

**AUSSENHANDEL**

FACHSERIE

**7**

Reihe 2

**Außenhandel nach Waren  
und Ländern  
(Spezialhandel)**

**Februar 1988**



HERAUSGEBER: STATISTISCHES BUNDESAMT WIESBADEN

VERLAG: W. KOHLHAMMER GMBH STUTTGART UND MAINZ

# Länderverzeichnis für die Außenhandelsstatistik der Bundesrepublik Deutschland 1988

## Europa

### Gemeinschaft

001	<b>Frankreich</b> (einschl. Monaco)	Frankr
002	<b>Belgien und Luxemburg</b>	Bellux
003	<b>Niederlande</b>	Niedl
004	<i>Bundesrepublik Deutschland</i>	
005	<b>Italien</b> (einschl. San Marino)	Ital
006	<b>Vereinigtes Königreich</b> (Großbritannien, Nordirland, Brit. Kanalinseln und Insel Man)	GBrit
007	<b>Irland</b>	Irland
008	<b>Dänemark</b>	Daenm
009	<b>Griechenland</b>	Griech
011	<b>Spanien</b>	Span
012	<b>Portugal</b> (einschl. Madeira)	Portug
013	<b>Azoren</b>	Azoren

Spanische Gebiete außerhalb  
des Zollgebietes und des  
statistischen Erhebungsgebietes

021	<b>Kanarische Inseln</b>	Kanari
022	<b>Ceuta und Melilla</b>	Ceuta

### Übrige Länder Europas

024	<b>Island</b>	Island
025	<b>Färöer</b>	Faroer
028	<b>Norwegen</b> (einschl. Svalbard [Spitzbergen])	Norweg
030	<b>Schweden</b>	Schwed
032	<b>Finnland</b>	Finnl
036	<b>Schweiz</b> (einschl. Büsingen, Liechtenstein)	Schwz
038	<b>Österreich</b> (ohne Jungholz und Mittelberg)	Oester
043	<b>Andorra</b>	Andorr
044	<b>Gibraltar</b>	Gibral
045	<b>Vatikanstadt</b>	Vatik
046	<b>Malta</b>	Malta
048	<b>Jugoslawien</b>	Jugosl
052	<b>Türkei</b>	Tuerk
056	<b>Sowjetunion</b>	UdSSR
060	<b>Polen</b>	Polen
062	<b>Tschechoslowakei</b>	CSSR
064	<b>Ungarn</b>	Ungarn
066	<b>Rumänien</b>	Rumaen
068	<b>Bulgarien</b>	Bulgar
070	<b>Albanien</b>	Alban

## Afrika

### Nordafrika

204	<b>Marokko</b>	Marokk
208	<b>Algerien</b>	Alger
212	<b>Tunesien</b>	Tunes
216	<b>Libyen</b>	Libyen
220	<b>Ägypten</b>	Aegypt
224	<b>Sudan</b>	Sudan

### Westafrika

228	<b>Mauretanien</b>	Mauret
232	<b>Mali</b>	Mali
236	<b>Burkina Faso</b>	Burkin
240	<b>Niger</b>	Niger
244	<b>Tschad</b>	Tschad
247	<b>Republik Kap Verde</b>	KVerd
248	<b>Senegal</b>	Seneg
252	<b>Gambia</b>	Gambia
257	<b>Guinea-Bissau</b>	Bissau
260	<b>Guinea</b>	Guinea
264	<b>Sierra Leone</b>	Sier L
268	<b>Liberia</b>	Liberi
272	<b>Cote d'Ivoire</b>	Ivoire
276	<b>Ghana</b>	Ghana
280	<b>Togo</b>	Togo
284	<b>Benin</b>	Benin
288	<b>Nigeria</b>	Nigeri

### Zentral-, Ost- und Südafrika

302	<b>Kamerun</b>	Kameru
306	<b>Zentralafrikanische Republik</b>	Zentaf
310	<b>Äquatorialguinea</b>	Ae Gui
311	<b>São Tomé und Príncipe</b>	S Tomé
314	<b>Gabun</b>	Gabun
318	<b>Kongo</b>	Kongo
322	<b>Zaire</b>	Zaire

324	<b>Ruanda</b>	Ruanda
328	<b>Burundi</b>	Burund
329	<b>St. Helena und zugehörige Gebiete</b>	St Hel
330	<b>Angola</b>	Angola
334	<b>Äthiopien</b>	Aethio
338	<b>Dschibuti</b>	Dsbuti
342	<b>Somalia</b>	Somali
346	<b>Kenia</b>	Kenia
350	<b>Uganda</b>	Uganda
352	<b>Tansania</b>	Tansan
355	<b>Seschellen und zugehörige Gebiete</b>	Sesch
357	<b>Brit. Gebiet im Indischen Ozean</b> (Tschagosinseln)	Ind Oz
366	<b>Mosambik</b>	Mosamb
370	<b>Madagaskar</b>	Madag
372	<b>Réunion</b>	Reun
373	<b>Mauritius</b>	Maurit
375	<b>Komoren</b>	Komor
377	<b>Mayotte</b>	Mayott
378	<b>Sambia</b>	Sambia
382	<b>Simbabwe</b>	Simbab
386	<b>Malawi</b>	Malawi
390	<b>Republik Südafrika und Namibia</b>	S Afr
391	<b>Botsuana</b>	Botsu
393	<b>Swasiland</b>	Swasi
395	<b>Lesotho</b>	Lesoth

## Amerika

### Nordamerika

400	<b>Vereinigte Staaten von Amerika</b> (einschl. Puerto Rico)	USA
404	<b>Kanada</b>	Kanada
406	<b>Grönland</b>	Groenl
408	<b>St. Pierre und Miquelon</b>	Pierre

### Mittel- und Südamerika

412	<b>Mexiko</b>	Mexiko
413	<b>Bermuda</b>	Bermud
416	<b>Guatemala</b>	Guatem
421	<b>Belize</b>	Belize
424	<b>Honduras</b>	Hondur
428	<b>El Salvador</b>	El Sal
432	<b>Nicaragua</b>	Nicara
436	<b>Costa Rica</b>	Costa
442	<b>Panama</b>	Panama
446	<b>Anguilla</b>	Anguil
448	<b>Kuba</b>	Kuba
449	<b>St. Christoph und Nevis</b>	St Chr
452	<b>Haiti</b>	Haiti
453	<b>Bahamas</b>	Bahama
454	<b>Turks- und Caicosinseln</b>	Turk I
456	<b>Dominikanische Republik</b>	Dom Rp
457	<b>Amerikan. Jungferninseln</b>	Am Jgf
458	<b>Guadeloupe</b>	Guadel
459	<b>Antigua und Barbuda</b>	Antigu
460	<b>Dominica</b>	Domini
461	<b>Brit. Jungferninseln und Montserrat</b>	Br Jgf
462	<b>Martinique</b>	Martin
463	<b>Kaimaninseln</b>	Kaiman
464	<b>Jamaika</b>	Jamaik
465	<b>St. Lucia</b>	Lucia
467	<b>St. Vincent</b>	Vincen
469	<b>Barbados</b>	Barbad
472	<b>Trinidad und Tobago</b>	Trinid
473	<b>Grenada</b>	Grenad
474	<b>Aruba</b>	Aruba
478	<b>Niederländische Antillen</b>	NI Ant
480	<b>Kolumbien</b>	Kolumb
484	<b>Venezuela</b>	Venezu
488	<b>Guyana</b>	Guyana
492	<b>Surinam</b>	Surin
496	<b>Französisch-Guayana</b>	F Guay
500	<b>Ecuador</b>	Ecuad
504	<b>Peru</b>	Peru
508	<b>Brasilien</b>	Brasil
512	<b>Chile</b>	Chile
516	<b>Bolivien</b>	Boliv
520	<b>Paraguay</b>	Paragu
524	<b>Uruguay</b>	Urugu
528	<b>Argentinien</b>	Argent
529	<b>Falklandinseln und zugehörige Gebiete</b>	Falkl

## Asien

### Naher und Mittlerer Osten

600	<b>Zypern</b>	Zypern
604	<b>Libanon</b>	Liban
608	<b>Syrien</b>	Syrien
612	<b>Irak</b>	Irak
616	<b>Iran</b>	Iran
626	<b>Israel</b>	Israel
627	<b>Besetzte Gebiete</b>	BeGeb
628	<b>Jordanien</b>	Jordan
632	<b>Saudi-Arabien</b>	Saudia
636	<b>Kuwait</b>	Kuwait
640	<b>Bahrain</b>	Bahrai
644	<b>Katar</b>	Katar
647	<b>Vereinigte Arabische Emirate</b>	A Emir
649	<b>Oman</b>	Oman
652	<b>Nordjemen</b>	Njemen
656	<b>Südjemen</b>	Sjemen

### Übrige Länder Asiens

660	<b>Afghanistan</b>	Afghan
662	<b>Pakistan</b>	Pakist
664	<b>Indien</b> (einschl. Sikkim)	Indien
666	<b>Bangladesch</b>	Bangla
667	<b>Malediven</b>	Maldiv
669	<b>Sri Lanka</b> (Ceylon)	Sri Lan
672	<b>Nepal</b>	Nepal
675	<b>Bhutan</b>	Bhutan
676	<b>Birma</b>	Birma
680	<b>Thailand</b>	Thail
684	<b>Laos</b>	Laos
690	<b>Vietnam</b>	Vietn
696	<b>Kamputschea</b> (Kambod- scha)	Kamput
700	<b>Indonesien</b>	Indone
701	<b>Malaysia</b> (Malaiischer Bund, Sabah, Sarawak)	Malays
703	<b>Brunei</b>	Brunei
704	<b>Timor</b>	Timor
706	<b>Singapur</b>	Singap
708	<b>Philippinen</b>	Philip
716	<b>Mongolei</b>	Mongol
720	<b>China</b>	China
724	<b>Nordkorea</b>	Nkorea
728	<b>Südkorea</b>	Skorea
732	<b>Japan</b>	Japan
736	<b>Taiwan</b>	Taiwan
740	<b>Hongkong</b>	Hongk
743	<b>Macau</b>	Macau

## Australien, Ozeanien und übrige Gebiete

800	<b>Australien</b>	Austral
801	<b>Papua-Neuguinea</b>	Papua
802	<b>Australisch-Ozeanien</b> (Heard- und McDonaldinseln, Kokosinseln, Weihnachts- und Norfolkinseln)	Aus Oz
803	<b>Nauru</b>	Nauru
804	<b>Neuseeland</b>	Neusee
806	<b>Salomonen</b>	Salom
807	<b>Tuvalu</b>	Tuvalu
808	<b>Amerikanisch-Ozeanien</b>	Am Oz
809	<b>Neukaledonien und zugehörige Gebiete</b>	Neukal
811	<b>Wallis und Futuna</b>	Wallis
812	<b>Kiribati</b>	Kiriba
813	<b>Pitcairnsinseln</b>	Pitcai
814	<b>Neuseeländisch-Ozeanien</b> (Tokelau- und Niue-Inseln); Cookinseln	Neu Oz
815	<b>Fidschi</b>	Fidsch
816	<b>Vanuatu</b>	Vanua
817	<b>Tonga</b>	Tonga
819	<b>Westsamoa</b>	Wsamoa
822	<b>Französisch-Polynesien</b>	F Poly
890	<b>Polargebiete</b>	Polar

## Verschiedenes:

950	<b>Schiffs- und Luftfahrzeugbedarf</b> (Einfuhr auf deutsche und Ausfuhr bzw. Durchfuhr auf fremde Seeschiffe und Luft- fahrzeuge)	Schiff
958	<b>Nicht ermittelte Länder</b>	N erm

Das Länderverzeichnis dient nur statistischen Zwecken. Aus den Bezeichnungen kann keine Bestätigung oder Anerkennung des politischen Status eines Landes oder der Grenzen seines Gebietes abgeleitet werden.



**AUSSENHANDEL**

FACHSERIE

**7**

**Reihe 2**

**Außenhandel nach Waren  
und Ländern  
(Spezialhandel)**

**Februar 1988**

Im vorliegenden Bericht werden ab Seite 709 die endgültigen Monatsdaten für das Berichtsjahr 1987 nachgewiesen, durch welche die in den entsprechenden Monatsberichten des Jahres 1987 angegebenen vorläufigen Zahlen ersetzt werden.

**Statistisches Bundesamt**  
Bibliothek - Dokumentation - Archiv



**HERAUSGEBER: STATISTISCHES BUNDESAMT WIESBADEN**

**VERLAG: W. KOHLHAMMER GMBH STUTTGART UND MAINZ**

Herausgeber:  
Statistisches Bundesamt  
Gustav-Stresemann-Ring 11  
6200 Wiesbaden 1  
Telefon (06121) 752475

Auslieferung:  
Verlag W. Kohlhammer GmbH  
Abt. Veröffentlichungen des Statistischen Bundesamtes  
Philipp-Reis-Straße 3  
6500 Mainz 42

Erscheinungsfolge: monatlich  
Erschienen im September 1988  
Preis: DM 27,70  
Bestellnummer: 2070200-88102

## Inhalt

	Seite		Seite
<b>Vorbemerkung</b> .....	IV	<b>Länderverzeichnis</b> (Kurztext) .....	XIV
<b>Zusammenfassende Übersicht</b>		<b>Hauptübersicht</b>	
Ein- und Ausfuhr (Spezialhandel) nach Abschnitten und Kapiteln des Warenverzeichnisses für die Außenhandelsstatistik .....	VI	Spezialhandel nach Nummern des Warenverzeichnisses für die Außenhandelsstatistik (Ausgabe 1988) ..	1
		<b>Berichtigungen</b>	
		für die Monate Januar bis November 1987 .....	709

**Die Angaben beziehen sich auf das Bundesgebiet; sie schließen Berlin (West) ein.**

### Abkürzungen

ALK 100 VH	ALK. 100 % = reiner Alkohol	LV	Lohnveredelung (siehe Abschnitt 6)
AUS LG	aus Lager	M	m = Meter
BRT	Bruttoregistertonne	M2	m <sup>2</sup> = Quadratmeter
CH3COOH	CH <sub>3</sub> COOH = Essigsäure	M3	m <sup>3</sup> = Kubikmeter
DT	dt = Dezitonne = 100 kg	MWH	MWh = Megawattstunde
ECU	Europäische Währungseinheit	N	N = Stickstoff
EG	Europäische Gemeinschaften	NAOH	NaOH = Natriumhydroxid
EV	Eigenveredelung (siehe Abschnitt 6)	P205	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> = Phosphorpentoxid
G	g = Gramm	PV	Passive Veredelung (siehe Abschnitt 6)
GEW DT	im Gewicht von Dezitonnen	SO3	SO <sub>3</sub> = Schwefeltrioxid
HCL	HCl = Chlorwasserstoff	SP ISOT	Spaltbare Isotope
HL	hl = Hektoliter = 100 l	ST	Stück
KG	kg = Kilogramm = 1 000 g	T	t = Tonne = 1 000 kg
K2O	K <sub>2</sub> O = Kaliummonoxid	TBQ	Tbq = Terabecquerel
L	l = Liter	TR90VH	90 % trocken
LADE-T	Ladetonne	U	Uran
		ZNSO <sub>4</sub>	ZnSO <sub>4</sub> = Zinksulfat

# Vorbemerkung

## Allgemeine Erläuterungen

### 1 Rechtsgrundlagen

Die Rechtsgrundlagen der Außenhandelsstatistik sind:

- das Gesetz über die Statistik für Bundeszwecke (Bundesstatistikgesetz – BStatG) in der Fassung vom 22. 1. 1987 (Bundesgesetzblatt I S. 462, 565),
- das Gesetz über die Statistik des grenzüberschreitenden Warenverkehrs (Außenhandelsstatistikgesetz – AHStatGes) vom 1. 5. 1957 (Bundesgesetzblatt I S. 413) geändert durch Artikel 9 des 1. Statistikbereinigungsgesetzes vom 14. 3. 1980 (Bundesgesetzblatt I S. 294),
- die Verordnung zur Durchführung des Gesetzes über die Statistik des grenzüberschreitenden Warenverkehrs (Außenhandelsstatistik – Durchführungsverordnung – AHStatDV) in der Fassung vom 14. 7. 1977 (Bundesgesetzblatt I S. 1281) geändert durch Artikel 24 des 1. Statistikbereinigungsgesetzes vom 14. 3. 1980 (Bundesgesetzblatt I S. 294) sowie durch Artikel 15 des 2. Statistikbereinigungsgesetzes vom 19. 12. 1986 (Bundesgesetzblatt I S. 2555).
- ferner die in Titel I-Absatz D des Merkblattes zum Einheitspapier aufgeführten EG-Rechtsgrundlagen (vgl. Bekanntmachung über das Merkblatt zum Einheitspapier vom 23. 10. 1987 im Bundesanzeiger vom 12. 11. 1987, Nr. 213 a).

### 2 Gegenstand

Gegenstand der Außenhandelsstatistik der Bundesrepublik Deutschland ist der grenzüberschreitende Warenverkehr des Erhebungsgebietes mit dem Ausland.

Ausland im Sinne der Außenhandelsstatistik ist das Gebiet außerhalb des Erhebungsgebietes und außerhalb der Deutschen Demokratischen Republik und Berlin (Ost).

In der Außenhandelsstatistik ist der Warenverkehr zwischen dem Erhebungsgebiet und der Deutschen Demokratischen Republik und Berlin (Ost) nicht enthalten. Er wird in einer gesonderten Statistik nachgewiesen, die als Reihe 6 in der Fachserie 6 (Handel, Gastgewerbe, Reiseverkehr) veröffentlicht wird.

### 3 Erhebungsgebiet

Das Erhebungsgebiet der Außenhandelsstatistik umfaßt die Bundesrepublik Deutschland (ohne den Zollanschluß Büsingen) einschl. Berlin (West) und die österreichischen Gemeinden Jungholz und Mittelberg (als Zollanschlüsse).

### 4 Anmeldung

Den Ergebnissen der Außenhandelsstatistik liegen im allgemeinen die Angaben der Einführer und Ausführer zugrunde. Die Anmeldung zur Außenhandelsstatistik erfolgt in der Regel mit den Vordrucken „Einfuhranmeldung“ und „Ausfuhrerklärung zugleich Ausfuhranmeldung“.

### 5 Darstellungsformen

Der grenzüberschreitende Warenverkehr wird in der Außenhandelsstatistik als Generalhandel (siehe die Vorbemerkung, Reihe 1, Abschnitt Generalhandel), als Spezialhandel und als Durchfuhr (nur Seumschlag und Durchfuhr im Eingang und Ausgang über See; siehe Reihe 6) nachgewiesen. Der Spezialhandel enthält im wesentlichen die Waren, die zum Gebrauch, zum Verbrauch, zur Bearbeitung oder Verarbeitung in das Erhebungsgebiet eingegangen sind bzw. aus der Erzeugung, der Bearbeitung oder Verarbeitung des Erhebungsgebietes stammen und ausgeführt worden sind.

### 6 Spezialhandel

Die Angaben der vorliegenden Veröffentlichung beziehen sich auf den Spezialhandel. Dieser umfaßt

#### 6.1 in der Einfuhr

6.1.1 die unmittelbare Einfuhr von Waren in den freien Verkehr, zur zollamtlich bewilligten aktiven Veredelung (Eigen- und Lohnveredelung), nach zollamtlich bewilligter passiver Veredelung, auch Ausbesserung,

6.1.2 die Einfuhr von ausländischen Waren aus Lager in die unter Abschnitt 6.1.1 genannten Einfuhrarten; als Lager im Sinne der Außenhandelsstatistik gelten Freihafen- und Zolllager (ab 1974 einschl. offene Zolllager) sowie einige Sonderfälle,

#### 6.2 in der Ausfuhr

die Ausfuhr von Waren aus dem freien Verkehr, nach zollamtlich bewilligter aktiver Veredelung (Eigen- und Lohnveredelung), zur zollamtlich bewilligten passiven Veredelung, auch Ausbesserung.

Bei den unter 6.1 und 6.2 genannten Einfuhr- bzw. Ausfuhrarten ist:

„aktive Veredelung“ die zollamtlich bewilligte Veredelung von ausländischen Waren im Zollgebiet sowie die besonders zugelassene, über die übliche Lagerbehandlung hinausgehende Bearbeitung oder Verarbeitung von ausländischen Waren in den Zollfrei gebieten (ausgenommen im Schiffbau), soweit die Waren einem Zoll, einer Abschöpfung oder einer anderen Verbrauchssteuer als der Einfuhrumsatzsteuer unterliegen. Dabei ist „Eigenveredelung“ die Veredelung von ausländischen Waren im Erhebungsgebiet für Rechnung des im Erhebungsgebiet ansässigen Eigentümers. Eigenveredelung ist jedoch auch die Veredelung von ausländischen Waren für Rechnung einer anderen in den Europäischen Gemeinschaften ansässigen Person, sofern für den Auftraggeber eine Eigenveredelung vorliegt. „Lohnveredelung“ ist die Veredelung von ausländischen Waren im Erhebungsgebiet für Rechnung einer außerhalb der Mitgliedstaaten der Europäischen Gemeinschaften ansässigen Person. Lohnveredelung ist jedoch auch die Veredelung von ausländischen Waren für Rechnung einer anderen in den Europäischen Gemeinschaften ansässigen Person, sofern für den Auftraggeber eine Lohnveredelung vorliegt.

„passive Veredelung“ die zollamtlich bewilligte Veredelung (Bearbeiten, Verarbeiten und Ausbessern) von Waren des freien Verkehrs im Ausland.

Veredelungsgeschäfte, die nicht im Rahmen einer zollamtlich bewilligten aktiven oder passiven Veredelung abgewickelt werden (sogenannte wirtschaftliche Veredelung), sind als unmittelbare Einfuhr in den freien Verkehr bzw. als Ausfuhr aus dem freien Verkehr nachgewiesen.

### 7 Schiffs- und Luftfahrzeugbedarf

Als Schiffs- und Luftfahrzeugbedarf wird im Spezialhandel die Lieferung ausländischer Waren aus Lager für den Bedarf ausgehender deutscher Seeschiffe und Luftfahrzeuge (in der Einfuhr) sowie die Lieferung von Waren aus dem freien Verkehr und aus der aktiven Veredelung für den Bedarf ausgehender fremder Seeschiffe und Luftfahrzeuge (in der Ausfuhr) nachgewiesen. Unter Schiffs- und Luftfahrzeugbedarf ist ferner in der Einfuhr die Lieferung ausländischer Waren aus Lager für den Bedarf von in ausländischen Häfen liegenden deutschen Seeschiffen und Luftfahrzeugen zu verstehen. Die betreffenden Angaben sind in den unter Abschnitt 6.1.2 bzw. 6.2 genannten Einfuhr- bzw. Ausfuhrarten enthalten.

Die als Schiffs- und Luftfahrzeugbedarf angemeldeten Waren werden zusammengefaßt unter den Nummern 993024000, 993027000 und 993099000 nachgewiesen. Ausgenommen von dieser Regelung sind Heiz- und Treibstoffe als Schiffs- und Luftfahrzeugbedarf, die den hierfür vorgesehenen Warennummern zugeordnet werden. Eine ländermäßige Aufgliederung der als Schiffs- und Luftfahrzeugbedarf angemeldeten Angaben erfolgt nicht (siehe Länderposition „Schiffs- und Luftfahrzeugbedarf“).

### 8 Befreiungen und Vereinfachungen

In den Ergebnissen der Außenhandelsstatistik sind nicht enthalten Waren und Verkehrsvorgänge, die gemäß § 31 AHStatDV von der Anmeldung befreit sind, wie z.B. ab Frühjahr 1980 Sendungen mit Waren der gewerblichen Wirtschaft bis zu einem Wert von einschließlich 500 DM (vorher ab 1974 = 300 DM) und mit Waren der Ernährung und Landwirtschaft bis zu einem Wert von einschließlich 100 DM (vorher ab 1974 = 50 DM), wenn das Gewicht der Sendung nicht mehr als 1 000 kg beträgt; Geschenke im Wert bis einschließlich 500 DM je Sendung; Silber und Gold für internationale Zahlungen; Diplomaten- und Konsulargut.

Nicht einbezogen sind ferner Waren, die von ausländischen Streitkräften, die in der Bundesrepublik Deutschland stationiert sind, selbst eingeführt und ausgeführt werden.



## 9 Berichtsmonat

In der Darstellung des Außenhandels als Spezialhandel werden die unmittelbaren Einfuhren und die Ausfuhren im allgemeinen im Monat des Grenzüberganges, die auf Lager eingeführten Waren dagegen erst im Zeitpunkt ihrer Einfuhr aus Lager nachgewiesen. Durch unvermeidbare Aufenthalte bei der Anmeldung, aber auch durch Rückfragen, können in geringem Umfang Einfuhren und Ausfuhren in einer späteren Berichtszeit nachgewiesen sein. Andererseits können in den Ergebnissen der Ausfuhr auch Sendungen enthalten sein, die bei Beförderung im gemeinschaftlichen Versandverfahren, im vereinfachten gemeinschaftlichen Versandverfahren durch die Eisenbahn sowie im TIR-Verfahren das Erhebungsgebiet noch nicht verlassen haben.

## 10 Darstellung der Hauptübersicht

In der Hauptübersicht wird der Spezialhandel (siehe Abschnitt 6) im allgemeinen nach einzelnen Nummern des Warenverzeichnisses für die Außenhandelsstatistik dargestellt. Die Warenbenennung ist bei vielen Positionen stark gekürzt, ihr vollständiger Wortlaut ist aus dem genannten Warenverzeichnis zu ersehen. Es folgen, mit Stern (\*) bezeichnet, die Angaben für die Gesamteinfuhr bzw. -ausfuhr, sodann die Nachweise für die Eigen- und Lohnveredelung (EV, LV) sowie für die passive Veredelung (PV) – siehe Abschnitt 6 – und außerdem die Ergebnisse der Einfuhr aus Lager (AUSLG) – siehe Abschnitt 6.1.2 –. Anschließend werden die Mengen und Werte für die Ursprungs- bzw. Bestimmungsländer (siehe Abschnitt 11) veröffentlicht, für die im jeweiligen Berichtsmonat eine Einfuhr bzw. Ausfuhr im Werte von mindestens 50 000 DM – von Ausnahmen abgesehen – erreicht wurde. Demnach ergibt die Addition der Länderangaben in vielen Fällen nicht die Summenzahlen für die Gesamteinfuhr bzw. -ausfuhr der betreffenden Warenpositionen. Ferner können bei Positionen mit besonderen Maßeinheiten (z.B. 1000 Stück, Hektoliter usw.) geringfügige Abweichungen in den Summen durch Runden der Zahlen entstehen.

Alle durch Erreichen der jeweiligen monatlichen Wertgrenze einmal aufgenommenen Länderangaben werden in den darauffolgenden Monatsberichten bis zum Novemberbericht weiterhin dargestellt.

In den Angaben über die Gesamteinfuhr bzw. -ausfuhr je Warenposition sind die Mengen und Werte für die Veredelung, für die Einfuhr aus Lager sowie für die nichtveröffentlichten Länder enthalten. Die Angaben für die Ursprungs- bzw. Bestimmungsländer schließen ebenfalls die Mengen und Werte für die Veredelung und für die Einfuhr aus Lager ein.

Ist in den Mengen- und Wertspalten eine Zeile nicht mit Zahlen ausgefüllt, so bedeutet dies, daß eine Einfuhr bzw. Ausfuhr nicht stattgefunden hat. Stehen aber nur in der Mengenspalte keine Zahlen, so ist von der betreffenden Ware weniger als die Hälfte der an dieser Stelle nachgewiesenen Einheit eingeführt bzw. ausgeführt worden.

Rückwaren und Ersatzlieferungen werden nicht nach ihrer warenmäßigen Beschaffenheit, sondern jeweils unter einer Sammelposition (Warennummer 999099010 bzw. 999099026) erfaßt und nachgewiesen.

Abweichend von den Bestimmungen des Deutschen Gebrauchs-Zolltarifs werden „Nachprägungen“ von Gold- und Silbermünzen nicht unter den Warennummern 711411009 und 711419000, sondern unter den Warennummern 711890100 oder 711810100 erfaßt und nachgewiesen.

Als Sammlungsstücke angemeldete Münzen der Warennummern 711890100, 711810100 und 711810900 werden unter der Tarifnummer 9705 nachgewiesen.

## 11 Bezugs- und Absatzgebiete

Das „Länderverzeichnis für die Außenhandelsstatistik“ unterscheidet von Januar 1988 an 198 Länder bzw. Gebiete (siehe Innenseiten des Umschlages).

Die Ursprungs- und Bestimmungsländer werden in der Hauptübersicht mit einem stark gekürzten (sechsstelligen) Text dargestellt (siehe S. XII). In der Einfuhr wird als Ursprungsland das Land nachgewiesen, in dem die Waren vollständig gewonnen oder hergestellt worden sind oder ihre letzte wesentliche und wirtschaftlich gerechtfertigte Be- oder Verarbeitung

erfahren haben. Maßgebend sind die Begriffsbestimmungen der Artikel 4 bis 7 Abs. 1 der Verordnung (EWG) Nr. 802/68 des Rates vom 27. Juni 1968 (ABIEurGem. Nr. L 148 S. 1). Ist das Ursprungsland nicht bekannt, so tritt an diese Stelle das Versendungsland. Versendungsland ist das Land, aus dem die Waren in das Erhebungsgebiet verbracht worden sind, ohne daß sie in Durchfuhrländern anderen als den mit der Beförderung zusammenhängenden Aufenthalten oder Rechtsgeschäften unterworfen wurden.

In der Ausfuhr wird als Bestimmungsland, das Land nachgewiesen, in dem die Waren gebraucht oder verbraucht, bearbeitet oder verarbeitet werden sollen. Ist das Bestimmungsland nicht bekannt, so gilt das letzte bekannte Land, in das die Waren verbracht werden sollen, als Bestimmungsland.

## 12 Mengen

Die Mengen sind nach Gewicht (Dezitonne = dt = 100 kg) angegeben, bei einigen Waren auch nach anderen handelsüblichen Maßeinheiten (z.B. Stück, Hektoliter, Kubikmeter, Tonne usw.). Das Gewicht ist das Eigen- bzw. Reingewicht der Ware.

## 13 Werte

Die Werte sind in 1 000 DM nachgewiesen. Sie beziehen sich grundsätzlich auf den Grenzübergangswert, der unabhängig von der fakturierten Währung stets in DM angemeldet und erfaßt wird. Der Grenzübergangswert stellt den Wert frei Grenze des Erhebungsgebietes dar, in der Einfuhr ohne Eingangsabgaben. Bei der Ausfuhr oder Einfuhr nach Veredelung ist stets der volle Warenwert einschließlich der Veredelungskosten und der Vertriebskosten eingesetzt.

## 14 Veröffentlichungen

Ergebnisse der Außenhandelsstatistik in anderen Gliederungen sind in den Reihen 1, 3 bis 8 und S der Fachserie 7, Außenhandel, veröffentlicht.

Im Rahmen der „Fremdsprachigen Veröffentlichungen“ erscheint jährlich in englischer Sprache „Foreign Trade according to the Standard International Trade Classification (SITC-Rev. II) – Special Trade –“ (Ab 1988: SITC Rev. III).

Eine ausführliche Beschreibung der Methode der Außenhandelsstatistik enthält im übrigen die Veröffentlichung „Außenhandel und Statistik“ der Reihe „Zahl und Leben“, Heft 7.

Zur Darstellung der Ergebnisse ab Januar 1988 wird auf folgende Aufsätze hingewiesen: „Methodische, systematische und anmeldetechnische Änderungen in der Außenhandelsstatistik ab 1988“ in „Wirtschaft und Statistik“, Heft 10/1986, S. 773 ff. –

„Neue Warennomenklaturen für die Außenhandelsstatistik ab 1988“ in „Wirtschaft und Statistik“, Heft 5/1987, S. 396 ff. –

## 15 Vorläufige und endgültige Ergebnisse

Die Angaben für die Monate Januar bis November des laufenden Jahres sind grundsätzlich nur **vorläufige** Ergebnisse. Im Dezemberbericht werden jeweils die **endgültigen** Jahreszahlen veröffentlicht. Alle nachträglichen Berichtigungen für die Monate Januar bis November werden erst Anfang des Folgejahres, und zwar meist im Februarbericht in einem Anhang nachgewiesen.

Teilweise können sich innerhalb der Monatsberichte bei verschiedenen Einzelpositionen Abweichungen bei der Addition von Monatszahlen zu den sog. Jahresteilerggebnissen ergeben; diese beruhen auf den zwischenzeitlich durchgeführten Berichtigungen.

Für die Ergebnisse früherer Berichtszeiten gilt jeweils die „Vorbemerkung“ des entsprechenden Berichtes.

EINFUHR UND AUSFUHR (SPEZIALHANDEL)  
NACH ABSCHNITTEN UND KAPITELN DES WARENVERZEICHNISSES FUER DIE AUSSENHANDELSSTATISTIK

AB SCHN. W A R E N B E N E N N U N G KAP.	E I N F U H R			
	1988 FEBRUAR	1988 JANUAR/FEBRUAR DT * 100 KG	1988 FEBRUAR	1988 JANUAR/FEBRUAR 1000 DM
I LEBENDE TIERE UND WAREN TIERISCHEN URSPRUNGS	2 576 376	4 754 763	938 053	1 805 261
1 LEBENDE TIERE	180 126	315 268	57 811	104 031
2 FLEISCH UND GENIESSBARE SCHLACHTNEBENERZEUGNISSE	815 223	1 636 788	353 265	709 157
3 FISCH UND KREBSTIERE, WEICHTIERE UND ANDERE WIRBELLOSE WASSERTIERE	319 131	578 070	118 896	219 850
4 MILCH UND MILCHERZEUGNISSE; VOGELEIER; NATUERLICHER HONIG; GENIESSBARE WAREN TIERISCHEN URSPRUNGS, ANDERWEIT WEDER GENANNT NOCH INBEGRIFFEN	988 596	1 813 610	350 889	667 713
5 ANDERE WAREN TIERISCHEN URSPRUNGS, ANDERWEIT WEDER GENANNT NOCH INBEGRIFFEN	273 300	411 027	57 192	104 502
II WAREN PFLANZLICHEN URSPRUNGS	17 992 461	32 446 111	1 952 336	3 485 535
6 LEBENDE PFLANZEN UND WAREN DES BLUMENHANDELS	380 607	641 430	267 907	457 862
7 GEMUESE, PFLANZEN, WURZELN UND KNOLLEN, DIE ZU ERNAEHRUNGSZWECKEN VERWENDET WERDEN	3 752 444	7 677 419	361 027	715 606
8 GENIESSBARE FRUECHTE: SCHALEN VON ZITRUSFRUECHTEN ODER VON MELONEN	3 286 690	6 237 345	426 526	841 062
9 KAFFEE, TEE, MATE UND GEWUERZE	718 038	1 063 480	327 189	463 058
10 GETREIDE	3 317 378	6 325 871	183 262	334 610
11 MJELLEREIERZEUGNISSE; MALZ; STAERKE; INULIN; KLEBER VON WEIZEN	468 042	781 224	38 049	64 271
12 OELSAATEN UND OELHALTIGE FRUECHTE; VERSCHIEDENE SAMEN UND FRUECHTE; PFLANZEN ZUM GEBERBE- ODER HEILGEBRAUCH; STROH UND FUTTER	5 978 688	9 524 072	327 007	543 013
13 SCHELLACK; GUMMEN, HARZE UND ANDERE PFLANZENSAEFTE UND PFLANZENAUSSZUEGE	24 202	45 242	16 852	34 995
14 FLECHTSTOFFE UND ANDERE WAREN PFLANZLICHEN URSPRUNGS, ANDERWEIT WEDER GENANNT NOCH INBEGRIFFEN	66 372	150 028	4 517	11 058
III TIERISCHE UND PFLANZLICHE FETTE UND OELE; ERZEUGNISSE IHRER SPALTUNG; GENIESSBARE VERARBEITETE FETTE; WACHSE TIERISCHEN UND PFLANZLICHEN URSPRUNGS	982 826	2 224 578	83 624	181 806
15 TIERISCHE UND PFLANZLICHE FETTE UND OELE; ERZEUGNISSE IHRER SPALTUNG; GENIESSBARE VERARBEITETE FETTE; WACHSE TIERISCHEN UND PFLANZLICHEN URSPRUNGS	982 826	2 224 576	83 624	181 806
IV WAREN DER LEBENSMITTELINDUSTRIE: GETRAENKE, ALKOHOLHALTIGE FLUESSIGKEITEN UND ESSIG; TABAK UND VERARBEITETE TABAKERSATZSTOFFE	10 505 385	20 410 585	1 218 458	2 432 730
16 ZUBEREITUNGEN, VON FLEISCH, FISCHEN ODER VON KREBSTIEREN, WEICHTIEREN UND ANDEREN WIRBELLOSEN WASSERTIEREN	134 995	316 453	76 476	179 674
17 ZUCKER UND ZUCKERWAREN	851 049	1 635 345	67 410	122 114
18 KAKAO UND ZUBEREITUNGEN AUS KAKAO	320 301	601 076	154 529	294 620
19 ZUBEREITUNGEN AUS GETREIDE, MEHL, STAERKE ODER MILCH; BACKWAREN	248 811	452 405	76 092	141 592
20 ZUBEREITUNGEN VON GEMUESE, FRUECHTEN UND ANDEREN PFLANZENTEILEN	1 564 099	3 164 243	266 089	553 547
21 VERSCHIEDENE LEBENSMITTELZUBEREITUNGEN	142 470	273 637	56 545	127 167
22 GETRAENKE, ALKOHOLHALTIGE FLUESSIGKEITEN UND ESSIG	1 499 646	2 706 022	213 024	459 272
23 RUECKSTAENDE UND ABFAELLE DER LEBENSMITTELINDUSTRIE; ZUBEREITETES FUTTER	5 622 346	11 075 941	200 736	394 207
24 TABAK UND VERARBEITETE TABAKERSATZSTOFFE 1)	121 666	185 459	103 557	160 537
V MINERALISCHE STOFFE	189 483 242 <sup>a)</sup>	366 452 092 <sup>a)</sup>	3 328 294	6 638 040
25 SALZ; SCHWEFEL; STEINE UND ERDEN; GIPS KALK UND ZEMENT	12 128 317	22 741 570	118 726	232 709
26 ERZE SOWIE SCHLACKEN UND ASCHEN	41 154 587	78 469 049	270 808	583 266
27 MINERALISCHE BRENNSTOFFE; MINERALOELE UND ERZEUGNISSE IHRER DESTILLATION; BITUMINOESE STOFFE; MINERALWACHSE; ELEKTRISCHER STROM 2)	136 160 339 <sup>a)</sup>	265 241 479 <sup>a)</sup>	2 938 758	5 822 065
VI ERZEUGNISSE DER CHEMISCHEN INDUSTRIE UND VERWANDTER INDUSTRIEN	13 935 974	26 578 525	2 420 034	4 465 737
28 ANORGANISCHE CHEMISCHE ERZEUGNISSE; ANORGANISCHE ODER ORGANISCHE VERBINDUNGEN VON EDELMETALLEN, SELTENERDMETALLEN, RADIOAKTIVEN ELEMENTEN ODER ISOTOPEN	3 087 654	5 148 369	316 020	513 410

1) EINSCHL. SCHIFFS- UND LUFTFAHRZEUGBEDARF SOWIE UNVOLLSTAENDIG ANGEMELDETE WAREN DER KAPITEL 1 - 24. - 2) DER AUSSENHANDEL MIT ELEKTRISCHEM STROM UMFASST DIE FINANZIELLEN ABRECHNUNGEN (EINSCHL. EINIGER SONDERFAELLE). - a) AUSSERDEM ELEKTRISCHER STROM.  
FEBRUAR 1988: 746 514 MWH, JAN./FEBRUAR 1988: 1 641 189 MWH, JAN./FEBRUAR 1987: 1 476 960 MWH.

EINFUHR UND AUSFUHR (SPEZIALHANDEL)  
NACH ABSCHNITTEN UND KAPITELN DES WARENVERZEICHNISSES FUER DIE AUSSENHANDELSSTATISTIK

AB SCHN. KAP.	W A R E N B E N E N N U N G	A U S F U H R			
		1988 FEBRUAR	1988 JANUAR/FEBRUAR DT * 100 KG	FEBRUAR	1988 JANUAR/FEBRUAR 1000 DM
I	LEBENDE TIERE UND WAREN TIERISCHEN URSPRUNGS	3 653 697	7 024 532	904 009	1 653 488
1	LEGENDE TIERE	104 299	216 037	46 088	91 703
2	FLEISCH UND GENIESSBARE SCHLACHTNEBENERZEUGNISSE	416 501	812 221	182 984	363 924
3	FISCHE UND KREBSTIERE, WEICHTIERE UND ANDERE WIRBELLOSE WASSERTIERE	52 503	96 605	27 746	46 197
4	MILCH UND MILCHERZEUGNISSE; VOGELEIER; NATUERLICHER HONIG; GENIESSBARE WAREN TIERISCHEN URSPRUNGS, ANDERWEIT WEDER GENANNT NOCH INBEGRIFFEN	2 953 544	5 629 716	617 347	1 097 462
5	ANDERE WAREN TIERISCHEN URSPRUNGS, ANDERWEIT WEDER GENANNT NOCH INBEGRIFFEN	126 850	267 953	29 844	54 202
II	WAREN PFLANZLICHEN URSPRUNGS	6 754 297	13 790 489	367 301	734 579
6	LEBENDE PFLANZEN UND WAREN DES BLUMENHANDELS	22 049	42 278	16 244	29 518
7	GEMUESE, PFLANZEN, WURZELN UND KNOLLEN, DIE ZU ERNAHRUNGSZWECKEN VERWENDET WERDEN	232 526	528 797	23 106	45 298
8	GENIESSBARE FRUECHTE; SCHALEN VON ZITRUSFRUECHTEN ODER VON MELONEN	112 012	235 424	23 896	55 016
9	KAFFEE, TEE, MATE UND GEWUERZE	103 385	203 284	66 964	130 049
10	GETREIDE	4 983 794	10 443 363	100 365	201 681
11	MJELLEREIERZEUGNISSE; MALZ; STAERKE; INULIN; KLEBER VON WEIZEN	926 659	1 585 650	42 174	76 083
12	OELSAATEN UND OELHALTIGE FRUECHTE; VERSCHIEDENE SAMEN UND FRUECHTE; PFLANZEN ZUM GEWERBE- ODER HEILGEBRAUCH; STROM UND FUTTER	238 112	676 966	71 172	147 360
13	SCHELLACK; GUMMEN, HARZE UND ANDERE PFLANZENSAEFTE UND PFLANZENAUSZUEGE	11 800	24 755	18 783	40 027
14	FLECHTSTOFFE UND ANDERE WAREN PFLANZLICHEN URSPRUNGS, ANDERWEIT WEDER GENANNT NOCH INBEGRIFFEN	23 960	49 950	4 597	9 547
III	TIERISCHE UND PFLANZLICHE FETTE UND OELE; ERZEUGNISSE IHRER SPALTUNG; GENIESSBARE VERARBEITETE FETTE; WACHSE TIERISCHEN UND PFLANZLICHEN URSPRUNGS	1 664 202	2 925 609	149 538	268 271
15	TIERISCHE UND PFLANZLICHE FETTE UND OELE; ERZEUGNISSE IHRER SPALTUNG; GENIESSBARE VERARBEITETE FETTE; WACHSE TIERISCHEN UND PFLANZLICHEN URSPRUNGS	1 664 202	2 925 609	149 538	268 271
IV	WAREN DER LEBENSMITTELINDUSTRIE; GETRAENKE, ALKOHOLHALTIGE FLUESSIGKEITEN UND ESSIG; TABAK UND VERARBEITETE TABAKERSATZSTOFFE	16 864 324	21 247 819	618 111	1 531 036
16	ZUBEREITUNGEN VON FLEISCH FISCHEN ODER VON KREBSTIEREN, WEICHTIEREN UND ANDEREN WIRBELLOSEN WASSERTIEREN	65 560	120 422	46 055	84 051
17	ZUCKER UND ZUCKERWAREN	678 751	1 213 284	52 658	94 212
18	KAKAO UND ZUBEREITUNGEN AUS KAKAO	139 458	281 865	61 184	162 760
19	ZUBEREITUNGEN AUS GETREIDE, MEHL, STAERKE ODER MILCH; BACKWAREN	235 942	437 776	99 706	182 102
20	ZUBEREITUNGEN VON GEMUESE, FRUECHTEN UND ANDEREN PFLANZENTEILEN	406 391	749 032	85 112	155 612
21	VERSCHIEDENE LEBENSMITTELZUBEREITUNGEN	132 772	244 855	82 677	150 349
22	GETRAENKE, ALKOHOLHALTIGE FLUESSIGKEITEN UND ESSIG	11 911 575	12 553 354	104 457	208 175
23	RUECKSTAENDE UND ABFAELLE DER LEBENSMITTELINDUSTRIE; ZUBEREITETES FUTTER	3 232 704	5 529 431	165 007	293 952
24	TABAK UND VERARBEITETE TABAKERSATZSTOFFE <sup>1)</sup>	61 171	117 800	100 455	199 625
V	MINERALISCHE STOFFE	39 561 546 <sup>a)</sup>	70 503 892 <sup>a)</sup>	653 533	1 306 031
25	SALZ; SCHWEFEL; STEINE UND ERDEN; GIPS KALK UND ZEMENT	22 697 154	36 244 604	96 855	190 665
26	ERZE SOWIE SCHLACKEN UND ASCHEN	2 441 566	4 105 236	16 290	42 894
27	MINERALISCHE BRENNSTOFFE; MINERALOELE UND ERZEUGNISSE IHRER DESTILLATION; BITUMINOESE STOFFE; MINERALWACHSE; ELEKTRISCHER STROM <sup>2)</sup>	14 422 626 <sup>a)</sup>	30 154 052 <sup>a)</sup>	536 388	1 072 462
VI	ERZEUGNISSE DER CHEMISCHEN INDUSTRIE UND VERWANDTER INDUSTRIEN	19 862 519	39 399 466	4 571 015	6 937 223
28	ANORGANISCHE CHEMISCHE ERZEUGNISSE; ANORGANISCHE ODER ORGANISCHE VERBINDUNGEN VON EDELMETALLEN, SELTENERMETALLEN, RADIOAKTIVEN ELEMENTEN ODER ISOTOPEN	5 314 574	10 263 552	413 271	835 218

1) EINSCHL. SCHIFFS- UND LUFTFAHRZEUGBEDARF SOWIE UNVOLLSTAENDIG ANGEMELDETE WAREN DER KAPITEL 1 - 24. - 2) DER AUSSENHANDEL MIT ELEKTRISCHEM STROM UMFASST DIE FINANZIELLEN ABRECHNUNGEN (EINSCHL. EINIGER SONDERFAELLE). - a) AUSSERDEM ELEKTRISCHER STROM.  
FEBRUAR 1988: 1 610 929 MWH, JAN./FEBRUAR 1988: 3 182 480 MWH, JAN./FEBRUAR 1987: 2 614 924 MWH.

EINFUHR UND AUSFUHR (SPEZIALHANDEL)  
NACH ABSCHNITTEN UND KAPITELN DES WARENVERZEICHNISSES FUER DIE AUSSENHANDELSSTATISTIK

AB SCHN. W A R E N B E N E N N U N G KAP.	E I N F U H R					
	FEBRUAR	1988		FEBRUAR	1988	
		DT * 100 KG	JANUAR/FEBRUAR		1000 DM	JANUAR/FEBRUAR
29 ORGANISCHE CHEMISCHE ERZEUGNISSE	4 542 581	9 546 854		904 567	1 720 452	
30 PHARMAZEUTISCHE ERZEUGNISSE	38 285	67 907		202 147	420 104	
31 DUENGMITTEL	3 953 025	7 534 248		100 772	193 911	
32 GERB- UND FARBSTOFFAUSZUEGE; TANNINE UND IHRE DERIVATE; FARBSTOFFE, PIGMENTE UND ANDERE FARBMITTEL; ANSTRICHFARBEN UND LACKE; KITTE; TINTEN	211 933	425 724		136 761	276 332	
33 ETHERISCHE OELE UND RESINOIDE; ZUBEREITETE RIECH-, KOERPERPFLEGE- ODER SCHOENHEITSMITTEL	56 726	107 264		110 286	217 999	
34 SEIFEN; ORGANISCHE GRENZFLAECHEAKTIVE STOFFE; ZUBEREITETE WASHMITTEL, ZUBEREITETE SCHMIERMITTEL, KUENSTLICHE WACHSE, ZUBEREITETE WACHSE, SCHUHCREME, SCHEUERPULVER UND DERGLEICHEN, KERZEN UND AEHNLICHE ERZEUGNISSE, MODELLIERMASSEN, "DENTALWACHS" UND ZUBEREITUNGEN FUER ZAHNAERZTLICHE ZWECKE AUF DER GRUNDLAGE VON GIPS	269 599	512 497		64 125	120 820	
35 EIWEISSSTOFFE, MODIFIZIERTE STAERKE; KLEBSTOFFE; ENZYME	146 301	274 678		54 627	97 450	
36 PULVER UND SPRENGSTOFFE; PYROTECHNISCHE ARTIKEL; ZUENDMOELZER; ZUENDMETALLEGIERUNGEN; LEICHT ENTZUENDLICHE STOFFE	14 852	30 125		8 104	14 714	
37 ERZEUGNISSE ZU PHOTOGRAPHISCHEN UND KINEMATOGRAPHISCHEN ZWECKEN	61 514	101 838		183 713	300 902	
38 VERSCHIEDENE ERZEUGNISSE DER CHEMISCHEN INDUSTRIE	1 553 504	2 829 021		336 912	589 643	
VII KUNSTSTOFFE UND WAREN DARAUS; KAUTSCHUK UND WAREN DARAUS	4 050 934	7 994 752		1 539 568	2 981 266	
39 KUNSTSTOFFE UND WAREN DARAUS	3 169 468	6 279 482		1 081 786	2 128 499	
40 KAUTSCHUK UND WAREN DARAUS	881 466	1 715 270		457 782	852 767	
VIII HAEUTE, FELLE, LEDER, PELZFELLE UND WAREN DARAUS; SATTLERWAREN; REISEARTIKEL, HANDTASCHEN UND AEHNLICHE BEHAELTNISSE; WAREN AUS DAERMEN	194 013	345 488		523 290	954 398	
41 HAEUTE, FELLE (ANDERE ALS PELZFELLE) UND LEDER	109 115	191 107		143 392	263 150	
42 LEDERWAREN; SATTLERWAREN; REISEARTIKEL, HANDTASCHEN UND AEHNLICHE BEHAELTNISSE; WAREN AUS DAERMEN	80 276	145 595		289 274	529 815	
43 PELZFELLE UND KUENSTLICHES PELZWERK; WAREN DARAUS	4 622	6 786		90 624	161 433	
IX HOLZ UND HOLZWAREN; HOLZKOHLE; KORK UND KORKWAREN; FLECHTWAREN UND KORBMACHERWAREN	4 621 125	8 624 046		373 910	692 164	
44 HOLZ UND HOLZWAREN; HOLZKOHLE	4 585 977	8 556 671		356 249	657 353	
45 KORK UND KORKWAREN	17 295	32 065		6 509	17 419	
46 FLECHTWAREN UND KORBMACHERWAREN	17 853	35 310		9 152	17 392	
X HALBSTOFFE AUS HOLZ ODER ANDEREN CELLULOSEHALTIGEN FASERSTOFFEN; ABFAELLE UND AUSSCHUSS VON PAPIER ODER PAPPE; PAPIER, PAPPE UND WAREN DARAUS	7 300 179	13 813 110		1 101 714	2 057 677	
47 HALBSTOFFE AUS HOLZ ODER ANDEREN CELLULOSEHALTIGEN FASERSTOFFEN; ABFAELLE UND AUSSCHUSS VON PAPIER ODER PAPPE	2 884 840	5 373 442		273 862	507 636	
48 PAPIER UND PAPPE; WAREN AUS PAPIERHALBSTOFF, PAPIER ODER PAPPE	4 295 966	8 200 703		718 052	1 378 480	
49 BUECHER, ZEITUNGEN, BILDDRUCKE UND ANDERE ERZEUGNISSE DES GRAPHISCHEN GWERBES; HAND- ODER MASCHINENGESCHRIEBENE SCHRIFTSTUECKE UND PLAENE	119 373	238 965		109 800	211 561	
XI SPINNSTOFFE UND WAREN DARAUS	2 036 180	3 658 485		3 568 073	6 455 864	
50 SEIDE	3 467	6 526		33 848	61 377	
51 WOLLE, FEINE UND GROBE TIERHAARE; GARNE UND GEWEBE AUS ROSSHAAR	123 603	240 456		194 440	372 576	
52 BAUMWOLLE	428 782	786 575		282 848	530 903	
53 ANDERE PFLANZLICHE SPINNSTOFFE; PAPIERGARNE UND GEWEBE AUS PAPIERGARNEN	38 265	73 651		25 050	53 632	
54 SYNTHETISCHE ODER KUENSTLICHE FILAMENTE	139 435	245 175		156 398	293 796	
55 SYNTHETISCHE ODER KUENSTLICHE SPINNFASERN	285 286	542 033		204 464	404 275	
56 WATTE, FILZE UND FLIESSTOFFE; SPEZIALGARNE; BINDFAEDEN, SEILE UND TAEUE; SEILERWAREN	64 836	116 506		54 689	101 161	
57 TEPPIECHE UND ANDERE FUSSBODENBELAEGE, AUS SPINNSTOFFEN	327 970	513 599		220 494	414 156	
58 SPEZIALGEWEBE; GETUFTETE SPINNSTOFFERZEUGNISSE; SPITZEN; TAPISSERIEN; POSAMENTIERWAREN; STICKEREIEN	13 854	26 639		44 286	83 923	
59 GETRAENKTE, BESTRICHENE, UEBERZOGENE ODER MIT LAGEN VERSEHENE GEWEBE; WAREN DES TECHNISCHEN BEDARFS, AUS SPINNSTOFFEN	34 377	60 002		56 182	104 558	



EINFUHR UND AUSFUHR (SPEZIALHANDEL)  
NACH ABSCHNITTEN UND KAPITELN DES WARENVERZEICHNISSES FUER DIE AUSSENHANDELSSTATISTIK

AB SCHN. W A R E N B E N E N N U N G KAP.	A U S F U H R				
	1988		1986		
	FEBRUAR	JANUAR/FEBRUAR	FEBRUAR	JANUAR/FEBRUAR	
	DT * 100 KG		1000 DM		
29 ORGANISCHE CHEMISCHE ERZEUGNISSE	5 495 553	10 830 884	1 641 322	3 216 590	
30 PHARMAZEUTISCHE ERZEUGNISSE	69 519	134 437	452 863	902 712	
31 DUENGENMITTEL	4 238 707	8 814 109	105 665	215 830	
32 GERB- UND FARBSTOFFAUSZUEGE;TANNINE UND IHRE DERIVATE;FARBSTOFFE,PIGMENTE UND ANDERE FARBMITTEL;ANSTRICHFARBEN UND LACKE;KITTE;TINTEN	907 335	1 916 766	623 166	1 213 048	
33 ETHERISCHE OELE UND RESINOIDE;ZUBEREITETE RIECH-, KOERPERPFLEGE-ODER SCHOENHEITSMITTEL	95 387	165 606	127 226	241 808	
34 SEIFEN;ORGANISCHE GRENZFLAECHEAKTIVE STOFFE;ZUBEREITETE WASHMITTEL,ZUBEREITETE SCHMIERMITTEL,KUENSTLICHE WACHSE,ZUBEREITETE WACHSE,SCHUHCREME,SCHUEERPULVER UND DERGLEICHEN,KERZEN UND AEMNLICHE ERZEUGNISSE,MODELLIERMASSEN, "DENTALWACHS" UND ZUBEREITUNGEN FUER ZAHNAERZTLICHE ZWECKE AUF DER GRUNDLAGE VON GIPS	923 946	1 664 984	256 619	470 611	
35 EIWEISSSTOFFE,MODIFIZIERTE STAERKE;KLEBSTOFFE; ENZYME	204 133	379 003	81 626	153 428	
36 PULVER UND SPRENGSTOFFE;PYROTECHNISCHE ARTIKEL; ZUENDHOELZER;ZUENDMETALLEGIERUNGEN;LEICHT ENTZUENDLICHE STOFFE	17 182	27 509	10 604	20 611	
37 ERZEUGNISSE ZU PHOTOGRAPHISCHEN UND KINEMATOGRAPHISCHEN ZWECKEN	95 514	187 545	171 861	326 365	
38 VERSCHIEDENE ERZEUGNISSE DER CHEMISCHEN INDUSTRIE	2 420 669	4 991 071	656 792	1 340 998	
VII KUNSTSTOFFE UND WAREN DARAUS;KAUTSCHUK UND WAREN DARAUS	6 034 800	11 851 459	2 472 654	4 842 444	
39 KUNSTSTOFFE UND WAREN DARAUS	5 210 898	10 205 825	2 016 045	3 937 481	
40 KAUTSCHUK UND WAREN DARAUS	823 901	1 645 635	456 609	904 963	
VIII HAEUTE,FELLE,LEDER,PELZFELLE UND WAREN DARAUS; SATTLERWAREN;REISEARTIKEL,HANDTASCHEN UND AEMNLICHE BEHAELTNISSE;WAREN AUS DAERMEN	175 725	339 137	206 004	354 242	
41 HAEUTE,FELLE (ANDERE ALS PELZFELLE) UND LEDER	137 836	284 042	96 065	197 446	
42 LEDERWAREN;SATTLERWAREN;REISEARTIKEL,HANDTASCHEN UND AEMNLICHE BEHAELTNISSE;WAREN AUS DAERMEN	35 514	50 811	59 027	104 571	
43 PELZFELLE UND KUENSTLICHES PELZWERK;WAREN DARAUS	2 375	4 284	50 912	92 223	
IX HOLZ UND HOLZWAREN;HOLZKOHLE;KORK UND KORKWAREN; FLECHTWAREN UND KORBMACHERWAREN	3 801 377	7 120 868	251 451	466 832	
44 HOLZ UND HOLZWAREN;HOLZKOHLE	3 797 441	7 113 489	246 643	457 512	
45 KORK UND KORKWAREN	2 097	3 856	3 391	6 537	
46 FLECHTWAREN UND KORBMACHERWAREN	1 839	3 521	1 417	2 383	
X HALBSTOFFE AUS HOLZ ODER ANDEREN CELLULOSEHALTIGEN FASERSTOFFEN;ABFAELLE UND AUSSCHUSS VON PAPIER ODER PAPPE;PAPIER,PAPPE UND WAREN DARAUS	5 108 826	9 947 045	1 236 150	2 426 254	
47 HALBSTOFFE AUS HOLZ ODER ANDEREN CELLULOSEHALTIGEN FASERSTOFFEN;ABFAELLE UND AUSSCHUSS VON PAPIER ODER PAPPE	811 085	1 493 740	27 792	51 364	
48 PAPIER UND PAPPE;WAREN AUS PAPIERHALBSTOFF,PAPIER ODER PAPPE	3 930 048	7 651 288	916 465	1 789 054	
49 BUECHER,ZEITUNGEN,BILDORUCKE UND ANDERE ERZEUGNISSE DES GRAPHISCHEN GWERBES;HAND- ODER MASCHINENGESCHRIBENE SCHRIFTSTUECKE UND PLAENE	367 689	602 017	291 929	585 836	
XI SPINNSTOFFE UND WAREN DARAUS	1 590 500	3 104 442	2 419 812	4 551 947	
50 SEIDE	1 121	3 587	11 580	31 680	
51 WOLLE,FEINE UND GROBE TIERHAARE;GARNE UND GEWEBE AUS ROSSHAAR	52 655	105 069	101 824	196 767	
52 BAUMWOLLE	201 872	379 463	249 783	485 540	
53 ANDERE PFLANZLICHE SPINNSTOFFE;PAPIERGARNE UND GEWEBE AUS PAPIERGARNEN	7 535	15 346	13 064	28 782	
54 SYNTHETISCHE ODER KUENSTLICHE FILAMENTE	331 260	680 310	347 437	702 792	
55 SYNTHETISCHE ODER KUENSTLICHE SPINNFASERN	461 444	958 598	358 251	715 463	
56 WATTE,FILZE UND VLIESTOFFE;SPEZIALGARNE;BINDFAEEDEN,SEILE UND TAUE;SEILERWAREN	97 170	176 671	97 337	179 809	
57 TEPPICHE UND ANDERE FUSSBODENBELAEGE,AUS SPINNSTOFFEN	63 874	120 618	79 856	146 014	
58 SPEZIALGEWEBE;GETUFTETE SPINNSTOFFERZEUGNISSE; SPITZEN;TAPISSERIEN;POSAMENTIERWAREN;STICKEREIEN	18 702	34 505	59 713	110 946	
59 GETRAENKTE,BESTRICHENE,UEBERZOGENE ODER MIT LAGEN VERSEHENE GEWEBE;WAREN DES TECHNISCHEN BEDARFS,AUS SPINNSTOFFEN	71 039	135 159	112 512	215 347	

EINFUHR UND AUSFUHR (SPEZIALHANDEL)  
NACH ABSCHNITTEN UND KAPITELN DES WARENVERZEICHNISSES FUER DIE AUSSENHANDELSSTATISTIK

AB SCHN. W A R E N B E N E N N U N G KAP.	E I N F U H R			
	FEBRUAR	1988 JANUAR/FEBRUAR DT * 100 KG	FEBRUAR	1988 JANUAR/FEBRUAR 1000 DM
60 GEWIRKE UND GESTRICKE	18 504	34 087	41 429	78 653
61 BEKLEIDUNG UND BEKLEIDUNGSZUBEHOER, AUS GEWIRKEN ODER GESTRICKEN	200 740	369 431	889 552	1 611 181
62 BEKLEIDUNG UND BEKLEIDUNGSZUBEHOER, AUSGENOMMEN AUS GEWIRKEN ODER GESTRICKEN	250 547	445 861	1 261 767	2 148 390
63 ANDERE KONFEKTIONIERTER SPINNSTOFFWAREN: WARENZUSAMMENSTELLUNGEN; ALTWAREN UND LUMPEN	106 514	197 944	102 626	197 281
XII SCHUHE, KOPFBEDECKUNGEN, REGEN- UND SONNENSCHIRME, GEHSTOECKE, SITZSTOECKE, PEITSCHEN, REITPEITSCHEN UND TEILE DAVON; ZUGERICHTETE FEDERN UND WAREN AUS FEDERN; KUNSTLICHE BLUMEN; WAREN AUS MENSCHENHAAREN	205 445	349 149	645 841	1 101 220
64 SCHUHE, GAMASCHEN UND AEHNLICHE WAREN: TEILE DAVON	103 547	307 160	607 661	1 028 468
65 KOPFBEDECKUNGEN UND TEILE DAVON	2 816	4 752	12 406	20 765
66 REGENSCHIRME, SONNENSCHIRME, GEHSTOECKE, SITZSTOECKE, PEITSCHEN, REITPEITSCHEN UND TEILE DAVON	14 270	27 765	13 926	27 149
67 ZUGERICHTETE FEDERN UND DAUNEN UND WAREN AUS FEDERN ODER DAUNEN; KUNSTLICHE BLUMEN; WAREN AUS MENSCHENHAAREN	4 812	9 472	11 848	24 838
XIII WAREN AUS STEINEN, GIPS, ZEMENT, ASBEST, GLIMMER ODER AEHNLICHEN STOFFEN; KERAMISCHE WAREN; GLAS UND GLASWAREN	3 357 448	5 924 454	500 371	882 172
68 WAREN AUS STEINEN, GIPS, ZEMENT, ASBEST, GLIMMER ODER AEHNLICHEN STOFFEN	1 097 410	1 934 807	131 954	233 689
69 KERAMISCHE WAREN	1 341 774	2 298 054	161 230	281 695
70 GLAS UND GLASWAREN	918 264	1 691 593	207 187	366 788
XIV ECHE PERLEN ODER ZUCHTPERLEN, EDELSTEINE, SCHMUCKSTEINE ODER DERGLEICHEN, EDELMETALLE, EDELMETALLPLATTIERUNGEN UND WAREN DARAUS; PHANTASIE-SCHMUCK; MUENZEN	12 071	17 711	429 280	774 352
71 ECHE PERLEN ODER ZUCHTPERLEN, EDELSTEINE, SCHMUCKSTEINE ODER DERGLEICHEN, EDELMETALLE, EDELMETALLPLATTIERUNGEN UND WAREN DARAUS; PHANTASIE-SCHMUCK; MUENZEN	12 071	17 711	429 280	774 352
XV UNEDLE METALLE UND WAREN DARAUS	14 191 760	27 461 667	2 612 999	4 933 089
72 EISEN UND STAHL	10 067 623	19 600 160	952 722	1 809 372
73 WAREN AUS EISEN ODER STAHL	1 702 503	3 181 294	450 067	849 976
74 KUPFER UND WAREN DARAUS	746 602	1 472 428	310 686	616 434
75 NICKEL UND WAREN DARAUS	79 437	145 754	94 237	161 315
76 ALUMINIUM UND WAREN DARAUS	1 060 523	2 056 806	437 150	816 342
77 (Z.ZT. NICHT BESETZT)	-	-	-	-
78 BLEI UND WAREN DARAUS	105 984	219 454	12 028	24 463
79 ZINK UND WAREN DARAUS	156 302	320 941	27 040	53 943
80 ZINN UND WAREN DARAUS	17 492	33 874	21 712	41 396
81 ANDERE UNEDLE METALLE; CERMETS; WAREN DARAUS	39 696	78 455	48 566	87 593
82 WERKZEUGE, SCHNEIDWAREN UND ESSBESTECKE, AUS UNEDLEN METALLEN; TEILE DAVON, AUS UNEDLEN METALLEN	76 021	143 825	172 367	314 447
83 VERSCHIEDENE WAREN AUS UNEDLEN METALLEN	137 597	208 676	86 424	151 806
XVI MASCHINEN, APPARATE, MECHANISCHE GERAETE UND ELEKTROTECHNISCHE WAREN, TEILE DAVON: TONAUFNAHME- ODER TONWIEDERGABEGERAETE, FERNSEH-BILD- UND TONAUFZEICHNUNGSGERAETE ODER FERNSEH-BILD- UND TONWIEDERGABEGERAETE, TEILE UND ZUBEHOER FUER DIESE GERAETE	2 774 036	4 695 863	6 040 477	11 024 683
84 KERNREAKTOREN, KESSEL, MASCHINEN, APPARATE UND MECHANISCHE GERAETE; TEILE DAVON	1 511 457	2 681 202	3 479 550	6 226 616
85 ELEKTRISCHE MASCHINEN, APPARATE, GERAETE UND ANDERE ELEKTROTECHNISCHE WAREN, TEILE DAVON, TONAUFNAHME- ODER TONWIEDERGABEGERAETE, BILD- UND TONAUFZEICHNUNGS- ODER WIEDERGABEGERAETE, FUER DAS FERNSEHEN, TEILE UND ZUBEHOER FUER DIESE GERAETE	1 262 575	2 014 661	2 560 927	4 798 065
XVII BEFOERDERUNGSMITTEL	2 270 029	3 603 126	3 468 100	5 171 379
86 SCHIENENFAHRZEUGE UND ORTSFESTES GLEISMATERIAL, TEILE DAVON; MECHANISCHE (AUCH ELEKTROMECHANISCHE) SIGNALGERAETE FUER VERKEHRSWEGE	34 763	67 165	11 774	21 975
87 ZUGMASCHINEN, KRAFTWAGEN, KRAFTRAEDER, FAHRRADER UND ANDERE NICHT SCHIENENGEBUNDENE LANDFAHRZEUGE, TEILE DAVON UND ZUBEHOER	2 216 470	3 471 480	2 619 886	4 065 737

EINFUHR UND AUSFUHR (SPEZIALHANDEL)  
NACH ABSCHNITTEN UND KAPITELN DES WARENVERZEICHNISSES FUER DIE AUSSENHANDELSSTATISTIK

AB SCHN. W A R E N B E N E N N U N G KAP.	A U S F U H R			
	FEBRUAR	1988 JANUAR/FEBRUAR DT * 100 KG	FEBRUAR	1988 JANUAR/FEBRUAR 1000 DM
60 GEWIRKE UND GESTRICKE	35 958	67 021	82 305	151 627
61 BEKLEIDUNG UND BEKLEIDUNGSZUBEHOER, AUS GEWIRKEN ODER GESTRICKEN	33 875	62 020	251 083	449 228
62 BEKLEIDUNG UND BEKLEIDUNGSZUBEHOER, AUSGENOMMEN AUS GEWIRKEN ODER GESTRICKEN	59 154	104 514	586 750	1 016 450
63 ANDERE KONFEKTIONIERTER SPINNSTOFFWAREN: WARENZUSAMMENSTELLUNGEN; ALTWAREN UND LUMPEN	154 841	260 941	68 317	121 502
XII SCHUHE, KOPFBEDECKUNGEN, REGEN- UND SONNENSCHIRMEN, GEHSTOECKE, SITZSTOECKE, PEITSCHEN, REITPEITSCHEN UND TEILE DAVON; ZUGERICHTETE FEDERN UND WAREN AUS FEDERN; KUNSTLICHE BLUMEN; WAREN AUS MENSCHENHAAREN	42 767	78 543	151 370	276 750
64 SCHUHE, GAMASCHEN UND AEHNLICHE WAREN: TEILE DAVON	31 126	58 352	135 767	250 352
65 KOPFBEDECKUNGEN UND TEILE DAVON	826	1 442	4 463	7 968
66 REGENSCHIRMEN, SONNENSCHIRMEN, GEHSTOECKE, SITZSTOECKE, PEITSCHEN, REITPEITSCHEN UND TEILE DAVON	10 251	17 653	7 430	11 757
67 ZUGERICHTETE FEDERN UND DAUNEN UND WAREN AUS FEDERN ODER DAUNEN; KUNSTLICHE BLUMEN; WAREN AUS MENSCHENHAAREN	564	1 096	3 710	6 673
XIII WAREN AUS STEINEN, GIPS, ZEMENT, ASBEST, GLIMMER ODER AEHNLICHEN STOFFEN; KERAMISCHE WAREN; GLAS UND GLASWAREN	3 332 550	6 326 084	643 284	1 242 935
68 WAREN AUS STEINEN, GIPS, ZEMENT, ASBEST, GLIMMER ODER AEHNLICHEN STOFFEN	1 086 334	2 090 609	142 592	273 350
69 KERAMISCHE WAREN	991 285	1 879 618	213 496	414 982
70 GLAS UND GLASWAREN	1 254 927	2 355 657	287 196	554 603
XIV ECHE PERLEN ODER ZUCHTPERLEN, EDELSTEINE, SCHMUCKSTEINE ODER DERGLEICHEN, EDELMETALLE, EDELMETALLPLATTIERUNGEN UND WAREN DARAUS; PHANTASIESCHMUCK; MUENZEN	3 365	7 069	243 358	459 410
71 ECHE PERLEN ODER ZUCHTPERLEN, EDELSTEINE, SCHMUCKSTEINE ODER DERGLEICHEN, EDELMETALLE, EDELMETALLPLATTIERUNGEN UND WAREN DARAUS; PHANTASIESCHMUCK; MUENZEN	3 365	7 069	243 358	459 410
XV UNEDLE METALLE UND WAREN DARAUS	19 373 891	39 673 697	3 605 506	7 024 802
72 EISEN UND STAHL	13 381 427	26 836 263	1 089 408	2 324 785
73 WAREN AUS EISEN ODER STAHL	3 785 634	6 636 080	944 677	1 766 754
74 KUPFER UND WAREN DARAUS	612 186	1 161 091	350 490	670 531
75 NICKEL UND WAREN DARAUS	26 822	46 434	40 615	73 530
76 ALUMINIUM UND WAREN DARAUS	1 058 564	1 952 562	567 883	1 057 726
77 (Z. ZT. NICHT BESETZT)	-	-	-	-
78 BLEI UND WAREN DARAUS	82 732	153 724	17 017	28 782
79 ZINK UND WAREN DARAUS	150 225	371 839	22 564	63 535
80 ZINN UND WAREN DARAUS	3 050	5 757	4 120	7 429
81 ANDERE UNEDLE METALLE; CERMETS; WAREN DARAUS	8 656	16 185	22 310	43 561
82 WERKZEUGE, SCHNEIDWAREN UND ESSBESTECKE, AUS UNEDLEN METALLEN; TEILE DAVON AUS UNEDLEN METALLEN	85 418	150 206	293 855	529 830
83 VERSCHIEDENE WAREN AUS UNEDLEN METALLEN	179 167	337 552	246 567	457 939
XVI MASCHINEN, APPARATE, MECHANISCHE GERAETE UND ELEKTROTECHNISCHE WAREN, TEILE DAVON: TONAUFNAHME- ODER TONWIEDERGABEGERAETE, FERNSEH-BILD- UND -TONAUFZEICHNUNGSGERAETE ODER FERNSEH-BILD- UND -TONWIEDERGABEGERAETE, TEILE UND ZUBEHOER FUER DIESE GERAETE	4 163 507	7 632 614	10 964 323	20 062 500
84 KERNREAKTOREN, KESSEL, MASCHINEN, APPARATE UND MECHANISCHE GERAETE; TEILE DAVON	3 092 621	5 655 418	7 385 114	13 484 666
85 ELEKTRISCHE MASCHINEN, APPARATE, GERAETE UND ANDERE ELEKTROTECHNISCHE WAREN, TEILE DAVON: TONAUFNAHME- ODER TONWIEDERGABEGERAETE, BILD- UND TONAUFZEICHNUNGS- ODER -WIEDERGABEGERAETE, FUER DAS FERNSEHEN, TEILE UND ZUBEHOER FUER DIESE GERAETE	1 070 886	1 977 196	3 579 209	6 577 834
XVII BEFOERDERUNGSMITTEL	4 349 494	6 054 183	7 577 659	13 692 142
86 SCHIENENFAHRZEUGE UND ORTSFESTES GLEISMATERIAL, TEILE DAVON; MECHANISCHE (AUCH ELEKTROMECHANISCHE) SIGNALGERAETE FUER VERKEHRSSWEGE	78 595	132 008	67 506	127 113
87 ZUGMASCHINEN, KRAFTWAGEN, KRAFTRAEDER, FAHRRAEDE RUND ANDERE NICHT SCHIENENGE BUNDENE LANDFAHRZEUGE, TEILE DAVON UND ZUBEHOER	4 231 234	7 765 730	6 894 984	12 492 391

EINFUHR UND AUSFUHR (SPEZIALHANDEL)  
NACH ABSCHNITTEN UND KAPITELN DES WARENVERZEICHNISSS FUER DIE AUSSENHANDELSSTATISTIK

AB SCHN. W A R E N B E N E N N U N G KAP.	E I N F U H R			
	FEBRUAR	1986 JANUAR/FEBRUAR DT * 100 KG	FEBRUAR	1988 JANUAR/FEBRUAR 1000 DM
88 LUFTFAHRZEUGE UND RAUMFAHRZEUGE, TEILE DAVON	8 878	11 759	820 967	1 045 573
89 WASSERFAHRZEUGE UND SCHWIMMENDE VORRICHTUNGEN	9 918	52 722	15 473	38 094
XVIII OPTISCHE, PHOTOGRAPHISCHE ODER KINEMATOGRAPHISCHE INSTRUMENTE, APPARATE UND GERAETE; MESS-, PRUEF- ODER PRAEZISIONSINSTRUMENTE, -APPARATE UND -GERAE- TE; MEDIZINISCHE UND CHIRURGISCHE INSTRUMENTE, APPARATE UND GERAETE; UHRMACHERWAREN; MUSIKINSTRUMENTE; TEILE UND ZUBEHOER FUER DIESE INSTRUMENTE, APPARATE UND GERAETE	96 900	194 311	1 032 385	1 882 790
90 OPTISCHE, PHOTOGRAPHISCHE ODER KINEMATOGRAPHISCHE INSTRUMENTE, APPARATE UND GERAETE; MESS-, PRUEF- ODER PRAEZISIONSINSTRUMENTE, -APPARATE UND -GERAE- TE; MEDIZINISCHE UND CHIRURGISCHE INSTRUMENTE, APPARATE UND GERAETE; TEILE UND ZUBEHOER FUER DIESE INSTRUMENTE, APPARATE UND GERAETE	80 822	153 018	902 657	1 643 245
91 UHRMACHERWAREN	6 410	21 230	100 362	173 316
92 MUSIKINSTRUMENTE; TEILE UND ZUBEHOER FUER DIESE INSTRUMENTE	9 668	20 063	29 366	66 229
XIX WAFFEN UND MUNITION; TEILE DAVON UND ZUBEHOER	4 532	7 775	10 526	23 131
93 WAFFEN UND MUNITION; TEILE DAVON UND ZUBEHOER	4 532	7 775	10 526	23 131
XX VERSCHIEDENE WAREN	853 632	1 558 841	734 952	1 259 771
94 MOEBEL; MEDIZINISCH-CHIRURGISCHE MOEBEL; BETTAUSSTATTUNGEN UND AEBNLIICHE WAREN; BELEUCHTUNGSKOERPER, ANDERWEIT WEDER GENANNT NOCH INBEGRIFFEN; REKLAMELEUCHTEN, LEUCHTSCHILDER, BELEUCHTETE NAMENSCHILDER UND DERGLEICHEN; VORGEFERTIGTE GEBAEUDE	745 666	1 295 631	472 844	817 722
95 SPIELZEUG, SPIELE, UNTERHALTUNGSARTIKEL UND SPORTGERAEETE; TEILE DAVON UND ZUBEHOER	118 896	207 029	191 892	316 733
96 VERSCHIEDENE WAREN	29 070	52 181	70 216	125 316
XXI KUNSTGEGENSTAENDE, SAMMLUNGSSTUECKE, ANTIQUITAETEN, UND BESONDERE WARENVERKEHRE	296 267	570 659	632 132	1 419 646
97 KUNSTGEGENSTAENDE, SAMMLUNGSSTUECKE UND ANTIQUITAETEN 1)	2 885	5 539	50 818	86 088
98 VOLLSTAENDIGE FABRIKATIONSANLAGEN IN DER AUSFUHR	-	-	-	-
99 ZUSAMMENSTELLUNGEN VERSCHIEDENER WAREN	295 382	565 120	641 314	1 333 558
AUSSERDEM FUECKWAREN UND ERSATZLIEFERUNGEN	275 112	478 963	275 112	874 856
INSGESAMT	278 057 946 <sup>a)</sup>	532 165 080 <sup>a)</sup>	33 715 545	61 537 607

1) EINSCHL. SCHIFFS- UND LUFTFAHRZEUGBEDARF DER KAPITEL 25 - 97 (AUSGENOMMEN HEIZ- UND TREIBSTOFFE), - a) AUSSERDEM ELEKTRISCHER STROM IN VORGENANNTEN MWH (SIEHE KAPITEL 27).



EINFUHR UND AUSFUHR (SPEZIALHANDEL)  
NACH ABSCHNITTEN UND KAPITELN DES WARENVERZEICHNISSES FUER DIE AUSSENHANDELSSTATISTIK

AB SCHN. W A R E N B E N E N N U N G KAP.	A U S F U H R			
	1988 FEBRUAR	1988 JANUAR/FEBRUAR DT * 100 KG	1988 FEBRUAR	1988 JANUAR/FEBRUAR 1000 DM
88 LUFTFAHRZEUGE UND RAUMFAHRZEUGE, TEILE DAVON	8 031	13 165	599 845	1 033 512
89 WASSERFAHRZEUGE UND SCHWIMMENDE VORRICHTUNGEN	31 634	143 280	15 524	39 126
XVIII OPTISCHE, PHOTOGRAPHISCHE ODER KINEMATOGRAPHISCHE INSTRUMENTE, APPARATE UND GERAETE; MESS-, PRUEF- ODER PRAEZISIONSINSTRUMENTE, -APPARATE UND -GERAETE; MEDIZINISCHE UND CHIRURGISCHE INSTRUMENTE, APPARATE UND GERAETE; UHRMACHERWAREN; MUSIKINSTRUMENTE; TEILE UND ZUBEHOER FUER DIESE INSTRUMENTE, APPARATE UND GERAETE	121 271	226 500	1 612 390	2 955 028
90 OPTISCHE, PHOTOGRAPHISCHE ODER KINEMATOGRAPHISCHE INSTRUMENTE, APPARATE UND GERAETE; MESS-, PRUEF- ODER PRAEZISIONSINSTRUMENTE, -APPARATE UND -GERAETE; MEDIZINISCHE UND CHIRURGISCHE INSTRUMENTE, APPARATE UND GERAETE; TEILE UND ZUBEHOER FUER DIESE INSTRUMENTE, APPARATE UND GERAETE	109 446	205 353	1 468 918	2 740 757
91 UHRMACHERWAREN	7 317	13 304	95 906	165 694
92 MUSIKINSTRUMENTE; TEILE UND ZUBEHOER FUER DIESE INSTRUMENTE	4 508	7 843	27 566	48 577
XIX WAFFEN UND MUNITION; TEILE DAVON UND ZUBEHOER	1 905	4 912	11 229	29 685
93 WAFFEN UND MUNITION; TEILE DAVON UND ZUBEHOER	1 905	4 912	11 229	29 685
XX VERSCHIEDENE WAREN	820 334	1 440 133	827 920	1 458 380
94 MOEBEL; MEDIZINISCH-CHIRURGISCHE MOEBEL; BETTAUSSTATTUNGEN UND AENHLICHE WAREN; BELEUCHTUNGSKOERPER, ANDERWEIT WEDER GENANNT NOCH INBEGRIFFEN, REKLAMELEUCHTEN, LEUCHTSCHILDER, BELEUCHTETE NAMENSCHILDER UND DERGLEICHEN; VORGEFERTIGTE GEBAEUDE	722 001	1 263 378	598 280	1 050 516
95 SPIELZEUG, SPIELE, UNTERHALTUNGSARTIKEL UND SPORTGERAETE; TEILE DAVON UND ZUBEHOER	61 765	109 845	96 324	169 117
96 VERSCHIEDENE WAREN	36 568	66 910	133 316	238 747
XXI KUNSTGEGENSTAENDE, SAMMLUNGSSTUECKE, ANTIQUITAETEN UND BESONDERE WARENVERKEHRE	1 087 409	2 205 190	2 021 055	3 522 016
97 KUNSTGEGENSTAENDE, SAMMLUNGSSTUECKE UND ANTIQUITAETEN 1)	596	1 173	130 352	307 979
98 VOLLSTAENDIGE FABRIKATIONSANLAGEN IN DER AUSFUHR	115 650	176 212	370 302	599 275
99 ZUSAMMENSTELLUNGEN VERSCHIEDENER WAREN	97 163	2 027 805	1 520 401	2 614 762
AUSSERDEM RUECKWAREN UND ERSATZLIEFERUNGEN	95 020	198 167	95 020	312 456
INSGESAMT	138 463 326 <sup>a)</sup>	253 101 850 <sup>a)</sup>	41 867 240	78 148 453

1) EINSCHL. SCHIFFS- UND LUFTFAHRZEUGBEDARF DER KAPITEL 25 - 97 (AUSGENOMMEN HEIZ- UND TREIBSTOFFE). - a) AUSSERDEM ELEKTRISCHER STROM IN VORGENANNTE MWH (SIEHE KAPITEL 27).

# Länderverzeichnis für die Außenhandelsstatistik\*)

(Kurztexte in alphabetischer Reihenfolge)

AE GUI	Äquatorialguinea	310	INDIEN	Indien	664	PAKIST	Pakistan	662
AEGYPT	Ägypten	220	INDONE	Indonesien	700	PANAMA	Panama	442
A EMIR	Ver. Arab. Emirate	647	IND OZ	Brit. Gebiet im Indischen Ozean	357	PAPUA	Papua-Neuguinea	801
AETHIO	Äthiopien	334	IRAK	Irak	612	PARAGU	Paraguay	520
AFGHAN	Afghanistan	660	IRAN	Iran	616	PERU	Peru	504
ALBAN	Albanien	070	IRLAND	Irland	007	PHILIP	Philippinen	708
ALGER	Algerien	208	ISLAND	Island	024	PIERRE	St. Pierre und Miquelon	408
AM JGF	Amerikan. Jungferninseln	457	ISRAEL	Israel	624	PITCAI	Pitcairninnseln	813
AM OZ	Amerikanisch-Ozeanien	808	ITAL	Italien	005	POLAR	Polargebiete	890
ANDORR	Andorra	043	JAMAIK	Jamaika	464	POLEN	Polen	060
ANGOLA	Angola	330	JAPAN	Japan	732	PORTUG	Portugal	010
ANGUIL	Anguilla	446	JORDAN	Jordanien	628	REUN	Réunion	372
ANTIGU	Antigua und Barbuda	459	JUGOSL	Jugoslawien	048	RUANDA	Ruanda	324
ARGENT	Argentinien	528	KAIMAN	Kaimaninseln	463	RUMAEN	Rumänien	066
ARUBA	Aruba	474	KAMERU	Kamerun	302	S AFR	Republik Südafrika und Namibia	390
AUS OZ	Australisch-Ozeanien	802	KAMPUT	Kamputschea	696	SALOM	Salomonen	806
AUSTRAL	Australien	800	KANADA	Kanada	404	SAMBIA	Sambia	378
BAHAMA	Bahamas	453	KANARI	Kanarische Inseln	021	SAUDIA	Saudi-Arabien	632
BAHRAI	Bahrain	640	KATAR	Katar	644	SCHIFF	Schiffs- und Luftfahrzeugbedarf	950
BANGLA	Bangladesch	666	KENIA	Kenia	346	SCHWED	Schweden	030
BARBAD	Barbados	469	KIRIBA	Kiribati	812	SCHWZ	Schweiz	036
BELIZE	Belize	421	KOLUMB	Kolumbien	480	SENEG	Senegal	248
BELLUX	Belgien und Luxemburg	002	KOMOR	Komoren	375	SESCH	Seschellen	355
BENIN	Benin	284	KONGO	Kongo	318	SIER L	Sierra Leone	264
BERMUD	Bermuda	413	KVERD	Republik Kap Verde	247	SIMBAB	Simbabwe	382
BHUTAN	Bhutan	675	KUBA	Kuba	448	SINGAP	Singapur	706
BIRMA	Birma	676	KUWAIT	Kuwait	636	SJEMEN	Südjemen	656
BISSAU	Guinea-Bissau	257	LAOS	Laos	684	SKOREA	Südkorea	728
BOLIV	Bolivien	516	LESOTH	Lesotho	395	SOMALI	Somalia	342
BOTSU	Botsuana	391	LIBAN	Libanon	604	SPAN	Spanien	011
BRASIL	Brasilien	508	LIBERI	Liberia	268	SRI LAN	Sri Lanka	669
BR JGF	Brit. Jungferninseln und Montserrat	461	LIBYEN	Libyen	216	ST CHR	St. Christoph und Nevis	449
BRUNEI	Brunei	703	LUCIA	St. Lucia	465	ST HEL	St. Helena	329
BULGAR	Bulgarien	068	MACAU	Macau	743	STOME	São Tomé und Príncipe	311
BURKIN	Burkina Faso	236	MADAG	Madagaskar	370	SUDAN	Sudan	224
BURUND	Burundi	328	MALAWI	Malawi	386	SURIN	Surinam	492
CEUTA	Ceuta und Melilla	022	MALAYS	Malaysia	701	SWASI	Swasiland	393
CHILE	Chile	512	MALDIV	Malediven	667	SYRIEN	Syrien	608
CHINA	China	720	MALI	Mali	232	TAIWAN	Taiwan	736
COSTA	Costa Rica	436	MALTA	Malta	046	TANSAN	Tansania	352
CSSR	Tschechoslowakei	062	MAROKK	Marokko	204	THAIL	Thailand	680
DAENM	Dänemark	008	MARTIN	Martinique	462	TOGO	Togo	280
DOMINI	Dominica	460	MAURET	Mauretanien	228	TONGA	Tonga	817
DOM RP	Dominikanische Rep.	456	MAURIT	Mauritius	373	TRINID	Trinidad und Tobago	472
DSBUTI	Dschibuti	338	MAYOTT	Mayotte	377	TSCHAD	Tschad	244
ECUAD	Ecuador	500	MEXIKO	Mexiko	412	TUERK	Türkei	052
ELFBK	Elfenbeinküste	272	MONGOL	Mongolei	716	TUNES	Tunesien	212
EL SAL	El Salvador	428	MOSAMB	Mosambik	366	TURKI	Turks- und Caicosinseln	454
FALKL	Falklandinseln	529	NAURU	Nauru	803	TUVALU	Tuvalu	807
FÄROER	Färöer	025	NEPAL	Nepal	672	UDSSR	Sowjetunion	056
FGUAY	Französisch-Guayana	496	NERM	Nicht ermittelte Länder	958	UGANDA	Uganda	350
FIDSCH	Fidschi	815	NEUKAL	Neukaledonien	809	UNGARN	Ungarn	064
FINNL	Finnland	032	NEU OZ	Neuseeländisch-Ozeanien	814	URUGU	Uruguay	524
F POLY	Französisch-Polynesien	822	NEUSEE	Neuseeland	804	USA	Vereinigte Staaten	400
FRANKR	Frankreich	001	NICARA	Nicaragua	432	VANUA	Vanuatu	816
GABUN	Gabun	314	NIEDL	Niederlande	003	VATIK	Vatikanstadt	045
GAMBIA	Gambia	252	NIGER	Niger	240	VENEZU	Venezuela	484
GBRIT	Vereinigtes Königreich	006	NIGERI	Nigeria	288	VIETN	Vietnam	690
GHANA	Ghana	276	NJEMEN	Nordjemen	652	VINCEN	St. Vincent	467
GIBRAL	Gibraltar	044	NKOREA	Nordkorea	724	WALLIS	Wallis und Futuna	811
GRENAD	Grenada	473	NLANT	Niederl. Antillen	478	WSAMOA	Westsamoa	819
GRIECH	Griechenland	009	NORWEG	Norwegen	028	ZAIRE	Zaire	322
GROENL	Grönland	406	OESTER	Oesterreich	038	ZENTAF	Zentralafrikanische Republik	306
GUADEL	Guadeloupe	458	OMAN	Oman	649	ZYPERN	Zypern	600
GUATEM	Guatemala	416						
GUINEA	Guinea	260						
GUYANA	Guyana	488						
HAITI	Haiti	452						
HONDUR	Honduras	424						
HONGK	Hongkong	740						

\*) Siehe hierzu auch die 2. und 3. Umschlagseite.

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988					
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			
<b>ABSCHNITT I</b>																			
<b>LEBENDE TIERE UND WAREN TIERISCHEN URSPRUNGS</b>																			
<b>KAPITEL I</b>																			
<b>LEBENDE TIERE</b>																			
0101 11 002				ZUCHTSTUTEN REINRASSIG				0102 10 001				ZUCHTRINDER REINRASSIG GEW <220 KG							
STUECK				STUECK				STUECK				STUECK							
EINF	7*	91*	16*	183*	EINF	18*	34*	18*	34*	EINF	18*	34*	18*	34*	EINF	18*	34*	18*	34*
GEW DT	35		69		GEW DT	35		35		GEW DT	35		35		GEW DT	35		35	
USA	2	56	4	102	AUSF	21*	46*	96*	105*	AUSF	21*	46*	96*	105*	AUSF	21*	46*	96*	105*
AUSF	11*	128*	40*	841*	GEW DT	18		69		GEW DT	18		69		GEW DT	18		69	
GEW DT	45		185		NIEDL	16	35	90	93	NIEDL	16	35	90	93	NIEDL	16	35	90	93
DAENM	1	30	5	83	0102 10 003				ZUCHTFAERSEN REINRASSIG GEW > 220 KG				0102 90 104						
FINNL			1	60	STUECK				STUECK				STUECK						
OESTER			15	108	EINF	10*	22*	27*	58*	EINF	10*	22*	27*	58*	EINF	10*	22*	27*	58*
BRASIL			1	50	GEW DT	56		144		GEW DT	56		144		GEW DT	56		144	
0101 11 004				ZUCHTSTUTEN REINRASSIG				0102 10 004				ZUCHTKUEHE REINRASSIG GEW > 220 KG							
STUECK				STUECK				STUECK				STUECK							
EINF	20*	376*	30*	443*	EINF	20*	376*	30*	443*	EINF	20*	376*	30*	443*	EINF	20*	376*	30*	443*
GEW DT	89		132		GEW DT	89		132		GEW DT	89		132		GEW DT	89		132	
USA	9	335	14	371	AUSF	2882*	6586*	5375*	12639*	AUSF	2882*	6586*	5375*	12639*	AUSF	2882*	6586*	5375*	12639*
AUSF	61*	594*	104*	943*	GEW DT	14586		29223		GEW DT	14586		29223		GEW DT	14586		29223	
GEW DT	343		555		FRANKR	71	201	190	557	FRANKR	71	201	190	557	FRANKR	71	201	190	557
FRANKR	20	127	22	135	BELLUX	86	217	257	673	BELLUX	86	217	257	673	BELLUX	86	217	257	673
G BRIT	7	71	16	167	NIEDL	142	402	416	1042	NIEDL	142	402	416	1042	NIEDL	142	402	416	1042
IRLAND	5	51	7	71	ITAL	339	768	599	1360	ITAL	339	768	599	1360	ITAL	339	768	599	1360
SCHWED	3	87	3	87	G BRIT	1	11	10	103	G BRIT	1	11	10	103	G BRIT	1	11	10	103
SCHWZ	10	145	19	221	PORTUG	250	838	348	867	PORTUG	250	838	348	867	PORTUG	250	838	348	867
0101 19 100				SCHLACHTPFERDE				0102 10 005				ZUCHTJUNGSTIER REINRASSIG GEW >220KG							
STUECK				STUECK				STUECK				STUECK							
EINF	54*	55*	93*	108*	EINF	21*	40*	39*	72*	EINF	21*	40*	39*	72*	EINF	21*	40*	39*	72*
GEW DT	254		466		GEW DT	75		178		GEW DT	75		178		GEW DT	75		178	
AUSF	266*	483*	972*	1633*	AUSF	160*	266*	674*	880*	AUSF	160*	266*	674*	880*	AUSF	160*	266*	674*	880*
GEW DT	1466		5297		GEW DT	861		3859		GEW DT	861		3859		GEW DT	861		3859	
FRANKR	64	108	555	939	BELLUX			21	58	BELLUX			21	58	BELLUX			21	58
BELLUX	46	69	189	251	NIEDL	5	6	27	78	NIEDL	5	6	27	78	NIEDL	5	6	27	78
ITAL	153	301	223	435	LIBYEN			156	123	LIBYEN			156	123	LIBYEN			156	123
0101 19 900				ANDERE PFERDE				0102 10 006				ZUCHTSTIERE REINRASSIG GEW >220 KG							
STUECK				STUECK				STUECK				STUECK							
EINF	452*	1236*	720*	2200*	EINF	116*	254*	136*	288*	EINF	116*	254*	136*	288*	EINF	116*	254*	136*	288*
GEW DT	2086		3346		GEW DT	591		658		GEW DT	591		658		GEW DT	591		658	
AUS LG	9	55	13	88	FRANKR	116	254	116	254	FRANKR	116	254	116	254	FRANKR	116	254	116	254
BELLUX	25	60	35	128	AUSF	14*	80*	43*	244*	AUSF	14*	80*	43*	244*	AUSF	14*	80*	43*	244*
NIEDL	30	119	63	211	GEW DT	47		141		GEW DT	47		141		GEW DT	47		141	
ITAL			1	81	DAENM	10	65	38	226	DAENM	10	65	38	226	DAENM	10	65	38	226
G BRIT	7	46	22	204	0102 10 007				ZUCHTSTIERE REINRASSIG GEW >220 KG				0102 90 332						
DAENM	70	271	114	501	STUECK				STUECK				STUECK						
SCHWZ	26	107	39	145	EINF	2*	8*	12*	72*	EINF	2*	8*	12*	72*	EINF	2*	8*	12*	72*
POLEN	120	186	174	267	GEW DT	12		71		GEW DT	12		71		GEW DT	12		71	
CSSR	89	104	162	184	AUSF	278*	387*	315*	540*	AUSF	278*	387*	315*	540*	AUSF	278*	387*	315*	540*
USA	13	146	16	189	GEW DT	1036		1264		GEW DT	1036		1264		GEW DT	1036		1264	
AUSF	340*	2057*	757*	5201*	G BRIT	1	10	9	67	G BRIT	1	10	9	67	G BRIT	1	10	9	67
GEW DT	1588		3627		DAENM	24	159	33	199	DAENM	24	159	33	199	DAENM	24	159	33	199
FRANKR	16	49	28	145	TUERK	244	168	244	168	TUERK	244	168	244	168	TUERK	244	168	244	168
BELLUX	17	81	31	165	0102 10 102				HAUSRINDER NUTZTIERE GEW <220 KG				0102 90 334						
NIEDL	11	39	28	98	STUECK				STUECK				STUECK						
ITAL	166	303	371	949	EINF	2*	8*	12*	72*	EINF	2*	8*	12*	72*	EINF	2*	8*	12*	72*
G BRIT	10	65	22	180	GEW DT	12		71		GEW DT	12		71		GEW DT	12		71	
DAENM	9	65	38	218	AUSF	278*	387*	315*	540*	AUSF	278*	387*	315*	540*	AUSF	278*	387*	315*	540*
SCHWED	6	329	8	337	GEW DT	1036		1264		GEW DT	1036		1264		GEW DT	1036		1264	
FINNL			8	68	G BRIT	1	10	9	67	G BRIT	1	10	9	67	G BRIT	1	10	9	67
SCHWZ	46	550	105	1080	DAENM	24	159	33	199	DAENM	24	159	33	199	DAENM	24	159	33	199
OESTER	17	67	39	147	TUERK	244	168	244	168	TUERK	244	168	244	168	TUERK	244	168	244	168
S AFR			1	70	0102 90 102				HAUSRINDER NUTZTIERE GEW <220 KG				0102 90 334						
USA	19	395	44	1237	STUECK				STUECK				STUECK						
SAUDIA			1	252	EINF	28441*	13645*	47068*	26916*	EINF	28441*	13645*	47068*	26916*	EINF	28441*	13645*	47068*	26916*
0101 20 100				ESEL				0102 90 332				KUEHE NUTZTIERE GEWICHT > 220 KG							
STUECK				STUECK				STUECK				STUECK							
EINF	1*	1*	1*	1*	EINF	1013*	1237*	1954*	2350*	EINF	1013*	1237*	1954*	2350*	EINF	1013*	1237*	1954*	2350*
GEW DT	1		1		GEW DT	4995		9818		GEW DT	4995		9818		GEW DT	4995		9818	
0101 20 100				ESEL				0102 90 332				KUEHE NUTZTIERE GEWICHT > 220 KG							
STUECK				STUECK				STUECK				STUECK							
EINF	1*	1*	1*	1*	EINF	450*	631*	909*	1244*	EINF	450*	631*	909*	1244*	EINF	450*	631*	909*	1244*
GEW DT	1		1		GEW DT	2239		4555		GEW DT	2239		4555		GEW DT	2239		4555	
0101 20 100				ESEL				0102 90 332				KUEHE NUTZTIERE GEWICHT > 220 KG							
STUECK				STUECK				STUECK				STUECK							
EINF	1*	1*	1*	1*	EINF	450*	631*	909*	1244*	EINF	450*	631*	909*	1244*	EINF	450*	631*	909*	1244*
GEW DT	1		1		GEW DT	2239		4555		GEW DT	2239		4555		GEW DT	2239		4555	
0101 20 100				ESEL				0102 90 332				KUEHE NUTZTIERE GEWICHT > 220 KG							
STUECK				STUECK				STUECK				STUECK							
EINF	1*	1*	1*	1*	EINF	450*	631*	909*	1244*	EINF	450*	631*	909*	1244*	EINF	450*	631*	909*	1244*
GEW DT	1		1		GEW DT	2239		4555		GEW DT	2239		4555		GEW DT	2239		4555	
0101 20 100				ESEL				0102 90 332				KUEHE NUTZTIERE GEWICHT > 220 KG							
STUECK				STUECK				STUECK				STUECK							
EINF	1*	1*	1*	1*	EINF	450*	631*	909*	1244*	EINF	450*	631*	909*	1244*	EINF	450*	631*	909*	1244*
GEW DT	1		1		GEW DT	2239		4555		GEW DT	2239		4555		GEW DT	2239		4555	
0101 20 100				ESEL				0102 90 332				KUEHE NUTZTIERE GEWICHT > 220 KG							
STUECK				STUECK				STUECK				STUECK							
EINF	1*	1*	1*	1*	EINF	450*	631*	909*	1244*	EINF	450*	631*	909*	1244*	EINF	450*	631*	909*	1244*
GEW DT	1		1		GEW DT	2239		4555		GEW DT	2239		4555		GEW DT	2239		4555	
0101 20 100				ESEL				0102 90 332				KUEHE NUTZTIERE GEWICHT > 220 KG							
STUECK				STUECK				STUECK				STUECK							
EINF	1*	1*	1*	1*	EINF	450*	631*	909*	1244*	EINF	450*	631*	909*	1244*	EINF	450*	631*	909*	1244*
GEW DT	1		1		GEW DT	2239		4555		GEW DT	2239		4555		GEW DT	2239		4555	
0101 20 100				ESEL				0102 90 332				KUEHE NUTZTIERE GEWICHT > 220 KG							
STUECK				STUECK				STUECK				STUECK							
EINF	1*	1*	1*	1*	EINF	450*	631*	909*	1244*	EINF	450*	631*	909*	1244*	EINF	450*	631*	909*	1244*
GEW DT	1		1		GEW DT	2239		4555		GEW DT	2239		4555		GEW DT	2239		4555	
0101 20 100				ESEL				0102 90 332				KUEHE NUTZTIERE GEWICHT > 220 KG							
STUECK				STUECK				STUECK				STUECK							

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988								
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM						
0102 90 352	STIERE NUTZTIERE GEWICHT > 220 KG								BELLUX	320	29	1439	143	0105 11 001	HUEHNERLEGERASSENKUEKEN WEIBL							
	STUECK				STUECK					STUECK				STUECK								
EINF	3418*	6009*	6120*	10850*	SAUEN GEWICHT > 160 KG	STUECK				EINF	1500*	17*	1500*	17*								
GEW DT	10617		18967		STUECK				GEW DT	1		1										
FRANKR	3083	5391	5438	9583	EINF	7945*	2931*	16330*	5630*	AUSF	73608*	1022*	161491*	1620*								
BELLUX	178	272	337	520	GEW DT	18387		30698		GEW DT	30		61									
NIEDL	40	64	184	407	NIEDL	7853	2832	14824	5464	FRANKR	7700	67	7700	67								
G BRIT	94	221	108	243	DAENM	292	99	462	184	DAENM			8590	89								
DAENM	26	61	26	61	AUSF	1212*	391*	2042*	657*	SPAN			19084	104								
AUSF	453*	661*	620*	1030*	GEW DT	2130		3628		SCHWZ			6020	78								
GEW DT	2070		2912		BELLUX	1212	391	2042	657	KOLUMB	8820	54	8820	54								
FRANKR	101	138	101	138	ITAL					BRASIL	940	98	940	98								
ITAL	117	321	231	648	0103 92 190	HAUSSCHWEINE GEWICHT > 50 KG								INDIEN			2509	145				
TUERK	227	173	227	173	STUECK				STUECK				SKOREA	11440	66	11440	66					
	0102 90 354				STIERE SCHLACHTTIERE GEW > 220 KG				EINF	92787*	16177*	143736*	27542*	JAPAN	33920	667	59120	826				
	STUECK				STUECK				GEW DT	78841		128823		0105 11 002								
EINF	1413*	3138*	2138*	4798*	FRANKR	127	52	197	70	AND HUEHNERZUCHTKUEKEN WEIBLICH												
GEW DT	7079		10695		BELLUX	2327	596	4959	1266	STUECK				STUECK								
FRANKR	1010	2374	1680	3713	NIEDL	89278	16144	137266	28729	EINF												
BELLUX	308	524	484	906	G BRIT	868	364	1108	481	AUSF	687227*	1957*	1424853*	4074*								
NIEDL	98	140	124	179	AUSF	4953*	1463*	9858*	2841*	GEW DT	282		892									
AUSF	1122*	2449*	3388*	7261*	GEW DT	7169		14477		NIEDL			10260	197								
GEW DT	6260		18885		FRANKR	212	62	277	83	ITAL	80150	148	178610	288								
FRANKR	37	73	78	142	BELLUX	3988	1118	8359	2388	GRIECH	23490	131	23490	131								
NIEDL	853	1268	1407	3216	NIEDL	194	54	194	84	SCHWZ	338093	291	803761	426								
ITAL	832	1118	1589	3005	ITAL	498	114	937	231	OESTER	16536	56	19600	61								
PORTUG			300	882	SPAN	91	105	91	105	TUERK			28000	81								
	0102 90 370				OCHSEN GEWICHT > 220 KG				0103 92 900	ANDERE SCHWEINE GEWICHT > 50 KG												
	STUECK				STUECK				STUECK				STUECK									
EINF	8*	9*	94*	186*	EINF	45*	19*	127*	40*	0105 11 004												
GEW DT	18		289		GEW DT	101		164		ANDERE HUEHNERLEGERASSENKUEKEN												
FRANKR	8	9	94	186	AUSF	1*	2*	399*	113*	STUECK				STUECK								
AUSF					GEW DT	1		645		EINF	150*	2*	150*	2*								
	0102 90 900				ANDERE RINDER (WILDRINDER)				BELLUX	1	2	399	113	0105 11 005								
	STUECK				STUECK				0104 10 100				ANDERE HUEHNERKUEKEN									
EINF			1*	1*	ZUCHTSCHAFE REINRASSIG				STUECK				STUECK									
GEW DT			3		STUECK				STUECK				STUECK									
AUSF	1*	8*	1*	8*	EINF					EINF			10346*	50*								
GEW DT	5		5		AUSF			104*	71*	GEW DT			4									
	0103 10 000				ZUCHTSCHWEINE REINRASSIG				POLEN		104	71	0105 11 006									
	STUECK				STUECK				ANDERE SCHAFE				STUECK				STUECK					
EINF	119*	49*	158*	68*	EINF	7082*	2217*	13680*	4236*	EINF			10346*	50*								
GEW DT	105		127		GEW DT					GEW DT			4									
AUSF	40*	108*	343*	269*	BELLUX	407	113	879	221	AUSF	489090*	244*	707400*	358*								
GEW DT	52		338		POLEN	4715	1630	10701	3419	GEW DT	205		297									
SPAN	23	70	237	186	UNGARN	1739	626	1739	626	KATAR	36720	18	146880	73								
	0103 91 100				HAUSSCHWEINE GEWICHT < 50 KG				AUSF	7400*	2665*	11740*	4326*	NJEMEN	440640	220	546720	273				
	STUECK				STUECK				ANDERE SCHAFE				0105 19 100									
EINF	30592*	2218*	44881*	3164*	EINF					KUEKEN VON GAENSEN U TRUTHUEHNERN												
GEW DT	7772		11088		GEW DT					STUECK				STUECK								
NIEDL	30592	2218	44431	3148	BELLUX	407	113	879	221	EINF												
AUSF	88245*	8344*	148137*	13913*	UNGARN	1739	626	1739	626	AUSF	36218*	134*	95981*	354*								
GEW DT	24271		40993		AUSF	7400*	2665*	11740*	4326*	GEW DT	24		55									
FRANKR	13358	1228	30347	2736	FRANKR	885	346	2145	839	NIEDL	34672	128	86452	316								
BELLUX	68988	6655	109921	10860	BELLUX	4263	1563	5693	2138	0105 19 900												
SPAN	5383	412	7283	566	ITAL	2272	787	3894	1344	KUEKEN VON ANDEREN HAUSGEFLUEGEL												
	0103 91 900				ANDERE SCHWEINE GEWICHT < 50 KG				0104 20 100				STUECK				STUECK					
	STUECK				STUECK				ZUCHTZIEGEN REINRASSIG				STUECK				STUECK					
EINF	6601*	478*	9349*	680*	EINF					EINF												
GEW DT	1621		2368		AUSF	4*	4*	8*	4*	AUSF	26400*	71*	30440*	92*								
NIEDL	8831	486	9279	661	GEW DT	3		3		GEW DT	5		8									
AUSF	320*	29*	1439*	143*	0104 20 900				ANDERE ZIEGEN				0105 91 000									
GEW DT	89		392		STUECK				STUECK				HUEHNER GEWICHT > 185 GRAMM									
	0103 91 900				ANDERE SCHWEINE GEWICHT < 50 KG				0104 20 900				STUECK				STUECK					
	STUECK				STUECK				ZUCHTZIEGEN REINRASSIG				STUECK				STUECK					
EINF	6601*	478*	9349*	680*	EINF					EINF												
GEW DT	1621		2368		AUSF			9*	3*	AUSF												
NIEDL	8831	486	9279	661	GEW DT			3		0105 91 000												
AUSF	320*	29*	1439*	143*	0104 20 900				ANDERE ZIEGEN				HUEHNER GEWICHT > 185 GRAMM									
GEW DT	89		392		STUECK				STUECK				STUECK				STUECK					
	0103 91 900				ANDERE SCHWEINE GEWICHT < 50 KG				0104 20 900				STUECK				STUECK					
	STUECK				STUECK				ZUCHTZIEGEN REINRASSIG				STUECK				STUECK					
EINF	6601*	478*	9349*	680*	EINF					EINF	1387403*	3328*	1996788*	4942*								
GEW DT	1621		2368		AUSF			9*	3*	GEW DT	22069		32988									
NIEDL	8831	486	9279	661	GEW DT			3		0105 91 000												
AUSF	320*	29*	1439*	143*	0104 20 900				ANDERE ZIEGEN				HUEHNER GEWICHT > 185 GRAMM									
GEW DT	89		392		STUECK				STUECK				STUECK				STUECK					



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988							
	dt + 100kg		1000 DM		dt + 100kg		1000 DM			dt + 100kg		1000 DM		dt + 100kg		1000 DM			dt + 100kg		1000 DM		dt + 100kg		1000 DM		dt + 100kg		1000 DM	
FRANKR	25840	66	73816	161																										
NIEDL	1246213	3177	1624034	4694																										
UNGARN	69438	70	69438	70																										
AUSF	176396*	355*	786124*	1411*																										
GEW DT	3579		15122																											
FRANKR	4618	21	21242	135																										
BELLUX	79900	104	139203	233																										
NIEDL	75178	134	608479	947																										
OESTER	16800	96	16800	96																										
O105 99 100																														
ENTEN GEWICHT > 185 GRAMM																														
STUECK																														
EINF	*	*	*	*																										
AUSF	*	*	*	*																										
O105 99 200																														
GAENSE GEWICHT > 185 GRAMM																														
STUECK																														
EINF	*	*	*	*																										
AUSF	*	*	*	*																										
O105 99 300																														
TRUTHUEHNER GEWICHT > 185 GRAMM																														
STUECK																														
EINF	4214*	31*	4214*	31*																										
GEW DT	131		131																											
AUSF	3109*	34*	3109*	34*																										
GEW DT	155		155																											
O105 99 800																														
PERLHUEHNER > 185 GRAMM																														
STUECK																														
EINF	*	*	*	*																										
AUSF	*	*	*	*																										
O106 00 100																														
HAUSKANINCHEN																														
DT																														
EINF	25*	38*	46*	64*																										
AUSF	76*	71*	136*	145*																										
O105 00 200																														
TAUBEN																														
EINF	*	*	1*	5*																										
AUSF	*	3*	1*	7*																										
O106 00 910																														
AND LEB TIERE VORW F MENSCHL ERNAEHRG																														
EINF	8*	19*	5*	21*																										
AUSF	*	*	*	*																										
O106 00 990																														
ANDERE LEBENDE TIERE																														
EINF	484*	1491*	842*	2753*																										
FRANKR	80	189	89	305																										
NIEDL	53	116	83	173																										
G BRIT	138	126	286	270																										
DAENM	13	142	28	251																										
CSSR	40	89	89	152																										
GUINEA	2	53	2	74																										
KAMERU	1	44	3	105																										
USA	10	119	20	183																										
YAPANA	2	38	7	124																										
INDONE	25	49	48	112																										
SINGAP	26	51	53	81																										
PHILIP	2	75	4	116																										
CHINA		5	2	86																										
AUSF	139*	1017*	236*	1661*																										
FRANKR	38	245	56	375																										
NIEDL	19	96	28	171																										
ITAL	7	95	14	143																										
SCHWZ	21	145	36	264																										
OESTER	17	160	43	287																										
USA	8	123	12	184																										
KAPITEL 2																														
FLEISCH UND GENUSSBARE SCHLACHT- NEBENERZEUGNISSE																														
O201 10 100																														
GANZE U HALBE KAEHLER FRISCH GEKUEHLT																														
EINF	12905*	10043*	24813*	19513*																										
FRANKR	692	525	1824	1326																										
BELLUX	2379	1877	3425	2650																										
NIEDL	9834	7641	19554	15537																										
AUSF	245*	169*	755*	502*																										
GRIECH	222	153	680	439																										
O201 10 900																														
AND GANZE U HALBE RINDER FR GEKUEHLT																														
EINF	8993*	5172*	14005*	10493*																										
FRANKR	1815	1188	3555	2344																										
BELLUX	3448	2656	6899	5458																										
NIEDL	1730	1318	3412	2635																										
AUSF	1007*	569*	1678*	968*																										
FRANKR	500	233	72																											

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988			
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
0202 20 500	RINDERHINTERVIERTEL ZUS 0 GETR GEFROR								PHILIP 1070 241 1070 241	0203 19 150							
EINF 677* 260* 687* 267*									0203 11 100	BAEUCH U TEILE V HAUSSCHWEIN FR GEK							
NIEDL 490 210 490 210									GANZE U HALBE HAUSSCHWEINE FR GEKUEHL	EINF 9423* 2415* 17965* 4652*							
IRLAND 187 50 187 50									EINF 208239* 57936* 430942* 121047*	BELLUX 505 98 1386 270							
AUSF 10692* 2888* 19153* 4726*									AUS LG 192 55	NIEDL 8495 2145 15560 4036							
ITAL 5413 1881 5413 1881									FRANKR 15880 4284 31846 8638	DAENM 403 155 790 292							
USSR 4344 877 11031 2234									BELLUX 10409 3559 20085 6848	AUSF 2308* 574* 4232* 1090*							
IRAN 116 32 1350 440									NIEDL 146047 41448 306651 88472	FRANKR 67 13 206 67							
0202 20 900									ITAL 410 100 410 100	NIEDL 341 79 431 105							
AND TEILST MIT KNOCH V RIND GEFROREN									G BRIT 23530 5490 46974 10685	ITAL 1270 348 2541 676							
EINF 517* 262* 733* 406*									IRLAND 4813 1087 8031 1799	GRIECH 230 78 412 125							
AUS LG 3 4 36 42									DAENM 7050 1958 15945 4505								
FRANKR 124 56 217 104									AUSF 17558* 6303* 35258* 12857*	0203 19 550							
IRLAND 321 132 321 132									BELLUX 810 190 1568 370	AND FLEISCH 0 KNOCH V HAUSSCHW FR GEK							
USA 12 13 54 63									ITAL 6141 2285 12217 4541	EINF 24628* 12092* 80725* 25881*							
AUSF 461* 159* 539* 242*									DAENM 2408 750 4252 1380	AUS LG 2027 917							
FRANKR 436 139 436 139									GRIECH 8196 3077 17095 6528	FRANKR 82 70 421 259							
BELLUX 1 1 54 58									0203 11 900	BELLUX 8628 4652 17148 9234							
0202 30 100									AND GANZE U HALBE SCHWEINE FR GEKUEHL	NIEDL 6120 3378 12140 6924							
TEILST OHNE KNOCH V RIND (VIERT) GEFR									EINF 5234* 1388* 6334* 2087*	G BRIT 133 147 134 148							
EINF 324* 236* 570* 446*									AUS LG 414 325	IRLAND 187 95 187 95							
EV 7 2									FRANKR 334 183 486 266	DAENM 9122 3576 16319 7251							
AUS LG 1 1 113 30									G BRIT 4568 1057 4568 1057	JUGOSL 167 60 941 415							
FRANKR 223 165 410 317									POLEN 133 56 427 294	UNGARN 150 66 1299 609							
DAENM 57 50 91 71									CSSR 199 92 671 323	RUMAEN 150 66 1645 701							
AUSF 58* 33* 58* 33*									UNGARN 199 92 671 323	AUSF 3709* 1385* 5704* 2180*							
0202 30 500									AUSTRAL 114 77	FRANKR 1822 722 2959 1185							
TEILST OHNE KNOCH V RIND (CROPS) GEFR									AUSF * * 68* 45*	BELLUX 10 3 83 56							
EINF 395* 240* 495* 339*									0203 12 110	NIEDL 751 245 932 306							
AUS LG 395 240 395 240									SCHINKEN U TEILE V HAUSSCHWEIN FR GEK	ITAL 918 327 1351 471							
SIMBAB 395 240 395 240									EINF 27595* 11070* 48917* 19473*	GRIECH 152 57 155 59							
ARGENT 100 99									AUS LG 307 228 307 228	S AFR 103 53							
AUSF 402* 246* 784* 480*									BELLUX 655 275 1723 711	0203 19 590							
G BRIT 402 246 784 480									NIEDL 21157 8342 35220 13870	AND FLEISCH M KNOCH V HAUSSCHW FR GEK							
0202 30 900									DAENM 5351 2172 11327 4545	EINF 2253* 680* 6341* 2094*							
AND TEILST OHNE KNOCHEN V RIND GEFROR									RUMAEN 307 228 307 228	FRANKR 144 70							
EINF 24121* 16311* 49293* 36188*									AUSF 35956* 13636* 70118* 26789*	BELLUX 544 242							
EV 30 15 131 51									FRANKR 338 191 788 406	NIEDL 2173 652 5550 1745							
AUS LG 8339 5782 14816 10676									NIEDL 222 90 373 150	AUSF 7060* 2239* 14497* 4693*							
FRANKR 4524 3275 6704 4454									ITAL 35206 13173 68395 25984	NIEDL 5917 2183 13978 4490							
BELLUX 427 289 749 583									GRIECH 156 70 444 203	GRIECH 20 11 317 127							
NIEDL 2599 1069 3665 1675									0203 12 190	0203 19 900							
ITAL 294 166 1198 1337									SCHULTER U TEILE V HAUSSCHWEIN FR GEK	AND FLEISCH V AND SCHWEIN FR GEKUEHLT							
IRLAND 744 513 2067 1396									EINF 21927* 5049* 50601* 10775*	EINF 50* 20* 198* 94*							
DAENM 2545 1019 4584 2205									FRANKR 393 56 530 115	AUSF 37* 28* 295* 116*							
POLEN 397 212 621 537									BELLUX 1526 358 3172 758	NIEDL 15 236 96							
CSSR 2452 1952 4350 3494									NIEDL 19943 4594 46679 9829	0203 21 100							
UNGARN 95 127 108 133									DAENM 52 19 199 70	GANZE U HALBE HAUSSCHWEINE GEFROREN							
RUMAEN 1 1 313 187									AUSF 76* 22* 204* 59*	EINF * * 958* 277*							
SIMBAB 1100 677 1528 941									0203 12 900	AUS LG 558 163							
BOTSU 333 184									SCHINK SCHULTERN V AND SCHWEIN FR GEK	G BRIT 744 215							
USA 76 94 208 276									EINF 4* 3* 108* 49*	IRLAND 195 56							
BRASIL 3834 3296 6602 5807									AUSF 75* 28* 214* 77*	AUSF * * 56* 9*							
PARAGU 110 101									0203 19 110	0203 21 900							
URUGU 695 860 2279 2771									VORDERTEILE M KNOCH V HAUSSCHW FR GEK	AND GANZE U HALBE SCHWEINE GEFROREN							
ARGENT 3431 2252 8729 6411									EINF 47* 12* 526* 148*	EINF 584* 366* 2074* 811*							
AUSTRAL 865 465 2794 1575									DAENM 12 3 432 117	JUGOSL 272 112 584 230							
AUSF 85936* 27766* 140065* 44778*									AUSF 91* 33* 199* 61*	POLEN 191 82 642 244							
FRANKR 283 261 1381 799									0203 19 130	CSSR 347 135 645 242							
BELLUX 238 288 467 451									KOTELETTSTR U TEILE V HAUSSCHW FR GEK	UNGARN 74 34 203 95							
NIEDL 804 476 1272 955									EINF 21716* 8066* 41876* 15583*	AUSF * * * *							
ITAL 739 798 1039 1203									EV 3 1	0203 22 110							
G BRIT 9650 3711 16431 6308									AUS LG 3 1	SCHINKEN U TEILE V HAUSSCHWEIN GEFROR							
DAENM 131 55 183 104									FRANKR 355 190 431 225	EINF 765* 133* 1250* 225*							
GRIECH 4969 3124 7646 4830									BELLUX 5446 2368 11091 4835	AUS LG 14 7							
PORTUG 802 403 812 413									NIEDL 15451 5318 29587 10172	G BRIT 691 119 1132 196							
SPAN 209 101 297 135									DAENM 460 188 759 317	AUSF 997* 307* 1844* 613*							
KANARI 369 352 430 430									AUSF 2248* 1277* 5221* 3019*	ITAL 756 262 1847 547							
CEUTA 79 35 201 89									ITAL 503 261 1415 761	0203 22 190							
GIBRAL 187 64									DAENM 75 38 143 89	SCHULTER U TEILE V HAUSSCHWEIN GEFROR							
JUGOSL 1293 319 2536 623									GRIECH 1611 956 3537 2125	EINF 437* 174* 804* 292*							
TUERK 1214 238 2363 459																	
LIBYEN 143 21 470 148																	
AEGYPT 16106 3749 18487 4789																	
LIBERI 597 61 1207 119																	
ELFK 8623 801 15567 1238																	
GABUN 1344 178 1659 221																	
KONGO 410 41 2228 215																	
ZAIRE 1500 143																	
S AFR 4026 466 4097 467																	
LIBAN 1425 214 3203 358																	
IRAN 26045 10536 41978 16877																	
JORDAN 382 84 2637 594																	
SAUDIA 3047 686 4795 1033																	
KUWAIT 1851 444 4370 1440																	

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
EV	3		19		ITAL	105	66	129	94	O204 41 000				
AUS LG	3	2	19	5	IRLAND			199	97	GANZE UND HALBE SCHAFE GEFROREN				
FRANKR			179	68	DAENM	191	77	965	469	EINF	489*	145*	799*	255*
DAENM	419	168	419	188	AUSF	1681*	394*	3763*	914*	ISLAND			167	57
AUSF	234*	41*	1412*	418*	BELLUX	213	57	415	95	CHILE	489	145	489	145
FRANKR			210	260	NIEDL	71	8	300	75	NEUSEE			143	53
HONGK	186	22	1134	133	G BRIT	1198	282	2589	566	AUSF	30*	5*	30*	5*
O203 22 900					O203 29 900					O204 42 100				
SCHINK SCHULTERN V AND SCHWEIN GEFROREN					AND FLEISCH V AND SCHWEINEN GEFROREN					VORDERTEILE USW V SCHAFEN GEFROREN				
EINF	388*	282*	750*	550*	EINF	865*	477*	1373*	779*	EINF	*	*	*	*
AUS LG	94	57	94	57	AUS LG	53	29	53	29	AUSF	*	*	*	*
ITAL			232	168	DAENM	45	25	264	88	O204 42 300				
POLEN	27	27	93	86	POLEN	145	130	377	332	RIPPENSTUECKE USW V SCHAFEN GEFROREN				
AUSTRAL	341	240	415	281	AUSTRAL	426	243	456	260	EINF	122*	86*	123*	87*
AUSF	230*	372*	230*	372*	AUSF	70*	54*	218*	122*	NEUSEE	122	86	122	86
FRANKR	204	344	204	344	O204 10 000					AUSF	*	*	16*	19*
O203 29 110					GANZE U HALBE SCHAF/ZIEGLAEMM FR GEK					O204 42 500				
VORDERTEILE M KNOCH V HAUSSCHW GEFROREN					EINF	708*	524*	2065*	1442*	SCHWANZSTUECKE USW V SCHAFEN GEFROREN				
EINF	420*	163*	646*	208*	G BRIT	558	421	1631	1198	EINF	*	*	*	*
DAENM	420	163	420	163	IRLAND	59	40	144	102	AUSF	*	*	*	*
AUSF	14*	5*	115*	36*	UNGARN	66	38	153	89	O204 42 900				
O203 29 130					AUSF	483*	287*	1003*	585*	AND FLEISCH MIT KNOCH V SCHAF GEFROREN				
KOTELETTSTR U TEILE V HAUSSCHW GEFROREN					EV	369	199	672	377	EINF	4714*	2594*	7170*	3887*
EINF	3178*	1334*	5833*	2862*	FRANKR	111	86	181	136	AUS LG	1	1	1	1
AUS LG	31	21	33	24	PORTUG			147	70	AUSTRAL	366	188	366	188
FRANKR	1029	434	1284	545	SCHWZ	218	116	369	210	NEUSEE	4323	2370	6769	3646
BELLUX	238	68	1271	619	OESTER	151	83	303	167	AUSF	314*	179*	659*	312*
NIEDL	1769	651	2937	1052	O204 21 000					BELLUX	137	89	149	100
IRLAND	108	160	156	228	GANZE U HALBE SCHAFE FRISCH GEKUEHLT					PORTUG			255	96
AUSF	847*	692*	1080*	921*	EINF	397*	304*	870*	669*	SPAN	171	81	171	81
ITAL	404	440	556	637	G BRIT	355	267	808	605	O204 43 000				
G BRIT	200	106	200	106	AUSF	49*	17*	49*	17*	AND FLEISCH OHNE KNOCH V SCHAF GEFROREN				
GRIECH	229	139	239	144	O204 22 100					EINF	6037*	2960*	10746*	5214*
O203 29 150					VORDERTEILE USW V SCHAF FRISCH GEK					BELLUX	147	78	147	78
BAEUICHE U TEILE V HAUSSCHWEIN GEFROREN					EINF	*	*	10*	4*	URUGU	2301	1126	4086	1951
EINF	8153*	1949*	16287*	4105*	AUSF	1*	1*	2*	2*	ARGENT	539	246	534	427
FRANKR	1074	264	2130	529	O204 22 300					AUSTRAL	932	435	2221	1122
BELLUX	1677	311	2268	438	RIPPENST USW V SCHAF FRISCH GEKUEHLT					NEUSEE	2115	1069	3455	1630
NIEDL	5041	1236	9971	2583	EINF	17*	23*	47*	60*	AUSF	339*	47*	881*	248*
DAENM	361	138	1918	555	O204 22 500					G BRIT			200	58
AUSF	6019*	663*	15105*	1576*	AND FLEISCH OHNE KNOCH V SCHAF FRISCH GEKUEHLT					DAENM	13	3	277	92
FRANKR	941	328	1970	636	EINF	*	*	*	*	PORTUG			78	54
NIEDL			340	84	O204 50 110					GANZE U HALBE ZIEGEN FRISCH GEKUEHLT				
ITAL	214	70	433	126	EINF	36*	43*	46*	52*	EINF	*	*	*	*
G BRIT	463	100	812	189	AUSF	*	*	2*	2*	AUSF	*	*	*	*
CSSR	3804	103	9563	233	O204 22 900					O204 50 130				
S AFR	132	20	590	144	AND FLEISCH MIT KNOCH V SCHAF FR GEK					VORDERTEILE USW V ZIEGEN FR GEKUEHLT				
O203 29 550					EINF	542*	631*	834*	1018*	EINF	*	*	*	*
AND FLEISCH O KNOCH V HAUSSCHW GEFROREN					FRANKR	120	177	188	278	AUSF	*	*	*	*
EINF	47253*	23993*	112710*	54829*	G BRIT	173	244	307	434	O204 50 150				
EV	10	3	10	3	NEUSEE	246	209	307	272	RIPPENST USW V ZIEGEN FRISCH GEKUEHLT				
AUS LG	1300	582	2205	705	AUSF	36*	34*	61*	56*	EINF	*	*	*	*
FRANKR	1596	1554	3585	2825	EV	35	33	59	54	AUSF	*	*	*	*
BELLUX	12213	6454	23134	11911	O204 23 000					O204 50 190				
NIEDL	6950	3657	11415	6543	AND FLEISCH OHNE KNOCH V SCHAF FR GEK					SCHWANZST USW V ZIEGE FRISCH GEKUEHLT				
ITAL	1129	836	2120	1486	EINF	1473*	1037*	2122*	1464*	EINF	*	*	1*	1*
G BRIT	1114	466	2231	941	URUGU	881	473	1205	667	AUSF	*	*	*	*
IRLAND	1817	886	3568	1875	ARGENT	321	230	429	238	O204 50 310				
DAENM	19714	8690	60303	26713	NEUSEE	251	313	402	459	AND FLEISCH MIT KNOCH V ZIEGEN FR GEK				
JUGOSL	353	274	795	583	AUSF	*	*	42*	35*	EINF	2*	3*	4*	7*
CSSR	791	356	1210	615	O204 30 000					AUSF	*	*	*	*
UNGARN	736	378	2124	1188	GANZE U HALBE SCHAF/ZIEGLAEMMER GEFR					O204 50 310				
RUMAEN	840	442	2225	1249	EINF	984*	401*	984*	401*	AND FLEISCH MIT KNOCH V ZIEGEN FR GEK				
AUSF	3364*	980*	8087*	2520*	URUGU	132	73	132	73	EINF	*	*	*	*
FRANKR	1076	429	4346	1634	NEUSEE	852	328	852	328	AUSF	*	*	*	*
BELLUX	336	108	549	202	O204 50 310					AND FLEISCH MIT KNOCH V ZIEGEN FR GEK				
ITAL	808	174	1316	239	EINF	984*	401*	984*	401*	EINF	2*	3*	4*	7*
G BRIT	816	132	971	186	URUGU	132	73	132	73	AUSF	*	*	*	*
DAENM	260	113	302	146	NEUSEE	852	328	852	328	O204 50 310				
GRIECH	68	24	367	161	AUSF	*	*	42*	35*	AND FLEISCH MIT KNOCH V ZIEGEN FR GEK				
PORTUG			235	91	O204 30 000					EINF	2*	3*	4*	7*
O203 29 590					GANZE U HALBE SCHAF/ZIEGLAEMMER GEFR					AUSF	*	*	*	*
AND FLEISCH M KNOCH V HAUSSCHW GEFROREN					EINF	984*	401*	984*	401*	O204 50 310				
EINF	1302*	528*	4824*	1863*	URUGU	132	73	132	73	AND FLEISCH MIT KNOCH V ZIEGEN FR GEK				
FRANKR	210	82	259	100	NEUSEE	852	328	852	328	EINF	2*	3*	4*	7*
BELLUX	674	257	2440	786	AUSF	*	*	44*	16*	AUSF	*	*	*	*
NIEDL	122	46	832	317										

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988										
	dt. 100kg		1000 DM		dt. 100kg		1000 DM			dt. 100kg		1000 DM		dt. 100kg		1000 DM			dt. 100kg		1000 DM		dt. 100kg		1000 DM		dt. 100kg		1000 DM				
	dt.	DM	dt.	DM	dt.	DM	dt.	DM		dt.	DM	dt.	DM	dt.	DM	dt.	DM		dt.	DM	dt.	DM	dt.	DM	dt.	DM	dt.	DM	dt.	DM			
0204 50 390	AND FLEISCH OHNE KNOCH V ZIEGE FR GEK								ARGENT	226								82	BELLUX	1097	127	2637	308	NIEDL	7890	866	13665	1540	DAENM	3037	475	5357	861
EINF	"	"	3*	4*	FRANKR	2108	949	5522	1918	AUSF	4532*	1816*	10491*	3184*	AUSF	4027*	134*	10123*	276*	NIEDL	390	74	996	119	BELLUX	3956	125	9788	256				
AUSF	"	"	"	"	ITAL	779	322	1234	560	G BRIT	171	34	571	128	GRIECH	1062	227	2008	407	0206 30 900	AND SCHLACHTNEBERZ V AND SCHW FR GEK												
0204 50 810	GANZE UND HALBE ZIEGEN GEFROREN								0206 21 000	ZUNGEN VON RINDERN GEFROREN								EINF	173*	83*	215*	97*	AUSF	10*	3*	10*	3*						
EINF	"	"	"	"	POLEN	130	65	130	65	CSSR	121	63	670	350	ARGENT	119	61	239	122	0206 41 100	LEBERN V SCHWEIN HERST PHARM ERZ GEFR												
AUSF	"	"	"	"	AUSF	40*	24*	400*	214*	ITAL	11	6	302	153	EINF	602*	65*	602*	55*	AUSF	"	"	"	"	"	"	"	"	"				
0204 50 830	VORDERTEILE USW V ZIEGEN GEFROREN								0206 22 100	LEBERN V RIND 2 HERST PHARM ERZ GEFR								EINF	216*	30*	216*	30*	AUSF	"	"	3*	2*						
EINF	"	"	"	"	0204 50 850	RIPPENSTUECKE USW V ZIEGEN GEFROREN								0206 22 900	ANDERE LEBERN VON RINDERN GEFROREN								EINF	386*	98*	529*	117*	NIEDL	62	66	66	68	
AUSF	"	"	"	"	EINF	"	"	"	"	AUSF	450*	96*	1301*	415*	GRIECH	121	33	522	247	0206 41 990	LEBERN VON ANDEREN SCHWEINEN GEFROREN												
0204 50 890	SCHWANZSTUECKE USW V ZIEGEN GEFROREN								0206 29 100	SCHLACHTNEBERZ RIND HST PHARM ERZ GFR								EINF	"	"	766*	121*	NIEDL	"	"	400	69						
EINF	"	"	"	"	EINF	"	"	"	"	AUSF	1594*	234*	2665*	363*	ITAL	1451	210	2164	295	AUSF	"	"	874*	163*									
AUSF	"	"	"	"	0204 50 710	AND FLEISCH MIT KNOCH V ZIEGEN GEFROR								0206 29 910	ZWERCHFELLPFEILER USW V RIND GEFROREN								EINF	7*	4*	7*	4*	AUSF	376*	40*	382*	42*	
EINF	"	"	"	"	EINF	"	"	"	"	AUSF	1451	210	2164	295	0206 29 990	AND SCHLACHTNEBERZ V RIND GEFROREN								EINF	1128*	209*	2614*	612*					
AUSF	"	"	"	"	0204 50 790	AND FLEISCH OHNE KNOCH V ZIEGE GEFROR								0206 49 100	AND SCHLACHTNEBERZ SCHW HST PHARM ERZ								EINF	453*	226*	453*	226*	FRANKR	230	126	230	126	
EINF	"	"	"	"	EINF	"	"	"	"	ITAL	1451	210	2164	295	SCHLACHTNEBERZ V AND SCHWEIN GEFROR	EINF	12824*	1638*	23162*	2996*	AUS LG	199	13	234	17								
AUSF	"	"	"	"	0206 00 000	FLEISCH V PFERDEN ESELN MAULTIER USW								0206 49 990	SCHLACHTNEBERZ V HAUSSCHWEIN GEFROR								AUS LG	199	13	234	17	BELLUX	2418	505	4506	917	
EINF	189*	42*	392*	90*	EINF	1861*	700*	2809*	962*	FRANKR	560	67	799	85	BELLUX	2447	81	4981	160	NIEDL	8616	940	14424	1598	ITAL	208	80	208	80				
AUS LG	"	"	40	11	AUSF	86*	38*	141*	66*	DAENM	402	75	463	89	DAENM	1714	68	3241	116	ITAL	32	6	535	114	UNGARN	1295	67	3040	187				
AUSF	"	"	"	"	0206 10 100	SCHLACHTNEBERZ RIND HST PHARM ERZ FRI								0206 49 910	SCHLACHTNEBERZ V HAUSSCHWEIN GEFROR								AUSF	2797*	132*	4054*	216*	DAENM	607	132	1018	197	
EINF	"	"	"	"	EINF	"	"	"	"	FRANKR	560	67	799	85	BELLUX	2447	81	4981	160	DAENM	208	80	208	80	UNGARN	1295	67	3040	187				
AUSF	"	"	"	"	0206 10 910	LEBERN VON RINDERN FRISCH OD GEKUEHLT								0206 49 990	SCHLACHTNEBERZ V AND SCHWEIN GEFROR								AUSF	1034	68	1639	104	BELLUX	96	94	137	117	
EINF	1861*	700*	2809*	962*	EINF	1*	1*	1*	1*	BELLUX	372	58	1230	153	EINF	284*	82*	871*	189*	NIEDL	482	73	1271	197	DAENM	607	132	1018	197				
AUS LG	"	"	40	11	AUSF	571*	465*	975*	761*	ITAL	902	160	1383	261	BELLUX	42	53	229	78	ITAL	481	123	481	123	AUSF	2797*	132*	4054*	216*				
AUSF	"	"	"	"	0206 10 990	AND SCHLACHTNEBERZ V RIND FR GEK								0206 80 100	SCHLACHTNEBERZ AND TIER HST PHARM ERZ								AUSF	1034	68	1639	104	BELLUX	96	94	137	117	
EINF	2121*	932*	4776*	2011*	EINF	1*	1*	1*	1*	G BRIT	481	123	481	123	EINF	55*	94*	55*	94*	DAENM	42	53	171	73	AUSF	"	"	"	"				
BELLUX	219	167	338	254	AUSF	571*	465*	975*	761*	DAENM	10	2	481	83	BELLUX	55*	94*	55*	94*	DAENM	42	53	171	73	AUSF	"	"	"	"				
NIEDL	1044	819	2012	985	FRANKR	546	445	945	738	PORTUG	497	97	1299	246	BELLUX	2447	81	4981	160	DAENM	42	53	171	73	AUSF	"	"	"	"				
DAENM	619	190	1328	351	0206 30 210	LEBERN V HAUSSCHWEIN FRISCH GEKUEHLT								0206 80 910	SCHLACHTNEBERZ V PFERD USW FRISCH GEK								AUSF	"	"	"	"	DAENM	607	132	1018	197	
BRASIL	"	"	401	176	EINF	6479*	691*	11471*	1242*	NIEDL	4062	439	7655	820	EINF	2*	1*	2*	1*	AUSF	"	"	"	"	"	"	"	"	"				
URUGU	"	"	132	54	AUSF	14*	2*	25*	4*	DAENM	2130	215	3214	344	EINF	"	"	"	"	AUSF	"	"	"	"	"	"	"	"	"				
					0206 30 310	AND SCHLACHTNEBERZ V HAUSSCHW FR GEK								0206 80 990	SCHLACHTNEBERZ V SCHAF ZIEG FR GEK								EINF	86*	49*	160*	89*						
					EINF	12505*	1514*	22362*	2777*	EINF	12505*	1514*	22362*	2777*	EINF	86*	49*	160*	89*														

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
AUSF	3*	1*	15*	5*	0207 10 550					0207 22 100				
0206 90 100					ENTEN OH KOPF PADDELN MIT HERZ USW					TRUTHUEHNER OH KOPF MIT HERZ USW GEFR				
SCHLACHTNEBERZ AND TIER HST PHARM ERZ					EINF	340*	165*	542*	263*	EINF	106*	39*	530*	175*
EINF	92*	118*	92*	118*	FRANKR			168	87	FRANKR			197	67
KANADA	64	110	64	110	G BRIT	258	119	258	119	NIEDL			172	58
AUSF	*	*	6*	3*	AUSF	*	*	*	*	AUSF	*	*	171*	55*
0206 90 910					0207 10 590					0207 22 900				
SCHLACHTNEBERZ V PFERD USW GEFROREN					ENTEN OH KOPF PADDELN HERZ USW FR GEK					TRUTHUEHNER OH KOPF STAENDER HERZ USW				
EINF	174*	14*	174*	14*	EINF	794*	569*	1455*	1021*	EINF	40*	14*	49*	19*
AUSF	11*	1*	11*	1*	FRANKR	511	382	1014	702	AUSF	3*	2*	29*	15*
0206 90 930					NIEDL	195	161	270	224	0207 23 110				
SCHLACHTNEBERZ V SCHAFF ZIEGE GEFROREN					AUSF	3*	3*	7*	7*	ENTEN OHNE KOPF MIT HERZ USW GEFROREN				
EINF	*	*	*	*	0207 10 710					EINF	2915*	1054*	7841*	2990*
AUSF	12*	3*	15*	4*	GAENSE MIT KOPF U PADDELN FRISCH GEK					NIEDL	752	285	3055	1160
0207 10 110					EINF	*	*	*	*	G BRIT	750	335	2365	1095
HUEHNER M KOPF U STAENDER FRISCH GEK					AUSF	*	*	*	*	IRLAND	212	87	212	87
EINF	9*	5*	13*	6*	0207 10 790					DAENM	182	54	433	133
AUSF	91*	17*	209*	41*	GAENSE OH KOPF MIT OD OHNE HERZ USW					POLEN	375	106	447	130
0207 10 152					EINF	2*	1*	3*	2*	UNGARN	532	181	1284	368
HAENHCHEN USW OH KOPF STAENDER FR GEK					AUSF	*	*	*	*	AUSF	94*	31*	214*	74*
EINF	324*	150*	1430*	428*	0207 10 900					0207 23 190				
FRANKR			885	215	PERLUHUEHNER FRISCH ODER GEKUEHLT					EINF	1107*	507*	2622*	1257*
BELLUX	105	50	105	50	EINF	176*	127*	292*	219*	AUS LG	47	15	193	52
DAENM	52	53	154	84	FRANKR	174	125	288	216	FRANKR	167	105	590	377
AUSF	8*	3*	21*	7*	AUSF	3*	3*	7*	7*	NIEDL	245	110	597	309
0207 10 159					0207 21 102					G BRIT	350	183	455	237
AND HUEHNER OH KOPF U STAENDER FR GEK					HAENHCH USW OH KOPF USW MIT HERZ GEFR					POLEN	10	4	134	93
EINF	101*	40*	457*	135*	EINF	20522*	5385*	46121*	12104*	UNGARN	293	95	682	223
FRANKR	17	8	348	90	AUS LG	132	24	513	124	AUSF	13*	9*	13*	9*
AUSF	*	*	*	*	FRANKR	8855	2204	18282	4552	0207 23 510				
0207 10 182					NIEDL	10244	2805	24115	6551	GAENSE MIT KOPF UND PADDELN GEFROREN				
HAENHCHEN USW OH KOPF HERZ USW FR GEK					DAENM	1080	278	3299	886	EINF	*	*	3*	3*
EINF	37048*	13809*	60332*	22292*	AUSF	339*	47*	1224*	255*	AUSF	*	*	*	*
FRANKR	1353	694	2982	1385	GRIECH			410	135	0207 23 590				
NIEDL	35527	13087	57210	20854	0207 21 109					GAENSE OH KOPF MIT OD OHNE HERZ GEFR				
AUSF	18*	13*	39*	21*	AND HUEHNER OH KOPF USW MIT HERZ GEFR					EINF	1182*	1254*	2478*	1874*
0207 10 199					EINF	2058*	504*	6500*	1553*	AUS LG	1182	1254	1845	1845
AND HUEHNER OH KOPF HERZ USW FR GEK					NIEDL	1517	402	5782	1498	POLEN			399	229
EINF	2053*	571*	4758*	1504*	DAENM	253	57	520	113	CSSR			500	215
NIEDL	2000	544	4581	1522	AUSF	947*	100*	1923*	233*	UNGARN	1182	1254	1411	1348
AUSF	23*	7*	245*	52*	EY	80	7	80	7	KANADA			163	75
0207 10 310					ZAIRE	225	31	922	119	AUSF	*	*	2*	1*
TRUTHUEHNER OHNE KOPF MIT HERZ USW					0207 21 902					0207 23 900				
EINF	28*	9*	28*	9*	HAENHCH USW OH KOPF HERZ USW GEFROREN					PERLUHUEHNER GEFROREN				
AUSF	*	*	*	*	EINF	22118*	6817*	46982*	14640*	EINF	13*	10*	57*	42*
0207 10 390					AUS LG	50	12	312	95	AUSF	*	*	*	*
TRUTHUEHNER OH KOPF HERZ USW FR GEK					FRANKR	3300	950	6707	1994	0207 31 000				
EINF	409*	154*	803*	355*	BELLUX	286	68	416	102	FETTLEBERN V GAENSEN OD ENTEN FR GEK				
ITAL	298	122	559	215	NIEDL	15049	5872	39112	12343	EINF	45*	284*	86*	535*
AUSF	255*	125*	558*	315*	UNGARN	199	55	201	56	FRANKR	21	129	39	262
SCHWZ	208	102	507	289	AUSF	403*	51*	454*	59*	ISRAEL	15	112	25	201
0207 10 510					NIEDL	403	51	403	51	AUSF	*	5*	*	8*
ENTEN MIT KOPF U PADDELN FRISCH GEK					0207 21 909					0207 39 110				
EINF	22*	8*	23*	9*	AND HUEHNER OH KOPF HERZ USW GEFROREN					TEILE V HUEHNERN ENTBEINT FRISCH GEK				
AUSF	*	*	*	*	EINF	2813*	808*	9374*	2528*	EINF	2857*	2930*	4602*	4742*
0207 10 510					AUS LG			44	10	AUS LG			3	2
ENTEN MIT KOPF U PADDELN FRISCH GEK					FRANKR			250	94	FRANKR	229	254	396	443
EINF	22*	8*	23*	9*	NIEDL	2812	807	9019	2402	NIEDL	2440	2525	3912	4079
AUSF	*	*	*	*	AUSF	1367*	145*	2104*	254*	BRASIL	157	110	157	110
0207 10 510					NIEDL	226	39	952	158	AUSF	30*	25*	73*	51*
ENTEN MIT KOPF U PADDELN FRISCH GEK					AFGHAN	925	88	925	88	0207 39 130				
EINF	22*	8*	23*	9*						HUEHNERHAELFTEN VIERTEL NICHT ENTB				
AUSF	*	*	*	*						EINF	3727*	1177*	5351*	1905*
0207 10 510										NIEDL	3485	1153	5114	1880
ENTEN MIT KOPF U PADDELN FRISCH GEK														

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		
AUSF	*	*	*	*	*	AUSF	150*	9*	350*	21*	AUSF	*	*	*	*	AUSF	*	*	*	*	AUSF	*	*	*	*		
0207 39 150									0207 39 410									0207 39 710									
GANZE FLUEGEL V HUEHN NICHT ENTBEINT																											
EINF	1425*	334*	2510*	588*	EINF	254*	228*	444*	397*	EINF	4*	5*	5*	8*	EINF	1205*	608*	3082*	1209*	EINF	51*	62*	106*	147*			
NIEDL	1393	324	2446	570	ITAL	106	102	225	217	ITAL	106	102	225	217	AUSF	*	1*	*	1*	AUSF	*	1*	*	1*			
AUSF	*	*	20*	1*	AUSF	*	*	*	*	AUSF	*	*	*	*	0207 39 730												
0207 39 170									0207 39 430									BRUESTE V ENTEN USW NICHT ENTB FR GEK									
RUECKEN HAELSE USW V HUEHN NICHT ENTB																											
EINF	592*	85*	1118*	157*	EINF	1544*	608*	3082*	1209*	EINF	28	44	52	108	EINF	3*	2*	18*	11*	EINF	137*	125*	237*	208*			
NIEDL	592	85	1118	157	FRANKR	216	91	558	229	NIEDL	1017	447	1920	851	0207 39 750												
AUSF	9000*	1*	9180*	7*	AUSF	*	*	*	*	AUSF	*	*	*	*	GAENSESCHENKEL NICHT ENTBEINT FR GEK												
0207 39 210									0207 39 450									EINF 3* 2* 18* 11*									
HUEHNERBRUESTE U TEILE DAV NICHT ENTB																											
EINF	3004*	1721*	4855*	2755*	EINF	3381*	1627*	5975*	2918*	EINF	481	255	1068	539	0207 39 770												
NIEDL	2505	1528	4200	2446	FRANKR	230	117	366	193	NIEDL	2054	1183	3738	2156	SCHENKEL V ENTEN USW NICHT ENTBEINT												
AUSF	84*	49*	114*	66*	ITAL	580	157	957	265	ITAL	580	157	957	265	EINF	137*	125*	237*	208*	EINF	137*	125*	237*	208*			
0207 39 230									0207 39 470									FRANKR 121 110 187 169									
HUEHNERSCHENKEL TEILE DAV NICHT ENTB																											
EINF	15335*	7787*	25552*	13097*	EINF	28*	15*	52*	27*	EINF	481	255	1068	539	0207 39 810												
AUS LG		2	1		AUSF	*	*	200*	19*	AUSF	*	*	56*	22*	GAENSE OD ENTENRUEMPFE NICHT ENTBEINT												
FRANKR	481	255	1068	539	0207 39 510													EINF * * * *									
NIEDL	12135	6564	19855	10886	SCHLACHTNEBERZ V TRUTHUEHNER FR GEK													EINF * * * *									
ITAL	117	63	231	127	EINF	231*	57*	408*	105*	EINF	117	63	231	127	0207 39 830												
G BRIT	321	115	636	229	AUSF	*	*	*	*	AUSF	*	*	182	72	AND TEILE V HAUSGEFLUEGEL NICHT ENTB												
DAENM	2096	727	3569	1239	0207 39 530													EINF * * * 19* 8*									
CSSR	182	72	182	72	TEILE V GAENSEN ENTBEINT FRISCH GEK													EINF * * * *									
AUSF	*	*	56*	22*	EINF	*	*	*	*	AUSF	*	*	182	72	0207 39 850												
0207 39 250									0207 39 550									EINF 17* 1* 19* 2*									
AND TEILE V HUEHN NICHT ENTB FR GEK																											
EINF	630*	182*	1313*	418*	EINF	334*	614*	599*	1077*	EINF	17*	1*	19*	2*	0207 39 900												
NIEDL	597	174	1249	401	FRANKR	315	575	577	1034	EINF	1205*	608*	3082*	1209*	AND GEFLUEGELLEBERN FRISCH GEKUEHLT												
AUSF	*	*	*	*	AUSF	126*	115*	130*	125*	AUSF	*	*	*	*	EINF	1206*	441*	2268*	858*	EINF	1206*	441*	2268*	858*			
0207 39 270									0207 39 570									AUS LG 26 2 26 2									
SCHLACHTNEBERZ V HUEHNERN FR GEK																											
EINF	525*	159*	923*	269*	ISRAEL	121	101	121	101	NIEDL	1003	374	1951	751	0207 41 100												
NIEDL	510	154	893	260	0207 39 570													AUSF * * * *									
AUSF	*	*	*	*	ENTENHAELFT VIERTEL NICHT ENTB FR GEK													EINF 4987* 3459* 8744* 6108*									
0207 39 310									0207 39 610									AUS LG 1202 790 2468 1710									
TEILE V TRUTHUEHNERN ENTBEINT FR GEK																											
EINF	5924*	6122*	11356*	11441*	EINF	14*	7*	14*	7*	NIEDL	1014	791	1659	1236	0207 41 110												
AUS LG		6	4		AUSF	*	*	*	*	ITAL	240	169	280	215	HUEHNERHAELFT VIERTEL NICHT ENTB DEFR												
FRANKR	1416	1338	2677	2502	0207 39 630													EINF 309* 94* 1221* 429*									
NIEDL	3483	3927	6202	6974	PERLHUEHNERHAELFT NICHT ENTB FR GEK													AUS LG 42 17									
ITAL	291	280	814	478	EINF	*	*	*	*	AUSF	*	*	957	625	EINF	301	92	1151	407	EINF	301	92	1151	407			
G BRIT	734	576	1857	1483	AUSF	*	*	*	*	BRASIL	353	229	1234	869	0207 41 110												
AUSF	108*	90*	229*	195*	0207 39 650													THAIL 495 331 712 459									
DESTER	108	90	219	190	FLUEGEL V ENTEN USW NICHT ENTB FR GEK													AUSF 1071* 262* 1733* 527*									
0207 39 330									0207 39 670									EV 21 13 37 30									
TRUTHUEHNERHAELFT VIERTEL NICHT ENTB																											
EINF	*	*	10*	5*	RUECKEN HAELSE V ENTEN USW NICHT ENTB													NIEDL 994 206 1640 454									
AUSF	*	*	*	*	EINF	49*	14*	74*	25*	EINF	*	*	*	*	0207 41 110												
0207 39 350									0207 39 680									HUEHNERHAELFT VIERTEL NICHT ENTB DEFR									
GANZE FLUEGEL V TRUTHUEHN NICHT ENTB																											
EINF	382*	112*	1063*	242*	0207 39 680													EINF 309* 94* 1221* 429*									
NIEDL	345	102	585	171	FLUEGEL V ENTEN USW NICHT ENTB FR GEK													AUS LG 42 17									
ITAL	35	9	475	70	EINF	*	*	*	*	AUSF	*	*	*	*	EINF	301	92	1151	407	EINF	301	92	1151	407			
AUSF	*	*	*	*	AUSF	*	*	*	*	0207 39 670									AUSF * * * 8* 4*								
0207 39 370									0207 39 670									RUECKEN HAELSE V ENTEN USW NICHT ENTB									
RUECKEN HAELSE USW V TRUTHUEHN N ENTB																											
EINF	49*	14*	74*	25*	EINF	*	*	*	*	EINF	*	*	*	*	0207 41 110												

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988								
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		
0207 41 210									0207 42 310					AUSF	*	2*	*	2*					0207 43 410								
FLUEGEL V HUEHNERN NICHT ENTBEINT GEF									RUECKEN HAELSE USW V TRUTHUEHN N ENTB					RUECKEN HAELSE V ENTEN USW N ENTB GFR									EINF	*	*	*	*				
EINF 238*	53*	467*	134*						EINF	*	*	*	*	AUSF	*	*	*	*					AUSF	*	*	*	*				
AUS LG		49	13						AUSF	1066*	88*	1186*	98*																		
NIEDL 121	27	267	88						NIEDL	1066	88	1186	98																		
AUSF 2679*	335*	4398*	525*						0207 42 410					0207 43 510									GAENSEBRUESTE NICHT ENTBEINT GEFROREN								
FRANKR 80	54	80	54						TRUTHUEHNERBRUESTE TEILE DAV N ENTB					EINF	19*	11*	537*	416*					EINF	19*	11*	537*	416*				
SPAN 410	74	410	74						EINF	41*	20*	129*	91*	AUS LG	18	10	54	29					AUS LG	18	10	54	29				
HONGK 2073	194	3590	357						ITAL	39	19	121	86	POLEN			152	133					UNGARN			330	253				
									AUSF	*	*	*	*	AUSF	*	*	*	*					AUSF	*	*	*	*				
0207 41 310									0207 42 510					0207 43 610									GAENSESCHENKEL NICHT ENTBEINT GEFROREN								
RUECKEN HAELSE USW V HUEHN NICHT ENTB									TRUTHUEHNERUNTERSCHENKEL NICHT ENTB					EINF	116*	59*	995*	588*					EINF	116*	59*	995*	588*				
EINF 1508*	131*	1942*	171*						EINF	3012*	580*	5258*	1025*	AUS LG	15	7	75	40					AUS LG	15	7	75	40				
NIEDL 1226	90	1625	127						G BRIT	2927	558	5013	971	POLEN			247	167					UNGARN	100	51	697	394				
AUSF 43*	3*	874*	45*						AUSF	126*	21*	861*	146*	AUSF	*	*	*	*					AUSF	*	*	*	*				
0207 41 410									0207 42 590					0207 43 630									SCHENKEL V ENTEN USW NICHT ENTB GEFR								
HUEHNERSBRUESTE U TEILE DAV NICHT ENTB									AND TRUTHUEHNERSCHENKEL NICHT ENTB					EINF	7*	6*	48*	38*					EINF	7*	6*	48*	38*				
EINF 2722*	1435*	6069*	3182*						EINF	2121*	627*	3686*	1135*	AUSF	*	*	*	*					AUSF	*	*	*	*				
NIEDL 1919	1040	4248	2245						BELLUX	168	53	1665	201																		
UNGARN 780	362	1595	779						NIEDL	171	67	260	103																		
AUSF 78*	41*	329*	209*						ITAL	817	191	1040	268																		
NIEDL		173	127						G BRIT	959	314	1709	558																		
0207 41 510									AUSF	*	*	25*	9*																		
HUEHNERSCHENKEL TEILE DAV NICHT ENTB									0207 42 710					0207 43 710									GAENSE OD ENTENRUEMPFE N ENTB GEFROREN								
EINF 13796*	5528*	28180*	10979*						AND TEILE V TRUTHUEHNERN NICHT ENTB					EINF	*	*	*	*					EINF	*	*	*	*				
AUS LG 173	88	289	117						EINF	67*	15*	71*	17*	AUSF	*	*	*	*					AUSF	*	*	*	*				
FRANKR 261	93	415	183						0207 42 900					0207 43 810									AND TEILE V HAUSGEFLUEGEL N ENTB GEFR								
NIEDL 10450	4156	21321	8237						SCHLACHTNEBERZ V TRUTHUEHNERN GEFR					EINF	275*	161*	548*	304*					EINF	275*	161*	548*	304*				
ITAL 2	1	305	82						EINF	146*	15*	446*	51*	AUSF	*	*	*	*					AUSF	*	*	*	*				
G BRIT 226	190	226	190						AUSF	*	*	9*	2*																		
DAENM 1241	446	2515	913						0207 43 110					0207 43 900									SCHLACHTNEBERZ V HAUSGEFLUEGEL GEFROREN								
CSSR 36	14	215	84						TEILE VON GAENSEN ENTBEINT GEFROREN					EINF	*	*	*	*					EINF	*	*	*	*				
UNGARN 768	308	2140	858						EINF	1*	2*	84*	92*	AUSF	*	*	*	*					AUSF	*	*	*	*				
RUMAEN 812	320	985	388						POLEN			72	73									FRANKR	275	161	548	304					
AUSF 662*	78*	827*	118*						AUSF	*	*	*	*									AUSF	*	*	*	*					
0207 41 710									0207 42 900					0207 43 900									AND TEILE V HAUSGEFLUEGEL N ENTB GEFR								
AND TEILE V HUEHN NICHT ENTB GEFROREN									SCHLACHTNEBERZ V TRUTHUEHNERN GEFR					EINF	275*	161*	548*	304*					EINF	275*	161*	548*	304*				
EINF 964*	522*	1118*	572*						EINF	146*	15*	446*	51*	AUSF	*	*	*	*					AUSF	*	*	*	*				
NIEDL 835	504	989	554						AUSF	*	*	9*	2*																		
AUSF	*	*	*	*					0207 43 110					0207 43 810																	
0207 41 900									TEILE VON GAENSEN ENTBEINT GEFROREN					AND TEILE V HAUSGEFLUEGEL N ENTB GEFR									EINF	275*	161*	548*	304*				
SCHLACHTNEBERZ V HUEHNERN GEFROREN									EINF	1*	2*	84*	92*	FRANKR	275	161	548	304					EINF	275*	161*	548*	304*				
EINF 250*	57*	562*	142*						POLEN			72	73	AUSF	*	*	*	*					AUSF	*	*	*	*				
NIEDL 179	43	432	114						AUSF	*	*	*	*																		
AUSF 172*	50*	196*	71*						0207 42 100					0207 43 900									SCHLACHTNEBERZ V HAUSGEFLUEGEL GEFROREN								
0207 41 900									TEILE V TRUTHUEHNERN ENTBEINT GEFROREN					EINF	*	*	*	*					EINF	*	*	*	*				
SCHLACHTNEBERZ V HUEHNERN GEFROREN									EINF	3384*	1788*	6969*	3558*	0207 50 100									PETTLEBERN V GAENSEN OD ENTEN GEFROREN								
EINF 250*	57*	562*	142*						AUS LG	2	2	4	4	EINF	3*	4*	8*	35*					EINF	3*	4*	8*	35*				
NIEDL 179	43	432	114						FRANKR 599	391	970	719										AUSF	*	*	*	*					
AUSF 172*	50*	196*	71*						NIEDL 569	514	776	714																			
0207 42 100									ITAL 122	77	832	857																			
TEILE V TRUTHUEHNERN ENTBEINT GEFROREN									G BRIT 1307	543	3407	1237																			
EINF 3384*	1788*	6969*	3558*						IRLAND 780	256	975	322																			
AUS LG 2	2	4	4						AUSF	2078*	393*	4035*	815*	0207 50 900									ANDERE GEFLUEGELLEBERN GEFROREN								
FRANKR 599	391	970	719						NIEDL 200	67	305	108		EINF	2204*	308*	3385*	539*					EINF	2204*	308*	3385*	539*				
NIEDL 569	514	776	714						S APR 1722	274	3518	519		AUS LG			89	18					AUS LG			89	18				
ITAL 122	77	832	857						0207 42 110					NIEDL 1418	180	1690	248					NIEDL	1418	180	1690	248					
G BRIT 1307	543	3407	1237						TRUTHUEHNERHAELFT VIERTEL NICHT ENTB					USA 192	38	511	100					USA	192	38	511	100					
IRLAND 780	256	975	322						EINF	*	*	58*	27*	AUSF	76*	14*	109*	18*					AUSF	76*	14*	109*	18*				
AUSF 2078*	393*	4035*	815*						AUSF	*	*	*	*																		
NIEDL 200	67</																														

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988			
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
	RUMAEN	414	163	474		180	AUSF	34*	1*		34*	1*	O210 19 300			
BULGAR			300	121						VORDETEILE V HAUSSCHWEINEN GESALZEN						
CHINA			860	312	O209 00 900					EINF	*	*	*	*		
AUSF	117*	86*	119*	90*	GEFLUEGELFETT					AUSF	*	*	*	*		
BELLUX	108	77	105	77	EINF	*	*	214*	49*	O210 19 400						
O208 10 900					AUSF	*	*	21*	2*	KOTELETTSTR V HAUSSCHWEINEN GESALZEN						
FLEISCH VON HASEN					O210 11 110					EINF	*	*	1*	1*		
EINF	515*	252*	1001*	509*	SCHINKEN -TEILE V HAUSSCHWEIN GESALZ					AUSF	307*	154*	408*	212*		
ARGENT	445	216	766	398	EINF	*	*	*	*	G BRIT	304	152	399	205		
AUSF	172*	97*	183*	109*	AUSF	153*	59*	373*	148*	O210 19 510						
FRANKR	109	54	120	66	G BRIT	152	58	367	148	AND FLEISCH OH KNOCH HAUSSCHW GESALZ						
O208 20 000					O210 11 190					EINF	432*	519*	996*	1203*		
FROESCHSCHENKEL					SCHULTERN -TEILE V HAUSSCHWEIN GESALZ					BELLUX	81	112	343	442		
EINF	12*	9*	77*	63*	EINF	*	*	*	*	DAENM	348	404	650	758		
AUSF	*	*	1*	1*	AUSF	3*	1*	5*	4*	AUSF	5075*	2853*	10664*	6053*		
O208 90 100					O210 11 310					G BRIT	4944	2775	10270	5809		
FLEISCH VON HAUSTAUBEN					SCHINKEN -TEILE V HAUSSCHWEIN GETROCK					IRLAND	118	69	358	207		
EINF	19*	45*	33*	76*	EINF	99*	131*	333*	408*	O210 19 590						
AUSF	*	1*	*	1*	FRANKR	11	19	150	187	AND FLEISCH MIT KNOCH HAUSSCHW GESALZ						
O208 90 300					BELLUX	59	67	111	108	EINF	*	*	*	*		
FLEISCH V WILD AUSGEN KANINCHEN HASEN					AUSF	18*	26*	68*	87*	AUSF	24*	4*	82*	20*		
EINF	7347*	5603*	15183*	11655*	O210 11 390					O210 19 600						
AUS LG	429	399	1214	1265	SCHULTERN -TEILE V HAUSSCHWEIN GETR					VORDETEILE V HAUSSCHWEINEN GETROCKN						
FRANKR	168	208	357	523	EINF	3*	2*	6*	4*	EINF	*	*	*	*		
ITAL	91	89	241	223	AUSF	*	*	*	*	AUSF	*	*	*	*		
G BRIT	1100	899	1401	1101	O210 11 900					O210 19 700						
SPAN	1686	1378	2104	1696	SCHINKEN USW V AND SCHWEIN GESALZ EN					KOTELETTSTR V HAUSSCHWEIN GETROCKNET						
DESTER			168	255	EINF	*	*	*	*	EINF	*	*	40*	15*		
JUGOSL	390	229	712	486	AUSF	*	*	*	*	EY			40	15		
POLEN	1327	882	3593	2805	O210 12 110					AUS LG			40	15		
CSSR	1338	874	2088	1284	BAEUICHE -TEILE V HAUSSCHWEIN GESALZEN					AUSF	8*	5*	30*	18*		
UNGARN	422	311	933	720	EINF	36*	21*	203*	77*	O210 19 810						
S APR	555	501	705	611	AUSF	147*	39*	471*	125*	AND FLEISCH OH KNOCH V HAUSSCHW GETR						
ARGENT			1609	908	G BRIT	141	36	440	110	EINF	3136*	4948*	8671*	8758*		
AUSTRAL			145	88	O210 12 190					AUS LG			1	1		
NEUSEE	265	225	1137	967	BAEUICHE -TEILE V HAUSSCHWEIN GETROCK					FRANKR	61	97	144	236		
AUSF	628*	456*	1084*	934*	EINF	354*	176*	842*	447*	BELLUX	1332	1513	2778	3136		
FRANKR	206	73	447	176	AUS LG			71	31	ITAL	1698	3290	2489	5031		
NIEDL	162	140	190	189	FRANKR	72	52	205	159	DAENM	4	2	173	262		
DAENM			93	138	BELLUX	158	72	323	145	AUSF	1670*	2131*	3843*	4839*		
SCHWZ	156	200	195	220	AUSF	432*	196*	806*	415*	FRANKR	783	1124	2032	2709		
HONGK	2	18	21	141	FRANKR	120	80	295	205	BELLUX	254	350	651	911		
O208 90 500					NIEDL	311	114	489	182	NIEDL	179	218	285	343		
FLEISCH VON WALLEN UND ROBBEN					O210 12 900					ITAL	129	132	245	281		
EINF	*	*	7*	9*	BAEUICHE -TEILE V AND SCHWEIN GESALZEN					G BRIT	195	147	357	265		
AUSF	*	*	*	*	EINF	*	*	*	*	KANARI	36	26	70	89		
O208 90 900					AUSF	*	*	*	*	O210 19 890						
AND FLEISCH GENIESSB SCHLACHTNEBENERZ					O210 19 100					AND FLEISCH MIT KNOCH V HAUSSCHW GETR						
EINF	19*	14*	25*	23*	BACON-HAELFT USW V HAUSSCHWEIN GESALZ					EINF	11*	12*	28*	39*		
AUSF	4*	3*	7*	11*	EINF	*	*	*	*	AUSF	*	*	11*	5*		
O209 00 110					AUSF	*	*	7*	4*	O210 19 900						
SCHWEINESPECK FRISCH GEFROR GESALZEN					O210 19 200					AND FLEISCH V AND SCHWEINEN GETROCKN						
EINF	15197*	2258*	24275*	3627*	3/4-SIDES MIDDLES V HAUSSCHW GESALZEN					EINF	*	*	1*	2*		
AUS LG	7	1	65	6	EINF	*	*	*	*	AUSF	*	*	*	1*		
FRANKR	193	52	273	80	O210 20 100					O210 20 100						
BELLUX	857	92	1487	143	RINDFLEISCH MIT KNOCH GESALZ GETROCK					RINDFLEISCH MIT KNOCH GESALZ GETROCK						
NIEDL	1300	221	2576	432	EINF	*	*	*	*	EINF	71*	28*	94*	37*		
ITAL	12466	1850	18922	2868	AUSF	2608*	924*	4983*	1898*	AUSF	*	*	*	*		
UNGARN	221	24	727	81	NIEDL	303	94	303	94	O210 20 900						
AUSF	2894*	221*	4526*	404*	G BRIT	2305	830	4680	1804	RINDFLEISCH OHNE KNOCH GESALZ GETROCK						
NIEDL	1172	95	2134	182	O210 19 300					EINF	396*	794*	850*	1683*		
O209 00 190					SCHWEINESPECK GETROCKNET GERAEUCHERT					NIEDL	247	471	552	1038		
EINF	10*	3*	50*	29*	EINF	*	*	*	*							
AUSF	9*	3*	26*	25*	AUSF	2608*	924*	4983*	1898*							
O209 00 300					NIEDL	303	94	303	94							
SCHWEINEFETT					G BRIT	2305	830	4680	1804							
EINF	9*	1*	35*	3*												





Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
AUSF	388*	53*	457*	79*	DAENM	16557	1733	54819	5885	O302	64	900		
O302 31 100					NORWEG	560	85	3286	435	MAKRELEN FRISCH GEK V 16.6. BIS 14.2.				
WEISSER THUN 2 HERST V WAREN POS 1604					AUSF	224*	26*	284*	34*	EINF	1193*	205*	2558*	408*
EINF	*	*	*	*	O302 50 100					NIEDL	871	165	1320	253
AUSF	*	*	*	*	KABELJ GADUS MORHUA FRISCH O GEKUEHLT					DAENM	37	6	866	103
O302 31 900					EINF	8296*	2754*	13855*	4722*	AUSF	208*	25*	2501*	284*
ANDERER WEISSER THUN FRISCH GEKUEHLT					FRANKR	418	133	418	133	CSSR	204	25	2061	285
EINF	15*	7*	46*	39*	NIEDL	1759	529	2156	631	O302 65 102				
AUSF	*	*	*	*	DAENM	5319	1895	9627	3488	DORNHAIE FRISCH ODER GEKUEHLT				
O302 32 100					ISLAND	438	99	955	245	EINF	325*	53*	546*	145*
GELBFLOSSENTHUN HERST V WARE POS 1604					SCHWED	198	50	284	117	DAENM	6	3	147	63
EINF	*	*	*	*	AUSF	2558*	645*	3535*	871*	AUSF	52*	12*	53*	13*
AUSF	*	*	*	*	FRANKR	1118	329	1118	329	O302 65 104				
O302 32 900					DAENM	1248	264	2225	490	KATZENHAIE FRISCH ODER GEKUEHLT				
AND GELBFLOSSENTHUN FRISCH GEKUEHLT					O302 50 900					EINF	130*	67*	306*	157*
EINF	14*	22*	33*	32*	AND KABELJAU FRISCH ODER GEKUEHLT					DAENM	107	54	224	112
AUSF	*	*	*	*	EINF	31*	19*	229*	82*	AUSF	*	*	*	*
O302 33 100					NIEDL	31	19	225	78	O302 65 900				
ECHTER BONITO HERST V WAREN POS 1604					AUSF	811*	181*	1123*	277*	ANDERE HAIE FRISCH ODER GEKUEHLT				
EINF	*	*	*	*	FRANKR	89	26	303	102	EINF	23*	23*	39*	39*
AUSF	*	*	*	*	NIEDL	333	78	431	98	AUSF	*	1*	*	1*
O302 33 900					DAENM	389	77	389	77	O302 65 000				
ANDERER ECHTER BONITO FRISCH GEKUEHLT					O302 61 100					AAE FRISCH ODER GEKUEHLT				
EINF	15*	18*	20*	22*	SARDINEN D ART SARDINA PILCHARDUS FR					EINF	223*	436*	779*	1519*
AUSF	*	*	*	*	EINF	184*	44*	332*	83*	NIEDL	3	6	33	69
O302 39 100					AUSF	*	*	*	*	DAENM	180	356	672	1313
AND THUNFISCHE HERST V WAREN POS 1604					O302 61 300					NORWEG	30	60	47	95
EINF	*	*	5*	2*	SARDINEN D SARDINOPSART SARDINELLEN					AUSF	2*	1*	2*	1*
AUSF	*	*	*	*	EINF	323*	55*	507*	79*	O302 69 110				
O302 39 900					AUSF	*	*	*	*	KARPPEN FRISCH ODER GEKUEHLT				
ANDERE THUNFISCHE FRISCH OD GEKUEHLT					O302 61 910					EINF	8*	4*	2463*	877*
EINF	31*	47*	46*	62*	SPROTEN FRISCH GEK V 15.2. BIS 15.6.					JUGOSL			211	76
AUSF	*	*	*	*	EINF	155*	14*	155*	14*	POLEN			442	155
O302 40 102					AUSF	*	*	*	*	CSSR			1357	487
HERINGE FRISCH GANZ V 15.2. BIS 15.6.					O302 61 990					BULGAR			198	71
EINF	3568*	306*	3565*	306*	SPROTEN FRISCH GEK V 16.6. BIS 14.2.					AUSF	1*	1*	21*	10*
DAENM	1326	132	1326	132	EINF	274*	40*	867*	86*	O302 69 190				
NORWEG	1151	114	1151	114	AUSF	*	*	24*	3*	AND SUESSWASSERFISCHE FRISCH GEKUEHLT				
AUSF	*	*	*	*	O302 62 000					EINF	389*	422*	1007*	901*
O302 40 109					SCHELLFISCH FRISCH ODER GEKUEHLT					NIEDL	54	91	107	181
AND HERINGE FRISCH V 15.2. BIS 15.6.					EINF	3365*	1127*	5922*	2074*	DAENM	180	149	253	257
EINF	21560*	2401*	21560*	2401*	FRANKR	177	50	177	50	SCHWED	87	100	143	162
DAENM	18100	1944	18100	1944	DAENM	474	232	1127	572	POLEN	46	21	181	80
NORWEG	3323	438	3323	438	ISLAND	140	37	1016	287	AUSF	80*	62*	174*	137*
AUSF	551*	61*	551*	61*	NORWEG	2392	766	3268	1087	O302 69 210				
NIEDL	551	61	551	61	AUSF	6*	1*	37*	7*	FISCHE EUTHYNNUSART HST WAR POS 1604				
O302 40 902					O302 63 000					EINF	*	*	*	*
HERINGE FRISCH GANZ V 16.6. BIS 14.2.					KOENLER FRISCH ODER GEKUEHLT					AUSF	*	*	*	*
EINF	3089*	254*	8397*	686*	EINF	26107*	5219*	38401*	8255*	O302 69 250				
NIEDL	527	22	2092	91	FRANKR	12215	2515	12839	2654	AND FISCHE D EUTHYNNUSART FRISCH GEK				
DAENM	849	79	2110	266	NIEDL	1776	357	2036	419	EINF	124*	85*	263*	189*
NORWEG	1086	105	2445	235	G BRIT	5393	1015	7240	1496	NIEDL	104	79	232	168
AUSF	9*	5*	30*	17*	DAENM	2367	467	5622	1246	AUSF	8*	16*	10*	20*
O302 40 909					ISLAND	1527	283	5291	1205	O302 69 310				
AND HERINGE FRISCH V 16.6. BIS 14.2.					NORWEG	2829	582	5353	1233	ROT/GOLDBARSCH SEBAS ART FRISCH GEK				
EINF	17160*	1824*	58317*	6250*	AUSF	243*	56*	309*	79*	EINF	12926*	3057*	23645*	6269*
AUS LG			20	2	FRANKR	230	53	288	73	G BRIT	88	25	2243	503
					O302 64 100					DAENM	551	89	747	116
					MAKRELEN FRISCH GEK V 15.2. BIS 15.6.					ISLAND	8798	2157	15505	4685
					EINF	1248*	190*	1248*	190*	NORWEG	3354	753	3983	920
					NIEDL	597	111	597	111	AUSF	229*	64*	527*	126*
					AUSF	409*	51*	409*	51*					
					CSSR	409	51	409	51					

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988			
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
0302 69 330 AND ROT/GOLDBARSCH FRISCH OD GEKUEHLT	EINF	6725*	1884*	9182*	2674*	0302 69 350 FISCHE D ART BOREOGADUS SAIDA FR GEK	EINF	*	*	*	*	AUSF	1*	1*	36*	16*	
ISLAND	6569	1787	9004	2556	AUSF	*	*	*	*	0303 31 900 PAZIFISCHER HEILBUTT GEFROREN	EINF	61*	58*	61*	58*		
AUSF	6*	9*	115*	46*	0302 69 410 MERLAN FRISCH ODER GEKUEHLT	EINF	193*	58*	297*	76*	AUS LG	61	58	61	58		
0302 69 450 LENG FRISCH ODER GEKUEHLT	EINF	1188*	282*	1748*	427*	AUSF	34*	5*	115*	17*	AUSF	*	*	*	*		
FRANKR	414	106	414	106	0302 69 510 PAZIFISCHER POLLACK USW FRISCH GEK	EINF	3*	1*	7*	3*	EINF	*	1*	*	1*		
DAENM	170	47	370	112	AUSF	*	*	*	*	AUSF	*	1*	*	2*			
ISLAND	542	114	857	183	0302 69 550 SARDELLEN FRISCH ODER GEKUEHLT	EINF	125*	47*	368*	109*	EINF	136*	119*	247*	200*		
AUSF	130*	38*	130*	38*	AUSF	17*	5*	24*	7*	SENEG	94	56	201	126			
0302 69 610 SEEBRASSEN FRISCH ODER GEKUEHLT	EINF	105*	107*	162*	176*	0302 69 610 SEEBRASSEN FRISCH ODER GEKUEHLT	EINF	105*	107*	162*	176*	AUSF	*	*	*	*	
MAROKK	37	55	58	87	MAROKK	37	55	58	87	0303 41 110 WEISSTHUN GEFR GANZ HST WAR POS 1604	EINF	*	*	*	*		
AUSF	1*	1*	2*	3*	AUSF	1*	1*	2*	3*	AUSF	*	*	*	*			
0302 69 650 SEEHECHTE FRISCH ODER GEKUEHLT	EINF	245*	114*	294*	160*	0302 69 710 SCHEEPSCHNUT FRISCH ODER GEKUEHLT	EINF	171*	66*	171*	66*	0303 41 130 WEISSTHUN GEFR AUSG DM KIEM POS 1604	EINF	*	*	*	*
AUSF	4*	19*	36*	42*	FRANKR	183	64	183	64	AUSF	*	*	*	*			
0302 69 750 BRACHSENMAKRELEN FRISCH ODER GEKUEHLT	EINF	*	*	4*	2*	AUSF	*	*	*	*	0303 41 190 AND WEISSTHUN GEFR HST WAREN POS 1604	EINF	*	*	*	*	
AUS LG			4	2	0302 69 810 SEETEUFEL FRISCH ODER GEKUEHLT	EINF	960*	1039*	1271*	1587*	AUSF	*	*	*	*		
AUSF	*	*	*	*	FRANKR	672	592	747	756	0303 41 900 ANDERER WEISSER THUN GEFROREN	EINF	2*	3*	6*	9*		
0302 69 850 BLAUER WITTLING FRISCH ODER GEKUEHLT	EINF	26*	10*	33*	11*	G BRIT	53	43	117	111	AUSF	1*	1*	1*	1*		
AUSF	*	*	*	*	DAENM	178	327	319	586	0303 42 110 GELBFLOSSTHUN GEFR <10 KG F POS 1604	EINF	*	*	*	*		
					AUSF	113*	101*	118*	113*	AUSF	*	*	*	*			
					0302 69 950 ANDERE SEEFISCHE FRISCH ODER GEKUEHLT	EINF	4527*	2920*	6434*	5023*	0303 42 190 GELBFLOSSTHUN GEFR >10 KG F POS 1604	EINF	*	*	*	*	
					FRANKR	3234	2129	4303	3629	AUSF	*	*	*	*			
					NIEDL	147	204	261	372	0303 42 310 GELBFL THUN AUSG USW <10 KG POS 1604	EINF	*	*	*	*		
					ITAL	359	101	473	147	AUSF	*	*	*	*			
					DAENM	183	103	378	196								
					TUERK	175	64	235	101								
					MAROKK	82	107	132	183								
					SENEG	49	56	70	160								
					AUSF	923*	574*	1595*	964*								
					FRANKR	446	291	446	291								
					NIEDL	170	87	568	237								
					OESTER	201	199	357	366								
					0302 70 000 FISCHLEBERN -ROGEN -MILCH FRISCH GEK	EINF	495*	455*	857*	1102*							
					DAENM	359	387	587	579								
					USA			123	453								
					AUSF	61*	20*	236*	206*								
					SPAN			130	172								
					0303 10 000 PAZIFISCHER LACHS GEFROREN	EINF	679*	599*	1123*	1028*							
					AUS LG	118	91	118	91								
					USA	465	404	465	404								
					KANADA	156	150	576	558								
					AUSF	52*	42*	209*	187*								
					DAENM	52	39	168	136								
					0303 21 000 FORELLEN GEFROREN	EINF	2300*	1376*	4690*	2784*							
					ITAL	161	104	214	139								
					DAENM	1599	1000	3793	2146								
					SCHWED			129	103								
					TUERK	190	87	190	87								
					BULGAR	106	69	299	180								
					CHILE	191	88	191	88								
					AUSF	31*	23*	39*	30*								
					0303 22 000 ATLANTISCHER LACHS DONAULACHS GEFROR	EINF	451*	718*	2981*	3756*							
					AUS LG			224	164								
					DAENM	215	329	288	396								
					FAROE	174	288	347	624								
					NORWEG	61	100	385	721								
					USA			1038	1002								
					KANADA			921	1008								
					AUSF	86*	112*	94*	124*								
					ITAL	63	69	66	72								
					0303 29 000 ANDERE SALMONIDEN GEFROREN	EINF	15*	21*	30*	40*							
					AUSF	*	*	*	*								
					0303 31 100 SCHWARZER HEILBUTT GEFROREN	EINF	4312*	1595*	5581*	3176*							
					AUS LG	1642	583	3005	1077								
					DAENM	201	90	211	84								
					ISLAND	1095	404	2367	899								
					FAROE	114	55	268	123								
					NORWEG	2699	941	5261	1834								
					GROENL	190	84	452	186								
					AUSF	37*	18*	86*	48*								
					0303 31 300 ATLANTISCHER HEILBUTT GEFROREN	EINF	213*	182*	538*	431*							
					AUS LG	8	9	61	62								
					FAROE	193	169	470	362								



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988							
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
DAENM FINNL	8	13	64	87	89	71	0303 79 410 FISCHE D ART BOREOGADUS SAIDA GEFROREN								0303 79 990 ANDERE SEEFISCHE GEFROREN															
0303 77 000 MEERBARSCH GEFROREN	EINF	3*	2*	9*	4*	EINF * * * * * AUSF * * * * *								EINF 877* 611* 1980* 1346* EV 2 1 2 1 AUS LG 82 24 259 117																
0303 78 100 SEEHECHTE MERLUCCIUSARTEN GEFROREN	EINF	342*	135*	574*	209*	0303 79 450 MERLAN GEFROREN								FRANKR 292 310 662 557 NIEDL 109 159 152 229 G BRIT 205 23 361 81 S AFR 174 57 240 90 IRAN 180 198																
EINF	342*	135*	574*	209*	EINF 21* 3* 31* 4*								AUSF 285* 103* 331* 151*																	
AUSF	41	5	141	26	0303 79 510 LENG GEFROREN								ITAL 51 65 51 65																	
S AFR	153	54	153	54	EINF * * * * *								0303 80 000 FISCHLEBERN -ROGEN -MILCH GEFROREN																	
AUSF	54*	24*	78*	37*	AUSF * * * * *								EINF 51* 22* 104* 50* AUSF 187* 57* 323* 100*																	
0303 78 900 SEEHECHTE UROPHYCISARTEN GEFROREN	EINF	15*	8*	15*	8*	0303 79 550 PAZIFISCHER POLLACK USW GEFROREN								DAENM 187 57 298 91																
AUSF	* * * * *	EINF * * 248* 39* AUS LG 248 39								0304 10 110 FILETS V FORELLEN FRISCH OD GEKUEHLT																				
0303 79 110 KARPFFEN GEFROREN	EINF	* * * * *	AUSF * * * * *								EINF 14* 21* 24* 36* AUSF * * * * *																			
AUSF	* * * * *	0303 79 610 FISCH ORCYNOPSIS UNICOL V 15.2.-15.6.								0304 10 130 FILETS PAZIF ATLANT USW LACHS FR GEK																				
0303 79 190 ANDERE SUESSWASSERFISCHE GEFROREN	EINF	94*	64*	457*	398*	EINF * * * * *								EINF 101* 84* 114* 78* AUSF 1* 3* 1* 3*																
EINF	94*	64*	457*	398*	0303 79 630 FISCH ORCYNOPSIS UNICOL V 15.6.-14.2.								0304 10 190 FILETS V AND SUESSWASSERFISCH FR GEK																	
AUS LG	46	19	215	171	EINF * * 13* 2* AUSF * * * * *								EINF 17* 33* 21* 46* AUSF 5* 4* 15* 22*																	
POLEN	11	17	77	57	0303 79 650 SARDELLEN GEFROREN								0304 10 310 FILETS V KABELJAU FRISCH OD GEKUEHLT																	
RUMAEN	3	4	71	87	EINF 118* 32* 221* 61* AUSF 6* 2* 10* 3*								EINF 1702* 1326* 2970* 2271* NIEDL 353 274 573 440 DAENM 1264 985 2309 1762																	
KANADA	12	3	187	158	0303 79 710 SEEBRASSEN GEFROREN								AUSF 2014* 1352* 3454* 2366* FRANKR 1763 1151 2993 2000 BELLUX 92 70 149 111 SCHWZ 95 83 172 148																	
AUSF	343*	261*	346*	263*	EINF 75* 36* 123* 87* AUS LG 15 3								0304 10 392 FILETS VOM KOEHLER FRISCH OD GEKUEHLT																	
SCHWZ	294	227	297	229	AUSF * * * * *								EINF 1915* 897* 3346* 1678* NIEDL 145 86 235 145 DAENM 1762 808 3103 1530 AUSF 26* 10* 37* 15*																	
0303 79 210 FISCH EUTHYNNUSART GFR GANZ POS 1604	EINF	* * * * *	0303 79 730 SCHEEFSCHNUT GEFROREN								0304 10 394 FILET V ROTBARSCH USW FRISCH GEKUEHLT																			
AUSF	* * * * *	EINF * * * * * AUS LG 6 3								EINF 281* 174* 389* 242* ISLAND 94 56 145 88 FARDER 133 77 133 77																				
0303 79 230 FISCH EUTHYNNUSART AUSG USW POS 1604	EINF	* * * * *	0303 79 750 BRACHSENMAKRELEN GEFROREN								AUSF 177* 151* 413* 378* FRANKR 140 117 311 287																			
AUSF	* * * * *	EINF * * * * * AUS LG 1 1 1 1								0304 10 399 FILETS V AND SEEWASSERFISCHEN FR GEK																				
0303 79 290 AND FISCH EUTHYNNUSART GEFR POS 1604	EINF	* * * * *	0303 79 810 SEETEUFEL GEFROREN								EINF 2115* 1436* 4288* 2668* FRANKR 247 128 258 137 NIEDL 596 519 1363 1007 DAENM 1140 751 2452 1472																			
AUSF	* * * * *	EINF 45* 56* 136* 158* AUS LG 1 1 1 1								AUSF 108* 83* 194* 118*																				
0303 79 310 AND FISCH D EUTHYNNUSART GEFROREN	AUS LG	209	52	697	169	0303 79 830 BLAUER WITTLING GEFROREN								0304 10 910 AND FLEISCH V SUESSWASSERFISCH FR GEK																
EINF	11*	9*	11*	9*	EINF 2848* 216* 2548* 216* EV 2528 214 2528 214 AUS LG 2528 214 2528 214								EINF 13* 22* 26* 45* AUSF * * * * *																	
AUSF	6*	3*	6*	3*	DAENM 10 15 72 107																									
0303 79 350 ROT/GOLDBARSCH SEBASTE ART GEFROREN	EINF	227*	55*	1225*	285*	AUSF * * * * *																								
AUS LG	209	52	697	169	0303 79 870 ISLAND 197 50 466 108 FARDER 191 51 191 51 NORWEG 24 3 560 123																									
ISLAND	197	50	466	108	0303 79 890 GRIECH 200 80																									
FARDER	191	51	191	51																										
NORWEG	24	3	560	123																										
AUSF	* * * * *																													
0303 79 370 AND ROT/GOLDBARSCH USW GEFROREN	EINF	* * * * *																												
AUSF	9*	6*	232*	98*																										
GRIECH			200	80																										

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988							
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
0304 10 892	AND FISCHFLEISCH V HERINGEN FR GEK								NIEDL	797	388	1863	908	CHINA	759	187	896	220	SKOREA	1824	345	5072	691							
EINF	394*	82*	819*	106*					ITAL	202	103	202	103	AUSF	3367*	1243*	5981*	2060*	EV	813	456	1231	652							
AUSF	7*	10*	7*	10*					DAENM	384	150	384	150	LV			83	33	FRANKR	2105	586	4002	1084							
0304 10 999	AND FISCHFLEISCH V AND SEEWASSERFISCH								0304 20 330	FILETS VOM SCHELLFISCH GEFROREN								ITAL	255	123	303	145								
EINF	214*	170*	289*	227*					EINF	88*	46*	84*	55*					OESTER	906	494	1456	745								
DAENM	118	106	176	151					EV	37	27	37	27																	
AUSF	4*	3*	7*	10*					AUS LG	64	45	64	45																	
0304 20 110	FILETS VOM FORELLEN GEFROREN								0304 20 350	FILETS V ROT/GOLDBARSCH SEBAS ART GFR																				
EINF	10*	10*	25*	28*					EINF	3230*	1680*	6183*	3279*																	
AUSF	*	*	*	*					AUS LG	1140	573	1834	947																	
0304 20 130	FILETS V PAZIF ATLANT DONAULACHS GEFR								ITAL			498	281																	
EINF	12*	36*	53*	136*					ISLAND	2310	1181	4278	2213																	
DAENM	2	4	26	54					FAROE	636	363	1110	641																	
NORWEG	7	22	24	72					NORWEG	278	132	278	132																	
AUSF	33*	46*	69*	95*					AUSF	252*	164*	440*	287*																	
0304 20 190	FILETS V AND SUESSWASSERFISCH GEFROR								0304 20 370	FILETS V AND ROT/GOLDBARSCH USW GEFR																				
EINF	113*	101*	150*	141*					EINF	129*	90*	465*	275*																	
AUS LG	38	48	38	48					AUS LG	16	8	16	8																	
AUSF	61*	83*	61*	83*					ISLAND	16	8	200	102																	
FRANKR	50	53	50	63					FAROE	57	52	208	142																	
0304 20 210	FILET KABELJAU GAD MACROCEPHALUS GEFR								0304 20 410	FILETS VOM MERLAN GEFROREN																				
EINF	233*	266*	270*	274*					EINF	47*	31*	87*	57*																	
FAROE	232	265	266	267					AUSF	*	*	*	*																	
AUSF	5483*	4579*	9234*	7719*					0304 20 430	FILETS VOM LENG GEFROREN																				
EV	795	746	795	746					EINF	38*	18*	62*	28*																	
LV			52	22					AUS LG			24	10																	
FRANKR	2910	2145	5176	3900					AUSF	*	*	*	*																	
BELLUX	1191	1209	2363	2389					0304 20 450	FILETS V THUNF FISCH EUTHYNNUSART GFR																				
NIEDL	338	258	647	401					EINF	*	*	*	*																	
OESTER	987	926	1051	958					AUSF	1*	2*	10*	10*																	
0304 20 290	FILETS VON ANDEREM KABELJAU GEFROREN								0304 20 510	FILETS V MAKRELEN SC AUSTRALASIS GEFR																				
EINF	10678*	7354*	18122*	10375*					EINF	215*	43*	215*	43*																	
EV	134	88	241	167					AUSF	284*	80*	294*	84*																	
AUS LG	1921	1332	4121	2775					FRANKR	74	51	74	51																	
NIEDL	800	638	833	664					0304 20 530	FILETS VON ANDEREN MAKRELEN GEFROREN																				
DAENM	6327	4370	8597	4561					EINF	5372*	835*	8999*	1500*																	
ISLAND	88	58	674	469					AUS LG			50	11																	
FAROE	512	270	569	332					NIEDL	507	66	507	66																	
NORWEG	2817	1903	5987	3998					G BRIT	507	86	507	86																	
KANADA		73	73	73					IRLAND	2725	466	5003	950																	
GROENL			325	234					DAENM	1633	218	2982	399																	
AUSF	7318*	4809*	10617*	6708*					AUSF	14*	3*	211*	48*																	
LV			15	11					0304 20 570	FILETS V SEEHECHT MERLUCCIOUSART GEFR																				
FRANKR	5192	3590	7445	4839					EINF	16955*	4959*	26375*	6906*																	
NIEDL	128	67	299	153					EV	3050	918	8422	1817																	
ITAL	78	53	78	56					AUS LG	15410	4570	21991	5819																	
G BRIT	1178	702	1781	1100					POLEN	3209	847	4480	1200																	
DAENM	883	291	583	291					S AFR	489	159	489	159																	
FAROE	112	66	112	66					URUGU	1962	728	4989	1788																	
OESTER	52	39	288	181					ARGENT	9017	2682	9451	2835																	
0304 20 310	FILETS VOM KOEHLER GEFROREN																													
EINF	17778*	7955*	36090*	15841*																										
EV	48	19	187	57																										
AUS LG	3079	1112	6557	2483																										
G BRIT	350	257	350	257																										
DAENM	5432	2661	7161	3508																										
ISLAND	2224	980	3889	1678																										
FAROE	7074	3110	17462	7669																										
NORWEG	2651	951	7119	2684																										
AUSF	4014*	1690*	8802*	3733*																										
FRANKR	2338	898	4301	1799																										
BELLUX	79	38	734	242																										

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988			
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
DESTER	5	3	107	56	DAENM	265	61	267	62	AUSF	203*	187*	509*	454*			
O304 20 999					AUSF	215*	39*	241*	44*	JAPAN	203	187	507	453			
FILETS V AN SEEWASSERFISCHEN GEFROREN					O304 90 450					O306 30 110							
EINF	6462*	2480*	22296*	6909*	AND FLEISCH VOM SCHELLFISCH GEFROREN					FILET KABELJAU GAD MACROCEPH GETROCKN							
EV	3655	1171	7859	2519	EINF	*	*	*	*	EINF	*	*	15*	12*			
AUS LG	5022	1670	18802	5400	AUSF	*	*	*	*	AUSF	*	*	*	*			
NIEDL	81	98	121	129	O304 90 470					O305 30 190							
ISLAND	180	99	190	105	AND FLEISCH V SEEHECHT MERLUCCIUS GFR					FILETS V AND KABELJAU GETROCKNET USW							
NORWEG	87	60	91	62	EINF	268*	180*	269*	181*	EINF	9*	11*	53*	28*			
POLEN	3240	1005	11269	3429	EV	33	6	33	6	AUSF	*	*	*	*			
SENEG	229	251	366	385	AUS LG	231	156	231	156	O306 30 300							
USA	276	90	289	96	ARGENT	231	166	231	156	FILET PAZ ATLANT DONAULACHS GETR USW							
KANADA	47	50	91	97	AUSF	214*	40*	415*	53*	EINF	7*	6*	7*	6*			
PAKIST	111	94	128	110	O304 90 490					AUSF	*	*	*	1*			
CHINA	1856	445	8604	2018	AND FLEISCH V SEEHECHT UROPHYCIS GEFR					O306 30 500							
SKOREA	459	148	875	264	EINF	*	*	*	*	FILETS V SCHWARZ HEILBUTT GETROCK USW							
AUSF	3444*	1548*	5628*	2617*	AUSF	*	*	*	*	EINF	170*	78*	176*	82*			
EV	511	231	530	238	O304 90 510					DAENM	170	78	170	78			
FRANKR	1264	446	1877	725	AND FLEISCH VOM SCHEEFSCHNUT GEFROREN					AUSF	*	*	*	*			
BELLUX	30	20	285	122	EINF	*	*	*	*	O306 30 900							
NIEDL	618	288	1231	562	AUSF	*	*	*	*	FILETS V AND FISCH GETROCK GESALZ USW							
ITAL	1	4	197	95	O304 90 550					EINF	1312*	687*	3268*	1644*			
SCHWED	109	83	139	102	AND FLEISCH V BRACHSENMAKRELEN GEFROREN					NIEDL	427	247	1028	592			
FINNL	945	456	996	483	EINF	*	*	*	*	IRLAND	366	111	771	224			
DESTER	347	204	683	399	AUSF	*	*	*	*	SPAN	95	87	124	171			
ISRAEL			107	74	O304 90 570					ISLAND			200	79			
O304 90 100					AND FLEISCH VOM SEETEUFEL GEFROREN					FAROE	386	196	858	422			
AND FLEISCH V SUESWASSERFISCH GEFROREN					EINF	59*	73*	62*	77*	NORWEG			211	116			
EINF	114*	126*	119*	136*	AUS LG	8	7	8	7	AUSF	3*	3*	3*	3*			
AUS LG	111	121	111	121	FAROE	49	63	51	66	O306 41 000							
RUMAEN	111	121	111	121	AUSF	14*	18*	14*	18*	PAZIF ATLANT DONAULACHS GERAUECHERT							
AUSF	*	*	2*	2*	O304 90 590					EINF	2076*	7182*	3773*	12784*			
O304 90 210					AND FLEISCH V BLAUEN WITTLING GEFROREN					AUS LG			1	1			
AND HERINGFLEISCH GEFROREN V 15.2.-15.6.					EINF	241*	50*	241*	50*	FRANKR	74	269	133	493			
EINF	9566*	1163*	9566*	1163*	EV	241	50	241	50	G BRIT	21	76	28	103			
AUS LG	5524	671	5524	671	AUS LG	241	50	241	50	IRLAND	9	33	26	93			
NORWEG	7802	947	7802	947	AUSF	*	*	*	*	DAENM	1894	6532	3379	11477			
KANADA	812	109	812	109	O304 90 990					NORWEG	44	162	136	379			
AUSF	*	*	*	*	AND FLEISCH V AND SEEWASSERFISCH GEFROREN					AUSF	112*	487*	186*	823*			
O304 90 250					EINF	1846*	698*	2852*	1174*	EV	16	59	21	80			
AND HERINGFLEISCH GEFROREN V 16.6.-14.2.					AUS LG	142	42	142	42	FRANKR	29	143	52	260			
EINF	2251*	238*	5501*	608*	G BRIT	627	241	870	365	ITAL	21	89	24	103			
AUS LG	544	69	1040	122	IRLAND	511	85	524	72	SCHWZ	25	100	45	187			
IRLAND	1231	125	3704	388	DAENM	284	115	896	363	DESTER	14	59	17	73			
DAENM			251	51	NORWEG	153	54	153	54	O306 42 000							
NORWEG	669	75	1014	111	USA	236	197	256	214	HERINGE EINSCHL FILETS GERAUECHERT							
AUSF	39*	7*	40*	8*	KANADA	29	21	142	98	EINF	310*	89*	705*	229*			
O304 90 310					AUSF	966*	281*	1208*	329*	NIEDL	90	65	482	204			
AND FLEISCH V ROT- GOLDBARSCH USW GFR					DAENM	53	133	53	133	AUSF	13*	17*	42*	39*			
EINF	*	*	*	*	CSSR	397	71	397	71	O306 49 100							
AUSF	*	*	*	*	ISRAEL	465	70	465	70	SCHWARZER HEILBUTT USW GERAUECHERT							
O304 90 350					O306 10 000					EINF	6*	10*	13*	23*			
FLEISCH V KABELJAU GAD MACROCEPH GEFROREN					FISCHMEHL GENIESSBAR					AUSF	8*	5*	10*	10*			
EINF	205*	59*	205*	59*	EINF	37*	115*	74*	241*	O306 49 200							
DAENM	205	59	205	59	NORWEG	34	112	71	238	ATLANTISCHER HEILBUTT USW GERAUECHERT							
AUSF	*	*	*	*	AUSF	229*	66*	878*	119*	EINF	*	*	*	1*			
O304 90 370					O306 20 000					AUSF	*	*	*	*			
AND FLEISCH V AND KABELJAU GEFROREN					FISCHLEBERN -ROGEN -MILCH GETROCK GES					O306 49 300							
EINF	815*	417*	830*	431*	EINF	870*	1004*	1225*	1470*	MAKRELEN EINSCHL FILETS GERAUECHERT							
EV	5	1	5	1	SCHWED	168	202	338	407	EINF	828*	307*	1657*	586*			
AUS LG	17	4	17	4	USA			14	60	NIEDL	819	303	1646	579			
DAENM	783	404	788	406	KANADA	688	787	852	984	AUSF	1*	1*	1*	3*			
AUSF	8*	2*	246*	48*													

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988												
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM										
0305 49 400	FORELLEN EINSCHL FILETS GERAUECHERT								EV	480	240	480	240	0306 12 900												
EINF	220*	881*	404*	1081*					KDHGO	450	240	450	240	ANDERE HUMMER GEFROREN												
DAENM	209	565	381	1048					MDSAMB	630	332	630	332	EINF				4*	19*	24*	78*					
AUSF	41*	83*	54*	102*					REUN	73	80	142	111	AUSF				*	*	1*	3*					
SCHWZ	24	55	25	58					0305 61 000				0306 13 100													
0305 49 500	AALE EINSCHL FILETS GERAUECHERT								HERINGE GESALZEN				GARNELEN D FAM PANDALIDAE GEFROREN													
EINF	74*	161*	125*	271*					EINF	8532*	1653*	13645*	2672*	EINF				741*	670*	2325*	2073*					
NIEDL	40	69	73	126					NIEDL	3963	927	6841	1599	EV				29	52	54	100					
DAENM	34	92	52	144					IRLAND	1897	249	3863	528	AUS LG				30	63	96	164					
AUSF	22*	50*	25*	55*					DAENM	674	90	1034	138	FRANKR				42	132	71	182					
0305 49 900	AND FISCH EINSCHL FILETS GERAUECHERT								NORWEG	1998	387	1998	387	BELLUX				7	18	66	173					
EINF	162*	75*	330*	175*					0305 62 000				NIEDL				34	35	138	167						
NIEDL	132	62	285	124					KABELJAU GESALZEN				DAENM				80	58	136	95						
AUSF	218*	202*	310*	295*					EINF				*	*	12*	11*	FARDER				402	173	1287	505		
OESTER	180	147	264	206					AUSF				*	*	*	*	NORWEG				33	53	82	130		
0305 51 100	KABELJAU GETR NICHT GESALZ STOCKFISCH								0305 63 000				0306 13 300													
EINF	101*	116*	187*	228*					SARDELLEN GESALZEN				GARNELEN D GATTUNG CRANGON GEFROREN													
NORWEG	50	73	83	147					EINF				180*	75*	391*	165*	EINF				551*	189*	703*	245*		
AUSF	12*	9*	35*	24*					SPAN				171	72	358	155	NIEDL				551	189	703	246		
0305 51 900	KABELJAU GETROCK GESALZ (KLIPPFISCH)								0305 69 100				0306 13 900													
EINF	174*	203*	426*	513*					FISCHE D ART BOREOGADUS SAIDA GESALZ				ANDERE GARNELEN GEFROREN													
NORWEG	173	202	423	510					EINF				*	*	1*	1*	EINF				2432*	4570*	4265*	8565*		
AUSF	*	*	*	*					AUSF				*	*	*	*	EV				5	15	14	40		
0305 59 110	BOREOGAD SAIDA GETROCK NICHT GESALZEN								0305 69 200				0306 14 100													
EINF	10*	5*	11*	7*					SCHWARZER U PAZIFISCH HEILBUTT GESALZ				KRABBE PARALITHOD CAMCHATIC USW GEFR													
AUSF	6*	5*	5*	6*					EINF				*	*	*	*	AUS LG				141	307	481	1010		
0305 59 190	BOREOGAD SAIDA GETROCKNET U GESALZEN								0305 69 300				0306 14 300													
EINF	50*	41*	80*	78*					ATLANTISCHER HEILBUTT GESALZEN				TASCHENKREBSE CANCER PAGURUS GEFROREN													
AUSF	*	*	*	*					EINF				*	*	*	*	EINF				2*	2*	84*	32*		
0305 59 300	HERING GETR AUCH GES NICHT GERAUECH								0305 69 500				0306 14 900													
EINF	13*	5*	78*	21*					PAZIF ATLANT DONAULACHS GESALZEN				ANDERE KRABBen GEFROREN													
AUSF	*	*	*	*					EINF				*	*	1*	2*	EINF				518*	548*	590*	640*		
0305 59 500	SARDELLE GETR AUCH GES NICHT GERAUECH								0305 69 900				0306 19 100													
EINF	5*	3*	5*	3*					AND FISCH GESALZEN USW IN SALZLAKE				SUESSWASSERKREBSE GEFROREN													
AUSF	*	*	*	*					EINF				1*	3*	29*	42*	EINF				27*	83*	120*	322*		
0305 59 600	SCHWARZER U PAZIF HEILBUTT GETR N GER								0306 11 000				0306 19 300													
EINF	*	*	*	*					LANGUSTEN GEFROREN				EINF				76*	327*	162*	564*						
AUSF	*	*	*	*					EINF				27	114	71	230	AUS LG				2	5	2	5		
0305 59 600	AND FISCH GETROCK AUCH GESALZEN USW								0306 12 100				0306 19 900													
EINF	14*	11*	75*	84*					HUMMER GANZ GEFROREN				EINF				39*	82*	355*	657*						
AUSF	523*	300*	1222*	683*					EINF				27	51	206	376	AUS LG				8	9	28	22		
									FRANKR				24	121	45	155	G BRIT				566	463	566	463		
									KUBA				12	55	49	201	AUSF				1*	1*	1*	2*		
									PAKIST				18	74	18	74	ITAL				1	4	86	241		
									AUSF				4*	12*	32*	171*	INDIEN				21	59	21	59		
									FRANKR				25	144												



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988							
	dt + 100kg		1000 DM		dt + 100kg		1000 DM			dt + 100kg		1000 DM		dt + 100kg		1000 DM			dt + 100kg		1000 DM		dt + 100kg		1000 DM		dt + 100kg		1000 DM	
AUSF	*	*	*	*	AUSF	20*	184*	20*	184*	AUSF	805*	40*	6117*	220*	G BRIT	20	184	20	184	NIEDL	800	39	6081	211						
0306 19 300					0306 24 300					0307 31 900					TASCHENKREBSE NICHT GEFROREN					EINF	418*	66*	456*	78*						
KAISERGRANATE GEFROREN					EINF	8*	6*	10*	10*	AUSF	42*	8*	44*	9*	AUSF	1*	2*	8*	18*	0307 39 100					MIESMUSCHELN PERNA-ART LEB FR OD GEK					
EINF	101*	127*	129*	173*	AUSF	*	*	*	*	AUSF	40*	72*	291*	119*	EINF	16*	13*	89*	126*	EINF	44*	21*	49*	24*	EINF	418*	66*	456*	78*	
FRANKR	65	75	65	75	0306 24 900					AUS LG			5	3	SENEG			62	104	AUSF	40*	72*	291*	119*	AUSF	42*	8*	44*	9*	
AUSF	1*	2*	8*	18*	ANDERE KRABBen NICHT GEFROREN					NIEDL	40	72	40	72	AUSF	1*	8*	1*	9*	EINF	44*	21*	49*	24*	AUSF	42*	8*	44*	9*	
0306 19 900					EINF	17*	41*	29*	74*	0307 39 100					0306 29 100					AUS LG			5	3	AUSF	40*	72*	291*	119*	
ANDERE KREBSTIERE GEFROREN					AUSF	8*	10*	27*	40*	SUESSWASSERKREBSE NICHT GEFROREN					EINF	37*	55*	55*	81*	AUSF	40*	72*	291*	119*	AUSF	40*	72*	291*	119*	
EINF	16*	13*	89*	126*	EINF	17*	41*	29*	74*	EINF	37*	55*	55*	81*	0306 29 300					EINF	44*	21*	49*	24*	AUSF	40*	72*	291*	119*	
SENEG			62	104	AUSF	8*	10*	27*	40*	AUSF	*	*	*	*	KAISERGRANATE NICHT GEFROREN					AUSF	40*	72*	291*	119*	AUSF	40*	72*	291*	119*	
AUSF	1*	8*	1*	9*	0306 29 100					EINF	21*	47*	34*	77*	EINF	28*	112*	53*	216*	AUSF	40*	72*	291*	119*	AUSF	40*	72*	291*	119*	
0306 21 000					EINF	28*	112*	53*	216*	AUSF	*	*	*	*	LANGUSTEN NICHT GEFROREN					AUSF	40*	72*	291*	119*	AUSF	40*	72*	291*	119*	
LANGUSTEN NICHT GEFROREN					FRANKR	20	88	27	135	0306 29 300					EINF	20	88	27	135	AUSF	40*	72*	291*	119*	AUSF	40*	72*	291*	119*	
EINF	28*	112*	53*	216*	S APR	16	53	16	53	KAISERGRANATE NICHT GEFROREN					FRANKR	20	88	27	135	AUSF	40*	72*	291*	119*	AUSF	40*	72*	291*	119*	
FRANKR	20	88	27	135	0306 22 100					EINF	21*	47*	34*	77*	S APR	16	53	16	53	AUSF	40*	72*	291*	119*	AUSF	40*	72*	291*	119*	
S APR	16	53	16	53	HUMMER LEBEND					AUSF	*	*	*	1*	AUSF	1*	12*	1*	14*	AUSF	40*	72*	291*	119*	AUSF	40*	72*	291*	119*	
AUSF	1*	12*	1*	14*	EINF	432*	959*	785*	1791*	0306 22 910					AUSF	1*	12*	1*	14*	AUSF	40*	72*	291*	119*	AUSF	40*	72*	291*	119*	
0306 22 100					NIEDL	10	33	26	85	GANZE HUMMER NICHT GEFROREN					AUSF	1*	12*	1*	14*	AUSF	40*	72*	291*	119*	AUSF	40*	72*	291*	119*	
HUMMER LEBEND					G BRIT	6	30	39	192	EINF	3*	6*	4*	12*	AUSF	1*	12*	1*	14*	AUSF	40*	72*	291*	119*	AUSF	40*	72*	291*	119*	
EINF	432*	959*	785*	1791*	KANADA	392	844	682	1413	AUSF	*	*	*	*	AUSF	1*	12*	1*	14*	AUSF	40*	72*	291*	119*	AUSF	40*	72*	291*	119*	
NIEDL	10	33	26	85	0306 22 910					LV			16	15	AUSF	1*	12*	1*	14*	AUSF	40*	72*	291*	119*	AUSF	40*	72*	291*	119*	
G BRIT	6	30	39	192	GANZE HUMMER NICHT GEFROREN					0307 10 100					AUSF	1*	12*	1*	14*	AUSF	40*	72*	291*	119*	AUSF	40*	72*	291*	119*	
KANADA	392	844	682	1413	EINF	3*	6*	4*	12*	FLACHE AUSTERN LEBEND < 40 G GEWICHT					AUSF	1*	12*	1*	14*	AUSF	40*	72*	291*	119*	AUSF	40*	72*	291*	119*	
AUSF	7*	24*	10*	38*	AUSF	*	*	*	*	EINF	56*	36*	73*	46*	AUSF	1*	12*	1*	14*	AUSF	40*	72*	291*	119*	AUSF	40*	72*	291*	119*	
0306 22 910					0306 29 900					AUSF	*	*	*	99*	20*	AUSF	1*	12*	1*	14*	AUSF	40*	72*	291*	119*	AUSF	40*	72*	291*	119*
GANZE HUMMER NICHT GEFROREN					ANDERE KREBSTIERE NICHT GEFROREN					0307 10 900					EINF	714*	459*	1211*	791*	AUSF	40*	72*	291*	119*	AUSF	40*	72*	291*	119*	
EINF	3*	6*	4*	12*	EINF	11*	44*	11*	48*	ANDERE AUSTERN					FRANKR	392	231	792	455	AUSF	40*	72*	291*	119*	AUSF	40*	72*	291*	119*	
AUSF	*	*	*	*	AUSF	*	*	16*	15*	EINF	714*	459*	1211*	791*	NIEDL	218	188	299	254	AUSF	40*	72*	291*	119*	AUSF	40*	72*	291*	119*	
0306 22 990					0307 10 900					0307 10 900					AUSF	7*	5*	10*	8*	AUSF	40*	72*	291*	119*	AUSF	40*	72*	291*	119*	
ANDERE HUMMER NICHT GEFROREN					ANDERE AUSTERN					ANDERE AUSTERN					AUSF	7*	5*	10*	8*	AUSF	40*	72*	291*	119*	AUSF	40*	72*	291*	119*	
EINF	1*	3*	26*	47*	EINF	11*	44*	11*	48*	EINF	714*	459*	1211*	791*	AUSF	7*	5*	10*	8*	AUSF	40*	72*	291*	119*	AUSF	40*	72*	291*	119*	
AUSF	*	1*	*	2*	FRANKR	392	231	792	455	FRANKR	714*	459*	1211*	791*	AUSF	7*	5*	10*	8*	AUSF	40*	72*	291*	119*	AUSF	40*	72*	291*	119*	
0306 23 100					NIEDL	218	188	299	254	NIEDL	218	188	299	254	AUSF	7*	5*	10*	8*	AUSF	40*	72*	291*	119*	AUSF	40*	72*	291*	119*	
GARNELEN D FAM PANDALIDAE NICHT GEFR					AUSF	7*	5*	10*	8*	0307 21 000					AUSF	7*	5*	10*	8*	AUSF	40*	72*	291*	119*	AUSF	40*	72*	291*	119*	
EINF	73*	82*	78*	99*	0307 21 000					KAMM- PILGERMUSCHELN LEBEND FR OD GEK					AUSF	7*	5*	10*	8*	AUSF	40*	72*	291*	119*	AUSF	40*	72*	291*	119*	
AUS LG	5	8	5	8	KAMM- PILGERMUSCHELN LEBEND FR OD GEK					EINF	35*	78*	50*	120*	AUSF	7*	5*	10*	8*	AUSF	40*	72*	291*	119*	AUSF	40*	72*	291*	119*	
AUSF	7*	16*	7*	16*	EINF	35*	78*	50*	120*	G BRIT	23	67	31	92	AUSF	7*	5*	10*	8*	AUSF	40*	72*	291*	119*	AUSF	40*	72*	291*	119*	
0306 23 310					G BRIT	23	67	31	92	AUSF	935*	184*	2038*	375*	AUSF	7*	5*	10*	8*	AUSF	40*	72*	291*	119*	AUSF	40*	72*	291*	119*	
GARNELEN GATT CRANGON FR GEKUEHLT USW					AUSF	935*	184*	2038*	375*	SPAN	935	184	2038	375	AUSF	7*	5*	10*	8*	AUSF	40*	72*	291*	119*	AUSF	40*	72*	291*	119*	
EINF	3213*	1288*	4643*	1836*	0307 29 100					0307 29 100					AUSF	7*	5*	10*	8*	AUSF	40*	72*	291*	119*	AUSF	40*	72*	291*	119*	
NIEDL	3212	1286	4641	1831	GROSSE PILGER-MUSCHELN GEFROREN					EINF	573*	180*	591*	170*	AUSF	7*	5*	10*	8*	AUSF	40*	72*	291*	119*	AUSF	40*	72*	291*	119*	
AUSF	248*	249*	734*	485*	EINF	56*	98*	87*	138*	EINF	573*	180*	591*	170*	AUSF	7*	5*	10*	8*	AUSF	40*	72*	291*	119*	AUSF	40*	72*	291*	119*	
NIEDL	246	244	730	475	G BRIT	54	93	80	125	TUERK	504	80	514	81	AUSF	7*	5*	10*	8*	AUSF	40*	72*	291*	119*	AUSF	40*	72*	291*	119*	
0306 23 390					AUSF	2*	6*	4*	9*	AUSF	1161*	279*	1340*	308*	AUSF	7*	5*	10*	8*	AUSF	40*	72*	291*	119*	AUSF	40*	72*	291*	119*	
GARNELEN D GATTUNG CRANGON NICHT GEFR					0307 29 900					0307 29 900					AUSF	7*	5*	10*	8*	AUSF	40*	72*	291*	119*	AUSF	40*	72*	291*	119*	
EINF	7*	11*	18*	27*	ANDERE KAMM-MUSCHELN PILGER-MUSCHELN					EINF	573*	180*	591*	170*	AUSF	7*	5*	10*	8*	AUSF	40*	72*	291*	119*	AUSF	40*	72*	291*	119*	
AUSF	*	*	*	*	EINF	573*	180*	591*	170*	TUERK	504	80	514	81	AUSF	7*	5*	10*	8*	AUSF	40*	72*	291*	119*	AUSF	40*	72*	291*	119*	
0306 23 900					0307 29 900					AUSF	1161*	279*	1340*	308*	AUSF	7*	5*	10*	8*	AUSF	40*	72*	291*	119*	AUSF	40*	72*	291*	119*	
ANDERE GARNELEN NICHT GEFROREN					ANDERE KAMM-MUSCHELN PILGER-MUSCHELN					0307 31 100					AUSF	7*	5*	10*	8*	AUSF	40*	72*	291*	119*	AUSF	40*	72*	291*	119*	
EINF	309*	490*	436*	718*	EINF	573*	180*	591*	170*	MIESMUSCHELN MYTILUSART LEB FR OD GEK					AUSF	7*	5*	10*	8*	AUSF	40*	72*	291*	119*	AUSF	40*	72*	291*	119*	
FRANKR	84	152	120	242	TUERK	504	80	514	81	EINF	5747*	385*	22484*	884*	AUSF	7*	5*	10*	8*	AUSF	40*	72*	291*	119*	AUSF	40*	72*	291*	119*	
G BRIT	100	82	100	83	AUSF	1161*	279*	1340*	308*	AUS LG			10	6	AUSF	7*	5*	10*	8*	AUSF	40*	72*	291*	119*	AUSF	40*	72*	291*	119*	
DAENM	92	192	140	285	SPAN	1161	279	1340	308	NIEDL	332	65	453	90	AUSF	7*	5*	10*	8*	AUSF	40*	72*	291*	119*	AUSF	40*	72*	291*	119*	
SIER L			22	52	0307 31 100					DAENM	5378	177	20228	542	AUSF	7*	5*	10*	8*	AUSF	40*	72*	291*	119*	AUSF	40*	72*	291*	119*	
AUSF	26*	53*	35*	77*	MIESMUSCHELN MYTILUSART LEB FR OD GEK					SPAN	592	106	972	171	AUSF	7*	5*	10*	8*	AUSF	40*	72*	291*	119*	AUSF	40*	72*	291*</		



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988			
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
AUSF	3847*	1485*	7083*	2737*	0402 10 910					0402 29 180							
BELLUX	137	80	181	88	MILCHPULV FETTG <1,5GHT <2,5KG GEZUCK					KONDENSMILCH FG <27GHT <2,5KG GEZUCK							
NIEDL	1895	694	3145	1299	EINF	11*	3*	11*	3*	EINF	*	*	*	*			
ITAL	1864	624	3348	1291	AUSF	*	*	*	*	AUSF	71*	38*	71*	38*			
KANARI	346	85	346	85													
0401 30 390					0402 10 990					0402 29 190							
MILCH FETTG >21 - <45 GHT UMSCHL >2L					MILCHPULV FETTG <1,5GHT >2,5KG GEZUCK					KONDENSMILCH FG <27GHT >2,5KG GEZUCK							
EINF	498*	226*	1104*	522*	EINF	*	*	*	*	EINF	*	*	23*	12*			
FRANKR	244	135	522	289	AUSF	4*	7*	4*	7*	AUSF	5*	2*	5*	2*			
BELLUX	253	90	279	101													
NIEDL					0402 21 110					0402 29 910							
AUSF	41468*	14712*	77262*	27328*	MILCHPULV FETTG <27 GHT <2,5KG N GEZ					KONDENSMILCH FG >27GHT <2,5KG GEZUCK							
NIEDL	379	184	1184	469	EINF	432*	209*	878*	418*	EINF	*	*	*	*			
ITAL	38523	13534	70715	24788	FRANKR	212	114	437	234	AUSF	*	*	*	*			
GRIECH	1957	886	3859	1732	G BRIT	220	95	233	95								
KANARI	249	87	930	221	IRLAND			203	85	0402 29 990							
OESTER	355	80	552	110	AUSF	723*	440*	6204*	2037*	KONDENSMILCH FG >27GHT >2,5KG GEZUCK							
0401 30 910					FRANKR	252	251	378	396	EINF	9*	3*	48*	16*			
MILCH FETTG > 45 GHT UMSCHL < 2 L					ALGER	357	95	5529	1508	AUSF	354*	231*	990*	522*			
EINF	*	*	*	*	0402 21 170					BELLUX	200	132	400	261			
AUSF	*	*	*	*	MILCHPULV FG >1,5-11 GHT >2,5 KG N GEZ					NIEDL	104	39	540	201			
0401 30 990					EINF	480*	233*	1176*	609*	G BRIT	50	60	50	60			
MILCH FETTG > 45 GHT UMSCHL > 2 L					FRANKR	240	99	455	209	0402 91 110							
EINF	*	*	1*	1*	NIEDL	240	134	721	400	AND HALTB MILCH FG <8GHT <2,5KG N GEZ							
AUSF	221*	59*	221*	59*	AUSF	582*	173*	2432*	1171*	EINF	19198*	4139*	32271*	7015*			
KANARI	221	59	221	59	NIEDL			1240	554	NIEDL	19198	4139	32270	7014			
0402 10 110					ITAL			450	253	AUSF	95971*	17600*	185845*	35418*			
MILCHPULV FETTG <1,5GHT <2,5KG N GEZ					MOSAMB	450	100	450	100	FRANKR	4840	1056	13322	2929			
EINF	870*	201*	1114*	229*	ISRAEL	132	73	252	153	BELLUX	3323	702	7380	1556			
NIEDL	461	50	461	50	0402 21 190					NIEDL	39908	7603	80503	15698			
IRLAND	259	110	259	110	MILCHPULV FG >11-27 GHT >2,5 KG N GEZ					ITAL	16	13	313	127			
AUSF	101*	81*	837*	245*	EINF	11918*	6382*	23492*	12670*	G BRIT	1099	194	1133	202			
ITAL	82	61	112	72	FRANKR	5636	3048	11203	6011	DAENM			70	51			
INDONE			250	103	BELLUX	577	383	1011	555	KANARI	16371	3910	28931	6890			
0402 10 190					NIEDL	2643	1371	5158	2707	SCHWZ	1049	130	1269	155			
MILCHPULV FETTG <1,5GHT >2,5KG N GEZ					G BRIT	1840	952	3900	2048	LIBYEN	12673	1702	16793	3045			
EINF	10770*	4128*	19373*	7883*	IRLAND	880	489	1980	1120	MAURET			502	70			
FRANKR	4933	2251	9585	4485	SPAN	240	129	240	129	NIGERI			180	173			
BELLUX	250	103	250	103	AUSF	35623*	19340*	56496*	29392*	HAITI	569	113	1738	228			
NIEDL	1955	461	3126	895	FRANKR	1824	820	1989	1076	TRINID	512	71	4776	620			
G BRIT	664	133	874	215	BELLUX	4845	2643	9453	5176	JORDAN	519	66	1035	136			
IRLAND	1788	760	2853	1208	NIEDL	13652	7427	17582	9225	SAUDIA	8168	1137	10770	1491			
DAENM	450	136	450	136	ITAL	12685	7009	19995	11097	KUWAIT	700	89	700	89			
SPAN	720	272	2135	841	DAENM	250	139	250	139	BAHRAI	892	120	1411	182			
AUSF	844599*	236704*	1302537*	373273*	GRIECH	1650	890	3850	2087	A EMIR	1742	250	4023	549			
FRANKR	63878	26636	118438	48327	SCHWZ	200	52	1100	280	OMAN	1759	228	6601	899			
BELLUX	11937	4984	13187	5516	JUGOSL	1027	235	1027	235	0402 91 190							
NIEDL	222473	93506	353528	148668	SAUDIA	240	56	240	56	AND HALTB MILCH FG <8GHT >2,5KG N GEZ							
ITAL	153965	40517	247359	64694	INDIEN	300	65	300	65	EINF	8863*	1318*	16379*	2826*			
G BRIT	423	180	525	210	0402 21 910					NIEDL	321	28	436	84			
IRLAND	1000	150	1000	150	MILCHPULV FG > 27 GHT < 2,5 KG N GEZ					G BRIT	8538	1288	17939	2740			
DAENM	19850	8231	24573	10230	EINF	*	*	*	*	AUSF	41447*	7075*	69778*	12410*			
GRIECH	600	276	600	276	AUSF	12358*	4679*	21687*	8105*	NIEDL	30423	4760	50040	7980			
KANARI	1500	45	4502	623	NIGERI	525	261	906	407	ITAL	4201	983	8379	2224			
OESTER	71800	11857	150786	24142	DSSUTI	328	144	328	144	GRIECH	5943	1241	9785	2028			
JUGOSL	813	133	813	133	SAUDIA	7579	2750	14269	5176	KANARI	880	91	1320	135			
TUERK	2500	399	2500	399	KUWAIT	1785	636	3944	1415	0402 91 310							
RUMAE	85190	15849	98190	18549	PHILIP	2041	888	2240	962	AND HALTB MILCH FG >8-10 GHT <2,5 KG							
BULGAR	116442	18763	123982	19975	0402 21 990					EINF	14179*	4029*	29801*	8395*			
ALGER	2000	452	8000	1321	MILCHPULV FG > 27 GHT > 2,5 KG N GEZ					NIEDL	14179	4029	29801	8395			
TUNES	9500	1805	9500	1805	EINF	1133*	631*	1331*	734*	AUSF	21999*	4134*	39483*	7329*			
MALI			2000	427	BELLUX	303	164	303	164	BELLUX	103	72	202	144			
BURKIN			1750	374	NIEDL	430	237	445	243	NIEDL	9781	2113	17156	3673			
TSCHAD			750	172	G BRIT	180	94	363	191	G BRIT	7914	1459	11725	2180			
K VERD			2000	403	SPAN	220	136	220	136	MALTA	2696	291	5197	566			
SENEG			450	95	AUSF	3757*	2013*	5006*	2627*	ELFBK	1442	182	4803	693			
GAMBIA			1000	209	NIEDL	3212	1717	4234	2244	0402 91 390							
TOGO			450	139	ITAL	95	60	140	85	AND HALTB MILCH FG >8-10 GHT >2,5KG							
KAMERU	1100	257	1740	419	G BRIT	180	125	182	126	EINF	682*	126*	1015*	185*			
AETHIO	6320	1403	11080	2417	ISRAEL	120	70	120	70	NIEDL	682	126	1015	185			
JAMAIK	252	63	252	63	0402 29 110					AUSF	211*	23*	7757*	1360*			
KOLUMB	2500	357	7500	1144	SAEUGLMILCH FG >10GHT UMSCHL <600 G					LV	199	20	199	20			
GUYANA	500	120	500	120	EINF	*	*	*	*	GRIECH			2369	591			
BRASIL			6450	1386	AUSF	*	*	*	*	LIBYEN			4485	659			
BOLIV	1000	148	1000	148													
ISRAEL	2040	357	2838	545													
JORDAN	450	88	450	88													
PAKIST	2480	424	2480	424													
INDIEN	16850	4153	48840	9532													
THAIL	250	64	2170	550													
VIETN			1000	253													
INDONE	3750	946	9500	1974													
SINGAP	780	125	780	125													
PHILIP	2950	510	2950	510													
CHINA	10700	2553	10700	2553													
JAPAN	10189	2005	20050	3545													
TAIWAN	5250	1490	11440	3054													

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988			
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
0402 91 510 AND HALTB MILCH FG >10-45 GHT <2,5 KG	EINF 98*	55*	127*	73*	FRANKR 67182	104	91665	143	AUSP 3865*	1232*	6687*	2133*	FRANKR 431	186	711	267
EINF	98*	55*	127*	73*	BELLUX 327132	579	400002	708	BELLUX 431	186	711	267	BELLUX 249	101	510	201
AUSP	10*	8*	16*	13*	AUSP 313824*	446*	638272*	886*	NIEDL 146	43	372	111	NIEDL 146	43	372	111
					GEW DT 3149		6380		ITAL 805	287	1386	480	ITAL 805	287	1386	480
					BELLUX 196167	267	393466	536	G BRIT 1703	487	3100	903	G BRIT 1703	487	3100	903
					NIEDL 67800	87	155198	195	DESTER 531	158	606	180	DESTER 531	158	606	180
0402 91 590 AND HALTB MILCH FG >10-45 GHT >2,5 KG	EINF 9*	5*	12*	6*	0403 10 130 JOGHURT FG >3-6GHT OH FRUECHTE USW				0403 10 990 JOGHURT FETTG >6 GHT FRUCHTZUSATZ USW				EINF *	*	*	*
EINF	9*	5*	12*	6*	L	L			EINF *	*	*	*	AUSP 8023*	2466*	13519*	4028*
AUSP	10307*	2485*	18934*	4664*	EINF 39976*	82*	68050*	141*	AUSP 8023*	2466*	13519*	4028*	FRANKR 182	48	564	150
FRANKR					GEW DT 403		688		FRANKR 182	48	564	150	BELLUX 1054	296	1746	490
GRIECH	9266	2264	17231	4282	FRANKR 33611	67	58165	116	BELLUX 1054	296	1746	490	NIEDL 1174	365	1810	558
SPAN	241	59	695	169	AUSP 407908*	616*	830167*	1251*	ITAL 1040	469	1174	512	ITAL 1040	469	1174	512
KANARI	800	162	800	162	GEW DT 4113		8380		G BRIT 4551	1279	7672	2149	G BRIT 4551	1279	7672	2149
					BELLUX 109839	148	240007	323	DESTER 440	440	131		DESTER 440	440	131	
					NIEDL 274549	411	541611	809								
0402 91 910 AND HALTB MILCH FG >45GHT<2,5KG N GEZ	EINF 46*	13*	122*	31*	0403 10 190 JOGHURT FG >6GHT OHNE FRUECHTE USW				0403 90 110 BUTTERMILCHPULV FG <1,5 GHT N GEZUCK				EINF 64*	8*	64*	8*
EINF	46*	13*	122*	31*	DT	DT			AUSP 6*	7*	108*	76*	AUSP 6*	7*	108*	76*
AUSP	*	*	*	*	EINF 298*	101*	532*	251*	0403 90 130 BUTTERMILCHPULV FG >1,5-27 GHT N GEZ				EINF 1871*	787*	3632*	1465*
					GRIECH 298	101	532	251	FRANKR 1271	531	2242	927	FRANKR 1271	531	2242	927
					AUSP 902*	263*	925*	273*	NIEDL 490	210	1130	471	NIEDL 490	210	1130	471
					GRIECH 902	263	902	263	AUSP 290*	124*	577*	188*	AUSP 290*	124*	577*	188*
					0403 10 310 JOGHURT FG <3GHT OH FRUECHTE USW GEZ				NIEDL 240	100	240	100	NIEDL 240	100	240	100
					EINF *	*	*	*	ITAL 243	51	51		ITAL 243	51	51	
					AUSP *	*	*	*								
					0403 10 330 JOGHURT FG >3-6GHT OH FRUECHT USW GEZ				0403 90 190 BUTTERMILCHPULV FG >27 GHT N GEZUCK				EINF *	*	*	*
					EINF 8*	2*	12*	3*	AUSP *	*	*	*	AUSP *	*	*	*
					AUSP *	*	286*	42*	0403 90 310 BUTTERMILCHPULV FG <1,5 GHT GEZUCKERT				EINF *	*	*	*
					0403 10 390 JOGHURT FG >6GHT OH FRUECHTE USW GEZ				AUSP 992*	35*	1724*	61*	AUSP 992*	35*	1724*	61*
					EINF 14*	7*	14*	7*	0403 90 330 BUTTERMILCHPULV FG >1,5-27GHT GEZUCK				EINF *	*	6*	3*
					AUSP *	*	*	*	AUSP *	*	4*	1*	AUSP *	*	4*	1*
					0403 10 510 JOGHURTPULV FG <1,5GHT FRUCHTZUSATZ				0403 90 390 BUTTERMILCHPULV FG >27 GHT GEZUCKERT				EINF *	*	91*	41*
					EINF *	*	*	*	AUSP *	*	*	*	AUSP *	*	*	*
					AUSP 122*	73*	136*	86*	0403 90 510 AND BUTTERMILCH FG < 3GHT N GEZUCK				L	L		
					0403 10 530 JOGHURTPULV FG >1,5-27GHT FRUCHTZUS				EINF 1494876*	866*	2623871*	986*	EINF 1494876*	866*	2623871*	986*
					EINF *	*	*	*	GEW DT 16462	27013	27013		GEW DT 16462	27013	27013	
					AUSP 9*	3*	9*	3*	FRANKR 520760	189	938151	338	FRANKR 520760	189	938151	338
					0403 10 590 JOGHURTPULV FG >27GHT FRUCHTZUSATZ				NIEDL 973098	375	1684400	647	NIEDL 973098	375	1684400	647
					EINF *	*	*	*	AUSP 1209*	2*	3213*	6*	AUSP 1209*	2*	3213*	6*
					AUSP 3*	2*	3*	2*	GEW DT 19	43	43		GEW DT 19	43	43	
					0403 10 910 JOGHURT FETTG <3GHT FRUCHTZUSATZ USW				0403 90 530 AND BUTTERMILCH FG >3-6 GHT N GEZ				L	L		
					EINF 5206*	1478*	10806*	3078*	EINF 57412*	98*	66912*	120*	EINF 57412*	98*	66912*	120*
					SCHWZ 5098	1445	10698	3045	GEW DT 574	669	669		GEW DT 574	669	669	
					AUSP 24674*	4971*	41532*	8281*	FRANKR 54212	90	60042	102	FRANKR 54212	90	60042	102
					FRANKR 4057	711	7843	1332	AUSP 21211*	33*	51520*	76*	AUSP 21211*	33*	51520*	76*
					BELLUX 5816	1137	10670	2053	GEW DT 233	845	845		GEW DT 233	845	845	
					NIEDL 4824	1016	8337	1725								
					ITAL 1896	414	2270	547								
					G BRIT 7802	1808	11845	2427								
					SPAN 359	61	774	132								
0402 99 990 AND HALTB MILCH FG >45GHT >2,5KG GEZ	EINF *	*	*	*	0403 10 930 JOGHURT FETTG >3-6 GHT FRUCHTZUSATZ				EINF 638*	117*	971*	188*	EINF 638*	117*	971*	188*
EINF	*	*	*	*	EINF 638*	117*	971*	188*	DAENM 638	117	909	188	DAENM 638	117	909	188
AUSP	*	*	*	*	DAENM 638	117	909	188								

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
0403 90 890 AND BUTTERMILCH FG >6 GHT N GEZUCKERT					EV 7228 914 10628 1186					0404 90 830 MILCHERZ PROT<42GHT FG>1,5-27GHT GEZ				
EINF 60* 8* 60* 8*					FRANKR 3856 559 6643 1274					EINF * * * *				
AUSF 78* 28* 180* 58*					BELLUX 500 38 1750 133					AUSF * * * *				
0403 90 810 AND BUTTERMILCH FG <3 GHT GEZUCKERT					NIEDL 57380 4515 110193 8457					0404 90 890 MILCHERZ PROT <42 GHT FG >27 GHT GEZ				
EINF * * * *					ITAL 16856 1528 29534 2682					EINF * * * *				
AUSF * * * *					G BRIT 83 29 415 130					AUSF * * * *				
0403 90 830 AND BUTTERMILCH FG >3-6 GHT GEZUCKERT					DAENM 3495 469 7973 861					0404 90 910 MILCHERZ PROT >42 GHT FG <1,5 GHT GEZ				
EINF 19* 4* 35* 7*					SPAN 5363 889 8206 1000					EINF * * * *				
AUSF * * * *					SCHWZ 431 101 718 192					AUSF 22* 1* 22* 1*				
0403 90 890 AND BUTTERMILCH FG >6 GHT GEZUCKERT					BULGAR 12280 982 20000 1800					0404 90 930 MILCHERZ PROT>42GHT FG>1,5-27GHT GEZ				
EINF * * * *					ISRAEL 100 62 100 62					EINF * * * *				
AUSF * * * *					JAPAN 428 370 1068 952					AUSF * * * *				
0403 90 710 BUTTERMILCHPULV FG <1,5GHT FRUCHTZUS					0404 10 190 MOLKENPULVER GEZUCKERT					0404 90 990 MILCHERZ PROT >42 GHT FG >27 GHT GEZ				
EINF 221* 190* 221* 190*					EINF 917* 115* 917* 115*					EINF * * * *				
G BRIT 221 190 221 190					FRANKR 915 113 915 113					AUSF 22* 1* 22* 1*				
AUSF 63* 55* 2978* 1447*					AUSF 768* 41* 1258* 59*					0404 90 930 MILCHERZ PROT>42GHT FG>1,5-27GHT GEZ				
G BRIT 471 141					0404 10 910 ANDERE MOLKE NICHT GEZUCKERT					EINF * * * *				
JUGOSL 2303 1141					HL HL					AUSF * * * *				
TAIWAN 47 27 151 110					EINF 31775* 425* 51234* 713*					0404 90 890 MILCHERZ PROT >42 GHT FG >27 GHT GEZ				
0403 90 730 BUTTERMILCHPULV FG >1,5-27GHT FRUCHTZ					GEW DT 32627 53007					EINF * * * *				
EINF * * * *					DAENM 2228 68 5081 150					AUSF * * * *				
AUSF 1* 1* 13* 7*					OESTER 20081 260 33606 424					0405 00 100 BUTTER FETTGEHALT BIS 85 GHT				
0403 90 790 BUTTERMILCHPULV FG >27 GHT FRUCHTZUS					AUSF 28516* 819* 58969* 1623*					EINF 95402* 53153* 157872* 93579*				
EINF * * * *					GEW DT 36702 57940					AUS LG 15746 10820 23595 16282				
AUSF * * * *					NIEDL 28945 808 58785 1595					FRANKR 1117 822 1641 1240				
0403 90 810 AND BUTTERMILCH FG <3GHT FRUCHTZUSATZ					0404 10 890 ANDERE MOLKE GEZUCKERT					BELLUX 740 500 998 677				
EINF * * 7* 2*					DT DT					NIEDL 47149 32525 80272 58803				
AUSF 1176* 182* 1667* 217*					EINF 780* 14* 1039* 22*					ITAL 602 404 602 404				
NIEDL 843 77 1280 122					AUSF 644* 95* 836* 114*					G BRIT 25308 7705 35856 11683				
0403 90 930 AND BUTTERMILCH FG >3-6GHT FRUCHTZUS					NIEDL 644 95 809 107					IRLAND 15768 4615 24658 14696				
EINF 55* 12* 105* 26*					0404 90 110 MILCHERZEUG PROTEIN <42GHT FG <1,5GHT					DAENM 4714 2579 13641 9073				
AUSF 476* 133* 745* 200*					EINF * * 333* 42*					AUSF 118708* 46658* 379022* 84460*				
BELLUX 462 129 731 195					AUSF 293* 27* 554* 56*					FRANKR 229 158 2915 359				
0403 90 990 AND BUTTERMILCH FG >6GHT FRUCHTZUSATZ					0404 90 130 MILCHERZ PROTEIN <42GHT FG >1,5-27GHT					BELLUX 325 262 5563 4064				
EINF * * * *					EINF * * * *					NIEDL 11304 8497 25992 9253				
AUSF 249* 109* 486* 209*					AUSF 30* 15* 30* 15*					ITAL 27202 19342 54049 38705				
FRANKR 94 53 173 97					0404 90 190 MILCHERZ PROTEIN <42 GHT FG >27 GHT					G BRIT 88 91 322 334				
0404 10 110 MOLKENPULVER NICHT GEZUCKERT					EINF * * * *					GRIECH 205 189 256 229				
EINF 78888* 8734* 142640* 15142*					AUSF * * * *					SCHWZ 3660 783 3650 783				
AUS LG 356 195 464 238					NIEDL 280 104					UDSSR 38537 2075 247225 18239				
FRANKR 15801 1510 37218 3667					0404 90 310 MILCHERZ PROT >42GHT FG<1,5GHT N GEZ					POLEN 16500 2956 16500 2956				
NIEDL 44364 8064 78423 8964					EINF * * * *					CSSR 5000 895 5000 895				
G BRIT 3959 386 4769 588					AUSF * * 280* 104*					SAUDIA 352 75 352 75				
IRLAND 3309 853 4862 1230					NIEDL 280 104					INDIEN 14780 11222 14784 11224				
DAENM 8731 438 11070 1182					0404 90 330 MILCHERZ PROT>42GHT FG>1,5-27GHT N GEZ					AUSF 1186* 436* 32658* 6613*				
OESTER 867 18 8093 94					EINF * * * *					NIEDL 111 74 111 74				
NEUSSE 673 329 761 372					AUSF 48* 37* 48* 37*					ITAL 829 289 1759 608				
AUSF 100472* 9213* 166921* 17400*					0404 90 390 MILCHERZ PROT >42GHT FG >27GHT N GEZ					GRIECH 216 73 346 122				
					EINF * * * *					INDIEN 30409 5785				
					AUSF * * * *					0406 00 900 ANDERE BUTTER				
					0404 90 810 MILCHERZ PROT <42GHT FG<1,5GHT GEZUCK					EINF 10361* 3957* 56419* 21997*				
					EINF * * * *					AUS LG 650 434				
					AUSF * * 4363* 54*					FRANKR 544 199 1234 596				
					NIEDL 4363 54					BELLUX 3697 139 3592 1251				
					0406 10 102 MOLKENKAESE FETTGEHALT < 40 GHT					NIEDL 6190 2378 21530 8413				
					EINF 370* 110* 714* 210*					IRLAND 656 435				
					FRANKR 343 101 687 201					AUSF 1186* 436* 32658* 6613*				
					AUSF 115* 22* 512* 103*					NIEDL 111 74 111 74				
					NIEDL 115 22 436 76					ITAL 829 289 1759 608				
					0406 10 109 ANDERER FRISCHKAESE FETTGEH < 40 GHT					GRIECH 216 73 346 122				
					EINF 1500* 985* 3423* 2748*					INDIEN 30409 5785				
					FRANKR 1195 893 2385 2130									
					ITAL 127 52 204 437									
					DAENM 127 52 204 437									
					AUSF 21121* 7818* 34344* 12026*									



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988			
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
0406 90 270									FRANKR			67			82		
BUTTERKAESE									SCHWED			142			89		
EINF	1618*	1063*	2292*	1503*					SCHWZ	59	55	50	57				
AUS LG	181	74	282	118					DESTER	148	122	148	122				
NIEDL	539	499	697	660					0406 90 610								
ITAL	84	77	147	135					GRANA PADANO PARMIGIANO REGGIANO								
OESTER	992	473	1403	670					EINF	747*	1138*	1554*	2349*				
AUSF	1303*	833*	2442*	1879*					ITAL	741	1135	1545	2342				
ITAL	1282	817	2171	1390					AUSF	52*	89*	92*	153*				
USA	7	4	80	54					FRANKR	51	88	91	182				
KANADA			161	111					0406 90 630								
0406 90 290									PIORE SARDO PECORINO								
KASHKAVAL									EINF	38*	47*	112*	137*				
EINF	440*	339*	595*	461*					ITAL	38	47	107	131				
AUS LG	440	339	567	437					AUSF	30*	42*	32*	45*				
BULGAR	440	339	567	437					0406 90 690								
AUSF	48*	43*	53*	47*					AND KAESE FETTG <40GHT WASSERG >47GHT								
0406 90 310									EINF	241*	286*	502*	546*				
PETA IN BEHAELTERN MIT SALZLAKE USW									AUS LG	16	9	27	15				
EINF	528*	495*	2171*	1859*					FRANKR	90	120	146	194				
FRANKR	50	55	916	945					NIEDL	16	15	154	133				
GRIECH	518	408	1159	861					ITAL	106	126	141	164				
AUSF	574*	490*	615*	518*					AUSF	256*	201*	277*	217*				
FRANKR	80	75	85	81					ITAL	237	185	237	185				
BELLUX	95	93	98	95					0406 90 710								
NIEDL	87	75	89	80					FRISCHKAESE FERMENTIERT								
GRIECH	128	94	159	112					EINF	178*	82*	300*	135*				
OESTER	148	122	148	122					AUSF	29*	18*	73*	47*				
0406 90 330									0406 90 730								
ANDERER PETA									PROVOLONE								
EINF	1852*	1372*	3654*	2600*					EINF	264*	285*	547*	600*				
FRANKR	593	640	1095	1071					ITAL	264	285	547	600				
NIEDL	79	47	190	108					AUSF	13*	18*	13*	18*				
DAENM	1046	589	2158	1194					0406 90 750								
GRIECH	30	91	207	222					ASIAGO CACIOCAVALLO MONTASIO RAGUSANO								
AUSF	34753*	7212*	55384*	11378*					EINF	32*	19*	40*	27*				
FRANKR	307	200	500	321					AUSF	1*	1*	3*	3*				
NIEDL	174	107	357	235					0406 90 772								
ITAL	102	97	148	145					HAVARTI								
GRIECH	323	178	593	323					EINF	5184*	3392*	10562*	7019*				
IRAN	33636	5554	52903	10131					DAENM	5125	3368	10494	6964				
KUWAIT			302	59					AUSF	634*	413*	834*	538*				
0406 90 350									FRANKR			127	51				
KEPALO-TYRI									ITAL	190	115	199	121				
EINF	9*	10*	9*	10*					GRIECH	184	108	172	121				
AUSF	1502*	1190*	2855*	2115*					USA	173	114	173	114				
ITAL			965	614					0406 90 780								
GRIECH	1502	1190	1895	1502					DANBO FONTAL FONTINA FYNBO GDUDA USW								
0406 90 370									EINF	95868*	68507*	186784*	133735*				
FINLANDIA									FRANKR	135	148	1206	1021				
EINF	394*	279*	394*	279*					BELLUX			221	142				
FINNL	394	279	394	279					NIEDL	92510	66258	178587	128245				
AUSF	*	*	*	*					ITAL	69	55	80	68				
0406 90 390									DAENM	3146	2042	6558	4229				
JARLSBERG									AUSF	9368*	5704*	18983*	10865*				
EINF	447*	289*	582*	375*					FRANKR	182	124	311	208				
AUS LG	447	289	447	289					BELLUX	493	321	747	488				
DAENM			135	86					NIEDL	1283	802	2120	1333				
NORWEG	447	289	447	289					ITAL	4872	2942	9103	5871				
AUSF	*	*	*	*					G BRIT	640	350	1499	819				
0406 90 500									SPAN	398	250	398	250				
SCHAF- BUEFFELKAESE IN BEH SALZLAKE									KANARI	269	177	308	190				
EINF	1864*	1295*	4142*	3258*					OESTER	497	383	555	459				
AUS LG	1362	966	1429	1014					POLEN			2354	672				
FRANKR			880	888					LIBYEN	434	110	434	110				
GRIECH	316	260	1321	1126					LIBAN	176	117	353	235				
TUERK	60	31	278	184					JAPAN	360	98	720	195				
BULGAR	1362	966	1429	1014					0406 90 890								
AUSF	214*	184*	488*	401*					AND KAESE FG <40GHT WASSERG >56-57GHT								
0406 90 270									EINF	28844*	24429*	52062*	44104*				
FRANKR			703	558					AUS LG			601	391				
SCHWED			363	327					FRANKR	21832	18827	36755	31749				
DESTER			106	112					NIEDL	3914	3066	7669	6151				
0406 90 790									ITAL	195	173	833	778				
ESROM ITALICO KERNHEM ST NECTAIRE USW									G BRIT	67	50	93	76				
EINF	6207*	4504*	9456*	6989*					DAENM	2313	1883	4747	3887				
FRANKR	423	335	703	558					SPAN	76	77	111	116				
NIEDL	230	199	363	327					NORWEG			601	391				
ITAL	48	50	106	112					SCHWZ	191	199	602	538				
DAENM	5506	4020	8284	5992					OESTER	202	103	655	325				
AUSF	122*	101*	244*	204*					AUSF	31577*	21038*	66322*	43773*				
0406 90 610									BELLUX	224	168	394	276				
CANTAL CHESHIRE WENSLEYDALE USW									ITAL	25306	17196	51232	34861				
EINF	256*	155*	314*	192*					G BRIT	13	12	218	119				
G BRIT	253	152	309	187					IRLAND	215	135	215	135				
AUSF	*	*	*	*					GRIECH	3619	2771	8336	6345				
0406 90 830									KANARI	21	14	85	54				
RICOTTA GESALZEN									OESTER	152	131	172	151				
EINF	187*	122*	370*	248*					KANADA	5	5	111	75				
ITAL	177	117	355	240					JAPAN	1896	515	5316	1861				
AUSF	9*	7*	9*	7*					0406 90 890								
0406 90 850									AND KAESE FG <40GHT WASSERG >47-56GHT								
KEFALOGRAVIERA KASSERI									EINF	1184*	911*	2183*	1768*				
EINF	26*	22*	1313*	1334*					FRANKR	27	34	100	95				
FRANKR			1198	1233					BELLUX	89	67	130	95				
GRIECH	25	21	112	99					NIEDL	990	760	1396	1081				
AUSF	404*	269*	420*	279*					GRIECH			418	350				
GRIECH	397	260	397	260					AUSF	1326*	939*	3121*	2272*				
0406 90 892									NIEDL			136	105				
CAMEMBERT BRIE									ITAL	1326	939	2854	2057				
EINF	11404*	8113*	26557*	19402*					OESTER			125	105				
FRANKR	10745	7322	25480	18123					0406 90 895								
ITAL	234	285	417	501					AND KAESE FG <40GHT WASSERG >56-57GHT								
DAENM	356	418	573	674					EINF	28844*	24429*	52062*	44104*				
AUSF	1715*	1468*	3675*	3317*					AUS LG			601	391				
BELLUX	56	57	101	104					FRANKR	21832	18827	36755	31749				
NIEDL	70	56	128	108					NIEDL	3914	3066	7669	6151				
ITAL	663	458	1642	1255					ITAL	195	173	833	778				
G BRIT	375	304	516	507					G BRIT	67	50	93	76				
SPAN	45	55	82	102					DAENM	2313	1883	4747	3887				
NORWEG	37	50	37	50					SPAN	76	77	111	116				
OESTER	129	148	240	279					NORWEG			601	391				
USA	85	67	217	190					SCHWZ	191	199	602	538				
KANADA			49	60					OESTER	202	103	655	325				
JAPAN	83	107	141	185					AUSF	31577*	21038*	66322*	43773*				
AUSTRAL	32	33	175	202					BELLUX	224	168	394	276				
0406 90 894									ITAL	25306	17196	51232	34861				
AND KAESE FG <40GHT WASSERG >47-56GHT									G BRIT	13	12	218	119				
EINF	1184*	911*	2183*	1768*					IRLAND	215	135	215	135				
FRANKR	27	34	100	95					GRIECH	3619	2771	8336	6345				
BELLUX	89	67	130	95					KANARI	21	14	85	54				
NIEDL	990	760	1396	1081													

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988							
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
0406 90 898	AND KAESE FG <40GHT WASSERG >67-72GHT								0407 00 190	BRUTEIER V AND HAUSGEFLUEGEL								AUSF	601*	127*	1026*	241*								
EINF	19803*	17792*	30560*	27229*					EINF	1000 ST	1000 ST					EV	534	106	807	176										
AUS LG			168	68					GEW DT	10626*	3199*	13328*	4218*	SCHWZ	384	61	807	174												
FRANKR	9555	8611	15220	13596					FRANKR	34	75	802	347	0408 19 190																
NIEDL	9862	8806	13704	12291					BELLUX	415	137	415	137	EIGELB GEFROREN GENIESSBAR																
ITAL	173	142	837	717					NIEDL	10108	2918	12010	3646	EINF	237*	92*	368*	143*												
G BRIT	30	21	124	89					AUSF	2779*	978*	7518*	2498*	NIEDL	147	84	205	75												
DAENM	182	177	484	421					GEW DT	1642		4464		AUSF	830*	144*	1799*	317*												
AUSF	733*	542*	1762*	1267*					BELLUX	252	66	255	67	EV			20	8												
FRANKR	122	112	266	216					GRIECH	602	217	739	266	FRANKR	567	86	1438	219												
ITAL	308	186	554	337					OESTER	201	78	389	147	0408 19 900																
GRIECH	213	165	643	468					ALGER			1775	85	ANDERES EIGELB NICHT GENIESSBAR																
OESTER	39	34	105	88					AEGYPT	289	75	555	284	EINF	*	*	46*	13*												
0406 90 910									0407 00 302									0408 19 900												
FRISCHKAESE FG <40GHT WASSERG >72GHT									AND HAUSGEFLUEGELEIER FRISCH									ANDERES EIGELB NICHT GENIESSBAR												
EINF	5193*	3965*	9551*	7984*					EINF	1000 ST	1000 ST					EINF			46*	13*										
FRANKR			203	311					GEW DT	362063*	41102*	632724*	72049*	AUSF	175*	18*	371*	32*												
ITAL	101	91	685	601					FRANKR	2788	343	3489	461	0408 91 100																
DAENM	5044	3853	8598	7004					BELLUX	25075	3075	42801	5129	EIER OH SCHALE GETROCKNET GENIESSBAR																
AUSF	19908*	12664*	34986*	22086*					NIEDL	315149	38972	548758	64856	EINF	451*	398*	715*	612*												
BELLUX	2178	1481	3010	1952					G BRIT	14649	1498	14649	1498	NIEDL	451	398	715	612												
NIEDL	800	386	1294	656					SPAN	1131	140	1743	218	AUSF	627*	626*	1080*	902*												
ITAL	10880	6930	20948	13344					FINNL	3072	146	3072	146	EV	63	29	163	100												
G BRIT	4335	2695	6790	4318					AUSF	36973*	3640*	80252*	7931*	NIEDL	106	125	168	179												
IRLAND	330	227	379	258					GEW DT	22477		48309		ITAL	30	26	230	204												
DAENM	155	192	233	266					FRANKR	1102	115	1898	192	G BRIT	378	318	452	380												
GRIECH	135	142	226	234					NIEDL	1751	102	2904	218	JAPAN			100	57												
SCHWED	159	83	208	110					ITAL	19038	2074	42432	4586	0408 91 900																
SCHWZ	29	26	84	76					G BRIT	785	63	2718	218	EIER OH SCHALE GETROCK NICHT GENIESSB																
OESTER	754	367	1341	640					DAENM	672	81	1024	147	EINF	*	*	1446*	241*												
0406 90 930									0407 00 304									0408 99 102												
AND KAESE FG < 40GHT WASSERG >72 GHT									AND HAUSGEFLUEGELEIER GEKOCHT									AND EIER GENIESSBAR (SOG EIERROLLEN)												
EINF	6933*	6886*	11917*	11928*					EINF			67*	8*	EINF	569*	319*	2532*	548*												
FRANKR	5281	5389	9116	9357					GEW DT	2350*	247*	2527*	267*	BELLUX			1629	344												
NIEDL	620	626	628	632					FRANKR	1130		1429		NIEDL	117	65	154	85												
ITAL	1001	849	1950	1655					ITAL	2214	230	2391	250	DAENM	452	263	749	419												
DAENM			175	245					OESTER					AUSF	81*	54*	81*	54*												
AUSF	1051*	675*	1806*	1183*					OMAN	336	18	1346	94	SCHWZ	81	54	81	54												
ITAL	1038	666	1735	1103					0407 00 900									0408 99 900												
OESTER			44	55					ANDERES EIER IN DER SCHALE									ANDERE EIER OHNE SCHALE GENIESSBAR												
0406 90 970									0407 00 900									0408 99 900												
ANDERE FRISCHKAESE FERMENTIERT									ANDERES EIER IN DER SCHALE									ANDERE EIER OHNE SCHALE NICHT GENIESSBAR												
EINF	375*	450*	1317*	1327*					EINF	115*	20*	218*	29*	EINF	12048*	2460*	13634*	2837*												
FRANKR	249	332	413	553					GEW DT	23		35		BELLUX	3122	582	4087	657												
ITAL	127	118	904	774					AUSF			73*	5*	NIEDL	8923	1777	9541	1977												
AUSF	462*	95*	881*	192*					OESTER			34		AUSF	1072*	254*	2908*	615*												
NIEDL	452	86	836	159					0408 11 100									0408 99 900												
0406 90 990									0408 11 100									0408 99 900												
ANDERE KAESE									EIGELB GETROCKNET GENIESSBAR									ANDERE EIER OHNE SCHALE NICHT GENIESSBAR												
EINF	1260*	1085*	2338*	1925*					EINF	115*	20*	218*	29*	EINF	2379*	489*	3476*	678*												
AUS LG	9	7	9	7					GEW DT					BELLUX	2021	408	2993	560												
FRANKR	183	177	430	398					AUSF			73*	5*	NIEDL	358	81	483	118												
NIEDL	305	230	994	730					G BRIT	160	141	310	274	AUSF	*	*	*	*												
ITAL	62	54	66	58					0408 11 900									0409 00 000												
GRIECH	699	615	812	709					ANDERES EIGELB GETROCKNET									NATUERLICHER HONIG												
AUSF	283*	257*	787*	610*					EINF	10*	7*	30*	22*	EINF	76850*	13612*	143890*	26548*												
BELLUX	3	2	226	140					AUSF	*	*	*	*	EV	4374	716	5543	867												
ITAL	32	34	84	84					0408 19 110									0409 00 000												
OESTER	72	87	111	135					EIGELB FLUESSIG GENIESSBAR									NATUERLICHER HONIG												
0407 00 110									0408 19 110									0409 00 000												
BRUTEIER V TRUTHUEHNERN USW									EIGELB FLUESSIG GENIESSBAR									NATUERLICHER HONIG												
EINF	573*	723*	893*	916*					EINF	4151*	1438*	5693*	1851*	EINF																
GEW DT	468		728						FRANKR	1	1	191	71	EV	4374	716	5543	867												
NIEDL	9	6	299	130					BELLUX	501	152	807	250	LV	68531	11724	130770	21270												
G BRIT	497	591	497	591					AUSF					FRANKR	729	744	2094	2230												
ISRAEL	67	126	77	170					G BRIT	160	141	310	274	NIEDL	67	21	282	92												
AUSF	95*	184*	187*	355*					ITAL					ITAL	25	20	156	51												
GEW DT	77		150						FRANKR					GRIECH	99	67	726	491												
BELLUX	49	100	60	122					0408 19 110									0409 00 000												
NIEDL	7	12	40	70					EIGELB FLUESSIG GENIESSBAR									NATUERLICHER HONIG												
OESTER	40	72	87	163					EINF	4151*	1438*	5693*	1851*	AUSF																
0407 00 110									0408 19 110									0409 00 000												
BRUTEIER V TRUTHUEHNERN USW									EIGELB FLUESSIG GENIESSBAR									NATUERLICHER HONIG												
EINF	573*	723*	893*	916*					FRANKR	1	1	191	71	EV	4374	716	5543	867												
GEW DT	468		728						BELLUX	501	152	807	250	LV	68531	11724	130770	21270												
NIEDL	9	6	299	130					AUSF					FRANKR	729	744	2094	2230												
G BRIT	497	591	497	591					G BRIT	160	141	310	274	NIEDL	67	21	282	92												
ISRAEL	67	126	77	170					ITAL					ITAL	25	20	156	51												
AUSF	95*	184*	187*	355*					FRANKR					GRIECH	99	67	726	491												
GEW DT	77		150						SPAN					AUSF																
BELLUX	49	100	60	122					JUGOSL					EV																
NIEDL	7	12	40	70					TUERK					AUSF																
OESTER	40	72	87	163					UDSSR					LV																
0407 00 110									0408 19 110									0409 00 000												
BRUTEIER V TRUTHUEHNERN USW									EIGELB FLUESSIG GENIESSBAR									NATUERLICHER HONIG												
EINF	573*	723*	893*	916*					EINF	4151*	1438*	5693*	1851*	EINF																
GEW DT	468		728						FRANKR	1	1	191	71	EV	4374	716	5543	867												
NIEDL	9	6	299	130					BELLUX	501	152	807	250	LV	68531	11724	130770	21270												
G BRIT	497	591	497	591					AUSF					FRANKR	729	744	2094	2230												
ISRAEL	67	126	77	170					G BRIT	160	141	310	274	NIEDL	67	21	282	92												
AUSF	95*	184*	187*	355*					ITAL					ITAL	25	20	156	51												
GEW DT	77		150						FRANKR					GRIECH	99	67	726	491												
BELLUX	49	100	60	122					SPAN					AUSF																
NIEDL	7	12	40	70					JUGOSL					EV																
OESTER	40	72	87	163					TUERK					AUSF																
0407 00 110									0408 19 110									0409 00 000												
BRUTEIER V TRUTHUEHNERN USW									EIGELB FLUESSIG GENIESSBAR									NATUERLICHER HONIG												
EINF	573*	723*	893*	916*																										



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
POLEN	1463	273	3784	630	G BRIT	175	240	194	507	AUSF	2491*	2013*	3868*	4040*
CSSR	2555	754	3377	1009	SPAN	1	21	2	83	FRANKR	1099	525	1339	757
UNGARN	4201	833	6114	1245	CSSR	4	53	4	53	ITAL	372	223	438	273
RUMAEN	1092	317	2118	591	USA	3	109	3	109	G BRIT	120	136	307	324
BULGAR	2088	285	5185	771	BRASIL	1	28	1	182	DAENM	180	157	475	90
USA	627	155	1314	305	JAPAN	1	108	1	108	SCHWZ	201	359	342	592
KANADA	1927	285	3592	794	OS03 OO 000					OESTER	204	270	337	740
MEXIKO	17125	2885	34244	5413	ROSSHAAR USW MIT ODER OHNE UNTERLAGE					USA	201	222	201	222
GUATEM	3474	577	5045	808	EINF	584*	418*	1151*	822*	JAPAN	204	270	27	361
EL SAL	2511	391	6283	933	DAENM	32	55	35	74	TAIWAN	195	90	195	90
KUBA	105	16	1335	213	PARAGU					OS05 10 900				
CHILE	588	95	991	157	ARGENT	185	54	332	143	ANDERE FEDERN UND DAUNEN				
URUGU	2524	381	6321	904	CHINA	257	193	350	255	EINF	1250*	958*	1924*	1370*
ARGENT	17139	2574	24708	3849	AUSF	145*	145*	280*	345*	AUS LG	97	90	117	98
CHINA	2518	402	8477	1311	BELLUX					FRANKR	480	524	595	554
AUSTRAL	2712	488	4712	793	OS04 OO 000					DAENM	475	99	839	175
NEUSEE	2285	517	2804	573	DAERME BLASEN MAGEN V ANDEREN TIEREN					CHINA	75	85	75	85
AUSF	10149*	3005*	20305*	6234*	EINF	35541*	27409*	53359*	51553*	TAIWAN	97	90	117	98
EV	1018	345	1515	745	AUS LG	122	365	122	365	AUSF	397*	1125*	988*	2238*
FRANKR	2811	482	4088	1044	FRANKR	289	383	535	810	FRANKR	8	35	341	150
BELLUX	572	242	1580	755	BELLUX	841	472	1495	1101	BELLUX	34	129	51	203
NIEDL	1959	655	4849	1552	NIEDL	12809	2450	15592	3593	NIEDL	32	145	46	275
ITAL	1158	353	2112	553	ITAL	116	110	419	330	ITAL	34	80	38	95
DAENM	1517	307	3995	712	G BRIT	287	1005	821	1758	G BRIT	49	94	120	275
GRIECH	534	211	1142	348	IRLAND	751	228	1408	425	SCHWZ	154	487	243	592
SCHWZ	327	113	877	421	DAENM	3752	2092	5750	3535	OESTER	81	85	137	155
LIBAN			84	84	PORTUG	405	455	1005	1375	OS05 90 000				
SAUDIA	35	74	35	74	SPAN	55	102	407	235	VOGELBAELGE AND VOGELTEILE USW				
KUWAIT	357	150	357	150	SCHWED	451	57	715	154	EINF	720*	155*	729*	210*
A EMIR	95	59	95	59	SCHWZ	231	410	254	501	NIEDL	713	77	717	91
OS01 OO 000					OESTER	85	35	349	132	AUSF	1317*	54*	4545*	152*
WAREN TIER URSPRUNGS A N G GENIESSBAR					JUGOSL	12	13	534	595	OS05 10 000				
EINF	7*	87*	8*	100*	TUERK	573	3534	1083	5073	OSSEIN U MIT SAEUERE BEHANDELTE KNOCH				
AUS LG	5	57	5	57	UDSSR	3948	358	5485	498	EINF	1141*	121*	1511*	182*
CHINA	5	50	5	59	POLEN	1570	155	1935	181	BELLUX	1141	121	1511	182
AUSF	2*	40*	3*	56*	UNGARN	1774	281	2150	375	AUSF				
LV	2		2		RUMAEN	218	49	759	155	OS05 90 000				
KAPITEL 5					SAUDIA	11	55	29	139	ANDERE KNOCHEN STIRNBEINZAPPEN USW				
ANDERE WAREN TIERISCHEN URSPRUNGS, AN DERWEIT WEDER GENANNT NOCH INBEGRIFFEN					MAROKK	15	58	25	139	EINF	14901*	315*	27389*	515*
OS01 OO 000					ARABYPT	14	52	22	153	NIEDL	3905	41	5005	97
MENSCHENHAARE ROH AUCH GEWASCHEN					USA	397	462	543	707	OESTER	8973	130	17151	245
KG			KG		PERU	78	228	78	228	USA	1551	117	1551	117
EINF	41924*	122*	58358*	253*	BRASIL	1191	559	2523	1379	AUSF	48575*	1325*	113573*	2504*
CHINA			11280	111	URUGU	13	9	153	82	FRANKR	31773	877	59755	1543
AUSF	10010*	24*	10010*	24*	LIBAN	41	258	59	377	BELLUX	15903	448	43577	553
OS02 10 100					SYRIEN	225	1509	270	1938	OS07 10 000				
ROHE BORSTEN V HAUSSCHWEIN BORSTENABF					IRAN	341	1754	754	4451	ELFENBEIN MEHL U ABFALLE V ELFENBEIN				
DT			DT		SAUDIA	15	90	20	121	EINF	210*	72*	211*	53*
EINF	2435*	359*	3667*	558*	A EMIR	11	55	25	139	AUSF		1*	2*	27*
AUS LG	1	2	1	2	AFGHAN	57	433	102	582	OS07 90 000				
FRANKR			21	57	PAKIST	58	799	172	1401	SCHILDPAFF USW ROH OD EINFACH BEARS				
NIEDL	745	152	1251	205	CHINA	5420	5855	14317	12595	EINF	5114*	559*	15570*	1221*
CHINA	1051	152	1551	205	AUSTRAL	241	258	1112	2325	FRANKR	705	75	705	51
AUSF			75*	11*	NEUSEE	222	1101	591	2522	UDSSR	584	45	5225	254
OS02 10 900					AUSF	29380*	19574*	52515*	35175*	INDIEN	2247	249	4487	458
ANDERE BORSTEN VON SCHWEINEN					PV	224	37	514	82	AUSF	2324*	311*	3755*	571*
EINF	551*	773*	1538*	2075*	FRANKR	10455	3499	15310	5348	ITAL	1211	125	1925	197
AUS LG	31	35	51	97	BELLUX	541	558	1029	977	SCHWZ	843	95	989	113
G BRIT	71	53	235	285	NIEDL	1325	1059	2355	1510	SKOREA	1	55	104	212
CHINA	571	554	1503	1725	ITAL	4558	2200	8484	3594	HONGK			1	57
AUSF	420*	509*	515*	731*	DAENM	1550	1048	2452	1423	OS08 OO 000				
TAIWAN	315	400	315	400	GRIECH	830	573	1735	804	KORALLEN SCHALEN PANZER V WEICHTIEREN				
OS02 90 000					PORTUG	727	134	1770	453	EINF	17242*	513*	30597*	971*
DACHSHAARE AND TIERHAARE ABFALLE DAV					SPAN	3247	1287	5735	1859	AUS LG	41	42	100	109
EINF	155*	404*	243*	1172*	NORWEG	549	553	875	571	NIEDL	5972	125	13222	208
GRIECH			37	53	SCHWED	139	440	255	992	DAENM	5985	115	13511	154
UNGARN	21	50	21	50	FINNL	240	541	359	590	TUERK	2305	92	2305	92
ARGENT	52	57	72	111	SCHWZ	549	1425	1055	2434	INDONE	13	25	54	50
CHINA	51	225	75	757	OESTER	1148	2140	2245	4285	AUSTRAL	15	9	115	194
HONGK			1	59	JUGOSL	489	1499	489	1499	AUSF	215*	153*	292*	215*
AUSF	213*	551*	354*	1599*	TUERK			153	97	FRANKR	105	54	151	94
FRANKR	15	242	22	395	UNGARN	353	55	353	55	CSSR	72	55	72	55
ITAL	1	107	2	135	S AFR	533	549	1432	1252					
					USA	1521	1455	4051	3537					
					SYRIEN	188	71	188	71					
					CHINA	13	12	147	102					
					JAPAN	35	243	335	1547					
					OS05 10 100									
					FEDERN DAUNEN ROH Z FUELL VERWEND ART									
					EINF	7782*	11349*	15855*	23515*					
					AUS LG	314	309	737	905					
					FRANKR	1533	2051	3515	3872					
					NIEDL	225	24	315	120					
					DAENM	53	15	129	59					
					ISLAND	1	72	3	243					
					SCHWZ	29	57	29	57					
					OESTER	17	57	17	57					
					JUGOSL	23	57	195	433					
					UDSSR			93	52					
					POLEN	531	1352	955	2425					
					CSSR			59	135					
					UNGARN	1429	3847	2570	5155					
					RUMAEN	79	137	245	401					
					USA			11	52					
					KANADA	55	524	204	1141					
					THAIL	150	197	400	355					
					VIETN	51	34	259	135					
					INDONE	94	159	104	219					
					CHINA	3044	2534	5472	5009					
					MKOREA			120	254					
					TAIWAN	111	39	752	255					

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Laender	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Laender	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Laender	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988																									
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM																			
	dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM		dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM		dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM																		
0509 00 100	NATUERL SCHWAEHME TIER URSPRUNGS ROH								0511 99 900	ANDERE WAREN TIERISCHEN URSPRUNGS								AUSF	324*	538*	411*	714*																										
EINF	11*	122*	13*	154*					EINF	116281*	8838*	146212*	11387*					FRANKR	276	496	284	510																										
GRIECH	3	72	3	76					AUS LG	10	93	10	93					ITAL			33	82																										
AUSF		1*		1*					NIEDL	38843	2312	42087	2446					0601 20 100																														
0509 00 900								AND NATUERL SCHWAEHME TIER URSPRUNGS								ZICHORIENPFLANZEN UND -WURZELN																																
EINF	14*	6*	15*	10*					G BRIT	218	76	223	108					EINF	*	*	*	*																										
AUSF	8*	41*	12*	99*					DAENM	697	80	1864	142					AUSF	*	*	*	*																										
0510 00 000								GRAUE AMBRA BISBERGEL ZIBET MOSCHUS								0601 20 300								ORCHIDEEN HYAZINTHEN USW IM WACHSTUM																								
EINF	4264*	2536*	8703*	4326*					USA	1598	712	2126	889					EINF	498*	264*	1370*	489*																										
FRANKR	1047	372	2964	709					KANADA	1186	145	1352	158					NIEDL	676	220	1308	413																										
NIEDL	11	33	824	520					PERU	10	94	10	94					AUSF	69*	116*	104*	168*																										
ITAL	200	131	200	131					BRASIL	9968	823	11816	914					0601 20 900																														
DESTER	11	71	11	71					CHILE	2924	336	3335	368					AND BLUMENZWIEBELN USW IM WACHSTUM																														
POLEN	100	52	470	218					URUGU	4149	367	5606	486					EINF	1173*	644*	2611*	1370*																										
UNGARN	198	108	198	108					ARGENT	10392	942	14685	1306					NIEDL	115	61	126	70																										
USA	1598	712	2126	889					CHINA	888	119	2445	363					DAENM	877	562	2167	1261																										
KANADA	76	49	307	212					NEUSEE	1866	176	2475	267					AUSF	85*	61*	126*	94*																										
KOLUMB				54					AUSF								23962*	1182*	57089*	2698*																												
BRASIL	38	681	38	764					FRANKR	2376	143	3896	415					0602 10 100																														
CHILE	69	34	177	99					BELLUX	4166	139	11797	413					REBENSTECKLINGE UNBEWURZT PFFROPFREISER																														
ARGENT	158	90	465	284					NIEDL	8386	438	24585	808					EINF	4249*	3611*	6630*	5651*																										
AUSTRAL	207	60	207	60					G BRIT	926	91	2377	277					FRANKR	1727	1457	2331	1837																										
AUSF	4198*	1458*	8476*	1984*					DAENM	8260	236	10134	433					ITAL	2284	2119	4061	3779																										
NIEDL	279	64	338	112					ABSCHNITT II								AUSF	21*	23*	34*	28*																											
DAENM	390	182	390	182					WAREN PFLANZLICHEN URSPRUNGS								0602 10 900																															
DESTER	3231	170	7420	436					KAPITEL 6								AND STECKLINGE UNBEWURZELT PFFROPFREIS																															
JAPAN	8	931	8	1051					LEBENDE PFLANZEN UND WAREN DES BLUMEN- HANDELS								EINF	1963*	4877*	3878*	8388*																											
0511 10 000								RINDERSPERMA								0601 10 100								FRANKR								272	324	330	580													
PORTIONEN								PORTIONEN								HYAZINTHENZWIEBELN								NIEDL								192	167	306	280													
EINF	38856*	792*	69092*	1519*					STUECK								STUECK								ITAL								426	637	1090	1186												
GEW DT	1		1						EINF								19380*	8*	76758*	27*					KANARI								548	2212	1109	4362												
FRANKR	1000	37	6164	111					GEW DT								8		41						KENIA								14	37	31	87												
SCHWZ			1900	67					AUSF								*	*	*	*					USA								21	73	32	91												
USA	31083	550	42848	901					GEW DT								1		1						MEXIKO								102	222	152	376												
KANADA	3983	149	14190	480					AUSF																ISRAEL								243	1020	284	1149												
AUSF	60283*	489*	78921*	787*					0601 10 200								AUSF								240*	611*	310*	1101*																				
GEW DT	1		1						NARZISSENZWIEBELN								PV								13	8	13	8																				
NIEDL	13384	58	13684	62					STUECK								NIEDL								11	61	21	104																				
ITAL			5300	80					EINF								178361*	37*	353016*	113*					ITAL								18	52	20	69												
PORTUG	10000	90	10300	94					GEW DT								35		120						SCHWZ								39	99	61	165												
SPAN	7500	100	18000	224					AUSF								*	*	1200*	1*					DESTER								62	237	85	413												
DESTER	13895	63	13895	63					0601 10 300								DESTER										66	226																				
POLEN	11219	148	16062	254					TULPENZWIEBELN								0602 20 100								REBEN BEWURZELT AUCH GEFFROPFT																							
0511 91 100								ABFAELLE VON FISCHEN UNGENIESSBAR								0601 10 400								EINF								80*	47*	80*	47*													
DT								DT								GLADIOLKNOLLEN								AUSF								*	*	68*	232*													
EINF	34236*	285*	52308*	458*					STUECK								STUECK								DESTER										66	226												
NIEDL	34011	271	51598	408					EINF								2197608*	440*	6978037*	1324*					0602 20 910																							
AUSF	4609*	78*	8804*	152*					GEW DT								830		2653						REBENSTECCKLINGE UNBEWURZELT																							
DAENM	4410	73	8276	135					NIEDL								2094908	423	6873807	1306					EINF								1086*	558*	1660*	1037*												
0511 91 900								AND WAREN AUS FISCHEN KREBSTIEREN USW								0601 10 900								FRANKR								68	129	115	132													
EINF	889*	461*	1371*	844*					EINF								2197608*	440*	6978037*	1324*					BELLUX								42	53	248	299												
AUS LG	1	9	68	27					GEW DT								830		2653						NIEDL								285	286	542	474												
NIEDL	428	56	526	88					AUSF								22220*	8*	46200*	17*					ITAL								685	82	749	124												
UDSSR	128	65	225	120					0601 10 900								AUSF								27		56						AUSF								101*	130*	178*	226*				
USA	15	60	73	22					GLADIOLKNOLLEN								EINF								30745933*	2212*	47088848*	3317*					SCHWZ								21	62	23	87				
HONGK	185	112	212	146					STUECK								GEW DT								7325		11077						0602 20 990															
AUSF	3712*	239*	3828*	331*					EINF								30723083	2209	45995998	3280					REBENSTECCKLINGE VEREDELT																							
FRANKR	1239	74	1250	131					AUSF								*	*	*	*					EINF								1706*	1080*	3804*	3039*												
0511 99 100								FLECHSEN SEHNEN ABFAELLE V HAEUTEN								AND BULBEN ZWIEBELN KNOLL USW RUHEND								FRANKR								33	33	175	157													
EINF	25439*	584*	37443*	894*					DT								DT								BELLUX								329	75	1023	836												
ITAL	6141	136	7851	177					EINF								15867*	8121*	26326*	14215*					NIEDL								1088	926	2310	1990												
SCHWZ	4378	67	5213	92					AUSF																AUSF								148*	100*	204*	168*												
DESTER	9799	262	17455	483					BELLUX								1	4	296	263					G BRIT								105	78	48	60												
AUSF	4681*	158*	8761*	303*					NIEDL								18402	8087	25297	13806					SCHWZ								105	78	107	78												

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
0602 30 100					0602 99 410					ITAL	111	110	310	322
RHODODENDRON SIMSII (AZALEA INDICA)					FORSTGEHOELZE					FINNL	42	54	42	54
EINF 1754* 588* 3279* 1241*					EINF 13409* 5741* 22182* 10598*					SCHWZ	334	535	460	759
BELLUX 1644 563 3032 1166					FRANKR 452 233 710 457					OESTER	257	425	409	520
AUSF 1729* 668* 4993* 1979*					BELLUX 1559 1226 3603 2637					0602 99 910				
FRANKR 190 93 800 367					NIEDL 7943 4651 12913 6737					ZIMMERPFLANZEN BLUETENPFLANZEN				
BELLUX 1190 378 3130 1054					ITAL 2694 329 4080 498					EINF 26745* 14037* 46655* 23198*				
SCHWZ 48 33 163 108					G BRIT 131 118 190 125					FRANKR 200 55 213 70				
OESTER 150 111 255 184					DAENM 340 173 625 234					BELLUX 221 81 250 102				
0602 30 900					AUSF 2248* 651* 3297* 1012*					NIEDL 13814 5547 28823 12904				
ANDERE RHODODENDREN AUCH VEREDELT					FRANKR 26 21 205 63					DAENM 12021 7250 16730 9955				
EINF 189* 57* 797* 256*					BELLUX 411 163 845 253					SPAN 438 55 435 55				
BELLUX 189 55 787 262					NIEDL 204 44 224 64					AUSF 1370* 503* 2310* 954*				
AUSF 884* 207* 937* 219*					ITAL 411 163 845 253					NIEDL 654 144 1005 271				
NIEDL 207 70 207 70					DAENM 27 14 128 104					SCHWZ 310 150 522 324				
ITAL 313 69 331 73					SCHWED 199 155 199 155					OESTER 129 107 217 183				
0602 40 110					SCHWZ 1178 218 1209 244					0602 99 990				
ROSEN UNVERED WURZELHALSD < 10 MM					0602 99 450					ANDERE ZIMMERPFLANZEN				
STUECK STUECK					AND BAEUME STRAEUCH STECKLING JUNGPF					EINF 72835* 37153* 124237* 63442*				
EINF 804130* 117* 544580* 130*					EINF 1135* 931* 2041* 1473*					AUS LG 1 4 9 17				
GEW DT 118 135					FRANKR 155 95 207 112					FRANKR 1042 360 1373 467				
DAENM 383150 55 383150 55					NIEDL 530 590 918 940					BELLUX 4568 1853 9350 3771				
AUSF 690255* 127* 1022842* 175*					ITAL 336 124 773 264					NIEDL 54479 28599 93588 49271				
GEW DT 69 106					AUSF 691* 923* 1681* 1733*					ITAL 656 140 1355 294				
0602 40 190					FRANKR 101 146 257 236					DAENM 309 55 321 79				
ANDERE ROSEN UNVEREDELT					BELLUX 4 7 354 110					G BRIT 209 55 229 243				
STUECK STUECK					NIEDL 160 170 314 373					CSSR 373 61 556 109				
EINF 21891* 32* 37678* 64*					G BRIT 114 154 189 205					ELFBK 213 93 1253 205				
GEW DT 30 54					DAENM 82 104 114 140					USA 508 203 848 344				
AUSF 391425* 51* 998974* 144*					SCHWED 51 61 51 61					GUATEM 443 194 571 350				
GEW DT 39 103					SCHWZ 61 104 163 225					DOM RP 164 97 374 223				
0602 40 900					OESTER 93 151 220 339					ISRAEL 144 123 149 128				
ROSEN VEREDELT					0602 99 490					SINGAP 61 150 113 275				
STUECK STUECK					ANDERE BAEUME UND STRAEUCHER					TAIWAN 45 55 50 52				
EINF 425106* 856* 529003* 1060*					EINF 21302* 5866* 35532* 10443*					AUSF 2710* 2125* 5196* 4138*				
GEW DT 1073 1382					FRANKR 542 200 710 277					FRANKR 409 393 923 513				
NIEDL 179117 505 279789 594					BELLUX 2923 578 3683 891					BELLUX 170 75 375 167				
SPAN 185214 210 165214 210					NIEDL 10997 4908 15745 7087					NIEDL 444 277 929 603				
SCHWED 55520 118 55520 118					ITAL 5124 621 11949 1468					ITAL 120 140 234 241				
AUSF 352427* 558* 584589* 1305*					G BRIT 584 173 814 242					SCHWZ 987 782 1713 1487				
GEW DT 565 816					DAENM 343 159 434 215					OESTER 483 375 872 724				
NIEDL 142440 249 235194 356					USA 2174* 760* 3334* 1113*					0603 10 110				
SCHWED 15960 57 15960 57					FRANKR 577 151 798 279					ROSEN FRISCH VOM 1. 6. BIS 31. 10.				
FINNL 96670 301 159975 507					NIEDL 274 121 523 198					STUECK STUECK				
SCHWZ 49589 150 106265 253					ITAL 447 133 688 176					EINF * * * *				
0602 91 000					SCHWZ 401 159 415 182					AUSF * * * *				
PILZMYZEL					0602 99 510					0603 10 130				
DT DT					PREILANDSTAUDEN					NELKEN FRISCH VOM 1. 6. BIS 31. 10.				
EINF 1274* 370* 2449* 716*					EINF 2181* 718* 3551* 1453*					STUECK STUECK				
FRANKR 173 58 173 58					FRANKR 273 104 555 305					EINF * * * *				
NIEDL 608 215 1112 445					NIEDL 1215 501 1573 789					AUSF * * * *				
AUSF 151* 59* 719* 125*					ITAL 620 58 1715 205					0603 10 150				
0602 99 100					CHINA 63 59					ORCHIDEEN FRISCH V 1. 6. BIS 31. 10.				
ANANASPFLAENZLINGE					AUSF 1123* 458* 1704* 950*					STUECK STUECK				
EINF 42* 10* 43* 11*					NIEDL 811 279 1225 519					EINF * * * *				
AUSF 5* 4* 5* 4*					SCHWZ 135 93 155 125					AUSF * * * *				
0602 99 300					JAPAN 7 13 64 137					0603 10 210				
GEMUESEPFLANZEN ERDBEERPFLANZEN					0602 99 590					GLADIOLN FRISCH V 1. 6. BIS 31. 10.				
EINF 13177* 1155* 14804* 1310*					ANDERE FREILANDPFLANZEN					STUECK STUECK				
NIEDL 13155 1152 14783 1307					EINF 8433* 2040* 12995* 2782*					EINF * * * *				
AUSF 43* 26* 49* 29*					FRANKR 105 92 194 111					AUSF * * * *				
0602 99 700					BELLUX 525 50 554 83					0603 10 250				
ZIMMERPFLANZEN BEWURZ STECKLINGE USW					NIEDL 1799 1181 3289 1514					CHRYSANTHEMEN FRISCH V 1. 6. - 31. 10.				
EINF 4012* 2715* 7564* 5255*					ITAL 5613 639 8643 975					STUECK STUECK				
NIEDL 2829 1921 5641 4003					AUSF 1613* 1103* 2738* 1921*					EINF * * * *				
DAENM 449 300 757 504					NIEDL 523 131 787 164					AUSF * * * *				
ELFBK 89 93 143 125					FINNL 235 131 235 131					0603 10 250				
USA 130 55 130 55					SCHWZ 232 213 477 570					CHRYSANTHEMEN FRISCH V 1. 6. - 31. 10.				
ISRAEL 25 59 30 77					OESTER 388 553 601 548					STUECK STUECK				
TAIWAN 155 53 151 57					0602 99 700					EINF * * * *				
AUSF 1184* 1670* 2275* 3100*					ZIMMERPFLANZEN BEWURZ STECKLINGE USW					AUSF * * * *				
FRANKR 155 155 301 304					EINF 4012* 2715* 7564* 5255*					0603 10 250				
NIEDL 234 343 603 555					NIEDL 2829 1921 5641 4003					CHRYSANTHEMEN FRISCH V 1. 6. - 31. 10.				

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988							
	dt. + 100kg		1000 DM		dt. + 100kg		1000 DM			dt. + 100kg		1000 DM		dt. + 100kg		1000 DM			dt. + 100kg		1000 DM		dt. + 100kg		1000 DM		dt. + 100kg		1000 DM	
	dt.	1000 DM	dt.	1000 DM	dt.	1000 DM	dt.	1000 DM		dt.	1000 DM	dt.	1000 DM	dt.	1000 DM	dt.	1000 DM		dt.	1000 DM	dt.	1000 DM	dt.	1000 DM	dt.	1000 DM	dt.	1000 DM	dt.	1000 DM
0603 10 290 AND BLUMEN BLUET FRISCH V 1.6.-31.10. DT DT EINF * * * * * AUSF * * * * *									0603 10 690 AND BLUMEN BLUET FRISCH V 1.11.-31.5. DT DT EINF 87743* 80106* 144528* 136824* FRANKR 669 1005 1295 2033 NIEDL 77306 67367 125354 112162 ITAL 3628 5112 7682 11203 G BRIT 205 134 252 190 SPAN 237 140 306 221 SCHWED 1 1 808 1291 ELFK 122 98 237 165 KENIA 496 481 1087 960 S AFR 623 593 1323 1284 KOLUMB 61 73 189 220 PERU 57 87 270 447 ISRAEL 3959 4669 5111 6043 AUSRL 51 70 143 161 AUSF 313* 540* 584* 692* EV 3 4 3 4 FRANKR 20 23 74 78 NIEDL 151 337 260 501 OESTER 71 97 119 170									USA 2824 1879 4503 3030 GUATEM 141 182 166 201 COSTA 252 152 791 480 PANAMA * * * * * AUSF 291* 174* 432* 319* NIEDL 225 129 340 244												
0603 10 510 ROSEN FRISCH VOM 1. 11. BIS 31. 5. STUECK STUECK EINF 55247664* 29170* 93137019* 49423* GEW DT 22190 38139 NIEDL 41265979 21456 66563269 35059 ITAL 1303865 898 3822612 2149 KANARI 1795894 903 5349784 2214 MAROKK 110920 71 231710 140 KENIA 479970 185 894310 273 S AFR 61495 102 633500 95 MEXIKO 416000 40 179875 95 KOLUMB 1865900 1063 3289910 1773 ECUAD 807850 342 932586 522 BRASIL 832845 207 1928690 463 ISRAEL 6406048 3821 8887202 5276 AUSF 163283* 105* 276975* 167* GEW DT 53 82 NIEDL 109029 61 176635 100									0604 99 100 ANDERES BLATTWERK USW NUR GETROCKNET EINF 1848* 869* 2633* 1253* ITAL 433 448 611 659 SPAN 111 52 111 52 OESTER 88 72 108 84 USA 133 90 248 184 INDIEN 220 87 239 82 AUSF 21* 44* 57* 96* PV * * * * *																					
0603 10 530 WELKEN FRISCH VOM 1. 11. BIS 31. 5. STUECK STUECK EINF 90098* 29125* 176785366* 51435* GEW DT 30596 55013 FRANKR 1032043 444 1811187 812 NIEDL 32395601 11839 52928544 20407 ITAL 21923899 7659 34485467 12933 SPAN 15945775 3409 29354097 5777 TUERK * * * * * KENIA 14239700 2342 29800500 4769 KOLUMB 5441328 1404 12724525 3240 ISRAEL 8978582 1982 15049212 3427 AUSF 11393389* 2245* 20281751* 3941* GEW DT 2512 4562 FRANKR 658989 127 1278078 280 NIEDL 8282360 1637 14805121 2855 SCHWED 1473980 262 1948466 350 OESTER 741314 187 1596575 353									0604 99 900 AND BLATTWERK USW ANDERS BEARBEITET EINF 925* 583* 1443* 954* AUS LG 7 5 9 6 ITAL 490 529 531 533 CHINA 83 35 325 159 AUSF 197* 272* 601* 524* PV * * * * * NIEDL 44 41 324 119 ITAL 74 51 91 82 SCHWZ 38 78 63 113 OESTER 25 68 34 81																					
0603 10 550 ORCHIDEEN FRISCH V 1. 11. BIS 31. 5. STUECK STUECK EINF 6336625* 5991* 10189661* 9700* GEW DT 3792 6405 NIEDL 4293781 4998 6899862 7908 ITAL 16643 47 102848 198 ISRAEL 321955 54 321955 54 THAIL 1876943 770 2617921 1300 SINGAP 106833 93 206432 178 AUSF 75207* 74* 108276* 113* GEW DT 24 42									0604 10 100 RENTIERFLECHTE EINF 83* 35* 178* 88* SCHWED 79 32 174 84 AUSF 3* 4* 3* 5*																					
0603 10 510 GLADIOLN FRISCH V 1. 11. BIS 31. 5. STUECK STUECK EINF 480180* 233* 2081665* 775* GEW DT 436 1150 NIEDL 319980 156 1759167 649 ISRAEL 113700 65 113700 65 AUSF 3289* 2* 7006* 4* GEW DT 3 6									0604 10 900 ANDERE MOOSE UND FLECHTEN EINF 858* 253* 2571* 1005* ITAL 169 96 1019 269 USA 158 85 654 415 GUATEM * * * * * AUSF 3* 6* 6* 10*																					
0603 10 650 CHRYSANTHEMEN FRISCH V 1. 11. -31. 5. STUECK STUECK EINF 21793156* 16024* 37300673* 28854* GEW DT 18115 28398 FRANKR 14848 11 222880 207 NIEDL 19328261 14272 32665968 25498 ITAL 362233 490 1129100 1132 SPAN 947800 347 1568960 695 KANARI 368426 332 852625 539 S AFR 129430 113 302318 213 ISRAEL 604577 435 700903 513 AUSF 184730* 50* 193867* 71* GEW DT 82 107									0604 91 100 WEIHNACHTSBAEUME NADELGEHOELZZWEIGE EINF 2133* 220* 4873* 570* FRANKR 1829 102 2103 157 DAENM 499 113 2418 394 AUSF 48* 14* 2909* 282* NIEDL 39 11 2495 182																					
									0604 91 902 SCHNITTGRUEN FRISCH EINF 4882* 3462* 8200* 6369* AUS LG 8 4 29 18 FRANKR 343 77 801 195 NIEDL 379 330 599 561 ITAL 596 918 1626 2620 S AFR 68 50 58 50 USA 1883 1072 2357 1330 GUATEM 66 75 66 75 COSTA 1103 852 1959 1137 ISRAEL 319 231 402 278 AUSF 349* 339* 684* 664* NIEDL 256 246 481 449 OESTER 58 59 114 125																					
									0604 91 909 ANDERES BLATTWERK USW FRISCH EINF 5561* 4012* 8629* 6051* AUS LG * * * * * FRANKR 690 248 374 340 ITAL 712 1179 884 1398 S AFR 160 150 177 173																					
									KAPITEL 7 GEMUESE, PFLANZEN, WURZELN UND KNOLLEN, IE ZU ERNAHRUNGSZWECKEN VERWENDET WERDEN 0701 10 000 PFLANZKARTOFFELN EINF 35152* 1388* 60643* 2555* NIEDL 34702 1370 88599 2430 SPAN * * * * * AUSF 46789* 2396* 82893* 4421* ITAL 720 46 1900 123 PORTUG 4680 250 6265 319 OESTER 78 5 3761 284 MAROKK 4500 224 4500 224 ALGER 30250 1408 50641 2655 AESYPT * * * * * JORDAN 2400 108 2400 108 SRILAN 1800 224 1800 224 0701 90 100 KARTOFFELN Z HERSTELLUNG VON STAERKE EINF 496* 7* 78073* 938* NIEDL 248 3 77826 934 AUSF * * * * * NIEDL * * * * * NORWEG 27001 473 0701 90 510 FRUEHKARTOFFELN V 1. 1. BIS 15. 5. EINF 34635* 2435* 84122* 3879* FRANKR 3283 245 3550 273 ITAL 466 50 728 64 MAROKK 2960 201 4856 356 TUNES * * * * * ZYPERN 12268 876 27951 2017 ISRAEL 15056 1025 15315 1045 AUSF 751* 19* 751* 19* 0701 90 590 FRUEHKARTOFFELN VOM 15. 5. BIS 30. 5. EINF * * * * * AUSF * * * * *																					

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
0701 90 902					0703 20 000					AUSF	82*	12*	121*	20*
KARTOFFELN 2 HERST V VEREDELPRODUKT					KNOBLAUCH FRISCH ODER GEKUEHLT					0704 90 906				
EINF 292533* 5462* 351644* 6351*					EINF 4314* 1234* 10428* 3284*					CHINAKOHL JAPAN KOHL FRISCH O GEKUEHLT				
NIEDL 292036 5446 380397 6320					FRANKR 816 267 1824 595					EINF 20652* 1713* 44301* 3363*				
AUSF 5888* 151* 9434* 234*					ITAL 845 308 1752 702					AUS LG 8 1 8 1				
DAENM 3731 102 5828 159					SPAN 2466 605 8563 1908					ITAL 143 9 1196 68				
0701 90 904					AUSF 11* 4* 63* 23*					SPAN 2866 278 3793 363				
SPEISEKARTOFFELN					0703 90 000					OESTER 16899 1362 38384 2853				
EINF 333691* 6756* 648947* 12902*					PORREE AND GEMUESE D ALLIUMART FR GEK					AUSF 4364* 519* 12299* 1220*				
FRANKR 37391 647 83965 1488					EINF 55441* 5763* 106440* 10702*					NIEDL 616 55 1517 139				
BELLUX 4628 73 16404 214					FRANKR 6060 819 8568 1100					DAENM 2226 295 6055 634				
NIEDL 272891 5088 505391 9315					BELLUX 22711 2302 44652 4491					SCHWED 746 87 3256 311				
NIEDL 272891 5088 505391 9315					NIEDL 13471 1486 28850 3125					0704 90 909				
ITAL 17368 878 32946 1647					ITAL 7314 781 11365 1129					ANDERER KOHL FRISCH ODER GEKUEHLT				
ZYPERN 17368 878 32946 1647					TUERK 5344 322 12210 782					EINF 3421* 444* 6750* 839*				
AUSF 53564* 1478* 125284* 3049*					AUSF 1307* 210* 2271* 392*					EV 2 1 2 1				
FRANKR 84 1 12026 279					NIEDL 1002 182 1798 292					AUS LG 2 1 26 3				
NIEDL 1487 17 6113 84					0704 10 100					FRANKR 1645 172 2696 287				
ITAL 46180 1293 97048 2390					BLUMENKOHL FRISCH V 15.4. BIS 30.11.					ITAL 1240 175 2679 390				
GRIECH 4020 124 6157 186					EINF * * * *					SPAN 402 74 492 81				
0701 90 909					AUSF * * * *					AUSF 438* 31* 943* 67*				
ANDERE KARTOFFELN					0704 10 900					0705 11 102				
EINF 21079* 185* 26311* 175*					BLUMENKOHL FRISCH VOM 1.12. BIS 14.4.					EISBERGSALAT FRISCH V 1.4. BIS 30.11.				
NIEDL 21079 185 26311 175					EINF 286676* 30466* 554275* 70536*					EINF * * * *				
AUSF 425* 18* 2637* 54*					FRANKR 132948 16351 272013 32582					AUSF * * * *				
0702 00 100					BELLUX 154 18 935 149					0705 11 109				
TOMATEN FRISCH GEKUEHLT V 1.11. - 14.5.					NIEDL 426 47 1847 157					AND KOPFSALAT FRISCH V 1.4. BIS 30.11.				
EINF 201664* 37912* 389667* 68983*					ITAL 121218 13694 272647 36416					EINF * * * *				
AUS LG 217 37					GRIECH 953 164					AUSF * * * *				
FRANKR 3343 632 8223 1549					SPAN 1813 344 5142 1053					0705 11 902				
BELLUX 239 71 463 139					AUSF 511* 63* 2042* 223*					EISBERGSALAT FRISCH V 1.12. BIS 31.3.				
NIEDL 1860 399 5168 1209					DAENM 77 16 867 102					EINF 36314* 8319* 67720* 18504*				
SPAN 71981 13222 176253 30216					0704 20 000					FRANKR 436 142 1826 555				
KANARI 108216 20083 179174 32157					ROSENKOHL FRISCH ODER GEKUEHLT					BELLUX 80 16 421 160				
TUERK 1193 224 1614 267					EINF 43099* 4499* 95791* 10740*					NIEDL 1972 595 7083 2538				
HAROKK 6922 1488 7824 1552					NIEDL 38884 4018 68574 8941					ITAL 784 135 1910 437				
ISRAEL 9688 1823 9946 1532					G BRIT 1173 205 1735 282					SPAN 31936 7099 55265 14488				
JORDAN 275 64 275 64					SPAN 2492 216 4409 388					ISRAEL 1062 315 1062 315				
AUSF 783* 162* 2160* 437*					AUSF 28* 8* 44* 12*					AUSF 190* 47* 427* 108*				
NIEDL 424 70 892 144					0704 90 102					0705 11 909				
OESTER 266 78 694 171					WEISSKOHL FRISCH ODER GEKUEHLT					AND KOPFSALAT FRISCH V 1.12. BIS 31.3.				
0702 00 900					EINF 28917* 1390* 60524* 2828*					EINF 117721* 31586* 222459* 63462*				
TOMATEN FRISCH GEKUEHL V 15.5. - 31.10.					FRANKR 837 67 2227 190					FRANKR 34803 10930 73259 21829				
EINF * * * *					NIEDL 22999 1051 43983 2005					BELLUX 17949 4816 36314 10678				
AUSF * * * *					TUERK 2340 168 5118 367					NIEDL 46335 13835 81496 26871				
0703 10 110					POLEN 1390 39 5972 142					ITAL 17882 2282 29341 3590				
SPEISEZIEBELN FUER SAATZWECKE					AUSF 16246* 683* 30346* 1392*					SPAN 684 166 1548 403				
EINF 13420* 1280* 16282* 1603*					G BRIT 216 13 1391 71					AUSF 401* 91* 1040* 263*				
NIEDL 12823 1249 15375 1641					DAENM 1516 64 2791 126					OESTER 309 76 937 242				
AUSF 45* 8* 55* 12*					NORWEG 665 27 2177 103					0705 19 000				
0703 10 190					SCHWED 13849 549 23023 1059					ANDERE SALATE FRISCH ODER GEKUEHLT				
ANDERE SPEISEZIEBELN FRISCH GEKUEHLT					0704 90 104					EINF 30118* 7116* 57043* 14048*				
EINF 262470* 8119* 470773* 18391*					ROTKOHL FRISCH ODER GEKUEHLT					FRANKR 11898 3965 23638 8321				
FRANKR 808 36 4237 161					EINF 4494* 239* 10321* 476*					BELLUX 164 128 272 230				
NIEDL 71360 1797 129757 3464					BELLUX 22 2 1664 69					NIEDL 1276 474 1866 721				
ITAL 7369 377 13270 613					NIEDL 3902 216 8888 306					ITAL 15896 2342 30048 4508				
SPAN 57079 2000 113038 4021					POLEN 128 4 2149 59					SPAN 671 183 1141 247				
OESTER 9734 253 21868 590					AUSF 2422* 129* 2781* 150*					AUSF 628* 219* 1128* 466*				
TUERK 3693 130 7830 288					0704 90 902					NIEDL 135 58 188 81				
POLEN 79080 2724 144759 5043					WIRSINGKOHL FRISCH ODER GEKUEHLT					OESTER 264 109 821 251				
CSSR 8111 198 12782 417					EINF 22430* 1476* 33089* 2136*					0705 21 000				
UNGARN 13415 471 18613 661					FRANKR 17829 1176 26896 1652					CHICOREE-WITLOOF FRISCH OD GEKUEHLT				
S APR 3455 122 3455 122					ITAL 3516 247 8567 392					EINF 32280* 6108* 62598* 13600*				
AUSF 6662* 268* 14898* 633*					AUSF * * * 72* 3*					FRANKR 1432 294 2694 627				
NIEDL 3403 126 6995 287					0704 90 904					BELLUX 13407 2347 28439 8360				
DAENM 2185 91 5256 216					KOHLRABI FRISCH ODER GEKUEHLT					NIEDL 16784 3388 33137 7438				
0703 10 900					EINF 19133* 2791* 31299* 4641*					ITAL 626 96 1070 164				
SCHALOTTEN FRISCH ODER GEKUEHLT					ITAL 17702 2675 29453 4471					AUSF 73* 21* 135* 42*				
EINF 7100* 1183* 17759* 2152*														
FRANKR 537 120 1619 302														
NIEDL 2640 339 8294 531														
ITAL 3907 717 6826 1264														
AUSF 55* 10* 57* 11*														

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
0705 29 000					0707 00 199					AUSF	*	*	11*	1*
ANDERE CHICOREE FRISCH ODER GEKUEHLT					ANDERE GURKEN FRISCH V 15.5.-31.10.					0709 51 100				
EINF 113303* 12210* 222479* 24044*					EINF * * * *					ZUCHTPILZE (CHAMPIGNONS) FRISCH GEK				
FRANKR 6776 1670 17228 3800					AUSF * * * *					EINF 13869* 5841* 25446* 10771*				
ITAL 73918 6897 139145 12953					0707 00 900					AUS LG 1 1 1 1				
SPAN 32411 3590 68604 7222					CORNICHONS FRISCH ODER GEKUEHLT					FRANKR 3807 1350 7416 2641				
AUSF 875* 137* 2234* 304*					EINF 4* 1* 4* 1*					BELLUX 1787 562 2810 1089				
FRANKR 771 121 1993 261					AUSF * * * *					NIEDL 5900 2808 11355 5403				
0706 10 000					0708 10 100					ITAL 1093 544 1680 838				
KAROTTEN SPEISEMEHREN USW FRISCH GEK					ERBSEN FRISCH VOM 1. 9. BIS 31. 5.					DAENM 706 283 1311 530				
EINF 162570* 9477* 316075* 17747*					EINF 410* 105* 1487* 250*					POLEN 579 172 832 237				
FRANKR 11555 724 35727 2118					AUSF 4* 2* 13* 10*					AUSF 721* 275* 1480* 571*				
BELLUX 10722 826 21058 1506					0708 10 900					NIEDL 397 134 682 302				
NIEDL 41606 2680 77033 4556					ERBSEN FRISCH VOM 1. 6. BIS 31. 8.					SCHWZ 195 88 295 140				
ITAL 74150 4495 138952 8411					EINF * * * *					OESTER 122 51 287 123				
DAENM 473 22 5506 152					AUSF * * * *					0709 51 300				
SPAN 9679 490 9598 501					0708 20 100					PFIFFERLINGE FRISCH ODER GEKUEHLT				
CSSR 11710 105 24319 246					BOHNEN FRISCH VOM 1. 10. BIS 30. 6.					EINF 128* 209* 284* 479*				
ISRAEL 1340 57 1342 58					EINF 4645* 1164* 11032* 2582*					FRANKR 13 26 45 83				
AUSF 1031* 57* 2854* 152*					ITAL 84 15 217 75					SPAN 67 140 135 282				
0706 90 110					SPAN 1547 415 3970 977					AUSF 19* 31* 29* 82*				
KNOLLESELLERIE FRISCH V 1.5.-30.9.					AEGYPT 515 109 1515 345					0709 51 500				
EINF * * * *					SENEG 371 88 586 139					STEINPILZE FRISCH ODER GEKUEHLT				
AUSF * * * *					AETHIO 872 211 1972 468					EINF 3* 5* 9* 10*				
0706 90 190					KENIA 810 201 1283 326					AUSF 128* 28* 128* 28*				
KNOLLESELLERIE FRISCH V 1.10.-30.4.					AUSF 26* 12* 101* 42*					0709 51 902				
EINF 18791* 925* 39442* 1684*					0708 20 900					AUSTERNPILZE FRISCH ODER GEKUEHLT				
FRANKR 147 73 154 74					BOHNEN FRISCH VOM 1. 7. BIS 30. 9.					EINF 159* 75* 241* 115*				
NIEDL 18298 832 37174 1538					EINF * * * *					AUSF 24* 25* 42* 35*				
AUSF 279* 15* 1093* 49*					AUSF * * * *					0709 51 909				
0706 90 300					0708 90 000					ANDERE PILZE FRISCH ODER GEKUEHLT				
MEERRETTICH FRISCH ODER GEKUEHLT					AND HUELSENFRUECHTE FRISCH GEKUEHLT					EINF 282* 167* 412* 332*				
EINF 1773* 222* 4175* 522*					EINF 442* 48* 957* 108*					FRANKR 162 106 242 247				
EV 152 21					AUSF * * * *					AUSF 19* 17* 37* 33*				
AUS LG 152 21					0709 10 000					0709 52 000				
OESTER 807 76 658 101					ARTISCHOCKEN FRISCH ODER GEKUEHLT					TRUEFFELN FRISCH ODER GEKUEHLT				
UNGARN 1237 143 3379 410					EINF 1643* 355* 2883* 554*					EINF 14* 249* 28* 480*				
AUSF 349* 80* 458* 111*					ITAL 598 183 979 311					FRANKR 13 195 22 333				
0706 90 900					SPAN 300 51 558 105					ITAL 1 39 3 112				
AND GENIESSB WURZELN FRISCH GEKUEHLT					AEGYPT 533 85 1072 184					AUSF 4* 28* 4* 29*				
EINF 57846* 8329* 109513* 14894*					AUSF 15* 3* 26* 5*					0709 50 100				
BELLUX 512 84 945 143					0709 20 000					GEMUESEPAPRIKA USW FRISCH OD GEKUEHLT				
NIEDL 17206 4280 27438 6783					SPARGEL FRISCH ODER GEKUEHLT					EINF 129424* 24975* 259423* 50609*				
ITAL 36531 3714 75544 7555					EINF 845* 559* 1108* 855*					FRANKR 2708 515 7422 1517				
G BRIT 1733 52 2373 89					FRANKR 231 272 290 345					NIEDL 724 177 1651 429				
TUERK 391 48 905 99					NIEDL 70 59 79 67					ITAL 415 87 797 151				
ISRAEL 394 82 431 90					SPAN 282 187 283 188					SPAN 118091 22063 229737 46883				
AUSF 3544* 211* 21511* 458*					AUSF 12* 10* 23* 26*					KANARI 5574 1098 10855 2085				
BELLUX 1012 62 1158 69					0709 30 000					TUERK 2723 549 5203 1217				
NIEDL 1455 93 15055 209					AUBERGINEN FRISCH ODER GEKUEHLT					ISRAEL 1584 311 1588 312				
0707 00 110					EINF 10909* 2297* 17543* 3523*					AUSF 545* 124* 1238* 279*				
GURKEN FRISCH VOM 1. 11. BIS 15. 5.					NIEDL 1092 349 1271 393					NIEDL 164 33 427 97				
EINF 125903* 25192* 259854* 45980*					ITAL 4354 954 7299 1545					0709 50 910				
FRANKR 2031 469 3143 588					SPAN 938 187 2875 518					CAPSICUMFRUECHTE HERST V CAPSICIN USW				
NIEDL 37406 9251 38821 9523					KANARI 1042 189 1907 332					EINF * * * 2* 1*				
ITAL 478 87 2035 347					VENEZU 523 94 597 106					AUSF * * * * *				
GRIECH 61479 10914 125942 21634					ISRAEL 2383 400 2647 439					0709 50 950				
SPAN 19709 3553 68345 10589					AUSF 6* 2* 32* 10*					CAPSICUMFRUECHTE HERST V AETH DELEN				
KANARI 3589 593 19159 2792					0709 40 000					EINF * * * * *				
TUERK 950 172 1919 317					SELLERIE AUSG KNOLLESELLERIE FR GEK					AUSF * * * * *				
AUSF 10549* 2420* 18517* 3838*					EINF 5192* 954* 10479* 1249*					0709 50 990				
NIEDL 2378 518 3424 511					NIEDL 300 48 929 138					AND CAPSICUM- PIMENTAFRUECHTE FR GEK				
DAENM 192 27 864 136					ITAL 1245 134 2404 274					EINF 2293* 643* 4772* 1393*				
SCHWZ 2305 585 3111 795					SPAN 498 55 841 100					FRANKR 24 37 212 129				
OESTER 5458 1158 10895 2071					ISRAEL 6088 708 6183 717									

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988							
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
ITAL	648	201	1156	347	AUSF	196*	75*	316*	144*	0710 80 100					0710 80 100					0710 80 100					0710 80 100					
SPAN	19	10	163	63						OLIVEN AUCH GEKOCHT GEFROREN					EINF	142*	43*	142*	43*											
TUERK	1317	309	2827	717						AUSF					AUSF															
AUSF	83*	23*	131*	48*						0710 10 000																				
0709 70 000										KARTOFFELN AUCH GEKOCHT GEFROREN																				
GARTENSPIKAT USW FRISCH ODER GEKUEHLT										EINF	30962*	3484*	61823*	7010*																
EINF	10403*	1521*	17417*	2568*						NIEDL	30128	3406	60067	6815	0710 80 510															
FRANKR	308	61	422	84						AUSF	1612*	167*	7425*	762*	GEMUESEPAPRIKA USW AUCH GEKOCHT GEFR															
ITAL	10016	1446	16800	2454						BELLUX	60	13	429	76	EINF	12738*	1318*	21026*	2167*											
AUSF	36*	4*	298*	18*						NIEDL	273	29	736	81	AUS LG	82	7	82	7											
0709 90 100										ITAL	224	27	902	107	BELLUX	307	50	363	60											
ANDERE SALATE FRISCH ODER GEKUEHLT										G BRIT	637	56	4149	366	NIEDL	573	81	788	114											
EINF	5459*	2854*	8826*	4714*						0710 21 000					ITAL	907	91	1447	169											
FRANKR	4561	2468	7401	4048						ERBSSEN AUCH GEKOCHT GEFROREN					GRIECH	292	45	820	112											
BELLUX	308	240	512	433						EINF	26942*	3324*	40402*	5325*	PORTUG	1121	99	1820	136											
NIEDL	103	66	141	98						AUS LG	6310	853	6347	867	SPAN	1666	198	2093	267											
SPAN	229	59	286	71						FRANKR	1378	291	2643	884	JUGOSL	4183	381	8710	739											
AUSF	18*	11*	113*	43*						BELLUX	1795	253	3983	872	TUERK	728	86	1116	123											
0709 90 200										NIEDL	746	118	1422	226	UNGARN	2817	261	3608	384											
MANGOLD UND KARDE FRISCH OD GEKUEHLT										DAENM	4249	679	9513	1493	AUSF	1386*	174*	2821*	393*											
EINF	871*	110*	1630*	218*						SCHWED	6096	828	6298	469	BELLUX	691	80	1484	168											
ITAL	829	100	1834	192						JUGOSL	1006	79	1694	122	DAENM	368	67	493	111											
AUSF										CSSR	746	56	1139	84	0710 80 690															
0709 90 310										UNGARN	4139	401	7331	666	AND CAPSICUMFRUECHTE USW AUCH GEKOCHT															
OLIVEN NICHT ZUR OELGEWINNUNG FR GEK										USA	4870	512	4870	512	EINF	829*	68*	1963*	221*											
EINF	266*	74*	493*	103*						AUSF	3074*	373*	5362*	721*	AUSF	60*	7*	60*	7*											
GRIECH	266	74	266	74						BELLUX	299	27	1108	161	0710 80 600															
AUSF										G BRIT	2006	221	2418	272	PILZE AUCH GEKOCHT GEFROREN															
0709 90 390										DAENM	200	33	1000	166	EINF	6523*	2142*	9542*	3320*											
ANDERE OLIVEN FRISCH ODER GEKUEHLT										0710 22 000					AUS LG	129	89	167	106											
EINF	10*	2*	15*	4*						BOHNEN AUCH GEKOCHT GEFROREN					FRANKR	4144	1278	5603	1766											
AUSF										EINF	12366*	1956*	27468*	4440*	NIEDL	736	299	1060	416											
0709 90 400										AUS LG	64	4	248	22	ITAL	6	9	70	120											
KAPERN FRISCH ODER GEKUEHLT										FRANKR	2660	604	6116	1398	DAENM	46	21	269	116											
EINF	160*	110*	176*	111*						BELLUX	3044	408	6779	777	JUGOSL	180	68	180	68											
MAROKK	160	110	160	110						NIEDL	2880	459	6168	1009	MALAYS	1198	337	1767	907											
AUSF										ITAL	602	119	2001	414	AUSF	228*	278*	630*	431*											
0709 90 500										POLEN	2017	149	3818	284	NIEDL	30	13	217	96											
FENCHEL FRISCH ODER GEKUEHLT										UNGARN	162	16	1588	146	SCHWZ	163	231	173	236											
EINF	11381*	1383*	22741*	2616*						AUSF	1206*	149*	2030*	266*	0710 80 700															
ITAL	10821	1327	21379	2488						NIEDL	628	69	647	62	TOMATEN AUCH GEKOCHT GEFROREN															
SPAN	441	30	1182	84						DAENM	122	19	622	71	EINF	1337*	327*	4709*	668*											
AUSF	42*	11*	66*	17*						0710 29 000					ITAL	899	279	3177	489											
0709 90 600										AND MUELENGEMUESE AUCH GEKOCHT GEFR					AUSF	20*	6*	329*	46*											
ZUCKERMAIS FRISCH ODER GEKUEHLT										EINF	6449*	913*	13670*	4960*	0710 80 800															
EINF	130*	47*	198*	76*						AUS LG	112	10	121	34	ARTISCHOCKEN AUCH GEKOCHT GEFROREN															
AUSF	2*	2*	14*	14*						FRANKR	480	82	480	82	EINF															
0709 90 700										BELLUX	2936	417	6701	906	AUSF															
ZUCCHINI (COURGETTES) FRISCH GEKUEHLT										NIEDL	1192	183	3623	671	0710 80 901															
EINF	16441*	1264*	28274*	2738*						G BRIT	800	94	800	94	BLUMENKOHL AUCH GEKOCHT GEFROREN															
FRANKR	1406	241	2467	431						DAENM	279	41	1194	188	EINF	19366*	2639*	31739*	4797*											
ITAL	1478	306	2900	619						AUSF	717*	69*	1316*	123*	AUS LG	836	126	836	126											
SPAN	12030	696	22039	1600						0710 30 000					FRANKR	2722	616	4774	662											
AUSF	47*	12*	116*	32*						GARTENSPIKAT USW AUCH GEKOCHT GEFROR					BELLUX	2027	272	4078	560											
0709 90 900										EINF	9917*	1377*	16241*	2491*	NIEDL	721	124	1330	217											
ANDERES GEMUESE FRISCH ODER GEKUEHLT										FRANKR	1781	289	3233	632	ITAL	467	68	1618	240											
EINF	20379*	3984*	37712*	7660*						BELLUX	1464	147	2698	263	SPAN	10629	1666	16919	2402											
FRANKR	3241	622	6462	1664						NIEDL	6129	669	8810	1001	POLEN	2613	262	3686	384											
NIEDL	3618	709	6943	1249						ITAL	1202	327	2893	641	AUSF	3430*	483*	4164*	566*											
ITAL	12660	2063	23396	4102						AUSF	672*	118*	1061*	176*	BELLUX	1432	192	1766	222											
DAENM	172	61	268	74						FRANKR	416	64	416	64	NIEDL	1213	169	1609	203											
ISRAEL	74	69	91	73						0710 40 000					DAENM	696	100	696	100											
THAIL	106	66	134	71						ZUCKERMAIS AUCH GEKOCHT GEFROREN					0710 80 902															
										EINF	2483*	390*	11949*	2039*	BROCCOLI AUCH GEKOCHT GEFROREN															

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988			
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
AUSF	243*	42*	347*	88*	0711 30 000					NIEDL	809	262	1456	482			
0710 80 904					KAPERN VORLAEUFIG HALTBAR GEMACHT					TUERK	167	61	261	84			
ROSENKOHL AUCH GEKOCHT GEFROREN					EINF	856*	396*	913*	666*	POLEN	480	143	833	281			
EINF	8719*	1146*	18644*	2528*	AUS LG	20	4	34	7	UNGARN	1171	492	1962	838			
FRANKR	387	78	1191	1251	TUERK	265	222	265	222	RUMAEN	128	50	586	222			
BELLUX	8777	747	10285	1230	MAROKK	271	170	556	391	AEGYPT	1032	348	3178	1170			
NIEDL	826	189	3745	611	AUSF	31*	42*	31*	44*	USA	1714	642	3774	1236			
POLEN	1542	159	3385	333	0711 40 000					INDIEN	96	28	285	83			
AUSF	362*	67*	999*	140*	GURKEN CORNICHONS VORLAEUF HALTB GEM					CHINA	447	113	727	200			
BELLUX	126	18	748	98	EINF	670*	69*	808*	88*	AUSF	1002*	490*	2236*	1203*			
0710 80 905					AUSF	1*	2*	77*	37*	EV	82	40	183	87			
GRUENKOHL AUCH GEKOCHT GEFROREN					0711 90 100					LV	60	19	69	30			
EINF	2933*	301*	5023*	514*	CAPSICUMFRUECHTE USW VORLAEUF HALTBAR					FRANKR	106	67	316	288			
NIEDL	2511	259	3852	404	EINF	196*	20*	202*	22*	BELLUX	96	51	271	136			
POLEN	316	31	948	88	AUSF	1*	3*	1*	3*	NIEDL	107	77	291	201			
AUSF	38*	6*	209*	21*	0711 90 300					ITAL	133	62	136	64			
0710 80 907					ZUCKERMAIS VORLAEUFIG HALTBAR GEMACHT					G BRIT	126	60	149	78			
KOHLRABI AUCH GEKOCHT GEFROREN					EINF	*	*	*	*	DAENM	176	71	326	140			
EINF	2384*	231*	3731*	367*	AUSF	*	*	*	*	SCHWZ	103	61	286	139			
BELLUX	1132	102	1813	171	0711 90 500					UDSSR			181	62			
DAENM	347	63	676	78	PILZE VORLAEUFIG HALTBAR GEMACHT					0712 30 000							
AUSF	81*	9*	81*	9*	EINF	10103*	6876*	18886*	9670*	PILZE UND TRUEFFELN GETROCKNET							
0710 80 908					AUS LG	448	448	638	490	EINF	783*	2021*	1764*	4381*			
ANDERES GEMUESE AUCH GEKOCHT GEFROREN					FRANKR			214	114	EV	23	43	23	43			
EINF	60402*	6723*	133276*	16166*	NIEDL	2074	644	4719	1459	AUS LG	433	781	870	1620			
AUS LG	337	20	680	90	ITAL	24	16	380	106	FRANKR	86	386	206	1327			
FRANKR	1138	440	2880	999	SPAN	272	218	346	261	JUGOSL	6	41	32	121			
BELLUX	24317	2896	49448	6003	SCHWED	147	134	147	134	TUERK	4	62	9	176			
NIEDL	9787	1366	19800	2732	OESTER	46	60	63	74	CHILE	46	29	177	101			
ITAL	1336	227	1200	107	JUGOSL	489	882	907	1167	INDIEN	8	191	8	198			
G BRIT					UDSSR	380	673	516	736	CHINA	507	947	1081	1736			
DAENM	7377	648	16194	1261	POLEN	3633	3080	5618	4722	SKOREA	4	14	32	68			
SPAN	661	140	3096	562	CHINA	2617	461	2846	826	TAIWAN	33	116	80	263			
JUGOSL	31	2	1989	184	AUSF	1224*	430*	2229*	868*	AUSF	259*	1067*	786*	3066*			
TUERK	2716	264	4655	466	FRANKR	639	96	1163	283	EV	19	63	123	400			
POLEN	8360	473	18061	1076	NIEDL	467	133	780	239	LV			1	1			
UNGARN	4772	360	11910	889	SCHWZ	82	167	180	311	FRANKR	46	163	163	473			
CHINA	33	16	269	98	0711 90 700					NIEDL	44	116	110	292			
TAIWAN	6	3	643	229	AND GEMUESE VORLAEUF HALTBAR GEMACHT					ITAL	69	364	73	449			
AUSF	3261*	479*	6872*	872*	EINF	720*	77*	1268*	142*	G BRIT	16	44	103	309			
BELLUX	996	63	3204	244	EV	4	1	4	1	SCHWED	16	43	30	120			
NIEDL	891	66	1496	173	AUS LG	70	4	70	4	SCHWZ	33	216	100	683			
DAENM	666	78	966	144	SPAN	684	63	747	72	USA	3	8	114	361			
OESTER	322	122	433	147	AUSF	*	*	6*	3*	0712 90 110							
0710 90 000					0711 90 900					ZUCKERMAIS GETROCK HYBRIDEN Z AUSSAAT							
MISCHUNGEN V GEMUESEN GEKOCHT GEFROREN					MISCHUNGEN V GEMUESE VORLAEUF HALTBAR					EINF	1*	1*	1*	1*			
EINF	21892*	3360*	44664*	6876*	EINF	113*	60*	786*	183*	AUSF	*	*	*	*			
FRANKR	874	189	2186	460	NIEDL	96	42	668	126	0712 90 300							
BELLUX	6726	797	11908	1440	AUSF	42*	14*	246*	38*	TOMATEN GETROCKNET							
NIEDL	9114	1307	19166	2737	0712 10 000					EINF	66*	361*	1068*	670*			
DAENM	3279	816	7846	1841	KARTOFFELN GETROCKNET					AUS LG	106	106	316	262			
POLEN	800	47	1600	126	EINF	600*	174*	668*	241*	ITAL	203	90	203	90			
UNGARN	707	68	917	93	AUS LG			27	7	PORTUG	2	1	173	122			
TAIWAN	240	69	288	106	NIEDL	371	124	402	138	SPAN	326	266	690	397			
AUSF	434*	100*	647*	129*	SPAN	129	60	166	67	AUSF	78*	101*	163*	177*			
OESTER	261	62	302	72	AUSF	1336*	340*	2648*	724*	EV	39	66	39	66			
0711 10 000					FRANKR	303	78	623	144	LV	7	11	13	20			
SPEISEZWIEBELN VORLAEUF HALTBAR GEM					NIEDL	201	60	342	86	USA	37	62	37	62			
EINF	481*	67*	1001*	117*	ITAL	80	26	260	84	0712 90 600							
NIEDL	463	42	936	94	G BRIT	617	119	966	223	KAROTTEN UND SPEISEMOEHREN GETROCKNET							
AUSF	*	*	*	*	SCHWZ			268	98	EINF	1160*	462*	2617*	893*			
0711 20 100					0712 20 000					EV	148	90	148	90			
OLIVEN NICHT Z DELGEWINN VORL HALTBAR					SPEISEZWIEBELN GETROCKNET					AUS LG	499	178	770	262			
EINF	602*	67*	1024*	131*	EINF	6361*	2311*	13649*	4949*	FRANKR	400	112	801	266			
AUSF	*	*	19*	11*	EV	308	127	648	239	NIEDL	193	113	436	160			
0711 20 900					AUS LG	3648	1302	8219	2921	SPAN	66	136	223	127			
AND OLIVEN VORLAEUFIG HALTBAR GEMACHT					FRANKR	224	234	244	287	SCHWZ	66	136	66	136			
EINF	*	*	*	*						AUSF	369*	167*	661*	231*			
AUSF	*	*	71*	21*						EV	32	17	32	17			
										LV			17	8			
										NIEDL	200	78	260	104			



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988														
	dt + 100kg		1000 DM		dt + 100kg		1000 DM			dt + 100kg		1000 DM		dt + 100kg		1000 DM			dt + 100kg		1000 DM		dt + 100kg		1000 DM		dt + 100kg		1000 DM								
0712 90 900	AND GEMUESE MISCHE V GEMUESE GETROCK								BELLUX 1634	180	2406	213	0713 39 900	ANDERE BOHNEN TROCKEN																							
EINF	5418*	3745*	11920*	7594*	BELLUX 2466	202	5415	459	DAEMN 13781	911	18416	1222	EINF	3984*	245*	5302*	432*	EV	476	326	1025	558	AUS LG	2591	1800	7654	3510	AUS LG	25	3	25	3					
FRANKR	330	487	1144	1160	DAEMN 3000	109	7400	290	ITAL	78	72	121	110	TUERK	352	64	620	118	FRANKR	330	487	1144	1160	USA	3047	111	3598	166	AUSF	107*	22*	147*	32*				
BELLUX	109	55	184	173	UNGARN 5249	255	9542	448	DAEMN	12	140	59	484	USA	3047	111	3598	166	FRANKR	330	487	1144	1160	AUSF	107*	22*	147*	32*	0713 40 100	LINSEN ZUR AUSSAAT							
NIEDL	473	576	747	759	KANADA 548	16	15204	439	FRANKR	191	204	453	500	EINF	*	*	*	*	FRANKR	330	487	1144	1160	AUSF	107*	22*	147*	32*	0713 40 900	ANDERE LINSEN TROCKEN							
ITAL	78	72	121	110	FRANKR	191	204	453	DAEMN	12	140	59	484	EINF	*	*	*	*	BELLUX	153	164	483	421	AUSF	107*	22*	147*	32*	0713 50 100	PUFFBOHNEN PFERDEBOHNEN USW Z AUSSAAT							
DAEMN	12	140	59	484	GRIECH	191	204	453	UNGARN	790	487	1011	122	AUSF	8*	5*	14*	9*	BELLUX	153	164	483	421	EINF	757*	97*	1590*	197*	0713 31 100	BOHNEN ART VIGNA MUNGO USW Z AUSSAAT							
SPAN	566	396	912	483	SPAN	566	396	912	ALBAN	137	58	284	123	EINF	11*	6*	11*	6*	FRANKR	792	555	2126	1355	AUSF	757*	97*	1590*	197*	0713 31 900	AND BOHNEN ART VIGNA MUNGO USW TROCK							
JUGOSL	366	22	224	118	FRANKR	792	555	2126	EGYPT	211	39	640	123	AUSF	*	*	*	*	BELLUX	153	164	483	421	EINF	757*	97*	1590*	197*	AND ADZUKIBOHNEN TROCKEN								
TUERK	59	46	353	263	BELLUX	153	164	483	USA	337	325	812	635	AUSF	8*	5*	14*	9*	BELLUX	153	164	483	421	EINF	757*	97*	1590*	197*	EINF	18*	8*	235*	35*				
USSR	198	52	734	217	NIEDL	560	461	1204	PERU	25	79	49	140	AUSF	8*	5*	14*	9*	BELLUX	153	164	483	421	EINF	757*	97*	1590*	197*	AUS LG	3	2	3	2				
UNGARN	790	487	1011	122	ITAL	135	122	436	CHINA	1201	305	2641	701	EINF	8*	5*	14*	9*	BELLUX	153	164	483	421	AUSF	7712*	1001*	7717*	1003*	0713 32 900	AND ADZUKIBOHNEN TROCKEN							
ALBAN	137	58	284	123	FRANKR	792	555	2126	TAIWAN	85	186	236	236	AUSF	1077*	109*	2129*	190*	FRANKR	792	555	2126	1355	EINF	7712*	1001*	7717*	1003*	AND BOHNEN ART VIGNA MUNGO USW TROCK								
EGYPT	211	39	640	123	BELLUX	153	164	483	AUSF	4013*	3241*	8375*	6501*	EINF	1077*	109*	2129*	190*	BELLUX	153	164	483	421	FRANKR	5799	757	5799	757	EINF	342*	57*	2767*	170*				
USA	337	325	812	635	NIEDL	560	461	1204	EV	617	490	1221	847	AUSF	1077*	109*	2129*	190*	BELLUX	153	164	483	421	BELLUX	1004	129	1004	129	EINF	342*	57*	2767*	170*				
PERU	25	79	49	140	ITAL	135	122	436	LV	74	72	140	136	EINF	1077*	109*	2129*	190*	BELLUX	153	164	483	421	BELLUX	1004	129	1004	129	EINF	342*	57*	2767*	170*				
CHINA	1201	305	2641	701	FRANKR	792	555	2126	FRANKR	792	555	2126	1355	EINF	1077*	109*	2129*	190*	BELLUX	153	164	483	421	BELLUX	1004	129	1004	129	EINF	342*	57*	2767*	170*				
TAIWAN	85	186	236	236	BELLUX	153	164	483	FRANKR	792	555	2126	1355	AUSF	1077*	109*	2129*	190*	BELLUX	153	164	483	421	BELLUX	1004	129	1004	129	EINF	342*	57*	2767*	170*				
AUSF	4013*	3241*	8375*	6501*	NIEDL	560	461	1204	BELLUX	153	164	483	421	EINF	1077*	109*	2129*	190*	BELLUX	153	164	483	421	BELLUX	1004	129	1004	129	EINF	342*	57*	2767*	170*				
EV	617	490	1221	847	ITAL	135	122	436	NORWEG	49	70	63	55	AUSF	1077*	109*	2129*	190*	BELLUX	153	164	483	421	BELLUX	1004	129	1004	129	EINF	342*	57*	2767*	170*				
LV	74	72	140	136	FRANKR	792	555	2126	SCHWED	133	141	215	237	EINF	1077*	109*	2129*	190*	BELLUX	153	164	483	421	BELLUX	1004	129	1004	129	EINF	342*	57*	2767*	170*				
FRANKR	792	555	2126	1355	BELLUX	153	164	483	FINNL	88	57	115	101	AUSF	1077*	109*	2129*	190*	BELLUX	153	164	483	421	BELLUX	1004	129	1004	129	EINF	342*	57*	2767*	170*				
BELLUX	153	164	483	421	NIEDL	560	461	1204	SCHWZ	295	281	614	509	EINF	1077*	109*	2129*	190*	BELLUX	153	164	483	421	BELLUX	1004	129	1004	129	EINF	342*	57*	2767*	170*				
NIEDL	560	461	1204	963	ITAL	135	122	436	OSTER	170	165	430	375	AUSF	1077*	109*	2129*	190*	BELLUX	153	164	483	421	BELLUX	1004	129	1004	129	EINF	342*	57*	2767*	170*				
ITAL	135	122	436	310	FRANKR	792	555	2126	S AFR	17	5	172	85	EINF	1077*	109*	2129*	190*	BELLUX	153	164	483	421	BELLUX	1004	129	1004	129	EINF	342*	57*	2767*	170*				
G BRIT	944	737	1226	1051	BELLUX	153	164	483	USA	309	211	554	389	AUSF	1077*	109*	2129*	190*	BELLUX	153	164	483	421	BELLUX	1004	129	1004	129	EINF	342*	57*	2767*	170*				
DAEMN	142	90	253	159	NIEDL	560	461	1204	ISRAEL	79	54	162	83	EINF	1077*	109*	2129*	190*	BELLUX	153	164	483	421	BELLUX	1004	129	1004	129	EINF	342*	57*	2767*	170*				
NORWEG	49	70	63	55	FRANKR	792	555	2126	0713 10 110	PUTTERERBSSEN ZUR AUSSAAT								0713 32 100	ADZUKIBOHNEN ZUR AUSSAAT																		
SCHWED	133	141	215	237	BELLUX	153	164	483	EINF	10352*	1470*	18863*	2730*	EINF	*	*	*	*	FRANKR	792	555	2126	1355	EINF	993*	438*	1267*	713*	0713 32 900	AND ADZUKIBOHNEN TROCKEN							
FINNL	88	57	115	101	NIEDL	560	461	1204	AUS LG	3	1	3	1	AUSF	*	*	*	*	BELLUX	153	164	483	421	EINF	993*	438*	1267*	713*	AND BOHNEN ART VIGNA MUNGO USW TROCK								
SCHWZ	295	281	614	509	ITAL	135	122	436	FRANKR	1189	180	1450	218	EINF	993*	438*	1267*	713*	BELLUX	153	164	483	421	EINF	993*	438*	1267*	713*	AND BOHNEN ART VIGNA MUNGO USW TROCK								
OSTER	170	165	430	375	FRANKR	792	555	2126	DAEMN	971	119	1411	185	AUSF	993*	438*	1267*	713*	BELLUX	153	164	483	421	EINF	993*	438*	1267*	713*	AND BOHNEN ART VIGNA MUNGO USW TROCK								
S AFR	17	5	172	85	BELLUX	153	164	483	DAEMN	971	119	1411	185	EINF	993*	438*	1267*	713*	BELLUX	153	164	483	421	EINF	993*	438*	1267*	713*	AND BOHNEN ART VIGNA MUNGO USW TROCK								
USA	309	211	554	389	NIEDL	560	461	1204	OSTER	170	165	430	375	AUSF	993*	438*	1267*	713*	BELLUX	153	164	483	421	EINF	993*	438*	1267*	713*	AND BOHNEN ART VIGNA MUNGO USW TROCK								
ISRAEL	79	54	162	83	FRANKR	792	555	2126	S AFR	17	5	172	85	EINF	993*	438*	1267*	713*	BELLUX	153	164	483	421	EINF	993*	438*	1267*	713*	AND BOHNEN ART VIGNA MUNGO USW TROCK								
0713 10 110	PUTTERERBSSEN ZUR AUSSAAT								FRANKR	1189	180	1450	218	0713 33 100	GARTENBOHNEN ZUR AUSSAAT																						
EINF	10352*	1470*	18863*	2730*	NIEDL	560	461	1204	DAEMN	971	119	1411	185	EINF	993*	438*	1267*	713*	FRANKR	1189	180	1450	218	EINF	993*	438*	1267*	713*	AND BOHNEN ART VIGNA MUNGO USW TROCK								
AUS LG	3	1	3	1	FRANKR	792	555	2126	OSTER	170	165	430	375	AUSF	993*	438*	1267*	713*	BELLUX	153	164	483	421	EINF	993*	438*	1267*	713*	AND BOHNEN ART VIGNA MUNGO USW TROCK								
FRANKR	1189	180	1450	218	BELLUX	153	164	483	SCHWZ	295	281	614	509	EINF	993*	438*	1267*	713*	BELLUX	153	164	483	421	EINF	993*	438*	1267*	713*	AND BOHNEN ART VIGNA MUNGO USW TROCK								
NIEDL	560	461	1204	963	NIEDL	560	461	1204	FINNL	88	57	115	101	AUSF	993*	438*	1267*	713*	BELLUX	153	164	483	421	EINF	993*	438*	1267*	713*	AND BOHNEN ART VIGNA MUNGO USW TROCK								
ITAL	135	122	436	310	FRANKR	792	555	2126	SCHWZ	295	281	614	509	EINF	993*	438*	1267*	713*	BELLUX	153	164	483	421	EINF	993*	438*	1267*	713*	AND BOHNEN ART VIGNA MUNGO USW TROCK								

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988			
	1988		1988		1988		1988			1988		1988		1988		1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
0714 20 000					AUS LG	487	252	487	252	AUSF	52*	50*	458*	268*			
SUESSKARTOFFELN					SPAN	234	158	332	249	BELLUX				52	55		
EINF	235*	44*	285*	54*	USA	1535	740	1929	939	OESTER	1	1		178	88		
AUSF					AUSF	14*	10*	116*	96*								
0714 90 100					EV			52	45	0802 40 000							
ANDERE WURZELN KNOLLEN STAERKEHALTIG					O802 12 100					ESSEKASTANIEN							
EINF	3050*	86*	15811*	442*	BITTERE MANDELN OHNE SCHALE					EINF	487*	94*	1758*	358*			
SYRIEN			2200	57	EINF			618*	376*	ITAL	75	34	352	135			
THAIL	300-1	78	5003	152	AUS LG			58	37	TUERK	398	55	1272	178			
INDONE			7500	202	MAROKK			560	339	AUSF				33*	18*		
AUSF	1*	1*	1*	1*	AUSF	21*	17*	41*	33*	0802 50 000							
0714 90 900					O802 12 900					PISTAZIEN							
AND WURZELN KNOLLEN MARK DES SAGOBAUM					ANDERE MANDELN OHNE SCHALE					EINF	30298*	19213*	47793*	30419*			
EINF	553*	25*	846*	35*	EINF	39151*	21997*	59554*	33390*	EV	842	514	1383	850			
AUSF	7*	1*	9*	4*	EV			55	32	AUS LG	10138	5458	16067	10011			
					AUS LG	6351	3970	12050	7433	ITAL	23	70	153	545			
					ITAL	700	461	1608	1056	TUERK	1344	1193	1942	1771			
					SPAN	3155	2127	4422	2927	USSR			201	107			
					USA	35239	19392	53304	29307	USA	200	154	200	154			
					AUSF	1515*	1044*	4199*	2495*	IRAN	28714	17755	45274	27798			
					EV	17	15	22	19	AUSF	5743*	3976*	8738*	6097*			
					FRANKR	296	170	425	250	FRANKR	540	525	1572	1339			
					BELLUX	53	56	279	141	NIEDL	269	180	633	378			
					NIEDL	258	191	293	220	ITAL	2038	1405	2958	2038			
					ITAL	925	545	3031	1698	DAENM	109	95	294	270			
					O802 21 000					PORTUG	200	147	200	147			
					HASELNUESSE IN DER SCHALE					SPAN	2251	1459	2655	1544			
					EINF	223*	61*	814*	335*	AUSTRAL	133	55	133	55			
					AUS LG	211	59	597	183	0802 90 100							
					ITAL	2	1	202	149	PEKAN-(MICKORY-)NUESSE							
					USA	211	59	597	183	EINF	163*	119*	305*	207*			
					AUSF	2*	1*	300*	99*	AUS LG			114	51			
					ITAL			215	67	USA	161	118	245	170			
					O802 22 000					AUSF							
					HASELNUESSE OHNE SCHALE					0802 90 300							
					EINF	45994*	29758*	186140*	122541*	AREKA-(BETEL-)NUESSE UND KOLANUESSE							
					AUS LG	11560	7727	56854	39055	EINF			123*	14*			
					ITAL	3345	2376	6995	4905	AUSF	2*	1*	14*	4*			
					SPAN	852	629	1302	945	0802 90 900							
					TUERK	41729	26690	177585	115528	ANDERE SCHALENFRUECHTE							
					USA	20	15	211	107	EINF	3134*	1737*	3397*	1913*			
					AUSF	5052*	3590*	23854*	16685*	AUS LG	3045	1647	3087	1672			
					EV	55	50	237	214	PORTUG	33	52	51	153			
					FRANKR	995	578	4398	3053	USA	978	395	980	400			
					BELLUX	1284	851	3431	2334	AUSTRAL	1911	1194	1917	1204			
					NIEDL	840	592	1905	1318	AUSF	217*	114*	235*	121*			
					ITAL	700	512	11504	8015	NIEDL	205	109	208	110			
					G BRIT	150	108	221	180	0803 00 100							
					DAENM	40	29	201	139	BANANEN FRISCH							
					SCHWED	304	225	305	225	EINF	550982*	55002*	1031116*	98547*			
					FINNL	34	51	214	214	KANARI	283	52	595	134			
					SCHWZ	220	150	525	441	ELFBK			5412	540			
					DESTER	387	257	775	547	GUATEM	5993	550	10442	945			
					POLEN			100	77	HONDUR	52319	5744	120010	11792			
					O802 31 000					NICARA	11784	1053	25327	2225			
					WALNUESSE IN DER SCHALE					COSTA	114953	10187	203937	17730			
					EINF	1174*	358*	5501*	1580*	PANAMA	197441	21201	253952	27555			
					AUS LG	180	55	4310	1179	KOLUMB	75102	7543	141459	13227			
					USA	1153	360	4994	1435	ECUAD	191830	16491	256188	24197			
					CHINA			364	53	AUSF	17424*	2107*	37280*	4179*			
					AUSF	584*	153*	910*	250*	ITAL	12252	1308	25828	2703			
					BELLUX	181	55	194	59	SCHWZ	2857	451	5805	552			
					GRIECH			188	57	DESTER	1775	255	3455	471			
					O802 32 000					0803 00 900							
					WALNUESSE OHNE SCHALE					BANANEN GETROCKNET							
					EINF	849*	951*	2848*	3015*	EINF	259*	105*	452*	172*			
					AUS LG	128	53	349	340	AUS LG	4	2	7	3			
					FRANKR	547	346	1577	2151	ECUAD	113	58	225	101			
					USA	27	20	508	541	AUSF	43*	43*	134*	70*			
					INDIEN	47	20	255	142								
					CHINA	20	8	145	55								
					EINF	1515*	907*	2313*	1201*								

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988			
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
0804 10 000									0805 10 210								
DATTELN									BLUT-HALBBLUTORANGEN V 1.5. BIS 15.5.								
EINF 1064*	396*	2155*	724*					EINF * * *					0805 10 900				
AUS LG 188	44	208	47					AUSF * * *					ANDERE ORANGEN VOM 16. 10. BIS 31. 3.				
G BRIT 205	67	245	80					0805 10 250					EINF 88* 7* 495* 35*				
TUNES 381	193	747	348					NAVEL NAVELINEN USW V 1.5. BIS 15.5.					AUSF 26* 5* 233* 23*				
IRAK 160	38	640	126					EINF * * *					0805 20 100				
AUSF 78*	55*	150*	96*					AUSF * * *					CLEMANTINEN				
0804 20 100									0805 10 290					EINF 64595* 8345* 457294* 52989*			
FEIGEN FRISCH									AND SUSSORANGEN FRISCH V 1.5.-15.5.					FRANKR 360 59 1734 249			
EINF 1753*	442*	2173*	681*					EINF * * *					SPAN 63536 8175 482891 52335				
HONDUR 1129	158	1129	158					AUSF * * *					MAROKK 419 66 1796 287				
BRASIL 555	254	955	476					AUSF * * *					AUSF 709* 108* 1660* 231*				
AUSF 3*	3*	16*	17*					0805 10 310					DAENM 237 27 849 90				
0804 20 900									BLUT-HALBBLUTORANGEN V 16.5. - 15.10.					0805 20 300			
FEIGEN GETROCKNET									EINF * * *					MONREALES UND SATSUMAS			
EINF 3304*	578*	6570*	1230*					AUSF * * *					EINF 45884* 3372* 65183* 4802*				
GRIECH 10	2	439	83					0805 10 350					SPAN 48601 3351 63355 4665				
TUERK 3030	536	5230	983					NAVEL NAVELINEN USW V 16.5. - 15.10.					TUERK 279 20 1767 125				
AUSF 59*	18*	294*	80*					EINF * * *					AUSF 98* 14* 170* 22*				
0804 30 000									AUSF * * *					0805 20 500			
ANANAS									0805 10 390					MANDARINEN UND WILKINGS			
EINF 36331*	4354*	56743*	7265*					AND SUSSORANGEN V 16. 5. BIS 15. 10.					EINF 18223* 1750* 21831* 2137*				
AUS LG 38	11	73	23					EINF * * *					AUS LG 118 15 118 15				
ELFBK 30372	3586	51675	6331					AUSF * * *					ITAL 6607 502 8345 694				
S AFR 498	57	718	84					0805 10 410					SPAN 10188 1074 11594 1222				
COSTA 4143	510	4143	510					BLUT-HALBBLUTORANGEN V 16.10.- 31.3.					ISRAEL 744 85 744 85				
AUSF 65*	16*	304*	86*					EINF 138950* 11936* 222566* 19057*					AUSF 282* 35* 282* 37*				
0804 40 100									AUS LG 23772 2054 23772 2054					0805 20 700			
AVOCADOFRUECHTE VOM 1. 12. BIS 31. 5.									ITAL 64343 5800 147850 12606					TANGERINEN			
EINF 9107*	2478*	11399*	3092*					SPAN 1222 90 1331 105					EINF 3422* 467* 4680* 698*				
SPAN 216	51	478	130					MAROKK 73337 6339 73337 6339					MAROKK 265 38 555 98				
USA 604	165	2206	589					AUSF 1162* 127* 1690* 201*					ISRAEL 2582 346 3404 483				
ISRAEL 8175	2213	8352	2263					NIEDL 563 58 615 75					AUSF 134* 20* 134* 20*				
AUSF 41*	8*	85*	19*					0805 10 450					0805 20 900				
0804 40 900									NAVEL NAVELINEN USW V 16. 10. - 31.3.					AND AEHNL KREUZUNG V ZITRUSFRUECHTEN			
AVOCADOFRUECHTE VOM 1. 6. BIS 30. 11.									EINF 919896* 61171* 1718650* 115570*					EINF 17525* 2759* 24425* 4020*			
EINF * * *									AUS LG 26578 1693 27566 1763					AUS LG 1405 213 1405 213			
AUSF * * *									FRANKR 4529 404 7357 650					FRANKR 227 87 228 58			
0804 50 000									ITAL 699 57 8632 650					SPAN 1485 171 2331 268			
GUAVEN MANGO- UND MANGOSTANFRUECHTE									GRIECH 33200 2220 113344 8136					TUERK 944 135 1000 150			
EINF 4424*	1754*	6857*	2597*					SPAN 700645 46588 1309062 87848					USA 1060 157 1068 158				
AUS LG 21	15	22	16					TUERK 2840 187 4977 356					ZYPERN 2082 368 2380 414				
KENIA 693	279	847	339					MAROKK 41935 2805 102605 6919					ISRAEL 11515 1846 17178 2931				
SAMBIA 469	189	475	191					ZYPERN 2083 139 2933 194					AUSF 259* 35* 1100* 167*				
S AFR 1521	603	1860	709					ISRAEL 133579 8642 165912 10749					FINNL * * * 546 85				
PERU 1019	398	1854	693					AUSF 12752* 1173* 24955* 2201*					0805 30 100				
BRASIL 492	184	1416	486					NIEDL 3695 359 6995 598					AND ZITRONEN				
AUSF 63*	41*	117*	70*					DAENM 2824 258 6952 536					EINF 80078* 6207* 179650* 13948*				
0805 10 110									NORWEG 1009 94 1009 94					FRANKR 6505 476 6982 517			
BLUT-HALBBLUTORANGEN V 1.4. BIS 30.4.									SCHWED 1409 126 1791 164					ITAL 5917 725 9899 1058			
EINF * * *									FINNL 3256 271 7090 596					SPAN 62782 4717 157992 12016			
AUSF * * *									0805 10 490					ZYPERN 775 59 1355 103			
0805 10 150									AND SUSSORANGEN V 16. 10. BIS 31. 3.					ISRAEL 2645 185 2654 186			
NAVEL NAVELINEN USW V 1.4. BIS 30.4.									EINF 25745* 2001* 44818* 3605*					AUSF 485* 52* 1439* 145*			
EINF * * *									AUS LG * * * 44 3					DAENM 254 25 844 83			
AUSF * * *									ITAL 14708 1217 28513 2374					0805 30 900			
0805 10 190									GRIECH 1439 101 2293 188					LIMETTEN			
AND SUSSORANGEN FRISCH V 1.4.-30.4.									SPAN 1801 117 3582 246					EINF 345* 140* 554* 221*			
EINF * * *									MAROKK 3277 207 4528 319					AUS LG 1 1 1 1			
AUSF * * *									ISRAEL 3781 285 4159 324					BRASIL 251 100 445 175			
0805 10 700									AUSF 458* 53* 1715* 159*					AUSF 2* 1* 7* 5*			
ANDERE ORANGEN VOM 1. 4. BIS 15.10.									NIEDL 440 50 440 50					0805 40 000			
EINF * * *									FINNL * * * 1188 99					PAMPELMUSEN UND GRAPEFRUITS			
									0805 10 700					EINF 121767* 10737* 201997* 18140*			
									ANDERE ORANGEN VOM 1. 4. BIS 15.10.								
									EINF * * *								

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
AUS LG	11736	924	12897	1039	0806 20 910					0808 20 100				
TUERK	3978	298	6032	492	KORINTHEN GETROCKNET UMSCHL > 2 KG					MOSTBIRNEN FRISCH VOM 1.8. BIS 31.12.				
USA	48225	5118	78575	8501	EINF	801*	157*	1400*	240*	EINF	*	*	*	*
ZYPERN	29983	2201	48242	3616	GRIECH	699	133	909	170	AUSF	*	*	*	*
ISRAEL	38693	3039	67639	5400	AUSF	*	*	*	*	0808 20 310				
AUSF	4150*	428*	8092*	984*	0806 20 990					ANDERE BIRNEN FRISCH V 1.1. - 31. 2.				
FRANKR	2401	252	4092	432	AND WEINTRAUBEN GETROCKN UMSCHL >2KG					EINF	100040*	14125*	197742*	25352*
NIEDL	708	81	987	112	EINF	29421*	6889*	42044*	9713*	AUS LG	657	83	920	116
ITAL			237	171	AUS LG	390	58	1615	423	FRANKR	1549	222	2245	314
DAENM	844	75	1948	173	NIEDL	411	97	511	126	BELLUX	6638	640	13183	1323
0805 90 000					TUERK	2437	802	3097	719	NIEDL	13492	1371	26756	2813
AND ZITRUSFRUECHTE FRISCH OD GETROCK					S AFR	2209	516	8749	1347	ITAL	38579	5432	103428	12921
EINF	499*	167*	862*	256*	USA	5442	1292	7698	1827	S AFR	11707	1856	12213	1917
AUS LG			2	1	IRAN	1555	239	3538	478	USA	9252	1454	18392	2580
ISRAEL	139	57	274	98	AUSTRAL	13808	3388	16029	4015	CHILE	1220	216	1220	216
AUSF	5*	3*	14*	6*	AUSF	291*	82*	412*	122*	ARGENT	16864	2795	16864	2795
0806 10 110					0807 10 100					JAPAN	324	49	2722	381
TAFELTRAUBE EMPEREUR FR V 1.12.-31.1.					WASSERMELONEN FRISCH					AUSF	456*	45*	2130*	199*
EINF	*	*	44*	12*	EINF	736*	52*	1704*	114*	DAENM	162	13	1136	90
AUSF	*	*	128*	29*	AUSF	26*	3*	48*	7*	SCHWED	278	26	871	82
0806 10 150					0807 10 900					0808 20 330				
AND TAFELTRAUBEN FRISCH V 1.11.-14.7.					ANDERE MELONEN FRISCH					ANDERE BIRNEN FRISCH V 1.4. - 15.7.				
EINF	41128*	12016*	65530*	16386*	EINF	5124*	1085*	10324*	1995*	EINF	*	*	*	*
AUS LG			707	93	SENEG	290	90	616	170	AUSF	*	*	*	*
FRANKR	20	3	725	207	AETHIO	51	16	280	66	0808 20 350				
NIEDL	40	26	277	200	S AFR	1877	427	2854	659	ANDERE BIRNEN FRISCH V 16.7. - 31.7.				
SPAN	2190	368	21324	3378	VENEZU	333	98	352	112	EINF	*	*	*	*
S AFR	28474	7962	30056	8334	BRASIL	1531	272	3865	627	AUSF	*	*	*	*
USA	365	59	581	96	AUSF	119*	19*	233*	59*	0808 20 390				
BRASIL	3117	1079	3875	1240	0807 20 000					ANDERE BIRNEN FRISCH V 1.8. - 31.12.				
CHILE	5915	2183	6982	2436	PAPAYA - FRUECHTE FRISCH					EINF	*	*	*	*
ARGENT	758	259	1084	317	EINF	1225*	498*	1911*	824*	AUSF	*	*	*	*
AUSF	382*	186*	545*	255*	COSTA	206	51	206	51	0808 20 900				
NIEDL	198	81	276	108	BRASIL	970	421	1604	703	QUITTEN FRISCH				
DAENM	121	60	193	110	AUSF	49*	22*	118*	56*	EINF	216*	24*	1164*	123*
0806 10 190					0808 10 100					TUERK	216	24	1164	123
TAFELTRAUBEN FRISCH V 15.7. - 31.10.					MOSTAEPFEL FRISCH VOM 16.9. 15.12.					AUSF	5*	1*	35*	9*
EINF	*	*	*	*	EINF	*	*	*	*	0809 10 000				
AUSF	*	*	*	*	AUSF	*	*	*	*	APRIKOSEN FRISCH				
0806 10 910					0808 10 910					EINF	17*	8*	815*	276*
AND WEINTRAUBEN FRISCH V 1.11.- 14.7.					ANDERE AEPFEL FRISCH V 1.8. - 31.12.					S AFR	2	1	797	268
EINF	167*	42*	318*	66*	EINF	*	*	*	*	AUSF	*	*	14*	5*
AUSF	3*	1*	6*	2*	AUSF	*	*	*	*	0809 20 102				
0806 10 990					0808 10 930					SUESSKIRSCHEN FRISCH VOM 1.5. - 15.7.				
AND WEINTRAUBEN FRISCH V 15.7.-31.10.					ANDERE AEPFEL FRISCH V 1.1. - 31.3.					EINF	*	*	*	*
EINF	*	*	*	*	EINF	603672*	63446*	1114875*	115517*	AUSF	*	*	*	*
AUSF	*	*	*	*	AUS LG	1063	104	1366	127	0809 20 104				
0806 20 110					FRANKR	143319	12829	267160	24325	SAUERKIRSCHEN FRISCH VOM 1.5 - 15.7.				
KORINTHEN IN UMSCHLIESSUNGEN < 2 KG					BELLUX	25276	3315	47358	6101	EINF	*	*	*	*
EINF	702*	131*	2118*	387*	NIEDL	70348	9475	141047	18525	AUSF	*	*	*	*
GRIECH	650	121	2054	375	ITAL	338766	35151	609914	61687	0809 20 902				
AUSF	*	*	85*	22*	GRIECH	688	63	791	71	SUESSKIRSCHEN FRISCH V 16.7. - 30.4.				
0806 20 190					SPAN	835	93	2085	223	EINF	*	*	*	*
AND WEINTRAUBEN GETROCKN UMSCHL <2KG					JUGOSL			952	63	AUSF	*	*	*	*
EINF	5663*	1328*	17828*	4153*	TUERK	440	42	877	95	0809 20 904				
AUS LG	316	77	588	176	UNGARN	534	53	2826	187	SAUERKIRSCHEN FRISCH VOM 16.7 - 30.4.				
NIEDL	17	7	558	157	USA	22483	2310	40125	4040	EINF	*	*	21*	9*
GRIECH	230	55	3854	815	AUSF	32054*	1923*	63673*	3856*	AUSF	*	*	*	*
TUERK	103	27	1786	420	FRANKR	734	88	1202	139	0809 20 904				
S AFR	2186	516	3976	940	NIEDL	14087	694	23342	1156	SAUERKIRSCHEN FRISCH VOM 16.7 - 30.4.				
USA	1343	327	2845	738	DAENM	6776	397	18223	1050	EINF	4*	1*	39*	9*
AUSTRAL	1324	322	4304	1002	SCHWED	9251	627	16345	1125	AUSF	*	*	15*	8*
AUSF	1367*	322*	2585*	612*	FINNL	525	60	2987	287					
BELLUX	417	130	529	165	0808 10 990									
NIEDL	240	60	720	186	ANDERE AEPFEL FRISCH V 1.4. - 31.7.									
					EINF	*	*	*	*					
					AUSF	*	*	*	*					

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM		dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM		dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM
0809 30 002					AUSF	2*	1*	202*	38*	NIEDL	200	56	205	57
PFIRSICHE FRISCH					0810 30 900					POLEN	800	147	800	147
EINF	556*	188*	960*	323*	AND JOHANNISBEEREN STACHELBEEREN FR					AUSF	*	*	1*	1*
CHILE	269	103	396	163	EINF	209*	18*	209*	18*	0811 10 902				
AUSF	*	*	13*	6*	AUSF	13*	4*	13*	4*	AND ERDBEEREN OH ZUCKER Z IND VERARB				
0809 30 004					0810 40 100					EINF	18779*	3218*	30850*	6338*
BRUGNOLN UND NEKTARINEN FRISCH					PREISELBEEREN FRISCH					AUS LG	1002	196	1495	286
EINF	7413*	2420*	9280*	3461*	EINF	2232*	490*	6324*	1439*	NIEDL	2937	745	6362	1614
S AFR	286	84	453	166	AUS LG	643	209	932	287	ITAL			390	78
CHILE	7063	2316	8688	3229	FINNL			802	281	SPAN	863	149	1079	189
AUSF	8*	4*	13*	8*	UDSSR	2232	490	4820	1183	JUGOSL	671	114	1939	344
0809 40 110					AUSF	504*	208*	704*	276*	TUERK	660	127	855	151
PFLAUMEN FRISCH VOM 1. 7. BIS 30. 9.					FRANKR	400	183	400	163	POLEN	9803	1932	18266	3632
EINF	*	*	*	*	OESTER	104	42	304	112	CSSR	607	106	1421	249
AUSF	*	*	*	*	0810 40 300					AUSF	3827*	724*	5388*	1120*
0809 40 190					HEIDELBEEREN FRISCH					FRANKR	2357	408	2754	516
PFLAUMEN FRISCH VOM 1. 10. BIS 30. 6.					EINF	210*	73*	225*	79*	NIEDL	621	126	821	167
EINF	8373*	2204*	10616*	2874*	AUS LG	203	70	203	70	ITAL	817	181	1176	272
S AFR	3898	1028	5418	1508	POLEN	203	70	203	70	DAENM	13	4	413	103
CHILE	4379	1156	4985	1340	AUSF	150*	94*	152*	96*	0811 10 909				
AUSF	2*	1*	3*	2*	OESTER	147	93	149	95	AND ERDBEEREN OHNE ZUSATZ V ZUCKER				
0809 40 900					0810 40 500					EINF	1318*	274*	3023*	638*
SCHLEHEN FRISCH					FRUECHTE VACCINIUM MACROCARPUM USW FR					NIEDL	434	95	1302	286
EINF	*	*	*	*	EINF	411*	100*	1932*	367*	POLEN	626	121	1203	228
AUSF	*	*	7*	13*	UDSSR	397	79	1866	293	AUSF	1306*	292*	2497*	383*
0810 10 100					AUSF	*	1*	1*	3*	FRANKR	606	141	606	141
ERDBEEREN FRISCH VOM 1. 5. BIS 31. 7.					0810 40 900					NIEDL	602	96	1690	186
EINF	*	*	*	*	AND FRUECHTE D GATTUNG VACCINIUM FR					G BRIT	190	52	190	52
AUSF	*	*	*	*	EINF	*	*	1*	1*	0811 20 110				
0810 10 900					AUSF	*	*	*	*	HIMBEER USW GEK GEFR ZUCKERG >13 GHT				
ERDBEEREN FRISCH VOM 1. 8. BIS 30. 4.					0810 90 100					EINF	*	*	*	*
EINF	12340*	9046*	13695*	9838*	KIWI FRUECHTE FRISCH					AUSF	*	*	*	*
FRANKR	630	462	648	473	EINF	54667*	21137*	100320*	40282*	0811 20 190				
ITAL	192	60	192	60	AUS LG	59	19	97	31	HIMBEER USW GEK GEFR ZUCKERG < 13 GHT				
SPAN	6236	4205	6385	4343	FRANKR	7183	2839	10427	4152	EINF	1022*	258*	2002*	601*
KENIA	117	65	217	126	ITAL	40046	15847	74222	30870	ITAL	158	80	158	80
MEXIKO	1426	667	2223	1084	GRIECH	1628	597	2088	784	G BRIT			149	55
ECUAD	183	89	383	163	SPAN	353	130	1102	393	DAENM	469	116	469	116
ISRAEL	3356	3330	3380	3356	USA	203	88	2885	841	POLEN	395	73	997	193
AUSF	131*	144*	220*	243*	NEUSEE	3267	1058	9545	3134	AUSF	*	*	*	*
BELLUX	21	51	66	112	AUSF	333*	121*	661*	262*	0811 20 312				
ITAL	71	59	74	62	NIEDL	103	31	316	121	HIMBEER USW OH ZUCK GEK GFR IND ZWECK				
0810 20 100					0810 90 900					EINF	16286*	4393*	34535*	9327*
HIMBEEREN FRISCH					ANDERE FRUECHTE FRISCH					AUS LG	598	156	2153	355
EINF	119*	161*	161*	236*	EINF	5712*	1845*	11093*	4138*	BELLUX	2	1	221	87
CHILE	86	127	114	184	AUS LG	183	28	190	30	NIEDL	2263	555	4746	1121
AUSF	207*	77*	615*	372*	FRANKR	131	51	230	93	G BRIT	161	50	315	122
FRANKR	200	71	602	357	ITAL	67	27	2749	1237	SPAN	221	83	280	108
0810 20 900					GRIECH	172	22	491	150	JUGOSL	8882	2515	19856	5310
BROMBEEREN MAULBEEREN USW FRISCH					SPAN	82	51	156	88	POLEN	1118	307	2042	557
EINF	703*	227*	1116*	314*	KENIA	103	55	142	75	CSSR	400	80	800	160
NIEDL	690	212	690	212	MADAG	128	56	155	72	UNGARN	3203	784	6166	1814
RUMAEN		406	79		S AFR	1376	619	2109	1043	AUSF	5786*	2043*	8414*	2904*
AUSF	30*	12*	36*	17*	KOLUMB	221	153	263	186	FRANKR	3905	1338	5933	1987
0810 30 100					IRAN	240	25	848	86	BELLUX	450	200	450	200
SCHWARZE JOHANNISBEEREN FRISCH					ISRAEL	2252	411	2363	441	NIEDL	380	141	380	141
EINF	*	*	*	*	MALAYS	332	182	557	351	ITAL	475	159	575	195
AUSF	*	*	*	*	AUSF	135*	74*	444*	168*	DAENM	575	205	1061	356
0810 30 300					0811 10 110					0811 20 318				
ROTE JOHANNISBEEREN FRISCH					ERDBEEREN GEKOCHT USW ZUCKERG >13 GHT					AND HIMBEEREN USW OH ZUCKER GEK GEFR				
EINF	220*	39*	236*	45*	EINF	*	*	*	*	EINF	1828*	775*	3876*	1566*
AUSF	*	*	*	*	AUSF	*	*	*	*	NIEDL	443	184	1550	597
0810 30 900					0811 10 190					ITAL			150	74
ERDBEEREN GEKOCHT USW ZUCKERG <13 GHT					EINF	1000*	203*	1005*	204*	JUGOSL	1020	445	1376	598
EINF					AUSF					UNGARN	112	54	371	169
AUSF					0811 20 390					USA	228	77	228	77
0810 30 900					SCHW JOHANNISB AUCH GEK GEFR OH ZUCK					AUSF	1391*	553*	1986*	553*
ERDBEEREN GEKOCHT USW ZUCKERG >13 GHT					EINF					LV	109	21	109	21
EINF					AUSF					FRANKR	510	165	844	325
AUSF					0811 20 390					BELLUX	189	98	402	227
0810 30 900					EINF					DAENM	573	244	573	244
ERDBEEREN GEKOCHT USW ZUCKERG <13 GHT					0811 20 390									
EINF					SCHW JOHANNISB AUCH GEK GEFR OH ZUCK					EINF	5485*	1181*	10794*	1939*
AUSF														





Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	1988				1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	1988				1988				
	FEBRUAR		1988		JAN./FEB.		1988			FEBRUAR		1988		JAN./FEB.		1988		
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	
0902 10 000					EV	23	24	23	24	AUS LG	43	535	43	535				
GRUENER TEE NICHT FERMENT UMSCH <3 KG					AUS LG	2621	2416	6367	5803	FRANKR	25	96	38	225				
EINF	102*	126*	156*	203*	MADAG	145	118	513	421	MADAG	85	965	226	2486				
AUS LG	87	109	125	159	BRASIL	723	607	3787	3152	REUN	17	201	17	201				
SRILAN	81	107	89	119	INDIEN	914	401	1377	735	AUSF	131*	1376*	268*	2751*				
AUSF	1*	1*	47*	67*	VIETN	29	22	280	230	FRANKR	63	674	103	1244				
EV			14	32	INDONE	1402	1381	6161	6107	NIEDL	13	135	50	474				
0902 20 000					MALAYS	934	814	1983	1708	ITAL	20	239	31	368				
GRUENER TEE NICHT FERMENT UMSCH >3 KG					SINGAP	274	269	301	283	G BRIT	12	140	20	240				
EINF	91*	37*	118*	66*	AUSF	848*	975*	2124*	2248*	DAENM	13	47	46	169				
AUS LG	2	3	6	20	FRANKR	184	238	272	344	SCHWZ	5	2	6	88				
AUSF	*	*	1*	6*	BELLUX	52	73	133	169	JAPAN	8	62	5	63				
0902 30 000					ITAL	282	239	875	892	0906 10 000								
SCHWARZER TEE IN UMSCHLISSUNG < 3 KG					G BRIT	26	12	217	212	ZIMT ZIMTBLUETEN NICHT GEMAHLEN USW								
EINF	282*	516*	447*	744*	DAENM	56	53	196	167	EINF	801*	247*	1691*	499*				
AUS LG	11	13	47	48	SPAN	149	138	433	380	AUS LG	215	63	399	118				
G BRIT	161	262	201	329	SCHWZ	12	75	46	140	SRILAN	137	54	304	112				
INDIEN	41	99	81	147	DESTER	57	58	88	86	INDONE	562	177	1088	345				
SRILAN	67	129	103	189	0904 12 000					AUSF	23*	12*	82*	47*				
AUSF	911*	1166*	1585*	1949*	PFEFFER GEMAHLEN OD SONST ZERKLEINERT					0906 20 000								
EV	194	317	310	415	EINF	131*	147*	225*	253*	ZIMT ZIMTBLUETEN GEMAHLEN USW								
LV	533	533	673	754	AUS LG	12	8	18	12	EINF	224*	88*	224*	88*				
FRANKR	134	187	258	376	FRANKR	33	51	47	72	AUS LG	71	5	71	5				
BELLUX	88	126	165	228	AUSF	368*	416*	793*	817*	NIEDL	125	73	125	73				
NIEDL	276	213	462	335	EV	22	23	22	23	AUSF	54*	16*	82*	33*				
ITAL	88	153	127	209	LV	22	23	22	23	0907 00 000								
G BRIT	81	90	89	103	FRANKR	112	140	224	224	GEWUERZNELKE MUTTERNELKE NELKENSTIELE								
DAENM	40	58	102	144	NIEDL	54	59	138	149	EINF	162*	95*	773*	490*				
SCHWZ	25	51	49	88	0904 20 100					AUS LG	70	39	202	118				
DESTER	54	105	108	179	GEMUESEAPRIKA USW NICHT GEMAHLEN					KOMOR	148	87	685	443				
0902 40 000					EINF	490*	451*	521*	476*	AUSF	11*	14*	57*	59*				
SCHWARZER TEE IN UMSCHLISSUNG > 3 KG					AUS LG	230	185	258	207	0908 10 100								
EINF	16757*	9453*	28390*	15259*	TUERK	203	217	203	217	MUSKATNUSS NICHT GEMAHLT HST ETHEROEL								
EV	513	174	1014	315	UNGARN	111	92	111	92	EINF	*	*	*	*				
AUS LG	12422	7499	20441	12083	ALBAN	58	55	58	55	AUSF	*	*	*	*				
G BRIT	2114	746	2864	1071	AUSF	147*	105*	153*	111*	0908 10 900								
KENIA	231	123	399	169	EV	81	44	81	44	ANDERE MUSKATNUESSE								
TANSAN	5	3	112	56	NIEDL	56	51	58	52	EINF	520*	540*	1828*	1993*				
MOSAMB			136	109	0904 20 310					AUS LG	65	58	192	205				
SIMBAB	271	93	301	104	CAPSICUMFRUECHTE HERST V CAPSICIN USW					NIEDL	67	62	117	118				
MALAWI	321	97	375	134	EINF	*	*	*	*	GRENAD	148	158	862	884				
ARGENT	704	99	2141	305	AUSF	*	1*	*	1*	INDONE	247	266	787	933				
INDIEN	5342	5063	10684	7695	0904 20 350					AUSF	85*	90*	284*	315*				
BANGLA	393	127	466	157	CAPSICUMFRUECHTE HERST V ETHER DEL					ITAL	10	14	59	74				
SRILAN	2327	1271	4519	2427	EINF	*	*	*	*	SPAN			57	67				
INDONE	1714	673	2385	1002	AUSF	*	*	*	*	0908 20 100								
CHINA	1618	946	2788	1638	0904 20 390					MUSKATBLUETE NICHT GEMAHLEN USW								
TAIWAN	89	85	128	95	AND CAPSICUMFRUECHTE NICHT GEMAHLEN					EINF	224*	493*	470*	1039*				
AUSF	2042*	1436*	4097*	2651*	EINF	386*	128*	893*	251*	AUS LG	72	159	108	250				
EV	937	737	1565	1204	EV	5	3	6	3	GRENAD	128	283	257	870				
FRANKR	102	72	299	164	AUS LG	199	70	247	89	INDONE	88	192	205	480				
ITAL	213	43	218	90	AUSF	15*	7*	79*	40*	AUSF	15*	34*	22*	48*				
DAENM	115	50	302	131	0904 20 900					0908 20 900								
SPAN	125	99	125	99	CAPSICUM- PIMENTAFRUECHTE GEMAHLEN					MUSKATBLUETE GEMAHLEN SONST ZERKLEIN								
NORWEG	94	199	168	292	EINF	4774*	1521*	10661*	3528*	EINF	*	*	1*	2*				
SCHWZ	101	52	285	143	EV	77	31	77	31	AUSF	13*	34*	15*	45*				
DESTER	457	307	939	545	AUS LG	1795	559	3845	1194	0908 30 000								
KANADA	203	66	358	173	NIEDL	87	54	216	137	AMOMEN UND KARDAMOMEN								
0903 00 000					SPAN	568	230	2603	873	EINF	59*	39*	150*	90*				
MATE					JUGOSL	389	78	408	82	AUS LG	52	31	62	35				
EINF	217*	48*	462*	104*	TUERK	208	78	829	213	AUSF	40*	24*	72*	52*				
BRASIL	217	48	441	99	UNGARN	2751	911	4755	1637									
AUSF	8*	7*	10*	8*	USA	106	55	111	64									
0904 11 100					BRASIL	78	33	859	319									
PFEFFER NICHT GEM HERST ETHER DEL USW					PAKIST	62	12	399	79									
EINF	122*	81*	122*	81*	AUSF	344*	155*	704*	339*									
AUS LG	72	47	72	47	EV	3	3	6	6									
INDONE	122	81	122	81	FRANKR	219	84	222	88									
AUSF	10*	54*	38*	100*	NIEDL	17	7	175	63									
SCHWED	10	54	10	54	0905 00 000													
0904 11 900					VANILLE													
ANDERER PFEFFER NICHT GEMAHLEN USW					EINF	128*	1263*	283*	2932*									
EINF	4885*	3893*	14606*	12762*														



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
0909 10 100					AUS LG	399	78	733	111	0910 50 000				
ANISFRUECHTE					FRANKR	145	71	159	75	CURRY				
EINF	693*	238*	988*	340*	JUGOSL	681	113	1085	200	EINF	493*	115*	1031*	300*
AUS LG	40	13	48	16	BULGAR			895	89	AUS LG	379	66	399	70
TUERK	596	191	844	277	ALBAN			500	71	G BRIT	105	39	461	165
AUSF	18*	8*	103*	57*	AUSF	353*	131*	1512*	592*	INDIEN	379	65	543	104
					G BRIT	76	25	739	355	AUSF	17*	10*	71*	43*
0909 10 900					0909 50 900					0910 91 100				
STERNANISFRUECHTE					FENCHELFRUECHTE USW GEMAHL ZERKLEIN					GEWUERZMISCHUNGEN NICHT GEMAHLEN USW				
EINF	102*	34*	115*	40*	EINF	8*	14*	53*	74*	EINF	5*	51*	11*	128*
AUS LG	32	12	37	14	AUSF	17*	23*	21*	28*	DAENM	5	80	8	124
AUSF	12*	7*	21*	16*	0910 10 000					AUSF	14*	27*	26*	40*
0909 20 000					INGWER					0910 91 900				
KORIANDEFRUECHTE					EINF	559*	144*	1453*	297*	GEWUERZMISCHUNG GEMAHLEN SONST ZERKL				
EINF	1945*	172*	3770*	346*	AUS LG	378	61	638	106	EINF	1055*	382*	2034*	713*
AUS LG			25	2	CHINA	492	80	1063	177	FRANKR	963	279	1840	547
UNGARN	192	18	1278	120	AUSF	340*	116*	401*	141*	SCHWZ	14	54	16	57
BULGAR	999	79	1176	94	G BRIT	218	80	218	80	AUSF	854*	813*	1789*	1645*
MAROKK	577	54	727	70	0910 20 100					FRANKR	153	145	355	301
AUSF	475*	70*	694*	121*	SAFRAN NICHT GEMAHLEN OD SONST ZERKL					BELLUX	132	133	317	311
G BRIT	344	51	500	88	EINF		31*	2*	345*	NIEDL	226	192	438	377
0909 30 110					AUS LG		9		9	ITAL	80	68	142	117
KREUZKUEMMELFRUECHTE HERST ETHER DEL					SPAN		23		23	DAENM	140	85	215	147
EINF	*	*	*	*	AUSF		11*	3*	13*	0910 99 100				
AUSF	*	*	*	*	ITAL			2	346	SAMEN VON BOCKSHORNKLEE				
0909 30 190					0910 20 900					EINF	202*	14*	202*	14*
AND KREUZKUEMMELFRUECHTE NICHT GEMAHL					SAFRAN GEMAHLEN OD SONST ZERKLEINERT					AUSF	5*	2*	10*	3*
EINF	103*	22*	130*	28*	EINF	*	70*	*	105*	0910 99 910				
AUS LG	51	9	76	13	AUSF	*	3*	*	6*	AND GEWUERZE NICHT GEMAHL SONST ZERKL				
AUSF	*	*	*	*	0910 30 000					EINF	172*	31*	302*	77*
0909 30 900					KURKUMA					AUS LG	28	4	28	4
KREUZKUEMMELFRUECHTE GEMAHLEN USW					EINF	552*	85*	1101*	159*	AUSF	28*	21*	36*	31*
EINF	12*	4*	55*	14*	AUS LG	20	3	20	3	0910 99 990				
AUSF	*	*	6*	1*	INDIEN	245	39	520	90	AND GEWUERZE GEMAHLEN OD SONST ZERKL				
0909 40 110					AUSF	31*	12*	145*	46*	EINF	213*	123*	395*	295*
KUEMMELFRUECHTE NICHT GEM HST ETHOEL					0910 40 110					AUS LG	20	3	20	3
EINF	*	*	*	*	FELDTHYMIAN NICHT GEMAHLEN SONST ZERK					FRANKR	7	3	91	130
AUSF	*	*	60*	25*	EINF	108*	15*	128*	20*	AUSF	147*	164*	267*	301*
0909 40 190					AUSF	2*	1*	5*	3*	IRLAND	55	51	99	94
AND KUEMMELFRUECHTE NICHT GEMAHLEN					0910 40 130									
EINF	2880*	458*	4977*	522*	AND THYMIAN NICHT GEMAHLEN SONST ZERK					KAPITEL 10				
AUS LG	426	54	543	74	EINF	307*	129*	454*	202*	GETREIDE				
TUERK	132	31	371	86	AUS LG	92	50	140	70	1001 10 100				
POLEN	1592	264	2900	486	SPAN	102	49	237	107	HARTWEIZEN ZUR AUSSAAT				
UNGARN	386	51	586	74	AUSF	41*	29*	77*	48*	EINF	4146*	446*	4146*	446*
AUSF	71*	15*	158*	45*	0910 40 190					FRANKR	2025	275	2025	275
0909 40 900					THYMIAN GEMAHLEN OD SONST ZERKLEINERT					DESTER	2120	171	2120	171
KUEMMELFRUECHTE GEMAHLEN SONST ZERKL					EINF	284*	88*	551*	243*	AUSF	5*	2*	5*	2*
EINF	66*	18*	123*	28*	AUS LG	175	41	377	151	1001 10 900				
AUS LG	50	16	50	16	SPAN	50	12	220	99	ANDERER HARTWEIZEN				
AUSF	4*	2*	12*	9*	POLEN	125	23	207	83	EINF	24638*	1512*	136327*	6914*
EV	2	1	2	1	AUSF	6*	13*	47*	46*	FRANKR	3850	205	4288	237
0909 50 110					0910 40 900					GRIECH	20248	1277	123349	7759
FENCHELFRUECHTE USW HERST ETHER OELE					LORBEERBLAETTER					KANADA			10150	878
EINF	*	*	*	*	EINF	251*	103*	542*	274*	AUSF	1420*	77*	13332*	1082*
AUSF	*	2*	10*	5*	AUS LG	13	3	13	3	FRANKR	1165	53	1165	53
0909 50 190					TUERK	250	102	640	271	BELLUX	250	12	12151	1016
AND FENCHELFRUECHTE USW NICHT GEMAHL					AUSF	14*	8*	43*	37*	1001 90 100				
EINF	1097*	227*	3105*	514*						SPELZ ZUR AUSSAAT				
										EINF	*	*	*	*
										AUSF	*	*	*	*

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988			
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
1001 90 910																	
WEICHWEIZEN UND MENGGKORN ZUR AUSSAAT																	
EINF	*	*	*	*													
AUSF	34*	3*	4217*	299*													
FRANKR			3510	255													
1001 90 990																	
ANDERER WEICHWEIZEN UND MENGGKORN																	
EINF	1104736*	46348*	2174090*	90348*													
FRANKR	648242	27133	1272192	52694													
BELLUX	10401	418	22675	925													
NIEDL	89845	3793	190332	7979													
G BRIT	115054	4684	217465	8646													
DAENM	221045	9453	450446	19170													
USA	12001	339	12641	376													
SAUDIA	7495	495	7495	495													
AUSF	3259574*	67411*	7337215*	143742*													
FRANKR	6555	336	55913	2587													
BELLUX	84604	4064	148073	5999													
NIEDL	252189	11483	340629	15739													
ITAL	40037	2189	68124	3666													
G BRIT	249440	11119	540809	24051													
DAENM	11750	574	36105	1719													
NORWEG	40663	587	40663	587													
SCHWED	15000	255	15000	255													
USSR	205975	29092	409175	58429													
POLEN	58000	739	58000	739													
LIBYEN	222300	2984	222300	2984													
AETHIO			262599	5669													
PERU	26500	1201	26500	1201													
ZYPERN	97286	1478	105000	1595													
SYRIEN			779091	10102													
IRAN	94484	1309	94484	1309													
SKOREA			450050	8101													
1002 00 000																	
ROGGEN																	
EINF	78600*	3330*	199603*	8757*													
AUS LG	10000	455	10000	455													
FRANKR	4572	363	10836	738													
ITAL			1835	95													
DAENM	44610	1713	83712	3230													
SPAN	25934	1180	101697	4510													
AUSF	25507*	494*	305710*	5113*													
FRANKR	443	28	5543	298													
ITAL	1209	54	3194	148													
DAENM			12591	645													
NORWEG			23917	337													
SCHWED	23130	371	23130	371													
FINNL			121090	1450													
SKOREA			114914	1800													
1003 00 100																	
GERSTE ZUR AUSSAAT																	
EINF	3497*	276*	3497*	276*													
FRANKR	1011	54	1011	54													
DAENM	2250	158	2250	158													
AUSF	4547*	345*	8499*	634*													
BELLUX	373	32	1623	135													
NIEDL	1493	104	3743	251													
G BRIT	2088	148	2088	148													
1003 00 902																	
BRAUERGESTE																	
EINF	657155*	32919*	1156687*	58018*													
FRANKR	90029	3755	157402	5987													
BELLUX	65220	3532	75854	4081													
NIEDL	48943	2507	63000	3185													
G BRIT	9954	485	9954	485													
IRLAND	85600	4244	153184	7458													
DAENM	314750	16055	593056	29588													
SPAN	42650	2341	114027	6134													
AUSF	5629*	308*	5629*	308*													
FRANKR	5125	282	5125	282													
1003 00 909																	
ANDERE GERSTE																	
EINF	308109*	12079*	441557*	17339*													
FRANKR	48631	1977	61223	2486													
BELLUX	10	1	5583	279													
NIEDL	1127	45	3778	149													
G BRIT	125907	4907	142119	5459													
IRLAND	13252	528	25883	1057													
DAENM	119182	4621	200784	7881													
AUSF	1531738*	20535*	2413158*	29587*													
FRANKR			2112	77													
BELLUX	5441	214	5185	241													
NIEDL	5228	237	9228	388													
DAENM	7007	362	7007	362													
NORWEG			51292	359													
SCHWED			41128	354													
SCHWZ			45070	524													
USSR	40320	463	132792	1180													
POLEN	339155	4147	480473	5975													
UNGARN	13540	136	53971	580													
LIBYEN	19761	202	124037	1256													
ZYPERN	86667	949	302219	3145													
ISRAEL	18510	188	180541	1385													
SAUDIA	996099	13537	996099	13537													
1004 00 100																	
HAFER ZUR AUSSAAT																	
EINF	8*	1*	8*	1*													
AUSF	3841*	312*	4091*	330*													
BELLUX	3328	239	3578	257													
1004 00 900																	
ANDERER HAFER																	
EINF	23244*	1060*	52319*	2384*													
FRANKR	13304	555	35405	1678													
BELLUX	95	5	5979	273													
KANADA	9300	363	10265	387													
AUSF	28510*	1459*	39107*	1949*													
NIEDL	28071	1444	33363	1673													
DAENM			5159	249													
1005 10 110																	
DOPPELHYBRIDMAIS USW ZUR AUSSAAT																	
EINF	5551*	2503*	11643*	4010*													
FRANKR	4043	2026	6385	3052													
DESTER	800	151	800	151													
JUGOSL	524	178	1219	255													
UNGARN	754	137	2445	445													
RUMAEN			579	89													
AUSF	117*	77*	143*	78*													
ITAL	117	77	117	77													
1005 10 130																	
DREIWECHYBRIDMAIS ZUR AUSSAAT																	
EINF	41559*	16909*	74449*	27625*													

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
DAENH	189	23	843	127	1008 90 100					1102 90 300				
1006 30 890					TRITICALE					MEHL VON HAFER				
REIS VOLLST GESCHLIPPEN LANGKOERNIG					EINF	*	*	*	*	EINF	*	*	1*	2*
EINF	48093*	11185*	68342*	18829*	AUSF	*	*	*	*	AUSF	510*	58*	644*	72*
AUS LG	144	22	492	89	1008 90 900					1102 90 900				
BELLUX	31016	8224	43446	11758	ANDERES GETREIDE					MEHL VON ANDEREM GETREIDE				
NIEDL	826	158	1399	269	EINF	187*	168*	327*	387*	EINF	111*	25*	182*	35*
ITAL	7026	1074	14841	2288	KANADA	78	117	150	265	AUSF	40*	6*	340*	25*
USA	3196	598	4165	743	AUSF	8*	13*	24*	18*	1103 11 100				
INDIEN	379	72	736	145						GROBGRIESS FEINGRIESS VON HARTWEIZEN				
THAIL	2010	280	2698	384						EINF	7184*	696*	20415*	2026*
AUSF	32059*	3582*	51713*	6594*	KAPITEL 11					FRANKR	90	12	6879	676
EV	8992	533	11105	966	MUELLEREI ERZEUGNISSE; MALZ; STAERKE; INU-LIN; KLEBER VON WEIZEN					BELLUX	2258	210	3687	382
FRANKR	1668	307	3335	515	1101 00 000					ITAL	4442	432	7823	746
BELLUX	573	115	1334	272	MEHL VON WEIZEN ODER MENGGORN					SPAN			1814	162
NIEDL	967	168	2120	353	EINF	59704*	4392*	111856*	7916*	AUSF	12327*	1359*	26078*	2980*
G BRIT	220	46	1678	376	FRANKR	41922	3247	72424	5466	FRANKR	1156	1233	22946	2624
DAENH	7387	1413	16158	3029	BELLUX	10658	823	19451	1130	NIEDL	1171	126	3130	325
GRIECH	203	50	203	50	NIEDL	4362	273	13834	803	1103 11 900				
SCHWED	720	89	1200	86	ITAL	2409	208	5118	427	GROBGRIESS USW V WEICHWEIZEN U SPELZ				
OESTER	8272	474	10388	931	AUSF	398667*	12830*	627938*	21161*	EINF	182*	9*	1088*	71*
MOSAMB	18000	940	18000	940	FRANKR	11341	804	21783	1819	AUSF	126*	11*	634*	36*
1006 40 000					BELLUX	8335	518	12775	806	1103 12 000				
BRUCHREIS					NIEDL	50878	3275	93593	6025	GROBGRIESS FEINGRIESS VON HAFER				
EINF	11661*	1021*	18500*	1816*	DAENH	1864	136	5628	394	EINF	33*	5*	93*	13*
AUS LG	142	8	484	25	LIBYEN	74480	1874	97782	2079	AUSF	*	*	39*	9*
FRANKR	3023	274	3668	348	LIBERI	6941	138	9103	185	1103 13 110				
ITAL	4755	443	8579	823	GHANA	6121	140	12131	282	GRIESS V MAIS FETTG < 1,5 GHT BRAUIND				
SPAN	1280	103	1310	109	KAMERU	10477	202	10477	202	EINF	*	*	207*	18*
USA	604	41	1476	108	ZAIRE	10477	202	10477	202	AUSF				
THAIL	1789	137	2692	188	SOMALI	67080	1977	97080	2673	FRANKR	6808	388	14765	888
AUSF	1589*	136*	2566*	223*	MOSAMB			28200	646	NIEDL	11066	652	17395	1049
EV			263	18	KUBA	20000	1277	20000	1277	DAENH	4512	297	6052	397
NIEDL	1129	104	1463	137	NICARA	44500	842	64380	1275	1103 13 190				
1007 00 100					CHILE	24261	462	34229	637	AND GRIESS V MAIS FETTGEHALT < 1,5 GHT				
HYBRIDSORGHUM ZUR AUSSAAT					NJEMEN	61000	892	61000	892	EINF	1418*	103*	2761*	198*
EINF	*	*	*	*	SJEMEN	17750	939	17750	939	ITAL	924	65	1848	129
AUSF	5*	1*	5*	1*	SRI LANKA	9976	159	9976	159	AUSF	69368*	2359*	98278*	2811*
1007 00 900					WSAMOA	3217	147	3217	147	FRANKR	6820	377	8143	477
ANDERER KOERNER-SORGHUM					1102 10 000					NIEDL	8863	423	9113	443
EINF	10118*	479*	39475*	1904*	MEHL VON ROGGEN					DAENH	18305	1195	19781	1293
FRANKR	6275	284	14173	633	EINF	893*	63*	1611*	117*	NORWEG	22513	211	48228	403
NIEDL	151	8	4437	323	AUSF	4873*	297*	10776*	687*	SCHWED	10772	112	13555	140
SUDAN	3285	165	20446	925	FRANKR	3078	185	6504	399	FRANKR	6820	377	8143	477
AUSF	*	*	*	*	BELLUX	782	46	1761	105	NIEDL	8863	423	9113	443
1008 10 000					NIEDL	704	48	1583	104	DAENH	18305	1195	19781	1293
SUCHWEIZEN					1102 20 100					NORWEG	22513	211	48228	403
EINF	216*	35*	4917*	197*	MEHL VON MAIS FETTGEHALT < 1,5 GHT					SCHWED	10772	112	13555	140
BRASIL	24	2	4484	127	EINF	71*	20*	80*	22*	1103 13 900				
AUSF	29*	4*	85*	17*	AUSF	1519*	100*	2262*	148*	AND GROBGRIESS FEINGRIESS VON MAIS				
1008 20 000					NIEDL	1304	86	1807	119	EINF	4016*	246*	7569*	465*
HIRSE (AUSGENOMMEN KOERNER-SORGHUM)					1102 20 900					NIEDL	3233	182	6308	354
EINF	43396*	1572*	69674*	2851*	MEHL VON MAIS FETTGEHALT > 1,5 GHT					USA	744	59	1222	106
AUS LG	18676	433	33384	950	EINF	6202*	281*	11262*	534*	AUSF	1784*	97*	1784*	97*
ITAL	43	13	386	87	FRANKR	6407	239	10039	458	DAENH	1784	97	1784	97
POLEN	2292	88	3520	136	AUSF	358*	21*	611*	38*	1103 14 000				
UNGARN	1604	65	2260	92	1102 30 000					GROBGRIESS FEINGRIESS VON REIS				
USA	10390	343	22707	716	MEHL VON REIS					EINF	*	*	28*	5*
ARGENT	26573	779	36174	1184	EINF	947*	121*	1574*	223*	AUSF	51*	10*	52*	11*
CHINA	825	136	940	150	NIEDL	829	96	919	110	1103 19 100				
AUSF	17*	8*	379*	65*	AUSF	5*	1*	8*	2*	GROBGRIESS FEINGRIESS VON ROGGEN				
1008 30 000					1102 90 100					EINF	12*	3*	37*	9*
KANARIENSAAT					MEHL VON GERSTE					AUSF	*	*	*	*
EINF	11401*	506*	18483*	800*	EINF	9*	1*	9*	1*	1103 19 300				
AUS LG	3874	184	7020	271	AUSF	18*	2*	25*	3*	GROBGRIESS FEINGRIESS VON GERSTE				
POLEN	1348	67	1348	67	1103 19 000					EINF	*	*	*	*
UNGARN	959	51	1633	88	GROBGRIESS FEINGRIESS VON WEIZEN					AUSF	*	*	*	*
USA	976	56	2147	101	EINF	*	*	*	*					
KANADA	7895	318	12984	516	AUSF	*	*	*	*					
AUSF	*	*	33*	6*										

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988			
	dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM		dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM		dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM		
	1103 19 900 GROBRIESS FEINGRIESS V AND GETREIDE						DAENM 2966 362 DESTER 875 108 NICARA 1000 112 BOLIV 870 100 ISRAEL 645 39	5942 748 2004 248 2000 224 870 100 1339 106	1104 22 500 HAFERKOERNER PERLFOERMIG GESCHLIPPEN							
EINF 5* 1* AUSF * *			5*	1*	1104 19 100 WEIZENKOERNER GEQUETSCHT OD FLOCKEN			1104 22 900 HAFERKOERNER NUR GESCHROTET								
1103 21 000 PELLETS VON WEIZEN					EINF 709* 49* AUSF 313* 25*	1569* 109* 1898* 153*	1104 23 100 MAISKOERNER GESCHAELT GESCHNITTEN USW									
EINF 6927* 354* NIEDL 6927 354 AUSF * *	13076*	671*			BELLUX 1101 97		EINF * * AUSF 22* 8* 41* 14*									
1103 29 100 PELLETS VON ROGGEN					1104 19 300 ROGGENKOERNER GEQUETSCHT OD FLOCKEN			1104 23 300 MAISKOERNER PERLFOERMIG GESCHLIPPEN								
EINF * * AUSF * *					EINF 45* 5* AUSF 389* 27*	81* 10* 601* 46*	EINF * * AUSF 14659* 1379* 29809* 2263*									
1103 29 200 PELLETS VON GERSTE					1104 19 500 MAISKOERNER GEQUETSCHT OD ALS FLOCKEN			G BRIT 12716 1232 SPAN 1800 123 SCHWED 2018 68								
EINF * * AUSF * *			222*	2*	EINF 2177* 139* FRANKR 1025 54 BELLUX 955 35	3660* 237* 1175 73 1524 98	1104 23 300 MAISKOERNER PERLFOERMIG GESCHLIPPEN									
1103 29 300 PELLETS VON HAFER					AUSF 1057* 76* NIEDL 1057 76	1955* 141* 1891 135	EINF * * AUSF * *									
EINF * * AUSF * *					1104 19 910 REISFLOCKEN			1104 23 900 MAISKOERNER NUR GESCHROTET								
1103 29 400 PELLETS VON MAIS					EINF 30* 5* BELLUX 4 2	121* 88* 93 54	EINF 9* 1* 9* 1* AUSF * * * *									
EINF 3697* 177* NIEDL 3697 177 AUSF 25162* 225* NORWEG 22010 159	8178*	405*			AUSF 253* 117* 1104 19 990 AND GETREIDEKOERNER GEQUETSCHT FLOCK	492* 227* 220* 55* 509* 117* 36* 10*	1104 29 101 WEIZENKOERNER GESCHAELT GESCHNITT USW									
1103 29 500 PELLETS VON REIS					EINF 220* 55* AUSF * *	509* 117* 36* 10*	EINF 50* 15* AUSF 268* 9* 458* 31*									
EINF 731* 22* AUSF * *	731*	22*	111*	17*	1104 21 100 GERSTENKOERNER GESCHAELT			1104 29 105 ROGGENKOERNER GESCHAELT GESCHNITT USW								
1103 29 900 PELLETS VON ANDEREM GETREIDE					EINF 10* 1* AUS LG 1	51* 6* 2	EINF * * AUSF * * 25* 2*									
EINF * * AUSF 159* 11* 159* 11*					AUSF 188* 8* 1104 21 300 GERSTENKOERNER GESCHAELT GESCHNITTEN	198* 9* 10* 1* 10* 1*	EINF 2710* 272* AUS LG 20 2									
1104 11 100 GERSTENKOERNER GEQUETSCHT					EINF 10* 1* AUSF 191* 6*	191* 6*	NIEDL 251 51 USA 2449 209									
EINF * * AUSF * *					1104 21 500 GERSTENKOERNER PERLFOERM GESCHLIPPEN			AUSF 249* 36* 384* 68*								
1104 11 900 GERSTENFLOCKEN					EINF * * AUSF 1785* 134* 2998* 234*	1785* 134* 2998* 234*	1104 29 301 WEIZENKOERNER PERLFOERMIG GESCHLIPPEN									
EINF 205* 26* AUSF 27689* 274* 27890* 294*	513*	57*			1104 21 900 GERSTENKOERNER NUR GESCHROTET			EINF * * AUSF * * 25* 2*								
NORWEG 8504 90 POLEN 15507 142	8504 90 15507 142				EINF * * AUSF * *			1104 29 305 ROGGENKOERNER PERLFOERMIG GESCHLIPPEN								
1104 12 100 HAFERKOERNER GEQUETSCHT					1104 22 100 HAFERKOERNER GESCHAELT			EINF * * AUSF * * * *								
EINF 17* 2* AUSF 38* 2*	273* 24* 38* 2*				EINF 1696* 155* NIEDL 1295 115	4672* 431* 3900 359	1104 29 309 AND GETREIDEKOERNER PERLFOERM GESCHL									
1104 12 900 HAFERFLOCKEN					AUSF 244* 30* 1104 22 300 HAFERKOERNER GESCHAELT GESCHNITT USW	244* 30* 7* 1* 7* 1*	EINF * * AUSF * * * *									
EINF 1088* 104* DAENM 917 78 AUSF 13541* 1136*	1281* 143* 917 78 13541* 1136*				EINF 7* 1* AUSF * *	250* 34*	1104 29 910 WEIZENKOERNER NUR GESCHROTET									
FRANKR 534 57 BELLUX 383 46 NIEDL 4528 303 ITAL 177 39	534 57 383 46 4528 303 177 39	1238 149 966 129 8153 657 437 94					EINF * * 1* 2* AUS LG 1 2 AUSF 101* 7* 176* 13*									

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Laender	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Laender	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Laender	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
1104 29 980					1106 30 900					1108 12 000				
ROGGENKOERNER NUR GESCHROTET					MEHL GRIESS PULV V ERZEUGN KAPITEL 8					STAERKE VON MAIS				
EINF	*	*	*	*	EINF	1106*	578*	2942*	1867*	EINF	52570*	4738*	84759*	7584*
AUSF	2198*	129*	4491*	265*	AUS LG	62	44	62	45	FRANKR	18439	1232	31644	2466
NIEDL	1672	94	3329	167	SCHWZ	270	195	539	400	BELLUX	4843	404	4743	421
					TUERK	560	377	2122	1308	NIEDL	32298	3081	47342	4539
1104 29 990					AUSF	280*	298*	487*	510*	ITAL	260	40	895	138
ANDERE GETREIDEKOERNER NUR GESCHROTET					EV	34	80	51	119	AUSF	43625*	2421*	78277*	4281*
EINF	*	*	*	*	PORTUG	28	38	80	95	1108 13 000				
AUSF	*	*	*	*	SCHWED	37	93	54	132	STAERKE VON KARTOFFELN				
					OESTER	100	94	114	109	EINF	30715*	2019*	53311*	3573*
1104 30 100					1107 10 110					FRANKR	6148	432	12565	875
WEIZENKEIME GANZ GEQUETSCHT FLOCKEN					WEIZENMALZMEHL UNGEROESTET					NIEDL	16822	989	23195	1380
EINF	581*	85*	1208*	183*	EINF	4*	1*	4*	1*	DAENM	7945	595	17489	1304
AUSF	340*	49*	1771*	200*	AUSF	1208*	123*	2389*	238*	AUSF	79179*	4056*	176418*	8821*
DAENM	250	13	1329	105	ITAL	554	57	1153	115	FRANKR	11748	832	21559	1501
1104 30 900					1107 10 190					NIEDL	5813	522	28543	1939
AND GETREIDEKEIME GANZ GEQUETSCHT USW					ANDERES WEIZENMALZ UNGEROESTET					ITAL	4959	432	10809	900
EINF	725*	33*	835*	42*	EINF	20474*	1461*	30016*	2144*	G BRIT	3523	219	9778	571
AUSF	715*	33*	715*	33*	FRANKR	20174	1431	29238	2074	GRIECH	364	52	774	121
1108 10 000					AUSF	5295*	119*	5733*	189*	SPAN	1355	93	4519	324
MEHL UND GRIESS VON KARTOFFELN					NIGERI	5000	105	5000	105	ISLAND	1992	98	1992	98
EINF	3228*	537*	6466*	1146*	JAPAN			1080	52	SCHWED	4088	129	7794	226
NIEDL	3228	537	5460	1144	1107 10 910					JUGOSL	4110	299	4110	299
AUSF	2571*	804*	4647*	1290*	ANDERES MALZMEHL UNGEROESTET					S APR	1173	60	2639	114
BELLUX	173	50	377	109	EINF	23720*	1788*	23930*	1790*	USA	4115	139	7794	299
NIEDL	336	99	535	155	FRANKR	23290	1723	23290	1723	KANADA	1055	55	1055	55
ITAL	1413	481	2108	567	AUSF	50*	5*	100*	10*	ISRAEL			1593	59
G BRIT	210	35	1051	173	1107 10 990					THAIL			3942	138
IRLAND	177	58	177	58	ANDERES MALZ UNGEROESTET					SINGAP	4416	135	4955	148
1108 20 000					EINF	206785*	15200*	337300*	24900*	TAIWAN	17068	337	42577	903
KARTOFFELFLOCKEN					EV	1000	44	2500	103	HONGK	5542	275	5899	288
EINF	3875*	1431*	7820*	2684*	AUS LG	1000	44	2500	103	1108 14 000				
NIEDL	3875	1431	7794	2672	FRANKR	130786	9590	190554	13990	STAERKE VON MANJOK				
AUSF	2444*	529*	5079*	1031*	BELLUX	14710	1072	37870	2800	EINF	568*	55*	818*	75*
FRANKR	920	157	1830	298	NIEDL	31982	2382	50955	3789	AUS LG	348	17	348	18
G BRIT	879	191	1971	399	G BRIT	20337	1503	43040	3355	THAIL	665	55	818	74
SPAN	445	142	523	243	DAENM	4491	354	8851	708	AUSF	319*	32*	370*	39*
1108 10 000					CSSR	4280	151	5750	240	1108 19 100				
MEHL V TROCK HUELSENFRUECHTE POS 0713					AUSF	156685*	7935*	300760*	14311*	STAERKE VON REIS				
EINF	96*	11*	234*	31*	FRANKR	2340	184	5441	422	EINF	1201*	205*	1524*	261*
AUSF	45*	5*	45*	8*	BELLUX	7528	515	18598	1533	BELLUX	1081	182	1231	208
1108 20 100					NIEDL	16900	1295	24000	1835	AUSF	55*	18*	420*	92*
MEHL GRIESS V SAGOMARK USW N GENIESSB					ITAL	9810	817	14440	1183	1108 19 900				
EINF	*	*	*	*	PORTUG	9835	890	9835	890	ANDERE STAERKE				
AUSF	*	*	*	*	NORWEG			2750	99	EINF	1074*	59*	2648*	139*
1106 20 910					SCHWZ	2488	109	5831	253	AUS LG	2	3	2	3
MEHL GRIESS V SAGOMARK USW GEW STAERK					S APR	5920	279	13550	846	THAIL	1048	47	2621	115
EINF	*	*	*	*	COSTA			5000	203	AUSF	24*	11*	24*	11*
AUSF	*	*	*	*	PANAMA			3850	151	1108 20 000				
1106 20 990					KOLUMB	10010	299	10010	299	INULIN				
AND MEHL GRIESS V SAGOMARK USW					VENEZU	54484	1919	88484	3134	EINF	*	*	*	3*
EINF	33*	4*	53*	8*	PERU			30000	885	AUS LG				3
AUSF	18*	2*	18*	19*	THAIL	3800	210	5400	315	AUSF	*	2*	*	2*
1106 30 100					JAPAN	32550	1308	62270	2501	1108 00 000				
MEHL GRIESS PULVER VON BANANEN					1107 20 000					KLEBER VON WEIZEN AUCH GETROCKNET				
EINF	423*	195*	583*	273*	MALZ GEROESTET					EINF	3119*	478*	5198*	551*
AUS LG	43	24	43	24	EINF	1070*	130*	2793*	326*	AUS LG	1	2	1	2
ECUAD	423	195	583	273	BELLUX	640	55	1860	184	BELLUX	1455	260	2750	505
AUSF	42*	28*	119*	75*	FINNL	420	52	840	123	NIEDL	1622	210	2344	327
					AUSF	1555*	130*	3319*	250*	AUSF	17144*	2910*	36876*	6160*
					1108 11 000					FRANKR	1352	258	3795	715
					STAERKE VON WEIZEN					BELLUX	991	160	1709	287
					EINF	15467*	1595*	20277*	1938*	NIEDL	949	162	1953	338
					FRANKR	4960	404	9115	695	G BRIT	7268	1317	12813	2431
					BELLUX	9782	1126	9752	1126	IRLAND	200	37	798	148
					NIEDL	755	55	1410	117	GRIECH	637	139	637	139
					AUSF	14578*	819*	30405*	1415*	SCHWED	420	52	420	52
					FRANKR	4966	300	9098	557	SCHWZ	597	95	2021	272
					NIEDL	1206	58	1789	145	USA	3085	431	7955	1135
					ITAL	2521	202	3558	283	TAIWAN	960	122	2700	316
					DAENM	1185	70	1390	84					
					SCHWED	1707	55	2908	95					
					TAIWAN			6080*	75					

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
<b>KAPITEL 12</b>					1204 00 902					1207 10 900				
OELSAATEN UND DELHALTIGE FRUECHTE; VERSCHIEDENE SAMEN UND FRUECHTE; PFLANZEN ZUM GEWERBE- ODER HEILGEBRAUCH; STROH UND FUTTER					LEINSAMEN USW FUER D GEWINNUNG V OEL					ANDERE PALMNUESSE PALMKERNE				
1201 00 100					1204 00 909					1207 20 100				
SOJABOHNNEN ZUR AUSSAAT					ANDERE LEINSAMEN AUCH GESCHROTET					BAUMWOLLSAMEN ZUR AUSSAAT				
EINF 18* 5* 281* 23*					EINF 10038* 576* 29769* 1644*					EINF * * * * *				
AUSF * * * *					BELLUX 5741 294 12377 635					AUSF * * * *				
1201 00 900					NIEDL 140 16 781 69					1207 20 900				
ANDERE SOJABOHNNEN AUCH GESCHROTET					UNGARN 899 64 4075 335					ANDERE BAUMWOLLSAMEN				
EINF 3817910* 132098* 5540120* 207388*					KANADA 2028 102 7724 327					EINF * * * 54* 12*				
FRANKR 1274 73 1792 98					AUSTRAL 394 17 2788 115					AUSF * * * *				
NIEDL 35142 1595 35142 1595					AUSF 873* 267* 1336* 371*					1207 30 100				
ITAL 5470 303 10093 515					SCHWZ 201 90 225 114					RIZINUSSAMEN ZUR AUSSAAT				
USA 3475854 130107 5486828 204923					OESTER 452 96 645 129					EINF * * * *				
KANADA 40 3 5911 215					1205 00 100					AUSF * * * *				
AUSF 2546* 212* 6095* 456*					RAPS- ODER RUEBSENSAMEN ZUR AUSSAAT					1207 30 900				
DAENM 859 55 2275 140					EINF 347* 45* 347* 45*					ANDERE RIZINUSSAMEN				
OESTER 1089 78 2545 162					AUSF 350* 142* 459* 186*					EINF 32702* 1462* 65159* 3355*				
1202 10 100					G BRIT 200 110 200 110					SUDAN * * * 6038 373				
ERDNUESSE UNGESCHAELT ZUR AUSSAAT					1205 00 900					KENIA 9306 477 9306 477				
EINF 899* 81* 899* 81*					AND RAPS-RUEBSENSAMEN AUCH GESCHROTET					CHINA 23395 985 48995 2451				
AUS LG 899 81 899 81					EINF 1119059* 79365* 1561818* 124439*					AUSF * * * *				
ARGENT 899 81 899 81					AUS LG 49553 3118 71138 4834					1207 40 100				
AUSF * * * *					FRANKR 597410 55557 1085746 87487					SESAMSAMEN ZUR AUSSAAT				
1202 10 900					NIEDL 13225 1158 22627 1967					EINF * * * *				
ANDERE ERDNUESSE UNGESCHAELT					G BRIT 193975 14286 255507 18822					AUSF * * * *				
EINF 5481* 788* 15311* 2034*					IRLAND 11637 931 11637 931					1207 40 900				
USA 2182 289 9087 1195					DAENM 26398 2178 112486 9539					ANDERE SESAMSAMEN				
ARGENT 1228 102 2121 170					SCHWED 1854 64 3160 111					EINF 6980* 1032* 14511* 2316*				
ISRAEL 1485 313 2015 406					POLEN 168485 5041 183891 5802					NIEDL 347 65 1740 405				
CHINA 578 82 1790 223					KANADA 5990 145 5411 163					USA 297 51 505 51				
AUSF 1069* 181* 1726* 303*					AUSF 54350* 3330* 84850* 6136*					GUATEM 3184 473 6192 937				
ITAL 280 62 550 125					BELLUX 5000 430 31000 2840					EL SAL 1882 228 2942 399				
PORTUG 655 100 655 100					NIEDL 49350 2900 53850 3295					NICARA 173 29 564 95				
1202 20 002					1206 00 100					KOLUMB 380 58 380 58				
ERDNUESSE GESCHAELT USW GEWINN V DEL					SONNENBLUMENKERNE ZUR AUSSAAT					CHINA 771 101 1253 167				
EINF 256* 34* 256* 34*					EINF 479* 830* 989* 1611*					AUSF 659* 107* 1141* 210*				
AUSF * * * *					FRANKR 477 828 939 1575					1207 50 100				
1202 20 009					AUSF 7* 1* 9* 15*					SENFSAMEN ZUR AUSSAAT				
AND ERDNUESSE GESCHAELT AUCH GESCHROT					1206 00 902					EINF 2852* 587* 5593* 1093*				
EINF 37595* 3945* 97091* 10188*					SONNENBLUMENKERNE USW GEWINNUNG V DEL					AUS LG 380 53 380 53				
AUS LG 400 37 600 72					EINF 472681* 47307* 833320* 85981*					G BRIT 380 53 380 53				
MALAWI 347 26 3302 252					FRANKR 418631 44035 779270 82709					UNGARN 2472 534 5213 1040				
S AFR 1080 135 2697 337					SPAN 22243 2075 22243 2075					AUSF 25* 4* 30* 5*				
USA 10742 1355 36600 4585					OESTER 31446 1148 31446 1148					1207 50 900				
ARGENT 24348 2313 50694 4596					1206 00 909					ANDERE SENFSAMEN				
CHINA 1038 111 3074 343					AND SONNENBLUMENKERNE AUCH GESCHROTET					EINF 6271* 296* 14311* 587*				
AUSF 5123* 734* 9137* 1373*					EINF 17849* 2026* 61607* 5321*					AUS LG 20 1 20 1				
NIEDL 2472 307 3575 478					AUS LG 424 26 1074 59					NIEDL 1194 89 1194 89				
G BRIT 229 51 785 171					NIEDL 417 69 550 115					UNGARN 3504 163 8600 333				
DAENM 972 115 1693 203					UNGARN 4817 358 27614 1879					KANADA 1573 64 4517 184				
OESTER 757 149 1775 300					BULGAR 1771 94 8995 531					AUSF 1869* 105* 2451* 137*				
POLEN 409 56 409 56					USA 8039 1217 17475 2566					1207 60 100				
1203 00 000					KANADA 842 129 1220 178					SAFLORSAMEN ZUR AUSSAAT				
KOPRA					URUGU 1557 65					EINF * * * *				
EINF * * * 73234* 3998*					AUSF 1228* 116* 4544* 408*					AUSF * * * *				
PHILIP 40275 2208					FRANKR 717 42 1777 108					1207 60 900				
PAPUA 14761 801					DAENM 1191 118					EINF * * * *				
VANUA 18198 989					SCHWED 195 14 914 70					AUSF * * * *				
AUSF * * * *					1207 10 100					PALMNUESSE PALMKERNE ZUR AUSSAAT				
1204 00 100					EINF * * * *					EINF * * * *				
LEINSAMEN ZUR AUSSAAT					AUSF * * * *					AUSF * * * *				
EINF 150* 19* 250* 31*														
AUSF 212* 23* 212* 23*														







Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	
FRANKR	106	82	423	329	BRASIL	90	38	266	111	1212 99 100					
AUSF	13626*	14713*	29519*	33493*	CHILE	340	100	565	141	ZICHORIENWURZELN					
EV	981	1200	4160	6038	ISRAEL	98	130	98	130	EINF	3198*	176*	4198*	230*	
LV	189	248	1793	1910	INDIEN	4361	551	7332	846	CSSR	3195	175	4195	229	
FRANKR	189	228	708	897	THAIL	388	180	399	185	AUSF	2208*	136*	6688*	339*	
BELLUX	340	382	1852	1437	SKOREA	80	49	203	281	BELLUX	2208	136	3208	202	
NIEDL	228	287	425	541	AUSTRAL	621	295	979	461	PORTUG			773	58	
ITAL	1390	1869	2810	3287	AUSF	7924*	6820*	14215*	12023*	1212 99 900					
G BRIT	478	435	3425	3208	EV				30	20	AND WAREN PFLANZL URSPRUNGS F ERNAEHR				
IRLAND	545	545	685	658	LV				1	2	EINF	2396*	714*	5328*	1621*
DAENM	741	868	969	1112	FRANKR	701	558	1249	1037	AUS LG	287	94	1292	260	
PORTUG			170	369	BELLUX	606	283	959	625	SPAN	106	92	367	377	
SPAN			60	92	BELLUX	717	570	1269	945	UDSSR	579	119	1588	258	
NORWEG	380	610	708	1116	NIEDL	372	402	773	726	SUDAN	4	8	341	70	
SCHWED	1190	1422	1356	1663	ITAL	356	244	549	488	CHINA	852	237	2093	652	
FINNL	285	382	806	760	G BRIT	201	228	788	615	AUSF	1392*	450*	3331*	1057*	
SCHWZ	192	252	751	745	DAENM	1003	1846	1447	2205	FRANKR	247	63	282	82	
OESTER	140	192	1321	1863	SPAN	38	48	165	202	NIEDL	13	4	185	57	
JUGOSL			260	207	NORWEG	80	123	183	241	ITAL	749	184	1894	354	
TUNES			400	550	SCHWED	84	100	331	168	SCHWZ	73	32	217	135	
NIGERI	55	70	374	551	FINNL	903	711	1888	1461	OESTER	173	90	484	254	
KAMERU	140	145	210	218	SCHWZ	1165	869	1871	1466	USA	100	41	217	117	
GABUN	10	22	118	134	POLEN	428	91	443	94	1213 00 000					
KENIA	100	198	300	593	UNGARN	215	96	230	103	STROH SPREU VON GETREIDE					
SIMBAB	40	98	64	157	USA	233	182	772	544	EINF	9228*	155*	18166*	282*	
MALAWI	113	58	113	58	ISRAEL	86	155	122	231	DAENM	7160	97	15207	198	
S AFR	96	80	482	362	INDIEN	74	57	82	61	AUSF	142134*	2330*	303574*	4214*	
USA	19	25	844	791	JAPAN	67	79	159	189	BELLUX	5069	77	10095	129	
KANADA	847	888	1413	1438	AUSTRAL	208	232	251	313	NIEDL	85236	1390	199223	2582	
MEXIKO	250	200	250	200	1212 10 100					SCHWZ	45189	750	82482	1346	
VENEZU	54	56	289	280	JOHANNISBROT					OESTER	6510	111	11371	173	
PERU	500	474	545	521	EINF	460*	34*	1546*	138*	1214 10 000					
BRASIL	185	173	655	711	AUSF	57*	11*	73*	16*	MEHL UND PELLETS VON LUZERNE					
BOLIV			300	307	1212 10 910					EINF	112395*	1947*	261030*	4649*	
URUGU	60	85	60	85	JOHANNISBROTKERNE NICHT GEMAHLEN USW					FRANKR	80555	1375	167025	2812	
JAPAN	4038	4329	6353	7557	EINF	*	*	*	*	NIEDL	6238	130	16153	321	
TAIWAN	857	370	857	370	AUSF	*	*	*	*	UNGARN	25253	436	72177	1394	
1211 10 000					1212 10 990					KANADA		4862		89	
SUESSHOLZWURZELN					ANDERE JOHANNISBROTKERNE					AUSF	5877*	121*	10100*	200*	
EINF	814*	135*	1169*	227*	EINF	78*	62*	153*	125*	OESTER	6688	116	9619	191	
TUERK	414	53	637	85	AUSF	74*	87*	74*	87*	1214 90 100					
CHINA	59	10	191	70	ITAL	74	87	74	87	KOHL- RUNKELRUEBEN USW Z FUTTERZWECK					
AUSF	70*	49*	424*	151*	1212 20 000					EINF	198*	37*	1203*	45*	
USA	25	14	221	84	ALGEN UND TANGE					AUS LG	84	33	64	33	
1211 20 000					EINF	382*	121*	398*	156*	AUSF	1849*	37*	5186*	98*	
GINSENGWURZELN					AUS LG	35	54	38	59	OESTER	1442	27	4196	79	
EINF	75*	712*	81*	774*	MEXIKO	35	54	38	59	1214 90 902					
AUS LG	3	28	3	28	AUSF	53*	128*	56*	129*	PELLETS ZU FUTTERZWECKEN					
SKOREA	65	501	68	641	NIEDL	28	57	26	57	EINF	79377*	1523*	130068*	2521*	
JAPAN	5	53	5	63	1212 30 000					DAENM	71870	1399	97904	1902	
AUSF	12*	33*	18*	91*	APRIKOSEN- PFIRSICH- PFLAUMENSTEINE					POLEN	5360	107	11735	215	
1211 90 100					EINF	2822*	875*	5683*	1196*	UNGARN		19041		381	
PYRETHRUM					AUS LG	559	117	1044	220	AUSF	7112*	144*	16840*	333*	
EINF	*	*	*	*	S AFR	147	28	593	110	NIEDL	5781	107	14387	263	
AUSF	4*	5*	13*	15*	CHINA	2490	501	4828	1029	1214 90 909					
1211 90 300					AUSF	684*	134*	1443*	295*	ANDERES PFLANZLICHES FUTTER					
TONKABOHNEN					ITAL	244	70	244	70	EINF	155053*	4778*	178918*	5499*	
EINF	*	*	20*	23*	DAENM	191	42	876	194	AUS LG		11		2	
AUSF	*	*	*	*	1212 91 100					SCHWZ	994	113	994	113	
1211 90 500					ZUCKERRUEBEN FRISCH					TUERK	3213	125	4632	190	
CHINARINDE					EINF	*	*	*	*	POLEN	10074	288	10074	288	
EINF	707*	268*	1376*	484*	AUSF	275*	2*	20764*	167*	AUSTRAL	137036	4176	155533	4723	
ZAIRE			350	77	NIEDL	275	2	19505	158	AUSF	52871*	1302*	90825*	2212*	
KENIA	478	245	583	287	1212 91 900					NIEDL	10856	205	22044	433	
TANSAN			197	75	ZUCKERRUEBEN GETROCKNET GEMAHLEN					SCHWZ	23538	579	44584	1105	
AUSF	10*	3*	13*	5*	EINF	*	*	*	*	OESTER	17520	489	22486	631	
1211 90 900					AUSF	*	*	*	*						
AND PFLANZEN UND -TEILE SAMEN USW					1212 92 000										
EINF	25897*	7504*	41903*	13094*	ZUCKERROHR										
AUS LG	1287	154	1440	258	EINF	27*	9*	30*	10*						
FRANKR	166	157	341	335	AUSF	*	*	*	*						
ITAL	80	53	187	115	1212 92 000										
OESTER	326	105	346	125	ZUCKERROHR										
JUGOSL	2742	797	3385	1024	EINF	*	*	*	*						
TUERK	868	446	1317	656	AUSF	*	*	*	*						
CSSR	141	68	757	478	1212 92 000										
UNGARN	1227	382	2359	994	ZUCKERROHR										
RUMAE	687	203	864	279	EINF	27*	9*	30*	10*						
ALBAN	1184	381	1522	443	AUSF	*	*	*	*						
MAROKK	528	172	595	204	1212 92 000										
AEgypt	1255	340	1447	372	ZUCKERROHR										
SUDAN	588	90	770	102	EINF	27*	9*	30*	10*						
ECUAD	213	90	306	132	AUSF	*	*	*	*						

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
	<b>KAPITEL 13</b>													
<b>SCHELLACK; GUMMEN, HARZE UND ANDERE PFLANZENSAEFTEN UND PFLANZENAUSSZUEGE</b>					<b>FRANKR</b>					<b>AUSF</b>				
1301 10 000					277 1589 621 2428					273* 498* 572* 1038*				
SCHELLACK					BELLUX 5 5 92 138					FRANKR 33 44 93 104				
EINF 931* 489* 1342* 869*					NIEDL 66 260 79 348					BELLUX 28 31 67 126				
AUS LG 510 314 510 314					ITAL 171 720 460 2033					NIEDL 14 40 49 120				
AUSF 1017* 1160* 2003* 2117*					DAENM 168 397 289 906					SPAN 30 31 62 117				
1301 20 000					SPAN 116 341 116 341					SCHWZ 37 92 64 144				
SCHELLACK					SCHWED 14 78 34 128					1302 20 100				
EINF 931* 489* 1342* 869*					FINNL 26 139 129 648					PEKTINSTOFFE PEKTINATE PEKTATE TROCK				
AUS LG 510 314 510 314					SCHWZ 63 132 245 608					EINF 1328* 2284* 2419* 4271*				
AUSF 1017* 1160* 2003* 2117*					DESTER 75 403 420 1550					FRANKR 506 820 1109 1843				
1301 20 000					UNGARN 330 762 330 762					G BRIT 200 322 300 482				
GUMMI ARABICUM					NIGERI 23 29 93 158					DAENM 487 892 823 1588				
EINF 3357* 1731* 6493* 3206*					KAMERU 120 291 188 436					SCHWZ 73 146 115 239				
AUS LG 1057 475 1537 658					ZAIRE 33 129 33 129					AUSF 2041* 3415* 3822* 6244*				
G BRIT 188 102 214 113					RUANDA 95 193 95 193					1302 20 900				
SUDAN 1830 1027 3757 1957					KENIA 75 152 75 152					ANDERE PEKTINSTOFFE PEKTINATE PEKTATE				
Togo 308 155 308 155					TANSAN 80 276 80 276					EINF 10* 19* 412* 530*				
NIGERI 1128 494 1646 703					MOSAMB 100 182 100 182					DAENM 10 19 412 529				
AETHIO 78 55 78 55					SAMBIA 16 64 49 195					AUSF * 1* 1* 3*				
TANSAN 150 58 420 173					S AFR 735 1852 735 1852					1302 31 000				
AUSF 1229* 849* 3507* 1859*					VENEZU 38 147 38 147					AGAR-AGAR				
FRANKR 56 42 216 181					BRASIL 43 254 43 254					EINF 268* 766* 850* 1605*				
BELLUX 208 106 211 110					JAPAN 20 94 101 796					AUS LG 54 152 64 188				
G BRIT 117 74 107 79					NEUKAL 27 92					FRANKR 1 5 31 203				
SPAN 61 53 107 79					1302 14 000					SPAN 20 118 78 291				
UDSSR 100 70 100 70					AUSZUG V PYRETHRUM ROTENONHALT WURZEL					MAROKK 150 309 330 708				
CSSR 78 51 78 51					EINF 1* 13* 28* 202*					JAPAN 30 82 31 89				
PERU 2 3 53 58					AUS LG 1 13 1 13					NEUSEE 10 63 10 63				
BRASIL 30 24 90 85					NIEDL 20 140					NEU OZ 10 63 10 63				
1301 90 000					AUSF 4* 41* 5* 42*					AUSF 210* 314* 276* 484*				
NATUERLICHE GUMMEN HARZE BALSAME					1302 19 100					BELLUX 103 94 103 95				
EINF 2980* 888* 5797* 2770*					QUASSIAHOLZ-AUSZUG ALOE MANNA					DESTER 56 77 59 84				
AUS LG 506 142 639 317					EINF 183* 120* 303* 254*					1302 32 100				
FRANKR 151 126 290 235					AUS LG 51 19					SCHLEIME AUS JOHANNISBROT OD -KERNEN				
BELLUX 237 24 450 102					USA 56 48 105 139					EINF 1497* 1312* 3356* 3077*				
GRIECH 34 158 34 158					AUSF 42* 32* 87* 76*					AUS LG 100 86 100 86				
SPAN 240 113 720 224					1302 19 300					FRANKR 85 173 93 190				
TUERK 80 87 80 87					ZUSGES PFLANZENAUSSZUEGE F LEBENSMITT					NIEDL 91 126 140 213				
AETHIO 271 132 271 132					EINF 26* 47* 37* 89*					ITAL 345 217 345 217				
HONDUR 84 162 84 162					AUSF 18* 59* 53* 173*					DAENM 306 324 1063 1192				
EL SAL 42 74 239 740					ITAL 1 2 22 87					SPAN 220 123 1020 629				
IRAN 3 1 189 153					1302 19 910					SCHWZ 133 161 330 405				
SJMEN 1646 154 2046 179					AND PFLANZENSAEFTEN USW ZU MEDIZ ZWECK					MARKK 317 188 367 231				
INDONE 1646 154 2046 179					EINF 655* 2184* 1125* 5162*					AUSF 72* 144* 88* 178*				
AUSF 884* 1053* 1729* 1785*					AUS LG 28 86 41 92					DESTER 37 94 40 106				
FRANKR 29 139 216 311					BELLUX 28 20 65 76					1302 32 900				
NIEDL 189 82 239 143					NIEDL 43 1340 113 3623					SCHLEIME VERDICKSTOFFE AUS GUARSAMEN				
ITAL 38 56 136 136					SCHWZ 73 291 130 500					EINF 7978* 2672* 11517* 3818*				
G BRIT 132 59 191 120					DESTER 241 75 481 152					AUS LG 400 95 400 95				
DAENM 5 33 268 99					JUGOSL 229 62 229 62					FRANKR 30 5 230 94				
UDSSR 30 170 30 170					UDSSR 22 82 22 82					NIEDL 663 325 1841 751				
TUNES 185 62 185 62					S AFR 1 175 1 175					DAENM 409 419 409 419				
KUBA 18 33 93 68					USA 1 55 2 140					SCHWZ 387 191 648 348				
THAIL 29 55 35 68					AUSF 507* 3149* 879* 5413*					USA 68 56 68 56				
INDONE 18 63 18 63					FRANKR 99 1000 150 1861					PAKIST 1720 321 2919 510				
1302 11 000					BELLUX 2 40 16 96					INDIEN 4489 1306 5292 1519				
DPIUM					NIEDL 29 47 50 149					JAPAN 270 96 270 96				
EINF * * * *					G BRIT 22 155 26 176					AUSF 3055* 1623* 4957* 2962*				
AUSF 1* 24* 2* 53*					DAENM 9 162 32 430					FRANKR 326 174 447 235				
1302 12 000					SPAN 17 179 27 301					BELLUX 800 465 1305 1178				
SUESHOLZWURZEL-AUSZUG					SCHWED 4 35 26 135					NIEDL 48 41 387 308				
EINF 2236* 1423* 4751* 2676*					SCHWZ 59 335 207 744					G BRIT 140 97 288 185				
AUS LG 339 125 673 248					DESTER 114 171 124 192					DAENM 244 79 305 141				
FRANKR 116 15 570 401					AEGYPT 9 228 14 522					NORWEG 17 18 169 83				
ITAL 70 57 170 110					USA 3 17 6 89					DESTER 353 123 483 177				
SCHWZ 111 331 111 331					KOLUMB 5 16 6 111					NIGERI 180 165 180 165				
USA 786 569 1140 743					BRASIL 23 375 27 582					BRASIL 360 117 510 151				
IRAN 231 127 485 260					ARGENT 1 68 3 198					1302 39 000				
CHINA 348 114 950 356					SKOREA 9 144 11 168					AND PFLANZENSCHLEIME VERDICKUNGSTOFFE				
AUSF 236* 188* 268* 210*					JAPAN 9 144 38 360					EINF 1818* 1955* 5749* 4446*				
FRANKR 110 56 110 56					1302 19 990					AUS LG 528 810 903 1292				
SPAN 83 59 83 59					AND PFLANZENSAEFTEN USW ZU AND ZWECKEN					NIEDL 46 40 75 180				
1302 13 000					EINF 964* 979* 1318* 2150*					ITAL 46 40 75 180				
HOPFEN-AUSZUG					AUS LG 5 32 6 32					DAENM 502 814 1258 1859				
EINF * * 43* 70*					FRANKR 8 60 25 91					SCHWZ 45 33 221 169				
USA 43 70					ITAL 4 75 8 83					DESTER 45 33 221 169				
AUSF 1469* 5403* 4634* 18444*					SPAN 32 104 32 104					1302 39 000				
EV 51 189 315 723					SCHWZ 43 55 89 104					AND PFLANZENSCHLEIME VERDICKUNGSTOFFE				
LV 216 484 854 2392					S AFR 21 83 27 84					EINF 1818* 1955* 5749* 4446*				
					USA 21 83 27 84					AUS LG 528 810 903 1292				
					KANADA 24 128 40 211					FRANKR 528 810 903 1292				
					BRASIL 600 89 601 96					NIEDL 46 40 75 180				
					INDIEN 37 188 87 417					ITAL 46 40 75 180				
					SKOREA 2 53 12 617					DAENM 502 814 1258 1859				





Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM		dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM		dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM
AUSF	3*	1*	260*	17*	FRANKR	20031	1364	23046	1633	1513	11	910		
1511 10 100					BELLUX	16	11	10677	685	AND KOKOSDEL ROH IN UMSCHLISS < 1 KG				
PALMDEL ROH TECH OD IND ZWECK N LEBM					NIEDL	84980	3861	94247	6767	EINF	4*	1*	5*	2*
EINF	2519*	139*	10088*	733*	ITAL	3950	300	3950	300	AUSF	*	*	*	*
INDONE			7569	594	IRLAND			9052	682	1513 11 990				
MALAYS	2519	139	2519	139	KANARI	9500	505	9500	505	AND KOKOSDEL ROH IN UMSCHLISS > 1 KG				
AUSF	934*	103*	1176*	117*	CSSR	755	53	755	53	EINF	12044*	919*	149947*	12047*
CSSR	934	103	934	103	GUATEM	12800	922	12800	922	EV			1385	82
1511 10 900					1512 11 990					AUS LG	374	30	5686	484
ANDERES PALMDEL ROH					SAPLORDEL ROH					G BRIT	2303	213	2303	213
EINF	84625*	3185*	214940*	12251*	EINF	10474*	1474*	12634*	1837*	ELFBK	5287	430	15223	1292
AUS LG			22519	1185	AUS LG	268	26	268	26	INDONE			12920	1039
ELFBK			20528	1184	NIEDL	1703	304	2203	409	MALAYS			1132	84
KAMERU			15214	862	S APR	1710	252	1710	252	PHILIP	4427	269	118340	9411
HONDUR			26882	1433	USA	6871	889	8382	1113	AUSF	7066*	645*	9816*	915*
INDONE	84618	3152	149111	8547	AUSF	113*	31*	124*	37*	NIEDL	5034	451	5034	451
MALAYS			3198	202	1512 19 100					DAENM	1274	120	3412	327
AUSF	724*	51*	724*	51*	AND SONNENBLUMENDEL TECH IND ZW N LEB					CSSR	768	74	1268	126
EV	257	25	257	25	EINF	*	*	24*	9*	1513 19 110				
1511 90 110					AUSF	*	*	*	*	FESTE FRAKT AND KOKOSDEL UMSCHL < 1 KG				
FESTE FRAKT V AND PALMDEL UMSCH < 1 KG					1512 19 910					EINF	*	*	*	*
EINF	*	*	60*	9*	AND SONNENBLUMENDEL AUCH RAFFINIERT					AUSF	*	*	*	*
AUSF	*	*	*	*	EINF	29786*	2860*	47720*	4578*	1513 19 190				
1511 90 190					LV			139	9	FESTE FRAKT AND KOKOSDEL UMSCHL > 1 KG				
FESTE FRAKT V AND PALMDEL UMSCH > 1 KG					AUS LG			139	9	EINF	*	*	*	*
EINF	7003*	1012*	15783*	2092*	BELLUX	6019	626	11186	1152	AUSF	*	*	1*	1*
NIEDL	2477	226	6801	526	NIEDL	13108	1203	22486	2036	1513 19 300				
ITAL	2292	689	4481	1339	SCHWZ	10127	972	13407	1317	AND KOKOSDEL TECH OD IND ZWECK N LEBM				
MALAYS	2230	96	4827	226	AUSF	39194*	3659*	58483*	5793*	EINF	1231*	129*	1982*	209*
AUSF	*	*	13*	5*	EV	6990	624	8836	792	NIEDL	761	81	1502	161
1511 90 910					FRANKR	13988	1612	26184	2939	AUSF	4071*	481*	7642*	883*
AND PALMDEL TECHN OD IND ZWECK N LEBM					NIEDL	20853	1887	22809	1891	ITAL	4071	481	7642	883
EINF	468*	130*	1184*	223*	DAENM	1809	148	2987	283	1513 19 910				
NIEDL	226	98	226	98	SCHWZ	1901	178	5148	498	AND KOKOSDEL IN UMSCHLISSUNG < 1 KG				
ITAL	242	32	958	125	1512 19 990					EINF	*	*	*	*
AUSF	*	*	*	*	ANDERES SAPLORDEL AUCH RAFFINIERT					AUSF	*	*	*	*
1511 90 990					EINF	51*	18*	343*	85*	1513 19 990				
ANDERES PALMDEL AUCH RAFFINIERT					NIEDL	12	1	299	67	AND KOKOSDEL IN UMSCHLISSUNG > 1 KG				
EINF	28339*	3510*	84038*	8002*	AUSF	123*	92*	261*	149*	EINF	1085*	216*	2295*	407*
EV			3953	274	1512 21 100					NIEDL	741	82	1764	185
AUS LG			3953	274	BAUMWOLLSAATOEL ROH TECH IND ZW N LEB					DAENM	342	133	529	221
BELLUX	1856	175	4239	471	EINF	*	*	*	*	AUSF	6930*	836*	12518*	1508*
NIEDL	18908	2732	46840	6512	AUSF	*	*	*	*	EV	1160	141	1803	239
ITAL	705	92	705	92	1512 21 900					FRANKR	1602	202	2782	335
DAENM	714	102	1681	227	ANDERES BAUMWOLLSAATOEL ROH					NIEDL	513	80	1194	153
MALAYS	6405	403	10622	694	EINF	1540*	158*	1745*	178*	ITAL	2632	311	5372	629
AUSF	9040*	954*	22175*	2291*	BELLUX	880	95	880	95	SCHWZ	438	48	888	124
EV	3101	331	6170	682	AUSF	*	*	*	*	DESTER	546	74	546	74
FRANKR	1480	174	4041	479	1512 29 100					1513 21 110				
NIEDL	764	70	1814	223	AND BAUMWOLLSAATOEL TECH IND ZW N LEB					PALMKERDEL ROH TECH IND ZWECK N LEBM				
ITAL	1860	185	3788	356	EINF	*	*	*	*	EINF	30533*	2572*	88764*	7108*
DAENM	1686	145	6022	502	AUSF	*	*	*	*	G BRIT			10133	777
SCHWZ	771	78	901	96	1512 29 900					INDONE	5439	491	5439	491
DESTER	1839	160	3178	332	AND BAUMWOLLSAATOEL AUCH RAFFINIERT					MALAYS	26094	2081	73038	5826
HAROKK	698	80	698	80	EINF	633*	88*	1055*	127*	AUSF	142*	28*	147*	29*
TUNES			1298	136	AUSF	58*	10*	59*	11*	1513 21 190				
1512 11 100					EV	58	9	58	9	BABASSUDEL ROH TECHN IND ZWECK N LEBM				
SONNENBLUMENDEL ROH TECH IND ZW N LEB					1513 11 100					EINF	*	*	*	*
EINF	5014*	339*	5014*	339*	KOKOSDEL ROH TECH OD IND ZWECK N LEBM					AUSF	*	*	*	*
NIEDL	5014	339	5014	339	EINF	34641*	2860*	82602*	6177*	1513 21 300				
AUSF	22*	15*	22*	15*	INDONE			2475	204	AND PALMKERDEL ROH UMSCHLISS < 1 KG				
1512 11 910					PHILIP	33901	2794	79387	5907	EINF	*	*	*	*
ANDERES SONNENBLUMENDEL ROH					AUSF	14*	3*	27*	6*	AUSF	*	*	*	*
EINF	3846*	2609*	80212*	5836*	102315*									
FRANKR	1130	182	5546	504										
NIEDL	34716	2447	59685	4205										
DESTER			392	67										
USA			14619	1060										
AUSF	102315*	7064*	164420*	11550*										

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988																
	dt + 100kg		1000 DM		dt + 100kg		1000 DM			dt + 100kg		1000 DM		dt + 100kg		1000 DM			dt + 100kg		1000 DM		dt + 100kg		1000 DM		dt + 100kg		1000 DM										
1513 21 910									1514 90 100					AUSF	*	*	*	*	1515 29 900					ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT					EINF	908*	132*	1537*	228*						
AND PALMKERNOEL ROH UMSCHLISS > 1 KG									AND RUEBOEL TECHN OD IND ZWECK N LEBM					BELLUX	664	100	1288	194	EINF	908*	132*	1537*	228*	ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT					AUSF	9990*	1517*	14871*	2286*						
EINF	4749*	398*	23942*	1937*	EINF	*	*	*	*	1514 90 900				EV	3187	439	6380	891	EINF	908*	132*	1537*	228*	BELLUX	664	100	1288	194	AUSF	9990*	1517*	14871*	2286*						
EV			500	38	AUSF	*	*	147*	28*	ANDERES RUEBOEL USW AUCH RAFFINIERT				FRANKR	862	109	1832	232	BELLUX	664	100	1288	194	EV	3187	439	6380	891	FRANKR	862	109	1832	232	EV	3187	439	6380	891	
AUS LG			1489	112					FRANKR	1523	105	1724	120	NIEDL	1677	344	1670	398	INDONE	500	40	2991	227	NIEDL	1677	344	1670	398	INDONE	500	40	2991	227	NIEDL	3493	467	3723	522	
INDONE	500	40	2991	227	1514 90 900				NIEDL	1819	126	1915	134	KANARI	180	68	180	68	MALAYS	1036	80	17738	1434	KANARI	180	68	180	68	MALAYS	1036	80	17738	1434	AEGYPT	3426	469	6619	921	
MALAYS	1036	80	17738	1434	ANDERES RUEBOEL USW AUCH RAFFINIERT				AUSF	197304*	14422*	330876*	23723*	PAPUA	3208	273	3208	273	AEGYPT	3426	469	6619	921	PAPUA	3208	273	3208	273	AEGYPT	3426	469	6619	921						
PAPUA	3208	273	3208	273	FRANKR	1523	105	1724	120	EINF	4849*	365*	7231*	562*	AUSF	207*	28*	223*	32*	AUSF	207*	28*	223*	32*	AUSF	207*	28*	223*	32*	AUSF	207*	28*	223*	32*					
AUSF	207*	28*	223*	32*	BELLUX	1819	126	1915	134	1513 21 990				EV	21411	1780	49470	3729	AND BABASSUOEL ROH UMSCHLISS > 1 KG					1513 21 990					EV	21411	1780	49470	3729	AND BABASSUOEL ROH UMSCHLISS > 1 KG					
AND BABASSUOEL ROH UMSCHLISS > 1 KG					NIEDL	1807	134	3543	294	EINF	*	*	*	*	EINF	*	*	*	*	EINF	*	*	*	*	1513 21 990					EINF	*	*	*	*	EINF	*	*	*	*
EINF	*	*	*	*	AUSF	197304*	14422*	330876*	23723*	AUSF	*	*	*	*	AUSF	*	*	*	*	AUSF	*	*	*	*	AND BABASSUOEL ROH UMSCHLISS > 1 KG					AUSF	*	*	*	*	AUSF	*	*	*	*
AUSF	*	*	*	*	LV	21369	1335	21369	1335	1513 29 110				LV	21369	1335	21369	1335	ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT					1513 29 110					LV	21369	1335	21369	1335	ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT					
ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT					FRANKR	4435	333	6081	442	EINF	*	*	*	*	EINF	*	*	*	*	EINF	*	*	*	*	ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT					EINF	*	*	*	*	EINF	*	*	*	*
ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT					BELLUX	1055	84	1319	106	1513 29 190				FRANKR	862	109	1832	232	EINF	*	*	*	*	1513 29 190					FRANKR	862	109	1832	232	EINF	*	*	*	*	
ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT					NIEDL	44814	3109	63743	4396	ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT				ITAL	2300	412	3776	670	AUSF	4*	1*	4*	1*	ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT					ITAL	2300	412	3776	670	AUSF	4*	1*	4*	1*	
ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT					ITAL	11811	765	21296	1368	ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT				G BRIT	1293	190	1648	266	ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT					ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT					G BRIT	1293	190	1648	266	AUSF	4*	1*	4*	1*	
ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT					G BRIT	13061	1092	19329	1597	ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT				DAENM	173	43	409	103	ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT					ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT					DAENM	173	43	409	103	AUSF	4*	1*	4*	1*	
ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT					IRLAND	4089	251	5181	314	ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT				FRANKR	1388	291	2983	549	ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT					ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT					FRANKR	1388	291	2983	549	AUSF	4*	1*	4*	1*	
ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT					DAENM	7671	579	10242	781	ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT				ITAL	2300	412	3776	670	ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT					ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT					ITAL	2300	412	3776	670	AUSF	4*	1*	4*	1*	
ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT					OESTER	6318	489	8789	668	ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT				G BRIT	1293	190	1648	266	ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT					ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT					G BRIT	1293	190	1648	266	AUSF	4*	1*	4*	1*	
ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT					MALTA		823	823	67	ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT				DAENM	173	43	409	103	ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT					ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT					DAENM	173	43	409	103	AUSF	4*	1*	4*	1*	
ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT					ALGER	622	56	622	56	ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT				FRANKR	1388	291	2983	549	ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT					ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT					FRANKR	1388	291	2983	549	AUSF	4*	1*	4*	1*	
ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT					GAMBIA	4210	427	4210	427	ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT				ITAL	2300	412	3776	670	ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT					ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT					ITAL	2300	412	3776	670	AUSF	4*	1*	4*	1*	
ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT					AETHID		3999	3999	524	ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT				G BRIT	1293	190	1648	266	ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT					ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT					G BRIT	1293	190	1648	266	AUSF	4*	1*	4*	1*	
ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT					HAITI	56806	4242	71506	5301	ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT				DAENM	173	43	409	103	ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT					ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT					DAENM	173	43	409	103	AUSF	4*	1*	4*	1*	
ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT					PAKIST	21198	1374	21198	1374	ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT				FRANKR	1388	291	2983	549	ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT					ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT					FRANKR	1388	291	2983	549	AUSF	4*	1*	4*	1*	
ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT					HONGK	19000	1406	89000	8037	ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT				ITAL	2300	412	3776	670	ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT					ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT					ITAL	2300	412	3776	670	AUSF	4*	1*	4*	1*	
ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT					NEUSEE	2000	130	2000	130	ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT				G BRIT	1293	190	1648	266	ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT					ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT					G BRIT	1293	190	1648	266	AUSF	4*	1*	4*	1*	
ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT					1515 11 000				ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT				DAENM	173	43	409	103	ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT					ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT					DAENM	173	43	409	103	AUSF	4*	1*	4*	1*		
ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT					LEINOEL ROH				ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT				FRANKR	1388	291	2983	549	ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT					ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT					FRANKR	1388	291	2983	549	AUSF	4*	1*	4*	1*		
ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT					EINF	311*	28*	588*	56*	ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT				ITAL	2300	412	3776	670	ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT					ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT					ITAL	2300	412	3776	670	AUSF	4*	1*	4*	1*	
ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT					AUSF	8820*	529*	21995*	1248*	ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT				G BRIT	1293	190	1648	266	ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT					ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT					G BRIT	1293	190	1648	266	AUSF	4*	1*	4*	1*	
ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT					FRANKR	1280	52	2681	120	ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT				DAENM	173	43	409	103	ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT					ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT					DAENM	173	43	409	103	AUSF	4*	1*	4*	1*	
ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT					NIEDL	4030	209	10362	508	ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT				FRANKR	1388	291	2983	549	ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT					ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT					FRANKR	1388	291	2983	549	AUSF	4*	1*	4*	1*	
ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT					ITAL	2959	183	5898	336	ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT				ITAL	2300	412	3776	670	ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT					ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT					ITAL	2300	412	3776	670	AUSF	4*	1*	4*	1*	
ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT					CSSR	255	18	2040	108	ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT				G BRIT	1293	190	1648	266	ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT					ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT					G BRIT	1293	190	1648	266	AUSF	4*	1*	4*	1*	
ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT					1515 19 100				ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT				DAENM	173	43	409	103	ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT					ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT					DAENM	173	43	409	103	AUSF	4*	1*	4*	1*		
ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT					AND LEINOEL TECHN OD IND ZWECK N LEBM				ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT				FRANKR	1388	291	2983	549	ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT					ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT					FRANKR	1388	291	2983	549	AUSF	4*	1*	4*	1*		
ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT					EINF	560*	48*	578*	51*	ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT				ITAL	2300	412	3776	670	ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT					ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT					ITAL	2300	412	3776	670	AUSF	4*	1*	4*	1*	
ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT					AUSF	11773*	972*	22463*	1918*	ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT				G BRIT	1293	190	1648	266	ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT					ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT					G BRIT	1293	1								

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	et = 100kg	1000 DM	et = 100kg	1000 DM		et = 100kg	1000 DM	et = 100kg	1000 DM		et = 100kg	1000 DM	et = 100kg	1000 DM
AUSF	"	"	2*	4*	ITAL	710	638	1411	1274	1517	10	900		
1515 90 100					SCHWZ			10	181	ANDERE MARGARINE				
DITICICAOEL MYRTENWACHS JAPANWACHS					USA	368	106	705	203	EINF	4794*	605*	10173*	1292*
EINF	10*	25*	213*	63*	INDONE	697	165	1394	335	BELLUX	4607	573	9266	1142
AUS LG	10	25	13	33	AUSF	177*	110*	2093*	339*	ITAL			400	68
AUSF	"	"	70*	18*	FRANKR		8	103	63	AUSF	16796*	2926*	32238*	5704*
1515 90 210					NIEDL	64	18	1483	72	FRANKR	5989	671	11986	1760
TABAKSAMENDEL ROH TECH IND ZW N LEBM					1516 10 100					BELLUX	2379	478	4917	973
EINF	9*	6*	9*	6*	TIER FETTE U OELE UMSCHLISSUNG <1 KG					NIEDL	722	196	1437	417
AUSF	"	"	"	"	EINF	"	"	"	"	ITAL	5650	945	10224	1771
1515 90 290					AUSF	"	1*	195*	5*	G BRIT	827	96	941	225
AND TABAKSAMENDEL ROH					1516 10 900					DAENM	859	115	1375	182
EINF	"	"	"	"	TIER FETTE U OELE UMSCHLISSUNG >1 KG					KANARI	360	116	367	119
AUSF	"	"	"	"	EINF	2276*	187*	8386*	629*	OESTER	110	36	462	122
1515 90 310					NIEDL	2276	186	8140	614	1517 90 100				
AND TABAKSAMENDEL TECH IND ZW N LEBM					AUSF	48401*	2296*	79117*	4948*	AND GENIESSB FETT ZUB FETTG >10-15 GHT				
EINF	"	"	"	"	FRANKR	2061	221	3363	356	EINF	"	"	"	"
AUSF	"	"	"	"	BELLUX	641	92	2790	267	AUSF	"	"	"	"
1515 90 390					NIEDL	36846	959	51455	2209	1517 90 910				
AND TABAKSAMENDEL U SEINE FRAKTIONEN					ITAL	1505	142	3509	322	MISCHG V FLUESS FETTEN PFLANZL OELN				
EINF	56*	148*	312*	208*	DAENM	5170	419	13038	1050	EINF	3866*	422*	9696*	1186*
NIEDL	1	2	251	52	SCHWZ	362	52	837	80	BELLUX	3565	331	8675	818
SCHWZ	3	67	3	67	OESTER	1400	165	2199	244	NIEDL	301	91	1021	368
AUSF	"	2*	11*	7*	MALTA			800	70	AUSF	5638*	1486*	12155*	2750*
1515 90 400					USA	24	195	24	195	EV	160	32	301	65
AND FETT U OEL ROH TECH IND ZW N LEBM					1516 20 100					FRANKR	1676	677	2637	1037
EINF	"	1*	"	1*	HYDRIERTES RIZINUSOEL (SOG OPALWACHS)					BELLUX	140	49	316	101
AUSF	15*	13*	342*	83*	EINF	2730*	607*	3992*	765*	NIEDL	2516	314	4808	411
1515 90 510					NIEDL	40	18	198	72	ITAL	719	122	2717	462
AND FETTE U OELE ROH UMSCHL <1 KG					BRASIL	2390	434	3463	614	DAENM	82	6	66	89
EINF	2*	2*	7*	3*	AUSF	731*	304*	2319*	746*	SCHWZ	43	142	86	170
AUSF	"	"	"	"	G BRIT	45	12	188	62	OESTER	644	127	672	225
1515 90 590					USA			751	120	1517 90 930				
AND FETT OEL ROH FEST AND AUFM FLUESS					1516 20 910					GENIESSB MISCHG USW V FORM- TRENNOEL				
EINF	330*	290*	445*	380*	AND PFLANZL FETTE U OELE UMSCHL <1 KG					EINF	423*	62*	532*	90*
AUS LG	2	2	36	27	EINF	6*	9*	13*	20*	AUSF	469*	173*	753*	248*
DESTER	55	82	71	104	AUSF	"	"	8*	2*	ITAL	201	27	404	79
S APR	195	134	195	134	1516 20 990					1517 90 990				
AUSF	460*	205*	1888*	348*	AND PFLANZL FETTE U OELE UMSCHL >1 KG					AND GENIESSB FETT U OEL TIER PFL URSP				
NIEDL	350	113	1484	168	EINF	16956*	2381*	34732*	4671*	EINF	4795*	1202*	7157*	1542*
1515 90 600					EV			239	14	BELLUX	559	85	1315	185
AND FETTE U OELE TECHN IND ZW N LEBM					AUS LG			239	14	NIEDL	4128	1044	5728	1283
EINF	1130*	151*	1649*	218*	FRANKR	316	109	368	141	G BRIT	102	68	108	69
AUS LG	171	19	171	19	BELLUX	1842	216	4274	581	AUSF	16335*	2326*	36219*	4713*
FRANKR	718	84	1218	132	NIEDL	6252	914	11454	2070	EV	613	75	1482	169
AUSF	259*	33*	3706*	221*	DAENM	1494	651	2347	941	FRANKR	9416	1175	18174	2252
EV			282	30	USA			182	83	NIEDL	1739	299	3850	580
OESTER	6	1	1610	116	INDONE	1407	82	1407	82	ITAL	1402	173	3948	577
1515 90 810					MALAYS	6898	394	14594	775	G BRIT	260	66	1067	262
AND FETTE U OELE FEST UMSCHL <1 KG					AUSF	88742*	11073*	176817*	21029*	DAENM	1422	131	2163	197
EINF	"	"	6*	7*	EV	6710	663	14570	1632	OESTER	1800	206	3593	399
AUSF	44*	28*	76*	92*	PV	137	14	137	14	GRIECH	872	93	1352	144
1515 90 990					FRANKR	11069	1335	19980	2350	MAURIT	926	115	926	115
AND FETT U OEL FEST I AND AUFM FLUESS					BELLUX	12204	1524	23481	2658	1518 00 100				
EINF	2045*	991*	4338*	2297*	NIEDL	36312	3785	74087	7720	LINDOXYN				
AUS LG	244	73	572	184	ITAL	2039	256	8076	793	EINF	"	"	"	"
FRANKR	26	25	230	173	G BRIT	3110	919	6345	1669	AUSF	"	"	"	"
					IRLAND	1460	161	1801	206	1518 00 310				
					DAENM	9324	874	20110	1890	MISCHG FETT PFL OEL ROH TECH ZW N LEB				
					GRIECH	1847	273	2384	357	EINF	"	"	"	"
					PORTUG	285	105	285	105	AUSF	"	"	"	"
					NORWEG	297	160	297	160	1518 00 390				
					SCHWZ	1514	190	1884	236	AND MISCHG FETT PFL OEL TECH ZW N LEB				
					OESTER	6350	675	11034	1188	EINF	"	"	"	"
					MALTA			438	63	AUSF	229*	19*	18096*	3238*
					TUERK			94	67	FRANKR			2029	478
					POLEN	1759	223	3020	380	BELLUX	51	6	844	139
					TANSAN			2157	216	NIEDL	168	9	8446	261
					USA	191	75	194	79	ITAL			2361	676
					IRAN			1426	127	G BRIT			2432	670
					SAUDIA			1385	184	GRIECH			152	61
					CHINA	200	384	200	384	UNCARN			800	193
										BULGAR			1052	296
										AEGYPT			802	224

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988							
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
	dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM		dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM		dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM
PERU				401		71			AUS LG	10761	463	10828	482					ISRAEL	157	36	503	116								
SAUDIA				501		142			FRANKR	2237	154	4882	307					INDIEN	2500	840	2803	947								
1518 00 900									BELLUX	4852	710	20831	1755					THAIL	700	143	550	128								
TIER PFLANZ FETT DEL GEKOCHT OXIDIERT									NIEDL	34259	3174	55150	5024					CHINA	864	287	700	143								
EINF	25209*	1688*	31098*	2499*					ITAL	3418	256	5853	468					SKOREA	864	287	1386	502								
FRANKR	60	19	275	70					G BRIT	8858	513	12596	1159					JAPAN	273	50	10783	1224								
NIEDL	4364	574	9793	1319					DAENM	7204	636	11617	920					TAIWAN	519	125	800	158								
G BRIT	225	67	225	67					SPAN	1158	149	1847	243					AUSTRAL												
USA	20138	989	20138	989					NORWEG	745	65	1338	118					1520 10 000												
AUSF	29239*	3109*	50675*	5047*					SCHWED	1121	76	2700	195					GLYCERIN RDM GLYCERINWASSER USW												
EV	50	14	100	27					POLEN	1095	91	1095	91					EINF	25742*	2854*	46307*	5417*								
FRANKR	355	74	589	185					ARGENT	1980	70	1980	70					AUS LG			2700	334								
BELLUX	2515	248	3655	502					INDIEN	189	53	550	152					FRANKR	3730	441	7682	982								
NIEDL	17327	918	28775	1787					INDONE	3000	99	11000	405					NIEDL	2516	182	5105	385								
ITAL	1712	395	3428	774					MALAYS	25949	1820	30376	1993					G BRIT	241	47	674	145								
G BRIT	1368	255	2519	483					PHILIP	1556	119	2124	163					NORWEG	1466	134	1466	134								
DAENM	680	104	810	135					AUSF	90920*	9500*	163511*	16875*					SCHWED	1461	151	1461	151								
SPAN	259	56	409	98					EV	7835	882	14999	1592					MAROKK			800	91								
NORWEG	329	87	586	121					FRANKR	7950	1155	13975	1957					SENEG			1386	140								
SCHWED	647	147	850	199					BELLUX	5338	722	11950	1561					ELFBK	2119	258	2119	258								
FINNL	30	7	270	68					NIEDL	22335	1897	44142	3590					RICGER			2000	154								
DESTER	259	68	749	179					ITAL	1807	142	3382	225					KENIA	1514	133	1748	157								
UDSSR	480	123	480	123					G BRIT	2304	343	3390	515					USA	1152	121	2582	282								
UNGARN	27	5	637	145					DAENM	20211	1245	37512	2295					GUATEM	583	50	1113	98								
USA	64	52	64	52					GRIECH	751	126	1183	179					URUGU	350	69	350	69								
THAIL	1120	189	2240	378					PORTUG	310	68	826	106					ARGENT			3119	323								
SINGAP	358	60	491	79					SCHWED	1233	166	1885	249					MALAYS	7301	882	10583	1285								
JAPAN			320	66					SCHWZ	2354	348	3789	314					PHILIP	3002	338	5702	672								
TAIWAN	164	25	644	107					DESTER	2076	234	3524	497					AUSF	5413*	670*	10039*	1080*								
AUSTRAL			338	62					TUERK	189	55	189	55					FRANKR	2174	234	3188	355								
1519 11 000									UDSSR	2002	220	2002	220					NIEDL	1734	160	3903	351								
STEARINSAEURE									CSSR	500	196	800	254					CSSR	2052	221	2257	241								
EINF	25941*	2856*	53504*	5606*					UNGARN	907	145	1250	214					1520 90 000												
AUS LG			565	48					BULGAR	1899	194	1899	194					AND GLYCERIN EINSCHL SYNTHET GLYCERIN												
BELLUX	7133	781	13594	1414					GAMBIA	551	151	551	151					EINF	4503*	846*	5589*	1785*								
NIEDL	5835	751	12645	1521					USA	514	85	1029	179					AUS LG			113	24								
ITAL	10453	1074	20901	2137					S AFR	194	93	520	93					FRANKR	1279	255	2864	617								
G BRIT	1001	108	2234	223					IRAK	1129	94	1129	94					BELLUX	232	45	707	164								
SCHWED	1119	104	1790	164					IRAN	10305	906	16357	1388					NIEDL	1441	233	2501	444								
MALAYS			725	63					JORDAN	800	103	849	110					ITAL	1098	201	1958	364								
AUSF	27806*	2834*	56314*	5631*					SKOREA	526	96	760	131					SCHWZ	232	55	232	55								
EV	345	47	734	84					AUSTRAL	22	5	670	208					DESTER			82	85								
FRANKR	5753	520	11905	1380					1519 20 000									AUSF	59783*	13147*	104331*	23079*								
BELLUX	4117	449	4423	495					SAURE OELE AUS DER RAFFINATION									EV	5958	1551	9384	2133								
NIEDL	7863	577	18722	1492					EINF	62714*	3229*	106682*	5391*					FRANKR	3905	515	5397	1355								
ITAL	1411	139	2884	288					FRANKR	7927	456	13740	758					BELLUX	4039	521	8020	1752								
G BRIT	429	45	1032	107					NIEDL	13263	731	27977	1505					NIEDL	8531	1855	19957	4248								
DAENM	2313	239	5032	622					ITAL	16015	855	22924	1191					ITAL	1356	259	2321	478								
GRIECH	583	83	583	83					DESTER	1421	94	2864	115					G BRIT	1506	313	2932	615								
SCHWZ	870	110	1914	255					JUGOSL	5525	328	12099	584					DAENM	3558	711	7422	1546								
JUGOSL	1053	133	1903	235					POLEN	2759	111	3580	145					GRIECH	204	58	244	70								
TUERK	420	51	620	74					CSSR	2478	104	2478	104					PORTUG	1100	222	1910	387								
POLEN	1384	155	1484	189					ARGENT	4001	185	4001	185					SPAN	2532	517	4518	912								
BULGAR	10	2	1410	164					AUSF	37207*	1985*	59130*	3652*					NORWEG	351	77	403	89								
1519 12 000									BELLUX	1835	92	4188	216					SCHWED	2330	527	3052	728								
DELSAEURE									NIEDL	6202	295	15009	707					FINNL	836	162	837	164								
EINF	8011*	1125*	19084*	2625*					DAENM	27552	1456	48416	2427					SCHWZ	1497	346	2578	588								
BELLUX	2246	372	4137	575					SCHWED	1143	109	2823	265					DESTER	668	155	1272	295								
NIEDL	1388	174	4358	590					1519 30 000									JUGOSL	1445	310	3357	741								
ITAL	2148	324	4855	591					TECHNISCHE FETTALKOHOLE									UDSSR	5014	1088	5014	1088								
G BRIT	1830	204	4742	517					EINF	22174*	3418*	42418*	5577*					POLEN	3398	862	4598	1140								
CSSR	397	51	1192	153					AUS LG	276	40	276	40					UNGARN	600	137	600	137								
AUSF	4082*	511*	14476*	2120*					FRANKR	2805	397	3197	536					AEGYPT	4799	1047	8781	1946								
EV	2023	303	8383	1308					BELLUX	2505	397	1020	57					JORDAN			225	61								
FRANKR	1079	179	2017	338					NIEDL	821	113	2439	328					KENIA	340	97	793	226								
NIEDL			2442	255					ITAL	4277	759	7273	1343					USA	5177											





Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
ITAL G BRIT DAENM FINNL	566 74	552 43	70 921 495 51	82 901 222 63	1602 49 130					1602 90 900				
1602 39 300					NACKEN USW V HAUSSCHWEINEN ZUBEREITET					ANDERE ZUBEREITUNGEN VON RINDFLEISCH				
AND ZUB V AND GEFLUEGEL FL >25-57 GHT					EINF 712* 363* 1482* 840*					EINF 21163* 9117* 52578* 21946*				
EINF 1140* 612* 2179* 1118*					BELLUX 345 190 1055 584					AUS LG 9167 3695 19744 6142				
NIEDL 1086 553 2120 1052					ITAL 228 93 267 157					FRANKR 164 95				
AUSF 325* 396* 486* 586*					DAENM 87 50 89 52					BELLUX 631 634 1496 1572				
EV 205 207 278 296					AUSF 72* 40* 106* 65*					NIEDL 405 477 821 882				
NIEDL 70 84 135 153					1602 49 180					ITAL 289 130 433 191				
SCHWZ 176 194 261 301					MISCHG SCHINK SCHULT V HAUSSCHW ZUBER					DAENM 149 83 513 382				
1602 39 900					EINF 139* 110* 305* 229*					SCHWED 1190 558 2333 1083				
AND ZUBEREITUNGEN V AND GEFLUEGEL					DAENM 108 67 245 142					OSTER 196 130 221 179				
EINF 1862* 609* 3349* 1021*					AUSF 168* 108* 185* 130*					POLEN 2955 978 10574 2458				
FRANKR 50 79 50 79					GRIECH 147 80 147 80					UNGARN 2843 844 8223 2881				
NIEDL 1779 510 3265 920					1602 49 190					RUMAEN 2081 555 5828 1633				
AUSF 93* 60* 172* 120*					AND ZUB FLEISCH V HAUSSCHW FL >80 GHT					BRASIL 3554 1928 6915 3941				
1602 41 100					EINF 4077* 1810* 12550* 5972*					ARGENT 3132 1417 6428 3093				
SCHINKEN V HAUSSCHWEIN ZUBEREIT HALTB					AUS LG 715 215 1176 359					AUSF 1289* 976* 2280* 1736*				
EINF 3903* 4348* 7720* 8300*					FRANKR 24 25 85 79					EV 14 17 26 34				
AUS LG 101 72					BELLUX 531 325 1750 989					FRANKR 474 424 784 742				
FRANKR 1272 1453 1732 1977					NIEDL 1358 688 2861 1370					BELLUX 273 175 806 219				
BELLUX 769 515 1758 1343					ITAL 51 69 106 118					NIEDL 357 209 662 385				
NIEDL 470 332 506 448					DAENM 110 55 4330 2122					SCHWZ 32 54 59 98				
ITAL 1150 1745 2450 3540					POLEN 1916 594 3486 1131					1602 90 100				
DAENM 216 164 1136 936					UNGARN 68 49 203 155					ZUBEREITUNG AUS BLUT ALLER TIERARTEN				
AUSF 3630* 4167* 5970* 6795*					AUSF 453* 457* 811* 747*					EINF * * * *				
FRANKR 855 965 1502 1689					FRANKR 73 108 114 151					AUSF * * * *				
BELLUX 837 951 1395 1594					NIEDL 64 44 125 98					1602 90 310				
NIEDL 1158 1152 1829 1781					ITAL 86 84 97 94					ZUBEREIT V WILD- OD KANINCHENFLEISCH				
ITAL 74 107 80 114					GRIECH 182 113 364 244					EINF 13* 13* 30* 28*				
G BRIT 474 721 721 1085					1602 49 300					AUS LG 3 2 11 8				
DAENM 70 74 94 109					AND ZUB FLEISCH HAUSSCHW FL >40-80GHT					AUSF 1* 4* 3* 7*				
SCHWED 139 168 237 286					EINF 2837* 1704* 7364* 4279*					1602 90 510				
FINNL 52 55					AUS LG 35 20					ZUBEREIT FLEISCH V HAUSSCHW N GEGART				
1602 41 900					FRANKR 271 258 475 431					EINF 297* 219* 542* 391*				
SCHINKEN V AND SCHWEIN ZUBEREIT HALTB					BELLUX 1572 886 3089 1550					NIEDL 296 217 527 382				
EINF * * 27* 35*					NIEDL 378 248 576 363					AUSF 121* 69* 247* 150*				
AUSF 401* 310* 507* 456*					DAENM 513 307 3181 1881					FRANKR 120 58 224 127				
FRANKR 397 307 594 446					AUSF 921* 529* 1990* 1140*					1602 90 510				
1602 42 100					BELLUX 424 192 842 384					ZUBEREIT V RINDFLEISCH N GEGART USW				
SCHULTER V HAUSSCHWEIN ZUBEREIT HALTB					NIEDL 390 150 575 357					EINF * * 21* 25*				
EINF 4177* 2255* 12013* 5713*					HONGK 24 188 24 188					AUSF * * * *				
AUS LG 140 55					1602 49 500					1602 90 510				
BELLUX 2803 1476 5406 2862					AND ZUB FLEISCH V HAUSSCHW FL <40 GHT					ZUBEREIT FLEISCH V HAUSSCHW N GEGART				
NIEDL 284 153 747 428					EINF 288* 137* 806* 423*					EINF 297* 219* 542* 391*				
ITAL 38 28 102 90					AUS LG 5 2 25 8					NIEDL 296 217 527 382				
DAENM 1002 557 5585 3235					FRANKR 21 18 79 74					AUSF 121* 69* 247* 150*				
CSSR 108 52					NIEDL 190 90 443 210					FRANKR 120 58 224 127				
AUSF 111* 67* 182* 117*					DAENM 64 21 165 80					1602 90 510				
NIEDL 86 51 86 51					AUSF 794* 482* 1348* 784*					ZUBEREIT V RINDFLEISCH N GEGART USW				
1602 42 900					FRANKR 156 124 164 131					EINF * * 21* 25*				
SCHULTER V AND SCHWEIN ZUBEREIT HALTB					BELLUX 499 285 828 477					AUSF * * * *				
EINF 486* 290* 996* 615*					NIEDL 103 48 243 114					1602 90 510				
DAENM 485 289 990 612					1602 49 900					ZUBER SCHAFFLEISCH USW N GEGART MISCH				
AUSF 16* 7* 16* 7*					AND ZUBEREIT V FLEISCH V HAUSSCHWEIN					EINF * 1* * 1*				
1602 49 110					EINF 489* 257* 851* 434*					AUSF * * * *				
KOTELETTSTRAENGE USW V HAUSSCHW ZUBER					NIEDL 388 199 572 285					1602 90 790				
EINF 684* 573* 1442* 1219*					DAENM 101 57 279 148					AND ZUBEREIT SCHAFF- OD ZIEGENFLEISCH				
AUS LG 24 20 39 32					AUSF * * 27* 21*					EINF * * * *				
NIEDL 371 285 656 518					1602 80 100					AUSF * * * *				
ITAL 234 296 312 394					ZUBER RINDFLEISCH N GEGART MISCHG USW					1602 90 990				
DAENM 17 26 338 172					EINF 178* 250* 719* 710*					FLEISCH VON ANDEREN TIEREN ZUBEREITET				
AUSF 134* 148* 203* 225*					AUS LG 337 201					EINF 17* 36* 21* 43*				
FRANKR 113 124 164 181					NIEDL 56 125 172 298					AUSF 179* 67* 365* 152*				
					ITAL 41 91 72 155					NIEDL 176 63 352 130				
					DAENM 74 27 459 244					1603 00 100				
					AUSF 17* 10* 36* 24*					FLEISCHEXTRAKTE USW UMSCHLISS < 1 KG				
					LV 5 7					EINF 153* 452* 156* 454*				
										BELLUX 13 107 13 107				
										BRASIL 140 345 140 345				

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
AUSF	*	8*	19*	12*	AUSF	108*	104*	198*	199*	AUSF	*	*	*	*
1603 00 300					DAENM	88	86	91	89	1604 19 910				
FLEISCHEXTRAKT USW UMSCHL >1 - 20 KG					1604 14 100					AND FISCHFILETS ROH PANIERT GEFROREN				
EINF	8*	2*	18*	6*	THUNFISCHE ECHTER BONITO ZUBEREITET					EINF	3138*	2193*	5647*	3918*
AUSF	*	*	*	*	EINF	4417*	1787*	5937*	3101*	FRANKR	288	96	255	96
1603 00 900					AUS LG	122	63	590	325	NIEDL	2046	1377	4127	2734
FLEISCHEXTRAKT USW IN AND UMSCHLIESS					FRANKR	1383	689	2194	1068	DAENM	778	682	1133	1010
EINF	571*	1240*	2194*	5264*	BELLUX			40	53	AUSF	4477*	2429*	8548*	4650*
BRASIL	196	410	1530	3763	SPAN			144	87	EV	74	27	273	110
ARGENT	180	389	412	1008	EIPEK			269	147	LV			254	129
AUSTRAL	163	418	163	418	GHANA			414	230	FRANKR	1132	669	2392	1377
AUSF	125*	201*	179*	347*	MAURIT			708	708	BELLUX	287	199	745	562
BELLUX	26	58	26	58	MALDIV	1889	708	1889	708	NIEDL	1316	848	2187	893
NIEDL	71	86	98	187	THAIL	148	58	165	72	ITAL	437	222	507	267
OESTER	8	21	35	96	PHILIP	163	57	321	114	G BRIT	644	414	836	560
1604 11 000					JAPAN	187	89	564	277	FINNL	247	99	629	271
LACHSE GANZ OD STUECKE ZUBEREIT HALTB					TAIWAN	609	188	688	189	SCHWZ	97	42	211	131
EINF	48*	81*	125*	237*	AUSF	472*	248*	942*	491*	OESTER	346	237	894	518
AUS LG			14	13	BELLUX	200	89	383	165	1604 19 991				
DAENM	8	19	26	90	G BRIT	159	89	160	90	SEEHECHTE ZUBEREITET				
AUSF	14*	49*	98*	138*	GRIECH	44	29	260	153	EINF	*	*	*	*
FRANKR	2	4	74	64	1604 14 900					AUSF	2949*	1430*	5475*	2765*
1604 12 100					PELAMIDE (SARDA SPP) ZUBEREITET					EV	129	68	385	207
HERINGSFILETS ROH PANIERT GEFROREN					EINF	5923*	2022*	39131*	13585*	FRANKR	894	396	1851	827
EINF	87*	44*	124*	60*	AUS LG	1656	612	26149	9911	NIEDL	143	75	174	86
AUSF	*	*	*	*	BRASIL			552	287	ITAL	881	584	1787	1136
1604 12 902					THAIL	2800	792	24430	7909	SPAN	248	127	628	323
AND HERINGFILETS ZUBER UMSCHL > 10 KG					INDONE	765	283	1097	369	SCHWZ	196	73	206	77
EINF	9742*	1913*	15463*	3130*	MALAYS			283	112	OESTER	538	185	713	265
NIEDL	701	173	1384	408	SINGAP			286	104	1604 19 993				
IRLAND	3555	691	5199	827	PHILIP	2460	822	11656	4484	KABELJAU ZUBEREITET				
DAENM	4808	916	7911	1641	TAIWAN	40	21	341	114	EINF	1*	1*	7*	4*
NORWEG	560	99	852	160	PAPUA			102	78	AUSF	5679*	3948*	11063*	8052*
AUSF	18*	4*	191*	42*	AUSF	881*	457*	1266*	594*	EV	172	70	327	133
1604 12 909					FRANKR	213	70	213	70	FRANKR	1190	757	2205	1524
AND HERINGFILETS ZUBER UMSCHL < 10 KG					NIEDL	484	243	630	294	BELLUX	132	109	1587	1303
EINF	9099*	3747*	16721*	7088*	GRIECH	110	104	110	104	NIEDL	336	234	381	252
AUS LG			36	29	SCHWED			168	57	ITAL	3764	2737	6414	4762
NIEDL	6473	2689	10828	4439	1604 15 100					SCHWED	162	66	317	129
IRLAND	557	185	557	185	MAKRELE SCOMBER SCOMBRUS USW ZUBEREIT					1604 19 995				
DAENM	2052	895	4912	2389	EINF	1232*	506*	3264*	1498*	KOEHLER ZUBEREITET				
POLEN			359	56	AUS LG	130	47	311	114	EINF	802*	523*	541*	550*
AUSF	3819*	2006*	7807*	4096*	DAENM	1074	443	2855	1329	DAENM	502	523	541	550
FRANKR	588	292	1324	583	JUGOSL	126	44	301	108	AUSF	9086*	4872*	16296*	8938*
BELLUX	282	179	572	366	AUSF	222*	96*	984*	503*	EV	1849	998	2905	1684
NIEDL	140	71	231	111	FRANKR			201	103	LV			43	54
G BRIT	221	127	298	182	BELLUX	157	89	184	78	FRANKR	2342	1301	6867	3748
DAENM	313	182	566	325	OESTER	21	14	821	279	BELLUX	207	130	317	221
SCHWZ	173	142	272	234	1604 15 900					NIEDL	1820	1038	2286	1307
OESTER	860	399	2811	1163	MAKRELE SCOMBER AUSTRALASICUS ZUBER					ITAL	2363	1086	3069	1390
CSSR	160	74	313	145	EINF	53*	26*	145*	69*	SCHWED	153	77	183	77
USA	148	80	271	151	AUSF	*	*	48*	18*	OESTER	2006	1102	3308	1952
KANADA	174	74	304	199	1604 16 000					CSSR	53	51	103	59
ISRAEL			304	199	SARDELLEN ZUBEREITET					AUSTRAL	52	58	52	58
AUSTRAL	513	268	564	288	EINF	259*	317*	531*	693*	1604 19 997				
1604 13 100					ITAL	98	137	248	324	POLLACK ZUBEREITET				
SARDINEN ZUBEREITET					GRIECH	95	65	98	67	EINF	*	*	46*	36*
EINF	12081*	5610*	30912*	15828*	SPAN	58	112	78	143	AUSF	2087*	1311*	2196*	1388*
AUS LG	8833	3979	15389	7665	MAROKK			100	156	EV	1682	1083	1683	1084
ITAL	1	2	519	284	AUSF	23*	25*	31*	38*	LV	197	70	187	70
PORTUG	3887	2141	10466	6239	1604 16 100					BELLUX	47	36	140	108
MAROKK	7984	3416	19591	9237	SALMONIDEN AUSGEN LACHSE ZUBEREITET					NIEDL	184	117	183	121
AUSF	326*	139*	407*	160*	EINF	1*	1*	7*	19*	FINNL	204	75	204	75
NIEDL	199	74	288	88	AUSF	14*	19*	23*	30*	OESTER	149	100	149	100
1604 13 900					1604 19 300					JAPAN	1533	983	1533	983
SARDINELLEN SPROTZEN ZUBEREITET					FISCHE DER EUTHYNNUSARTEN ZUBEREITET					1604 19 999				
EINF	326*	141*	418*	233*	EINF	*	*	*	*	ANDERE FISCHE ZUBEREITET				
G BRIT	179	32	272	124	AUSF	*	*	*	*	EINF	943*	716*	1750*	1305*
SKOREA	110	63	110	63	1604 19 500					AUS LG			20	15
					FISCHE DER ART ORCYNOPSIS UNICOLOR					FRANKR	10	12	88	72
					EINF	*	*	*	*	NIEDL	522	347	946	634
										DAENM	241	203	427	360
										JAPAN	90	99	107	122
										AUSF	2827*	1170*	6187*	2960*
										EV	99	44	160	71
										LV			7	2

Spezialhandel nach Weren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Laender	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Laender	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Laender	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
FRANKR	923	366	2290	980	GRIECH	125	86	143	97	AUS LG			6	4
BELLUX	358	129	382	141	ISLAND			256	599	NIEDL	625	402	715	444
NIEDL	384	225	659	355	NORWEG	11	11	73	79	THAIL	171	54	171	54
ITAL	10	19	1086	642	USA	116	64	250	559	AUSF	8*	5*	12*	7*
SCHWED	99	44	237	107	AUSF	409*	1077*	752*	1878*					
FINNL	175	55	504	162	EV	10	37	10	37					
SCHWZ	24	14	86	77	FRANKR	74	177	221	496					
OESTER	83	43	346	171	ITAL	84	208	93	233					
CSSR	385	237	355	237	SPAN	77	170	78	173					
					ISLAND	18	58	18	59					
					SCHWED	15	41	131	258					
					OESTER	15	73	19	89					
					JAPAN	33	73	37	85					
					AUSTRAL									
1604 20 100					1605 10 000									
LACHSE AND ZUBEREIT HALTBAR GEMACHT					KRABBE ZUBEREITET OD HALTBAR GEMACHT									
EINF	34*	103*	76*	211*	EINF	341*	201*	822*	978*					
DAENM	25	83	38	126	AUS LG	48	40	84	112					
AUSF	20*	37*	46*	72*	BELLUX	6	32	293	489					
					ISLAND			129	235					
1604 20 300					SCHWED	223	52	234	64					
SALMONIDEN AND ZUBER OD HALTB GEMACHT					AUSF	523*	509*	645*	1114*					
EINF	*	*	7*	8*	NIEDL	247	453	343	505					
AUSF	*	*	*	*	DAENM	242	403	242	403					
					1605 20 000									
1604 20 400					GARNELE ZUBEREITET OD HALTBAR GEMACHT									
SARDELLEN AND ZUBEREIT HALTB GEMACHT					EINF	5239*	7679*	11028*	16475*					
EINF	2*	4*	2*	4*	AUS LG	203	208	766	975					
AUSF	*	*	*	*	BELLUX	474	522	1185	1266					
					NIEDL	1243	1828	2044	2597					
1604 20 500					G BRIT	487	409	902	861					
SARDINEN USW AND ZUBER HALTB GEMACHT					DAENM	1230	2667	2376	8078					
EINF	759*	298*	947*	385*	ISLAND	288	516	1387	2478					
AUS LG	228	76	228	76	NORWEG	135	260	173	321					
G BRIT	4	2	175	84	KANADA	120	186	162	358					
PHILIP	663	237	663	237	GROENL	334	526	567	884					
AUSF	*	*	*	1*	CHILE	32	59	311	557					
					THAIL	257	237	519	559					
1604 20 700					MALAYS	310	234	713	542					
THUNFISCH USW AND ZUBER HALTB GEMACHT					CHINA	58	58	159	264					
EINF	8*	7*	163*	52*	TAIWAN	169	317	275	448					
AUS LG	3	3	158	48	AUSF	692*	1346*	1008*	1990*					
AUSF	61*	41*	112*	71*	NIEDL	825	1224	859	1672					
					ITAL	2	6	57	144					
1604 20 900					DAENM	48	76	53	82					
AND FISCH AND ZUBEREIT HALTB GEMACHT					1605 30 000									
EINF	354*	175*	417*	222*	HUMMER ZUBEREITET OD HALTBAR GEMACHT									
AUS LG	29	19	29	19	EINF	2*	8*	8*	30*					
NIEDL	214	56	260	82	AUS LG	2	8	5	22					
JAPAN	69	67	76	79	AUSF	5*	37*	75*	164*					
AUSF	950*	705*	1557*	1117*	DAENM			54	90					
EV	8	16	74	116	1605 40 000									
FRANKR	38	58	109	121	AND KREBSTIERE ZUBEREIT HALTB GEMACHT									
BELLUX	72	52	161	127	EINF	109*	40*	305*	317*					
ITAL	404	191	704	329	AUS LG	58	19	123	41					
OESTER	160	142	252	282	ISLAND			80	157					
CSSR	186	174	185	174	CHILE			50	95					
					AUSF	12*	30*	87*	130*					
1604 30 100					DAENM			25	60					
KAVIAR (STORROGEN)					1605 90 100									
EINF	27*	811*	69*	2154*	WEICHTIERE ZUBEREITET HALTBAR GEMACHT									
EV	17	395	31	777	EINF	4332*	3217*	9249*	6928*					
AUS LG	25	684	55	1673	AUS LG	792	345	1852	894					
UDSSR	3	210	14	739	FRANKR	490	735	1016	1682					
IRAN	18	432	39	1040	NIEDL	22	16	83	80					
CHINA	5	145	14	309	ITAL	552	511	1348	1071					
AUSF	15*	555*	30*	980*	DAENM	319	106	807	345					
EV	13	416	23	729	GRIECH	171	189	253	228					
NIEDL	1	42	3	95	ISLAND	1987	1323	4136	2401					
DAENM		2	1	61	THAIL	455	154	1048	380					
SCHWZ	2	60	2	60	SKOREA	12	7	191	101					
ANDORR	1	50	1	60	AUSF	1600*	551*	2923*	1062*					
TUERK				95	NIEDL	1496	510	2743	980					
USA	1	53	4	94	1605 90 900									
SAUDIA	2	64	2	64	AND WIRBELLOSE WASSERTIERE ZUB HALTB									
A EMIR	3	63	3	69	EINF	881*	534*	994*	593*					
THAIL	3	57	2	57										
1604 30 900														
KAVIARERSATZ														
EINF	271*	206*	785*	1475*										
AUS LG	15	35	77	215										

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988							
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
INDIEN	10046	281	10069	282	1702	30	910		AUSF	338*	39*	349*	42*																	
MALDIV			10000	324	GLUCOSE KRISTALL PULV TROCKST < 99 GHT				1702	90	600																			
SRILAN	200	9	6200	184	EINF	5889*	733*	6013*	758*	INVERTZUCKERCREME USW																				
NEUSEE	1075	38	23886	950	FRANKR	4441	632	4441	632	EINF	*	*	118*	17*																
NEUKAL	1290	50	3205	132	NIEDL	1386	80	1530	105	AUSF	32*	18*	172*	71*																
1701	99	900			AUSF	73*	23*	94*	29*	DAENM	32	18	166	69																
ANDERE ZUCKER					1702	30	990		1702	90	710																			
EINF	6488*	921*	12449*	1757*	AND GLUCOSE GEH TROCKENSTOFF < 99 GHT				ZUCKER USW KARAM SACCHAROSEGEH > 50GHT																					
BELLUX	6219	875	11908	1855	EINF	155611*	14103*	319177*	28250*	EINF	28*	7*	78*	13*																
AUSF	2085*	332*	3939*	622*	FRANKR	52867	4543	117831	9910	AUSF	431*	120*	439*	123*																
FRANKR	2066	321	3866	596	BELLUX	23769	2262	41973	3972	EV	392	103	392	103																
1702	10	100			NIEDL	78975	7278	159373	14368	CHILE	392	103	392	103																
LACTOSE -SIRUP REIN TROCKSTOFF > 99GHT					AUSF	79430*	3598*	137080*	6216*	1702	90	750																		
EINF	11013*	1258*	21504*	2455*	1702	40	100		180GLUCOSE FRUCTOSEGEHALT > 20-50GHT																					
FRANKR	1475	147	2908	298	EINF	15105*	1418*	26134*	2460*	ZUCKER USW KARAM PULV SACCHGEH < 50GHT																				
NIEDL	9264	1085	18141	2113	FRANKR	4855	469	9406	905	EINF	35*	17*	98*	54*																
AUSF	33010*	3995*	58805*	7450*	BELLUX	8584	804	14579	1365	AUSF	28*	16*	82*	41*																
EV	10249	1297	11314	1433	NIEDL	1667	145	2149	190	1702	90	790																		
PV	2	1	2	1	AUSFUHR UNTER 1702 30 100					AND ZUCKER KARAM SACCHARDSEG < 50 GHT																				
FRANKR	1130	160	1793	267	1702	40	900		EINF	1150*	216*	2340*	477*																	
NIEDL	3578	376	6690	700	AND GLUCOSE FRUCTOSEGEHALT > 20-50 GHT				G BRIT	1150	216	2230	455																	
ITAL	6786	764	11006	1267	EINF	*	*	4*	3*	AUSF	781*	111*	1055*	192*																
G BRIT	787	92	1187	132	AUSF	11*	3*	26*	6*	SCHWZ	252	54	419	96																
DAENM	282	50	564	129	1702	50	000		1702	90	900																			
PORTUG	8	1	420	52	CHEMISCH REINE FRUCTOSE				ANDERE ZUCKER																					
SPAN	1000	110	1480	156	EINF	3677*	1134*	6039*	1861*	EINF	1481*	329*	3703*	651*																
SCHWZ	787	105	1525	470	AUS LG	51	18	51	18	AUS LG			43	7																
OESTER	2510	316	4981	639	FRANKR	1450	461	2853	911	NIEDL	689	77	2023	230																
CSSR	400	81	400	61	FINNL	1534	483	2023	537	G BRIT	211	17	793	67																
JAPAN	13831	1668	24901	2977	OESTER	84	19	204	75	JAPAN	314	189	471	283																
1702	10	900			ISRAEL	360	99	360	99	AUSF	5523*	632*	8459*	957*																
ANDERE LACTOSE UND LACTOSESIRUP					JAPAN	180	33	480	89	FRANKR	1621	158	1942	199																
EINF	2158*	499*	2271*	517*	AUSF	2063*	386*	2997*	529*	BELLUX	1213	137	2303	260																
NIEDL	771	63	884	81	ITAL	518	197	518	197	NIEDL	1105	139	1597	199																
ITAL	400	290	400	290	USA	1304	92	1663	130	ITAL	627	55	1091	107																
G BRIT	830	56	830	56	1702	60	100		ISOGLUCOSE FRUCTOSEGEHALT > 50 GHT																					
JAPAN	157	90	157	90	EINF	2301*	351*	3302*	516*	1703	10	000																		
AUSF	204*	58*	708*	242*	BELLUX	2301	351	3302	516	ROHRZUCKERMELASSE																				
NIEDL	7	2	130	77	AUSFUHR UNTER 1702 30 100					EINF	290751*	4169*	543561*	7775*																
1702	20	100			1702	60	900		FRANKR	2565	123	2979	132																	
AHORNZUCKER FEST AROMA-/FARBSTOFFZUS					AND FRUCTOSE GEH TROCKENST > 50 GHT				NIEDL	54941	685	110304	1730																	
EINF	*	1*	*	2*	EINF	3592*	801*	6527*	1360*	G BRIT	1187	73	1187	73																
AUSF	*	*	*	*	FRANKR	3278	825	6198	1179	SUDAN	138520	1766	139545	1780																
1702	20	900			JAPAN	314	176	314	176	KENIA	15534	210	15534	210																
ANDERER AHORNZUCKER UND AHORN SIRUP					AUSF	302*	107*	711*	173*	MEXIKO	10086	156	31166	477																
EINF	454*	373*	1130*	995*	1702	90	100		BRASIL	2567	48	9272	155																	
AUS LG			23	27	CHEMISCH REINE MALTOSE				PAKIST	52127	699	208471	2813																	
KANADA	449	366	1119	978	EINF	2*	9*	23*	121*	INDONE	10760	166	21050	317																
AUSF	91*	126*	201*	287*	AUS LG			7	18	AUSF	3*	2*	5738*	73*																
NIEDL	18	26	62	88	FINNL			14	94	NIEDL			5735	71																
1702	30	100			AUSF	1*	14*	4*	26*	1703	90	000																		
ISOGLUCOSE FRUCTOSEGEH TROCKST < 20GHT					1702	90	300		ANDERE ZUCKERMELASSE																					
EINF	7280*	711*	12991*	1259*	ANDERE ISOGLUCOSE				EINF	171282*	2690*	367523*	5732*																	
FRANKR	1389	129	3288	299	EINF	3680*	349*	3680*	349*	FRANKR	3060	54	8767	154																
BELLUX	5891	882	9703	960	BELLUX	3680	349	3680	349	BELLUX	19085	343	39567	725																
AUSF	33042*	2913*	69739*	6128*	AUSFUHR UNTER 1702 30 100					NIEDL	12608	252	36556	746																
EINSCHL. 1702 30 510, 40 100, 60 100, 90 300					1702	90	800		G BRIT	1228	89	1603	129																	
1702	30	510			MALTODEXTRIN UND MALTODEXTRINSIRUP				POLEN	10400	176	17516	302																	
GLUCOSE KRISTALL PULV TROCKST > 99 GHT					EINF	12294*	1798*	29989*	4553*	SUDAN			3638	53																
EINF	17528*	2177*	38641*	4742*	FRANKR	9885	1804	28899	4127	USA			98276	1281																
FRANKR	4159	831	11920	1491	NIEDL	2091	260	3001	390	MEXIKO	16048	247	16048	247																
BELLUX	2368	302	4045	519	1704	10	110		KAUGUMMI SACCHAROSEG < 60 GHT STREIFEN																					
ITAL	8038	987	18254	2203	EINF	482*	334*	1049*	724*																					

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988			
	dt. = 100kg		1000 DM		dt. = 100kg		1000 DM			dt. = 100kg		1000 DM		dt. = 100kg		1000 DM	
AUS LG	15	5	53	38	1704 90 550					1704 90 750							
NIEDL	467	329	931	655	HUSTEN- U KRAEUTERBONBONS -PASTILLEN					WEICHKARAMELLEN							
ITAL			73	50	EINF	569*	343*	2953*	2449*	EINF	1489*	648*	3261*	1223*			
AUSF	4*	7*	22*	18*	AUS LG	9	8	9	8	AUS LG			3	2			
1704 10 190					G BRIT			195	174	FRANKR	160	85	151	86			
AND KAUGUMMI SACCHAROSEGEHALT <60 GHT					DAENM	298	159	314	167	BELLUX	214	55	537	183			
EINF	2014*	1044*	2260*	1197*	SCHWZ	247	166	2416	2087	NIEDL	612	279	1256	427			
FRANKR	1036	481	1105	538	AUSF	1344*	1147*	2853*	2189*	G BRIT	162	79	425	176			
NIEDL	276	181	293	194	EV	15	7	18	7	SCHWED	11	5	129	95			
IRLAND	175	87	244	118	LV	30	33	30	33	SCHWZ	285	115	601	237			
SPAN	374	244	374	244	FRANKR	95	80	241	202	AUSF	1487*	741*	2819*	1320*			
AUSF	284*	160*	427*	230*	NIEDL	227	278	295	327	EV	354	140	853	300			
1704 10 910					ITAL	110	102	161	183	NIEDL	483	199	746	330			
KAUGUMMI SACCHAROSEG >60 GHT STREIFEN					SCHWZ	212	163	520	445	DAENM	137	55	304	155			
EINF	4701*	2870*	5269*	3095*	DESTER	511	371	1037	819	DESTER	371	194	671	319			
AUS LG	11	9	254	82	1704 90 510					POLEN	156	87	156	87			
FRANKR	4639	2831	4760	2904	DRAGEES					ISRAEL	183	76	185	77			
JUGOSL			274	78	EINF	3950*	2187*	5494*	3294*	1704 90 810							
AUSF	5*	4*	41*	27*	AUS LG			20	19	KOMPRIMATE							
1704 10 990					FRANKR	18	18	102	89	EINF	1348*	704*	1952*	1238*			
AND KAUGUMMI SACCHAROSEGEHALT >60 GHT					NIEDL	3039	1354	3657	1631	AUS LG	15	8	123	73			
EINF	2554*	1271*	3232*	1609*	IRLAND	501	603	1028	1236	NIEDL	1184	472	1425	598			
AUS LG	347	83	347	83	DESTER	119	71	201	114	G BRIT			172	167			
FRANKR	516	300	571	330	USA	109	60	282	120	DESTER	134	221	258	419			
G BRIT	164	97	252	133	AUSF	1159*	583*	2131*	1111*	AUSF	301*	183*	505*	306*			
IRLAND	208	112	273	150	EV	25	17	25	17	DESTER	87	56	88	57			
DAENM	413	437	497	528	NIEDL	203	126	525	363	KANADA	134	55	134	55			
JUGOSL	706	195	757	208	ITAL	135	62	150	74	HONGK			125	65			
UNGARN	410	69	607	98	G BRIT	186	52	156	52	1704 90 992							
JAPAN			43	50	DAENM	88	57	113	68	MARZIPANWAREN							
AUSF	1717*	839*	2852*	1390*	SCHWED	145	54	220	75	EINF	28*	32*	92*	53*			
FRANKR	187	94	290	152	DESTER	302	148	668	279	AUSF	184*	340*	222*	450*			
BELLUX	194	89	324	169	1704 90 680					SCHWZ	32	57	43	89			
NIEDL	192	124	264	178	GUMMIBONBONS GELÉE-ERZEUGNISSE USW					DESTER	38	106	42	123			
ITAL	218	137	428	257	EINF	5471*	2013*	9084*	3346*	1704 90 999							
G BRIT	195	77	253	105	AUS LG	21	7	105	37	ANDERE ZUCKERWAREN OHNE KAKAUGEHALT							
SCHWZ	185	74	214	104	BELLUX	2302	849	4143	1513	EINF	6059*	3045*	11918*	6262*			
DESTER	110	55	267	125	NIEDL	2896	1024	4027	1426	AUS LG	41	30	277	82			
1704 90 100					IRLAND	144	55	225	84	FRANKR	193	113	244	182			
SUESSHDLZAUZUG SACCHAROSEGEH >10 GHT					DESTER	30	21	185	104	BELLUX	575	298	1295	628			
EINF	515*	157*	1361*	473*	AUSF	17831*	6643*	32725*	12391*	NIEDL	2446	1116	4429	2037			
FRANKR	1	2	102	90	EV	137	55	1076	516	ITAL	368	182	397	189			
NIEDL	514	155	1255	380	LV	130	59	789	365	G BRIT	760	593	1857	1306			
AUSF	2*	2*	2*	2*	FRANKR	1027	418	1795	748	IRLAND			72	55			
1704 90 300					BELLUX	1497	574	2082	795	DAENM	183	99	311	159			
SDG WEISSE SCHOKOLADE					NIEDL	2926	1028	4449	1550	GRIECH	116	55	444	182			
EINF	2519*	1475*	4614*	2717*	ITAL	1045	427	1979	793	SCHWED	199	56	159	55			
AUS LG	11	14	11	15	G BRIT	1246	441	2811	985	SCHWZ	135	116	782	709			
FRANKR	478	270	940	530	DAENM	405	170	1120	458	DESTER	2	2	79	130			
BELLUX	1629	985	3094	1824	SPAN	204	64	204	64	JUGOSL	259	55	314	54			
SCHWZ	407	229	572	349	SCHWED	273	103	2408	1017	TUERK	454	117	893	220			
AUSF	1182*	1009*	2167*	1763*	SCHWZ	1488	615	2470	932	USA	33	50	33	60			
EV	19	14	95	62	DESTER	1382	523	8707	3131	TAIWAN	55	84	92	148			
BELLUX	602	451	893	648	KANADA	707	309	999	449	AUSF	8575*	3851*	15979*	7216*			
NIEDL	209	245	417	377	ISRAEL	241	83	515	178	EV	1060	343	1349	468			
ITAL	157	145	262	235	SAUDIA			257	133	FRANKR	418	232	853	513			
G BRIT	24	20	105	87	JAPAN	353	108	943	290	BELLUX	363	246	629	386			
GRIECH			58	64	TAIWAN	15	7	175	90	NIEDL	4295	1508	8748	3040			
DESTER	66	52	165	119	HONGK	335	113	585	300	ITAL	487	326	833	523			
1704 90 510					1704 90 710					G BRIT	133	85	235	144			
FONDANTMASSEN USW UMSCHLIESSG > 1 KG					MARTKARAMELLEN AUCH GEFUELLT					DAENM	197	111	604	270			
EINF	1504*	504*	2453*	738*	EINF	4370*	2787*	6838*	3924*	SPAN	2	4	192	98			
BELLUX	755	251	995	289	AUS LG	10	7	293	169	KANARI			121	79			
NIEDL	613	149	1094	259	FRANKR	130	85	182	125	NORWEG	110	77	169	98			
DAENM	75	50	135	109	BELLUX	274	135	355	189	SCHWED	435	175	535	245			
AUSF	2893*	850*	4603*	1416*	NIEDL	508	293	1040	529	FINNL	89	71	123	137			
EV	79	53	205	128	G BRIT	880	344	1286	621	SCHWZ	296	233	480	391			
FRANKR	24	20	461	284	SCHWZ	2245	1705	3211	2185	DESTER	738	420	1219	725			
BELLUX	2139	338	2603	423	CSSR	138	47	317	107	USA	683	208	695	218			
ITAL	228	37	420	111	AUSF	3159*	1492*	6185*	2878*	ISRAEL	81	35	198	89			
DESTER	223	127	595	331	EV	1461	552	2747	1083								
1704 90 900					BELLUX	89	49	274	118	KAPITEL 18							
					NIEDL	152	102	384	183	KAKAO UND ZUBEREITUNGEN AUS KAKAO							
					ITAL	150	79	305	148								
					DAENM	113	55	173	84	1801 00 000							
					GRIECH	132	72	135	77	KAKAOBOHNEN -BRUCH ROH ODER GERDESTET							
					SCHWZ	115	66	278	179	EINF	183442*	68444*	342640*	129101*			
					DESTER	782	268	1597	545	EV	16441	5133	21379	7892			
					USA	441	138	641	227	AUS LG	33700	13054	46185	18138			
					ISRAEL			181	78	GUINEA	252	85	5295	1928			
					JORDAN			126	68	SIER L	247	78	738	246			
					SAUDIA			260	133								
					KUWAIT			189	110								
					JAPAN			319	204								
					HONGK			200	114								
					AUSTRAL			227	92								

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988							
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
LIBERI	1846	599	1846	599	AUSF	12257*	11420*	33460*	30845*	1806 20 300																				
ELFKK	91727	33792	171014	63808	EV	3888	3651	15266	13309	KAKAOMASSE >2 KG MILCHP >25 - 31 GHT																				
GHANA	3371	1399	8086	3714	PV	80	90	80	90	EINF	5410*	2429*	6791*	3147*																
TOGO	740	307	2235	976	FRANKR	2511	2297	5255	4911	BELLUX	558	351	1941	1028																
BENIN	742	253	742	253	NIEDL	1430	1421	3802	3775	NIEDL	4741	2066	4741	2066																
NIGERI	16519	6291	30443	11199	ITAL	1009	860	2058	1789	AUSF	3667*	2104*	6454*	3495*																
KAMERU	12957	4620	28371	10439	G BRIT	1203	1138	2103	2039	PV	1553	900	2409	1378																
S TOME			7244	3010	GRIECH	400	434	1060	1133	FRANKR	150	74	221	108																
KONGO	713	264	713	264	PORTUG	60	50	50	50	BELLUX	1055	522	2005	1087																
TANSAN	125	51	125	51	ISLAND	25	21	81	75	ITAL	1051	519	1547	758																
MADAG	1195	452	1897	720	SCHWED	445	451	905	939	DESTER	1553	900	2532	1503																
KOLUMB	892	307	1140	355	1925	1955	7975	8439	1806 20 500																					
VENEZU	107	44	303	137	OESTER	1015	718	2824	2454	KAKAOMASSE GEHALT KAKAObUTTER >18 GHT																				
ECUAD	2902	1171	3309	1357	S APR	350	355	350	354	EINF	155*	123*	235*	217*																
BRASIL	6039	2239	9051	3309	KANADA	175	193	350	394	ITAL	37	43	107	130																
INDONE	16257	6266	23957	8948	JAPAN	150	131	150	131	AUSF	981*	437*	3008*	1432*																
MALAYS	11550	4348	21188	8055	1805 00 000					FRANKR	565	301	1559	716																
SINGAP	199	82	213	88	KAKAOPULVER OHNE ZUCKERZUSATZ USW					BELLUX	665	301	1559	716																
PHILIP	517	232	459	209	EINF	9513*	2503*	22712*	8883*	NIEDL	234	234	153	60																
JAPAN			19222	7757	FRANKR	558	224	1850	461	ITAL	120	58	487	212																
PAPUA	12783	5025	1118	427	NIEDL	5514	2522	19809	5014	G BRIT	400	103																		
SALOM	872	329	859	209	AUSF	18125*	5503*	39475*	12569*	DAENM	15	9	80	51																
FIDSCH	395	135	1390	490	EV	5083	1844	12108	3534	POLEN			130	73																
YANUA			291	121	FRANKR	2245	578	5605	2009	1806 20 700																				
WSAMOA			495	173	BELLUX	1457	455	2528	952	"CHOCOLATE-MILK-CRUMB" GEN ZUBEREITG																				
					NIEDL	957	228	2715	854	EINF	7148*	2999*	13095*	5505*																
					ITAL	3087	1048	6584	2196	FRANKR	7147	2998	13094	5503																
					G BRIT	849	175	1857	512	AUSF																				
					DAENM	1301	431	2479	839	1806 20 902																				
					GRIECH	68	25	413	155	KAKAOGLASUR (KAKAOhALTIGE FETTGLASUR)																				
					NORWEG	415	97	555	133	EINF	422*	148*	711*	253*																
					SCHWED	981	234	1745	450	DAENM	270	99	489	178																
					FINNL	100	27	378	137	AUSF	958*	241*	1955*	519*																
					SCHWZ	209	59	245	59	FRANKR	191	55	431	133																
					DESTER	509	173	1391	370	BELLUX	383	80	574	123																
					TURK	315	84	516	135	NIEDL	305	55	758	173																
					POLEN	137	35	287	106	1806 20 909																				
					RUMAEN	473	114	1891	457	AND KAKAOMASSEN USW IN UMSCHL >2KG																				
					EGYPT	500	166	905	244	EINF	859*	548*	1520*	1004*																
					USA	2559	755	6008	1723	FRANKR	205	92	531	301																
					KANADA	275	77	275	77	BELLUX	103	41	231	95																
					SAUDIA			159	55	ITAL	257	274	308	345																
					SINGAP	200	57	200	57	SCHWZ	157	145	150	149																
					JAPAN	1091	453	1571	708	AUSF	13110*	5903*	23947*	11173*																
										EV	51	37	71	44																
										PV	500	475	1422	930																
										FRANKR	3342	1373	4403	1785																
										BELLUX	3552	1905	7751	4160																
										NIEDL	603	242	1205	483																
										ITAL	478	207	595	325																
										G BRIT	3792	1415	7782	3043																
										DAENM	108	58	192	95																
										GRIECH	200	133	202	134																
										SCHWZ	4	5	205	205																
										OESTER	810	482	1302	777																
										1806 31 002																				
										TAFELSCHOKOLADE GEFUELLT																				
										EINF	3503*	1903*	3993*	2352*																
										AUS LG		1		1																
										FRANKR	1429	550	1505	702																
										BELLUX			174	253																
										NIEDL	582	778	1582	778																
										ITAL	245	270	257	282																
										FINNL	142	52	142	52																
										SCHWZ	101	118	228	247																
										AUSF	2522*	2144*	4955*	3785*																
										EV	165	147	377	291																
										FRANKR	528	338	573	579																
										BELLUX	255	155	291	224																
										NIEDL	75	57	543	150																
										ITAL	553	440	855	567																
										G BRIT	170	148	557	452																
										DAENM	530	491	1008	905																
										GRIECH	34	48	75	100																
										SCHWED	77	54	80	59																
										OESTER	79	57	290	201																
										UNGARN	158	150	151	152																

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				
	dt + 100kg		1000 DM		dt + 100kg		1000 DM			dt + 100kg		1000 DM		dt + 100kg		1000 DM		
	dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM		dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM	
1806 31 004									AUS LG	108	104	114	110	1806 90 502				
STANGEN- OD RIEGELSCHOKOLADE GEFUELLT									FRANKR	1517	1355	4379	4030	MARZIPANWAREN KAKAOHALTIG				
EINF 30098* 15731* 52586* 28738*									BELLUX	851	1107	1525	2003	EINF 1335* 410* 1359* 432*				
AUS LG 53 84 53 84									NIEDL	255	329	570	455	G BRIT	1241	352	1241	352
AUSF 1463* 1079* 2867* 2214*									SCHWED	288	289	1287	1458	AUSF 553* 506* 1224* 1088*				
FRANKR 163 103 248 176									FINNL	115	100	142	121	BELLUX 58 58 96 89				
BELLUX 173 118 321 230									SCHWZ	102	227	230	457	G BRIT 8 2 225 68				
NIEDL 434 261 705 479									OESTER	310	500	396	658	DAENM 79 58 94 67				
ITAL 189 175 372 326									AUSF 2148* 2139* 4554* 4254*					SCHWZ 63 72 330 372				
G BRIT 9 10 54 48									EV 9 12					OESTER 251 217 347 334				
D ESTER 435 320 888 634																		
JAPAN 58 52																		
1806 32 100									BELLUX 250 202 804 557					1806 90 504				
SCHOKOLADE UNGEF ZUS V GETREIDE USW									NIEDL 828 754 1617 1414					WEICHKARAMELLEN KAKAOHALTIG				
EINF 4737* 3366* 8473* 6283*									ITAL 19 30 85 111					EINF 1169* 317* 1720* 444*				
AUS LG 255 273 261 281									DAENM 126 85 321 252					G BRIT 136 62 178 81				
FRANKR 391 292 955 777									SCHWED 47 56 50 70					POLEN 971 219 1294 291				
BELLUX 3337 2331 5878 4210									SCHWZ 60 95 109 151					AUSF 423* 205* 722* 283*				
NIEDL 95 59 192 144									OESTER 567 582 1117 1113					EV 57 25 102 39				
G BRIT 104 85 147 121									USA 55 92 59 117					BELLUX 253 124 493 179				
SCHWED 89 75 393 367																		
SCHWZ 485 425 549 510																		
JUGOSL 197 64 197 64																		
AUSF 3891* 3093* 6149* 5097*																		
EV 140 118 215 163																		
FRANKR 99 98 171 215																		
BELLUX 294 263 420 374																		
NIEDL 297 247 387 322																		
ITAL 802 751 1573 1506																		
G BRIT 79 72 312 284																		
DAENM 802 505 1027 857																		
GRIECH 45 35 140 140																		
SPAN 1270 822 1366 907																		
SCHWZ 17 13 97 83																		
POLEN 124 72 124 72																		
1806 32 900																		
ANDERE SCHOKOLADE NICHT GEFUELLT																		
EINF 5155* 4712* 13238* 11558*																		
AUS LG 88 75 105 97																		
BELLUX 3834 3531 10433 9277																		
NIEDL 207 167 434 302																		
G BRIT 80 68 140 99																		
SCHWED 133 106 1001 833																		
SCHWZ 205 257 392 358																		
OESTER 508 573 815 766																		
AUSF 6354* 4554* 10944* 8241*																		
EV 508 359 932 746																		
FRANKR 93 128 145 191																		
BELLUX 1017 734 2048 1451																		
NIEDL 770 584 1475 1097																		
ITAL 517 467 1205 1011																		
G BRIT 95 93 431 415																		
DAENM 909 538 1440 1019																		
GRIECH 146 83 293 230																		
SPAN 1694 953 1578 1048																		
SCHWZ 133 87 188 135																		
OESTER 363 327 652 588																		
JUGOSL 89 89 89 85																		
BULGAR 250 148 450 256																		
USA 126 108 134 119																		
SINGAP 34 78 78 78																		
JAPAN 45 57																		
1806 90 110																		
PRALINEN AUCH GEFUELLT ALKOHOLHALTIG																		
EINF 1721* 2196* 3093* 4180*																		
AUS LG 133 137 157 156																		
FRANKR 973 1449 1792 2923																		
BELLUX 158 239 323 417																		
NIEDL 73 58 157 115																		
DAENM 78 56 78 56																		
FINNL 375 205 511 375																		
SCHWZ 43 106 85 205																		
AUSF 1002* 1398* 2122* 2983*																		
FRANKR 22 35 115 106																		
BELLUX 93 135 260 242																		
NIEDL 189 160 311 287																		
G BRIT 134 90 155 400																		
DAENM 116 90 152 149																		
GRIECH 60 112 81 150																		
D ESTER 275 302 653 805																		
UDSSR 166 166 461 461																		
USA 32 62 69 147																		
JAPAN 14 57 14 57																		
1806 90 190																		
ANDERE PRALINEN AUCH GEFUELLT																		
EINF 5748* 6217* 11496* 11918*																		



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988				
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	
FRANKR 328 BELLUX 1078 NIEDL 226 ITAL 786 G BRIT 27 DAENM 30 OESTER 192 ISRAEL 3389	163 359 109 249 21 22 140 1747	815 3140 826 1059 419 219 341 3583	260 896 308 387 184 112 230 1855		1901 90 902					AUSF	*	*	*	*			
KAPITEL 19 ZUBEREITUNGEN AUS GETREIDE, MEHL, STAERKE ODER MILCH; BACKWAREN					ZUBEREITUNG Z HERSTELLEN V SPEISEEIS					1902 20 300							
1901 10 000	ZUBER KINDERNAHRMITT AUFM EINZELVERK				EINF	209*	301*	322*	392*	TEIGWAREN GEFUELLT >20 GHT WURST USW							
EINF 2900*	1598*	2994*	1647*	FRANKR 2780	1435	209	3232	800	EINF 200*					114*	411*	227*	
FRANKR 2780	1502	2780	1502	BELLUX 1390	11566	3894	24244	8308	ITAL 140					69	330	169	
FRANKR 2780	1502	2780	1502	NIEDL 11566	4306	1925	5918	2494	AUSF					8*	9*	29*	26*
SCHWZ 73	70	111	107	ITAL 4306	882	127	1967	351	1902 20 910					ANDERE TEIGWAREN GEKOCHT			
AUSF 11318*	9008*	22024*	16829*	G BRIT 882	224	135	635	315	EINF 18639*					3629*	32656*	7575*	
EV 228	250	795	852	SCHWED 224	2559	207	2623	268	AUS LG							9	3
FRANKR 56	148	136	172	OESTER 2559	894	221	1681	592	FRANKR 4610					645	10499	1487	
BELLUX 233	163	489	332	AUSF 29179*	9219*	54661*	17331*	99	BELLUX 7851					1589	15703	3050	
NIEDL 226	98	661	318	EV 99	59	59			NIEDL 523					180	1520	894	
ITAL 1390	1382	2243	2274	FRANKR 5317	5317	1291	9698	2451	ITAL 1467					723	2718	1351	
G BRIT 2576	1851	4085	2900	BELLUX 5790	4096	970	7169	1711	G BRIT 885					358	1383	605	
IRLAND 224	140	286	194	NIEDL 4096	6884	3328	10708	5484	SCHWED 258					91	675	255	
GRIECH 812	1005	1309	1640	ITAL 6884	1531	367	2998	859	AUSF 322*					139*	549*	235*	
PORTUG 400	245	408	254	G BRIT 1531	939	320	2095	705	FRANKR 154					67	267	112	
SCHWED 899	805	1619	929	DAENM 939	228	48	482	100	1902 20 990					AND TEIGWAREN GEFUELLT AND ZUBEREITET			
SCHWZ 139	156	182	216	GRIECH 228	806	405	951	480	EINF 7890*					3700*	12521*	5997*	
OESTER 259	184	329	223	PORTUG 806	798	246	3017	782	AUS LG					4	2	7	3
MALTA 132	67	542	290	SCHWZ 798	470	241	1052	494	FRANKR 114					50	210	99	
TUERK 140	126	140	126	OESTER 470	2154	445	4666	1026	BELLUX							191	78
BULGAR 140	126	140	126	AETHIO 2154	3	2	187	63	NIEDL 1130					546	1999	970	
KANADA 573	344	990	617	USA 223	146	232	159	189	ITAL 8325					2583	8007	3886	
ZYPERN 148	141	148	141	KANADA 9	3	2	187	63	G BRIT							346	135
IRAK 76	74	722	741	SYRIEN 9	3	257	69	69	DAENM 1114					517	1738	800	
JORDAN 2026	1247	2877	1479	1902 11 000					AUSF 211*					104*	275*	150*	
SAUDIA 99	137	218	313	TEIGWAREN NICHT GEKOCHT USW EIER ENTH					ITAL 175					81	175	81	
KUWAIT 99	137	218	313	EINF 19204*	4344*	31687*	7371*	1902 30 100					ANDERE TEIGWAREN GETROCKNET				
BAHRAI 236	367	484	837	FRANKR 854	267	1626	512	EINF 790*					252*	2156*	623*		
A EMIR 142	194	142	194	NIEDL 552	118	561	123	AUS LG					100	27	283	77	
OMAN 86	84	185	95	ITAL 15531	3258	24560	5191	BELLUX 55					13	252	69		
PAKIST 142	194	142	194	SCHWZ 2148	580	4712	1489	NIEDL							93	85	63
MALAYS 47	35	122	105	AUSF 6725*	1767*	12198*	3251*	THAIL 172					48	389	104		
SINGAP 102	71	102	71	FRANKR 3095	790	5470	1444	CHINA 239					61	510	122		
SKOREA 97	105	222	230	BELLUX 1103	231	1978	419	JAPAN 2					1	65	35		
HONGK 97	105	222	230	NIEDL 410	79	968	187	AUSF 249*					174*	757*	437*		
1901 20 000					ITAL 323	81	323	81	FRANKR					4	3	281	142
MISCHG USW HERST V BACKWAREN POS 1905					DAENM 359	60	718	128	SCHWZ					127	115	166	155
EINF 27844*	5729*	47859*	9864*	SCHWZ 867	359	1257	514	1902 30 900					ANDERE TEIGWAREN ANDERS ZUBEREITET				
FRANKR 18453	3286	32941	6030	OESTER 466	128	1122	322	EINF 1296*					474*	2667*	935*		
BELLUX 3031	781	3117	802	USA 9	2	212	93	BELLUX 104					54	442	125		
NIEDL 2847	730	5205	1301	1902 19 100					NIEDL 869					307	1456	525	
ITAL 1511	452	2638	812	AND TEIGWARE OHNE WEICHWEIZGRIESS USW					DAENM 152					61	440	178	
G BRIT 492	76	1154	200	EINF 33140*	6237*	61228*	11237*	AUSF 114*					38*	155*	52*		
DAENM 201	80	378	96	AUS LG 96	6	97	7	1902 40 100					COUSCOUS NICHT ZUBEREITET				
SCHWED 285	141	498	247	FRANKR 217	77	274	124	EINF 182*					50*	229*	63*		
OESTER 956	194	1749	350	ITAL 31447	5937	57820	10597	AUSF					*	*	*	*	
1901 90 110					GRIECH 344	53	776	122	1902 40 900					ANDERER COUSCOUS			
MALZEXTRAKT GENALT TROCKSTOFF >90 GHT					SCHWZ 115	57	328	133	EINF 26*					4*	76*	29*	
EINF 872*	251*	1161*	332*	TUERK 830	55	1787	127	AUSF 1*					1*	8*	9*		
NIEDL 286	89	372	113	AUSF 2312*	635*	4999*	1359*	1903 00 000					TAPIOKASAGO SAGO AUS AND STAERKE USW				
G BRIT 225	78	329	110	FRANKR 1098	237	1890	389	EINF 478*					105*	1286*	278*		
DAENM 350	83	359	86	BELLUX 111	29	213	79	FRANKR 220					45	426	95		
AUSF	*	*	178*	NIEDL 259	60	572	127	NIEDL 2					2	126	64		
1901 90 190					DAENM 495	207	853	358	AUSF					5*	2*	10*	4*
ANDERER MALZEXTRAKT					NORWEG 315	140	216	140	1904 10 100					GEBLAETHER ODER GEROESTETER MAIS			
EINF 4979*	1349*	8220*	2383*	MALTA 216	79			EINF 562*					118*	1085*	250*		
AUS LG 9	3	12	4	1902 19 900					ANDERER COUSCOUS								
FRANKR 1361	675	2722	1350	AND TEIGWAREN NICHT GEKOCHT USW					EINF 26*					4*	76*	29*	
NIEDL 557	106	901	170	EINF 5029*	946*	9825*	1935*	AUSF 1*					1*	8*	9*		
ITAL 1516	262	1516	262	AUS LG 25	4	330	25	1903 00 000					TAPIOKASAGO SAGO AUS AND STAERKE USW				
DAENM 1159	228	2249	433	NIEDL 263	85	452	149	EINF 478*					105*	1286*	278*		
AUSF 211*	121*	682*	392*	ITAL 4401	770	8214	1580	FRANKR 220					45	426	95		
USA 108	57	421	245	AUSF 3685*	613*	8716*	1380*	NIEDL 2					2	126	64		
1901 90 110					FRANKR 2298	333	4409	648	AUSF					5*	2*	10*	4*
MALZEXTRAKT GENALT TROCKSTOFF >90 GHT					BELLUX 247	99	807	178	1904 10 100					GEBLAETHER ODER GEROESTETER MAIS			
EINF 872*	251*	1161*	332*	NIEDL 592	92	1306	215	EINF 562*					118*	1085*	250*		
NIEDL 286	89	372	113	G BRIT 267	64			ANDERER COUSCOUS									
G BRIT 225	78	329	110	HONGK 1301	97			EINF 26*					4*	76*	29*		
DAENM 350	83	359	86	1902 20 100					AUSF 1*					1*	8*	9*	
AUSF	*	*	178*	TEIGWAREN GEFUELLT >20 GHT FISCHE USW					EINF 26*					4*	76*	29*	

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988			
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
ITAL	199	54	378	103	1905 20 100					FRANKR	1291	482	1400	528			
AUSF	10241*	5709*	18174*	9549*	LEB-HONIGKUCHEN GEH SACCHAROSE <30GHT					BELLUX	1102	281	1750	443			
FRANKR	715	239	783	272	EINF	211*	67*	448*	147*	NIEDL	3545	955	5652	1542			
BELLUX	1857	717	3218	1374	NIEDL	183	50	381	103	AUSF	3559*	1973*	6243*	3337*			
NIEDL	817	235	2553	777	AUSF		8*	510*	147*	FRANKR	1540	798	3472	1577			
ITAL	3182	2440	4883	3435	G BRIT			342	66	BELLUX	82	72	221	185			
DAENM	228	39	184	134	GRIECH			165	70	NIEDL	435	275	710	441			
GRIECH	51	34	382	120	1905 20 300					ITAL	432	277	529	340			
PORTUG	110	34	382	120	LEB-HONIGKUCHEN GEH SACCHAR >30-SOGHT					GRIECH	260	83	319	124			
SCHWED	377	95	713	199	EINF	115*	52*	286*	118*	SPAN	85	71	85	71			
FINNL	304	75	380	95	AUS LG			5	1	DESTER	438	228	454	252			
SCHWZ	1451	1071	2351	1754	AUSF	353*	221*	787*	454*	1905 30 592							
DESTER	598	446	1447	890	FRANKR	100	45	210	100	MUESLIRIEGEL GESUESST							
ZYPERN	107	56	471	274	SPAN	114	62	121	65	EINF	39*	26*	49*	39*			
SAUDIA	190	134	190	134	1905 20 900					AUSF	920*	398*	1040*	463*			
1904 10 300					LEB-HONIGKUCHEN GEH SACCHAROSE >30GHT					BELLUX	184	86	196	103			
GEBLAETHER ODER GEROESTETER REIS					EINF	54*	11*	54*	11*	NIEDL	642	245	642	245			
EINF	975*	332*	1754*	625*	AUSF	13*	7*	105*	38*	1905 30 599							
FRANKR	151	46	355	105	1905 30 110					AND KEKSE AEHNL KLEINGEBACK GESUESST							
BELLUX	591	234	885	379	KEKSE M SCHOKQUEBERZUG UMSCHL < 85 G					EINF	8802*	3874*	22125*	11188*			
AUSF	2555*	1095*	5650*	2349*	EINF	11334*	7946*	20780*	14152*	AUS LG			115	22			
FRANKR	575	248	1149	420	FRANKR	2634	1893	5179	4455	FRANKR	2116	1165	7396	4297			
BELLUX	787	317	1080	472	BELLUX	1870	1743	2885	2396	BELLUX	516	297	1518	1319			
NIEDL	100	38	274	97	NIEDL	1482	724	2099	1040	NIEDL	425	179	848	3251			
G BRIT	289	112	626	241	G BRIT	1622	912	2716	1506	ITAL	544	295	1227	611			
DAENM			263	54	DESTER	3626	2609	6759	4653	G BRIT	143	50	275	124			
GRIECH			97	87	AUSF	17211*	10701*	26558*	16822*	DAENM	442	149	679	250			
PORTUG	72	32	405	185	FRANKR	4192	3045	8563	6232	SCHWZ	55	80	80	111			
SCHWED	409	105	1035	271	BELLUX	1605	1002	1942	1203	AUSF	7327*	3495*	17233*	8774*			
SCHWZ	191	151	289	232	NIEDL	2330	1455	3367	2045	FRANKR	1640	744	5434	3189			
DESTER	18	17	185	130	ITAL	200	128	248	188	BELLUX	127	91	685	340			
1904 10 900					G BRIT	4121	2530	6040	130	NIEDL	404	220	1191	714			
AND GEBLAETH OD GEROESTET GETREIDE					IRLAND	203	130	203	3870	ITAL	1500	514	3758	1540			
EINF	2166*	540*	3100*	913*	DAENM	727	319	921	404	G BRIT	412	238	310	310			
AUS LG			13	2	SPAN	133	88	184	123	DAENM	62	33	63	310			
NIEDL	553	128	1241	291	SCHWED	694	272	952	385	SPAN	459	183	831	325			
G BRIT	1558	486	1645	489	FINNL	381	232	467	295	SCHWED	77	26	253	115			
SCHWZ	10	8	122	70	SCHWZ	1564	886	2251	1179	SCHWZ	277	132	495	220			
AUSF	4718*	2678*	6570*	3837*	DESTER	857	495	1271	694	DESTER	960	441	1328	597			
BELLUX	1375	556	1828	737	1905 30 190					USA	319	168	797	389			
NIEDL	360	140	487	186	KEKSE M SCHOKQUEBERZUG UMSCHL > 85 G					KANADA	117	64	147	75			
PORTUG	149	70	248	118	EINF	4118*	2381*	7576*	4373*	SAUDIA	217	150	217	150			
NORWEG	822	259	859	277	AUS LG			3	4	A EMIR	102	53	139	75			
SCHWED	125	41	302	94	FRANKR	127	114	127	114	JAPAN	381	221	470	293			
SCHWZ	1054	973	1407	1466	BELLUX	3013	1695	5562	3191	1905 30 910							
DESTER	456	402	522	221	NIEDL	577	326	1388	874	WAFFELN GESALZEN AUCH GEFUELLT							
ZYPERN	82	52	162	121	ITAL	107	73	132	83	EINF	76*	51*	77*	52*			
SAUDIA	115	105	115	105	IRLAND	57	55	148	137	AUSF	142*	123*	192*	179*			
1904 90 100					SCHWZ	35	48	112	126	1905 30 992							
REIS VORGEKOCHT OD IN AND WEISE ZUBER					AUSF	14913*	8943*	25632*	15682*	ANDERE WAFFELN GEFUELLT							
EINF	1686*	464*	2673*	800*	FRANKR	2895	1377	5422	2721	EINF	2138*	751*	3392*	1244*			
AUS LG			1	1	BELLUX	1853	1239	3294	2322	DESTER	1988	667	3181	1114			
BELLUX	522	276	522	276	NIEDL	509	431	1033	836	AUSF	1899*	1141*	3402*	1970*			
DAENM	1097	159	1748	244	ITAL	3535	1522	5397	2449	FRANKR	647	470	1002	720			
AUSF	776*	198*	1684*	409*	G BRIT	501	555	752	867	BELLUX	90	70	101	78			
BELLUX	176	71	342	125	DAENM	118	90	208	172	ITAL	235	109	710	341			
DAENM	500	95	1165	223	SPAN	616	299	834	388	SCHWED	107	71	107	71			
1904 90 900					KANARI	101	44	223	119	OESTER	333	193	605	343			
AND GETREIDKOEERNER VORGEKOCHT USW					SCHWZ	310	199	658	443	USA	202	79	251	96			
EINF	208*	40*	1358*	222*	OESTER	3223	2117	5436	3467	JAPAN	79	47	270	145			
NIEDL	154	30	693	91	MALTA	123	101	123	101	1905 30 994							
G BRIT			422	71	USA	449	292	1081	674	ANDERE WAFFELN NICHT GEFUELLT							
AUSF	10*	13*	41*	43*	KANADA	518	409	946	744	EINF	4202*	2075*	4897*	2555*			
1905 10 000					1905 30 300					BELLUX	310	158	551	287			
KNAECKEBROT					KEKSE USW GESUESST GEH MILCHP > 8 GHT					NIEDL	2858	1310	3060	1484			
EINF	10171*	2335*	19952*	4503*	EINF	5407*	2463*	9343*	4309*	ITAL	195	157	225	190			
NIEDL	8	8	717	179	FRANKR	664	279	1183	488	NORWEG	52	44	141	107			
G BRIT	2635	585	3670	873	BELLUX	158	52	157	61	OESTER	485	221	519	263			
SCHWED	5146	1159	11948	2675	NIEDL	693	273	1195	428	AUSF	2039*	1010*	3111*	1611*			
FINNL	965	430	1315	555	DAENM	154	92	171	103	FRANKR	314	126	493	232			
POLEN	1264	115	1944	181	ITAL	3585	1883	6393	3044	BELLUX	491	239	558	281			
AUSF	10057*	4197*	18710*	7753*	SCHWZ	145	103	219	180	NIEDL	538	218	912	362			
FRANKR	950	443	2128	1000	AUSF	502*	343*	1000*	733*	DAENM	241	135	400	218			
BELLUX	332	145	883	254	FRANKR	62	62	93	94	SCHWED	105	54	75	55			
NIEDL	325	195	5530	254	BELLUX	23	24	139	105	OESTER	239	139	205	117			
ITAL	445	195	859	351	DESTER	323	188	557	393	1905 40 000							
DAENM	490	210	694	303	1905 30 510					ZWIEBACK GEROESTETES BROT USW							
SCHWED	2414	770	4784	1532	DOPPELKEKSE MIT FUELLUNG GESUESST					EINF	3668*	1151*	5998*	1831*			
SCHWZ	195	100	582	259	EINF	6294*	1798*	9383*	2519*	G BRIT	1625	209	2809	387			
OESTER	885	420	1302	630						SCHWED	1885	864	2705	1245			
USA	500	207	1172	409													
KANADA	113	38	463	160													

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
AUSF	629*	299*	1383*	711*	AUSF	3528*	2696*	9110*	6782*	USA	265	83	326	103
BELLUX	128	82	149	70	FRANKR	1380	1189	3542	2912	2001 20 000				
NIEDL	87	29	241	103	BELLUX	256	169	487	309	SPEISEZWIEBELN MIT ESSIG ZUBEREITET				
SCHWED	221	109	496	264	NIEDL	344	194	697	364	EINF	2824*	296*	6747*	617*
1905 90 100					ITAL	754	639	1906	1622	NIEDL	2652	270	5458	556
UNGESAEUERTES BROD (MATZEN)					SCHWED	164	110	313	181	AUSF	379*	110*	1285*	350*
EINF	345*	143*	457*	190*	SCHWZ	77	78	248	240	FRANKR			464	98
FRANKR	150	73	245	114	OESTER	229	138	585	343	FINNL	67	28	248	94
AUSF	41*	10*	163*	50*	CSSR			403	267	2001 90 100				
1905 90 200					AUSTRAL			174	72	MANGO-CHUTNEY MIT ESSIG ZUBEREITET				
HOS TIEN LEERE OBLATENKAPSELN USW					1905 90 600					EINF	42*	24*	430*	94*
EINF	57*	31*	103*	43*	ANDERE BACKWAREN GESUESST					AUSF	77*	12*	118*	18*
AUSF	67*	79*	191*	198*	EINF	11691*	6038*	20419*	7815*	2001 90 200				
SCHWZ	55	59	92	100	AUS LG	1	1	25	13	CAPSICUMFRUECHTE MIT ESSIG ZUBEREITET				
1905 90 300					FRANKR	1199	927	2042	1292	EINF	2807*	466*	7170*	1141*
BROD USW GEH ZUCKER OD FETT < 5 GHT					BELLUX	405	186	679	290	AUS LG	271	33	629	103
EINF	13194*	2530*	22088*	4350*	NIEDL	5918	1856	10654	3925	NIEDL			980	98
AUS LG	128	25	128	25	ITAL	1283	684	2280	1074	GRIECH	306	56	1160	175
FRANKR	6275	1685	8623	1641	DAENM	2519	1138	4061	1701	JUGOSL	2061	341	3911	652
BELLUX	710	171	802	183	G BRIT	1425	672	3087	1408	AUSF	13*	6*	36*	16*
NIEDL	2655	464	4165	686	DAENM	189	89	332	131	2001 90 300				
ITAL	167	88	204	127	GRIECH	205	110	442	228	ZUCKERMAIS MIT ESSIG ZUBEREITET				
G BRIT	679	90	1640	225	SPAN	3304	1139	5832	2024	EINF	167*	24*	812*	155*
DAENM	2300	465	5868	1171	ISLAND	443	179	511	212	AUS LG			119	27
SCHWZ	84	87	155	158	NORWEG	271	90	272	91	GRIECH			407	77
AUSF	35231*	5246*	63586*	9999*	SCHWED	329	167	875	408	USA			238	54
FRANKR	4802	707	8148	1345	FINNL	133	75	274	150	AUSF	2*	3*	16*	18*
BELLUX	2532	475	4314	857	SCHWZ	111	62	340	113	2001 90 400				
NIEDL	6158	742	11401	1341	OESTER	684	330	1055	524	YAMSWURZELN USW MIT ESSIG ZUBEREITET				
ITAL	993	252	2299	671	USA	357	169	1464	877	EINF	10*	1*	118*	27*
G BRIT	453	133	771	226	KANADA	387	137	387	137	AUSF				
DAENM	8431	1305	16335	2873	1905 90 900					2001 90 500				
SPAN	492	98	863	174	ANDERE BACKWAREN					PILZE MIT ESSIG ZUBEREITET				
KANARI	226	58	283	71	EINF	13295*	5122*	29055*	10569*	EINF	110*	18*	204*	43*
SCHWED	939	208	1132	289	AUS LG	2	1	2	1	AUSF	2*	1*	6*	5*
SCHWZ	3482	170	4367	275	FRANKR	1669	606	4416	1459	2001 90 901				
OESTER	6348	975	12623	1982	BELLUX	2567	983	4634	1719	GEMUESEPAPRIKA USW MIT ESSIG ZUBEREIT				
1905 90 400					NIEDL	4647	1658	8957	3164	EINF	11748*	1202*	26892*	2669*
WAPFELN MIT WASSERGEHALT > 10 GHT					ITAL	2475	1114	4376	1933	AUS LG	622	59	995	88
EINF	390*	185*	431*	209*	G BRIT	54	13	585	128	ITAL	1128	233	2190	464
BELLUX	324	144	385	188	DAENM	61	16	569	134	GRIECH	1851	208	5989	703
AUSF	101*	45*	105*	51*	SCHWED	461	216	2032	719	SPAN	707	67	851	81
1905 90 502					SCHWZ	37	41	80	92	JUGOSL	3304	240	8817	641
KEKS AEHN KLEINGEBAECK NICHT GESUESST					OESTER	1036	398	2572	995	TUERK	473	55	895	99
EINF	1690*	1189*	2976*	2098*	ISRAEL	192	48	578	147	UNGARN	2982	265	5423	451
AUS LG	3	4	3	4	AUSF	11963*	5786*	20562*	8756*	AUSF	254*	54*	1235*	231*
FRANKR	437	417	641	605	FRANKR	1111	500	2878	952	FRANKR	3	2	262	69
BELLUX	214	113	214	113	BELLUX	992	520	1252	578	DAENM	125	16	558	70
NIEDL	423	270	981	751	NIEDL	4436	1935	7423	3186	2001 90 903				
ITAL	113	51	243	104	G BRIT	3095	1729	3697	1952	ROTE RUEBEN MIT ESSIG ZUBEREITET				
SCHWED	251	136	300	153	DAENM	1083	516	1764	805	EINF	1641*	138*	2858*	255*
SCHWZ	196	165	303	289	SPAN	454	202	892	293	NIEDL	26	2	739	83
AUSF	11409*	5633*	24885*	11834*	SCHWZ	120	67	1116	240	DAENM	330	65	375	74
FRANKR	2133	1393	5731	3638	OESTER	366	192	989	402	UNGARN	1212	64	1606	83
BELLUX	714	304	1555	598	2001 10 000					AUSF	676*	78*	1241*	193*
NIEDL	700	288	1434	575	GURKEN CORNICHONS MIT ESSIG ZUBEREIT					2001 90 905				
ITAL	2210	1693	6592	3305	EINF	23007*	2024*	44780*	4229*	ROTKOHL MIT ESSIG ZUBEREITET				
G BRIT	600	342	861	490	AUS LG	2722	255	2975	278	EINF	2226*	237*	6552*	708*
DAENM	232	87	436	148	FRANKR	409	94	744	222	FRANKR	677	119	1599	278
GRIECH	181	67	373	135	BELLUX	711	57	1407	144	NIEDL	1498	110	4880	419
SPAN	414	128	1246	395	NIEDL	1604	242	4341	691	AUSF	1042*	179*	1938*	340*
NORWEG	232	86	502	190	DAENM	621	70	1149	161	NIEDL	363	61	659	111
SCHWED	339	130	831	311	GRIECH	47	6	761	125	SPAN	423	62	587	94
FINNL	289	109	277	120	JUGOSL	2589	155	6535	452	2001 90 905				
SCHWZ	240	150	564	335	POLEN	1816	147	2156	181	ROTKOHL MIT ESSIG ZUBEREITET				
OESTER	1310	439	3194	1013	CSSR	1691	188	2873	366	EINF	2226*	237*	6552*	708*
CSSR	112	63	226	120	UNGARN	9821	738	16581	1197	FRANKR	677	119	1599	278
USA	283	105	283	108	BULGAR	2699	218	3347	276	NIEDL	1498	110	4880	419
KANADA	166	50	254	90	MAROKK	834	77	3865	427	AUSF	1042*	179*	1938*	340*
1905 90 504					AUSF	15933*	2630*	27026*	5010*	NIEDL	363	61	659	111
EXTRUDIERT EXPANDIERT ERZEUGN GESALZ					FRANKR	776	155	1595	368	UNGARN	423	62	587	94
EINF	1786*	1139*	3550*	2172*	BELLUX	352	76	785	186	2001 90 905				
AUS LG			5	5	NIEDL	8431	1399	13648	2317	ROTKOHL MIT ESSIG ZUBEREITET				
FRANKR	279	234	345	287	ITAL	764	113	1044	177	EINF	2226*	237*	6552*	708*
BELLUX	237	125	237	125	G BRIT	2658	486	4184	789	FRANKR	677	119	1599	278
NIEDL	406	341	825	733	DAENM	1807	255	3393	499	NIEDL	1498	110	4880	419
ITAL	459	218	950	432	SCHWED	454	202	892	293	AUSF	1042*	179*	1938*	340*
SCHWED	165	79	233	142	USA	283	105	283	108	NIEDL	363	61	659	111
SCHWZ	110	105	228	221	KANADA	166	50	254	90	SPAN	423	62	587	94
OESTER	79	25	248	83	1905 90 504					2001 90 905				
ISRAEL			387	98	EXTRUDIERT EXPANDIERT ERZEUGN GESALZ					ROTKOHL MIT ESSIG ZUBEREITET				
					EINF	1786*	1139*	3550*	2172*	EINF	2226*	237*	6552*	708*
					AUS LG			5	5	FRANKR	677	119	1599	278
					FRANKR	279	234	345	287	NIEDL	1498	110	4880	419
					BELLUX	237	125	237	125	AUSF	1042*	179*	1938*	340*
					NIEDL	406	341	825	733	NIEDL	363	61	659	111
					ITAL	459	218	950	432	SPAN	423	62	587	94
					SCHWED	165	79	233	142	2001 90 905				
					SCHWZ	110	105	228	221	ROTKOHL MIT ESSIG ZUBEREITET				



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988			
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
AUS LG	6	3	6	3	NIEDL	11	2	589	87	GRIECH	554	134	734	161		
FRANKR	739	251	1845	632	G BRIT	366	71	366	71	AUSF	*	*	*	*		
NIEDL	1285	486	1455	560												
AUSF	10977*	5475*	23314*	11842*	2005 60 002					2005 90 300						
FRANKR	200	63	254	81	STANGENS-PARGEL OH ESSIG ZUB N GEFROR					KAPERN OH ESSIG ZUBEREIT NICHT GEFROR						
BELLUX	256	145	469	259	EINF	21415*	7318*	54891*	18550*	EINF	98*	42*	117*	52*		
ITAL	9967	4991	21633	10709	AUS LG	15035	4884	30724	10179	AUS LG	3	2	3	2		
G BRIT	186	82	186	82	FRANKR	129	89	263	141	AUSF	2*	1*	35*	57*		
DESTER	249	115	555	294	NIEDL	1135	549	2652	1407	DESTER			33	52		
					SPAN	845	500	1860	1274	2005 90 500						
2005 20 909					S AFR	609	238	1131	475	ARTISCHOCKEN OH ESSIG ZUBEREIT N GEFR						
AND KARTOFFELN OH ESSIG ZUBER N GEFR					LESOTH	447	218	447	218	EINF	1778*	514*	3729*	1075*		
EINF	14995*	1807*	78334*	8294*	PERU	223	69	321	100	AUS LG	601	140	1406	354		
NIEDL	14979	1598	77975	8209	CHINA	13827	4134	37627	10967	NIEDL	33	9	203	65		
AUSF	3487*	803*	6201*	1398*	TAIWAN	3957	1441	10017	3818	ITAL	739	249	1313	441		
G BRIT	1727	446	2749	891	AUSF	2679*	1304*	5061*	2589*	SPAN	1006	255	2168	563		
DAENM	1297	154	2536	297	FRANKR	496	252	1550	773	AUSF	70*	15*	111*	51*		
GRIECH	319	143	482	213	BELLUX	649	345	1292	718	2005 90 902						
					NIEDL	1455	683	2135	1052	GEMUESEMISCHG OH ESSIG ZUBER N GEFROR						
2005 30 000									EINF	67962*	10614*	138603*	21311*			
SAUERKRAUT OH ESSIG ZUB NICHT GEFROR					2005 60 004					AUS LG	156	22	1247	127		
EINF	6377*	346*	15425*	1239*	BRECHSPARGEL M KOEFF OH ESSIG ZUB USW					FRANKR	36134	7446	74629	14743		
AUS LG			239	5	EINF	10302*	2820*	26774*	7131*	ITAL	15750	1688	35361	3712		
FRANKR	950	139	5489	900	AUS LG	6747	1774	13669	3558	NIEDL	13060	1196	23251	2211		
POLEN	2798	139	4862	204	NIEDL	176	161	368	314	ITAL	186	89	499	184		
CSSR	2420	62	4591	118	SPAN	1054	333	1765	582	JUGOSL	1395	122	3216	295		
AUSF	6378*	595*	12108*	1319*	S AFR	489	152	636	194	AUSF	364*	90*	867*	179*		
BELLUX	1908	191	3131	323	LESOTH	67	21	638	178							
NIEDL	1368	184	4051	414	PERU	883	225	2089	520							
ITAL	205	24	1767	194	CHINA	5599	1437	15472	3824							
KANADA	804	71	1024	93	TAIWAN	1741	462	5604	1478							
					AUSF	51*	14*	238*	78*							
2005 40 000					FRANKR			172	59							
ERBSEN OH ESSIG ZUBEREIT NICHT GEFROR																
EINF	24536*	3872*	84759*	8381*	2005 60 009											
AUS LG	18	7	18	7	AND SPARGEL OH ESSIG ZUBEREIT N GEFR											
FRANKR	17292	3075	36289	6330	EINF	1424*	377*	2406*	642*							
BELLUX	3760	485	11264	1387	AUS LG	894	190	1080	233							
NIEDL	3307	284	6720	605	NIEDL	114	102	220	154							
AUSF	39*	12*	64*	15*	SPAN	441	80	1099	245							
					PERU	767	174	915	208							
2005 51 000					AUSF	32*	9*	36*	11*							
BOHNEN AUSGELDEST OH ESSIG ZUB N GEFR																
EINF	20792*	2313*	39011*	4497*	2005 70 000											
AUS LG	1470	138	2062	205	OLIVEN OH ESSIG ZUBEREIT NICHT GEFROR											
FRANKR	780	149	1571	294	EINF	6945*	2690*	14674*	4427*							
BELLUX	83	6	3005	247	AUS LG	341	99	646	204							
NIEDL	9104	782	14844	1376	FRANKR	756	280	1345	470							
ITAL	3125	383	4980	605	BELLUX	200	50	252	84							
G BRIT	8399	717	10821	1451	GRIECH	2437	741	3822	1183							
GRIECH	126	45	536	144	PORTUG	237	77	304	95							
TUERK	358	59	617	96	SPAN	2896	920	4530	1506							
KANADA	870	90	1139	122	TUERK	1970	538	3569	913							
THAIL	866	78	1259	122	MAROKK	348	59	490	89							
AUSF	82*	19*	253*	84*	AUSF	156*	59*	353*	136*							
SCHWZ			135	54												
2005 59 002					2005 80 002											
WACHSBOHNEN OH ESSIG ZUBEREIT N GEFR					ZUCKERMAISKOLBEN OH ESSIG ZUB N GEFR											
EINF	5865*	992*	13528*	1999*	EINF	811*	184*	5412*	845*							
AUS LG	545	226	2106	374	AUS LG	395	100	395	100							
FRANKR	3113	489	6832	1023	KANADA	380	99	568	145							
NIEDL	1478	188	2746	342	THAIL	413	80	4825	595							
ITAL	729	89	2144	250	AUSF	*	*	*	*							
KANADA	545	226	2106	374												
AUSF	*	*	7*	1*	2005 80 009											
2005 59 009					AND ZUCKERMAIS OH ESSIG ZUBER N GEFR											
AND BOHNEN OHNE ESSIG ZUBER N GEFROR					EINF	19064*	3588*	27288*	5513*							
EINF	67648*	7704*	142092*	18837*	AUS LG	3877	617	3877	617							
AUS LG	2369	216	6582	618	FRANKR	4284	1231	8478	2439							
FRANKR	26011	3730	48977	7050	ITAL	1484	295	4146	810							
BELLUX	18548	1936	47782	4533	UNGARN	2252	255	2417	274							
NIEDL	14609	1283	26413	2355	USA	9399	1539	10600	1721							
ITAL	1980	245	4879	614	KANADA	687	111	687	111							
POLEN	1704	107	4382	275	ISRAEL	600	112	600	112							
CHINA	3217	290	8913	825	AUSF	30*	7*	338*	79*							
AUSF	755*	131*	1580*	247*	NIEDL	30	7	338	79							
EV			191	25	2005 90 100											
					CAPSICUMFRUECHTE OH ESSIG ZUB N GEFR											
					EINF	805*	171*	1043*	214*							



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
CHINA	384	304	384	304	SINGAP	1224	111	1224	111	2008 30 710				
AUSF	1183*	1370*	2688*	2810*	PHILIP	23714	3808	36626	5477	PAMPELMUSSEG D ALK M ZUCK UMSCH <1KG				
FRANKR	417	440	1501	1362	CHINA	22952	1972	34578	2903	EINF	5*	1*	17*	4*
BELLUX	41	46	164	155	AUSF	17792*	2826*	22014*	3833*	AUS LG	5	1	9	2
ITAL	43	59	70	88	FRANKR	2798	899	3676	795	AUSF	*	*	*	*
G BRIT	306	230	317	242	BELLUX	4280	741	4482	1227	2008 30 780				
SCHWED	41	60	54	82	NIEDL	8227	952	10590	1192	MANDARINE USW D ALK M ZUCK UMSCH <1KG				
SCHWZ	301	497	818	805	G BRIT	1488	235	1488	235	EINF	22564*	4191*	46349*	8823*
					OESTER	955	89	1307	125	AUS LG	10565	2060	22951	4655
2008 20 110									CHINA	17666	3478	37737	7512	
ANANAS M ALK UMSCH >1 KG ZUCKG >17GHT					2008 20 910				SKOREA	4084	552	6891	964	
EINF	10*	12*	10*	12*	ANANAS O ALK O ZUCKER UMSCHL >4,5KG				SPAN	792	155	1352	270	
AUSF	*	*	*	*	EINF	460*	60*	597*	94*	JAPAN	22	6	353	73
2008 20 190					AUSF	*	*	*	*	AUSF	465*	78*	563*	103*
ANANAS M ALK UMSCH >1 KG ZUCKG <17GHT					2008 20 990				NIEDL	405	65	405	65	
EINF	177*	19*	185*	20*	ANANAS O ALK O ZUCKER UMSCHL <4,5KG				2008 30 790					
AUSF	*	*	*	*	EINF	6247*	717*	8675*	1012*	AND ZITRUSFR D ALK M ZUCK UMSCH <1 KG				
2008 20 310					AUS LG	3218	329	4834	523	EINF	15*	5*	74*	20*
ANANAS M ALK UMSCH <1 KG ZUCKG >19GHT					KENIA	298	53	587	104	AUS LG	14	4	47	12
EINF	*	*	*	*	S AFR	1392	101	1638	117	AUSF	*	*	2*	1*
AUSF	117*	28*	117*	28*	THAIL	2412	247	3854	391	2008 30 910				
2008 20 390					PHILIP	2055	303	2451	381	ZITRUSFR O ALK O ZUCKER UMSCH >4,5 KG				
ANANAS M ALK UMSCH <1 KG ZUCKG <19GHT					AUSF	1478*	172*	1599*	193*	EINF	163*	26*	909*	152*
EINF	*	*	*	*	NIEDL	740	84	766	88	AUS LG	39	3	216	24
AUSF	*	*	*	*	ITAL	391	52	391	52	SPAN	84	10	638	68
2008 20 510					2008 30 110				TUERK	192	192	192	68	
ANANAS O ALK UMSCH >1 KG ZUCKG >17GHT					ZITRUSFR M ALK <11,85% ZUCKERG >9 GHT				AUSF	187*	19*	187*	19*	
EINF	2171*	307*	3926*	672*	EINF	4*	4*	4*	4*	2008 30 990				
AUS LG	288	57	513	110	AUSF	*	*	41*	21*	ZITRUSFR O ALK O ZUCKER UMSCH <4,5 KG				
THAIL	250	53	500	162	2008 30 190				EINF	2184*	288*	3232*	428*	
PHILIP	1565	205	2469	331	ZITRUSFR M ALK >11,85% ZUCKERG >9 GHT				AUS LG	936	128	1286	187	
TAIWAN		140	58		EINF	24*	17*	24*	17*	SPAN	2184	288	3232	428
AUSF	2220*	347*	3527*	582*	AUS LG	24	17	24	17	AUSF	37*	20*	39*	21*
EV	6	1	14	3	AUSF	*	*	*	*	2008 40 110				
BELLUX	307	83	495	137	2008 30 310				BIRNE ALK <11,85% GEW>1KG ZUCK >13GHT					
NIEDL	1861	245	2948	416	ZITRUSFR M ALK <11,85% ZUCKERG <9 GHT				EINF	*	*	*	*	
2008 20 590					EINF	*	*	*	*	AUSF	*	*	*	*
ANANAS O ALK UMSCH >1 KG ZUCKG <19GHT					AUSF	*	*	*	*	2008 40 190				
EINF	12704*	1294*	19736*	2083*	2008 30 390				BIRNE ALK >11,85% GEW>1KG ZUCK >13GHT					
AUS LG	7948	805	12270	1242	ZITRUSFR M ALK >11,85% ZUCKERG <9 GHT				EINF	*	*	*	*	
KENIA	409	48	917	109	EINF	*	*	*	*	AUSF	*	*	*	*
S AFR	3632	295	6211	522	AUSF	*	*	*	*	2008 40 210				
THAIL	3529	389	4788	516	2008 30 510				BIRNE ALK <11,85% GEW>1KG ZUCK <13GHT					
MALAYS	984	112	1496	171	PAMPELMUSSEG D ALK M ZUCK UMSCH >1KG				EINF	*	*	*	*	
PHILIP	2771	348	4800	617	EINF	54*	8*	264*	39*	AUSF	*	*	*	*
CHINA	1351	95	1366	96	AUS LG	54	8	94	14	2008 40 310				
AUSF	2233*	373*	2892*	497*	AUSF	*	*	*	*	BIRNE M ALK UMSCHL <1 KG ZUCK >15GHT				
FRANKR	1852	322	2240	411	2008 30 550				EINF	*	*	*	*	
2008 20 710					MANDARINE USW O ALK M ZUCK UMSCH >1KG				AUSF	*	*	*	*	
ANANAS O ALK UMSCH <1 KG ZUCKG >19GHT					EINF	9462*	1646*	11074*	1912*	2008 40 290				
EINF	883*	122*	3513*	409*	AUS LG	4384	734	5807	930	BIRNE ALK >11,85% GEW>1KG ZUCK <13GHT				
AUS LG			1629	129	SPAN	9236	1591	10822	1851	EINF	*	*	*	*
MARTIN			998	157	AUSF	*	*	7*	2*	AUSF	*	*	*	*
PHILIP	441	58	441	58	EV			4	1	2008 40 390				
CHINA			1629	129	2008 30 590				BIRNE M ALK UMSCHL <1 KG ZUCK <15 GHT					
AUSF	441*	58*	443*	59*	AND ZITRUSFR O ALK M ZUCK UMSCH >1 KG				EINF	*	*	*	*	
NIEDL	441	58	441	58	EINF	372*	63*	843*	188*	AUSF	*	*	*	*
2008 20 790					AUS LG	162	18	218	23	2008 40 390				
ANANAS O ALK UMSCH <1 KG ZUCKG <19GHT					AUSF	251*	111*	301*	129*	BIRNE M ALK UMSCHL <1 KG ZUCK <15 GHT				
EINF	123009*	13729*	186744*	20728*	EV	141	56	153	61	EINF	*	*	232*	42*
AUS LG	33105	4071	54360	6498	OESTER	148	62	165	68	AUSF	*	*	*	*
KENIA	5581	835	9013	1346										
S AFR	3199	315	9139	971										
SWASI	858	111	1008	179										
USA	252	35	1489	202										
MEXIKO	213	24	747	80										
MARTIN			1554	248										
THAIL	51855	5221	72805	7395										
INDONE	11189	1029	14430	1340										
MALAYS	2372	287	4164	475										

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	1988				1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	1988				1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	1988				1988											
	FEBRUAR		1988		JAN./FEB.		1988			FEBRUAR		1988		JAN./FEB.		1988			FEBRUAR		1988		JAN./FEB.		1988		FEBRUAR		1988		JAN./FEB.		1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		
2008 40 510									2008 50 510									2008 60 110																
BIRNE O ALK UMSCHL >1 KG ZUCK >13 GHT									APRIKOSE M ALK UMSCH <1KG ZUCK >13GHT									KIRSCHEN ALK <11,85% ZUCKERGEH >9 GHT																
EINF 4284*	678*	6449*	1050*					EINF * * * *									EINF 1*	1*	31*	21*														
AUS LG 89	13	132	19					AUSF * * * *									AUS LG		30	20														
ITAL 3677	592	5720	936													AUSF			19*	9*														
S AFR 369	55	405	60																															
AUSF 365*	100*	429*	122*																															
FRANKR 118	82	155	63																															
2008 40 590									2008 50 590									2008 60 190																
BIRNE O ALK UMSCHL >1 KG ZUCK <13 GHT									APRIKOSE M ALK UMSCH <1KG ZUCK <13GHT									KIRSCHEN ALK >11,85% ZUCKERGEH >9 GHT																
EINF 1982*	315*	3251*	522*					EINF 18*	3*	64*	12*					EINF * * 1*	250*	61*																
AUS LG 222	27	222	27					AUSF 13*	2*	13*	2*					AUS LG	1	23	25															
ITAL 1750	288	3039	495													AUSF			225*	38*														
AUSF * *		157*	28*																															
2008 40 710									2008 50 610									2008 60 310																
BIRNE O ALK UMSCHL <1 KG ZUCK >15 GHT									APRIKOSE O ALK UMSCH >1KG ZUCK >13GHT									KIRSCHEN ALK <11,85% ZUCKERGEH <9 GHT																
EINF 5497*	974*	13056*	2318*					EINF 4584*	833*	9558*	1784*					EINF * * * *		157*	29*															
AUS LG 1959	306	4493	697					AUS LG 177	28	200	32					AUS LG		77	14															
ITAL 3152	599	7958	1517					BELLUX 259	67	284	76					AUSF																		
S AFR 2053	327	4692	723					ITAL 1781	283	2193	374																							
AUSF 205*	40*	215*	42*					GRIECH 1323	235	3484	599																							
2008 40 790									SPAN 807	129	2532	426																						
BIRNE O ALK UMSCHL <1 KG ZUCK <15 GHT									MAROKK 45	10	386	78																						
EINF 7381*	936*	11023*	1469*					AUSF 1659*	451*	2287*	622*																							
AUS LG 885	77	685	77					EV		2	1																							
ITAL 3212	492	5925	905					FRANKR 1420	379	1895	507																							
S AFR 1071	127	1071	127					BELLUX 175	52	253	76																							
CHINA 3020	307	3074	312																															
AUSTRAL		795	95																															
AUSF 56*	14*	153*	34*																															
2008 40 910									2008 50 690									2008 60 390																
BIRNEN O ALK O ZUCKER UMSCHL >4,5 KG									APRIKOSE O ALK UMSCH >1KG ZUCK <13GHT									KIRSCHEN ALK >11,85% ZUCKERGEH <9 GHT																
EINF 1715*	252*	3185*	485*					EINF 9732*	1502*	21795*	3392*					EINF 1979*	1008*	4909*	3579*															
AUS LG 1344	226	2622	420					AUS LG 83	12	85	13					FRANKR		410	388															
ITAL 19*	1*	38*	2*					ITAL 6361	912	14989	2155					ITAL	323	312	1494	1730														
AUSF								GRIECH 473	58	1151	130					JUGOSL	1163	412	2346	1033														
2008 40 990									SPAN 1241	237	3833	785					TUERK	493	284	659	378													
BIRNEN O ALK O ZUCKER UMSCHL <4,5 KG									S AFR 1647	281	1812	307					AUSF	292*	96*	292*	96*													
EINF 4577*	739*	7436*	1280*					AUSF 200*	33*	210*	35*					BELLUX	242	51	242	51														
AUS LG 13	2	59	16																															
ITAL 3426	546	5704	929																															
GRIECH 991	177	1251	228																															
AUSF 110*	31*	115*	33*																															
2008 50 110									2008 50 710									2008 60 510																
APRIKOS ALK<11,85% GEW>1KG ZUCK>13GHT									APRIKOSE O ALK UMSCH <1KG ZUCK >15GHT									SAUERKIRSCHEN O ALK M ZUCKER GEW >1KG																
EINF 2*	2*	2*	2*					EINF 4110*	744*	10950*	1791*					EINF 3894*	843*	7298*	1423*															
AUSF 10*	21*	10*	21*					AUS LG 1190	199	1444	243					AUS LG	707	108	707	108														
2008 50 190									BELLUX 250	80	519	171					BELLUX		295	57														
APRIKOS ALK>11,85% GEW>1KG ZUCK>13GHT									GRIECH 1763	313	7447	1145					ITAL	1296	459	2011	632													
EINF 194*	32*	194*	32*					SPAN 403	95	498	118					DAENM	215	55	221*	59														
AUSF * *								S AFR 1571	248	2137	307					JUGOSL	857	99	1962	246														
2008 50 310									AUSF 9*	3*	18*	5*					USA	1255	185	2358	344													
APRIKOS ALK<11,85% GEW>1KG ZUCK<13GHT																	AUSF	450*	168*	652*	277*													
EINF * *																BELLUX	370	153	521	222														
AUSF * *																																		
2008 50 390									2008 50 910									2008 60 590																
APRIKOS ALK>11,85% GEW>1KG ZUCK<13GHT									APRIKOSEN O ALK O ZUCKER UMSCH >4,5KG									AND KIRSCHEN O ALK M ZUCKER GEW >1 KG																
EINF 5*	2*	5*	2*					EINF 12183*	1955*	20508*	3302*					EINF 185*	130*	457*	251*															
AUSF * *								AUS LG 222	30	513	90					ITAL	182	128	332	220														
2008 50 710									NIEDL 238	54	235	54					AUSF	620*	226*	830*	295*													
SAUERKIRSCHEN O ALK O ZUCKER GEW>4,5KG									ITAL 5194	828	8917	1343					FRANKR	237	83	315	103													
EINF * *								GRIECH 2821	397	4503	603					G BRIT	228	51	306	110														
AUSF * *								SPAN 3557	601	6422	1202																							
2008 50 990									ARGENT 214	51	214	51																						
APRIKOS ALK<11,85% GEW>1KG ZUCK<13GHT									AUSF 56*	9*	72*	11*																						
EINF * *																																		
AUSF * *																																		





Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988								
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		
2008 92 710	MISCH O ALK M ZUCK FRUCHTANTEIL<80GHT								2008 99 390	AND FRUECHTE ALK >11,85% ZUCKERG<9GHT								2008 99 594	KIWIFRUECHTE O ALK M ZUCKER UMSCH<1KG												
EINF	15289*	2695*	28243*	5243*	EINF	14*	19*	14*	19*	EINF	652*	151*	706*	181*	EINF	574*	129*	574*	129*	EINF	580*	130*	504*	136*	EINF	57*	36*	58*	38*		
AUS LG	3765*	624*	6267*	1114*	AUSF	10*	5*	54*	12*	AUS LG	574*	129*	574*	129*	AUS LG	1243*	281*	3498*	788*	AUS LG	11008*	2188*	24409*	5041*	AUS LG	1243*	281*	3498*	788*		
FRANKR	209*	43*	3236*	635*	2008 99 410	INGWER O ALKOHOL M ZUCKER UMSCH >1 KG								2008 99 599	AND FRUECHTE O ALK M ZUCK UMSCH <1 KG																
ITAL	4609*	938*	10957*	2212*	EINF	406*	152*	554*	206*	EINF	11008*	2188*	24409*	5041*	FRANKR	24*	15*	138*	69*	FRANKR	5123*	1106*	10836*	2310*	FRANKR	24*	15*	138*	69*		
GRIECH	3725*	646*	4062*	715*	HONGK	207*	53*	309*	85*	BELLUX	14*	8*	171*	97*	BELLUX	5123*	1106*	10836*	2310*	BELLUX	5123*	1106*	10836*	2310*	BELLUX	14*	8*	171*	97*		
S AFR	6156*	955*	9014*	1493*	FIDSCH	199*	99*	199*	99*	DAENM	70*	52*	70*	52*	DAENM	70*	52*	70*	52*	DAENM	70*	52*	70*	52*	SCHWZ	5*	8*	244*	151*		
AUSF	640*	356*	779*	456*	AUSF	*	*	*	*	SCHWZ	5*	8*	244*	151*	SCHWZ	5*	8*	244*	151*	SCHWZ	5*	8*	244*	151*	SCHWZ	5*	8*	244*	151*		
FRANKR	312*	205*	350*	218*	2008 92 790	AND FRUECHTMISCH O ALK M ZUCK GEW<1KG								2008 99 599	AND FRUECHTE O ALK M ZUCK UMSCH <1 KG																
BELLUX	246*	80*	255*	98*	EINF	739*	132*	1283*	225*	EINF	11008*	2188*	24409*	5041*	EINF	11008*	2188*	24409*	5041*	EINF	11008*	2188*	24409*	5041*	EINF	11008*	2188*	24409*	5041*		
2008 92 910	FRUECHTMISCH O ALK O ZUCKER GEW>4,5KG								2008 99 430	WEINTRAUBEN O ALK M ZUCKER UMSCH>1 KG								2008 99 599	AND FRUECHTE O ALK M ZUCK UMSCH <1 KG												
EINF	1130*	96*	3365*	303*	EINF	*	*	*	*	EINF	11008*	2188*	24409*	5041*	EINF	11008*	2188*	24409*	5041*	EINF	11008*	2188*	24409*	5041*	EINF	11008*	2188*	24409*	5041*		
ITAL	1130*	96*	3365*	303*	AUSF	370*	105*	370*	105*	AUSF	370*	105*	370*	105*	AUSF	370*	105*	370*	105*	AUSF	370*	105*	370*	105*	AUSF	370*	105*	370*	105*		
AUSF	116*	49*	181*	77*	2008 92 990	FRUECHTMISCH O ALK O ZUCKER GEW<4,5KG								2008 99 450	PFLAUMEN O ALKOHOL M ZUCKER UMSCH>1KG								2008 99 599	AND FRUECHTE O ALK M ZUCK UMSCH <1 KG							
EINF	2196*	303*	3481*	530*	EINF	219*	18*	219*	18*	EINF	219*	18*	219*	18*	EINF	315*	171*	1019*	564*	EINF	315*	171*	1019*	564*	EINF	315*	171*	1019*	564*		
ITAL	1527*	179*	2486*	320*	AUSF	638*	81*	1311*	165*	AUSF	638*	81*	1311*	165*	AUSF	315*	171*	1019*	564*	AUSF	315*	171*	1019*	564*	AUSF	315*	171*	1019*	564*		
GRIECH	442*	75*	486*	88*	FRANKR	429*	52*	1056*	130*	FRANKR	429*	52*	1056*	130*	FRANKR	101*	52*	168*	92*	FRANKR	101*	52*	168*	92*	FRANKR	101*	52*	168*	92*		
AUSF	7*	2*	23*	7*	2008 99 110	INGWER M ALKOHOLZUSATZ GEHALT <11,85%								2008 99 490	AND FRUECHTE O ALK M ZUCKER UMSCH>1KG								2008 99 599	AND FRUECHTE O ALK M ZUCK UMSCH <1 KG							
EINF	198*	66*	198*	66*	EINF	10580*	1671*	22632*	3631*	EINF	10580*	1671*	22632*	3631*	EINF	440*	70*	1086*	110*	EINF	440*	70*	1086*	110*	EINF	440*	70*	1086*	110*		
HONGK	198*	66*	198*	66*	AUS LG	958*	137*	1691*	263*	AUS LG	958*	137*	1691*	263*	AUS LG	440*	70*	1086*	110*	AUS LG	440*	70*	1086*	110*	AUS LG	440*	70*	1086*	110*		
AUSF	*	*	*	*	FRANKR	574*	200*	1185*	370*	FRANKR	574*	200*	1185*	370*	FRANKR	440*	70*	1086*	110*	FRANKR	440*	70*	1086*	110*	FRANKR	440*	70*	1086*	110*		
2008 99 190	INGWER M ALKOHOLZUSATZ GEHALT >11,85%								2008 99 110	INGWER M ALKOHOLZUSATZ GEHALT <11,85%								2008 99 599	AND FRUECHTE O ALK M ZUCK UMSCH <1 KG												
EINF	*	*	*	*	EINF	198*	66*	198*	66*	EINF	198*	66*	198*	66*	EINF	132*	20*	398*	44*	EINF	132*	20*	398*	44*	EINF	132*	20*	398*	44*		
AUSF	*	*	*	*	HONGK	198*	66*	198*	66*	HONGK	198*	66*	198*	66*	AUSF	248*	32*	479*	63*	AUSF	248*	32*	479*	63*	AUSF	248*	32*	479*	63*		
2008 99 210	WEINTRAUBEN M ALKOHOL ZUCKERG >13 GHT								2008 99 190	INGWER M ALKOHOLZUSATZ GEHALT >11,85%								2008 99 599	AND FRUECHTE O ALK M ZUCK UMSCH <1 KG												
EINF	44*	45*	45*	45*	EINF	198*	66*	198*	66*	EINF	198*	66*	198*	66*	EINF	132*	20*	398*	44*	EINF	132*	20*	398*	44*	EINF	132*	20*	398*	44*		
AUSF	33*	24*	81*	63*	AUSF	*	*	*	*	AUSF	*	*	*	*	AUSF	248*	32*	479*	63*	AUSF	248*	32*	479*	63*	AUSF	248*	32*	479*	63*		
2008 99 290	WEINTRAUBEN M ALKOHOL ZUCKERG <13 GHT								2008 99 210	WEINTRAUBEN M ALKOHOL ZUCKERG >13 GHT								2008 99 599	AND FRUECHTE OHNE ALKOHOL OHNE ZUCKER												
EINF	15*	12*	15*	12*	EINF	19*	15*	64*	32*	EINF	19*	15*	64*	32*	EINF	18876*	2083*	43539*	5068*	EINF	18876*	2083*	43539*	5068*	EINF	18876*	2083*	43539*	5068*		
AUSF	3*	3*	5*	5*	AUSF	*	*	1*	2*	AUSF	*	*	1*	2*	AUS LG	85*	16*	359*	47*	AUS LG	85*	16*	359*	47*	AUS LG	85*	16*	359*	47*		
2008 99 310	AND FRUECHTE ALK <11,85% ZUCKERG>9GHT								2008 99 290	WEINTRAUBEN M ALKOHOL ZUCKERG <13 GHT								2008 99 599	AND FRUECHTE OHNE ALKOHOL OHNE ZUCKER												
EINF	14*	20*	14*	20*	EINF	15*	12*	15*	12*	EINF	15*	12*	15*	12*	EINF	18876*	2083*	43539*	5068*	EINF	18876*	2083*	43539*	5068*	EINF	18876*	2083*	43539*	5068*		
AUSF	*	*	*	*	AUSF	3*	3*	5*	5*	AUSF	3*	3*	5*	5*	AUS LG	85*	16*	359*	47*	AUS LG	85*	16*	359*	47*	AUS LG	85*	16*	359*	47*		
2008 99 330	AND FRUECHTE ALK >11,85% ZUCKERG>9GHT								2008 99 310	AND FRUECHTE ALK <11,85% ZUCKERG>9GHT								2008 99 599	AND FRUECHTE OHNE ALKOHOL OHNE ZUCKER												
EINF	64*	47*	145*	116*	EINF	14*	20*	14*	20*	EINF	14*	20*	14*	20*	EINF	18876*	2083*	43539*	5068*	EINF	18876*	2083*	43539*	5068*	EINF	18876*	2083*	43539*	5068*		
AUS LG	7*	9*	16*	20*	AUSF	*	*	*	*	AUSF	*	*	*	*	AUS LG	85*	16*	359*	47*	AUS LG	85*	16*	359*	47*	AUS LG	85*	16*	359*	47*		
FRANKR	42*	24*	123*	93*	2008 99 350	AND FRUECHTE ALK <11,85% ZUCKERG<9GHT								2008 99 330	AND FRUECHTE ALK >11,85% ZUCKERG>9GHT								2008 99 599	AND FRUECHTE OHNE ALKOHOL OHNE ZUCKER							
AUSF	*	*	*	*	EINF	*	*	*	*	EINF	64*	47*	145*	116*	EINF	18876*	2083*	43539*	5068*	EINF	18876*	2083*	43539*	5068*	EINF	18876*	2083*	43539*	5068*		
2008 99 380	AND FRUECHTE ALK <11,85% ZUCKERG<9GHT								2008 99 350	AND FRUECHTE ALK <11,85% ZUCKERG<9GHT								2008 99 599	AND FRUECHTE OHNE ALKOHOL OHNE ZUCKER												
EINF	*	*	*	*	EINF	*	*	*	*	EINF	64*	47*	145*	116*	EINF	18876*	2083*	43539*	5068*	EINF	18876*	2083*	43539*	5068*	EINF	18876*	2083*	43539*	5068*		
AUSF	*	*	*	*	AUSF	*	*	*	*	AUSF	*	*	*	*	AUS LG	85*	16*	359*	47*	AUS LG	85*	16*	359*	47*	AUS LG	85*	16*	359*	47*		

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988				
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM			
NIEDL 480 ITAL 171 BRASIL 1251 ISRAEL AUSRL 240 AUSF 4*	116 49 406  97	807 869 4051 347 240	126 213 1185 83 97		2009 20 110 PAMPelmUSENSAFT DICHTe >1,33 <30ECU/DT EINF * * * * AUSF * * * *					2009 30 560 ZITRONSAFT D <1,33 <30 ECU ZUCK <30GHT EINF * * * * AUS LG * * * * AUSF * * * *							
2009 11 910 DRANGSAFT GFR D <1,33 <30ECU ZU >30GHT EINF 294* AUSF * * * *	9* 294* * * * *	294* 294* * * * *	9* 9* * * * *		2009 20 190 PAMPelmUSENSAFT DICHTe >1,33 >30ECU/DT EINF 62* S AFR 251 ISRAEL 380 AUSF 188* 41* 295* 61*		16* 823* 216* 251 380		63 101	2009 30 590 ZITRONSAFT D ZUCKER D <1,33 <30 ECU EINF 83* AUS LG 83 AUSF * * * *		17* 17	297* 83	59* 17			
2009 11 990 AND DRANGSAFT GFR D <1,33 >30 ECU/DT EINF 97091* LV 312 AUS LG 11810 FRANKR 1950 NIEDL 3450 ITAL 891 GRIECH 251 SPAN 1482 TUERK 2384 MAROKK 160 AEgypt 128 S AFR 2756 USA 477 BRASIL 75168 ARGENT 624 ZPERN 400 ISRAEL 6780 AUSF 16993* FRANKR 286 BELLUX 1832 NIEDL 310 ITAL 13335 G BRIT 529 DAENM 476 GRIECH 200 FINNL 226 SCHWZ 226	28358* 53 2423 691 850 250 67 476 892 53 34 599 99 22781 185 110 1229 4926*	197274* 312 15693 2250 4327 891 251 2427 2384 320 538 902 739 167708 878 400 9390 42472*	56640* 53 3287 790 1114 250 67 741 892 106 136 143 49086 277 110 1789 10538*		2009 20 910 PAMPelmUSSAFT D <1,33 <30ECU ZU >30GHT EINF * * * * AUSF * * * * 2009 20 990 AND PAMPelmUSSAFT DICHTe <1,33 >30ECU EINF 8514* AUS LG 2376 TUERK 380 USA 1096 MEXIKO 501 KUBA 295 BRASIL 229 ARGENT 497 ZPERN 667 ISRAEL 4237 AUSRL 275 AUSF 8346* FRANKR 553 BELLUX 1618 NIEDL 637 G BRIT 4543 DAENM 437		19008* 1798 380 2063 809 295 58 1226 248 879 10004 1901 275 1905*		4937* 1798 147 1085 250 58 348 642 260 1901 67 2644*	2009 30 910 AND ZITRUSSAFT D <1,33 <30ECU ZU >30GHT EINF * * * * AUSF * * * * 2009 30 950 AND ZITRUSSAFT D <1,33 <30ECU ZU <30GHT EINF * * * * AUSF * * * * 2009 30 990 AND ZITRUSSAFT D ZUCKER D <1,33 <30ECU EINF * * * * AUSF * * * * 2009 40 110 ANANASSAFT DICHTe > 1,33 < 30 ECU/DT EINF * * * * AUSF * * * *		3* 30*	1* 6*	2009 40 190 ANANASSAFT DICHTe > 1,33 > 30 ECU/DT EINF 1577* KENIA 468 S AFR 583 BRASIL 468 ISRAEL 27* AUSF 27* FRANKR 200 G BRIT 195 2009 40 300 ANANASSAFT M ZUCK DICHTe <1,33 >30 ECU EINF 3549* AUS LG 592 USA 10 BRASIL 1767 THAIL 931 PHILIP 420 AUSF 453* NIEDL 453 2009 40 910 ANANASSAFT D <1,33 <30ECU ZUCK >30GHT EINF * * * * AUSF * * * * 2009 40 930 ANANASSAFT D <1,33 <30ECU ZUCK <30GHT EINF * * * * AUSF * * * * 2009 40 990 ANANASSAFT D ZUCKER D <1,33 < 30 ECU EINF 550* AUS LG 27 BRASIL 120 AUSF 7446*		2875* 965 468 607 468 422* 200 195 5914* 805 327 2714 1858 518 683* 668 1129* 166 440 9490*	468* 189 75 100 75 117* 55 55 1083* 180 65 520 320 83 168* 165 205* 35 104 1878*

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
LV	91	25	91	25	AUSF	*	*	402*	98*	2009 80 190				
BELLUX	238	28	644	94	EV			390	97	BIRNENSAPF DICHTE > 1,33 > 22 ECU/DT				
NIEDL	900	184	1743	303	JAPAN			390	97	EINF	1670*	307*	2247*	495*
ITAL	3482	605	3867	672	2009 70 190					ITAL	1657	301	2234	489
G BRIT	1960	88	1960	467	APPELSAPF DICHTE > 1,33 > 22 ECU/DT					AUSF	344*	72*	1637*	373*
DAENM	208	88	416	116	EINF	39654*	6941*	78490*	14076*	EV	164	28	804	161
SCHWED	292	109	385	135	FRANKR	1297	359	2061	560	BELLUX			267	103
2009 80 100					ITAL	10973	2169	25531	5020	DAENM	69	14	324	75
TOMATENSAPF MIT ZUCKERZUSATZ					G BRIT	240	73	240	73	FINNL			640	133
EINF	30*	4*	53*	7*	SPAN	495	90	2417	439	2009 80 310				
AUS LG	10	1	18	2	JUGOSL	1368	267	1597	297	AND FRUCHTSAPF DICHTE > 1,33 < 30 ECU/DT				
AUSF	977*	80*	1856*	147*	TUERK	3421	656	6538	1378	EINF	119*	20*	126*	28*
NIEDL	820	68	1471	116	UDSSR	18702	2728	32118	4755	AUSF	416*	90*	416*	90*
2009 80 900					POLEN	270	57	270	57	EV	416	90	416	90
TOMATENSAPF OHNE ZUCKERZUSATZ					UNGARN	248	52	1187	289	USA	416	89	416	89
EINF	9731*	684*	18577*	983*	RUMAEN	2640	500	5844	1088	2009 80 390				
BELLUX			357	51	BULGAR			483	94	AND FRUCHTSAPF DICHTE > 1,33 > 30 ECU/DT				
ITAL	9681	573	14890	908	AUSF	39291*	5098*	76751*	17334*	EINF	1332*	306*	2472*	539*
AUSF	513*	86*	1540*	216*	EV	18518	3810	37848	7789	FRANKR	270	90	289	139
FRANKR	240	31	629	83	LV	187	42	374	84	ITAL	818	149	1685	268
2009 80 110					FRANKR	980	237	1196	288	AUSF	484*	122*	873*	315*
TRAUBENSAPF DICHTE > 1,33 < 22 ECU/DT					BELLUX	562	150	1370	339	EV	418	101	418	101
EINF	*	*	592*	15*	NIEDL	2799	553	5446	957	NIEDL	9	3	227	86
AUSF	*	*	*	*	ITAL	729	202	729	202	SCHWED			100	87
2009 80 190					G BRIT	8878	2481	18405	4959	USA	418	101	418	101
TRAUBENSAPF DICHTE > 1,33 > 22 ECU/DT					DAENM	4794	1137	9469	2265	2009 80 500				
EINF	1930*	143*	4017*	295*	GRIECH	410	120	815	224	BIRNENSAPF M ZUCKER D < 1,33 > 18 ECU/DT				
FRANKR	1673	123	3675	253	NORWEG	733	182	949	233	EINF	51*	13*	2067*	252*
AUSF	60*	11*	111*	18*	FINNL	727	178	727	178	AUS LG			56	10
2009 80 510					USA	17201	3463	35675	7178	ITAL	49	12	815	96
TRAUBENSAPFKONZENTR D < 1,33 > 18 ECU/DT					JAPAN	1426	372	1823	471	ARGENT			1194	145
EINF	1248*	273*	2842*	633*	2009 70 300					AUSF	226*	47*	247*	55*
AUS LG	260	41	280	41	APPELSAPF M ZUCKER D < 1,33 > 18 ECU/DT					2009 80 510				
ITAL	672	166	1818	466	EINF	12863*	2557*	18521*	3678*	BIRNENSAPF D < 1,33 < 18 ECU/DT ZU > 30GHT				
AUSF	287*	95*	372*	127*	AUS LG	6902	1439	6902	1439	EINF	*	*	*	*
NIEDL	233	69	276	90	ITAL	1237	261	1985	438	AUSF	*	*	*	*
2009 80 590					G BRIT	480	143	480	143	2009 80 530				
AND TRAUBENSAPF DICHTE < 1,33 > 18 ECU					SPAN	471	70	471	70	BIRNENSAPF D < 1,33 < 18 ECU/DT ZU < 30GHT				
EINF	43406*	2529*	81059*	4881*	OESTER	235	40	718	125	EINF	*	*	*	*
FRANKR	35317	1933	61234	3366	JUGOSL	1432	237	1633	259	AUSF	*	*	*	*
ITAL	7877	544	18593	1328	TUERK	1843	320	2788	490	2009 80 590				
SPAN			800	92	POLEN	5237	1187	6785	1500	BIRNENSAPF OH ZUCKER D < 1,33 < 18 ECU/DT				
AUSF	5650*	613*	9506*	1039*	UNGARN	485	73	984	188	EINF	*	*	*	1*
BELLUX	1684	159	3413	332	BULGAR	1425	260	2659	476	AUSF	551*	104*	600*	111*
NIEDL	2306	260	3686	416	AUSF	1814*	444*	3167*	659*	FRANKR	210	67	235	71
G BRIT	1374	151	1932	215	NIEDL	1845	364	2768	564	2009 80 802				
2009 80 710					G BRIT	222	75	222	75	KIRSCHSAPF M ZUCKER D < 1,33 > 30 ECU/DT				
TRAUBSAPFKONZ D < 1,33 < 18 ECU ZU > 30GHT					2009 70 910					EINF	939*	310*	2866*	902*
EINF	*	*	*	*	APPELSAPF D < 1,33 < 18 ECU/DT ZU < 30GHT					DAENM	482	132	782	199
AUSF	*	*	*	*	EINF	*	*	*	*	OESTER			722	224
2009 80 790					AUSF	*	*	*	*	JUGOSL	484	177	1359	478
AND TRAUBSAPF D < 1,33 < 18 ECU ZU > 30GHT					2009 70 990					AUSF	361*	168*	607*	277*
EINF	*	*	2*	1*	APPELSAPF OH ZUCKER D < 1,33 < 18 ECU/DT					BELLUX	173	62	206	76
AUSF	*	*	*	*	EINF	24683*	4156*	43232*	7371*	USA			195	85
2009 80 900					AUS LG	817	116	817	116	2009 80 809				
AND TRAUBSAPF D < 1,33 < 18 ECU ZU < 30GHT					BELLUX			1209	132	AND FRUCHTSAPF M ZUCK D < 1,33 > 30 ECU				
EINF	133*	7*	382*	20*	NIEDL	797	75	1750	127	EINF	4278*	2395*	8262*	3778*
AUSF	*	*	*	*	ITAL	9882	1615	18901	3200	AUS LG	12	7	508	144
2009 70 110					JUGOSL	1259	198	3592	575	NIEDL	89	27	362	112
APPELSAPF DICHTE > 1,33 < 22 ECU/DT					TUERK	1200	262	2131	462	ITAL	887	832	1190	976
EINF	64*	2*	64*	2*	UDSSR	5462	749	5462	749	DAENM	107	127	114	128

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
PERU	473	116	473	116	INDIEN	328	77	328	77	ITAL	1887	280	4748	627
BRASIL	2167	990	4224	1749	BRILAN	135	44	760	285	BRASIL	433	219	1804	610
AUSF	2360*	1721*	4949*	2394*	AUSF	5869*	2713*	14104*	5292*	ISRAEL	248	80	246	80
EV	305	235	315	241	EV	120	139	1404	878	AUSF	3722*	899*	7146*	1695*
FRANKR	728	524	1227	744	LV	240	55	240	55	EV	303	183	594	324
BELLUX	184	161	723	283	FRANKR	1083	467	2997	1131	FRANKR	1402	272	3302	560
NIEDL	416	222	815	298	BELLUX	985	196	1479	323	BELLUX	245	67	534	184
G BRIT	234	260	269	293	NIEDL	1771	931	3891	1847	NIEDL	181	51	840	193
DAENM	185	104	699	345	ITAL	35	25	519	100	ITAL	144	89	144	89
SCHWED	253	72	253	72	G BRIT	493	258	561	285	SCHWZ	41	36	210	116
FINNL	237	177	483	203	DAENM	1449	313	2166	579	DESTER	1028	288	1572	454
					NORWEG	31	52	77	61					
2009 80 910					SCHWED	231	237	231	237	2009 90 710				
AND FRUCHTSAFT D<1,33 <30ECU ZU>30GHT					SCHWZ	229	109	402	141	ZITR/ANANASSAFTMISCH <30 ECU ZU>30GHT				
EINF	227*	38*	227*	38*	DESTER	82	11	190	65	EINF	*	*	*	*
AUSF	*	*	*	*	USA	14	10	1105	688	AUSF	*	*	*	*
2009 80 930					ISRAEL	240	55	240	55	2009 90 730				
AND FRUCHTSAFT D<1,33 <30ECU ZU>30GHT										ZITR/ANANASSAFTMISCH <30 ECU ZU>30GHT				
EINF	499*	82*	985*	124*	2009 90 110					EINF	*	*	*	*
ITAL	492	79	948	119	APFEL/BIRNENSACHTMISCH D>1,33 < 22 ECU					AUSF	*	*	*	*
AUSF	17*	1*	17*	1*	EINF	*	*	*	*	2009 90 790				
2009 80 950					AUSF	*	*	40*	4*	ZITR/ANANASSAFTMISCH OH ZUCK < 30ECU				
FRUCHTSAFT VACC MACROCARP 0 ZUCKER					2009 90 210					EINF	*	*	*	*
EINF	221*	131*	221*	131*	AND FRUCHTSAFTMISCH D>1,33 <30 ECU/DT					AUSF	*	*	*	*
BRASIL	221	131	221	131	EINF	*	*	*	*	2009 90 910				
AUSF	*	*	*	*	AUSF	*	*	*	*	AND FRUCHTSAFTMISCH <30 ECU ZU >30GHT				
2009 80 992					2009 90 290					EINF	*	*	*	*
KIRSCHSAFT 0 ZUCKER D<1,33 <30 ECU/DT					AND FRUCHTSAFTMISCH D>1,33 >30 ECU/DT					AUSF	*	*	*	*
EINF	2758*	460*	5116*	978*	EINF	26*	12*	49*	25*	2009 90 930				
DAENM	1930	252	3127	438	AUSF	184*	32*	212*	39*	AND FRUCHTSAFTMISCH < 30 ECU ZU>30GHT				
JUGOSL	483	142	1433	444	2009 90 310					EINF	*	*	*	*
AUSF	1191*	539*	1689*	560*	APF/BIRNENMISCH D<1,33 <18ECU ZU>30GHT					AUSF	12*	1*	12*	1*
EV	579	276	688	336	EINF	*	*	*	*	2009 90 990				
NIEDL	266	130	267	131	AUSF	*	*	*	*	AND FRUCHTSAFTMISCH OH ZUCK <30ECU/DT				
DAENM	162	74	193	90	2009 90 390					EINF	*	*	235*	15*
NORWEG	438	212	438	212	APF/BIRNENMISCH D<1,33 >18ECU ZU>30GHT					AUSF	*	*	*	*
USA	65	25	152	77	EINF	*	*	238*	40*					
2009 80 994					AUSF	64*	7*	274*	29*	KAPITEL 21				
SCHW JOHANNISBEERSAFT 0 ZUCKER D<1,33					2009 90 410					VERSCHIEDENE LEBENSMITTELZUBEREITUNGEN				
EINF	5352*	1507*	8674*	2259*	ZITR/ANANASSAFTMISCH M ZUCK >30ECU/DT					2101 10 110				
BELLUX	259	190	634	275	EINF	22*	4*	22*	4*	KAFFEEAUSZUG ESSENZ KONZENTR FEST				
NIEDL	500	340	750	510	AUSF	*	*	32*	3*	KG				
ITAL	924	196	1426	304	2009 90 490					EINF	311986*	5185*	582749*	9022*
DAENM	3390	667	5885	1066	ZITR/ANANASSAFTMISCH OHNE ZUCK >30ECU					EV	24510	280	158091	1978
CSSR	279	114	279	114	EINF	9*	2*	351*	78*	AUS LG	143850	2192	321866	4520
AUSF	922*	531*	1688*	1197*	AUSF	287*	36*	698*	89*	FRANKR	44621	1124	46493	1178
EV	30	35	49	59	EV	10	6			BELLUX	93091	1593	183060	3118
FRANKR	86	26	138	80	2009 90 510					NIEDL	3028	77	4514	141
NIEDL	658	405	1242	885	AND FRUCHTSAFTMISCH M ZUCK >30 ECU/DT					G BRIT	51207	1126	69077	1848
G BRIT	10	10	70	70	EINF	37*	7*	453*	115*	SCHWZ	1138	42	2688	97
2009 80 996					BRASIL			254	83	KOLUMB	35977	455	52034	658
GEMUESESAFT 0 ZUCKER D<1,33 <30ECU/DT					AUSF	1263*	155*	2152*	324*	BRASIL	78936	746	200029	1946
EINF	5277*	572*	10009*	1101*	2009 90 590					AUSF	1419900*	29983*	2515111*	53118*
ITAL	5145	531	9747	1021	AND FRUCHTSAFTMISCH OH ZUCK >30ECU/DT					EV	1214653	26149	2166547	46564
AUSF	3732*	603*	5443*	950*	EINF	37*	7*	453*	115*	LV	194887	3420	334446	5941
FRANKR	351	65	567	115	BRASIL			254	83	FRANKR	293780	5174	551206	9580
BELLUX	334	55	445	74	AUSF	1263*	155*	2152*	324*	BELLUX	35846	854	57511	1347
NIEDL	540	122	844	229	EV			249	65	NIEDL	13869	378	76579	1726
SCHWZ	1266	125	1635	170	FRANKR	242	39	620	118	ITAL	14798	303	14798	303
DESTER	437	74	761	141	NIEDL	555	74	745	89	G BRIT	644001	18309	1049433	25394
2009 80 999					DESTER	1	1	250	56	IRLAND	5460	144	5460	144
AND FRUCHTSAFT USW 0 ZUCKER D < 1,33					2009 90 590					DAENM	8620	221	12075	302
EINF	4670*	1414*	13307*	4925*	AND FRUCHTSAFTMISCH OH ZUCK >30ECU/DT					GRIECH			5053	175
AUS LG	8	4	24	13	EINF	3480*	1237*	8412*	2526*	SPAN	9684	212	9684	212
FRANKR	161	101	711	215	AUS LG			44	13	KANARI	2312	57	6547	178
BELLUX	100	41	312	184	NIEDL	682	531	1192	1102	NORWEG	4358	114	8770	187
NIEDL	319	95	977	542						SCHWED	120125	2312	152211	3071
ITAL	453	42	2415	280						FINNL	4478	94	4604	97
JUGOSL	221	99	945	1068						SCHWZ	18018	402	41552	972
KANADA			285	235						DESTER	2394	41	18414	351
KOLUMB	1352	408	2525	719						POLEN	7315	193	7315	193
VENEZU	230	57	480	129						CSSR	10020	136	20040	272
ECUAD	230	103	627	188						BULGAR	7554	204	7554	204
BRASIL	618	180	2410	854						USA	148604	2385	272572	4424





Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988								
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		
<b>KAPITEL 22</b>																															
<b>GETRAENKE, ALKOHOLHALTIGE FLUESSIGKEITEN UND ESSIG</b>								<b>2202 90 910</b>								<b>NIEDL 1870 275 4680 674</b>								<b>ITAL 18060 2502 25514 4330</b>							
<b>AND NICHTALK GETR MILCHFETTS &lt; 0,2GHT</b>								<b>HL HL</b>								<b>G BRIT 14423 2138 26026 4078</b>								<b>DAENM 3449 373 3801 422</b>							
<b>2201 10 000</b>								<b>EINF 3189* 253* 4370* 348*</b>								<b>GRIECH 1118 183 3365 536</b>								<b>SPAN 3872 581 5543 849</b>							
<b>MINERAL- KOHLENSAUREHALTIG WASSER</b>								<b>GEW DT 3189 4370</b>								<b>KANARI 1262 192 3285 497</b>								<b>SCHWED 3783 538 6845 1026</b>							
<b>HL HL</b>								<b>BELLUX 3180 242 4361 337</b>								<b>FINNL 24 4 523 82</b>								<b>SCHWZ 9186 1009 16657 1963</b>							
<b>EINF 181348* 7588* 354066* 18202*</b>								<b>AUSF 3850* 896* 5871* 1615*</b>								<b>GEW DT 3851 6873</b>								<b>POLEN 188 24 657 92</b>							
<b>FRANKR 141395 5927 289072 12189</b>								<b>NIEDL 701 71 1235 128</b>								<b>KAMERAU 1424 213 2190 326</b>								<b>GABUN 215 31 972 141</b>							
<b>BELLUX 19757 760 23689 866</b>								<b>G BRIT 854 344 1045 419</b>								<b>KONGO 108 15 806 116</b>								<b>ZAIRE 1101 190</b>							
<b>NIEDL 99 12 5445 409</b>								<b>GRIECH 680 135 1359 271</b>								<b>ANGOLA 3 2 2887 484</b>								<b>SOMALI 364 51 437 71</b>							
<b>ITAL 2867 187 5630 546</b>								<b>SPAN 407 138 1124 363</b>								<b>SIMBAB 1424 213 2190 326</b>								<b>USA 90672 14639 189215 30443</b>							
<b>PORTUG 5420 192 8286 286</b>								<b>SCHWZ 304 69 530 138</b>								<b>KANADA 1705 229 3883 505</b>								<b>BERMUD 1176 164 2475 345</b>							
<b>SCHWZ 8689 311 10646 504</b>								<b>2202 90 950</b>								<b>KUBA 348 44 1030 141</b>								<b>BAHAMAS 5252 640 12023 1431</b>							
<b>OESTER 1162 58 2371 114</b>								<b>AND NICHTALK GETR MILCHFG &gt; 0,2-ZGHT</b>								<b>AM JGF 825 109 1497 195</b>								<b>PARAGU 467 51 815 97</b>							
<b>JUGOSL 1934 55 378 111</b>								<b>HL HL</b>								<b>GEW DT 514 73 1485 211</b>								<b>SRILAN 6 1 432 68</b>							
<b>TUERK 1686 63 3979 148</b>								<b>EINF 4149* 396* 5155* 492*</b>								<b>SINGAP 6 1 432 68</b>								<b>JAPAN 2122 405 2424 462</b>							
<b>AUSF 17863* 930* 35322* 1781*</b>								<b>GEW DT 4149 5154</b>								<b>TAIWAN 516 78 2613 386</b>								<b>HONGK 1733 232 2284 305</b>							
<b>BELLUX 12843 539 26735 1149</b>								<b>BELLUX 4017 373 4859 440</b>								<b>AUSTRL 610 98 1530 263</b>								<b>2204 10 110</b>							
<b>KANARI 1400 93 2463 143</b>								<b>AUSF 1590* 202* 1980* 312*</b>								<b>2204 10 110</b>								<b>CHAMPAGNER ALKOHOLGEHALT &gt; 8,5%</b>							
<b>2201 90 000</b>								<b>GEW DT 1588 1978</b>								<b>ITAL 246 47 523 138</b>								<b>HL HL</b>							
<b>ANDERES WASSER EIS SCHNEE</b>								<b>2202 90 990</b>								<b>AND NICHTALK GETR MILCHFETTG &gt; 2 GHT</b>								<b>EINF 3881* 9527* 14678* 37200*</b>							
<b>1000 M3 1000 M3</b>								<b>AND NICHTALK GETR MILCHFETTG &gt; 2 GHT</b>								<b>HL HL</b>								<b>GEW DT 3881 14675</b>							
<b>EINF 12* 39* 13* 97*</b>								<b>HL HL</b>								<b>EINF 66* 11* 782* 149*</b>								<b>AUS LG 1646 4524 10042 26875</b>							
<b>GEW DT 124889 127602</b>								<b>EINF 66 781</b>								<b>BELLUX 538 104</b>								<b>FRANKR 3881 9527 14675 37200</b>							
<b>AUSF 1122* 664* 1122* 675*</b>								<b>FRANKR 650 403 1443 828</b>								<b>AUSF 203* 319* 207* 334*</b>								<b>FRANKR 199 311 199 311</b>							
<b>GEW DT 11223676 11223715</b>								<b>ITAL 348 142 448 210</b>								<b>GEW DT 203 207</b>								<b>2204 10 190</b>							
<b>BELLUX 6 52 6 55</b>								<b>G BRIT 189 177 506 350</b>								<b>ANDERER SCHAUMWEIN ALKOHOLGEN &gt; 8,5%</b>								<b>HL HL</b>							
<b>NIEDL 1117 588 1117 593</b>								<b>SPAN 210 96 210 308</b>								<b>EINF 22224* 7121* 45181* 14638*</b>								<b>GEW DT 22224 45182</b>							
<b>2202 10 000</b>								<b>KANARI 1153 139 2859 308</b>								<b>AUS LG 3686 1394 13363 5074</b>								<b>FRANKR 12178 3760 24983 7747</b>							
<b>WASSER USW ZUCKER- AROMASTOFFZUSATZ</b>								<b>SAUDIA 1153 139 2859 308</b>								<b>FRANKR 199 311 199 311</b>								<b>ITAL 5643 1350 12104 3040</b>							
<b>HL HL</b>								<b>2203 00 100</b>								<b>SPAN 3764 1512 5840 2322</b>								<b>GEW DT 81 80 147 109</b>							
<b>EINF 23616* 1699* 27875* 2085*</b>								<b>BIER IN BEHAELTNISSEN UEBER 10 L</b>								<b>UDSSR 441 364 1746 1429</b>								<b>AUSF 2274* 994* 9652* 5006*</b>							
<b>GEW DT 23616 27875</b>								<b>HL HL</b>								<b>GEW DT 2275 9654</b>								<b>EV 116 103 1931 1172</b>							
<b>BELLUX 2966 226 8125 391</b>								<b>2203 00 100</b>								<b>FRANKR 293 108 633 290</b>								<b>BELLUX 192 62 1113 324</b>							
<b>NIEDL 14786 978 15550 1053</b>								<b>BIER IN BEHAELTNISSEN UEBER 10 L</b>								<b>NIEDL 101 47 703 360</b>								<b>ITAL 99 27 430 263</b>							
<b>ITAL 545 87 736 117</b>								<b>EINF 16109* 1509* 30519* 2722*</b>								<b>G BRIT 408 119 815 542</b>								<b>SCHWED 46 33 1607 1185</b>							
<b>G BRIT 657 76 979 114</b>								<b>GEW DT 16110 30521</b>								<b>POLEN 279 191 1607 1185</b>								<b>POLEN 331 126</b>							
<b>OESTER 3082 242 3535 277</b>								<b>AUS LG 4 16 1679 121</b>								<b>UNGARN 9619 375 172</b>								<b>USA 202 79 642 233</b>							
<b>AUSF 16308* 1715* 38427* 3981*</b>								<b>FRANKR 178 24 1285 176</b>								<b>FRANKR 293 108 633 290</b>								<b>KANADA 302 159 956 835</b>							
<b>GEW DT 16307 38425</b>								<b>IRLAND 3368 564 4815 793</b>								<b>GEW DT 2275 9654</b>								<b>2204 10 900</b>							
<b>EV 1058 179 3217 433</b>								<b>DAENM 5941 471 9471 766</b>								<b>ANDERER SCHAUMWEIN</b>								<b>HL HL</b>							
<b>FRANKR 1632 129 11213 957</b>								<b>CSSR 6216 401 14247 902</b>								<b>EINF 12746* 3638* 40511* 12421*</b>								<b>GEW DT 12746 40509</b>							
<b>BELLUX 5224 467 9692 886</b>								<b>AUSF 169867* 15080* 295419* 26882*</b>								<b>AUS LG 852 285 2239 699</b>								<b>FRANKR 895 205 634 225</b>							
<b>NIEDL 5055 502 6188 618</b>								<b>GEW DT 169869 295421</b>								<b>FRANKR 11780 3265 39394 11980</b>								<b>ITAL 11780 3265 39394 11980</b>							
<b>ITAL 1182 158 1668 229</b>								<b>EV 5925 673 11303 1243</b>								<b>SPAN 355 151 417 181</b>								<b>AUSF 19* 11* 139* 45*</b>							
<b>G BRIT 11 1 437 67</b>								<b>FRANKR 13975 1251 29608 2642</b>								<b>GEW DT 19* 140</b>								<b>2204 21 100</b>							
<b>SCHWZ 860 119 4903 618</b>								<b>BELLUX 851 89 2235 234</b>								<b>WEIN M UEBERDRUCK &gt; 1-3BAR I FLASCH</b>								<b>HL HL</b>							
<b>OESTER 716 99 1878 228</b>								<b>NIEDL 3062 231 7091 507</b>								<b>EINF 7132* 864* 15225* 2005*</b>								<b>GEW DT 7132 15225</b>							
<b>USA 349 73 656 129</b>								<b>ITAL 34220 3895 66773 7683</b>								<b>AUS LG 12 2 21 5</b>								<b>2204 21 100</b>							
<b>2202 90 100</b>								<b>G BRIT 84514 6295 127153 9619</b>								<b>FRANKR 854 208 634 233</b>								<b>ITAL 11780 3265 39394 11980</b>							
<b>AND NICHTALK GETRAENKE OH MILCH USW</b>								<b>IRLAND 6478 405 10298 645</b>								<b>FRANKR 895 205 634 225</b>								<b>ITAL 11780 3265 39394 11980</b>							
<b>HL HL</b>								<b>SPAN 3541 373 8020 635</b>								<b>FRANKR 895 205 634 225</b>								<b>ITAL 11780 3265 39394 11980</b>							
<b>EINF 71577* 5107* 126132* 9164*</b>								<b>KANARI 2078 228 5578 612</b>								<b>FRANKR 895 205 634 225</b>								<b>ITAL 11780 3265 39394 11980</b>							
<b>GEW DT 71574 126129</b>								<b>SCHWZ 2553 282 4811 521</b>								<b>FRANKR 895 205 634 225</b>								<b>ITAL 11780 3265 39394 11980</b>							
<b>AUS LG 107 11 134 15</b>								<b>OESTER 7587 753 14900 1489</b>								<b>FRANKR 895 205 634 225</b>								<b>ITAL 11780 3265 39394 11980</b>							
<b>BELLUX 1647 211 2852 369</b>								<b>USA 9671 1031 18913 1977</b>								<b>FRANKR 895 205 634 225</b>								<b>ITAL 11780 3265 39394 11980</b>							
<b>NIEDL 26281 1714 47511 3155</b>								<b>NL ANT 218 80 218 80</b>								<b>FRANKR 895 205 634 225</b>								<b>ITAL 11780 3265 39394 11980</b>							
<b>ITAL 3170 539 7443 1095</b>								<b>AUSTRL 54 4 549 60</b>								<b>FRANKR 895 205 634 225</b>								<b>ITAL 11780 3265 39394 11980</b>							
<b>SCHWZ 9986 605 10448 705</b>								<b>2203 00 900</b>								<b>FRANKR 895 205 634 225</b>								<b>ITAL 11780 3265 39394 11980</b>							
<b>OESTER 29877 1954 56938 3709</b>								<b>BIER IN BEHAELTNISSEN UNTER 10 L</b>								<b>FRANKR 895 205 634 225</b>								<b>ITAL 11780 3265 39394 11980</b>							
<b>AUSF 97465* 11570* 175619* 20042*</b>								<b>HL HL</b>								<b>FRANKR 895 205 634 225</b>								<b>ITAL 11780 3265 39394 11980</b>							
<b>GEW DT 97465 175622</b>								<b>EINF 65824* 8289* 96693* 11961*</b>								<b>FRANKR 895 205 634 225</b>								<b>ITAL 11780 3265 39394 11980</b>							
<b>EV 4661 611 7473 926</b>								<b>GEW DT 65824 96697</b>								<b>FRANKR 895 205 634 225</b>								<b>ITAL 11780 3265 39394 11980</b>							
<b>FRANKR 21420 2183 35023 3588</b>								<b>AUS LG 14043 1423 15607 1546</b>								<b>FRANKR 895 205 634 225</b>								<b>ITAL 11780 3265 39394 11980</b>							
<b>BELLUX 25865 2334 52366 4697</b>								<b>BELLUX 3895 362 4440 601</b>								<b>FRANKR 895 205 634 225</b>								<b>ITAL 11780 3265 39394 11980</b>							
<b>NIEDL 13626 1722 26826 3162</b>								<b>NIEDL 210 33 1507 96</b>								<b>FRANKR 895 205 634 225</b>								<b>ITAL 11780 3265 39394 11980</b>							
<b>ITAL 2121 278 4220 534</b>								<b>G BRIT 776 171 903 198</b>								<b>FRANKR 895 205 634 225</b>								<b>ITAL 11780 3265 39394 11980</b>							
<b>G BRIT 12426 1396 17929 1989</b>								<b>DAENM 834 130 1392 210</b>								<b>FRANKR 895 205 634 225</b>								<b>ITAL 11780 3265 39394 11980</b>							
<b>DAENM 836 156 1641 85</b>								<b>OESTER 7587 753 14900 1489</b>								<b>FRANKR 895 205 634 225</b>								<b>ITAL 11780 3265 39394 11980</b>							
<b>SPAN 483 56 609 85</b>								<b>CSSR 2875 245 9050 748</b>								<b>FRANKR 895 205 634 225</b>								<b>ITAL 11780 3265 39394 11980</b>							
<b>NORWEG 218 178 347 285</b>								<b>AUSF 187945* 28463* 363390* 58749*</b>								<b>FRANKR 895 205 634 225</b>								<b>ITAL 11780 3265 39394 11980</b>							
<b>SCHWED 1449 422 2647 932</b>								<b>GEW DT 187945 363390</b>								<b>FRANKR 895 205 634 225</b>								<b>ITAL 11780 3265 39394 11980</b>							
<b>FINNL 167 60 195 65</b>								<b>EV 9609 1263 19295 2920</b>								<b>FRANKR 895 205 634 225</b>								<b>ITAL 11780 3265 39394 11980</b>							
<b>SCHWZ 2428 436 3870 608</b>								<b>FRANKR 8564 1570 19625 3550</b>								<b>FRANKR 895 205 634 225</b>								<b>ITAL 11780 3265 39394 11980</b>							
<b>OESTER 7058 894 12863 1665</b>								<b>BELLUX 3918 468 7400 891</b>								<b>FRANKR 895 205 634 225</b>								<b>ITAL 11780 3265 39394 11980</b>							
<b>USA 4161 631 4863 775</b>								<b>FRANKR 8564 1570 19625 3550</b>								<b>FRANKR 895 205 634 225</b>								<b>ITAL 11780 3265 39394 11980</b>							
<b>GUADEL 768 125 1344 204</b>								<b>BELLUX 3918 468 7400 891</b>								<b>FRANKR 895 205 634 225</b>								<b>ITAL 11780 3265 39394 11980</b>							
<b>SAUDIA 700 123 1418 224</b>								<b>BELLUX 3918 468 7400 891</b>								<b>FRANKR 895 205 634 225</b>								<b>ITAL 11780 3265 39394 11980</b>							
<b>JAPAN 2152 350 2234 379</b>								<b>BELLUX 3918 468 7400 891</b>								<b>FRANKR 895 205 634 225</b>								<b>ITAL 11780 3265 39394 11980</b>							



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM		dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM		dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM
ITAL	7126	860	18218	2000	2204 21 290					PORTUG	149	86	154	89
AUSF	2798*	599*	6108*	1359*	AND WEIN IN BEH <2 L ALKOHOLG <13 %					SPAN	10528	4491	26016	11814
G BRIT	1488	263	3267	563	HL					AUSF	16*	9*	44*	23*
NIGERI	302	61	302	61	GEW DT	57147*	12018*	119517*	25327*	GEW DT	16		45	
USA	530	156	1862	567	AUS LG	57145		118516						
2204 21 210					FRANKR	27619	5994	59782	13358	2204 21 490				
WEISSWEIN OBA IN BEH <2 L ALK <13%					ITAL	16249	2611	34731	5071	AND WEIN IN BEH <2 L ALK >15-18 %				
HL					GRIECH	5726	1140	10878	2194	HL				
EINF	39728*	18601*	66169*	28844*	PORTUG	805	187	886	283	EINF	1273*	463*	2629*	980*
GEW DT	39725		66167		SPAN	3607	1227	5110	2053	GEW DT	1273		2630	
AUS LG	156	53	306	90	SCHWZ	137	128	210	206	AUS LG	390	165	890	482
FRANKR	23377	10964	38720	18328	DESTER	197	64	504	182	FRANKR	91	59	195	123
BELLUX	116	61	148	83	JUGOSL	1768	270	3664	570	ITAL	319	94	683	159
ITAL	15525	4320	25945	6992	TUERK	92	25	308	91	GRIECH	467	118	926	235
SPAN	484	187	1083	358	S AFR	142	61	448	164	SPAN	384	188	749	436
AUSF	71873*	20866*	164971*	48558*	USA	8	12	125	560	AUSF	4*	1*	4*	1*
GEW DT	71872		164971		ARGENT	79	34	330	131	GEW DT	4		4	
FRANKR	1025	322	1515	638	AUSF	2425*	693*	4833*	1299*					
BELLUX	763	230	2902	890	GEW DT	2424		4832		2204 21 510				
NIEDL	8957	2496	20824	5763	EV	3	1	3	1	PORT MADEIRA USW BEH <2 L ALK >18-22%				
G BRIT	39718	9811	85465	21011	FRANKR	183	105	253	149	HL				
IRLAND	823	250	1687	490	NIEDL	751	173	1212	297	HL				
DAENM	2616	738	5580	1450	DAENM	987	258	2219	525	EINF	2488*	1487*	5042*	3094*
ISLAND	145	75	189	107	2204 21 310					GEW DT	2487		5040	
NORWEG	830	409	1475	658	WEISSWEIN OBA BEH <2 L ALK >13-15%					AUS LG	279	238	1422	1056
SCHWED	1284	455	2383	957	HL					PORTUG	2376	1443	4477	2869
FINNL	217	94	316	145	EINF	259*	270*	372*	553*	SPAN	113	44	565	225
SCHWZ	280	67	419	123	GEW DT	259		372		AUSF	70*	37*	139*	75*
NIGERI	576	124	1133	237	FRANKR	134	219	230	494	GEW DT	70		140	
USA	7883	2962	23010	6053	AUSF	90*	53*	133*	77*	2204 21 590				
KANADA	2043	780	4171	1648	GEW DT	89		132		AND WEIN IN BEH <2 L ALK >18-22 %				
MEXIKO	289	111	403	142	EV			6	3	HL				
BAHAMA	29	13	273	95	2204 21 330					EINF	453*	159*	497*	179*
JAMAIK			180	60	AND WEIN OBA BEH <2 L ALK >13-15%					GEW DT	451		495	
VENEZU			142	61	HL					AUS LG	62	33	63	34
BRASIL	282	116	1456	397	EINF	985*	904*	1945*	1462*	ISRAEL	182	84	182	84
SKOREA	32	16	260	174	GEW DT	985		1945		AUSF	2*	1*	2*	1*
JAPAN	1800	766	6508	2877	AUS LG	70	26	124	44	GEW DT	2		2	
TAIWAN			313	130	FRANKR	613	646	1376	1094	2204 21 900				
HONGK	83	52	136	88	ITAL	199	209	252	256	AND WEIN IN BEH <2 L ALKOHOL >22 %				
AUSTRAL	1243	573	1689	727	SPAN	64	23	176	79	HL				
2204 21 230					AUSF	17*	20*	61*	75*	EINF	235*	97*	235*	99*
AND WEIN OBA IN BEH <13%					GEW DT	17		60		GEW DT	235		235	
HL					EV			5	4	AUS LG				
EINF	67319*	30742*	135312*	58147*	2204 21 350					ITAL	235	97	235	97
GEW DT	67320		135315		AND WEISSWEIN BEH <2 L ALK >13-15%					AUSF	*	*	*	*
AUS LG	315	116	903	304	HL					2204 29 100				
FRANKR	36845	21498	74928	39884	EINF	484*	142*	851*	300*	AND WEIN UEBERDR >1-3 BAR IN FLASCH				
ITAL	25959	7632	48226	13896	GEW DT	484		852		HL				
GRIECH	421	104	748	185	AUS LG	4	4	22	19	EINF	95*	12*	228*	32*
PORTUG	582	245	4904	1884	GRIECH	268	64	490	119	GEW DT	96		228	
SPAN	3230	1192	6283	2220	AUSF	68*	33*	122*	57*	AUSF	*	*	*	*
AUSF	948*	432*	2199*	1049*	2204 21 390					2204 29 210				
GEW DT	948		2198		AND WEIN BEH <2 L ALKOHOLG >13-15%					WEISSWEIN OBA IN BEH >2 L ALK <13 %				
EV			4	2	HL					HL				
FRANKR	30	14	230	94	EINF	980*	302*	1907*	679*	EINF	13145*	1466*	17242*	2197*
G BRIT	134	145	822	402	GEW DT	981		1906		GEW DT	13145		17243	
DAENM	175	77	280	118	AUS LG	178	49	334	129	AUS LG			25	1
SCHWZ	180	41	173	110	FRANKR	168	84	355	200	FRANKR	5558	864	7417	1347
2204 21 250					GRIECH	441	95	711	187	ITAL	2082	238	3516	423
AND WEISSWEIN IN BEH <2 L ALK <13%					USA	13	11	120	105	SPAN	5450	348	6199	408
HL					AUSF	44*	21*	67*	31*	AUSF	14417*	2421*	26510*	4473*
EINF	74090*	8587*	104789*	14407*	GEW DT	44		66		GEW DT	14416		26509	
GEW DT	74091		104791		2204 21 410					NIEDL	437	68	702	102
AUS LG	445	150	986	410	AND WEIN BEH <2 L ALKOHOLG >13-15%					G BRIT	5212	835	12307	1938
FRANKR	13211	2634	24378	4719	HL					DAENM	2507	403	4305	700
ITAL	54175	4293	66411	5932	EINF	10677*	4577*	26170*	11903*	NORWEG	2262	445	3394	675
GRIECH	4109	831	8132	1636	GEW DT	10677		26170		SCHWED	3447	591	4667	841
PORTUG	347	99	678	195	AUS LG	5304	2371	14306	7188	SCHWZ			190	60
SPAN	180	57	740	223	2204 29 100									
SCHWZ	324	211	713	451	AND WEIN UEBERDR >1-3 BAR IN FLASCH									
JUGOSL	947	230	1808	523	HL									
DESTER	269	67	970	246	EINF	980*	302*	1907*	679*					
S AFR	115	38	222	118	GEW DT	981		1906						
USA	9	8	62	168	AUS LG	178	49	334	129					
AUSF	14308*	2974*	31466*	6594*	FRANKR	168	84	355	200					
GEW DT	14309		31466		GRIECH	441	95	711	187					
FRANKR	302	50	347	61	USA	13	11	120	105					
NIEDL	3461	661	7011	1393	AUSF	44*	21*	67*	31*					
G BRIT	7521	1518	14993	3352	GEW DT	44		66						
IRLAND	301	85	307	57	2204 29 210									
DAENM	1092	209	2087	419	AND WEIN OBA IN BEH >2 L ALK <13 %									
KANADA	947	271	1346	410	HL									
JAPAN	482	129	2589	692	EINF	10677*	4577*	26170*	11903*					

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988									
	dt + 100kg		1000 DM		dt + 100kg		1000 DM			dt + 100kg		1000 DM		dt + 100kg		1000 DM							
2204 29 230 AND WEIN OBA IN BEH >2 L ALK < 13%									FRANKR 26901 2424 61873 5303 ITAL 38558 2820 72888 5049 PORTUG 520 74 1054 143 JUGOSL 30715 2644 61110 5523 UNGARN 5271 533 12225 1314 RUMAEN 1841 195 5238 635 BULGAR 4461 405 4696 428 TUNES 7211 810 7211 810	AUSF 142* 29* 160* 33* GEW DT 142 160	2204 29 310 WEISSWEIN OBA IN BEH >2L ALK>13-15%												
HL HL																							
EINF 16875* 2469* 31360* 4356* GEW DT 16876 31361																							
AUS LG 472 42 890 74																							
FRANKR 5601 1230 10535 2112 ITAL 5844 622 11602 1286 SPAN 5256 597 8923 923																							
AUSF * * 206* 30* GEW DT 206																							
2204 29 252 AND WEISSWEIN ALK <13% HRST SCHAUMW																							
HL HL																							
EINF 267770* 18080* 465320* 30667* GEW DT 267770 465319																							
FRANKR 168101 11865 250862 17297 ITAL 99669 6215 214457 13370																							
AUSF 2579* 198* 2579* 198* GEW DT 2579 2579																							
BELLUX 2579 198 2579 198																							
2204 29 254 AND WEISSWEIN ALK<13% HST WEISSIG																							
HL HL																							
EINF 4459* 247* 6685* 369* GEW DT 4459 6685																							
FRANKR 1269 56 2023 89 ITAL 3190 191 4662 280																							
AUSF * * * *																							
2204 29 259 AND WEISSWEIN IN BEH > 2 L ALK <13%																							
HL HL																							
EINF 84772* 5704* 187011* 12941* GEW DT 84772 187011																							
AUS LG 6757 609 12750 1153																							
FRANKR 22076 1570 53388 3538 ITAL 53863 3240 111817 7198 PORTUG 420 68 595 101 OESTER 264 69 681 171 JUGOSL 1566 134 3155 270 UNGARN 4451 442 12959 1278 RUMAEN 1802 149 3685 319																							
AUSF 7793* 1150* 15540* 2246* GEW DT 7794 15541																							
FRANKR 529 73 789 111 BELLUX 1270 142 1523 158 G BRIT 3091 464 6478 959 DAENM 247 24 883 93 NORWEG 388 80 388 80 SCHWED 1944 308 4373 681 FINNL 500 65																							
2204 29 292 VERSCHNITTROTWEIN BEH >2 L ALK <13%																							
HL HL																							
EINF 17* 2* 17* 2* GEW DT 17 17																							
AUSF * * * *																							
2204 29 294 AND WEIN ALK < 13% HERST WEISSIG																							
HL HL																							
EINF 3890* 240* 6178* 387* GEW DT 3890 6178																							
FRANKR 1515 80 2285 119 ITAL 2375 160 3913 268																							
AUSF * * * *																							
2204 29 299 AND WEIN IN BEH > 2 L ALKOHDLG <13%																							
HL HL																							
EINF 116073* 9994* 228334* 19465* GEW DT 116075 228336																							
AUS LG 34938 3081 68677 6401																							
2204 29 310 WEISSWEIN OBA IN BEH >2L ALK>13-15%																							
HL HL																							
EINF * * 79* 58* GEW DT 79 79																							
FRANKR 66 52																							
AUSF 21* 27* 48* 57* GEW DT 21 48																							
2204 29 330 AND WEIN OBA IN BEH >2 L ALK>13-15%																							
HL HL																							
EINF 2204* 233* 2580* 297* GEW DT 2205 2580																							
AUS LG 68 6 260 24																							
SPAN 2165 210 2357 228																							
AUSF * * * 1* GEW DT * * *																							
2204 29 350 AND WEISSWEIN IN BEH >2L ALK>13-15%																							
HL HL																							
EINF 5527* 471* 7773* 696* GEW DT 5527 7775																							
AUS LG 14 2																							
ITAL 3206 241 4211 309 GRIECH 1548 128 2008 170 UNGARN 605 82 1109 154																							
AUSF * * * *																							
2204 29 392 VERSCHNITTROTWEIN BEH >2 L ALK >13-15%																							
HL HL																							
EINF * * * * GEW DT * * *																							
AUSF * * * * GEW DT * * *																							
2204 29 399 AND WEIN BEH >2 L ALKOHDLG >13-15%																							
HL HL																							
EINF 1686* 181* 2451* 292* GEW DT 1687 2452																							
AUS LG 133 19 141 20																							
ITAL 741 58 988 77 UNGARN 504 67 547 73 RUMAEN 190 27 638 100																							
AUSF * * 58* 7* GEW DT * * 58																							
2204 29 410 PORT MADEIRA USW BEH >2L ALK>15-18%																							
HL HL																							
EINF 201* 81* 1229* 806* GEW DT 200 1228																							
AUS LG 201 81 447 578																							
PORTUG 139 62 267 521 SPAN 61 19 961 286																							
AUSF * * * *																							
2204 29 450 TOKAYER IN BEH >2 L ALKOHDL >15-18%																							
HL HL																							
EINF * * * * GEW DT * * *																							
2204 29 490 AND WEIN IN BEH >2L ALKOHOL >15-18%																							
HL HL																							
EINF 3177* 333* 4251* 481* GEW DT 3177 4250																							
AUS LG 483 64 1089 142																							
ITAL 1197 129 1690 186 GRIECH 1793 174 1979 209																							
AUSF 15* 4* 15* 4* GEW DT 15 15																							
2204 29 510 PORT MADEIRA USW BEH >2L ALK>18-22%																							
HL HL																							
EINF 43* 18* 90* 37* GEW DT 43 89																							
AUS LG 30 12 76 31																							
AUSF 1* 1* 32* 17* GEW DT 1 32																							
2204 29 550 TOKAYER IN BEH >2 L ALKOHOL >18-22%																							
HL HL																							
EINF * * * * GEW DT * * *																							
AUSF * * * 3* GEW DT * * *																							
2204 29 590 AND WEIN IN BEH >2L ALKOHOL >18-22%																							
HL HL																							
EINF 26293* 2075* 61426* 7398* GEW DT 25293 61427																							
EV 238 35 238 35 AUS LG 2743 297 5262 540																							
FRANKR 20896 1579 54014 6587 GRIECH 4263 459 6865 727																							
AUSF * * * *																							

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
GEW DT	272		622		AUS LG	35	24	84	51	2208 20 102				
ITAL	272	67	622	132	BELLUX	289	80	890	198	KOGNAK ARMAGNAC BEH < 2 L				
AUSF	*	*	*	*	JAPAN	146	106	363	268	HL ALK 100%	HL ALK 100%			
2205 10 100					TAIWAN	7	6	99	57	EINF	747*	3089*	3994*	19933*
WERMUTWEIN IN BEH < 2 L ALKOHOL < 18%					AUSF	159*	108*	327*	201*	GEW DT	1795		9708	
HL					GEW DT	160		328		AUS LG	327	1217	2912	14861
EINF	9011*	1425*	17496*	2707*	2206 00 990					FRANKR	747	3089	3994	19933
GEW DT	9013		17499		AND APFELWEIN USW IN BEHAELTNIS > 2L					AUSF	49*	87*	65*	128*
AUS LG	5703	774	11437	1520	HL					GEW DT	117		157	
FRANKR	217	78	904	200	EINF	196*	72*	600*	258*	BELLUX	45	75	49	83
ITAL	7942	1212	14811	2226	GEW DT	196		599		2208 20 109				
SPAN	672	88	1520	212	AUS LG	8	3	66	16	BRANNTWEIN A WEIN BEH < 2 L				
AUSF	1409*	295*	2251*	465*	JAPAN	110	56	468	234	HL ALK 100%	HL ALK 100%			
GEW DT	1408		2251		AUSF	3*	1*	93*	56*	EINF	2466*	3655*	5860*	9842*
EV	68	17	108	30	GEW DT	3		93		GEW DT	8112		14524	
LV	12	3	12	3	NIEDL	3	1	93	56	AUS LG	595	966	1689	2672
NIEDL	727	127	1117	209	2207 10 000					FRANKR	992	655	1773	1271
2206 10 900					ETHYLALKOHOL ALKGEH > 80% UNVERGAEHLT					ITAL	270	458	675	1021
WERMUTWEIN IN BEH < 2 L ALKOHOL > 18%					HL					GRIECH	720	1804	2122	5509
HL					EINF	44885*	3631*	74295*	6337*	SPAN	438	682	1206	1925
EINF	153*	18*	162*	24*	GEW DT	36741		60966		AUSF	480*	1442*	1178*	2522*
GEW DT	153		162		AUS LG			699	66	GEW DT	1228		2905	
AUS LG	153	18	153	18	FRANKR	27082	2450	46880	4326	BELLUX	31	67	119	241
AUSF	*	*	*	*	BELLUX	830	74	1408	124	NIEDL	316	981	691	1287
2205 90 100					NIEDL	8484	723	14002	1225	G BRIT	49	122	90	239
WERMUTWEIN IN BEH > 2 L ALKOHOL < 18%					UDSSR	7613	304	9373	427	DESTER	1	4	135	298
HL					GUYANA	875	80	2045	187	USA	19	71	54	170
EINF	2899*	292*	9337*	816*	AUSF	51210*	3700*	82161*	6348*	SCHIFF	9	51	18	105
GEW DT	2898		9337		GEW DT	41752		67140		2208 20 902				
AUS LG	554	104	930	173	LV	5191	258	11258	701	KOGNAK ARMAGNAC BEH > 2 L				
ITAL	1914	189	2529	313	FRANKR	20335	1309	23023	1637	HL ALK 100%	HL ALK 100%			
SPAN	887	52	6632	417	BELLUX	12284	737	25910	1586	EINF	1124*	1055*	2052*	2025*
JAPAN	98	51	176	86	NIEDL	2588	213	6094	515	GEW DT	2846		4724	
AUSF	167*	34*	226*	47*	ITAL	3966	575	6364	925	AUS LG	120	134	131	169
GEW DT	157		226		G BRIT	1838	130	2309	195	FRANKR	1124	1055	2052	2025
2205 90 900					DAENH	8790	510	11713	711	AUSF	*	*	95*	485*
WERMUTWEIN IN BEH > 2 L ALKOHOL > 18%					SCHWED	1269	89	1289	101	GEW DT			146	
HL					SCHWZ	20	18	4885	418	JAPAN			95	444
EINF	238*	35*	476*	70*	2207 20 000					2208 20 904				
GEW DT	238		476		AND ETHYLALKOHOL BRANNTW VERGAEHLT					BRANNTWEIN TRINKFERTIG > 2L				
EV	238	35	476	70	HL					HL ALK 100%	HL ALK 100%			
AUS LG	238	35	476	70	EINF	5496*	526*	8313*	798*	EINF	1013*	302*	1220*	397*
AUSF	*	*	*	*	GEW DT	5210		7839		GEW DT	2382		2877*	
2206 00 100					FRANKR	5278	497	7604	717	AUS LG	437	123	447	142
TRESTERWEIN					NIEDL	211	28	701	79	FRANKR	1011	300	1207	354
HL					AUSF	2872*	244*	5369*	427*	AUSF	3*	10*	10*	19*
EINF	*	*	296*	27*	GEW DT	2357		4380		GEW DT	9		26	
GEW DT	*	*	296		BELLUX	2150	170	4147	309	2208 20 909				
AUSF	*	*	*	*	NIEDL	593	54	1089	95	BRANNTW N TRINKFERTIG > 2 L				
2206 00 910					2208 10 100					HL ALK 100%	HL ALK 100%			
APFELWEIN BIRNENWEIN USW SCHAEUMEND					AROM BITTER ALK > 44,2-49,2%					EINF	4964*	1235*	20910*	5681*
HL					HL ALK 100%	HL ALK 100%				GEW DT	5502		24887	
EINF	1506*	217*	1934*	327*	EINF	*	*	*	*	FRANKR	2643	608	9438	2116
GEW DT	1508		1936		AUSF	1*	7*	3*	10*	BELLUX	237	60	237	60
AUS LG			63	19	GEW DT	2		5		NIEDL	555	67	565	67
NIEDL	1165	141	1299	159	AUS LG			31	63	ITAL	1389	460	10176	3275
AUSF	2512*	379*	3824*	580*	FRANKR	97	180	134	259	SPAN			334	122
GEW DT	2512		3824		ITAL	2	143	51	1288	AUSF	387*	86*	536*	105*
NIEDL	267	35	650	98	AUSF	282*	1378*	459*	2778*	GEW DT	573		759	
G BRIT	1254	200	1363	218	2208 10 900					ITAL	299	70	448	89
DESTER	484	67	677	92	AND ZUSGES ALK ZUBEREITUNG					2208 30 110				
2206 00 930					HL ALK 100%	HL ALK 100%				BOURBON-WHISKEY IN BEH < 2 L				
AND APFELWEIN USW IN BEHAELTNIS < 2L					EINF	102*	334*	187*	1662*	HL ALK 100%	HL ALK 100%			
HL					GEW DT	168		358		EINF	248*	288*	281*	323*
EINF	682*	243*	1776*	620*	AUS LG			1	63	GEW DT	590		868	
GEW DT	683		1778		FRANKR	97	180	134	259	AUS LG	213	238	233	261
					ITAL	2	143	51	1288	USA	248	288	281	323
					AUSF	282*	1378*	459*	2778*	AUSF	22*	45*	34*	68*
					GEW DT	495		890		GEW DT	52		81	
					FRANKR	34	71	37	90					
					NIEDL	55	570	111	1178					
					ITAL	52	390	102	774					
					DAENH	5	14	27	159					
					SPAN	1	3	36	117					
					DESTER	31	144	35	158					

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988							
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
2208 30 190 BOURBON-WHISKEY IN BEH >2 L	HL ALK 100%		HL ALK 100%		HL ALK 100%		HL ALK 100%		AUSF	45*	34*	69*	50*	2208 90 390 WODKA PFLAUMENBRTW USW >2 L	HL ALK 100%		HL ALK 100%		HL ALK 100%		HL ALK 100%		HL ALK 100%		HL ALK 100%		HL ALK 100%			
EINF	1229*	756*	1921*	1090*	EINF	182*	42*	182*	42*	EINF	595*	1192*	1028*	1652*	EINF	202*	588*	520*	1512*	EINF	202*	588*	520*	1512*	EINF	202*	588*	520*	1512*	
GEW DT	2394		3606		GEW DT	203		203		GEW DT	471		1229		GEW DT	7030		16229		GEW DT	7030		16229		GEW DT	7030		16229		
AUS LG	322	177	468	287	AUS LG	57	64	57	64	AUS LG	98	220	321	863	AUS LG	1785	1537	3859	4424	AUS LG	1911	4825	4825	13383	AUS LG	1911	4825	4825	13383	
USA	1229	756	1921	1090	NIEDL	58	65	58	65	FRANKR	157	492	372	1177	FRANKR	342	919	1238	3411	FRANKR	342	919	1238	3411	FRANKR	342	919	1238	3411	
AUSF	*	*	*	*	AUSF	76*	84*	92*	98*	ITAL	11	31	51	138	ITAL	476	1003	881	2288	ITAL	476	1003	881	2288	ITAL	476	1003	881	2288	
2208 30 910 AND WHISKEY IN BEHAELT <2 L	HL ALK 100%		HL ALK 100%		HL ALK 100%		HL ALK 100%		EV			280	76	2208 90 530 AND BRANNTWEIN IN BEH <2 L	HL ALK 100%		HL ALK 100%		HL ALK 100%		HL ALK 100%		HL ALK 100%		HL ALK 100%		HL ALK 100%		HL ALK 100%	
EINF	2312*	4736*	6032*	14180*	EINF	58*	65*	58*	65*	EINF	3026*	7288*	7218*	18640*	EINF	3026*	7288*	7218*	18640*	EINF	3026*	7288*	7218*	18640*	EINF	3026*	7288*	7218*	18640*	
GEW DT	5221		13867		GEW DT	157		157		GEW DT	12614		31457		GEW DT	12614		31457		GEW DT	12614		31457		GEW DT	12614		31457		
AUS LG	576	1329	2832	7609	AUS LG	57	64	57	64	AUS LG	1911	4825	4825	13383	AUS LG	1911	4825	4825	13383	AUS LG	1911	4825	4825	13383	AUS LG	1911	4825	4825	13383	
G BRIT	2015	4168	5067	11938	AUSF	76*	84*	92*	98*	FRANKR	157	492	372	1177	FRANKR	342	919	1238	3411	FRANKR	342	919	1238	3411	FRANKR	342	919	1238	3411	
IRLAND	7	19	23	72	EV					ITAL	11	31	51	138	ITAL	476	1003	881	2288	ITAL	476	1003	881	2288	ITAL	476	1003	881	2288	
DAENM			204	834	NIEDL	58	65	58	65	SPAN	5	9	59	98	SPAN	5	9	59	98	SPAN	5	9	59	98	SPAN	5	9	59	98	
USA	185	410	423	936	AUSF	76*	84*	92*	98*	KANARI	17	52	36	94	KANARI	17	52	36	94	KANARI	17	52	36	94	KANARI	17	52	36	94	
KANADA	68	102	249	328	EV					SCHWED	17	52	36	94	SCHWED	17	52	36	94	SCHWED	17	52	36	94	SCHWED	17	52	36	94	
AUSF	218*	285*	389*	591*	EV					S AFR	20	47	42	109	S AFR	20	47	42	109	S AFR	20	47	42	109	S AFR	20	47	42	109	
GEW DT	520		961		EV					USA	467	922	806	1698	USA	467	922	806	1698	USA	467	922	806	1698	USA	467	922	806	1698	
EV			2	10	EV					KANADA	5	11	36	87	KANADA	5	11	36	87	KANADA	5	11	36	87	KANADA	5	11	36	87	
FRANKR	7	11	45	89	EV					JAPAN	44	126	45	131	JAPAN	44	126	45	131	JAPAN	44	126	45	131	JAPAN	44	126	45	131	
NIEDL	50	140	104	224	EV																									
ITAL	101	67	101	67	EV																									
2208 30 990 AND WHISKEY IN BEHAELT >2 L	HL ALK 100%		HL ALK 100%		HL ALK 100%		HL ALK 100%		AUSF	*	*	282*	79*	2208 90 580 LIKOER IN BEHAELTNIS <2 L	HL ALK 100%		HL ALK 100%		HL ALK 100%		HL ALK 100%		HL ALK 100%		HL ALK 100%		HL ALK 100%		HL ALK 100%	
EINF	2058*	1096*	4959*	2523*	EINF	6*	3*	40*	26*	EINF	3026*	7288*	7218*	18640*	EINF	3026*	7288*	7218*	18640*	EINF	3026*	7288*	7218*	18640*	EINF	3026*	7288*	7218*	18640*	
GEW DT	2827		6651		GEW DT	12		60		GEW DT	12614		31457		GEW DT	12614		31457		GEW DT	12614		31457		GEW DT	12614		31457		
AUS LG	18	17	47	72	AUS LG	3	2	4	4	AUS LG	1911	4825	4825	13383	AUS LG	1911	4825	4825	13383	AUS LG	1911	4825	4825	13383	AUS LG	1911	4825	4825	13383	
G BRIT	1919	887	4742	2159	AUSF	*	*	*	*	FRANKR	342	919	1238	3411	FRANKR	342	919	1238	3411	FRANKR	342	919	1238	3411	FRANKR	342	919	1238	3411	
IRLAND	134	206	213	361	EV					ITAL	1213	2464	2900	6181	ITAL	1213	2464	2900	6181	ITAL	1213	2464	2900	6181	ITAL	1213	2464	2900	6181	
AUSF	*	*	21*	27*	AUSF	*	*	*	*	G BRIT	40	85	157	433	G BRIT	40	85	157	433	G BRIT	40	85	157	433	G BRIT	40	85	157	433	
GEW DT			46		EV					IRLAND	612	1987	1446	5053	IRLAND	612	1987	1446	5053	IRLAND	612	1987	1446	5053	IRLAND	612	1987	1446	5053	
2208 40 100 RUM TAFFIA IN BEHAELT <2 L	HL ALK 100%		HL ALK 100%		HL ALK 100%		HL ALK 100%		AUSF	280*	268*	433*	448*	2208 90 310 WODKA IN BEHAELTNIS <2 L	HL ALK 100%		HL ALK 100%		HL ALK 100%		HL ALK 100%		HL ALK 100%		HL ALK 100%		HL ALK 100%		HL ALK 100%	
EINF	2282*	3554*	5134*	7865*	EINF	6*	3*	40*	26*	EINF	3026*	7288*	7218*	18640*	EINF	3026*	7288*	7218*	18640*	EINF	3026*	7288*	7218*	18640*	EINF	3026*	7288*	7218*	18640*	
GEW DT	5588		12499		GEW DT	12		60		GEW DT	12614		31457		GEW DT	12614		31457		GEW DT	12614		31457		GEW DT	12614		31457		
AUS LG	2183	3420	4991	7767	AUS LG	3	2	4	4	AUS LG	1911	4825	4825	13383	AUS LG	1911	4825	4825	13383	AUS LG	1911	4825	4825	13383	AUS LG	1911	4825	4825	13383	
G BRIT	12	13	91	99	AUSF	*	*	*	*	FRANKR	342	919	1238	3411	FRANKR	342	919	1238	3411	FRANKR	342	919	1238	3411	FRANKR	342	919	1238	3411	
SPAN	80	106	81	108	EV					ITAL	476	1003	881	2288	ITAL	476	1003	881	2288	ITAL	476	1003	881	2288	ITAL	476	1003	881	2288	
USA	41	63	51	90	AUSF	*	*	*	*	SPAN	5	9	59	98	SPAN	5	9	59	98	SPAN	5	9	59	98	SPAN	5	9	59	98	
BAHAMA	177	300	424	719	EV					KANARI	17	52	36	94	KANARI	17	52	36	94	KANARI	17	52	36	94	KANARI	17	52	36	94	
MARTIN	1868	2922	4234	6618	EV					SCHWED	17	52	36	94	SCHWED	17	52	36	94	SCHWED	17	52	36	94	SCHWED	17	52	36	94	
JAMAIK	76	114	192	268	EV					S AFR	20	47	42	109	S AFR	20	47	42	109	S AFR	20	47	42	109	S AFR	20	47	42	109	
AUSF	280*	268*	433*	448*	EV					USA	467	922	806	1698	USA	467	922	806	1698	USA	467	922	806	1698	USA	467	922	806	1698	
GEW DT	629		971		EV					KANADA	5	11	36	87	KANADA	5	11	36	87	KANADA	5	11	36	87	KANADA	5	11	36	87	
DAENM	90	108	169	207	EV					JAPAN	44	126	45	131	JAPAN	44	126	45	131	JAPAN	44	126	45	131	JAPAN	44	126	45	131	
2208 40 900 RUM TAFFIA IN BEHAELT >2 L	HL ALK 100%		HL ALK 100%		HL ALK 100%		HL ALK 100%		AUSF	80*	22*	101*	49*	2208 90 330 PFLAUMENBRANTW USW BEH <2 L	HL ALK 100%		HL ALK 100%		HL ALK 100%		HL ALK 100%		HL ALK 100%		HL ALK 100%		HL ALK 100%		HL ALK 100%	
EINF	8418*	963*	13600*	2695*	EINF	326*	834*	718*	2052*	EINF	3026*	7288*	7218*	18640*	EINF	3026*	7288*	7218*	18640*	EINF	3026*	7288*	7218*	18640*	EINF	3026*	7288*	7218*	18640*	
GEW DT	5276		13481		GEW DT	639		1866		GEW DT	12614		31457		GEW DT	12614		31457		GEW DT	12614		31457		GEW DT	12614		31457		
AUS LG	163	80	430	446	AUS LG	182	347	498	1260	AUS LG	1911	4825	4825	13383	AUS LG	1911	4825	4825												

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
NIEDL 81 ITAL 1808 GRIECH 66	260 3234 144	222 2291 68	610 4709 161		2209 00 180					2302 10 100				
AUSF 41* GEW DT 148	108* 391	92* 391	248*		WEINESSIG IN BEHAELTNISSEN > 2 L					RUECKSTAENDE V MAIS STAERKEGEGEN <35GHT				
SCHWED 1 JAPAN	58 9	6 9	79 52		HL HL					EINF 3467* FRANKR 3305 AUSF 6687* NIEDL 6636	102* 97 167* 165	11046* 9839 11649* 11367	319* 297 231* 224	
2208 90 710					EINF 1260* GEW DT 1260	122* 2103*	195*			2302 10 900				
OBSTBRANNTWEIN IN BEH > 2 L					ITAL 739 AUSF 537* GEW DT 537	56 47*	1237 1228	104		RUECKSTAENDE V MAIS STAERKEGEGEN >35GHT				
HL ALK 100% HL ALK 100%					EV 480	41	480	41		EINF 95* FRANKR 3730* AUSF 3222	3* 124* 110	5855* 5069 3982*	233* 207 125*	
EINF 422* GEW DT 996	422* 2005	854* 2005	839*		2209 00 910					2302 20 100				
AUS LG 2 FRANKR 420 AUSF 46* GEW DT 65	2 420 18*	9 845 237*	13 822 70*		AND SPEISESSIG IN BEHAELTNIS < 2 L					RUECKSTAENDE V REIS STAERKEGEGEN <35GHT				
2208 90 730					HL HL					EINF * AUSF 2385* NIEDL 2385	* 63* 63	* 3623* 3623	* 94* 94	
AND BRANNTWEIN IN BEH > 2 L					EINF 104* GEW DT 104	57* 333*	171*			2302 20 900				
HL ALK 100% HL ALK 100%					ITAL 19 AUSF 2003* GEW DT 2004	20 260*	84 3618*	78		RUECKSTAENDE V REIS STAERKEGEGEN >35GHT				
EINF 498* GEW DT 1385	203* 3154	1286* 3154	479*		NIEDL 1278 ITAL 316	117 51	2234 463	202 80		EINF * AUSF 2385* NIEDL 2385	* 63* 63	* 3623* 3623	* 94* 94	
AUS LG 37 FRANKR 199 ITAL 110 GRIECH 189 MEXIKO	37 72 69 62	12 295 147 872 224	12 101 104 188 60		2209 00 990					2302 20 100				
AUSF 12* GEW DT 29	21* 34	13* 34	24*		AND SPEISESSIG IN BEHAELTNIS > 2 L					RUECKSTAENDE V WEIZEN STAERKEGEGEN <28GHT				
2208 90 790					HL HL					EINF 7770* DAENM 6410 AUSF 148708*	367* 261 4367*	12382* 9889 196558*	498* 345 5717*	
LIKOER AND SPIRIT BEH > 2 L					EINF 744* GEW DT 745	60* 1240*	93*			FRANKR 1917 BELLUX 6638 NIEDL 104375 ITAL 5612 G BRIT 28838 DAENM 3990	54 200 2882 164 911 122	2637 11558 131367 11204 30906 7440	82 342 3624 337 1048 228	
HL ALK 100% HL ALK 100%					AUSF 9237* GEW DT 9237	304* 18922*	642*			2302 30 100				
EINF 555* GEW DT 2235	455* 6001	1475* 6001	1112*		NIEDL 8210	278	16945	588		RUECKST V WEIZEN STAERKEGEGEN >28GHT				
AUS LG 39 FRANKR 9 NIEDL 188 ITAL 325	58 11 225 165	73 214 659 530	104 142 598 277		2208 90 910					EINF 4333* NIEDL 4289 AUSF 12840*	155* 153 422*	4617* 4289 19801*	157* 153 598*	
AUSF 35* GEW DT 85	97* 261	153* 261	180*		ETHYLALK (<80% UNVERG < 2 L					NIEDL 12828 AETHIO 486	420 486	19269 486	542 52	
EV 1 PV 72 OESTER 3	5 48 78	5 48 58			HL ALK 100% HL ALK 100%					2302 30 900				
2208 90 910					EINF * AUSF *	* 8*	* 11*	19*		RUECKST V WEIZEN STAERKEGEGEN >28GHT				
ETHYLALK (<80% UNVERG < 2 L					GEW DT 15					EINF 16435* NIEDL 8932 DAENM 7503	318* 200 118	24097* 10010 14087	430* 223 207	
HL ALK 100% HL ALK 100%					ISRAEL 3046	181	3046	181		AUSF 2276* 2276*	63* 63*	4402* 4402*	106* 106*	
EINF * AUSF *	* 8*	* 11*	19*		2301 10 000					2302 40 100				
GEW DT 15					MEHL PELLETS V FLEISCH USW UNGENIESSB					RUECKST V AND GETREIDE STAERKE <28GHT				
2208 90 990					DT DT					EINF 849* AUSF 710*	22* 33*	1559* 1610*	31* 72*	
ETHYLALK (<80% UNVERG > 2 L					EINF 5824* FRANKR 1471 ITAL 1888 DAENM 731 USA 731	273* 92 71 86	9677* 2443 710 3122 921	479* 142 51 121 74		2302 50 000				
HL ALK 100% HL ALK 100%					AUSF 47253* EV 250	2438* 22	95113* 22	4872* 22		RUECKSTAENDE VDN HUELSENFRUECHTEN				
EINF * AUSF *	* 8*	* 11*	19*		BELLUX 4750 NIEDL 33155 SCHWED 465 SCHWZ 699 OESTER 4028 ISRAEL 3046	250 1663 44 54 203 181	10507 70150 1370 1672 6758 3046	541 3470 119 136 350 181		EINF 2445* USA 2216 AUSF 952*	87* 69 61*	2698* 2216 1862*	133* 59 104*	
GEW DT 15					2301 20 000					2303 10 110				
2209 00 110					MEHL PELLETS V FISCHEN USW UNGENIESSB					RUECKST MAISSTAERKEGEGEW PROTEIN >40GHT				
WEINESSIG IN BEHAELTNISSEN < 2 L					EINF 318500* EV 14885 AUS LG 15885	22193* 913 973	620635* 33083 52443	42808* 2120 3401		EINF 14479* FRANKR 3599 BELLUX 258 NIEDL 788 USA 9837	656* 287 22 61 296	44069* 5858 1261 1316 27804	1699* 472 109 102 785	
HL HL					NIEDL 1785 DAENM 10681 SENEG 21958 S AFR 40801 PERU 242781	190 762 1385 2894 16922	3338 10681 71803 112321 414539	346 762 4686 7610 28838		ARGENT 7800	7800	7800	231	
EINF 1190* GEW DT 1191	317* 2765	2763* 2765	618*		CHILE 242781	16922	414539	28838						
FRANKR 212 ITAL 943	60 236	403 2230	106 467		AUSF 186718* EV 31485	15428* 2660	332407* 54300	27275* 4530						
AUSF 421* GEW DT 422	117* 848	848* 848	235*		BELLUX 1000 NIEDL 10014 G BRIT 49061 SCHWZ 722 OESTER 20821 PDLEN CSSR 20002 UNGARN 35833 BULGAR 47961 TAIWAN 906	85 774 3780 85 1749 1736 3007 4109 95	8305 18004 59311 1184 48347 3728 48029 93648 47961 2894	602 1412 4626 95 4038 300 3980 7747 4109 273						
NIEDL 214	57	396	104											



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988							
	dt + 100kg		1000 DM		dt + 100kg		1000 DM			dt + 100kg		1000 DM		dt + 100kg		1000 DM			dt + 100kg		1000 DM		dt + 100kg		1000 DM		dt + 100kg		1000 DM	
POLEN	591	66	1217	139	2309 10 190					NIEDL	1313	269	2247	381																
CSSR			626	75	HUNDEFUTTERZUB ST <10GHT MILCH >75GHT					G BRIT	51	52	163	95																
AUSF	17500*	2*	17937*	76*	EINF	165*	30*	165*	30*	SCHWZ	110	25	769	170																
IRLAND			436	73	AUSF	7*	5*	7*	5*	AUSF	245686*	11832*	313037*	25064*																
2308 90 110					2309 10 310					FRANKR	3738	1825	8737	4354																
TRAUBENTRESTER ALK<4,3% TROCKST>40GHT					HUNDEFUTTERZUB ST >10-30GHT MILCH<10GHT					BELLUX	8904	2314	15797	3940																
EINF	*	*	5450*	204*	EINF	11450*	2015*	22323*	3724*	NIEDL	13856	2849	38534	7870																
UNGARN			5450	204	AUS LG	107	18	107	18	DAENM	208422	1166	229461	2370																
AUSF	*	*	*	*	FRANKR	4543	600	8645	1112	GRIECH	144	51	144	51																
2308 90 190					NIEDL	2002	447	3649	552	NORWEG	631	119	835	158																
ANDERER TRAUBENTRESTER					G BRIT	1526	429	3518	938	SCHWED	3331	899	6273	1628																
EINF	*	*	*	*	DAENM	1641	305	3521	609	SCHWZ	4334	1554	9698	3620																
AUSF	4*	2*	4*	2*	SCHWZ	418	176	668	245	DESTER	2036	1018	2735	1307																
2308 90 300					THAIL	32	5	138	92	2309 90 100																				
TRERESTER (AUSGENOMMEN TRAUBENTRESTER)					AUSF	26599*	5394*	55246*	12000*	SOLUBLES V FISCH OD MEERESSAEUGETIER																				
EINF	576402*	14463*	999564*	24951*	FRANKR	1689	444	3806	955	EINF	34*	5*	354*	13*																
AUS LG			13	1	BELLUX	4826	878	8908	1684	AUSF	2*	3*	2*	3*																
UNGARN	12430	380	12430	380	NIEDL	2500	510	5493	1424	2309 90 310																				
USA	308999	6975	362944	8296	ITAL	4233	844	9590	2107	FUTTERZUB ST <10 GHT MILCHERZ <10 GHT																				
BRASIL	236093	6258	596050	14780	G BRIT	5429	1059	10188	2161	EINF	8003*	3489*	13340*	4974*																
ARGENT	7435	525	14457	984	IRLAND	1001	103	1001	103	AUS LG	1238	808	1421	945																
ISRAEL	970	65	2158	161	DAENM	1223	232	2592	565	FRANKR	1890	458	2399	698																
INDONE	9800	238	9800	238	SPAN	227	55	238	64	NIEDL	1609	131	4376	441																
AUSF	13764*	475*	23400*	814*	NORWEG	214	35	1031	178	G BRIT	735	74	1633	150																
FRANKR	7552	351	13596	611	SCHWED	1695	335	3844	699	NORWEG	407	170	407	170																
SCHWZ	6212	124	9789	198	SCHWZ	1382	310	3873	864	DESTER	50	201	60	204																
2308 90 900					DESTER	679	125	1127	292	FRANKR	426	139	499	165																
AND PFLANZL STOFFE USW FUTTERZWECKE					JAPAN	1203	392	2258	741	RUMAEN	150	161	150	161																
EINF	74294*	1935*	211420*	5702*	2309 10 330					BULGAR	708	609	1009	868																
NIEDL	24098	859	78860	2923	HUNDEFUTTER ST >10-30GHT MILCH >10-50GHT					USA	1161	1191	1380	1588																
USA	20393	358	43684	814	EINF	*	*	10*	2*	CHINA	110	56	260	90																
KANADA	7279	142	42043	760	AUSF	1*	1*	1*	1*	JAPAN	12	112	12	112																
BRASIL	21127	534	44826	1129	2309 10 390					AUSF	7048*	4081*	16276*	6436*																
AUSF	33953*	259*	73149*	483*	HUNDEFUTTERZUB ST >10-30GHT MILCH <10GHT					EV	360	685	440	846																
FRANKR	210	19	1966	78	EINF	30690*	3791*	42224*	5052*	FRANKR	1791	385	4044	740																
NIEDL	30182	159	66372	297	AUSF	15473*	17*	15473*	17*	BELLUX	927	268	2018	446																
2309 10 110					2309 10 510					NIEDL	144	205	487	498																
HUNDEFUTTERZUB ST <10GHT MILCH <10GHT					HUNDEFUTTERZUB ST >30GHT MILCH <10GHT					ITAL	594	404	1023	508																
EINF	24730*	5837*	40595*	9502*	EINF	*	*	*	*	G BRIT	21	406	609	783																
AUS LG	8	3	178	103	FRANKR	11538	1462	13088	1638	IRLAND			145	52																
FRANKR	6186	725	11932	1304	BELLUX	600	77	1474	164	DAENM	351	370	369	400																
NIEDL	8501	1699	10013	2284	NIEDL	14435	1298	22032	1913	GRIECH	830	85	831	86																
G BRIT	10336	2352	15720	3754	G BRIT	3516	791	5026	1132	SPAN	410	150	532	236																
DAENM	242	136	640	233	DAENM	415	75	415	75	SCHWZ	36	112	49	122																
GRIECH	313	65	313	65	USA	186	88	189	130	DESTER	113	200	243	373																
SCHWZ	875	665	1317	1096	AUSF	40650*	8720*	63029*	12762*	TUERK	40	106	40	107																
BULGAR			70	78	FRANKR	2683	273	4816	429	POLEN	85	10	3213	205																
USA	262	190	297	239	BELLUX	909	130	2165	315	UNGARN	650	126	650	126																
THAIL	15	6	162	104	NIEDL	8995	2046	12111	2630	BULGAR	251	270	251	270																
JAPAN			86	313	ITAL	6405	1450	8942	2032	ALGER	92	82	150	182																
AUSF	72162*	12735*	133137*	23249*	DAENM	3403	475	6641	865	USA	154	165	194	214																
BELLUX	11462	1965	19667	3317	SPAN	337	81	890	138	THAIL	112	112	112	112																
NIEDL	19666	3154	37706	5919	SCHWED	2801	523	3815	641	INDONE	62	112	77	136																
ITAL	7630	1937	16855	4037	SCHWZ	4612	1079	5854	1269	SINGAP	24	62	24	62																
DAENM	6407	1043	11946	1956	DESTER	278	62	1133	168	CHINA	100	187	100	187																
GRIECH	4217	743	5189	908	JAPAN	9779	2537	16242	4184	TAIWAN	37	80	42	89																
NORWEG	4585	664	9115	1298	2309 10 530					HONGK	60	108	60	108																
SCHWED	12238	1906	21113	3264	2309 10 530					2309 90 330																				
SCHWZ	5900	1275	11249	2417	HUNDEFUTTER ST >30GHT MILCH 10-50GHT					FUTTERZUB ST <10 GHT MILCH >10-50 GHT																				
2309 10 130					EINF	*	*	9*	1*	EINF	11604*	1991*	22854*	3810*																
HUNDEFUTTERZUB ST <10GHT MILCH >10-50GHT					AUSF	247*	35*	408*	54*	AUS LG	14	68	14	68																
EINF	428*	274*	728*	438*	2309 10 590					FRANKR	1065	206	1075	209																
NIEDL	80	57	209	145	HUNDEFUTTERZUBER >30GHT MILCH >50GHT					BELLUX	678	98	2118	313																
G BRIT	257	122	344	145	EINF	*	*	*	*	NIEDL	9861	1687	19661	3288																
THAIL	91	95	166	108	AUSF	*	*	*	*	AUSF	7204*	1463*	12653*	2513*																
AUSF	24*	12*	24*	12*	2309 10 700					NIEDL	201	35	668	115																
2309 10 150					HUNDEFUTTERZUB OH STAERKE M MILCHERZ					ITAL	2111	398	4116	760																
HUNDEFUTTERZUB ST <10GHT MILCH >50-75GHT					EINF	*	*	873*	105*	DAENM	3333	664	4933	976																
EINF	13*	7*	54*	19*	NIEDL			870	103	SPAN	1200	271	2160	485																
AUSF	26*	22*	55*	38*	AUSF	*	*	*	*	2309 90 390																				
2309 10 900					2309 10 900					FUTTERZUB ST <10 GHT MILCHERZ >75 GHT																				
AND HUNDE/KATZENFUTTERZUB IN AUFM EVK					AND HUNDE/KATZENFUTTERZUB IN AUFM EVK					EINF	30425*	5430*	57978*	10410*																
EINF	1605*	379*	4524*	891*	EINF	*	*	*	*	FRANKR	1088	220	1112	235																
FRANKR	13	3	1067	183	BELLUX	456	75	4522	870	NIEDL	28871	5135	52344	9304																
					AUSF	7996*	1513*	14199*	2680*	FRANKR	420	82	560	108																
					FRANKR	420	82	560	108	NIEDL	2840	500	4657	804																
					NIEDL	2840	500	4657	804	ITAL	4116	800	8113	1584																
					ITAL	4116	800	8113	1584																					





Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988							
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM					
AUSF	4616*	646*	6275*	866*	AUS LG	26	13	49	24	AUSF	2028*	265*	3097*	459*	EV	127	109	230	200		
PV	10	2	10	2	AUSF	*	*	12*	8*	LV	4	17	4	17	PV	738	23	738	23		
USA	4606	644	6285	864	2401 20 490					FRANKR	926	76	1772	116	BELLUX	39	2	151	64		
2401 10 800					AND TABAK ENTRIPPT FIRE-CURED					JUGOSL	127	109	230	200	2402 10 002						
AND TABAK NICHT ENTRIPPT FLUE-CURED					EINF	214*	202*	277*	305*	ZIGARREN TABAK ENTHALT GEW >3G					100 ST			100 ST			
EINF	846*	333*	1202*	479*	AUS LG	120	145	183	248	EINF	38631*	1264*	57484*	1818*	AUS LG	3458	390	4596	451		
EV			18	7	BRASIL	41	110	76	202	GEW DT	148		221		NIEDL	30020	752	38529	1011		
AUS LG	694	258	1046	398	AUSF	*	*	*	*	DAENM	1320	41	8219	159	DESTER			5040	50		
SIMBAB	168	80	168	80	2401 20 500					KUBA	942	268	1659	317	AUSF	61010*	1401*	88486*	1936*		
KUBA	420	157	645	254	AND TABAK ENTRIPPT LIGHT-AIR-CURED					GEW DT	317		467		EV	122	2	122	2		
AUSF	87*	8*	296*	42*	EINF	2128*	1202*	3078*	1916*	LV	104	4	104	4	FRANKR	9384	230	12294	344		
2401 10 900					EV	238	85	241	86	NIEDL	11099	178	13384	251	BELLUX	11099	178	13384	251		
ANDERER TABAK NICHT ENTRIPPT					AUS LG	1849	1078	1921	1105	ITAL	9288	180	20280	316	ITAL	3289	95	3609	103		
EINF	5464*	2940*	13237*	6917*	ITAL	1272	755	1272	755	G BRIT	14367	338	14424	339	IRLAND	1892	52	3172	86		
EV	26	18	27	19	MALAWI	671	370	740	396	DAENM	2512	69	2751	79	USA	4173	75	4443	79		
AUS LG	380	236	643	405	USA	671	370	740	396	SCHIFF	490	96	1034	186	2402 10 004						
FRANKR	2025	1200	2768	1673	AUSF	355*	245*	388*	257*	EV	122	2	122	2	ZIGARREN TABAK ENTHALT GEW <3G						
ITAL	2954	1422	9158	4587	G BRIT	355	246	355	246	LV	104	4	104	4	100 ST			100 ST			
GRIECH			500	109	2401 20 600					EINF	119019*	1754*	202772*	3208*	GEW DT	170		325			
JUGOSL	114	64	121	71	ORIENTTABAK ENTRIPPT SUN-CURED					AUS LG	3319	131	3319	131	AUS LG	3319	131	3319	131		
INDONE	207	132	396	276	EINF	155*	51*	155*	51*	BELLUX	15027	124	18423	191	NIEDL	9288	920	141466	2157		
AUSF	*	2*	*	2*	AUSF	*	*	*	*	DAENM	34040	636	42119	782	AUSF	113608*	1314*	137557*	1608*		
LV	2		2		2401 20 700					GEW DT	158		196		GEW DT	158		196			
2401 20 100					AND TABAK ENTRIPPT DARK-AIR-CURED					LV	2380	30	2380	30	FRANKR	76121	801	94151	1002		
TABAK ENTRIPPT FLUE-CURED VIRGINIA					EINF	574*	446*	708*	584*	BELLUX	11220	119	13110	138	BELLUX	11220	119	13110	138		
EINF	35420*	31657*	48263*	45009*	EV	2	1	2	1	ITAL	10858	176	11198	183	2402 20 000						
EV	4610	4364	4995	4697	AUS LG	382	290	487	386	ZIGARETTEN TABAK ENTHALTEND					1000 ST			1000 ST			
AUS LG	34509	31323	44521	42491	SCHWZ	152	110	152	110	EINF	449000*	9900*	675374*	15022*	GEW DT	4275		6626			
ITAL	336	168	627	316	KOLUMB	80	142	99	208	AUS LG	7725	330	8213	360	AUS LG	7725	330	8213	360		
TANSAN	351	133	390	143	BRASIL	34	76	67	120	FRANKR	55919	1313	96284	2249	FRANKR	55919	1313	96284	2249		
SAMBIA	190	140	190	140	AUSF	*	*	*	*	BELLUX	189005	3586	211144	4022	BELLUX	189005	3586	211144	4022		
SIMBAB	2848	1838	5845	4232	2401 20 800					NIEDL	51637	777	99798	1809	NIEDL	51637	777	99798	1809		
MALAWI	680	388	917	527	AND TABAK ENTRIPPT FLUE-CURED					G BRIT	21060	495	30191	671	G BRIT	21060	495	30191	671		
USA	12826	16942	18964	25471	EINF	1592*	954*	1790*	1018*	DAENM	117608	3479	204437	6035	DAENM	117608	3479	204437	6035		
KANADA	761	522	1051	740	EV	263	91	293	98	GRIECH	9830	135	28430	397	GRIECH	9830	135	28430	397		
BRASIL	9281	6781	10869	7805	AUS LG	1087	464	1249	521	AUSF	3430780*	83625*	669879*	166416*	AUSF	3430780*	83625*	669879*	166416*		
ARGENT	1703	912	2282	1230	FRANKR	135	83	151	90	GEW DT	40402		77424		GEW DT	40402		77424			
INDIEN	197	95	203	101	ITAL	307	200	307	200	EV	517141	9636	896275	16029	EV	517141	9636	896275	16029		
THAIL	2075	1138	2273	1238	SIMBAB	164	173	164	173	LV	13070	367	13070	367	LV	13070	367	13070	367		
PHILIP	2016	974	2509	1282	MALAWI	232	226	232	226	FRANKR	83256	20168	1789251	43863	FRANKR	83256	20168	1789251	43863		
CHINA	116	55	123	58	THAIL	460	161	462	162	BELLUX	111349	2636	164783	3778	BELLUX	111349	2636	164783	3778		
SKOREA	1972	1642	2162	1708	AUSF	181*	162*	239*	172*	NIEDL	84131	1443	122139	2627	NIEDL	84131	1443	122139	2627		
AUSF	289*	131*	1438*	890*	EV	181	160	181	160	ITAL	817915	30353	1751830	85012	ITAL	817915	30353	1751830	85012		
EV			139	182	JUGOSL	181	160	181	160	G BRIT	889177	13340	1617339	24982	G BRIT	889177	13340	1617339	24982		
BELLUX			900	526	2401 20 900					IRLAND	19314	582	4940	122	IRLAND	19314	582	4940	122		
SCHWZ	18	19	187	210	ANDERER TABAK ENTRIPPT					DAENM	96549	2042	172437	3644	DAENM	96549	2042	172437	3644		
DESTER	207	104	207	104	EINF	785*	502*	2001*	1185*	SPAN	14423	482	17468	507	SPAN	14423	482	17468	507		
2401 20 200					EV	181	49	181	49	KANARI	190	9	14080	352	KANARI	190	9	14080	352		
TABAK ENTRIPPT LIGHT-AIR-CURED BURLEY					LV	20	5	20	5	FINNLI	9710	271	9710	271	FINNLI	9710	271	9710	271		
EINF	15739*	15108*	24448*	24637*	AUS LG	346	125	477	187	SCHWZ	22330	705	32229	1044	SCHWZ	22330	705	32229	1044		
EV	1806	1880	2012	1748	2401 20 000					DESTER	7726	241	9218	312	DESTER	7726	241	9218	312		
AUS LG	14979	14725	22267	23231	ANDERER TABAK ENTRIPPT					JUGOSL	6600	292	11220	312	JUGOSL	6600	292	11220	312		
FRANKR	839	430	839	430	EINF	785*	502*	2001*	1185*	TUERK	4000	138	4085	143	TUERK	4000	138	4085	143		
ITAL	769	442	1341	796	EV	181	49	181	49	POLEN	19104	86	24636	663	POLEN	19104	86	24636	663		
MALAWI	1631	1137	3642	2388	LV	20	5	20	5	UNGARN	5705	201	6925	206	UNGARN	5705	201	6925	206		
USA	6298	9037	11209	15868	AUS LG	346	125	477	187	TUNES	5800	112	5800	112	TUNES	5800	112	5800	112		
MEXIKO	1195	918	1888	1439	ITAL	324	236	350	242	BURKIN			600	64310	1113	BURKIN			600	64310	1113
GUATEM	187	148	348	279	G BRIT	51	75	51	75	SENEG	36250	600	16460	333	SENEG	36250	600	16460	333		
BRASIL	220	177	417	341	GRIECH	14	5	1046	571	S AFR	3000	73	3019	74	S AFR	3000	73	3019	74		
SRILAN	160	91	487	257	SCHWZ	24	27	77	83	USA	2668	197	2738	199	USA	2668	197	2738	199		
SKOREA	3325	2339	3406	2404	AUSF	2739*	3097*	5530*	6171*	GUADEL	4895	87	5930	105	GUADEL	4895	87	5930	105		
JAPAN	751	302	759	304	EV	2023	1764	4277	3857	ZYPERN	7880	112	14820	301	ZYPERN	7880	112	14820	301		
AUSF	24*	26*	173*	186*	GRIECH	716	1333	1221	2305	IRAN	399020	7083	628810	10614	IRAN	399020	7083	628810	10614		
EV			67	89	SCHWZ	1641	1353	3318	3026	BAUDIA			8950	166	BAUDIA			8950	166		
SCHWZ	20	21	169	181	JUGOSL	482	411	959	831	BAHRAI	4340	80	4340	80	BAHRAI	4340	80	4340	80		
2401 20 300					2401 30 000					A EMIR	4400	81	13750	284	A EMIR	4400	81	13750	284		
TABAK ENTRIPPT LIGHT-AIR-CURED MARYLD					TABAKABFAELLE																
EINF	546*	643*	546*	643*	EINF	8995*	1192*	12507*	1540*												
EV	279	332	279	332	EV	1768	193	1805	197												
AUS LG	531	631	531	631	AUS LG	7978	974	10524	1212												
USA	531	631	531	631	BELLUX	842	151	1295	227												
AUSF	*	*	*	*	NIEDL	88	53	88	53												
2401 20 410					SIMBAB	1120	101	1717	140												
TABAK ENTRIPPT FIRE-CURED KENTUCKY					USA	7															





Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		
OESTER	2468	117	4468	205	2515 12 006				ITAL	3607	208	4831	269					
UNGARN	3000	146	4399	202	JURA-BANKKALKE ZERTEILT DICKE > 25 CM				AUSF	27421*	69*	30158*	128*					
2511 20 000					EINF	102*	3*	102*	3*	NIEDL	26988	59	28861	92				
NATUERL BARIUMCARBONAT AUCH GEBRANNT					AUSF	842*	17*	1646*	23*	2516 90 910								
EINF	"	"	"	"	2515 12 009				PORPHYR BASALT GESAEGT USW DICKE > 25CM									
AUSF	20*	2*	20*	2*	AND MARMOR TRAVERTIN ZERT DICKE > 25CM				EINF	1197*	41*	1514*	52*					
2512 00 000					EINF	14564*	322*	18044*	571*	AUSF	14251*	26*	23064*	80*				
KIESELGUR TRIPEL USW AUCH GEBRANNT					ITAL	3285	202	8526	337	2516 90 990								
EINF	29716*	1421*	56928*	2917*	AUSF	"	"	256*	6*	AND WERKSTEINE GESAEGT USW DICKE > 25CM								
FRANKR	12636	738	26301	1444	2515 20 000				EINF	10170*	121*	10919*	174*					
DAENM	13143	418	19210	887	ECAUSSINE AND KALKWERKSTEIN ALABASTER				AUSF	14030*	303*	152533*	673*					
ISLAND	1451	74	1550	80	EINF	17279*	97*	37584*	164*	NIEDL	13859	288	152100	656				
USA	1057	48	2481	135	OESTER	16261	83	18074	61	2517 10 100								
AUSF	2183*	306*	3859*	505*	AUSF	1374*	20*	8473*	62*	FELDSTEINE KIES FEUERSTEIN KIESEL								
NIEDL	170	20	525	78	2516 11 000				EINF	2878792*	2850*	4616266*	4805*					
LIBYEN	1253	168	1253	168	GRANIT ROH ODER GROB BEHAUEN				FRANKR	2471003	1891	3871905	2886					
CHINA	1253	168	1253	168	EINF	109425*	3074*	212654*	4968*	NIEDL	16016	89	17779	138				
2513 11 000					FRANKR	280	50	1606	84	G BRIT	"	"	382000	433				
BIMSSTEIN ROH GEBROCHENER BIMSSTEIN					ITAL	2769	250	4122	372	DAENM	216375	288	436481	504				
EINF	3874*	224*	16220*	809*	SPAN	8160	204	8460	208	NORWEG	165965	339	225615	461				
ITAL	2784	184	8638	446	SCHWED	19585	309	66776	572	AUSF	5469509*	6419*	8288608*	9329*				
TUERK	980	32	2976	110	POLEN	"	"	7233	57	BELLUX	422732	555	626777	907				
AUSF	182588*	459*	295368*	1359*	S APR	4546	164	9036	385	NIEDL	4102975	4816	6216781	7275				
FRANKR	731	40	1985	122	BRASIL	8221	190	11027	481	SCHWZ	884395	959	1320623	1875				
BELLUX	1150	45	7741	846	INDIEN	47428	1600	65702	2533	OESTER	87403	76	99631	98				
NIEDL	179411	301	282403	463	AUSF	10834*	84*	49340*	315*	2517 10 900								
ITAL	"	"	800	55	SCHWZ	8822	47	22765	99	ANDERE ZERKLEINERTE STEINE								
2513 19 000					OESTER	305	18	2018	120	EINF	808033*	963*	1111839*	2062*				
ANDERER BIMSSTEIN					2516 12 100				FRANKR	106238	141	198699	245					
EINF	2124*	112*	4616*	214*	GRANIT GESAEGT ZERTEILT DICKE < 25 CM				BELLUX	45891	81	83557	94					
AUS LG	2	2	2	2	EINF	3232*	421*	4848*	580*	ITAL	2421	22	7309	73				
ITAL	684	33	2439	118	ITAL	2184	321	3012	376	G BRIT	"	"	320426	433				
ISLAND	768	52	768	52	AUSF	16*	1*	80*	6*	NORWEG	251856	497	378072	803				
AUSF	1702*	41*	6021*	76*	2516 12 900				SCHWED	89789	168	137981	267					
2513 21 000					GRANIT GESAEGT ZERTEILT DICKE > 25 CM				AUSF	1127583*	1861*	2400017*	4195*					
SCHMIRGEL NAT KORUND USW ROH STUECKE					EINF	74752*	2524*	139426*	4466*	BELLUX	39269	53	87394	112				
EINF	807*	34*	1827*	84*	FRANKR	762	75	762	75	NIEDL	1039237	1647	2217912	3685				
AUSF	326*	13*	518*	24*	ITAL	12180	36	15227	246	SCHWZ	46463	120	114432	303				
2513 29 000					PORTUG	430	41	1758	178	2517 20 000								
AND SCHMIRGEL NATUERL KORUND USW					NORWEG	4899	41	1758	178	MAKADAM AUS SCHLACKEN U AEHNL ABFAELL								
EINF	1643*	188*	3399*	380*	SCHWED	24063	299	8113	309	EINF	"	"	460*	20*				
AUS LG	25	6	77	28	FINNL	3829	115	34992	1466	AUSF	44356*	56*	86625*	71*				
USA	499	115	1053	219	UDSSR	"	"	7411	217	NIEDL	44356	56	86625	71				
AUSF	121*	85*	206*	89*	S APR	6586	164	4056	118	2517 30 000								
2514 00 000					BRASIL	5970	201	11966	423	TEERMAKADAM								
TONSCHIEFER AUCH GROB BEHAUEN USW					INDIEN	15844	591	25124	919	EINF	331*	10*	9542*	76*				
EINF	19874*	394*	43448*	746*	AUSF	1443*	109*	2335*	178*	AUS LG	63	7	204	20				
FRANKR	17806	228	40719	516	NIEDL	991	87	1423	132	AUSF	4726*	38*	7363*	68*				
BELLUX	778	56	1059	90	2516 21 000				2517 41 000									
PORTUG	790	53	1186	78	SANDSTEIN ROH ODER GROB BEHAUEN				KOERNUNGEN SPLITTER MEHL AUS MARMOR									
AUSF	8919*	119*	21243*	285*	EINF	2460*	40*	3036*	81*	EINF	287507*	3940*	861196*	9071*				
DAENM	2233	31	10162	108	AUSF	265*	1*	265*	1*	FRANKR	33731	516	62266	942				
2515 11 000					2516 22 100				ITAL	21184	236	38547	423					
MARMOR TRAVERTIN ROH OD GROB BEHAUEN					SANDSTEIN GESAEGT ZERTEILT DICKE < 25CM				NORWEG	70357	1166	155139	3966					
EINF	3964*	210*	9524*	520*	EINF	3340*	254*	11960*	464*	FINNL	19977	353	19977	353				
ITAL	2552	147	3707	257	FRANKR	2566	237	5121	367	OESTER	142168	1667	283478	3386				
JUGOSL	630	22	2040	86	BELLUX	774	17	8839	97	AUSF	12073*	277*	18486*	443*				
AUSF	644*	18*	1822*	43*	AUSF	632*	40*	632*	40*	DAENM	8682	237	14297	391				
2515 12 002					2516 22 900				2517 49 000									
MARMOR TRAVERTIN ZERTEILT DICKE < 25CM					SANDSTEIN GESAEGT ZERTEILT DICKE > 25CM				KOERNUNG SPLITTER USW V AND WERKSTEIN									
EINF	8724*	872*	10961*	1285*	EINF	410*	16*	514*	29*	EINF	177248*	943*	287701*	1596*				
ITAL	3246	409	5882	781	AUSF	"	"	256*	2*	FRANKR	15189	32	32421	195				
GRIECH	1061	95	2546	226	2516 90 100				BELLUX	11965	46	45139	156					
TUERK	847	78	908	117	PORPHYR USW GESAEGT ZERT DICKE < 25 CM				ITAL	11138	106	16483	172					
AUSF	1289*	70*	1946*	102*	EINF	22142*	244*	92270*	449*	IRLAND	22500	56	22500	56				
					BELLUX	18185	32	85465	143	NORWEG	30760	89	30760	89				
									OESTER	83691	604	113492	863					
									AUSF	496549*	2211*	969431*	4305*					
									FRANKR	35150	136	89403	322					

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988																																				
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM																														
	dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM		dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM		dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM																													
BELLUX	87634	887	173581	1091	CHINA	247	19	138241	2296	SCHWZ	36807	478	70661	925	BELLUX	87634	887	173581	1091	CHINA	247	19	138241	2296	SCHWZ	36807	478	70661	925	BELLUX	87634	887	173581	1091	CHINA	247	19	138241	2296	SCHWZ	36807	478	70661	925	BELLUX	87634	887	173581	1091	CHINA	247	19	138241	2296	SCHWZ	36807	478	70661	925
NIEDL	327850	1110	617229	1995	NKOREA	87073	1636	87073	1636	NIEDL	327850	1110	617229	1995	NIEDL	327850	1110	617229	1995	NKOREA	87073	1636	87073	1636	NIEDL	327850	1110	617229	1995	NIEDL	327850	1110	617229	1995	NKOREA	87073	1636	87073	1636	NIEDL	327850	1110	617229	1995	NIEDL	327850	1110	617229	1995	NKOREA	87073	1636	87073	1636	NIEDL	327850	1110	617229	1995
DAENM	3911	61	7296	184	AUSF	36747*	1651*	73598*	3147*	DAENM	3911	61	7296	184	DAENM	3911	61	7296	184	AUSF	36747*	1651*	73598*	3147*	DAENM	3911	61	7296	184	DAENM	3911	61	7296	184	AUSF	36747*	1651*	73598*	3147*	DAENM	3911	61	7296	184	DAENM	3911	61	7296	184	AUSF	36747*	1651*	73598*	3147*	DAENM	3911	61	7296	184
SCHWZ	31670	218	48861	387	FRANKR	33196	1368	67976	2722	SCHWZ	31670	218	48861	387	FRANKR	33196	1368	67976	2722	SCHWZ	31670	218	48861	387	FRANKR	33196	1368	67976	2722	FRANKR	33196	1368	67976	2722	SCHWZ	31670	218	48861	387	FRANKR	33196	1368	67976	2722	FRANKR	33196	1368	67976	2722	SCHWZ	31670	218	48861	387	FRANKR	33196	1368	67976	2722
OESTER	6240	49	26799	134	BELLUX	300	30	1034	102	OESTER	6240	49	26799	134	BELLUX	300	30	1034	102	OESTER	6240	49	26799	134	BELLUX	300	30	1034	102	BELLUX	300	30	1034	102	OESTER	6240	49	26799	134	BELLUX	300	30	1034	102	BELLUX	300	30	1034	102	OESTER	6240	49	26799	134	BELLUX	300	30	1034	102
ISRAEL	40	2	1080	86	G BRIT	484	64	892	95	ISRAEL	40	2	1080	86	G BRIT	484	64	892	95	ISRAEL	40	2	1080	86	G BRIT	484	64	892	95	G BRIT	484	64	892	95	ISRAEL	40	2	1080	86	G BRIT	484	64	892	95	G BRIT	484	64	892	95	ISRAEL	40	2	1080	86	G BRIT	484	64	892	95
2518 10 000					SPAN	1183	89	1183	89	2518 10 000					SPAN	1183	89	1183	89	2518 10 000					SPAN	1183	89	1183	89	SPAN	1183	89	1183	89	2518 10 000					SPAN	1183	89	1183	89	SPAN	1183	89	1183	89	2518 10 000					SPAN	1183	89	1183	89
DOLOMIT WEDER GEBRANNT NOCH GESINTERT					2519 90 900					DOLOMIT WEDER GEBRANNT NOCH GESINTERT					2519 90 900					DOLOMIT WEDER GEBRANNT NOCH GESINTERT					2519 90 900					2519 90 900					DOLOMIT WEDER GEBRANNT NOCH GESINTERT					2519 90 900					2519 90 900					DOLOMIT WEDER GEBRANNT NOCH GESINTERT					2519 90 900				
EINF	129823*	645*	215690*	1021*	AND MAGNESIUMOXID AUCH CHEMISCH REIN					EINF	129823*	645*	215690*	1021*	AND MAGNESIUMOXID AUCH CHEMISCH REIN					EINF	129823*	645*	215690*	1021*	AND MAGNESIUMOXID AUCH CHEMISCH REIN					EINF	129823*	645*	215690*	1021*	AND MAGNESIUMOXID AUCH CHEMISCH REIN					EINF	129823*	645*	215690*	1021*															
BELLUX	56276	163	128733	348	EINF	57052*	2465*	84384*	3507*	BELLUX	56276	163	128733	348	EINF	57052*	2465*	84384*	3507*	BELLUX	56276	163	128733	348	EINF	57052*	2465*	84384*	3507*	BELLUX	56276	163	128733	348	EINF	57052*	2465*	84384*	3507*	BELLUX	56276	163	128733	348															
NORWEG	60233	333	64896	411	NIEDL	16826	795	26821	1245	NORWEG	60233	333	64896	411	NIEDL	16826	795	26821	1245	NORWEG	60233	333	64896	411	NIEDL	16826	795	26821	1245	NORWEG	60233	333	64896	411	NIEDL	16826	795	26821	1245	NORWEG	60233	333	64896	411															
OESTER	10666	93	14259	137	GRIECH	14440	476	15930	563	OESTER	10666	93	14259	137	GRIECH	14440	476	15930	563	OESTER	10666	93	14259	137	GRIECH	14440	476	15930	563	OESTER	10666	93	14259	137	GRIECH	14440	476	15930	563	OESTER	10666	93	14259	137															
AUSF	60898*	179*	90949*	332*	OESTER	7391	491	16255	788	AUSF	60898*	179*	90949*	332*	OESTER	7391	491	16255	788	AUSF	60898*	179*	90949*	332*	OESTER	7391	491	16255	788	AUSF	60898*	179*	90949*	332*	OESTER	7391	491	16255	788	AUSF	60898*	179*	90949*	332*															
NIEDL	24036	62	28511	114	TUERK			2684	85	NIEDL	24036	62	28511	114	TUERK			2684	85	NIEDL	24036	62	28511	114	TUERK			2684	85	NIEDL	24036	62	28511	114	TUERK			2684	85	NIEDL	24036	62	28511	114															
2518 20 000					ISRAEL	1615	171	1615	171	2518 20 000					ISRAEL	1615	171	1615	171	2518 20 000					ISRAEL	1615	171	1615	171	ISRAEL	1615	171	1615	171	2518 20 000					ISRAEL	1615	171	1615	171															
DOLOMIT GEBRANNT ODER GESINTERT					CHINA	9832	285	13649	373	DOLOMIT GEBRANNT ODER GESINTERT					CHINA	9832	285	13649	373	DOLOMIT GEBRANNT ODER GESINTERT					CHINA	9832	285	13649	373	CHINA	9832	285	13649	373	DOLOMIT GEBRANNT ODER GESINTERT					CHINA	9832	285	13649	373															
EINF	86525*	1269*	187762*	3005*	NKOREA	5301	139	5301	139	EINF	86525*	1269*	187762*	3005*	NKOREA	5301	139	5301	139	EINF	86525*	1269*	187762*	3005*	NKOREA	5301	139	5301	139	EINF	86525*	1269*	187762*	3005*	NKOREA	5301	139	5301	139	EINF	86525*	1269*	187762*	3005*															
FRANKR	3952	66	8326	128	AUSF	5985*	361*	10505*	646*	FRANKR	3952	66	8326	128	AUSF	5985*	361*	10505*	646*	FRANKR	3952	66	8326	128	AUSF	5985*	361*	10505*	646*	FRANKR	3952	66	8326	128	AUSF	5985*	361*	10505*	646*	FRANKR	3952	66	8326	128															
BELLUX	78061	968	172551	2481	NIEDL	1260	89	2912	140	BELLUX	78061	968	172551	2481	NIEDL	1260	89	2912	140	BELLUX	78061	968	172551	2481	NIEDL	1260	89	2912	140	BELLUX	78061	968	172551	2481	NIEDL	1260	89	2912	140	BELLUX	78061	968	172551	2481															
ITAL	4044	204	5697	319	ITAL	3072	147	4326	213	ITAL	4044	204	5697	319	ITAL	3072	147	4326	213	ITAL	4044	204	5697	319	ITAL	3072	147	4326	213	ITAL	4044	204	5697	319	ITAL	3072	147	4326	213	ITAL	4044	204	5697	319															
AUSF	13069*	392*	38095*	1007*	SCHWZ	128	13	1060	73	AUSF	13069*	392*	38095*	1007*	SCHWZ	128	13	1060	73	AUSF	13069*	392*	38095*	1007*	SCHWZ	128	13	1060	73	AUSF	13069*	392*	38095*	1007*	SCHWZ	128	13	1060	73	AUSF	13069*	392*	38095*	1007*															
BELLUX	4486	76	10326	173	2520 10 000					BELLUX	4486	76	10326	173	2520 10 000					BELLUX	4486	76	10326	173	2520 10 000					BELLUX	4486	76	10326	173	2520 10 000					BELLUX	4486	76	10326	173															
DAENM	2319	89	3512	134	GIPSSTEIN ANHYDRIT					DAENM	2319	89	3512	134	GIPSSTEIN ANHYDRIT					DAENM	2319	89	3512	134	GIPSSTEIN ANHYDRIT					DAENM	2319	89	3512	134	GIPSSTEIN ANHYDRIT					DAENM	2319	89	3512	134															
SCHWED	1300	84	2420	99	EINF	485367*	1293*	749228*	1871*	SCHWED	1300	84	2420	99	EINF	485367*	1293*	749228*	1871*	SCHWED	1300	84	2420	99	EINF	485367*	1293*	749228*	1871*	SCHWED	1300	84	2420	99	EINF	485367*	1293*	749228*	1871*	SCHWED	1300	84	2420	99															
OESTER	1469	38	3927	102	FRANKR	483617	1278	747161	1828	OESTER	1469	38	3927	102	FRANKR	483617	1278	747161	1828	OESTER	1469	38	3927	102	FRANKR	483617	1278	747161	1828	OESTER	1469	38	3927	102	FRANKR	483617	1278	747161	1828	OESTER	1469	38	3927	102															
TRINID			8000	112	AUSF	113889*	390*	217805*	708*	TRINID			8000	112	AUSF	113889*	390*	217805*	708*	TRINID			8000	112	AUSF	113889*	390*	217805*	708*	TRINID			8000	112	AUSF	113889*	390*	217805*	708*	TRINID			8000	112															
SAUDIA			8000	175	BELLUX	46162	126	93759	239	SAUDIA			8000	175	BELLUX	46162	126	93759	239	SAUDIA			8000	175	BELLUX	46162	126	93759	239	SAUDIA			8000	175	BELLUX	46162	126	93759	239	SAUDIA			8000	175															
2518 30 000					NIEDL	35413	79	86573	211	2518 30 000					NIEDL	35413	79	86573	211	2518 30 000					NIEDL	35413	79	86573	211	NIEDL	35413	79	86573	211	2518 30 000					NIEDL	35413	79	86573	211															
DOLOMITSTAMPFMASSE					DAENM	14404	69	14902	75	DOLOMITSTAMPFMASSE					DAENM	14404	69	14902	75	DOLOMITSTAMPFMASSE					DAENM	14404	69	14902	75																														

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
2523 90 300 PUZZOLANZEMENT					2526 20 000 NAT SPECKSTEIN TALK TALKUM GEMAHLEN					NORWEG	34710	608	75838	1425
EINF	*	*	198*	5*	EINF	80106*	3068*	189034*	6959*	AUSF	378*	12*	424*	13*
AUSF	*	*	*	*	AUS LG	19	5	25	7	2530 10 000				
2523 90 900 ANDERER ZEMENT					FRANKR	26226	858	54227	1777	VERMICULIT PERLIT USW NICHT GEBLAEHT				
EINF	4909*	137*	16009*	371*	BELLUX	3905	264	12642	754	EINF	72772*	768*	100685*	1341*
AUS LG	18	3	18	3	NIEDL	4007	116	6083	165	G BRIT	36	12	15366	269
FRANKR	4268	89	4517	123	ITAL	11454	615	18622	1013	GRIECH	50947	394	51613	417
SCHWZ	60	1	10251	140	NORWEG	2811	106	7608	326	UNGARN	11736	142	11986	147
AUSF	99344*	1903*	265644*	4881*	FINNL	4703	159	20251	693	S AFR	8931	201	19488	437
BELLUX	1723	35	5211	103	OESTER	23365	726	57869	1768	AUSF	9466*	205*	22222*	421*
NIEDL	31672	490	63753	994	USA	28	7	2517	147	BELLUX	5232	111	11285	234
G BRIT			15003	255	INDIEN	538	57	1141	96	OESTER	1770	52	2305	64
AEGYPT	5055	107	33375	688	SKOREA	2741	141	2924	150	2530 20 000				
NIGERI			25413	384	AUSF	3343*	206*	7727*	397*	KIESERIT EPSOMIT (MAGNESIUMSULFATE)				
KENIA	2558	52	2558	52	JUGOSL	1371	73	2760	148	EINF	1195*	40*	1695*	56*
TRINID			6400	135	2527 00 000					AUSF	410351*	6796*	868813*	14334*
KATAR	10057	231	10057	231	NATUERL KRYOLITH NATUERL CHLIDLITH					FRANKR	115609	1928	267037	4586
A EMIR	15008	225	15008	225	EINF	690*	73*	2297*	272*	BELLUX	28034	453	65666	1033
OMAN	30000	632	44996	967	GROENL	690	73	1988	228	NIEDL	9314	154	54593	842
NUEMEN			20105	311	AUSF	*	2*	420*	96*	ITAL	2520	88	7298	262
PAKIST			15717	243	ITAL			420	94	G BRIT	5992	100	10157	183
2524 00 100 ASBESTGESTEINE AUCH ANGEREICHERT					2528 10 000					DAENH	3659	103	4159	120
EINF	*	*	*	*	NATUERLICHE NATRIUMBORATE					NORWEG	102510	1631	102510	1631
AUSF	*	*	*	*	EINF	67729*	1955*	69142*	2054*	SCHWED	36500	673	36500	673
2524 00 300 ASBEST IN FORM V FASER FLOCKE PULVER					TUERK	66721	1894	68134	1993	FINNL	22000	538	22100	542
EINF	29274*	2167*	55998*	4209*	AUSF	10*	2*	260*	4*	SCHWZ	9820	192	18600	359
ITAL	4697	199	9346	395	2528 90 000					OESTER	15576	261	25532	434
UDSSR	1500	59	1500	59	AND NATUERL BORATE U IHRE KONZENTRATE					MAROKK	540	25	1820	77
SIMBAB	2870	291	4488	874	EINF	1048*	65*	7914*	651*	USA	54260	524	54986	554
S AFR			3378	279	NIEDL	813	81	813	51	MALAYS			130000	1849
SWASI	540	74	540	74	TUERK			6866	596	SINGAP			58741	952
USA	383	204	480	320	AUSF	5*	1*	5*	1*	2530 30 000				
KANADA	18934	1306	35786	2601	2529 10 000					FARBBERDEN				
AUSF	13*	1*	401*	37*	FELDSPAT					EINF	319*	31*	3212*	77*
2524 00 900 ANDERER ASBEST					EINF	50576*	747*	100772*	1445*	AUSF	555*	32*	1423*	103*
EINF	239*	6*	1479*	94*	FRANKR	8324	107	13529	183	2530 40 000				
KANADA			1000	76	ITAL	9328	192	21184	465	NATUERLICHER EISENGLIMMER				
AUSF	*	*	*	*	NORWEG	10820	116	32650	304	EINF	930*	117*	930*	117*
2525 10 000 GLIMMER ROH UNGLEICHMAESSIG GESPALTEN					FINNL	21795	318	22495	339	OESTER	690	85	690	85
EINF	1004*	98*	1005*	102*	S AFR			10404	135	AUSF	*	*	637*	47*
G BRIT	4	58	5	62	AUSF	21385*	369*	40959*	702*	2530 90 002				
AUSF	*	*	*	*	LV	84	4	84	4	SCHERBBEN BRUCH V KERAM HERGEST WAREN				
2525 20 000 GLIMMERPULVER					FRANKR	11853	117	25205	270	EINF	55855*	988*	97307*	1700*
EINF	7798*	513*	15370*	1030*	NIEDL	1795	85	3934	119	FRANKR	3454	37	5284	89
FRANKR	1662	180	4058	402	SCHWZ	3678	63	4375	74	NIEDL	15753	128	24614	267
G BRIT	1919	183	3540	289	2529 21 000					UDSSR	17936	346	38410	697
INDIEN	3580	129	6010	222	FLUSSSPAT CALCIUMFLUORIDGEGHALT <97GHT					CSSR	3186	77	5404	117
AUSF	674*	176*	2085*	380*	EINF	76233*	997*	165261*	2451*	S AFR	10159	281	10159	281
VENEZU	40	5	490	81	ITAL			36112	657	AUSF	44476*	417*	67799*	829*
JAPAN	105	76	105	76	S AFR	3991	29	35719	552	NIEDL	42485	319	60592	598
2525 30 000 GLIMMERABFALL					CHINA	25059	345	28059	345	ITAL	706	51	914	66
EINF	1712*	53*	1712*	53*	AUSF	11682*	314*	21797*	580*	2530 90 004				
AUSF	*	*	*	*	BELLUX	2831	82	6366	173	JURA-PLATTENKALKE BRUCHRAUH				
2526 10 000 NAT SPECKSTEIN TALK USW NICHT GEMAH					OESTER	6206	133	11611	249	EINF	*	*	*	*
EINF	13432*	351*	17288*	510*	ALGER	1997	77	1997	77	AUSF	55701*	1526*	89010*	2401*
BELLUX	1271	44	3206	121	2529 22 000					FRANKR	54658	1479	87454	2333
FINNL	107	5	1023	61	FLUSSSPAT CALCIUMFLUORIDGEGHALT >97GHT					2530 90 009				
AUSTR	12054	302	13054	326	EINF	211650*	3628*	272389*	4718*	ANDERE MINERALISCHE STOFFE A W G N I				
AUSF	50*	10*	122*	24*	FRANKR	3806	158	9479	391	EINF	992428*	9517*	1517143*	15238*
					SPAN	41456	730	41456	730	AUS LG		3		3
					S AFR	148949	2481	203560	3320	FRANKR	33435	841	60966	1839
					CHINA	16292	219	16292	219	NIEDL	21882	390	48227	876
					AUSF	6606*	186*	11823*	381*	G BRIT	26203	612	28390	963
					FRANKR	5710	143	9304	233	SPAN	230576	2267	274977	3797
					BULGAR			1000	70	NORWEG	508385	1646	907045	2787
					2529 30 000					FINNL	2899	104	3139	113
					LEUZIT NEPHELIN NEPHELINSYENIT					TUERK	148550	2864	155881	3460
					EINF	40899*	725*	86182*	1625*	USA	3986	417	9936	1283
					NIEDL	5282	89	9267	159	AUSF	382807*	4856*	514454*	7558*
										FRANKR	11868	300	39445	506
										BELLUX	10451	117	13856	250
										NIEDL	263292	1188	325817	1508
										ITAL	32607	781	45206	1313
										G BRIT	1792	105	4585	274
										DAENH	558	54	2018	117
										SPAN	2250	212	3585	370

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988					
	dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
SCHWED	421	80	1059	119	2605 00 000					ZAIRE			316	185				
SCHWZ	9850	213	14851	328	COBALTERZE UND IHRE KONZENTRATE					S AFR	105	70	105	70				
DESTER	20589	436	27956	629	EINF	*	*	*	*	BOLIV	180	117	408	280				
JUGOSL	898	52	1179	80	AUSF	*	*	*	*	BIRMA			200	104				
TUERK	1016	91	2228	245	2606 00 000					THAIL			200	103				
CSSR	870	138	1200	208	ALUMINIUMERZE UND IHRE KONZENTRATE					CHINA	1190	768	3060	1771				
UNGARN	2304	152	2304	152	EINF	3416327*	19683*	5415391*	34501*	AUSTR	391	206	591	306				
AEGYPT			560	84	AUS LG			12794	54	AUSF	*	*	200*	133*				
ARGENT			1000	136	DAENM	515	75	515	75	DESTER			200	133				
AUSTR	136	179	136	179	GRIECH			82180	595	2612 10 100								
F POLY	20000	425	20000	425	GUINEA	1730420	9603	2329250	12961	URANERZE PECHBLENDE URANGEHALT >5 GHT								
KAPITEL 26					SIER L	776905	4196	1802531	8034	EINF	*	*	*	*				
ERZE SOWIE SCHLACKEN UND ASCHEN					USA	1996	153	7135	307	AUSF	*	*	*	*				
2601 11 000					GUYANA	31040	469	109600	2300	2612 10 900								
EISENERZE NICHT AGGLOMERIERT					CHINA	94236	1825	198198	3927	ANDERE URANERZE UND PECHBLENDE								
EINF	21392081*	86609*	43283178*	174380*	AUSTR	779695	3331	1183184	6258	EINF	*	*	*	*				
AUS LG	248	2	248	2	AUSF	61954*	1570*	86901*	2614*	AUSF	*	*	*	*				
NIEDL	2543	81	3503	108	FRANKR	14591	557	20354	888	2612 20 100								
NORWEG	151062	567	180318	807	BELLUX	9230	313	17331	636	MONAZIT URAN-THORIANIT THORIUM >20GHT								
SCHWED	1668380	5893	2884210	10516	NIEDL	2488	110	2782	122	EINF	*	*	*	*				
UDSSR	110000	315	110000	315	ITAL	3742	132	6861	274	AUSF	*	*	*	*				
MAURET	541606	2710	668406	3113	SCHWED	23649	200	24132	223	2612 20 900								
LIBERI	2412305	9182	4794424	18250	DESTER	6987	214	11204	342	ANDERE THORIUMERZE U IHRE KONZENTRATE								
S AFR	566108	2220	599814	2362	UNGARN	804	28	3220	140	EINF	*	*	*	*				
KANADA	1020399	4105	3285251	12828	2607 00 000					AUSF	*	*	*	*				
VENEZU			70000	289	BLEIERZE UND IHRE KONZENTRATE					2612 20 900								
BRASIL	8074820	34722	18734318	79443	EINF	205926*	13053*	331476*	20024*	ANDERE THORIUMERZE U IHRE KONZENTRATE								
ARGENT			46000	146	IRLAND			39080	1555	EINF	*	*	*	*				
AUSTR	6844398	26701	11916244	46184	SCHWED	22430	1953	41550	3748	AUSF	*	*	*	*				
AUSF	2909*	87*	4424*	132*	CSSR	7138	440	7138	440	2613 10 000								
2601 12 000					MAROKK	41776	2953	41776	2953	MDLYBDAENERZE U KONZENTRATE GERUESTET								
EISENERZE AGGLOMERIERT					KANADA	69850	3555	69850	3555	EINF	8164*	5425*	15856*	10559*				
EINF	13650920*	71346*	23835309*	125216*	GRIECH			54646	2968	BELLUX	3048	1930	4720	3117				
NORWEG			209573	1353	PERU	5764	444	5764	444	NIEDL	2061	1468	4201	3032				
SCHWED	2655076	13469	3827766	19417	CHINA	19956	1693	19956	1693	C BRIT	1364	857	1669	1071				
LIBERI	1561520	8538	3203985	17347	AUSTR	39192	2014	51896	2667	SCHWED	210	161	2025	1278				
S AFR	80200	354	80200	354	AUSF	5976*	198*	12297*	406*	SCHWZ			199	119				
KANADA	2089411	11257	2856291	15428	FRANKR	5976	198	12213	404	USA	1126	784	1540	997				
BRASIL	7234770	37717	13617851	71304	2608 00 000					PERU			276	143				
AUSF	*	*	*	*	ZINKERZE UND IHRE KONZENTRATE					CHILE	358	225	1186	777				
2601 20 000					EINF	484625*	20064*	730071*	27725*	AUSF	1579*	942*	5544*	3399*				
SCHWEFELKIESABBRAENDE					IRLAND			40000	1532	NIEDL	695	479	2427	1609				
EINF	27704*	58*	60204*	135*	SCHWED	23000	934	43810	1764	DESTER	880	460	2246	1216				
BELLUX	12300	22	44800	89	CSSR	1582	84	1582	84	CSSR			497	312				
AUSF	50*	4*	12089*	19*	MAROKK			32205	1047	S AFR			360	250				
2602 00 000					USA	40223	1312	40223	1312	2613 90 000								
MANGANERZE MANGANGEHALT > 20 GHT					KANADA	218401	9015	265671	10763	AND MOLYBDAENERZE U IHRE KONZENTRATE								
EINF	133911*	1598*	598702*	6388*	MEXIKO			25529	862	EINF	621*	364*	6041*	3052*				
NIEDL	4250	201	8976	414	HONDUR	61547	2279	61547	2279	BELLUX	200	126	420	261				
GABUN	1013	55	1013	55	PERU	48971	3393	48971	3393	NIEDL			400	249				
S AFR	111372	1093	453632	4445	AUSTR	90573	3001	170104	4627	USA	421	238	4659	2328				
USA	327	52	327	52	AUSF	59012*	2325*	171038*	6956*	KANADA			562	213				
BRASIL	5480	54	48240	436	FRANKR	21036	801	51866	1929	AUSF	34*	46*	34*	46*				
CHINA			510	92	BELLUX	21356	909	46674	1990	2614 00 100								
AUSTR	11221	128	85518	866	NIEDL	16392	607	41716	1824	ILMENIT UND SEINE KONZENTRATE								
AUSF	3872*	223*	5330*	312*	2609 00 000					EINF	384919*	3192*	658567*	5861*				
FRANKR	1381	80	2300	135	ZINNERZE UND IHRE KONZENTRATE					NORWEG	140819	1470	291335	2933				
SPAN	1805	91	2035	103	EINF	37406*	1942*	37551*	2008*	KANADA	244100	1722	352160	2484				
2603 00 000					BURUND			145	55	AUSTR			15022	436				
KUPFERERZE UND IHRE KONZENTRATE					KANADA	37406	1942	37406	1942	AUSF	1980*	78*	1980*	78*				
EINF	155816*	15396*	618480*	83742*	AUSF	*	*	*	*	UNGARN	1556	61	1556	61				
NORWEG			15820	1155	2610 00 000					2614 00 900								
MAROKK			13396	3440	CHROMERZE UND IHRE KONZENTRATE					ANDERE TITANERZE UND IHRE KONZENTRATE								
MEXIKO	95000	8313	295000	27575	EINF	258147*	3511*	827700*	7106*	EINF	24732*	2281*	49158*	4138*				
PERU			20148	1359	NIEDL	3519	128	4133	155	NIEDL	11802	1086	11752	1113				
CHILE	60804	7080	60804	7080	TUERK	68905	963	68905	963	S AFR	3170	250	3751	297				
PAPUA			212720	43089	ALBAN			57880	727	MALAYS	300	170	300	170				
AUSF	*	*	*	*	S AFR	185723	2420	395913	5222	AUSTR	9760	775	33355	2556				
2604 00 000					AUSF	17735*	476*	27722*	755*	AUSF	2153*	209*	2593*	252*				
NICKELERZE UND IHRE KONZENTRATE					FRANKR	2022	51	3679	95	FRANKR	1220	104	1230	105				
EINF	*	*	1*	4*	NIEDL	9205	181	10216	204	DESTER	513	58	513	58				
AUSF	1*	1*	1*	1*	SPAN	582	38	4807	151									
					DESTER	2368	80	3198	105									
					2611 00 000													
					WOLFRAMERZE UND IHRE KONZENTRATE													
					EINF	2074*	1273*	5489*	3122*									
					NIEDL	208	112	409	217									
					PORTUG			200	136									











Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
ALGER	113122	3201	113122	3201	NORWEG					FRANKR	718	38	1925	116
AUSF	224209*	6358*	505480*	14106*	SCHWZ	15676	331	48019	816	G BRIT			10368	454
FRANKR	85608	2355	138522	3840	USA	34913	1547	34913	1547	DAENM			10075	414
NIEDL	542	18	2467	69	AUSF	563712*	12153*	894791*	18839*	2710 00 991				
SCHWZ	10503	288	94071	2968	BELLUX	158966	3205	341471	6688	MOTOR- KOMPRESSORDEL USW AND VERWENDG				
OESTER	79571	2401	149973	4001	DAENM	2204	133	3856	232	EINF	18525*	3041*	42907*	6576*
SCHIFF	47005	1225	118195	3090	NORWEG	46731	763	46731	763	AUS LG	162	40	272	64
2710 00 694					SCHWZ	20989	378	20989	378	FRANKR	678	113	1090	180
LEICHTES HEIZDEL					OESTER	324614	7666	481536	10770	BELLUX	9613	1413	24798	3488
EINF	8407842*	204889*	15769060*	392516*	2710 00 794					NIEDL	6158	964	10403	1633
FRANKR	544786	16444	1025497	26480	HEIZDEL AND VERWEND SCHWEFELG >1-2GHT					ITAL	1057	301	3869	800
BELLUX	448578	16198	1122843	28490	EINF	207067*	3037*	592659*	9182*	SCHWED	7	2	737	81
NIEDL	5462789	131835	10601731	262478	BELLUX	74052	1044	173607	2614	USA	650	160	772	190
G BRIT	562249	13488	658581	16180	NIEDL	81676	1257	196336	3196	ISRAEL			813	85
DAENM	43667	1058	658581	16180	NORWEG					AUSF	40234*	6830*	58031*	9920*
NORWEG	204018	5295	466828	11182	UDSSR					FRANKR	858	168	921	189
SCHWED	209257	5092	684038	17232	POLEN					BELLUX	807	171	1658	213
FINNL	238508	5831	442773	10988	CSSR					NIEDL	2316	404	2021	567
JUGOSL	70404	1771	162684	4267	AUSF	490300*	9696*	1082257*	21522*	DAENM	279	52	280	56
UDSSR	10505	262	29271	727	FRANKR	49077	710	184223	2822	GRIECH	6841	921	12202	1687
CSSR	72857	1457	161145	3333	BELLUX	565	11	42796	635	ISLAND	326	158	1028	291
UNGARN	219775	5226	325960	7839	NIEDL			8979	171	SCHWED	4453	485	4614	517
BULGAR	34500	933	34500	933	SCHWZ	93936	1724	248174	4587	FINNL	1233	331	2460	659
IRAK			5069	127	OESTER	346722	7451	598085	13107	SCHWZ	4180	694	6663	1137
AUSF	784113*	19361*	1622067*	40911*	2710 00 796					OESTER	6186	1238	8951	1716
FRANKR	114200	3035	189735	5088	HEIZDEL AND VERW SCHWEFELG >2-2,8 GHT					JUGOSL	632	221	777	258
NIEDL			20788	619	EINF	112880*	1977*	223808*	3548*	POLEN	920	194	1869	385
SCHWZ	667858	16252	1407722	36083	BELLUX					RUMAEN	556	129	988	234
OESTER	2022	62	3607	112	NIEDL					URUGU	440	89	1442	231
2710 00 699					FRANKR					ARGENT	432	96	432	96
AND SCHWERDEL ZU ANDERER VERWENDUNG					ITAL					JORDAN	7212	775	7212	775
EINF	1450586*	36294*	2289139*	58582*	DAENM					JAPAN	780	213	983	310
AUS LG	77494	1922	77494	1922	MALTA					TAIWAN	1108	238	1108	238
BELLUX	52640	1244	54037	1338	UDSSR					2710 00 892				
NIEDL	172955	4588	456340	12241	POLEN					HYDRAULIKOELE ZU ANDERER VERWENDUNG				
ITAL	109398	3410	109619	3429	CSSR					EINF	1911*	221*	6463*	702*
G BRIT	21	3	150647	3879	AUSF	32738*	506*	269871*	4032*	AUS LG	24	7	24	7
DAENM			23000	605	FRANKR	32738	506	208653	3118	FRANKR	263	41	899	149
NORWEG	272693	6035	479240	10906	BELLUX					BELLUX	557	85	2856	249
SCHWED	161134	3776	277762	7079	2710 00 798					ITAL	720	67	2027	184
FINNL			24898	638	HEIZDEL AND VERWEND SCHWEFELG >2,8GHT					AUSF	8774*	1469*	13519*	2281*
UDSSR	71236	1702	71236	1702	EINF					FRANKR	2448	448	2652	498
POLEN	40008	894	60917	1388	NIEDL					ITAL	325	79	345	84
RUMAEN	299647	8110	299647	8110	DAENM					G BRIT	76	27	483	141
ALGER	10148	258	10148	258	UDSSR					DAENM	2164	255	3682	422
IRAK	269565	6797	269565	6797	POLEN					OESTER	1904	219	2985	351
JAPAN	225	33	670	98	CSSR					JUGOSL	194	52	248	64
AUSF	46036*	3871*	90843*	7535*	AUSF					RUMAEN	463	128	726	200
FRANKR	7143	603	11470	993	FRANKR	797502*	11368*	1602178*	22851*	2710 00 993				
BELLUX	4749	336	8122	601	NORWEG					EINF	2246*	232*	6365*	686*
NIEDL	6614	457	23058	1344	FRANKR	167100	1952	320961	4060	FRANKR	1603	141	4838	453
G BRIT	4730	422	7643	787	BELLUX					BELLUX	246	32	770	93
DAENM	1616	149	2665	238	NIEDL					NIEDL	397	59	747	135
NORWEG	1855	148	2072	215	SCHIFF	630402	9406	1202907	17767	AUSF	25033*	3288*	43369*	5694*
SCHWED	2740	139	2137	160	2710 00 910					FRANKR	2838	316	3908	461
SCHWZ	3023	308	5266	236	SCHMIERDEL USW BEARB IN BEGUENST VERF					BELLUX	5630	881	9211	1166
OESTER	1758	176	2816	287	EINF	2083*	103*	125501*	2902*	NIEDL	1674	185	1485	209
BULGAR			199	58	AUS LG	11	2	11	2	ITAL	2666	350	3707	492
AEQYPT			1586	202	NIEDL	1827	84	2077	105	DAENM	555	86	699	109
S AFR	540	70	815	108	USA	11	2	122511	2739	GRIECH	944	132	944	132
SINGAP	7604	550	7604	550	AUSF	68*	79*	79*	83*	SPAN	1085	160	1089	164
AUSTRAL			6840	554	SAUDIA	45	68	45	68	SCHWED	976	200	1488	307
2710 00 710					2710 00 930					SCHWZ	694	79	1009	111
HEIZOELE Z BEARB IN BEGUENST VERFAHR					SCHMIERDEL AND DEL Z CHEM UMWANDLUNG					OESTER	941	111	1106	142
EINF	1177048*	20848*	2821488*	50624*	EINF	7107*	699*	19746*	1864*	POLEN	377	52	377	52
BELLUX	108551	2136	171891	3361	NIEDL					AEQYPT	1253	112	2501	221
NIEDL	118646	2589	401666	8049	ITAL	523	29	2432	141	S AFR	1540	224	6258	770
SPAN			451980	9867	SPAN	3434	360	7867	826	KUBA	844	92	844	92
NORWEG			50278	779	USA	2736	286	5004	452	IRAN	501	88	501	88
SCHWED	588839	11771	958464	15968	AUSF	11470*	1*	11931*	3*	SKOREA	930	137	931	138
UDSSR	183916	2966	467522	7014	2710 00 950					2710 00 994				
CSSR	76996	1386	259847	4678	SCHMIEROELE AND DELE ZUM MISCHEN					EINF	1221*	236*	3896*	609*
TUNES			59850	908	EINF	202984*	9744*	326591*	15392*	AUS LG	111	21	111	21
AUSF	1223*	18*	2995*	32*	FRANKR	40462	1985	94511	4501	BELLUX	514	78	1653	241
2710 00 750					BELLUX	651	48	1353	138	NIEDL	523	100	774	136
HEIZOELE ZUR CHEMISCHEN UMWANDLUNG					NIEDL	3512	239	7534	485	ITAL	148	37	955	134
EINF	150282*	1531*	375936*	3696*	ITAL	43042	1935	93849	3924	JAPAN			402	67
NIEDL	150282	1531	375695	3685	G BRIT	111266	5258	120350	5548	AUSF	4105*	1052*	7506*	1896*
AUSF					SCHWED	245	21	2657	195	LV	12	3	12	3
2710 00 792					OESTER	2007	143	2007	143	FRANKR	412	92	585	164
HEIZDEL Z AND VERWEND SCHWEFELG <1GHT					JUGOSL	1863	105	1802	122	BELLUX	649	173	1329	416
EINF	914387*	15850*	2050781*	34870*	UNGARN	234	10	1533	67	DAENM	498	82	1005	183
FRANKR	12588	245	25080	456	USA			891	167	SCHWZ	352	50	452	93
BELLUX	373216	6375	728472	12421	AUSF	1109*	71*	23699*	1072*	OESTER	579	120	779	183
NIEDL	437983	6891	1005686	18986						JUGOSL	85	15	479	81
G BRIT			40385	626										
DAENM	37980	627	100306	1623										

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
RUMAEN	268	95	268	95	OESTER	1495	120	2558	190	UDSSR	10332	257	119617	3047
IRAK	159	109	159	109	JUGOSL			2119	120	UNGARN			1332	53
TAIWAN	322	82	322	83	RUMAEN	15568	817	15568	817	ALGER	425	13	5532	173
					USA	1007	316	3428	947	SAUDIA			101419	2626
2710 00 995					AUSF	139015*	10914*	215595*	16779*	AUSF	79657*	2380*	272671*	8556*
METALLBEARBEITUNGDEL USW AND VERWENDG					FRANKR	2403	331	5511	524	FRANKR	4736	168	22277	758
EINF	7732*	1098*	9974*	1592*	BELLUX	45572	2041	50640	2483	BELLUX	738	22	1729	73
AUS LG	40	7	40	7	NIEDL	6373	742	24224	1680	NIEDL	10744	279	22308	595
FRANKR	2277	137	2646	198	ITAL	1463	372	2775	647	ITAL	26601	785	107393	3420
BELLUX	470	56	1015	112	G BRIT	447	155	40982	2255	G BRIT	9680	245	32553	910
NIEDL	2110	619	3384	885	DAENM	1144	251	1696	382	SCHWED	13058	368	31589	903
ITAL	1688	79	1597	82	GRIECH	415	55	613	102	OESTER	13295	487	52727	1917
G BRIT	152	55	182	71	SPAN	362	72	405	96					
SCHWED	577	50	577	50	NORWEG	511	46	1121	132	2711 13 100				
SCHWZ	198	42	298	102	14815	774	14849	883	BUTANE VERFLUESS BEARB BEGUENST VERF					
AUSF	5537*	1204*	10424*	2349*	FINNL	518	105	742	165	EINF	56591*	1531*	99482*	3033*
FRANKR	554	186	835	287	SCHWZ	8002	873	10744	1265	FRANKR	1224	269	1308	326
BELLUX	631	121	1343	276	OESTER	2728	525	4750	808	NIEDL	20194	546	20194	546
NIEDL	405	122	1121	311	JUGOSL	80	31	191	85	POLEN	2960	84	16103	555
ITAL	29	19	389	106	TUERK	10015	550	10015	552	CSSR	15777	350	25429	682
DAENM	1232	119	2418	249	UDSSR	158	59	158	59	UNGARN	16436	282	27520	482
PORTUG			221	53	POLEN	304	85	1008	254	LIBYEN			8928	432
SCHWED	515	77	608	99	CSSR	133	77	135	84	AUSF	*	*	*	*
SCHWZ	331	72	762	211	UNGARN	211	54	267	61	2711 13 300				
OESTER	789	177	1072	278	AECYPT	613	73	618	87	BUTANE VERFLUESSIGT Z CHEM UMWANDLUNG				
					S AFR	70	44	442	153	EINF	*	*	*	*
2710 00 996					USA	80	62	106	123	AUSF	*	*	*	*
ELEKTROISOLIEROEL ZU ANDERER VERWENDG					JORDAN	531	81	531	81	2711 13 900				
EINF	1984*	135*	3747*	339*	SAUDIA	114	79	141	84	BUTANE VERFLUESSIGT ZU AND VERWENDUNG				
FRANKR	1363	79	1634	102	KUWAIT	313	71	621	139	EINF	28550*	1010*	102378*	2920*
SCHWED	619	52	1197	106	SINGAP	31348	2042	31356	2050	FRANKR	395	227	395	227
OESTER	2	4	880	126	CHINA	103	207	103	207	BELLUX	3187	122	12274	367
AUSF	885*	123*	1849*	290*	JAPAN	182	167	199	177	NIEDL	13428	399	42202	1295
IRAN			180	78	TAIWAN	355	68	1082	205	UDSSR	1080	25	5051	116
2710 00 997					AUSTRL	5048	392	5219	419	CSSR	9196	16	40877	835
SCHMIERFETTE ZU ANDERER VERWENDUNG					NEUSEE	3992	199	3992	199	UNGARN	1325	51	1325	51
EINF	956*	370*	2189*	734*	2711 11 000					AUSF	125769*	3531*	262523*	7521*
AUS LG	100	32	100	32	ERD GAS VERFLUESSIGT					FRANKR	11789	533	13587	655
FRANKR	318	104	498	128	MWH			MWH		BELLUX	3795	187	7481	331
BELLUX	253	97	526	173	EINF	*	*	*	*	NIEDL	88112	2218	213751	5712
G BRIT	134	51	222	97	AUSF	*	*	*	*	ITAL	4421	172	7901	311
USA	130	51	608	155	2711 12 110					SCHWZ	13980	288	16305	341
AUSF	8061*	3238*	17997*	5763*	PROPAN VERFLUESSIGT ALS KRAFT/HEIZST					OESTER	3464	117	4290	155
EV			130	34	DT			DT		2711 14 000				
FRANKR	440	339	1017	527	EINF	167271*	4479*	334199*	9262*	ETHYLEN PROPYLEN BUTYLEN BUTADIEN				
BELLUX	247	131	543	270	FRANKR	5294	121	5294	121	EINF	169231*	6557*	307028*	11442*
NIEDL	1201	319	2129	675	NIEDL	3365	97	6093	182	FRANKR	25946	1028	35946	1391
ITAL	310	152	678	425	G BRIT	1625	48	95276	2857	BELLUX	54251	2168	85074	3325
G BRIT	318	239	1119	486	NORWEG	105354	2683	173355	4489	NIEDL	43295	1413	57958	1906
DAENM	304	89	798	218	UDSSR	25755	752	25755	752	PORTUG	14401	672	14401	672
GRIECH	1049	190	1050	191	ALGER	23335	687	23335	687	NORWEG	22221	1052	55587	2273
PORTUG	18	5	190	63	AUSF	3622*	126*	4352*	151*	JUGOSL			5233	179
NORWEG	188	60	514	167	DAENM	1730	55	2470	80	POLEN	4443	120	4443	120
SCHWED	1457	305	2483	613	OESTER	1892	71	1892	71	CSSR	4574	95	9515	205
SCHWZ	322	109	811	317	2711 12 190					LIBYEN			37761	1371
OESTER	498	179	1176	376	PROPAN VERFLUESSIGT ZU AND VERWENDUNG					AUSF	9331*	339*	9331*	339*
LIBYEN	34	69	34	69	EINF	1383*	51*	10063*	384*	BELLUX	6001	188	6001	188
MOSAMB			1873	372	BELLUX	1173	40	6267	238	NIEDL	3330	151	3330	151
S AFR	262	115	624	252	NIEDL			1939	89	2711 19 000				
IRAK	17	95	17	95	AUSF	1680*	86*	2756*	135*	AND GASFOERM KOHLENWASSERST VERFLUESS				
IRAN	306	217	306	217	2711 12 910					EINF	1592*	112*	5475*	259*
SAUDIA	12	8	168	117	PROPAN VERFLUESSIGT BEARB BEGUENST VERF					NIEDL	1538	104	2312	165
OMAN			60	55	EINF	12591*	372*	52090*	1631*	POLEN			3110	108
SINGAP	120	85	121	89	AUS LG	12591	372	19639	573	AUSF	155*	4*	157*	9*
SKOREA			151	81	NIEDL			29582	959	2711 21 000				
JAPAN	30	113	275	262	NORWEG	12591	372	19639	573	ERD GAS IN GASFOERMIGEM ZUSTAND				
					POLEN			2195	80	MWH			MWH	
2710 00 998					AUSF	*	1*	*	1*	EINF	46512421*	579822*	90385570*	1324321*
AND SCHMIERDEL USW BEHANDLG V SPINNST					2711 12 930					GEW DT34780248			57248607	
EINF	924*	99*	1551*	161*	PROPAN VERFLUESSIGT ZUR CHEM UMWANDLUNG					AUSF	1407570*	26350*	2914050*	52755*
BELLUX	254	22	881	84	EINF	*	*	2853*	78*	GEW DT	1018280		2118131	
AUSF	1065*	450*	2188*	902*	POLEN			2853	78	2711 29 000				
FRANKR	110	55	152	81	AUSF	*	*	*	*	AND KOHLENWASSERST GASFOERMIG ZUSTAND				
ITAL	158	80	293	143	2711 12 990					DT			DT	
GRIECH	212	82	213	83	PROPAN VERFLUESSIGT ZU AND VERWENDUNG					EINF	25*	9*	48*	18*
PORTUG	14	11	142	70	EINF	205740*	5600*	553733*	15152*	AUSF	112998*	799*	113055*	854*
AECYPT	5	4	205	59	FRANKR	5294	121	15563	583					
ARGENT	180	51	180	51	BELLUX	16792	451	42924	1255					
					NIEDL	34384	955	58545	1848					
2710 00 999					G BRIT	77646	2140	145892	4089					
AND SCHMIERDEL AND OEL ZU AND VERWEND					NORWEG	59772	1607	60805	1638					
EINF	100490*	6027*	167365*	11592*										
AUS LG	14	2	281	79										
FRANKR	13504	759	31057	1763										
BELLUX	2954	422	7575	1054										
NIEDL	51389	2692	87332	5475										
G BRIT	10882	628	11321	717										
SCHWED	2288	154	3557	252										
SCHWZ	40	80	108	129										

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
FRANKR	112843	728	112843	728	2712 90 330					SCHWZ	20522	519	55515	1383
2712 10 100					AND MINERALWACHSE ZUR CHEM UMWANDLUNG					DESTER	50205	1020	78033	1736
VASELIN ROH					EINFUHR UNTER 2712 90 310					TUERK	780	32	1418	130
EINF	5630*	704*	8019*	1062*	AUSF					CSSR	3822	107	3845	109
EINSCHL. 2712 10 900					2712 90 390					ALGER	795	65	795	65
AUS LG	13	3	13	3	AND MINERALWACHSE ZU AND VERWENDUNG					S AFR	360	17	1620	113
NIEDL	1483	232	3014	457	EINFUHR UNTER 2712 90 310					IRAN	1440	74	1440	74
UNGARN	576	59	576	59	AUSF	20141*	1838*	30045*	2962*					
USA	3333	376	3848	461	EV	10131	805	13011	1144	FRANKR	2731	73	12764	292
AUSF	412*	31*	934*	83*	BELLUX	1139	128	2370	231	BELLUX	14469	366	62587	1102
2712 10 900					NIEDL	2839	309	4419	484	NIEDL	12130	201	22313	328
ANDERE VASELIN					ITAL	1095	99	1813	197	G BRIT	5345	340	5345	340
EINFUHR UNTER 2712 10 100					G BRIT	475	67	970	140	UNGARN	10534	267	13060	327
AUSF	13299*	1830*	23728*	3334*	NORWEG	8811	641	9117	677	AUSF	71330*	2241*	220877*	6167*
BELLUX	801	87	810	94	SCHWED	1940	196	2631	284	FRANKR	8570	195	33369	782
ITAL	996	133	1323	182	SCHWZ	754	72	1179	105	BELLUX	4497	161	10485	357
DAENM	196	27	542	91	ELFBK	400	57	400	57	NIEDL	7025	226	22937	618
POLEN	920	109	920	109	2712 90 900					G BRIT	2999	111	5203	194
CSSR	1850	288	1850	288	ANDERE MINERALWACHSE					DAENM	24445	733	37226	1117
SUDAN	223	32	1883	264	EINF	42271*	2441*	70434*	5198*	SCHWED	1952	76	3599	137
NIGERI	3438	437	6640	946	EV	369	107	369	107	SCHWZ	14313	470	82807	2237
KENJA	410	61	3273	341	AUS LG	369	107	369	107	DESTER	8578	210	24255	649
SAMBIA	809	116	911	117	NIEDL	956	161	2888	490	2713 90 100				
INDONE	909	116	911	117	ITAL	300	54	541	83	ERDDEL RUECKST 2 HERST WAREN POS 2803				
AUSTRAL	465	69	552	77	G BRIT	304	97	819	326	EINF	4978*	98*	12491*	248*
2712 20 000					SPAN	14077	582	16228	660	NIEDL	4978	98	12491	248
PARAFFIN GEHALT AN DEL < O,75 GHT					AEGYPT	1293	94	1293	94	AUSF				
EINF	22908*	2839*	60183*	6509*	S AFR	369	107	689	200	2713 90 900				
EV	21	8	21	8	USA	170	40	1111	280	AND RUECKSTAENDE AUS ERDDEL USW				
AUS LG	1931	222	1931	222	IRAK			2123	260	EINF	13294*	423*	25048*	828*
BELLUX	1156	129	2952	410	CHINA			3582	312	BELLUX	5954	241	7237	278
NIEDL	1835	321	3904	594	AUSF	65606*	7752*	108468*	13267*	NIEDL	5394	116	12314	334
ITAL	12	2	1330	149	EV	12130	1044	22143	1914	BULGAR			822	63
G BRIT	3016	314	6046	637	FRANKR	787	100	2396	269	AUSF	32353*	1115*	36767*	1273*
SPAN	1118	62	1118	62	BELLUX	3040	417	6112	780	FRANKR	2469	75	3313	88
UNGARN	3715	345	9022	844	NIEDL	4110	555	8213	1180	BELLUX	1627	53	3246	73
S AFR	2560	745	3200	932	ITAL	3688	534	4841	779	NIEDL	3385	143	4034	184
CHINA	3863	350	22781	1894	G BRIT	89	35	680	162	G BRIT	21869	671	21869	671
AUSF	82325*	6736*	76719*	10179*	DAENM	1859	311	4777	775	DESTER	1817	73	2517	127
EV					GRIECH	1220	138	1592	179	2714 10 000				
FRANKR	4643	528	5663	648	NORWEG	324	60	1054	140	BITUMINOESE OD OELHALT SCHIEFER SANDE				
BELLUX	5156	604	7002	836	SCHWED	2352	306	4311	679	EINF	1185*	58*	5691*	175*
NIEDL	5062	628	9528	1249	FINNL	2949	357	3624	455	NIEDL	857	14	8063	131
ITAL	850	152	1284	271	SCHWZ	928	191	3252	635	AUSF	173*	20*	196*	22*
G BRIT	1162	190	5181	411	OESTER	2244	449	3512	715	2714 90 000				
DAENM	2663	407	8181	411	JUGOSL	116	62	231	87	NATURBITUMEN NATURASPHALT USW				
NORWEG	2268	244	3070	233	POLEN	1081	97	1896	166	EINF	823*	63*	17489*	769*
SCHWED	1637	240	7445	433	CSSR			1011	130	USA	808	60	6097	351
FINNL	5758	633	8740	987	ALGER	4000	666	4000	568	TRINID			11377	415
SCHWZ	3286	509	5778	854	AEGYPT			1003	209	AUSF	776*	71*	1251*	125*
OESTER	3270	452	5842	813	ZAIRE			885	88	2715 00 000				
JUGOSL	218	35	686	111	KENJA	1538	163	2476	296	BITUMIN MISCH GRUNDL NATURASPHALT USW				
TUERK	286	52	709	139	S AFR	19022	1680	30067	2689	EINF	3530*	482*	20133*	1407*
BULGAR	3790	538	3790	538	MEXIKO	637	167	650	171	FRANKR	917	85	6293	295
ALGER	1002	116	1002	116	GUATEM	10370	955	10370	955	BELLUX	500	67	1036	106
AEGYPT	1002	116	1002	116	HONDUR	1005	85	1255	114	NIEDL	1208	111	4547	282
DOM RP	1250	94	1250	94	COSTA	1000	94	1000	94	SPAN	481	169	1124	387
INDIEN	7000	679	7000	679	PERU	509	53	2410	196	UNGARN			3214	79
2712 90 110					CHILE			2128	175	USA	7	5	3416	180
OZOKERIT MONTANWACHS TORFWACHS ROH					SINGAP	441	52	446	55	AUSF	5906*	936*	12883*	1861*
EINF			10*	5*	2713 11 000					FRANKR	560	86	1145	170
AUSF					PETROLKOKS NICHT KALCINIERT					BELLUX	567	106	1195	228
2712 90 190					EINF	611707*	6183*	1192704*	11599*	NIEDL	861	122	1928	175
AND OZOKERIT MONTANWACHS TORFWACHS					USA	601131	5947	1180862	11358	DAENM	201	48	1003	264
EINF	3*	2*	382*	58*	INDONE	10054	228	10054	228	SCHWED	478	40	1185	95
AUSF	650*	175*	914*	260*	AUSF	148797*	2278*	320773*	4271*	DESTER	1177	87	1017	130
JUGOSL	282	93	282	93	FRANKR	46828	1104	135663	2286	ANGOLA	200	114	200	114
2712 90 310					NIEDL	71774	794	114781	1305	2716 00 000				
AND MINERALWACHS ROH BEARB BEG VERF					ITAL	620	54	620	54	ELEKTRISCHER STROM 1)				
EINF	118029*	3524*	237786*	7220*	SCHWZ	29535	319	37929	478	MWH				
EINSCHL. 2712 90 330, 90 390					OESTER	40	7	20444	111	MWH				
AUS LG	15432	503	15432	503	2713 12 000					EINF	746514*	95284*	1641189*	218976*
FRANKR	441	22	18031	621	PETROLKOKS KALCINIERT					FRANKR	14497	1561	26485	2991
NIEDL	18794	509	37062	1078	EINF	278212*	9889*	396882*	12273*	BELLUX	5	2765	804	5519
G BRIT	13050	551	13342	591	NIEDL	27977	1290	28265	1294	ITAL	5277			10564
SPAN	2295	82	2295	82	G BRIT	124009	4798	137088	5432					
AEGYPT	27101	733	27101	733	SPAN	6125	121	6125	121					
USA	16432	503	57043	1915	SCHWZ	397	47	617	109					
AUSF					USA	103796	2404	208888	4088					
					JAPAN	18818	1218	18818	1218					
					AUSF	181670*	5264*	354147*	10402*					
					FRANKR	14919	721	88565	2444					
					BELLUX	5933	250	10451	443					
					NIEDL	66157	1780	102882	2655					
					ITAL	8025	341	16928	676					
					G BRIT	4281	123	4762	148					
					GRIECH	1809	64	1809	64					
					NORWEG	1222	50	2449	102					

1) DER AUSSENHANDEL MIT ELEKTRISCHEM STROM UMFASST DIE FINANZIELLEN ABRECHNUNGEN (EINSCHL. EINIGER SONDERFÄLLE).

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988							
	dt. + 100kg		1000 DM		dt. + 100kg		1000 DM			dt. + 100kg		1000 DM		dt. + 100kg		1000 DM			dt. + 100kg		1000 DM		dt. + 100kg		1000 DM		dt. + 100kg		1000 DM	
SCHWZ	421546	35599	923376	88484	G BRIT	1600	284	3734	661	AUSF	1385808*	1345*	2851709*	2817*																
OESTER	211931	44437	458931	97688	SPAN	11305	975	16248	1412	GEW DT	23397		47828																	
AUSF	1610929*	101859*	3182480*	201152*	CSSR	54	40	260	191	FRANKR	272221	248	639104	556																
FRANKR	41	5	2017	242	USA	1681	342	2228	511	ITAL	779801	640	1431567	1225																
NIEDL	204975	9058	445515	19587	AUSF	79469*	15185*	182301*	29720*	DAENM	131690	158	261230	317																
SCHWZ	456043	19445	809461	35588	EINSCHL.	2803 00 300				GRIECH	26871	50	40672	75																
OESTER	180641	18551	373542	32609	FRANKR	22521	2715	44143	5351	SCHWED	97219	94	157915	153																
ABSCHNITT VI					BELLUX	6392	1613	12475	2883	SCHWZ	20813	17	91473	99																
ERZEUGNISSE DER CHEMISCHEN INDUSTRIE UND VERWANDTER INDUSTRIEN					NIEDL	9147	1264	17871	2483	OESTER	37330	82	141727	224																
KAPITEL 28					ITAL	2563	686	4228	1287	2804 29 000																				
ANORGANISCHE CHEMISCHE ERZEUGNISSE; ANORGANISCHE ODER ORGANISCHE VERBINDUNGEN VON EDELMETALLEN, SELTENERMETALLEN, RADIOAKTIVEN ELEMENTEN ODER ISOTOPEN					G BRIT	7519	1452	13484	2722	ANDERE EDELGASE																				
2801 10 000					DAENM	157	95	739	266	M3			M3																	
CHLOR					GRIECH	39	15	255	74																					
EINF				67560*	2014*	180469*	5384*	PORTUG	50	18	267	82																		
FRANKR				11003	311	22168	626	SPAN	817	425	2142	854																		
BELLUX						39566	1093	SCHWED	1388	250	2639	479																		
ITAL				12202	355	31392	921	FINNL	845	238	1444	354																		
DAENM				4177	95	6262	150	SCHWZ	1078	264	1913	457																		
SCHWED				7301	250	11262	386	OESTER	12183	1514	21958	2849																		
SCHWZ				5458	142	8276	217	TUERK	1224	239	1912	416																		
OESTER				23497	770	54918	1816	UDSSR	1250	358	1450	728																		
POLEN				4015	86	5407	119	POLEN	872	149	872	149																		
AUSF				60136*	1985*	113811*	3603*	CSSR	87	40	1092	260																		
EV						109	8	UNGARN	91	58	201	78																		
FRANKR				3685	106	8982	255	BULGAR			258	149																		
BELLUX				15973	809	31255	1038	ALGER	422	147	2572	546																		
NIEDL				37665	1019	69522	1870	AEGYPT			670	143																		
DAENM				1559	50	2072	67	ELFKB	418	175	439	179																		
GHANA				428	66	428	66	GHANA			283	108																		
NIGERI				300	100	300	100	S AFR	208	64	399	126																		
AETHIO				250	57	250	57	USA	3079	585	4938	1057																		
2801 20 000								KANADA	363	70	933	160																		
JOD								MEXIKO	141	64	285	119																		
EINF				323*	881*	624*	2356*	GUATEM	100	51	112	56																		
AUS LG				1	4	163	493	KOLUMB	255	95	1287	428																		
G BRIT				50	160	51	164	PERU	222	90	322	124																		
USA				201	505	258	708	BRASIL	85	52	80	81																		
CHILE				72	215	292	884	ARGENT	75	52	83	65																		
JAPAN						205	589	ISRAEL	135	57	155	65																		
AUSF				109*	373*	202*	699*	INDIEN	389	170	648	338																		
FRANKR				21	70	22	73	BANGLA	46	12	460	132																		
ITAL				32	101	46	151	THAIL	53	19	249	171																		
UNGARN				24	71	24	71	INDONE	51	63	127	108																		
NKOREA						47	147	MALAYS	20	21	262	98																		
2801 30 100								SKOREA	136	114	443	397																		
FLUOR								JAPAN	3373	1304	5147	2227																		
EINF				*	2*	19*	5*	TAIWAN	153	100	306	200																		
AUSF				1*	18*	1*	18*	HONGK	174	70	214	98																		
2801 30 900								AUSTR	265	60	306	76																		
BROM								2803 00 300																						
EINF				3818*	546*	6926*	1013*	ACETYLENRUSS																						
ISRAEL				3810	542	6649	942	EINF	6*	7*	18*	15*																		
AUSF				2*	7*	6*	43*	AUSFUHR UNTER 2803 00 100																						
2802 00 000								2803 00 900																						
SCHWEPSEL SUBLIMIERT GEFALLT KOLLOID								ANDERER KOHLENSTOFF																						
EINF				150*	52*	2452*	191*	EINF	16380*	1758*	32827*	3782*																		
FRANKR				30	7	2270	140	FRANKR	6031	657	12957	1448																		
AUSF				66*	10*	338*	71*	ITAL	8554	830	15439	1545																		
2803 00 100								G BRIT	524	85	750	121																		
GASRUSS								SPAN			1386	130																		
EINF				55987*	7861*	125777*	15068*	CSSR			270	198																		
FRANKR				23473	2706	46298	5431	USA	308	122	624	240																		
NIEDL				23261	3048	40746	5313	AUSF	20106*	2552*	30614*	3949*																		
ITAL				432	89	545	100	FRANKR	4359	492	9710	1069																		
								BELLUX	2248	249	3443	358																		
								NIEDL	361	47	1112	130																		
								ITAL	1547	259	1600	267																		
								G BRIT	332	52	879	156																		
								FINNL	975	189	1135	227																		
								SCHWZ	2354	308	3006	444																		
								OESTER	1692	229	2922	416																		
								POLEN	1600	155	1600	155																		
								ALGER	2500	247	2500	247																		
								LIBYEN	1000	123	1000	123																		
								2804 10 000																						
								WASSERSTOFF																						
								M3			M3																			
								EINF	349240*	190*	485798*	266*																		
								GEW DT	300		423																			
								NIEDL	219823	118	242840	130																		
								OESTER	121477	56	227057	105																		
								AUSF	249348*	222*	553755*	532*																		
								GEW DT	211		471																			
								DAENM	228657	197	503376	449																		
								2804 21 000																						
								ARGON																						
								M3			M3																			
								EINF	974236*	953*	1464085*	1615*																		
								GEW DT	14982		22960																			
								BELLUX	466579	356	625439	534																		
								NIEDL	243746	276	269223	298																		
								ITAL			5642	100																		
								OESTER	280091	302	527929	628																		
								2804 40 000																						
								SAUERSTOFF																						
								M3			M3																			
								EINF	399845*	303*	623567*	453*																		
								GEW DT	5442		8511																			
								FRANKR	2094	51	6760	125																		
								BELLUX	377361	83	582067	151																		
								OESTER	5274	136	5274	136																		
								AUSF	1278767*	305*	3478007*	838*																		
								GEW DT	18099		47756																			
								FRANKR	159143	48	426144	112																		
								BELLUX		2	269280	57																		
								NIEDL	825830	172	2082825	425																		
								OESTER	275571	67	648726	200																		
								2804 50 100																						
								BOR																						
								DT			DT																			
								EINF	*	*	*	101*																		
								USA				101																		
								AUSF	4*	166*	8*	344*																		
								FRANKR	1	52	3	105																		
								JAPAN	1	61	2	139																		
								2804 50 900			</																			





Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988										
	dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM		dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM		dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM							
2811 19 000	ANDERE ANORGANISCHE SAEUREN								NIEDL 1328 66 7748 306	2811 29 100								NIEDL 17823 1238 36706 2618	2813 90 900														
EINF 3571* 405* 5133* 592*									OESTER 7283 313 16991 727	SCHWEFELTRIOXID DIARSENTRIOXID								OESTER 3239 233 7355 492	PHOSPHORSULFIDE PHOSPHORTRISULFID														
BELLUX 411 265 781 393									EINF 1302* 117* 2058* 201*									EINF * * * *															
NIEDL 472 190 674 264									FRANKR 1302 113 1794 142									AUSF 8770* 2168* 18336* 4487*															
BELLUX 2087 333 5111 796									AUSF 10* 98* 20* 101*									EINSCHL. 2820 10 000															
ITAL 348 133 670 261									NIEDL 10 96 10 96									2813 90 900															
G BRIT 518 60 982 110									2811 29 300																								
SPAN 238 139 486 218									STICKSTOFFOXIDE																								
UDSSR 200 76									EINF 386* 189* 1265* 550*									EINF * * 863* 61*															
USA 239 72									BELLUX 130 30 640 118									AUSF 23* 42* 24* 45*															
TAIWAN 321 52 329 53									OESTER 119 106 379 337									2814 10 000															
2811 21 000	KOHLENSTOFFDIOXID								AUSF 437* 182* 1066* 504*									AMMONIAK WASSERFREI															
EINF 42906* 853* 87576* 1385*									NIEDL 132 43 442 173									EINF 232448* 6938* 328973* 9589*															
BELLUX 12817 173 17251 238									SCHWZ 284 70 374 101									NIEDL 218448* 6512 288003 8569															
ITAL 182 166 201 178									JAPAN 5 1 75 51									OESTER 11315 289 27282 697															
OESTER 28559 478 67657 867									2811 29 900																								
AUSF 22700* 651* 43748* 1154*									AND ANORG SAUERSTOFFVERB NICHTMETALLE																								
FRANKR 2900 61 5764 117									EINF 21238* 685* 30401* 1325*									FRANKR 23280 915 60584 2026															
NIEDL 11645 219 20468 382									AUS LG 30 2									BELLUX 1869 78 6893 249															
G BRIT 43 78 170 114									FRANKR 4909 67 5136 86									G BRIT 132871 2392 243427 4348															
DAENM 3536 72 6556 136									BELLUX 8808 132 9753 363									DAENM 243935 4698 439805 8511															
2811 22 000	SILICIUMDIOXID								ITAL 800 239 1016 251									SPAN 50000 900 50000 900															
EINF 8056* 1650* 13216* 3898*									JAPAN 5 1 2360 244									SCHWED 2383 63 4763 165															
AUS LG 1									TAIWAN 915 86 2064 182									SCHWZ 6875 231 12566 422															
FRANKR 1495 284 2539 482									AUSF 1705* 426* 3784* 1165*									ANGOLA 330 54															
BELLUX 763 561 1976 1265									BELLUX 469 40 501 91									2814 20 000															
NIEDL 886 183 2079 542									ITAL 211 80 415 129									AMMONIAK IN WAESSRIGER LOESUNG															
G BRIT 1901 366 4879 1127									G BRIT 503 68 1012 137									EINF 262656* 282* 616482* 484*															
USA 616 189 811 202									SCHWZ 5 4 87 108									NIEDL 206533 231 226466 243															
JAPAN 13 26 282 185									ALGER 180 69 540 151									TRINID 162036 135															
AUSF 118860* 32688* 232417* 63997*									TAIWAN 1 1 347 66									AUSF 86003* 233* 187301* 456*															
EV 1066 673 2426 1549									2812 10 100																								
FRANKR 15387 4295 31467 8731									CHLORIDE U CHLORIDOXIDE DES PHOSPHORS																								
BELLUX 9235 2712 16950 5250									EINF 2250* 405* 3765* 627*									2815 11 000															
NIEDL 5129 1622 10630 3326									SCHWZ 1246 262 1743 361									NATRIUMHYDROXID (AETZ-NATRON) FEST															
ITAL 13409 3756 28321 6792									OESTER 788 89 1806 204									DT DT															
G BRIT 5684 2178 11866 4543									AUSF 9389* 2440* 17398* 4430*									EINF 14582* 818* 31631* 1878*															
IRLAND 187 46 401 150									2812 10 900																								
DAENM 575 226 1071 457									AND CHLORIDE CHLORIDOXID NICHTMETALLE																								
GRIECH 728 142 1276 248									EINF 1310* 163* 3185* 360*									FRANKR 4824 289 8531 505															
PORTUG 1063 233 1685 343									ITAL 781 117 2404 294									NIEDL 5843 304 10464 595															
SPAN 1724 862 3030 1537									AUSF 15996* 2280* 30234* 4227*									ITAL 1099 60 2884 162															
NORWEG 235 120 367 121									SCHWED 306 65 769 182									G BRIT 1374 92 4338 263															
SCHWED 1107 612 2174 1218									CSSR 521 71 554 89									SPAN 1392 60 3246 148															
FINNL 416 181 770 325									USA 672 61 1109 82									SCHWED 60 11 216 60															
SCHWZ 4856 1041 6827 2026									CHINA 2934 358 5859 598									OESTER 2356 144 3850 244															
OESTER 4184 971 7806 1952									2812 90 000																								
JUGOSL 2256 493 4080 1028									AND HALOGENID HALOGENOXID NICHTMETALL																								
TUERK 1182 344 2616 832									EINF 169* 324* 359* 540*									EINF 86318* 3513* 201477* 8148*															
UDSSR 11148 1824 27643 4810									FRANKR 132 171 233 302									GEW DT 178237 406648															
POLEN 306 126 2574 534									USA 27 93 27 93									FRANKR 34471 1649 79741 3603															
CSSR 1672 366 5318 1161									AUSF 800* 1066* 1935* 2510*									BELLUX 26443 850 37716 1203															
UNGARN 640 321 1102 523									FRANKR 85 108 310 386									NIEDL 24788 959 69666 2838															
RUMAEN 5650 796 5660 796									BELLUX 39 20 91 92									G BRIT 63 30 8231 577															
BULGAR 5801 917 8651 1691									NIEDL 46 71 64 95									2815 12 000															
TANSAN 405 52 405 52									ITAL 48 92 87 176									NATRIUMHYDROXID (NATRONLAUGE)															
S APR 1120 261 2316 598									G BRIT 120 129 356 411									DT NAOH DT NAOH															
USA 8608 352 2154 6368									NORWEG 188 222 252 329									EINF 86318* 3513* 201477* 8148*															
KANADA 1249 649 1894 856									SCHWZ 27 84 32 61									FRANKR 34471 1649 79741 3603															
KOLUMB 690 156 1029 198									OESTER 57 95 100 167									BELLUX 26443 850 37716 1203															
VENEZU 24 32 1572 278									USA 78 72 347 314									NIEDL 24788 959 69666 2838															
ECUAD 337 67									2813 10 000																								
PERU 249 59 760 104									KOHLENSTOFFDISULFID																								
BRASIL 58 73 114 138									EINF 9565* 736* 19607* 1569*									EINF 86318* 3513* 201477* 8148*															
IRAN 105 61 113 63									BELLUX 6139 507 15597 1292									GEW DT 178237 406648															
ISRAEL 1605 235 3240 468									POLEN 3426 229 3992 269									FRANKR 34471 1649 79741 3603															
SAUDIA 305 165 326 183									AUSF 23869* 1713* 48317* 3495*									BELLUX 26443 850 37716 1203															
A EMIR 80 85 89 85									FRANKR 85 108 310 386									NIEDL 24788 959 69666 2838															
PAKIST 210 58 449 85									BELLUX 39 20 91 92									G BRIT 63 30 8231 577															
INDIEN 119 82 127 85									NIEDL 46 71 64 95									2815 12 000															
THAIL 2600 388 3980 575									ITAL 48 92 87 176									NATRIUMHYDROXID (NATRONLAUGE)															
INDONE 450 50 581 138									G BRIT 120 129 356 411									DT NAOH DT NAOH															
MALAYS 587 111 1062 178									NORWEG 188 222 252 329									EINF 86318* 3513* 201477* 8148*															
SINGAP 79 64 93 84									SCHWZ 27 84 32 61									FRANKR 34471 1649 79741 3603															
PHILIP 480 45 826 97									OESTER 57 95 100 167									BELLUX 26443 850 37716 1203															
CHINA 894 305 2282 648									USA 78 72 347 314									NIEDL 24788 959 69666 2838															
SKOREA 1658 1102 2995 2281									2813 10 000																								
JAPAN 434 300 1063 861									KOHLENSTOFFDISULFID																								
TAIWAN 244 72 283 95									EINF 9565* 736* 19607* 1569*									EINF 86318* 3513* 201477* 8148*															
HONGK 244 72 283 95									BELLUX 6139 507 15597 1292									GEW DT 178237 406648															
AUSTRAL 758 172 1454 408									POLEN 3426 229 3992 269									FRANKR 34471 1649 79741 3603															
2811 23 000	SCHWEFELDIOXID								AUSF 23869* 1713* 48317* 3495*									BELLUX 26443 850 37716 1203															
EINF 3728* 98* 7366* 194*									FRANKR 85 108 310 386									NIEDL 24788 959 69666 2838															
SCHWZ 2121 55 3562 91									BELLUX 39 20 91 92									G BRIT 63 30 8231 577															
POLEN 1607 42 3804 100									NIEDL 46 71 64 95									2815 12 000															
AUSF 9277* 443* 26705* 1190*									ITAL 48 92 87 176									NATRIUMHYDROXID (NATRONLAUGE)															
									G BRIT 120 129 356 411									DT NAOH DT NAOH															
									NORWEG 188 222 252 329									EINF 86318* 3513* 201477* 8148*															
									SCHWZ 27 84 32 61									FRANKR 34471 1649 79741 3603															
									OESTER 57 95 100 167									BELLUX 26443 850 37716 1203															
									USA 78 72 347 314									NIEDL 24788 959 69666 2838															

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988			
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
SCHWZ	87	5	4660	170	AUSF	25633*	4056*	48328*	7194*	NIEDL	30876	1982	76371	4625			
AUSF	668250*	23446*	1226106*	40301*	ITAL	39991	1416	53916	2266	G BRIT	20155	896	42275	1982			
GEW DT	1337051		2463316		DAENM	1925	106	2655	287	SPAN	2918	204	5517	455			
FRANKR	72603	1519	130593	2644	FRANKR	2368	297	5129	564	NORWEG	1129	104	1656	156			
BELLUX	61705	1854	134031	3935	G BRIT	1529	157	3929	380	SCHWED	22257	1157	73088	2825			
NIEDL	138921	5130	277243	10030	OSTER	2453	597	5712	1324	FINNL	1356	56	2155	762			
G BRIT	63844	1417	119790	2329	JUGOSL	3160	328	5770	610	SCHWZ	13055	728	23527	1322			
IRLAND	28789	1110	28789	1110	UDESR	8457	505	6087	157	OESTER	6949	334	14310	678			
DAENM	23185	794	30488	1006	POLN	593	58	1739	167	AEGYPT			950	72			
SPAN	7209	133	23284	405	UNGARN	1690	269	3230	623	NIGERI			2500	106			
SCHWED			25003	525	RUMAEN			400	57	S AFR	1876	233	2439	316			
FINNL	94075	4125	123989	5333	USA	914	262	1294	405	USA	13672	2177	29572	4300			
SCHWZ	3148	158	5561	270	KANADA	953	92	1155	107	KOLUMB	2000	61	6180	168			
OESTER	42948	1757	90787	3761	BRASIL			1140	137	BRASIL			498	70			
JUGOSL	49997	1960	49997	1960	CHINA			2084	187	IRAN	100	56	15864	642			
CSSR	11135	559	17833	869	JAPAN	2526	655	7422	1302	PAKIST	2	6	4	132			
UNGARN	22027	1052	32468	1538	AUSF	41150*	6925*	76385*	12994*	INDIEN	302	51	3302	226			
S AFR	24999	1052	24999	1052	EV	440	83	1465	250	INDONE			2004	81			
USA	12836	541	97945	2823	FRANKR	4515	855	7212	1303	SKOREA	360	18	2395	125			
KANADA	10472	225	10472	225	BELLUX	2502	359	4842	652	JAPAN			5139	1210			
AUSTRAL			2600	100	NIEDL	4733	758	8983	1495	2819 10 000							
2815 20 100					ITAL	3025	466	5684	959	CHROMTRIOXID							
KALIUMHYDROXID (AETZKALI) FEST					G BRIT	4837	792	9883	1433	EINF	1980*	727*	3516*	1255*			
DT			DT		DAENM	361	61	536	88	AUS LG	300	102	399	139			
EINF	1337*	166*	3333*	475*	PORTUG	825	127	1365	262	POLN	200	83	687	271			
AUS LG			230	30	SPAN	1525	295	2953	549	CHINA	1637	576	2686	916			
SCHWED			216	74	NORWEG	1130	179	1214	195	AUSF	38095*	7345*	66237*	14562*			
AUSF	12869*	1185*	25326*	2347*	SCHWED	3526	563	7276	1181	EINSCHL. 2841 30 000, 40 000, 50 000							
EINSCHL. 2815 20 900					UNGARN	2115	439	4094	827	EV	3953	1418	8877	3142			
2815 20 900					OESTER	4799	870	10899	1998	2819 90 000							
KALIUMHYDROXID (KALILAUGE)					TUERK	370	107	537	147	ANDERE CHROMOXIDE UND -HYDROXIDE							
EINF	10924*	638*	15997*	938*	S AFR	797	159	1905	388	EINF	221*	119*	874*	434*			
BELLUX	2772	133	2992	148	USA	2304	405	3983	785	AUS LG	20	11	20	11			
NIEDL	1639	113	2562	172	KANADA	245	60	245	60	NIEDL			230	114			
ITAL	6056	342	9938	565	MEXIKO	1902	192	1902	192	G BRIT	200	93	230	111			
AUSFUHR UNTER 2815 20 100					TAIWAN	12	5	587	94	POLN	20	11	154	91			
2815 30 000					2816 20 000					AUSF	6424*	5459*	13925*	11166*			
PEROXIDE DES NATRIUMS OD DES KALIUMS					ANDERES ALUMINIUMOXID					EINSCHL. 2825 90 300							
DT			DT		EINF	714297*	20969*	1035794*	31157*	EV	871	711	1733	1177			
EINF	5*	42*	11*	57*	AUS LG	261	67	261	67	2820 10 000							
AUSF	8*	128*	10*	185*	FRANKR	7747	789	20774	1865	MANGANTOXID							
2816 10 000					NIEDL	34307	1809	42411	2913	EINF	5756*	929*	9581*	1717*			
MAGNESIUMHYDROXID UND -PEROXID					ITAL	277843	6419	280818	6601	BELLUX	2251	220	2625	334			
EINF	1058*	210*	1688*	318*	IRLAND	40522	3143	40522	1143	IRLAND			600	126			
AUS LG	3	1	12	3	SPAN	104395	3102	104395	3102	JAPAN	3016	680	5516	1222			
FRANKR	555	89	814	75	OESTER	695	54	715	122	AUSFUHR UNTER 2813 90 100							
ITAL	251	94	251	94	UNGARN	220	18	880	71	2820 90 000							
USA	209	34	554	94	USA	731	318	823	452	ANDERE MANGANOXIDE							
AUSF	392*	144*	1263*	385*	KANADA	354	80	1239	177	EINF	245*	44*	585*	183*			
FRANKR	130	54	161	64	JAMA'IK	61530	2074	240836	5202	BELLUX	70	32	410	161			
IRAN			558	128	SURIN			59787	1849	AUSF	955*	98*	1139*	133*			
2816 20 000					JAPAN			5	212	SKOREA	360	61	540	92			
STRONTIUMOXID -HYDROXID UND -PEROXID					AUSTRAL	185371	5140	241775	6789	2821 10 000							
EINF	7*	4*	7*	4*	AUSF	215747*	16934*	417989*	31964*	EISENOXIDE UND -HYDROXIDE							
AUSF	103*	55*	128*	105*	EV	1499	816	4454	2371	EINF	16819*	1727*	35062*	3717*			
G BRIT	102	55	102	55	FRANKR	5274	654	13551	1257	BELLUX	3841	124	7854	251			
2816 30 000					BELLUX	1979	239	3961	462	NIEDL	112	32	1457	141			
BARIUMOXID -HYDROXID -PEROXID					NIEDL	1405	123	3293	260	ITAL	1948	202	3279	349			
EINF	18*	5*	226*	32*	ITAL	35217	4408	66956	7935	G BRIT	415	87	864	186			
AUSF	3218*	635*	8106*	1462*	G BRIT	7789	81	12904	1513	JAPAN	7	23	365	126			
2817 00 000					PORTUG	1405	117	1807	154	AUSF	136459*	24206*	272569*	49343*			
ZINKOXID ZINKPEROXID					SPAN	5176	439	9400	832	2821 20 000							
EINF	11495*	1912*	22794*	3584*	SCHWED	1388	198	2491	346	FARBERDEN EISENGEHALT > 70 GHT							
FRANKR	2724	437	5240	819	FINNL	897	170	2439	317	EINF	20*	2*	21*	3*			
BELLUX	504	87	1467	262	SCHWZ	1923	368	3197	534	AUSF	*	2*	4*	13*			
NIEDL	3198	577	6350	1096	OESTER	130704	5470	264771	11203	2822 00 000							
ITAL	1498	238	2885	484	JUGOSL	332	45	828	122	COBALTOXIDE UND -HYDROXIDE							
G BRIT	543	95	943	161	TUERK	580	95	1160	154	EINF	136*	334*	438*	1014*			
FRANKR	220	34	739	93	UNGARN	180	142	180	142	BELLUX	22	49	187	395			
NORWEG	338	56	472	80	POLN			452	132	G BRIT	15	35	66	123			
SCHWED	220	33	690	106	CSSR			383	62	FINNL	87	220	203	461			
OESTER	1622	260	2459	399	RUMAEN	9840	1350	11332	1555	AUSF	35*	127*	60*	259*			
POLN			468	51	KONGO			720	67								
PERU	180	29	627	97	S AFR	1018	145	1225	174								
					USA	4442	1318	9236	3056								
					BRASIL	768	124	1268	195								
					ARGENT	486	84	806	142								
					ISRAEL	18	1	79	58								
					INDIEN	604	57	1400	165								
					JAPAN	770	285	1373	583								
					HONGK	180	25	551	95								
					2818 30 000												
					ALUMINIUMHYDROXID												
					EINF	308782*	8674*	313880*	9200*								
					AUS LG	6	1	6	1								
					FRANKR	503	35	1348	114								
					G BRIT	196	56	726	109								
					USA	259	8	650	238								
					AUSTRAL	307262	8549	309974	8525								
					AUSF	195353*	12153*	459291*	27462*								
					EV	4091	1353	11179	3288								
					FRANKR	21383	1730	38015	2622								
					BELLUX	12451	592	29918	1725								







Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988			
	dt. = 100kg		1000 DM		dt. = 100kg		1000 DM			dt. = 100kg		1000 DM		dt. = 100kg		1000 DM	
DAENM	1031	37	2913	103	2833 29 700					2834 22 000							
2833 23 000					QUECKSILBERSULFAT BLEISULFAT					BISMUTNITRAT							
CHROMSULFAT					EINF 2571*	459*	2849*	537*		EINF 1*	2*	18*	34*				
EINF *	*	*	*	*	NIEDL 820	149	880	165		AUS LG 1	2	1	2				
AUSF 2*	1*	2*	1*		G BRIT 1708	295	1708	295		AUSF 65*	44*	164*	122*				
2833 24 000					SPAN 43	15	261	77		NIEDL 66	42	162	110				
NICKELSULFAT					AUSF 3013*	603*	5857*	1185*		2834 29 100							
EINF 802*	232*	1793*	485*		FRANKR 781	141	2169	400		BARIUM- BERYLLIUM- CADMIUMNITRAT USW							
FINNL 230	71	766	216		ITAL 699	133	1461	289		EINF 1474*	307*	2166*	395*				
OESTER 200	56	250	71		AEGYPT 310	57	310	57		FRANKR 317	108	317	108				
UNGARN		400	92		KANADA 480	113	480	113		BELLUX 746	117	1233	187				
AUSF 729*	206*	1921*	498*		2833 29 900					OESTER 201	64	201	64				
NIEDL 210	65	210	66		ANDERE SULFATE					AUSF 889*	312*	1464*	472*				
BULGAR 191	50	382	98		EINF 1728*	225*	3028*	517*		FRANKR 216	92	421	146				
USA					AUS LG		151	40		BELLUX 424	113	887	151				
2833 25 000					BELLUX 712	54	862	66		2834 29 300							
KUPPERSULFAT					ITAL 40	9	133	59		KUPFERNITRAT QUECKSILBERNITRAT							
EINF 4470*	512*	10515*	1244*		G BRIT 315	101	715	202		EINF *	*	*	*				
AUS LG 550	57	550	57		JAPAN		80	87		AUSF 9*	19*	12*	28*				
FRANKR 1580	184	4190	506		AUSF 8648*	1389*	45444*	2473*		2834 29 500							
BELLUX 1580	184	1032	120		FRANKR 127	100	440	172		BLEINITRAT							
NIEDL 970	95	1748	181		BELLUX 1605	285	9052	459		EINF 3450*	75*	10810*	235*				
ITAL 1180	146	2075	249		NIEDL 1258	143	6578	175		BELLUX 3450	75	10810	235				
CSSR 550	57	790	82		ITAL 341	119	413	221		AUSF 3*	6*	16*	14*				
AUSF 912*	158*	1802*	300*		G BRIT 57	44	362	104		2834 29 900							
2833 26 000					DAENM 1113	21	19125	101		ANDERE NITRATE							
ZINKSULFAT					SCHWZ 2645	105	6039	205		EINF 1652*	188*	2770*	292*				
KG ZNSO4					OESTER 211	90	1258	115		SPAN 380	86	620	138				
EINF 405955*	516*	950515*	1178*		USA 544	95	731	138		AUSF 2559*	893*	4453*	1329*				
BELLUX 244977	340	640780	812		ISRAEL 135	58	164	83		FRANKR 863	118	1340	215				
NIEDL 89707	89	192564	190		SAUDIA 163	89	363	200		NIEDL 356	83	1012	124				
OESTER 51271	87	104071	186		AUSTRL 3	1	65	92		G BRIT 171	84	186	89				
AUSF 508730*	787*	952840*	1573*		2833 30 100					DAENM 254	82	294	100				
FRANKR 211399	248	403606	469		ALUMINIUMAMMONIUMBIS(SULFAT)					USSR 400	295	400	295				
BELLUX 45012	148	104264	397		EINF 240*	15*	258*	27*		JAPAN 10	89	15	127				
NIEDL 119610	151	212978	279		AUSF 103*	13*	104*	14*		2835 10 000							
G BRIT 41489	55	70501	107		2833 30 900					PHOSPHINATE UND PHOSPHONATE							
USA 30275	71	57004	127		ANDERE ALAUNE					EINF 1978*	638*	3127*	1111*				
2833 27 000					EINF 240*	17*	580*	42*		BELLUX 205	83	205	83				
BARIUMSULFAT					AUSF 1419*	211*	2267*	335*		ITAL 70	70	405	94				
DT					NIEDL 489	51	542	57		G BRIT 1214	254	1214	254				
EINF 413*	25*	653*	41*		ITAL 270	52	571	130		SCHWZ 330	206	880	542				
AUSF 38201*	3949*	76098*	8407*		2833 40 000					USA 180	95	180	95				
2833 28 100					PEROKOSULFATE (PERSULFATE)					AUSF 256*	279*	438*	541*				
CADMIUMSULFAT					EINF 598*	170*	1857*	476*		G BRIT 10	25	99	220				
EINF 50*	45*	150*	126*		ITAL 1708	84	4430	265		2835 21 000							
BELLUX 50	45	150	126		JUDOSL 105	11	1306	162		TRIAMMONIUMPHOSPHAT							
AUSF *	2*	*	3*		S APR 1001	89	1639	122		EINF 789*	115*	905*	136*				
2833 29 300					MEXIKO 2300	158	2825	159		G BRIT 650	90	760	108				
COBALTSULFAT TITANSULFAT					BRASIL 1800	126	2245	158		AUSF 55*	13*	125*	27*				
EINF 347*	255*	739*	529*		INDIEN 1120	73	650	79		2835 22 000							
FRANKR 20	75	20	75		PHILIP 1	1	2161	181		MONONATRIUMDIHYDROGENPHOSPHAT USW							
BELLUX 45012	148	104264	397		SKOREA 3003	184	6221	375		EINF 2702*	443*	5347*	826*				
FINNL 102	72	204	140		TAIWAN 1980	126	3240	203		AUS LG		422	50				
S APR 150	84	300	174		2834 10 000					FRANKR 936	149	1008	163				
AUSF 145*	109*	254*	203*		NITRITE					NIEDL 1530	260	3087	498				
KUWAIT					EINF 1404*	105*	2516*	190*		ITAL		334	85				
2833 29 500					FRANKR 909	73	1559	127		USA		422	80				
EISENSULFAT					AUSF 29221*	1980*	54078*	3842*		2835 21 000							
EINF 3927*	35*	9777*	72*		EINSCHL. 2834 21 000					FRANKR 192	38	967	172				
AUSF 28244*	757*	59893*	1661*		FRANKR 1470	86	2079	123		BELLUX 285	70	595	165				
FRANKR 1077	48	4759	112		BELLUX 1126	118	1794	190		NIEDL 1434	328	2974	600				
NIEDL 4821	130	15008	221		ITAL 1054	83	2119	96		ITAL 123	31	510	107				
G BRIT 64	14	443	104		DAENM 1450	131	2650	235		DAENM 268	84	764	157				
DAENM 5496	111	5886	180		SPAN 3850	267	8182	426		SCHWZ 375	74	615	134				
NORWEG 572	22	3227	79		SCHWZ 1708	84	4430	265		FINNL 4	3	217	55				
FINNL 1361	45	6170	195		JUDOSL 105	11	1306	162		SCHWZ 903	183	2007	417				
USA 307	62	1137	219		S APR 1001	89	1639	122		USA		914	119				
SYRIEN 10000	118	10000	118		MEXIKO 2300	158	2825	159		2834 21 000							
					BRASIL 1800	126	2245	158		KALIUMNITRAT							
					INDIEN 1120	73	650	79		EINF 4316*	365*	10085*	889*				
					PHILIP 1	1	2161	181		FRANKR 1390	130	3350	308				
					SKOREA 3003	184	6221	375		ISRAEL 2475	198	6074	530				
					TAIWAN 1980	126	3240	203		AUSFUHR UNTER 2834 10 000							







Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM		dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM		dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM
NIEDL 249 CHINA 1255	225 758	257 1455	254 577	SKOREA 283 96 283 96	2843 90 100	AMALGAME								
AUSF 3299* EINSCHL. 2841 80 000	3707* EV 27 LV 50	5153* 27 50	5712* 27 44	AND SALZE D ANORG SAEURE PEROXOSAEURE	EINF 7508* G BRIT 576 SCHWZ 5413 JAPAN 89	510* 228 85 92	11259* 750 9850 119	721* 355 131 127	2843 90 100	ANALGAME				
2841 80 000				AUSFUHR UNTER 2842 90 100					EINF 826890* NIEDL 280000 SCHWED 248000	320* 207 83	1149293* 260000 248000	401* 207 83		
WOLFRAMATE				2843 10 100					AUSF 2900* 2843 90 900	1* AND VERBINDUNGEN AND EDELMETALLE	17900* G	5* G		
EINF 401* AUSTRL 401	314* 311	501* 501	451* 458	SILBER IN KOLLOIDEM ZUSTAND					EINF 447595* ITAL 75534 G BRIT 20293 SCHWED 300000 SCHWZ 50022	3854* 2829 801 140 81	462712* 75634 20293 300000 50022	3859* 2829 801 140 81		
AUSFUHR UNTER 2841 70 000				EINF 1800* AUSF 11615244* FRANKR 3840000 BELLUX 7549913	21* 750* 239 496	3800* 17025584* 3840000 13050153	23* 1117* 239 851		AUSF 487702* FRANKR 5762 BELLUX 3007 NIEDL 358195 G BRIT 77578 PORTUG 4435 SPAN 2010 SCHWED 2008 USA 28030 JAPAN 2510	4158* 95 8 2874 259 154 12 48 820 131	823095* 187637 9274 369204 92878 6549 40283 3218 4405 28060 38010	8955* 2464 184 2593 341 247 845 79 116 1411 206		
2841 90 100				2843 10 900					2844 10 000					
ANTIMONATE				AND EDELMETALLE IN KOLLOID ZUSTAND					NATUERL URAN U SEINE VERBIND USW					
EINF 242* BELLUX 232	80* 73	242* 232	80* 73	EINF 200* AUSF 5529* 2843 21 000	6* 16* SILBERNITRAT	1500* 5768* G	22* 19* G		KG U					
AUSF * SCHWZ	* 30	30* 78	78* 78	EINF 3637320* AUS LG	2197* 36020	10884226* 14	3909* 14		EINF 110444* GEW DT 1302	13853* 1302	110444* 1302	13853* 1302		
2841 90 300				FRANKR 600000 G BRIT 2458000 JUGOSL 500120	1505 555 103	5600888 3555000 1150120	2704 845 227		S AFR 53016 AUSTRL 57428	6362 7491	53016 57428	6362 7491		
ZINKATE UND VANADATE				AUSF 6966831* FRANKR 15680 NIEDL 2759972 ITAL 2018364 GRIECH 210010 SCHWED 1809000 BANGLA THAIL 2400 HONGK	1832* 7 587 492 55 371 4 3045600 615000 202400 304580	13996710* 192040 4298052 4115414 547570 3045600 615000 202400 304580	4129* 82 1453 998 183 760 170 81 79		2844 20 110					
EINF 80* S AFR 40	108* 53	100* 40	134* 53	AUSF 6966831* FRANKR 15680 NIEDL 2759972 ITAL 2018364 GRIECH 210010 SCHWED 1809000 BANGLA THAIL 2400 HONGK	1832* 7 587 492 55 371 4 3045600 615000 202400 304580	13996710* 192040 4298052 4115414 547570 3045600 615000 202400 304580	4129* 82 1453 998 183 760 170 81 79		URAN ANGER GEH U235 <20GHT					
AUSF 509* FRANKR 189 BELLUX 40 G BRIT 70 USA 180	807* 202 53 93 104	763* 189 50 90 351	713* 202 77 119 208	AUSF 6966831* FRANKR 15680 NIEDL 2759972 ITAL 2018364 GRIECH 210010 SCHWED 1809000 BANGLA THAIL 2400 HONGK	1832* 7 587 492 55 371 4 3045600 615000 202400 304580	13996710* 192040 4298052 4115414 547570 3045600 615000 202400 304580	4129* 82 1453 998 183 760 170 81 79		KG SPB ISOT					
2841 90 900				AUSF 6966831* FRANKR 15680 NIEDL 2759972 ITAL 2018364 GRIECH 210010 SCHWED 1809000 BANGLA THAIL 2400 HONGK	1832* 7 587 492 55 371 4 3045600 615000 202400 304580	13996710* 192040 4298052 4115414 547570 3045600 615000 202400 304580	4129* 82 1453 998 183 760 170 81 79		URAN ANGER GEH U235 >20GHT					
AND SALZE DER SAEUREN DER METALLOXIDE				AUSF 6966831* FRANKR 15680 NIEDL 2759972 ITAL 2018364 GRIECH 210010 SCHWED 1809000 BANGLA THAIL 2400 HONGK	1832* 7 587 492 55 371 4 3045600 615000 202400 304580	13996710* 192040 4298052 4115414 547570 3045600 615000 202400 304580	4129* 82 1453 998 183 760 170 81 79		EINF 1545* GEW DT 582	84415* 881	2104* 881	109262* 881		
EINF 2739* EV 1 AUS LG 1	515* 54 54	5505* 2 2	1339* 132 132	AUSF 6966831* FRANKR 15680 NIEDL 2759972 ITAL 2018364 GRIECH 210010 SCHWED 1809000 BANGLA THAIL 2400 HONGK	1832* 7 587 492 55 371 4 3045600 615000 202400 304580	13996710* 192040 4298052 4115414 547570 3045600 615000 202400 304580	4129* 82 1453 998 183 760 170 81 79		FRANKR 1020 USA 524	54705 19710	1020 1083	54705 44556		
NIEDL 2558 ITAL 109 G BRIT 109 SCHWED JAPAN	284 85 85	5007 152 212 43	54 54 212 151	AUSF 6966831* FRANKR 15680 NIEDL 2759972 ITAL 2018364 GRIECH 210010 SCHWED 1809000 BANGLA THAIL 2400 HONGK	1832* 7 587 492 55 371 4 3045600 615000 202400 304580	13996710* 192040 4298052 4115414 547570 3045600 615000 202400 304580	4129* 82 1453 998 183 760 170 81 79		AUSF * GEW DT	10* 143	298* 143	19105* 143		
AUSF 470* FRANKR 42 NIEDL 45 ITAL 400 G BRIT 1 USA 172	746* 342 45 189 36	1713* 434 12 146 13 1189	1483* 297 52 122 384 297	AUSF 6966831* FRANKR 15680 NIEDL 2759972 ITAL 2018364 GRIECH 210010 SCHWED 1809000 BANGLA THAIL 2400 HONGK	1832* 7 587 492 55 371 4 3045600 615000 202400 304580	13996710* 192040 4298052 4115414 547570 3045600 615000 202400 304580	4129* 82 1453 998 183 760 170 81 79		JAPAN		298	19095		
2842 10 000				2843 29 000					2844 20 190					
DOPPELSILICATE ODER KOMPLEXE SILICATE				ANDERE SILBERVERBINDUNGEN					URAN ANGER GEH U235 >20GHT					
EINF 390* G BRIT 270	272* 248	399* 279	280* 256	EINF 190790* JAPAN	48* 150000	491978* 89	188* 89		KG SPB ISOT					
AUSF 6277* FRANKR 749 BELLUX 29 NIEDL 478 ITAL 415 DAENM 198 SCHWZ 400 JUGOSL 132 USA 144 ISRAEL 395 KUWAIT 732 INDONE 651 JAPAN TAIWAN	1153* 105 4 92 62 50 71 48 55 100 159 480	16549* 1935 501 1211 981 674 658 1026 270 507 960 65 1312 480	2726* 246 54 210 142 157 182 153 77 74 132 65 279 58	AUSF 3441675* LV 1000000 NIEDL 1429830 SCHWZ 522205 HONGK 1300000	1022* 226 325 257 323	6163477* 1000000 1836510 567350 2400000	1762* 226 422 263 735		EINF * AUSF * GEW DT	* * 10*	* * 298*	* * 19105*		
2842 90 100				EINF 190790* JAPAN	48* 150000	491978* 89	188* 89		2844 20 910					
EINF DOPPEL KOMPLEXSALZ SELEN TELLUR				AUSF 3441675* LV 1000000 NIEDL 1429830 SCHWZ 522205 HONGK 1300000	1022* 226 325 257 323	6163477* 1000000 1836510 567350 2400000	1762* 226 422 263 735		MISCHG V URAN U PLUTONIUM					
EINF 18* AUSF 13679* EINSCHL. 2842 90 900	43* 1704* FRANKR 337 NIEDL 3789 ITAL 1159 SPAN 30 FINNL 100 OESTER 4914 YUERK 78 BULGAR 220 S AFR 11 USA BRASIL INDONE	25* 25938* 594 808 2502 150 67 7946 280 220 175 388 409 200	68* 3500* 257 267 206 72 67 771 158 61 121 129 54	EINF 87819* NIEDL 26000 IRLAND 4000 SCHWZ 49557 OESTER 3882 JUGOSL	1409* 54 408 795 112	156209* 43000 4000 54777 24000 55882	2847* 328 408 1044 54 966		2844 20 990					
FRANKR 3789 ITAL 1159 SPAN 30 FINNL 100 OESTER 4914 YUERK 78 BULGAR 220 S AFR 11 USA BRASIL INDONE	3789 1159 30 100 4914 78 220 11 3789 409 200	808 2502 150 67 7946 280 220 175 388 409 200	257 267 206 72 67 771 158 61 121 129 54	AUSF 555073* FRANKR 21098 BELLUX 28451 NIEDL 80149 ITAL 2000 G BRIT 84310 DAENM 4477 PORTUG 1750 SCHWED 3000 FINNL OESTER 109538 SINGAP 11456 SKOREA TAIWAN HONGK 204000	8657* 316 418 1432 34 1460 78 29 31 1937 204 10000 13000 3584	1106111* 37733 77173 80450 6000 1063004 4477 5256 5585 3000 213528 15888 10000 13000 513400	19025* 604 1358 1436 105 1852 78 141 101 55 3628 283 179 239 8599		AND RADIOAKT CHEM ELEM USW					
FRANKR 337 NIEDL 3789 ITAL 1159 SPAN 30 FINNL 100 OESTER 4914 YUERK 78 BULGAR 220 S AFR 11 USA BRASIL INDONE	337 3789 1159 30 100 4914 78 220 11 3789 409 200	594 808 2502 150 67 7946 280 220 175 388 409 200	257 267 206 72 67 771 158 61 121 129 54	EINF 87819* NIEDL 26000 IRLAND 4000 SCHWZ 49557 OESTER 3882 JUGOSL	1409* 54 408 795 112	156209* 43000 4000 54777 24000 55882	2847* 328 408 1044 54 966		2844 30 110					
FRANKR 337 NIEDL 3789 ITAL 1159 SPAN 30 FINNL 100 OESTER 4914 YUERK 78 BULGAR 220 S AFR 11 USA BRASIL INDONE	337 3789 1159 30 100 4914 78 220 11 3789 409 200	594 808 2502 150 67 7946 280 220 175 388 409 200	257 267 206 72 67 771 158 61 121 129 54	EINF 87819* NIEDL 26000 IRLAND 4000 SCHWZ 49557 OESTER 3882 JUGOSL	1409* 54 408 795 112	156209* 43000 4000 54777 24000 55882	2847* 328 408 1044 54 966		CERMEYS V AN U235 ABGEREICHERTEM URAN					
FRANKR 337 NIEDL 3789 ITAL 1159 SPAN 30 FINNL 100 OESTER 4914 YUERK 78 BULGAR 220 S AFR 11 USA BRASIL INDONE	337 3789 1159 30 100 4914 78 220 11 3789 409 200	594 808 2502 150 67 7946 280 220 175 388 409 200	257 267 206 72 67 771 158 61 121 129 54	EINF 87819* NIEDL 26000 IRLAND 4000 SCHWZ 49557 OESTER 3882 JUGOSL	1409* 54 408 795 112	156209* 43000 4000 54777 24000 55882	2847* 328 408 1044 54 966		DT					
FRANKR 337 NIEDL 3789 ITAL 1159 SPAN 30 FINNL 100 OESTER 4914 YUERK 78 BULGAR 220 S AFR 11 USA BRASIL INDONE	337 3789 1159 30 100 4914 78 220 11 3789 409 200	594 808 2502 150 67 7946 280 220 175 388 409 200	257 267 206 72 67 771 158 61 121 129 54	EINF 87819* NIEDL 26000 IRLAND 4000 SCHWZ 49557 OESTER 3882 JUGOSL	1409* 54 408 795 112	156209* 43000 4000 54777 24000 55882	2847* 328 408 1044 54 966		EINF * AUSF * GEW DT	* * 10*	* * 298*	* * 19105*		

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
AUSF	*	*	*	*	SCHWZ	78	108	128	133	AUS LG	9	1	9	1
2844 30 190					AUSF	286*	389*	351*	594*	NORWEG	9129	705	11984	962
AND VERBINDG V AN U235 ABGEREICH URAN					SCHWZ	19	101	70	272	OESTER	2865	249	3818	333
EINF	1*	10*	1*	10*	JAPAN	176	217	207	231	AUSF	23897*	1834*	46409*	3747*
AUSF	8*	69*	94*	398*	2848 90 900					FRANKR	1212	94	5333	496
EV	8	69	94	398	AND ISOTOPE ANORGAN VERBINDUNG USW					BELLUX	4898	431	9179	817
BELLUX			86	329	KG			KG		G BRIT	2243	180	4260	338
SCHWZ	8	69	8	69						GRIECH	3188	245	6273	470
2844 30 510					EINF	13*	174*	201*	363*	PORTUG	2220	130	3000	177
CERMETS VON THORIUM					AUS LG					UNCARH	1560	124	1860	124
EINF	*	*	*	*	SCHWZ			154	86	TUNES	2988	273	5988	547
AUSF	*	*	*	*	UDSSR	1	36	1	86	EGYPT	992	59	992	59
2844 30 590					USA	7	101	8	113	GHANA	975	50	975	50
ANDERE VERBINDUNGEN VON THORIUM					AUSF	10*	30*	18*	42*	JAMAIK	975	57	975	57
EINF	*	14*	*	14*	2848 10 000					NJEMEN			522	87
AUSF	*	*	*	*	CERVERBINDUNG D SELTENERDMETALLE USW					2849 20 000				
2844 30 900					DT			DT		SILICIUMCARBID				
THORIUMVERBIND AN U235 ABGER URANVERB					EINF	1334*	1392*	1898*	2146*	EINF	38807*	5179*	47298*	6447*
EINF	1*	3*	1*	64*	AUS LG	22	19	28	22	AUS LG			730	80
G BRIT				61	FRANKR	800	868	831	1409	FRANKR	497	112	497	112
AUSF	21*	263*	21*	269*	G BRIT	95	81	285	218	ITAL	2155	392	3504	614
SKOREA	21	283	21	253	OESTER	140	104	176	147	G BRIT			109	61
2844 40 000					USA	599	339	622	368	NORWEG	5180	1087	8819	1621
AND RADIOAKT ELEMENTE ISOTOPE USW					AUSF	105*	232*	200*	538*	SCHWZ	787	121	787	121
TBO					BELLUX	52	95	79	131	JUGOSL	54	5	764	93
EINF	11880*	10324*	12095*	18734*	BRASIL			41	147	UDSSR	3521	428	4851	655
GEW DT	11		11		2846 90 000					BRASIL	594	59	847	82
AUS LG	5	1160	5	1160	ANORGAN ORGAN VERBIND SELTENERDMETALL					AUSF	30748*	5076*	49730*	8541*
FRANKR	4	1148	7	2081	EINF	1178*	4333*	3973*	6327*	2849 90 100				
BELLUX	43	426	132	870	AUS LG	2	22	2	22	BORCARBID				
NIEDL	32	784	44	1198	FRANKR	149	2036	209	3026	EINF	*	*	*	4*
ITAL		403		780	G BRIT	7	126	11	147	AUSF	1149*	4612*	2969*	9511*
G BRIT	110	2862	166	5254	OESTER	652	259	1127	530	EINSCHL. 2849 90 300, 90 500, 90 900				
SCHWED		381		897	UDSSR	38	436	66	897	EV	220	638	363	1010
SCHWZ	105	838	156	757	USA	320	1256	2814	3016	2849 90 300				
USA	8	2858	30	6112	CHINA	2	34	26	129	WOLFRAMCARBID				
KANADA	11547	718	11548	728	JAPAN	10	187	20	581	EINF	392*	1161*	764*	2238*
JAPAN	1	164	1	229	AUSF	3*	168*	10*	370*	SPAN			27	102
AUSF	287*	7880*	386*	14089*	POLEN			52	83	SCHWED	30	104	30	104
FRANKR		1418		2581	JAPAN	3	79	4	106	OESTER	234	569	386	1186
BELLUX		762	2	1860	2847 00 000					USA	13	88	14	93
NIEDL	1	290	1	547	WASSERSTOFFPEROXID AUCH M HARNST VERP					CHINA	101	226	241	520
ITAL		1001		1887	EINF	4523*	869*	33714*	3497*	SKOREA			50	163
G BRIT	4	990	8	1498	EV	197	309	289	474	AUSFUHR UNTER 2849 90 100				
DAENM	1	174	2	319	AUS LG	197	309	289	474	ALUMINIUMCARBID CHROMCARBID USW				
SPAN		208		386	FRANKR	420	66	840	130	EINF	113*	223*	176*	411*
NORWEG		76		185	BELLUX			24846	1903	S AFR	103	199	163	330
SCHWED	1	230	3	558	NIEDL	407	44	889	97	AUSFUHR UNTER 2849 90 100				
FINNL		111		220	SPAN	1430	186	3475	470	2849 90 900				
SCHWZ	1	471	2	977	OESTER	1228	186	2251	300	ANDERE CARBIDE				
OESTER	1	764	3	1508	RUMAEN	840	77	1120	117	EINF	1470*	483*	4787*	1420*
JUGOSL		95	110	212	JAPAN	197	309	291	476	G BRIT	12	96	18	182
UDSSR		146	1	194	AUSF	16329*	2268*	35819*	5231*	NORWEG	1375	376	4656	1227
USA		190		350	2848 10 000					AUSFUHR UNTER 2849 90 100				
PAKIST	246	94	246	94	KUPFERPHOSPHID PHOSPHORGEHALT >16 GHT					2850 00 100				
JAPAN		278		533	EINF	243*	127*	403*	209*	HYDRIDE				
2844 50 000					G BRIT	243	127	403	209	EINF	753*	2608*	926*	3153*
VERBRER BRENNSTAEB KERNREAKT					AUSF	723*	390*	1028*	545*	EINSCHL. 2850 00 300				
KG SPB ISOT			KG SPB ISOT		ITAL	101	52	205	107	AUS LG	1	8	1	8
EINF	*	*	*	*	G BRIT	200	98	200	98	AUSF	363*	2900*	625*	4940*
AUSF	*	*	*	*	SPAN	300	169	400	225	EV	56	449	87	739
2848 10 000					2848 90 000					2850 00 300				
SCHWERES WASSER (DEUTERIUMOXID)					PHOSPHIDE V AND METALL OD NICHTMETALL					NITRIDE				
KG			KG		EINF	*	34*	*	59*	EINFUHR UNTER 2850 00 100				
EINF	1*	12*	1*	12*	AUSF	210*	620*	634*	1692*	AUSF	71*	592*	107*	919*
AUSF	30*	61*	36*	69*	S AFR	105	294	210	588	FRANKR	8	52	12	74
2848 90 100					USA	105	315	315	947	G BRIT	14	122	27	239
DEUTERIUM -VERBINDG WASSERSTOFF USW					MEXIKO			99	133	OESTER	4	78	4	95
KG			KG		2849 10 000					USA	14	77	28	168
EINF	129*	143*	216*	195*	CALCIUMCARBID					SKOREA	10	66	10	71
					EINF	12462*	891*	16270*	1332*	JAPAN	14	103	16	127



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
UNGARN	4686	150	9621	311	FRANKR	6981	883	6981	883	NIEDL	9232	844	13019	412
LIBYEN			20573	726	NIEDL	98607	8788	198118	18182	ITAL	15399	1184	23166	1783
AUSF	120721*	4672*	228440*	8620*	CSR	37364	2890	60433	4636	G BRIT	13021	968	32369	2426
FRANKR	18672	848	31914	1243	BRASIL	9833	871	9933	871	SPAN	1038	127	1289	163
BELLUX	44123	1774	89910	3513	AUSF	72*	22*	16343*	1201*	SCHWED	1098	113	3186	296
NIEDL	33096	1266	87670	2100	FRANKR			16078	1161	SPAN	898	73	1277	114
G BRIT	21002	708	42002	1380	2902	70	000			SCHWZ	1021	117	2393	277
SCHWZ	5281	218	6382	260	CUMOL					OESTER	3848	281	5758	406
2902	41	000			EINF	172061*	11380*	371986*	24868*	JUGOSL	621	82	2837	278
0-XYL0L					FRANKR	5141	279	7177	401	UDSSR	6064	364	28017	1746
EINF	48863*	2272	77485*	3800*	NIEDL	138894	9097	240220	16277	UNGARN	24	3	2412	88
NIEDL	20477	1026	30313	1832	ITAL	31326	2004	70699	4666	BULGAR	3091	281	3091	281
PORTUG			10088	483	G BRIT			22841	1420	ALGER			5996	401
UDSSR	19923	1029	20981	1082	USA			31319	2214	CHINA	1790	183	1790	183
POLEN	4933	208	4933	208	AUSF	3824*	288*	5112*	421*	2903	13	000		
USA			10840	499	FRANKR	1283	100	2496	198	CHLOROFORM (TRICHLORMETHAN)				
AUSF	18862*	867*	21885*	1067*	ITAL	1104	88	1311	104	EINF	5947*	866*	12600*	1148*
NIEDL	710	42	1885	114	2902	90	100			AUS LG			6	4
SCHWED	18710	699	18710	699	NAPHTALIN UND ANTHRACEN					FRANKR	2666	237	6367	477
SCHWZ	2142	126	4320	264	EINF	3617*	353*	7648*	717*	BELLUX	373	69	619	81
2902	42	000			FRANKR	2818	266	8567	818	ITAL	2897	267	6226	663
M-XYL0L					SPAN	698	58	1368	114	AUSF	11826*	1212*	22780*	2321*
EINF	1193*	143*	1199*	180*	AUSF	21604*	2616*	23484*	2811*	FRANKR	224	31	2226	207
JAPAN	712	120	712	120	EINSCHL. 2902	90	300			BELLUX	308	60	374	76
AUSF	1*	1*	1*	2*	2902	90	300			NIEDL	8008	767	16486	1418
2902	43	000			ANDERE CYCLISCHE KOHLENWASSERSTOFFE					ITAL	896	79	1678	130
P-XYL0L					EINF	13808*	1132*	28264*	3112*	SCHWED	312	80	468	74
EINF	76742*	4292*	221720*	13581*	2902	90	300			2903	14	000		
NIEDL	39301	2144	148843	9310	BIPHENYL UND TERPHENYLE					KOHLENSTOFFTETRACHLORID				
G BRIT			18172	902	EINF	80*	20*	80*	20*	EINF	36996*	3719*	92740*	8661*
PORTUG	10108	563	10108	563	AUSFUHR UNTER 2902	90	100			EINSCHL. 2903	19	000		
UDSSR			10002	603	2902	90	900			FRANKR	9828	992	31056	2690
CSR	5437	319	18499	937	EINF	28046*	4814*	41972*	8789*	BELLUX	14983	1230	36878	2914
USA	21899	1266	21899	1266	FRANKR	282	117	1940	987	NIEDL	14863	226	2690	417
AUSF	*	*	11031*	628*	NIEDL	9438	348	9889	406	ITAL	3411	262	10998	844
FRANKR			10980	623	ITAL	2818	381	6206	639	G BRIT	3618	638	6870	1218
2902	44	100			G BRIT	194	103	218	123	SPAN	1861	180	2788	210
XYL0L-ISOMERENGEMISCH KRAFT/HEIZSTOFF					UDSSR			6037	606	CSR	1468	93	1468	93
EINF	*	*	*	*	USA	718	108	1246	273	BRASIL	262	61	676	117
AUSF	*	*	*	*	MEXIKO	186	94	186	94	JAPAN	140	69	390	110
2902	44	900			AUSF	28046*	4814*	41972*	8789*	AUSF	71023*	4640*	166133*	8414*
XYL0L-ISOMERENGEMISCH AND VERWENDUNG					FRANKR	4299	599	11172	1630	LV			41040	1682
EINF	20488*	837*	27636*	1174*	BELLUX	1636	263	2319	419	FRANKR	4810	337	9242	640
FRANKR	9886	386	11108	483	NIEDL	8391	1282	11970	1941	NIEDL	12869	863	24174	1886
NIEDL	3494	144	8739	277	ITAL	427	161	1197	488	ITAL	218	19	1832	964
USA	3420	145	3670	166	G BRIT	3288	671	8022	1270	G BRIT	1827	1119	1827	1119
KANADA	2843	116	3583	146	IRLAND	210	86	402	166	UDSSR	16361	1343	29059	2386
AUSF	21116*	1018*	43306*	1943*	SPAN	411	186	697	289	USA	20393	888	61188	2660
FRANKR	420	117	437	124	SCHWZ	1232	289	2038	621	2903	18	000		
G BRIT	20860	849	42702	1690	ISRAEL	4600	697	4666	728	1,2-DICHL0RETHAN (ETHYLENDICHLORID)				
2902	50	000			INDIEN	281	126	421	184	EINF	40024*	2033*	242876*	11991*
STYRDL					JAPAN	155	414	161	913	G BRIT	39184	1970	23606	11648
EINF	58736*	10870*	118228*	24802*	2903	11	000			UDSSR			6168	219
FRANKR	234	61	618	91	CHLORMETHAN UND CHL0RETHAN					AUSF	74187*	2881*	200703*	7326*
BELLUX	14836	1926	16626	2367	EINF	16480*	1788*	28989*	3449*	BELLUX	860	62	1278	76
NIEDL	30826	6601	89421	19661	FRANKR	8613	1062	17066	2210	NIEDL	68422	2248	139763	4693
SPAN	448	102	448	102	BELLUX	1387	177	2628	340	G BRIT	3632	208	3632	208
POLEN			242	102	NIEDL	803	78	990	114	ISRAEL	1	1	19667	666
CSR			634	101	G BRIT	3121	396	8321	666	TAIWAN			38310	1788
KANADA	9993	2191	9993	2191	SCHWZ	1866	86	2984	118	2903	16	000		
AUSF	273066*	59181*	664274*	119243*	AUSF	39834*	3361*	68847*	6638*	1,2-DICHLORPROPAN UND DICHLORBUTANE				
EV	44	12	789	116	FRANKR	13602	1017	22918	1696	EINF	300*	46*	10967*	322*
FRANKR	2669	773	4762	1022	BELLUX	4212	413	7702	749	BELLUX	102	17	660	86
BELLUX	204899	48234	424191	93298	NIEDL	2743	287	3761	400	USA			9999	178
NIEDL	24022	4266	48044	8072	ITAL	8761	624	10101	1106	AUSF	12816*	620*	27726*	1112*
ITAL	3499	798	6689	1496	G BRIT	7950	809	12022	789	FRANKR	2936	69	8197	182
GRIECH			200	62	SCHWED	2891	289	4412	286	ITAL	8166	403	17674	663
SPAN	2999	880	32929	7194	ISRAEL	1090	74	1996	146	2903	19	000		
SCHWED	20001	4361	20001	4361	2903	12	000			AND GESAETT CHLORDERIV ACYC KOHLENWST				
SCHWZ	1106	243	2117	449	DICHLORMETHAN (METHYLENCHLORID)					EINFUHR UNTER 2903	14	000		
OESTER	3010	668	4320	932	EINF	13832*	976*	22708*	1667*	AUSF	23116*	2670*	41806*	4621*
ISRAEL	10002	2210	10002	2210	AUS LG	6	6	31	16	FRANKR	4071	182	4980	369
PAKIST	22	6	724	106	FRANKR	4661	329	8479	638	BELLUX	2262	201	6633	626
2902	60	000			BELLUX	2796	173	4466	272	NIEDL	6624	460	6663	633
ETHYLBENZOL					NIEDL	3463	263	6136	386	G BRIT	7281	479	16762	937
EINF	183786*	11100*	272466*	21243*	AUSF	66183*	6087*	143391*	10937*	SPAN	473	166	1086	361
					LV			6996	401	SCHWZ	431	97	432	98
					FRANKR	3223	271	9106	676	OESTER	287	61	468	280
					BELLUX	1682	191	3783	398	USA	1482	618	619	113
										SKOREA	662	164	662	164

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988								
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM						
2903 21 000	VINYLCHELORID (CHLORETHYLEN)								2903 30 380	ANDERE BROMIDE								JAPAN	101	90	181	137
EINF	156845*	12287*	262600*	20630*	EINF	58*	58*	3754*	952*	JAPAN	101	90	181	137								
BELLUX	50745	3815	85248	6407	FRANKR	38	23	2794	580	2903 51 000												
NIEDL	105100	8472	177352	14223	BELLUX	185	74	185	74	CHLOR- O-DICHLOR- UND P-DICHLORBENZOL												
AUSF	153786*	14873*	279741*	26687*	G BRIT	186	186	186	186	EINF	11840*	741*	14648*	1000*								
BELLUX	16588	1891	15586	1891	AUSF	209*	151*	356*	285*	UDSSR	7385	431	7883	471								
NIEDL	1655	169	2733	270	SCHWZ	109	60	220	123	POLEN	3327	222	4800	335								
ITAL	48421	4360	85477	8132	BRASIL	48	56	70	88	CSSR	428	27	1550	128								
PORTUG	28582	2715	28582	2715	2903 30 900								AUSFUHR UNTER 2903 40 000									
FINNL			14726	1399	JODIDE									2903 62 000								
SCHWZ	28133	2593	51511	5305	EINF	3*	13*	7*	32*	HEXACHLORBENZOL UND DDT												
OESTER	36409	3145	80126	6975	AUSF	9*	51*	9*	52*	EINF	"	"	"	"								
2903 22 000								2903 40 000								2903 69 000						
TRICHLORETHYLEN								HALOGENDERIV ACYCL KOHLENWASSERSTOFFE								AND HALOGENDERIV AROMAT KOHLENWSTOFFE						
EINF	10997*	1013*	21391*	1975*	EINF	20784*	6940*	40597*	14084*	EINF	3793*	1624*	8579*	3445*								
FRANKR	7699	726	14896	1395	AUS LG	2	1	5	5	FRANKR	745	599	1728	1179								
ITAL	3282	278	5148	437	AUS LC					BELLUX	2478	683	5970	1673								
OESTER			870	85	FRANKR	5955	2325	13588	5503	G BRIT	115	213	265	381								
AUSF	2878*	268*	3828*	373*	BELLUX	240	54	275	71	USA	74	86	124	168								
FRANKR	851	75	1350	133	NIEDL	9677	3083	18881	5395	AUSF	12002*	4328*	28598*	11550*								
BELLUX	857	67	1097	83	ITAL	3448	912	8186	1587	PV	1	1	4	3								
ITAL	1029	81	1154	91	G BRIT	689	205	2439	908	FRANKR	873	420	1632	982								
2903 23 000								2903 60 000								2904 10 000						
TETRACHLORETHYLEN (PERCHLORETHYLEN)								EINSCHL. 2903 61 000								SULFODERIVATGRUPPEN KOHLENWASSERSTOFF						
EINF	10978*	788*	28238*	1915*	FRANKR	3073	590	8415	1863	EINF	8504*	982*	14989*	1999*								
AUS LG				1	BELLUX	4212	1021	7963	1933	FRANKR	3428	441	5537	702								
FRANKR	3511	268	9529	750	NIEDL	3560	1079	5732	1797	BELLUX	6	12	793	227								
BELLUX	5868	409	10706	756	ITAL	11398	2428	19811	4281	NIEDL	226	213	338	288								
NIEDL	483	37	1619	123	G BRIT	14173	2578	25891	4542	ITAL	1122	116	4612	407								
ITAL	216	14	1897	123	DAENM	1225	339	1523	470	G BRIT	1814	155	3597	304								
SPAN	225	13	1160	59	GRIECH	358	140	371	177	AUSF	10213*	2397*	18605*	4588*								
AUSF	53909*	3720*	106372*	5919*	SPAN	1842	547	3562	1149	FRANKR	1985	572	3340	901								
LV			31491	1541	NORWEG	300	65	847	183	BELLUX	608	177	2085	818								
FRANKR	2067	145	2827	201	SCHWED	1400	400	3082	954	NIEDL	2534	267	4503	451								
BELLUX	1802	98	1731	108	FINNL	251	96	395	171	ITAL	752	229	1287	339								
NIEDL	14941	1012	17153	1159	SCHWZ	1019	391	1478	572	G BRIT	537	168	619	193								
ITAL	1611	98	3087	183	OESTER	2968	958	6030	1590	SPAN	180	25	425	102								
G BRIT	2321	129	2321	129	JUGOSL	977	330	1733	811	SCHWED	90	19	356	92								
GRIECH	3148	185	3148	185	TUERK	255	110	438	201	SCHWZ	766	145	1153	312								
SPAN	2201	148	2201	148	UDSSR	2055	479	4237	1060	OESTER	290	33	808	171								
SCHWZ	1730	146	2824	212	POLEN	1045	201	1988	397	CSSR	631	125	831	160								
OESTER	644	67	870	75	CSSR	1045	201	1810	344	USA	202	82	290	112								
JUGOSL	657	90	883	120	UNGARN	340	115	1510	344	BRASIL	287	143	342	162								
UDSSR	10164	639	28038	2058	BULGAR	1270	287	1840	373	JAPAN	448	197	600	247								
UNGARN	1000	70	1001	71	ELPDK	343	114	353	123	2904 20 100												
USA	10466	582	41957	2123	NIGERI	189	61	830	195	TRINITROTOLUOLE DINITRONAPHTHALINE												
2903 29 000								2903 61 000								2904 20 900						
AND UNGESATT CHLORIDERIV ACYC KOHLWST								1,2,3,4,5,6-HEXACHLORCYCLOHEXAN								AND NITRO- USW DERIVAT KOHLENWASSERST						
EINF	482*	135*	1444*	373*	EINF	944*	1599*	944*	1599*	EINF	44977*	4287*	59583*	5868*								
BELLUX	243	58	244	60	AUS LG	1	1	1	1	BELLUX	43741	3875	67249	5885								
NIEDL	228	50	1189	298	FRANKR	943	1598	943	1598	G BRIT	50	59	60	66								
AUSF	6063*	1583*	10487*	3025*	AUSF	251*	540*	527*	1111*	SCHWZ	173	178	273	277								
FRANKR	602	160	1185	422	BELLUX	1	3	101	210	USA	265	112	265	112								
BELLUX	301	97	1174	375	NIEDL	110	240	110	240	CHINA			642	377								
ITAL	2235	62	4753	1412	JUGOSL	108	223	108	223	AUSF	30754*	4617*	39526*	5675*								
G BRIT	1351	258	1693	378	2903 59 000								AND HALOGENDERIV ALICYCL KOHLENWSTOFF									
SCHWED	904	239	908	239	EINF	7793*	3126*	12588*	4849*	FRANKR	30	35	887	90								
USA	639	133	639	133	AUS LG	1	1	1	1	NIEDL	47	28	147	79								
2903 30 100								2903 61 000								2904 20 900						
FLUORIDE								1,2,3,4,5,6-HEXACHLORCYCLOHEXAN								AND NITRO- USW DERIVAT KOHLENWASSERST						
EINF	137*	974*	279*	1831*	EINF	944*	1599*	944*	1599*	EINF	44977*	4287*	59583*	5868*								
AUS LG				11	AUS LG	1	1	1	1	BELLUX	43741	3875	67249	5885								
FRANKR	4	7	111	570	FRANKR	943	1598	943	1598	G BRIT	50	59	60	66								
ITAL	31	541	43	718	AUSF	251*	540*	527*	1111*	SCHWZ	173	178	273	277								
USA	3	6	18	95	BELLUX	1	3	101	210	USA	265	112	265	112								
KANADA	91	400	91	400	NIEDL	110	240	110	240	CHINA			642	377								
AUSF	675*	1424*	1719*	3507*	JUGOSL	108	223	108	223	AUSF	30754*	4617*	39526*	5675*								
FRANKR			182	331	2903 59 000								AND HALOGENDERIV ALICYCL KOHLENWSTOFF									
BELLUX	516	1287	903	1888	EINF	7793*	3126*	12588*	4849*	FRANKR	30	35	887	90								
OESTER	4	76	10	131	AUS LG	1	1	1	1	NIEDL	47	28	147	79								
USA			510	1057	FRANKR	943	1598	943	1598	ITAL	3488	752	5579	1174								
2903 30 310								2903 61 000								2904 20 900						
DIBROMETHAN VINYLBRMID								1,2,3,4,5,6-HEXACHLORCYCLOHEXAN								AND NITRO- USW DERIVAT KOHLENWASSERST						
EINF	4052*	747*	4063*	753*	EINF	944*	1599*	944*	1599*	EINF	44977*	4287*	59583*	5868*								
FRANKR	3543	558	3551	662	AUS LG	1	1	1	1	BELLUX	43741	3875	67249	5885								
G BRIT	509	59	509	59	FRANKR	943	1598	943	1598	G BRIT	50	59	60	66								
AUSF	2*	6*	6*	10*	AUSF	251*	540*	527*	1111*	SCHWZ	173	178	273	277								
2903 30 310								2903 61 000								2904 20 900						
DIBROMETHAN VINYLBRMID								1,2,3,4,5,6-HEXACHLORCYCLOHEXAN								AND NITRO- USW DERIVAT KOHLENWASSERST						
EINF	4052*	747*	4063*	753*	EINF	944*	1599*	944*	1599*	EINF	44977*	4287*	59583*	5868*								
FRANKR	3543	558	3551	662	AUS LG	1	1	1	1	BELLUX	43741	3875	67249	5885								
G BRIT	509	59	509	59	FRANKR	943	1598	943	1598	G BRIT	50	59	60	66								
AUSF	2*	6*	6*	10*	AUSF	251*	540*	527*	1111*	SCHWZ	173	178	273	277								
2903 30 310								2903 61 000								2904 20 900						
DIBROMETHAN VINYLBRMID								1,2,3,4,5,6-HEXACHLORCYCLOHEXAN								AND NITRO- USW DERIVAT KOHLENWASSERST						
EINF	4052*	747*	4063*	753*	EINF	944*	1599*	944*	1599*	EINF	44977*	4287*	59583*	5868*								
FRANKR	3543	558	3551	662	AUS LG	1	1	1	1	BELLUX	43741	3875	67249	5885								
G BRIT	509	59	509	59	FRANKR	943	1598	943	1598	G BRIT	50	59	60	66								
AUSF	2*	6*	6*	10*	AUSF	251*	540*	527*	1111*	SCHWZ	173	178	273	277								
2903 30 310								2903 61 000								2904 20 900						
DIBROMETHAN VINYLBRMID								1,2,3,4,5,6-HEXACHLORCYCLOHEXAN								AND NITRO- USW DERIVAT KOHLENWASSERST						
EINF	4052*	747*	4063*	753*	EINF	944*	1599*	944*	1599*	EINF	44977*	4287*	59583*	5868*								
FRANKR	3543	558	3551	662	AUS LG	1	1	1	1	BELLUX	43741	3875	67249	5885								
G BRIT	509	59	509	59	FRANKR	943	1598	943	1598	G BRIT	50	59	60	66								
AUSF	2*	6*	6*	10*	AUSF	251*	540*	527*	1111*	SCHWZ	173	178	273	277								
2903 30 310								2903 6														



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988								
	dt. = 100kg		1000 DM		dt. = 100kg		1000 DM			dt. = 100kg		1000 DM		dt. = 100kg		1000 DM						
2905 22 100	GERANIOL CITRONELLOL LINALOOL USW								FINNL	4981	769	5130	802	2905 44 110	D-GLUCIT WAESS LOESG MANNITGEH <2 GHT							
EINF	607*	1012*	856*	1393*					SCHWZ	5241	914	7270	1271	EINF	6905*	1024*	11265*	1635*				
FRANKR	27	69	30	93					DESTER	1868	309	2799	458	FRANKR	5260	743	9610	1354				
G BRIT	134	296	235	468					JUGOSL	721	114	1299	239	ITAL	1655	281	1655	281				
SCHWZ	151	255	183	307					POLEN	1704	248	3279	589	AUSFUHR UNTER 2905 43 000								
USA	239	295	297	377					CSSR	810	96	1229	214	2905 44 190								
JAPAN	56	84	87	125					UNGARN	1892	319	3290	589	D-GLUCIT WAESS LOESG MANNITGEH >2 GHT								
AUSF	767*	1182*	1713*	2578*					MAROKK	125	18	2097	328	EINF	1111*	168*	3529*	509*				
FRANKR	119	179	279	407					KUBA			400	54	FRANKR	1111	168	3523	507				
NIEDL	52	80	134	196					CHINA	2092	268	2103	270	AUSFUHR UNTER 2905 43 000								
ITAL	38	64	83	85					JAPAN	4911	542	4911	542	2905 44 910								
G BRIT	61	97	97	154					2905 39 100				AND D-GLUCIT (SORBIT) MANNITGEH <2GHT									
SPAN	73	110	104	163					2-METHYLPENTAN-2,4-DIOL HEXYLENGLYCOL				EINF	2322*	670*	6013*	1697*					
SCHWZ	82	141	252	392					EINF	723*	107*	1831*	268*	FRANKR	2320	689	5986	1691				
DESTER	63	85	83	104					FRANKR	295	41	1303	187	AUSFUHR UNTER 2905 43 000								
USA	61	77	173	215					G BRIT	428	66	428	66	2905 44 910								
MEXIKO	30	43	182	232					AUSF	2*	1*	22*	6*	AND D-GLUCIT (SORBIT) MANNITGEH >2GHT								
INDIEN	54	79	104	150					2905 39 900				EINF	26*	33*	30*	35*					
CHINA			78	112					ANDERE ZWEIWERDIGE ALKOHOLE				FRANKR	2320	689	5986	1691					
2905 22 900									ANDERE EINWERTIGE UNGESAETIGTE ALKOHOLE									AUSFUHR UNTER 2905 43 000				
ANDERE ACYCLISCHE TERPENALKOHOLE									ANDERE ZWEIWERDIGE ALKOHOLE									2905 44 990				
EINF	715*	1085*	754*	1128*					EINF	5297*	1844*	13251*	3550*	AND D-GLUCIT (SORBIT) MANNITGEH >2GHT								
FRANKR	72	87	72	87					BELLUX	3475	1007	5092	1532	EINF	26*	33*	30*	35*				
SPAN	51	63	77	86					NIEDL	504	194	504	194	AUSFUHR UNTER 2905 43 000	2905 48 100							
SCHWZ	571	882	571	885					ITAL	150	263	252	438	DREIWERDIG ALKOHOL VIERWERDIG ALKOHOL								
AUSF	2147*	4413*	4674*	9683*					USA	1075	346	7119	1286	EINF	42*	13*	317*	179*				
FRANKR	207	426	243	493					JAPAN	92	29	273	90	EV			90	68				
ITAL			49	293					AUSF	69523*	20484*	125314*	37530*	AUS LG	42	13	192	111				
SCHWZ	512	1051	1621	3072					EV	1527	872	3028	1539	JAPAN			90	68				
DESTER	11	72	11	72					FRANKR	2266	870	4273	1595	AUSFUHR UNTER 2905 41 000								
UDSSR	233	938	124	294					BELLUX	13525	3830	29035	8079	2905 49 900								
CSSR			1666	3000					NIEDL	10303	2629	19893	5327	ANDERE MEHRWERDIGE ALKOHOLE								
USA	826	1804	103	252					ITAL	5348	2104	12653	3972	EINF	913*	898*	1676*	1394*				
INDIEN	52	130	368	440					G BRIT	6317	2051	11532	3624	NIEDL	192	118	288	188				
CHINA	165	368	440	996					DAENM	210	121	270	200	ITAL	338	392	698	513				
JAPAN	133	283	276	632					SPAN	2008	649	4194	1318	SPAN	74	71	139	124				
2905 29 000									2905 41 000									AUSF				
AND EINWERTIGE UNGESAETIGTE ALKOHOLE									TRIMETHYLOLPROPAN									922*				
EINF	87*	122*	92*	177*					EINF	3712*	1251*	6272*	2110*	932*								
FRANKR	8	72	8	121					BELLUX	450	164	1180	408	936*								
AUSF	2284*	1670*	5252*	3788*					ITAL	445	139	1285	403	937*								
FRANKR	202	101	423	225					SCHWED	2317	783	3297	1122	938*								
NIEDL	43	54	64	195					USA	500	165	510	177	939*								
ITAL	631	412	1549	995					AUSF	25181*	6218*	53184*	13404*	940*								
USA	1193	852	2307	1539					EINSCHL. 2905 42 000, 49 100				941*									
INDIEN	7	9	149	140					2905 42 000				942*									
CHINA	19	15	119	105					PENTAERYTHRIT				943*									
SKOREA	24	24	326	226					EINF	3866*	848*	8498*	1936*	944*								
JAPAN	117	127	130	152					BELLUX	160	20	513	113	945*								
2905 31 000									2905 43 000									946*				
ETHYLENGLYCOL (ETHANDIOL)									MANNIT									947*				
EINF	65733*	5640*	161863*	13530*					EINF	312*	132*	620*	265*	948*								
FRANKR	674	76	692	77					AUS LG	47	18	47	18	949*								
BELLUX	53757	4406	113346	8661					FRANKR	264	113	548	233	950*								
NIEDL	9328	1014	40872	4048					AUSF	19531*	2646*	37522*	4799*	951*								
G BRIT	240	26	740	75					EINSCHL. 2905 44 110, 44 190, 44 910, 44 990				952*									
USA	958	106	5626	618					EV	2434	223	3184	288	953*								
AUSF	99674*	9314*	153690*	14779*					2905 44 110, 44 190, 44 910, 44 990				954*									
FRANKR	5934	668	14819	1662					2905 44 910				955*									
BELLUX	23407	1802	32052	2465					2905 44 910				956*									
NIEDL	16752	1796	30763	3068					2905 44 910				957*									
ITAL	18945	2037	27585	3008					2905 44 910				958*									
G BRIT	3084	321	6893	669					2905 44 910				959*									
IRLAND	2180	207	3722	354					2905 44 910				960*									
GRIECH	1469	153	1470	157					2905 44 910				961*									
SCHWZ	3384	332	6963	724					2905 44 910				962*									
JUGOSL	385	53	1762	237					2905 44 910				963*									
UNGARN			811	88					2905 44 910				964*									
INDIEN	2526	238	2592	251					2905 44 910				965*									
TAIWAN	21004	1603	23055	1852					2905 44 910				966*									
2905 32 000									2905 43 000									967*				
PROPYLENGLYCOL (PROPAN-1,2-DIOL)									MANNIT									968*				
EINF	3164*	519*	8359*	1354*					EINF	312*	132*	620*	265*	969*								
BELLUX	25	4	1065	127					AUS LG	47	18	47	18	970*								
NIEDL	3072	499	7147	1197					FRANKR	264	113	548	233	971*								
AUSF	67924*	12921*	161376*	23662*					AUSF	19531*	2646*	37522*	4799*	972*								
FRANKR	9428	1362	22207	2978					EINSCHL. 2905 44 110, 44 190, 44 910, 44 990				973*									
BELLUX	3482	516	5114	510					EV	2434	223	3184	288	974*								
NIEDL	16689	2299	33981	4221					2905 44 910				975*									
ITAL	8413	1358	11853	1928					2905 44 910				976*									
G BRIT	12779	1764	26091	4042					2905 44 910				977*									
IRLAND	455	56	661	92					2905 44 910				978*									
DAENM	1488	242	2147	356					2905 44 910				979*									
GRIECH	823	105	823	105					2905 44 910				980*									
PORTUG	926	148	2186	337					2905 44 910				981*									
SPAN	6065	908	12808	1846					2905 44 910				982*									
NORWEG	205	39	945	165					2905 44 910				983*									
SCHWED	1979	303	3390	527					2905 44 910				984*									

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988			
	et = 100kg		1000 DM		et = 100kg		1000 DM			et = 100kg		1000 DM		et = 100kg		1000 DM	
AUS LG	1	2	21	44	2907 11 000								BELLUX	972	449	1989	947
USA	383	446	383	446	PHENOL (HYDROXYBENZOL) U SEINE SALZE								NIEDL	1079	366	2498	867
CHINA	81	177	241	530	EINF 31151* 4421* 51100* 8565*								ITAL	5290	1344	7582	2191
AUSF	2501*	2853*	4300*	5172*	FRANKR 1613 252 1613 252								G BRIT	1588	577	3879	1475
EINSCHL. 2906 14 000, 19 000					BELLUX 1452 212 1452 212								DAENM	303	157	348	181
PV			195	101	NIEDL 5838 828 12012 1710								SPAN	555	319	1387	640
2906 12 000					ITAL 11999 1698 22696 3283								SCHWED	126	75	184	106
CYCLOHEXANOL METHYLCYCLOHEXANOLE USW					G BRIT 1163 179 2478 382								SCHWZ	884	598	1596	1206
EINF	3112*	418*	5848*	790*	SPAN 3211 478 7951 1186								OESTER	1237	351	1307	398
BELLUX	3051	401	5586	734	CSSR 2967 348 7668 923								UDSSR			100	114
AUSF	1720*	524*	2852*	863*	RUMEN 1007 162 1287 202								UNGARN	700	344	1100	549
FRANKR	250	63	311	83	S AFR 1101 155 1854 208								USA	1464	601	2803	1146
NIEDL	468	116	1134	280	USA 476 60 1844 191								MEXIKO	106	126	108	129
G BRIT	549	194	733	289	AUSF 115208* 15462* 263376* 34462*								VENEZU	570	82	670	134
SPAN	199	81	399	182	EV 10754 1440 15577 2164								BRASIL	1002	189	1902	375
2906 13 000					LV 28944 3809 28944 3809								ISRAEL	170	80	203	114
STERINE UND INSIDITE					2907 12 000								KATAR	150	64	150	64
EINF	660*	2209*	782*	3791*	KRESOLE UND IHRE SALZE								INDIEN	98	79	166	182
AUS LG	13	36	34	92	EINF 5426* 1716* 9520* 3098*								CHINA	70	31	210	90
FRANKR	18	154	28	219	AUS LG 1322 208 1723 277								JAPAN	520	398	680	521
FINNL	24	88	27	104	FRANKR 1613 252 1613 252								AUSF	7248*	7715*	14833*	15148*
S AFR	5	1147	11	2145	NIEDL 376 173 376 173								EINSCHL. 2907 29 900				
USA	542	454	542	464	G BRIT 2840 1101 5853 2287								2907 22 100				
JAPAN	55	322	140	782	UDSSR 1000 155 1000 155								HYDROCHINON				
AUSF	34*	132*	69*	324*	USA 128 78 188 78								EINF	2611*	1789*	3754*	2855*
BELLUX		5	2	68	JAPAN 921 159 1322 228								AUS LG	2	1	222	134
ITAL	13	24	33	68	AUSF 19498* 3747* 32953* 6338*								AUSF	34*	50*	175*	193*
SCHWZ	20	63	20	66	FRANKR 3049 519 4503 833								THAIL	12	24	39	76
2906 14 000					NIEDL 8752 1431 13626 2248								2907 22 900				
TERPINEOLE					ITAL 1855 334 4967 818								HYDROCHINONSALZE				
EINF	351*	136*	410*	166*	DAENM 1699 330 2705 518								EINF	1386*	930*	1823*	1210*
FRANKR	208	83	218	99	SPAN 461 219 461 219								FRANKR	1308	838	1745	1118
AUSFUHR UNTER 2906 11 000					SCHWED 345 167 547 264								NIEDL	46	62	46	62
2906 19 000					SCHWZ 2219 408 3492 639								AUSF	38*	131*	124*	308*
AND ALICYCLISCH ALKOHOL IHR HSN-DERIV					POLEN 414 64 414 64								SPAN			30	73
EINF	289*	213*	349*	303*	CSSR 490 228 490 228								KANADA	20	106	20	106
FRANKR	52	98	86	181	USA 144 50 144 50								2907 23 100				
SCHWZ	200	60	200	60	CHINA 80 18 1132 298								4,4'-ISOPROPYLIDENDIPHENOL				
AUSFUHR UNTER 2906 11 000					2907 13 000								EINF	17273*	4791*	28571*	7888*
2906 21 000					OCTYLPHENOL NONYLPHENOL USW								G BRIT	100	50	100	50
BENZYLALKOHOL					EINF 8681* 953* 9970* 1709*								POLEN	243	54	432	86
EINF	2323*	571*	3160*	774*	FRANKR 632 150 841 199								JAPAN			130	50
FRANKR	396	90	544	123	ITAL 4114 632 7994 1226								AUSF	38683*	7952*	66838*	13352*
NIEDL	1766	439	2455	609	G BRIT 478 136 478 136								2907 23 900				
AUSF	3040*	1553*	5806*	3407*	SCHWZ 400 113 400 113								4,4'-ISOPROPYLIDENDIPHENOLSALZE				
EINSCHL. 2906 29 900					AUSF 12423* 2183* 24572* 4148*								EINF	402*	133*	407*	150*
FRANKR	545	263	825	482	2907 14 000								NIEDL	400	114	400	114
NIEDL	250	173	420	321	XYLENOLE UND IHRE SALZE								AUSF	427*	338*	616*	493*
ITAL	340	146	538	201	EINF 501* 108* 1648* 328*								FRANKR	43	37	132	112
G BRIT	721	338	851	638	NIEDL 501 108 805 145								BELLUX	203	157	253	196
SCHWZ	221	142	515	471	G BRIT 4161* 1497*								SPAN	60	50	70	59
JUGOSL	53	45	174	103	AUSF 4161* 1497*								2907 29 100				
USA	193	84	966	456	FRANKR 193 57 411 130								DIHYDROXYNAPHTHALINE UND IHRE SALZE				
ECUAD			2	59	BELLUX 1483 332 2404 549								EINF	6*	27*	6*	27*
2906 29 100					NIEDL 760 239 760 239								AUSF	14*	45*	14*	47*
CINNAMYLALKOHOL					G BRIT 817 366 1443 722								2907 29 900				
EINF	16*	16*	26*	29*	SPAN 198 59 198 59								ANDERE MEHRWERTIGE PHENOLE				
AUSF	73*	79*	146*	165*	SCHWZ 193 42 593 159								EINF	763*	899*	1466*	1839*
NIEDL	50	52	50	52	USA 344 325 729 600								AUS LG	2	5	2	5
2906 29 900					INDIEN 20 19 324 300								FRANKR	322	382	494	582
AND AROMATISCH ALKOHOL IHRE HSN-DERIV					2907 15 000								BELLUX	47	112	47	112
EINF	357*	319*	783*	657*	NAPHTHOLE UND IHRE SALZE								NIEDL	43	85	55	210
FRANKR	101	82	101	82	EINF 2154* 985* 4137* 1845*								SPAN			220	131
NIEDL	54	95	58	104	AUS LG 50 15 124 41								USA	102	125	147	213
JAPAN	202	140	614	485	ITAL 1241 582 1650 779								JAPAN	240	169	460	288
AUSFUHR UNTER 2906 21 000					POLEN 563 219 1713 650								AUSFUHR UNTER 2907 21 000				
2907 11 000					CSSR 230 89 610 238												
PHENOL (HYDROXYBENZOL) U SEINE SALZE					ISRAEL 70 60 70 60												
EINF	31151*	4421*	51100*	8565*	INDIEN 20 19 324 300												
FRANKR	1613	252	1613	252	2907 19 000												
BELLUX	1452	212	1452	212	ANDERE EINWERTIGE PHENOLE												
NIEDL	5838	828	12012	1710	EINF 5618* 1981* 7413* 2856*												
ITAL	11999	1698	22696	3283	AUS LG 62 22 200 67												
G BRIT	1163	179	2478	382	FRANKR 304 127 606 308												
SPAN	3211	478	7951	1186	SPAN 400 157 780 336												
CSSR	2967	348	7668	923	SCHWZ 4495 1558 5219 1817												
RUMEN	1007	162	1287	202	JAPAN 20 9 191 194												
S AFR	1101	155	1854	208	AUSF 19284* 7008* 38443* 14150*												
USA	476	60	1844	191	FRANKR 1575 493 2337 857												
2907 12 000																	
KRESOLE UND IHRE SALZE																	
EINF	5426*	1716*	9520*	3098*													
AUS LG	1322	208	1723	277													
FRANKR	1613	252	1613	252													
NIEDL	376	173	376	173													
G BRIT	2840	1101	5853	2287													
UDSSR	1000	155	1000	155													
USA	128	78	188	78													
JAPAN	921	159	1322	228													
AUSF	19498*	3747*	32953*	6338*													
FRANKR	3049	519	4503	833													
NIEDL	8752	1431	13626	2248													
ITAL	1855	334	4967	818													
G BRIT	1699	330	2705	518													
DAENM	461	219	461	219													
SPAN	345	167	547	264													
SCHWED	2219	408	3492	639													
SCHWZ	414	64	414	64													
POLEN	490	228	490	228													
CSSR	144	50	144	50													
USA	80	18	1132	298													
CHINA																	
2907 13 000																	
OCTYLPHENOL NONYLPHENOL USW																	
EINF	8681*	953*	9970*	1709*													
FRANKR	632	150	841	199													
ITAL	4114	632	7994	1226													
G BRIT	478	136	478	136													
SCHWZ	400	113	400	113													
AUSF	12423*	2183*	24572*	4148*													
2907 14 000																	
XYLENOLE UND IHRE SALZE																	
EINF	501*	108*	1648*	328*													
NIEDL	501	108	805	145													
G BRIT	4161*	1497*	7029*	2829*													
AUSF	4161*	1497*	7029*	2829*													
FRANKR	193	57	411	130													
BELLUX	1483	332	2404	549													
NIEDL	760	239	760	239													
G BRIT	817	366	1443	722													
SPAN	198	59	198	59													
SCHWZ	193	42	593	159													
USA	344	325	729	600													
INDIEN	20	19	324	300													
2907 15 000																	





Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988			
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
AUS LG	1	2	2	5	UNGARN	977	373	1374	510	FRANKR	1877	730	2909	1250			
FRANKR	42	54	53	93	BULGAR	1698	441	3185	821	BELLUX	204	109	22713	1099			
NIEDL	522	154	528	189	USA	184	45	2704	584	NIEDL	342	157	751	391			
SCHWZ	10	58	10	58	INDIEN			1048	297	ITAL	2340	575	4288	1161			
AUSF	63*	127*	117*	249*	CHINA	2622	585	2622	585	G BRIT	2510	772	5809	1683			
					HONGK	8637	2295	10111	2691	DAENH	302	129	886	396			
										PORTUG	11	7	235	80			
2909 60 100					2910 90 000					SPAN	904	353	1457	606			
DICUMYLPEROXID					AND EPOXIDE USW UND IHRE HSN-DERIVATE					NORWEG			157	90			
EINF	273*	173*	520*	341*	EINF	805*	725*	1608*	1374*	SCHWED	400	100	541	138			
BELLUX	137	92	198	137	NIEDL	50	91	50	91	FINNL	805	205	1624	418			
ITAL			172	107	SCHWZ	112	199	113	227	SCHWZ	2315	1097	3543	1554			
TAIWAN	115	54	125	57	OESTER			115	115	OESTER	563	308	1584	522			
AUSF	55*	55*	122*	101*	USA	546	373	1070	727	CSSR	99	47	318	114			
					KANADA			181	124	RUMAE	201	55	201	55			
2909 60 900					AUSF	5970*	3315*	12435*	5390*	ALGER			300	146			
ALKOHOL- ETHER- KETONPEROXID HSN-DERIV					FRANKR	32	35	312	535	GABUN	313	103	313	103			
EINF	2056*	2008*	4451*	3854*	ITAL	158	95	180	110	USA	53	99	1456	515			
BELLUX	432	271	785	498	G BRIT	325	191	748	449	MEXIKO	264	98	283	138			
NIEDL	533	731	1952	1753	SCHWED	105	115	162	151	ARGENT	1	5	149	52			
ITAL	533	550	777	753	USA	8223	2629	10174	3228	SAUDIA			210	52			
G BRIT	100	113	291	282	BRASIL			40	55	INDIEN	579	115	3119	414			
SCHWED	142	93	195	231	SKOREA			445	445	THAIL	237	52	307	82			
USA	158	245	187	274	JAPAN	11	102	11	102	CHINA	234	35	1264	198			
AUSF	4056*	2826*	8127*	5532*	AUSTRAL			133	58	JAPAN	300	198	547	531			
FRANKR	344	335	935	557	2911 00 000					HONGK	102	55	162	87			
BELLUX	244	225	827	597	ACETALE HALBACETALE IHRE HSN-DERIVATE												
NIEDL	507	400	1279	821	EINF	528*	193*	556*	225*	2912 21 000							
ITAL	192	250	407	417	AUS LG	5	5	17	11	EINF	995*	345*	2122*	732*			
G BRIT	932	382	1421	650	FRANKR	16	57	15	57	NIEDL	945	325	2066	714			
SPAN	72	114	158	213	BELLUX	705	53	713	55	AUSF	1222*	835*	3152*	2038*			
SCHWED	52	59	190	139	AUSF	1024*	525*	1882*	1672*	EINSCHL. 2912 29 000							
SCHWZ	155	137	222	180	FRANKR	128	125	399	284	2912 29 000							
OESTER	110	88	221	147	NIEDL	105	75	141	152	AND CYCL ALDEHYDE OH AND SAUERSTFUNKT							
TUERK	159	108	213	147	G BRIT	145	72	254	147	EINF	485*	830*	1314*	2272*			
USSR	151	115	151	116	SCHWZ	7	35	123	123	NIEDL	125	125	257	277			
CSSR	97	93	101	111	USA	28	52	221	147	G BRIT	99	123	375	738			
KANADA	113	51	113	51	BRASIL	5	74	5	74	SPAN	95	142	273	352			
ISRAEL	3	2	90	79	ARGENT	1	5	245	245	SCHWZ	153	413	282	770			
SAUDIA			130	58	AUSTRAL	238	51	238	51	USA		2	101	98			
INDONE	21	8	131	58	2912 11 000					AUSFUHR UNTER 2912 21 000							
SKOREA	173	50	173	50	2912 11 000					2912 30 000							
JAPAN	212	130	424	251	METHANAL (FORMALDEHYD)					ALDEHYDALKOHOLE							
TAIWAN			139	52	EINF	16517*	424*	27849*	716*	EINF	111*	328*	125*	354*			
2910 10 000					BELLUX	2900	91	5078	152	NIEDL	20	54	20	54			
OXIRAN (ETHYLENOXID)					NIEDL	1113	35	2546	91	G BRIT	58	154	70	155			
EINF	17680*	1794*	29550*	3134*	OESTER	5977	171	12728	303	SCHWZ	5	58	5	59			
BELLUX	3291	411	4748	588	AUSF	77525*	2872*	141985*	4956*	AUSF	958*	583*	2130*	1575*			
NIEDL	13282	1239	22130	2154	EV			153	4	FRANKR	70	142	128	225			
G BRIT	1000	122	2748	339	FRANKR	10750	390	11442	408	BELLUX	23	53	45	92			
AUSF	77727*	5540*	125145*	14577*	BELLUX	41071	1511	51429	2815	ITAL	111	51	514	195			
FRANKR	11525	1502	20905	2722	NIEDL	15082	571	25572	977	SPAN	225	155	429	175			
BELLUX	32418	2782	55551	5330	DAENH	2204	71	5595	159	USA	70	151	152	332			
NIEDL	5559	772	9935	1170	SCHWZ	5314	273	15495	503	SKOREA	145	53	298	122			
ITAL	13535	1515	21215	2794	2912 12 000					JAPAN	151	55	199	59			
SPAN	2345	252	4755	995	ETHANAL (ACETALDEHYD)					2912 41 000							
SCHWZ	5449	805	395	459	EINF	25442*	2474*	47520*	4055*	VANILLIN							
JUGOSL	3190	423	390	459	FRANKR	23907	2107	38450	3318	EINF	329*	747*	1045*	2357*			
TUERK	2250	285	4979	512	ITAL	1405	145	3209	292	AUS LG	29	59	45	94			
2910 20 000					SCHWED	2950	220	5551	475	FRANKR	100	244	390	935			
METHYLOXIRAN (PROPYLENOXID)					AUSF	13909*	1370*	24588*	2405*	NORWEG	200	444	508	1081			
EINF	12083*	2203*	20905*	3584*	BELLUX	9205	557	15253	1523	SCHWZ			101	244			
NIEDL	12083	2203	20905	3584	NIEDL	573	50	1159	151	USA	29	59	35	73			
AUSF	222705*	30229*	407485*	53594*	ITAL	4122	397	7229	711	AUSF	308*	717*	555*	1314*			
FRANKR	5072	1009	10338	1714	2912 13 000					FRANKR	51	145	92	222			
BELLUX	27325	4271	50795	9370	BUTANAL (BUTYRALDEHYD NORMAL ISOMER)					BELLUX	21	50	52	122			
NIEDL	117701	15188	220344	25733	EINF	"	1*	"	1*	NIEDL	21	52	31	75			
ITAL	4559	544	10543	1577	AUSF	15905*	2094*	32499*	4045*	ITAL	50	118	112	253			
G BRIT	22437	2581	31511	3587	FRANKR	395	54	550	75	GRIECH	30	53	52	172			
SPAN	3739	4557	52324	5571	BELLUX	3530	449	5559	514	SCHWZ	35	52	55	131			
SCHWED	2055	253	2055	383	ITAL	5255	554	10382	1315	SKOREA	30	54	30	54			
JUGOSL	395	101	395	101	G BRIT	944	112	1781	213	2912 42 000							
POLN	4179	707	5171	859	SCHWED	5097	517	11094	1341	ETHYLVANILLIN							
S APR			13011	2010	CHINA	1394	175	1552	247	EINF	71*	258*	152*	575*			
2910 30 000					2912 19 000					FRANKR	51	224	141	525			
1-CHLOR-2,3-EPOXYPROPAN					AND ACYCL ALDEHYD OH AND SAUERSTFUNKT					AUSF	54*	232*	71*	312*			
EINF	5715*	1779*	5145*	2570*	EINF	3199*	1194*	13130*	3559*	SPAN	20	79	20	79			
POLN	1253	355	2033	518	FRANKR	2511	755	11552	2975	RUMAE	20	51	20	51			
CSSR	403	134	755	251	SCHWZ	124	253	159	452	2912 49 000							
AUSF	39023*	10539*	53292*	17354*	USA	559	115	1052	319	AND ALDEHYDETHYR ALDEHYDPHENOLE USW							
NIEDL	13957	3475	20127	5027	AUSF	17125*	5510*	57391*	12552*	EINF	515*	1123*	1011*	2097*			
ITAL	591	209	1441	475													
G BRIT	1055	295	1597	532													
SPAN	1457	319	2257	475													
NORWEG	200	73	521	221													
SCHWED	479	158	479	158													
FINNL	220	52	220	52													
SCHWZ	5555	1730	10205	3557													
USSR	1255	371	4555	1450													



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988			
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
NIEDL 102	883	102	883	2915 21 000				AUSF 12549*	2144*	22160*	3663*						
ITAL 50	128	52	130	ESSIGSÄURE				2915 33 000									
G BRIT 1	108	54	248	DT CH3COOH	DT CH3COOH			N-BUTYLACETAT									
JAPAN 375	362	898	823	EINF 5587*	488*	8820*	782*	EINF 11901*	1741*	16373*	2308*						
AUSFUHR UNTER 29 14 61 000				GEW DT 5911		9241		NIEDL 5363	931	5812	1115						
2914 70 100				BELLUX 2099	187	2300	175	ITAL 3482	417	3725	480						
KETONMOSCHUS				G BRIT 1815	182	3637	310	G BRIT 568	71	1263	191						
EINF 53*	224*	63*	235*	SCHWZ 764	82	1293	133	USSR 708		708	76						
NIEDL 33	134	33	134	AUSF 21004*	1639*	41136*	2928*	RUMAEN 2076	261	3313	391						
SCHWZ 20	90	20	90	GEW DT 22017		42986		AUSF 34625*	4344*	60601*	7798*						
AUSF 1*	8*	2*	13*	PV 1	1	5	2	FRANKR 6257	797	11633	1487						
2914 70 900				FRANKR 3604	325	6924	642	BELLUX 2772	359	5840	759						
AND HSN-DERIVATE D KETONE UND CHINONE				BELLUX 3836	323	6191	636	NIEDL 8530	828	15070	1838						
EINF 319*	711*	1593*	2085*	NIEDL 11825	486	23751	908	ITAL 5784	753	9015	1200						
AUS LG 11	96	17	182	ITAL 302	66	917	149	G BRIT 3227	397	7177	847						
G BRIT 248	412	248	417	SCHWZ 221	43	708	110	DAENM 1166	161	2573	354						
SPAN 48	122	58	149	ALGER 220	28	801	102	SCHWED 2403	316	2807	373						
SCHWZ 3	10	933	897	2915 22 000				FINNL 666	77	1143	133						
USA 11	96	17	184	NATRIUMACETAT				SCHWZ 530	77	940	133						
INDIEN 325	377			DT	DT			OESTER 834	122	1971	286						
AUSF 885*	1319*	1008*	2168*	EINF 943*	99*	1168*	123*	TUERK 1787	239	1855	251						
FRANKR 85	209	250	418	SPAN 703	81	928	105	ALGER 425	72	425	72						
ITAL 25	59			AUSF 2978*	806*	5507*	933*	2915 34 000									
G BRIT 3	12	78	78	FRANKR 299	51	1141	190	ISOBUTYLACETAT									
SCHWZ 411	988	496	1147	G BRIT 1008	163	1305	207	EINF 2921*	328*	4198*	487*						
BRASIL 58	149			DAENM 206	30	723	105	BELLUX 249	30	805	108						
2915 11 000				GRIECH 174	29	534	90	ITAL 2182	281	2682	304						
AMEISENSÄURE				UNGARN 600	79	600	79	AUSF 11080*	1381*	18187*	2255*						
EINF 4006*	397*	6022*	592*	2915 23 000				FRANKR 1305	161	3810	478						
NIEDL 1949	192	2483	245	COBALTACETATE				BELLUX 532	80	1751	224						
CSSR 932	87	1994	186	EINF 30*	26*	50*	43*	NIEDL 1321	172	1874	247						
AUSF 88004*	7947*	139699*	13156*	AUSF 1*	4*	15*	23*	ITAL 2813	363	5244	642						
FRANKR 7239	891	11938	1153	2915 24 000				G BRIT 730	87	1148	137						
BELLUX 3570	341	6591	631	ESSIGSÄUREANHYDRID				DAENM 513	64	513	64						
NIEDL 1195	131	2484	268	EINF 16958*	2845*	37380*	5609*	TUERK 2993	388	2993	388						
ITAL 13038	1317	23772	2386	FRANKR 18081	2262	33934	6082	2915 35 000									
DAENM 1431	219	2081	311	BELLUX 613	91	513	91	2-ETHOXYETHYLACETAT									
SPAN 3972	413	7867	813	G BRIT 789	115	1400	203	EINF 1742*	316*	4287*	722*						
NORWEG 10181	914	10181	914	SCHWZ 475	76	1433	230	FRANKR 493	72	993	182						
SCHWED 811	88	1049	111	AUSF 41978*	4853*	63118*	7846*	BELLUX 1127	172	2681	420						
SCHWZ 3082	349	5475	606	2915 29 000				NIEDL 61	11	451	72						
JUGOSL 484	70	801	119	ANDERE SALZE DER ESSIGSÄURE				JAPAN 50	52	50	52						
USSR 587	70	888	791	EINF 746*	252*	1498*	437*	AUSF 7528*	1279*	11711*	2016*						
POLEN 775	519	1082	107	FRANKR 231	107	341	155	FRANKR 794	134	2030	380						
UNGARN 598	58	598	58	NIEDL 386	81	932	189	NIEDL 332	57	519	90						
AEGYPT 1003	101	1003	101	AUSF 2878*	977*	4563*	1609*	ITAL 2808	472	5018	861						
USA 10475	800	10738	830	FRANKR 323	166	403	200	SPAN 420		420	74						
MEXIKO 280	35	2544	317	NIEDL 712	130	1191	208	SCHWED 863	135	863	135						
ARGENT 853	103	1183	139	ITAL 262	122	628	267	OESTER 895	145	955	156						
PAKIST 608	42	1815	129	G BRIT 177	77	399	181	TUERK 1500	251	1500	251						
INDIEN 2060	165	4319	344	SCHWZ 293	89	377	128	2915 38 100									
SRI LAN 804	52	604	52	OESTER 451	99	549	123	PROPYLACETAT UND ISOPROPYLACETAT									
THAIL 2821	222	5040	421	USA 1	4	185	78	EINF 3244*	422*	6239*	801*						
INDONE 1400	120	1400	120	2915 31 000				FRANKR 2908	378	5598	731						
MALAYS 1585	124	2179	171	ETHYLACETAT				AUSF 17*	4*	18*	5*						
SINGAP 6225	481	12851	985	EINF 17371*	2401*	35818*	5228*	2915 39 300									
SKOREA 1372	103	2156	160	AUS LG 3	3	5	5	METH- PENT- ISOPENTYL- GLYCERINACETAT									
TAIWAN 2419	186	4234	317	BELLUX 513	75	6625	1004	EINF 424*	139*	1174*	412*						
2915 12 000				NIEDL 398	69	1549	252	AUS LG 73	25	73	25						
SALZE DER AMEISENSÄURE				ITAL 5891	847	9402	1365	G BRIT 45	18	325	142						
EINF 606*	57*	845*	72*	G BRIT 4828	723	9047	1331	USA 379	118	845	265						
AUSF 14496*	1039*	49844*	2670*	SPAN 443	67	1094	164	AUSF 127041*	35884*	244448*	70138*						
EV 200	16	737	55	SCHWED 201	32	1578	254	EINSCHL. 2915 39 900, 40 000, 90 000									
FRANKR 1013	97	2457	225	CSSR 715	103	1070	147	EV 4923	941	9896	1708						
BELLUX 684	56	2058	188	USA 50	35	1092	147	FRANKR 14947	4080	28282	7830						
NIEDL 2696	229	6022	535	ARGENT 2744	231	2744	231	BELLUX 3502	1497	7625	3227						
ITAL 1170	127	1950	232	CHINA 1592	218	1592	218	NIEDL 6260	2411	11875	4563						
G BRIT 260	37	2080	99	AUSF 23259*	3815*	48939*	7517*	ITAL 8867	2590	15651	5478						
NORWEG 6010	139	29562	675	LV 34	7	34	7	G BRIT 14512	5020	26384	9714						
BRASIL 250	21	180	72	2915 32 000				IRLAND 335	88	463	143						
ARGENT 120	51	180	72	VINYLACETAT				DAENM 1685	455	2667	492						
SKOREA 540	42	1000	100	EINF 17480*	2820*	35879*	5676*	PORTUG 320	187	376	206						
2915 13 000				FRANKR 5765	945	9903	1515	FRANKR 3333	1048	8344	2325						
ESTER DER AMEISENSÄURE				G BRIT 3729	620	10352	1639	NORWEG 229	273	283	394						
EINF 199*	87*	293*	138*	USA 7769	1216	14848	2306	SCHWED 1332	295	2102	488						
FRANKR 21	38	115	89	KANADA 550	78			FINNL 3249	733	4662	1280						
AUSF 11822*	1244*	23891*	2183*	2915 33 000				SCHWZ 9923	2731	22580	6455						
FRANKR 482	86	889	166	VINYLACETAT				OESTER 8847	1267	11039	2441						
BELLUX 8270	471	17143	951	EINF 17480*	2820*	35879*	5676*	JUGOSL 398	132	457	170						
ITAL 293	124	232	124	FRANKR 5765	945	9903	1515	TUERK 1484	933	4826	1909						
G BRIT 919	195	1158	246	G BRIT 3729	620	10352	1639	USSR 3072	700	7374	1621						
SPAN 249	89	2303	232	USA 7769	1216	14848	2306	POLEN 550	270	1720	584						
SCHWZ 200	78	200	78	2915 34 000				CSSR 1010	459	1083	549						
POLEN 200	78	200	78	2915 35 000				UNGARN 1103	480	3451	1977						
USA 1499	151	1499	152	2915 36 000				RUMAEN 1928	281	1928	281						



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
PHILIP TAIWAN HONGK	2127 281	406 50	281 3533	56 686	EINSCHL. 2916 32 900					AUS LG	3882	669	3882	669
2916 18 000					2916 32 100					FRANKR	7278	1307	24701	4662
DEL- LIND- LINOLENSAURE SALZE ESTER					BENZDYLPEROXID					BELLUX	3321	551	7111	1332
EINF	1109*	293*	1981*	508*	EINF	441*	331*	509*	393*	ITAL	498	101	738	181
NIEDL	758	187	1207	262	FRANKR	174	146	206	170	G BRIT	208	46	2090	538
G BRIT	238	93	471	168	USA	232	143	260	166	JUGOSL	3090	538	3090	538
AUSF	833*	289*	1106*	484*	AUSF	2321*	2871*	4932*	5082*	UDSSR	782	131	999	170
FRANKR	181	68	235	102	FRANKR	246	231	418	408	USA	2280	355	5044	762
RUMAEN	287	62	287	62	BELLUX	188	185	248	225	AUSF	39591*	8002*	70390*	14600*
KUWAIT			126	117	NIEDL	240	273	1114	971	EV	28367	5399	50895	9944
2916 19 100					ITAL	169	925	290	1020	2917 12 900				
UNDECENSAEUREN IHRE SALZE UND ESTER					G BRIT	182	210	378	402	ESTER DER ADIPINSAEURE				
EINF	147*	202*	237*	283*	SPAN	16	29	77	97	EINF	328*	98*	1121*	312*
FRANKR	122	172	212	353	SCHWED	42	36	186	119	AUS LG	41	21	58	30
AUSF	*	*	4*	6*	FINNL	103	98	133	125	FRANKR	228	50	993	250
2916 19 300					OESTER	19	22	139	137	AUSF	13181*	3016*	21224*	4859*
HEXA-2,4-DIENSAEURE (SORBINSAEURE)					JUGOSL	88	50	61	57	FRANKR	1481	332	3083	711
EINF	32*	35*	41*	48*	TUERK	88	61	80	99	NIEDL	183	79	190	97
AUS LG	7	7	9	9	UDSSR	60	13	80	51	ITAL	2210	482	2609	791
AUSF	1153*	1090*	2624*	2398*	POLEN	18	13	172	125	G BRIT	2387	536	3763	852
FRANKR	50	50	81	81	CSSR	97	109	188	209	GRIECH			389	80
BELLUX	2	3	54	58	AEGYPT	47	50	82	84	PORTUG	247	55	809	116
NIEDL	5	7	225	226	VENEZU			100	71	SPAN	1189	267	1943	446
G BRIT	200	229	200	229	SKOREA	241	123	241	125	NORWEG	220	50	220	50
DAENM	354	305	1062	882	JAPAN	123	93	124	94	SCHWED	289	68	549	118
USA	90	87	360	319	2916 32 900					SCHWZ	1385	312	2119	488
KANADA	200	157	200	187	BENZDYLCHLORID					JUGOSL			896	142
ARGENT					EINF	1112*	279*	1333*	335*	UNGARN	401	81	401	91
2916 19 900					FRANKR	636	158	636	158	BULGAR	1988	487	1988	487
AND UNGESAETT ACYC EINBAS CARBONSAEURE					G BRIT	478	120	696	176	SKOREA	296	61	523	120
EINF	1157*	509*	2738*	1236*	AUSFUHR UNTER 2916 31 000					HONGK	597	145	597	145
AUS LG	21	21	228	72	2916 33 000					2917 13 000				
FRANKR	887	171	1481	361	PHENYLESSIGSAEURE IHRE SALZE U ESTER					AZELAIN- SEBACINSAEURE IHR SALZ ESTER				
NIEDL	208	260	422	314	EINF	926*	277*	1836*	565*	EINF	3530*	1870*	4766*	2630*
G BRIT	51	55	86	70	AUSF	1249*	181*	1652*	227*	NIEDL	1469	901	1866	1117
USA	81	85	360	319	G BRIT	1241	143	1632	188	SCHWZ	73	50	73	60
JAPAN					2916 39 000					USA	312	248	873	598
AUSF	5837*	4358*	11329*	9168*	AND AROMAT EINBASISCHE CARBONSAEUREN					CHINA	1641	629	1919	723
EV	186	65	186	65	EINF	2817*	1851*	8369*	4723*	AUSF	227*	179*	648*	363*
FRANKR	539	558	1109	1146	AUS LG	302	182	572	285	FRANKR	51	38	137	104
BELLUX	13	38	65	91	FRANKR	540	347	3821	1342	ITAL	84	53	84	53
NIEDL	110	124	130	124	BELLUX	349	353	516	644	SCHWZ	3	27	231	100
G BRIT	78	86	717	619	NIEDL	1	4	230	126	FRANKR	3456	631	5408	1040
DAENM	130	118	630	630	ITAL	56	181	172	249	ITAL	4491	834	7138	1292
GRIECH	51	50	130	124	G BRIT	45	138	96	351	G BRIT	486	89	486	89
SPAN	70	77	160	172	SCHWED	64	52	928	624	UNGARN	847	187	847	187
NORWEG	33	35	128	125	USA	311	169	446	283	ARGENT	400	66	400	66
SCHWED	98	76	108	82	JAPAN	1380	557	2460	1061	AUSF	16695*	3258*	30139*	5891*
SCHWZ	70	65	281	841	AUSF	3178*	5082*	6008*	8677*	FRANKR	1377	261	2728	523
OESTER	53	56	79	63	FRANKR	281	354	592	517	BELLUX	1895	320	3338	660
JUGOSL	101	120	122	142	BELLUX	138	198	248	361	NIEDL	1627	511	4249	815
BULGAR	180	180	180	180	NIEDL	132	133	227	239	ITAL	935	197	1151	237
KANADA	2624	1690	4410	2791	ITAL	272	325	822	653	G BRIT	2700	494	4842	902
KOLUMB	81	74	620	584	G BRIT	1016	2178	1484	3260	DAENM	1283	241	2147	403
CHILE	70	63	81	74	SPAN	229	234	254	263	PORTUG	228	82	4110	844
SKOREA	134	142	200	207	SCHWZ	173	184	788	707	NORWEG	3110	635	4110	844
2916 20 000					CSSR	51	63	61	102	SCHWED	389	71	1554	315
ALICYCL EINBASISCHE CARBONSAEUREN USW					UNGARN	1	3	116	130	FINNL	1003	187	1203	224
EINF	18*	180*	20*	245*	USA	267	223	267	273	SCHWZ	225	44	811	180
FRANKR	8	81	11	89	KOLUMB	1	199	1	200	BULGAR	720	148	2000	428
G BRIT	8	81	11	95	BRASIL	1	384	1	384	KUWAIT			720	148
AUSF	106*	342*	174*	584*	ARGENT	1	150	1	153	2917 19 100				
FRANKR	9	83	21	133	ISRAEL	1	199	1	200	MALONSAEURE IHRE SALZE UND ESTER				
USA	19	81	19	81	JAPAN	190	296	278	436	EINF	*	1*	326*	316*
JAPAN					2917 11 000					AUS LG			2	2
2916 31 000					OXALSAEURE IHRE SALZE UND ESTER					SCHWZ			324	316
BENZOESAURE IHRE SALZE UND ESTER					EINF	3271*	773*	4808*	1080*	AUSF	774*	688*	1317*	1168*
EINF	4621*	783*	7127*	1193*	AUS LG	440	188	440	188	FRANKR	137	136	173	171
AUS LG			195	34	FRANKR	1176	239	1688	343	NIEDL	100	92	114	123
FRANKR	118	99	218	183	NIEDL	190	37	580	107	G BRIT	180	154	184	189
BELLUX	280	55	280	55	SPAN	460	72	690	103	SCHWZ	126	111	127	113
NIEDL	381	514	5288	729	CSSR	280	66	300	78	UNGARN	200	184	536	413
USA	358	55	623	95	CHINA	640	273	640	273	INDIEN			64	60
AUSF	4169*	857*	7163*	1478*	AUSF	1768*	515*	2282*	687*	2917 19 900				
2916 20 000					FRANKR	749	184	751	188	AND ACYCL MEHRBASISCHE CARBONSAEUREN				
ALICYCL EINBASISCHE CARBONSAEUREN USW					ITAL	440	87	441	89	EINF	7252*	3083*	14691*	5723*
EINF	18*	180*	20*	245*	SPAN	190	36	610	109	FRANKR	1256	386	4328	1036
FRANKR	8	81	11	89	USA	136	50	136	51	NIEDL	167	41	517	238
G BRIT	8	81	11	95	2917 12 100					ITAL	908	183	1357	286
AUSF	106*	342*	174*	584*	ADIPINSAEURE UND IHRE SALZE					G BRIT	919	344	1078	420
FRANKR	9	83	21	133	EINF	17864*	3086*	42738*	7841*					
USA	19	81	19	81										
JAPAN														

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988							
	dt. = 100kg		1000 DM		dt. = 100kg		1000 DM			dt. = 100kg		1000 DM		dt. = 100kg		1000 DM			dt. = 100kg		1000 DM		dt. = 100kg		1000 DM		dt. = 100kg		1000 DM	
IRLAND	40	155	40	155	SRI LANKA	315	53	315	53	2917 37 000																				
SCHWED	353	681	496	157	MALAYS	788	123	1127	147	DIMETHYLTEREPHTHALAT																				
OSTER	2316	596	553	1067	SINGAP	627	63	3861	557	EINF	42480*	3764*	124459*	11088*																
UNGARN	400	72	4001	1044	PHILIP	21503	3155	942	106	FRANKR	7431	792	15323	1530																
JAPAN	693	505	1319	1010	CHINA	9795	1303	43027	6236	BELLUX	5740	510	16540	1429																
USA	177	113	305	194	HONGK			13154	1791	NIEDL	29191	2457	92518	8024																
AUSF	4949*	2784*	10022*	5561*	NEUSEE			6381	1006	AUSFUHR UNTER 2917 36 000																				
FRANKR	966	742	1305	820	2917 33 000					DINONYL- ODER DIDECYLORHTHOPHTHALATE																				
BELLUX	1147	254	2712	640	EINF	12517*	1555*	13816*	1723*	EINF	12517*	1555*	13816*	1723*																
NIEDL	1022	167	1897	353	FRANKR	3537	452	4536	618	FRANKR	3537	452	4536	618																
ITAL	180	393	222	461	NIEDL	8980	1103	8980	1103	NIEDL	8980	1103	8980	1103																
G BRIT	44	6	207	340	AUSF	2337*	375*	3225*	512*	AUSF	2337*	375*	3225*	512*																
SPAN	2	5	71	70	SCHWZ	738	130	966	164	SCHWZ	738	130	966	164																
SCHWED	449	83	1129	281	OSTER	1592	241	2252	344	OSTER	1592	241	2252	344																
TUERK	206	75	413	155	2917 34 100					2917 34 100																				
UNGARN			355	575	DIISOCTYL- NONYL- DECYLORHTHOPHTHALAT					DIISOCTYL- NONYL- DECYLORHTHOPHTHALAT																				
USA	256	68	433	155	EINF	23780*	3172*	69667*	9387*	EINF	23780*	3172*	69667*	9387*																
ISRAEL	36	85	53	126	FRANKR	10952	1504	21915	3023	FRANKR	10952	1504	21915	3023																
INDIEN	306	557	504	911	NIEDL	9315	1198	44029	5860	NIEDL	9315	1198	44029	5860																
CHINA			70	111	POLEN	2911	387	2911	387	POLEN	2911	387	2911	387																
SKOREA	44	85	145	235	AUSF	21287*	3135*	47810*	7729*	AUSF	21287*	3135*	47810*	7729*																
JAPAN	40	85	40	85	FRANKR	1167	158	2487	355	FRANKR	1167	158	2487	355																
2917 20 000					BELLUX	1980	281	3955	555	BELLUX	1980	281	3955	555																
ALICYCL MEHRBASISCHE CARBONSAEURE USW					NIEDL	959	146	5958	919	NIEDL	959	146	5958	919																
EINF	4670*	1589*	6925*	3313*	ITAL	5783	861	9529	1446	ITAL	5783	861	9529	1446																
AUS LG	155	41	176	47	G BRIT	720	95	920	122	G BRIT	720	95	920	122																
FRANKR	2440	819	5512	1922	DAENM	1503	248	3155	490	DAENM	1503	248	3155	490																
BELLUX	132	108	408	323	SPAN	709	105	948	140	SPAN	709	105	948	140																
ITAL	1415	432	1891	601	SCHWED	240	36	740	106	SCHWED	240	36	740	106																
SCHWZ			72	125	SCHWZ	2376	355	5135	782	SCHWZ	2376	355	5135	782																
OSTER	285	54	265	54	JUGOSL	201	32	421	611	JUGOSL	201	32	421	611																
JAPAN	243	134	564	294	SKOREA	780	119	780	119	SKOREA	780	119	780	119																
AUSF	3650*	1425*	5100*	2375*	HONGK	3880	545	12600	1782	HONGK	3880	545	12600	1782																
FRANKR	277	102	359	447	2917 34 900					2917 34 900																				
BELLUX	222	75	237	88	ANDERE ESTER DER ORTHOPHTHALSAEURE					ANDERE ESTER DER ORTHOPHTHALSAEURE																				
NIEDL	568	320	735	412	EINFUHR UNTER 2917 31 000					EINFUHR UNTER 2917 31 000																				
ITAL	168	132	200	188	AUSF	15732*	3639*	26819*	5045*	AUSF	15732*	3639*	26819*	5045*																
G BRIT	270	75	422	125	FRANKR	1758	392	2845	597	FRANKR	1758	392	2845	597																
SCHWZ	827	344	1381	84	BELLUX	774	187	1595	358	BELLUX	774	187	1595	358																
CSER	187	71	287	99	NIEDL	1132	223	1780	356	NIEDL	1132	223	1780	356																
USA	410	65	410	65	ITAL	2793	477	5170	825	ITAL	2793	477	5170	825																
INDIEN			186	62	G BRIT	1311	319	2700	690	G BRIT	1311	319	2700	690																
2917 31 000					DAENM	240	60	293	75	DAENM	240	60	293	75																
DIBUTYLORHTHOPHTHALATE					PORTUG	432	93	432	93	PORTUG	432	93	432	93																
EINF	11001*	2272*	18583*	3936*	SPAN	496	163	1239	384	SPAN	496	163	1239	384																
EINSCHL. 2917 34 900					SCHWED	1043	247	1655	389	SCHWED	1043	247	1655	389																
FRANKR	430	62	663	100	FINNL	201	52	401	103	FINNL	201	52	401	103																
BELLUX	5433	1288	9722	2288	SCHWZ	656	127	1859	291	SCHWZ	656	127	1859	291																
NIEDL	845	171	1899	387	JUGOSL	228	113	228	113	JUGOSL	228	113	228	113																
ITAL	2918	511	3918	724	TUERK	251	113	302	141	TUERK	251	113	302	141																
G BRIT			374	111	POLEN	220	54	220	54	POLEN	220	54	220	54																
JAPAN	152	74	162	74	UNGARN	39	14	359	94	UNGARN	39	14	359	94																
AUSF	18095*	2785*	29233*	4463*	RUMAE	1994	435	1994	435	RUMAE	1994	435	1994	435																
FRANKR	2385	325	3253	447	THAIL	343	51	343	51	THAIL	343	51	343	51																
BELLUX	814	116	1891	280	INDONE	167	71	334	148	INDONE	167	71	334	148																
NIEDL	1442	221	2080	324	JAPAN	477	193	777	329	JAPAN	477	193	777	329																
ITAL	2898	380	4187	566	HONGK	497	106	561	120	HONGK	497	106	561	120																
G BRIT	1671	235	2350	330	2917 35' 000					2917 35' 000																				
SCHWED	400	51	979	146	PHTHALSAEUREANHYDRID					PHTHALSAEUREANHYDRID																				
FINNL	1831	252	2183	307	EINF	9101*	815*	17730*	1661*	EINF	9101*	815*	17730*	1661*																
JUGOSL	250	52	351	70	FRANKR	859	87	859	87	FRANKR	859	87	859	87																
ALGER	1255	275	1255	275	ITAL	3534	333	5414	688	ITAL	3534	333	5414	688																
IRAN	3494	605	3494	605	AUSF	48120*	4426*	90072*	8205*	AUSF	48120*	4426*	90072*	8205*																
INDONE			1612	233	PV	6	4	6	4	PV	6	4	6	4																

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988							
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
2918 14 000									TUERK	100	51	120	61									2918 29 800								
CITRONENSAEURE									POLEN	300	1088	300	1088									GALLUSSAEURE USW IHRE SALZE U ESTER								
EINF	23362*	5378*	43614*	10129*					UNGARN	188	620	188	620									EINF	20*	52*	30*	86*				
AUS LG	460	86	1959	396					USA	314	139	806	307									FRANKR	20	52	20	52				
BELLUX	8830	1700	14253	2961					KANADA			5	117									AUSF		2*	12*	44*				
NIEDL	1478	316	2033	403					SKOREA	244	368	259	378																	
ITAL	770	180	1047	254					JAPAN	401	232	594	342																	
G BRIT	1282	354	2808	778																										
IRLAND	2286	785	3934	1241																										
OESTER	6288	1428	1233	285																										
JUGOSL	256	58	480	108																										
TUERK	4	2	404	95																										
ISRAEL	220	62	220	62																										
INDONE	560	121	999	217																										
CHINA	1524	329	8008	1062																										
AUSFUHR UNTER 2918 12 000																														
2918 15 000																														
SALZE UND ESTER DER CITRONENSAEURE																														
EINF	2442*	699*	3814*	1100*																										
AUS LG	47	37	128	91																										
BELLUX	130	41	420	121																										
NIEDL	63	37	164	97																										
ITAL	290	67	290	67																										
G BRIT	481	146	481	146																										
IRLAND	300	106	300	106																										
OESTER	936	204	1636	362																										
USA	47	37	128	91																										
AUSFUHR UNTER 2918 12 000																														
2918 16 000																														
GLUCONSAEURE IHRE SALZE UND ESTER																														
EINF	2226*	642*	3908*	1057*																										
AUS LG	20	9	70	35																										
FRANKR	8	74	93	193																										
NIEDL	1642	336	2546	639																										
FINNL	480	97	580	120																										
UNGARN	20	9	120	65																										
AUSFUHR UNTER 2918 12 000																														
2918 17 000																														
PHENYLGLYCOLSAEURE IHRE SALZE U ESTER																														
EINF	1*	1*	1*	1*																										
AUSF	10*	28*	16*	51*																										
2918 19 100																														
APPELSAEURE IHRE SALZ E UND ESTER																														
EINF	348*	89*	1319*	379*																										
AUS LG	136	28	322	136																										
G BRIT	182	53	182	53																										
KANADA			590	152																										
JAPAN		11	73	73																										
AUSF	89*	144*	230*	292*																										
PORTUG		1	1	72																										
OESTER	81	84	81	85																										
2918 19 300																														
CHOLSAEURE USW IHRE SALZE UND ESTER																														
EINF	11*	55*	11*	63*																										
AUS LG				5																										
ARGENT	10	50	10	50																										
AUSF	3*	38*	3*	51*																										
2918 19 900																														
AND CARBONSAEUREN MIT ALKOHOLFUNKTION																														
EINF	759*	823*	1686*	1421*																										
AUS LG			40	8																										
NIEDL	29	70	37	140																										
SCHWZ	182	316	232	647																										
USA	187	67	261	128																										
BRASIL	342	58	881	163																										
JAPAN	5	293	5	295																										
AUSF	3883*	3662*	7007*	6312*																										
FRANKR	422	180	607	265																										
BELLUX	31	11	846	200																										
NIEDL	309	149	679	350																										
ITAL	261	117	408	284																										
G BRIT	178	86	283	153																										
DAENM	63	30	181	87																										
SPAN	351	142	686	296																										
OESTER	183	75	197	167																										
2918 21 000																														
SALICYLSAEURE UND IHRE SALZE																														
EINF	1751*	668*	2365*	878*																										
AUS LG	26	13	29	15																										
FRANKR	720	283	1034	411																										
NIEDL	490	169	490	169																										
G BRIT	380	147	350	147																										
RUMAEN	10	4	307	84																										
AUSF	1080*	528*	1925*	978*																										
TUERK	898	272	1196	544																										
CSSR	236	112	278	139																										
JAPAN			70	84																										
2918 22 000																														
O-ACETYLSALICYLSAEURE IHR SALZE ESTER																														
EINF	501*	284*	970*	547*																										
AUS LG	230	111	494	243																										
FRANKR	116	82	261	182																										
CHINA	260	127	524	259																										
AUSF	320*	170*	844*	597*																										
ITAL	60	27	321	322																										
SCHWZ	1	1	164	67																										
2918 23 100																														
METHYLSALICYLAT PHENYLSALICYLAT SALOL																														
EINF	114*	88*	143*	107*																										
AUS LG	3	4	3	4																										
FRANKR	111	54	140	103																										
AUSF	191*	127*	432*	234*																										
VENEZU			154	56																										
2918 23 900																														
AND ESTER D SALICYLSAEURE U IHR SALZE																														
EINF	273*	235*	425*	393*																										
FRANKR	158	134	243	234																										
G BRIT	79	81	132	128																										
AUSF	175*	282*	639*	867*																										
FRANKR	31	53	92	180																										
ITAL	12	59	84	232																										
USA			176	106																										
HONGK	36	39	172	157																										
2918 29 100																														
SULFOSALICYL- HYDROXYNAPHTHOESAUREN																														
EINF	50*	47*	525*	470*																										
G BRIT			115	72																										
JAPAN			380	351																										
AUSF	2723*	3214*	5558*	5771*																										
EINSCHL. 2918 29 300, 29 900																														
FRANKR	448	489	906	1036																										
NIEDL	43	68	90	226																										
ITAL	39	58	102	136																										
G BRIT	291	336	523	532																										
DAENM	103	109	306	318																										
SPAN	84	166	199	304																										
SCHWZ	116	139	290	315																										
UDESR	200	215	600	648																										
CSSR	145	369	290	907																										
S APR			230	224																										
USA	453	336	924	674																										
BRASIL	204	194	204	194																										
ARGENT	50	56	60	85																										
ISRAEL	150	95	206	157																										
CHINA	310	402	310	402																										
JAPAN	30	40	86	118																										
TAIWAN			110	90																										
2918 29 300																														
4-HYDROXYBENZOESAURE SALZ ESTER																														
EINF	405*	337*	524*	971*																										
AUS LG	32	33	57	88																										
FRANKR	183	843	184	552																										
G BRIT	52	115	52	115																										
AUSFUHR UNTER 2918 29 100																														
2918 29 800																														
GALLUSSAEURE USW IHRE SALZE U ESTER																														
EINF	20*	52*	30*	86*																										
FRANKR	20	52	20	52																										
AUSF		2*	12*	44*																										
2918 29 900																														
AND CARBONSAEUREN MIT PHENOLFUNKTION																														
EINF	1501*	3044*	2209*	3858*																										
NIEDL	5	76	12	151																										
ITAL	12	13	95	103																										
SCHWZ	1465	2903	2075	3525																										
AUSFUHR UNTER 2918 29 100																														
2918 30 000																														
CARBONSAEUREN M ALDEHYD-OD KETONPUNKT																														
EINF	4148*	2614*	7612*	4708*																										
FRANKR	154	139	397	278																										
BELLUX	50	383	50	383																										
ITAL	16	124	51	213																										
G BRIT	29	289	48	632																										
SCHWED	297	281	369	400																										
SCHWZ	3524	1324	6552	2633																										
OESTER	78	104	148	168																										
AUSF	6767*	7988*	1																											



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988							
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
2919 00 910	GLYCEROPHOSPHORSÄURE U -PHOSPHAT USW								UNGARN	1002	548	3002	1621	2921 21 000	ETHYLENDIAMIN UND SEINE SALZE															
EINF	38*	68*	54*	106*	MEXIKO	180	167	316	317	EINF	9582*	3979*	19574*	7160*																
FRANKR	28	51	43	90	GUATEM	190	171	180	171	BELLUX	5901	2488	18079	5284																
AUSF	112*	124*	162*	215*	KOLUMB	310	333	550	592	NIEDL	2015	812	2987	1336																
SCHWZ	38	84	45	77	BRASIL	8	13	403	188	G BRIT	443	118	463	124																
2919 00 990	ANDERE ESTER DER PHOSPHORSÄUREN USW								PAKIST	683	1242	873	1247	SCHWED	223	80	848	314												
EINF	3012*	1996*	4806*	2924*	INDIEN	6	9	254	94	USA			220	101																
EY			231	157	THAIL	88	91	132	132	AUSF	1709*	712*	2053*	882*																
AUS LG	8	10	239	167	INDONE	511	738	511	738	FRANKR	656	291	866	300																
FRANKR	8	7	84	78	MALAYS	71	86	71	88	ITAL	223	121	248	129																
NIEDL	205	129	531	321	PHILIP	200	212	600	621	IRLAND	388	163	582	247																
ITAL	24	148	37	188	SKOREA	313	100	476	148	2921 22 000	HEXAMETHYLENDIAMIN UND SEINE SALZE																			
G BRIT	1276	645	2166	983	JAPAN	434	927	840	1371	EINF	113164*	29977*	224082*	64766*																
DAENM	758	374	782	377	HONGK	128	117	125	117	FRANKR	73923	19299	133783	40230																
SCHWZ	164	269	248	327	2921 11 100	MONO- DI- UND TRIMETHYLAMIN								BELLUX	37592	10129	8811	23119												
USA	564	410	725	474	EINF	2780*	528*	3820*	839*	G BRIT	588	148	856	148																
JAPAN		1	231	188	FRANKR			199	725	POLEN	1090	399	1891	725																
AUSFUHR UNTER 2919 00 110									AUSF	9556*	1027*	16475*	1688*	AUSF	45862*	18121*	72055*	26878*												
2920 10 000	THIOPHOSPHORSÄUREESTER USW								2921 11 900	SALZE DER MONO- DI- U TRIMETHYLAMINE								EINSCHL. 2921 29 000	2921 29 000											
EINF	376*	421*	414*	475*	EINF	495*	113*	1166*	293*	EINF	3721*	2111*	8552*	4583*																
PV	83	192	83	192	NIEDL	291	92	962	272	AUS LG	5	8	5	8																
AUS LG	53	192	83	192	AUSF	2921*	1239*	4808*	1611*	BELLUX	276	145	1206	628																
DAENM	323	229	323	229	2921 12 000	DIETHYLAMIN UND SEINE SALZE								NIEDL	2390	1377	5342	2623												
USA			36	54	EINF	1008*	250*	2924*	789*	ITAL	102	63	102	63																
JAPAN	53	192	83	192	BELLUX	803	187	2488	577	G BRIT	166	138	608	177																
AUSF	491*	451*	1991*	1681*	ITAL	105	50	110	116	SCHWED	200	111	289	144																
FRANKR	30	26	181	118	G BRIT	105	50	110	65	USA	489	208	1048	555																
ITAL	133	131	893	871	AUSF	10*	8*	102*	84*	JAPAN	125	142	125	142																
PORTUG			170	138	2921 19 100	TRIETHYLAMIN UND SEINE SALZE								AUSFUHR UNTER 2921 22 000	2921 30 100															
SPAN	82	14	502	375	EINF	1842*	852*	3698*	1276*	EINF	76*	66*	103*	60*																
NIGER	150	168	180	168	FRANKR	140	51	140	51	AUSF	13289*	3697*	20684*	6071*																
VIETN			100	118	BELLUX	1702	800	3115	1094	FRANKR	545	214	1506	461																
AUSTRAL	50	73	50	73	SCHWED			342	99	BELLUX	3905	950	6734	1741																
2920 90 1100	ESTER D SCHWEFEL- U KOHLENSÄURE USW								AUSF	23*	14*	87*	48*	NIEDL	192	126	413	288												
EINF	3896*	1051*	6491*	1865*	2921 19 300	ISOPROPYLAMIN UND SEINE SALZE								ITAL	833	222	1054	478												
FRANKR	765	139	889	247	EINF	443*	80*	572*	135*	G BRIT	207	138	308	191																
NIEDL	69	97	69	97	FRANKR	239	47	468	102	DAENM	102	70	112	79																
G BRIT	421	505	709	883	AUSF	861*	162*	1538*	284*	SPAN	1351	440	2804	878																
SCHWZ	1807	197	4074	439	2921 19 900	AND ACYCL MONOAMINE IHRE DERIVATE USW								CSSR	606	183	606	183												
JAPAN	228	83	424	125	EINF	6203*	2416*	11323*	4134*	UNGARN			261	105																
AUSF	7878*	2434*	18314*	4825*	AUS LG	1	2	4	6	S AFR	548	138	885	215																
FRANKR	540	183	1086	518	FRANKR	869	162	2361	575	USA	1825	310	3084	351																
BELLUX	480	168	894	288	BELLUX	1769	288	3379	828	KANADA	389	86	389	86																
NIEDL	471	438	1316	687	ITAL	271	327	2714	829	INDONE	1544	354	1544	354																
ITAL	1663	403	2997	781	G BRIT	2072	1114	2744	1479	SKOREA	898	200	898	200																
G BRIT	1561	316	3337	870	SCHWED	15	4	417	65	AUSTRAL			128	56																
IRLAND	1595	230	2825	415	SCHWZ	8	12	59	97	2921 30 900	AND ALICYCL MONO- ODER POLYAMINE USW																			
SPAN	302	204	533	248	USA	314	244	540	397	EINF	275*	404*	946*	1064*																
SCHWZ	271	105	535	208	JAPAN	23	43	136	188	FRANKR			13	282	426															
OESTER	60	17	288	109	AUSF	19264*	6636*	38088*	12500*	NIEDL	84	49	184	136																
MAROKK			45	102	FRANKR	1820	516	3398	984	ITAL	1	55	1	55																
ARCYPT			45	91	BELLUX	878	161	5833	1318	G BRIT	51	31	271	108																
KOLUMB			60	102	NIEDL	1028	427	1046	451	SCHWZ	24	180	82	248																
SAUDIA	120	223	120	223	G BRIT	685	336	1098	681	USA	127	71	146	75																
INDIEN	66	32	114	121	IRLAND	42	37	113	153	AUSF	10826*	7944*	18573*	14180*																
JAPAN	1	4	55	65	DAENM	114	85	121	90	EV	48	39	78	54																
2920 90 900	AND ESTER DER AND MINERALSÄUREN USW								SPAN	987	478	1426	689	LV	56	75	56	75												
EINF	2892*	2477*	5510*	4492*	SCHWZ	271	98	517	357	FRANKR	281	290	463	488																
EV	27	55	63	131	OESTER	98	89	133	90	BELLUX	1432	497	2169	823																
AUS LG	30	58	66	134	JUGOSL	470	132	470	132	NIEDL	225	255	324	351																
FRANKR	549	400	1412	893	TUERK	2	87	13	65	ITAL	302	300	658	622																
BELLUX	33	17	589	169	UNGARN	4822	1047	8755	1332	G BRIT	532	449	1134	942																
NIEDL	522	592	1105	1815	USA	523	180	3135	1175	SPAN	157	172	328	373																
ITAL	498	294	498	294	KANADA	84	48	287	135	NORWEG	140	105	239	186																
G BRIT	82	152	452	400	BRASIL	125	297	363	435	SCHWED	200	191	432	406																
IRLAND	20	828	25	574	ISRAEL	1611	328	3085	590	FINNL	50	52	70	83																
SCHWZ	321	148	321	148	JAPAN	844	843	473	60	SCHWZ	1679	1687	2288	2495																
USA	867	345	907	438	AUSTRAL					OESTER	219	204	397	387																
BRASIL			201	83	2921 30 900	AND ALICYCL MONO- ODER POLYAMINE USW								USA	4587	2543	8848	5336												
AUSF	10086*	9632*	24858*	21210*	EINF	275*	404*	946*	1064*	FRANKR			13	282	426															
FRANKR	882	919	2223	2123	AUS LG	1	2	4	6	NIEDL	84	49	184	136																
BELLUX	889	802	1405	1844	FRANKR	869	162	2361	575	ITAL	1	55	1	55																
NIEDL	174	137	648	402	BELLUX	1769	288	3379	828	G BRIT	51	31	271	108																
ITAL	1829	1056	3639	3105	ITAL	271	327	2714	829	SCHWZ	24	180	82	248																
DAENM	74	38	213	98	G BRIT	685	336	1098	681	USA	127	71	146	75																
PORTUG	122	223	153	249	IRLAND	42	37	113	153	AUSF	10826*	7944*	18573*	14180*																
SPAN	114	145	836	540	DAENM	114	85	121	90	EV	48	39	78	54																
FINNL	75	82	118	82	SPAN	987	478	1426	689	LV	56	75	56	75																
SCHWZ	44	48	2301	1639	SCHWZ	271	98	517	357	FRANKR	281	290	463	488																
JUGOSL			100	202	OESTER	98	89	133	90	BELLUX	1432	497	2169	823																
TUERK			228	288	JUGOSL	470	132	470	132	NIEDL	225	255	324	351																
POLEN			200	112	TUERK	2	87	13	65	ITAL	302	300	658	622																

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988							
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
2921 41 000									2921 43 900									2921 51 900												
ANILIN UND SEINE SALZE									DERIVATE DER TOLUIDINE U IHRE SALZE									AND ALS HSNDERIV O- M- P-PHENYLDIAMIN												
EINF 27196*	3428*	46359*	5881*					EINF 1401*	742*	2058*	1129*					EINF 1479*	1508*	3198*	3285*											
AUS LG 548	71	749	96					EV 129	99	129	99					AUS LG 24	26	36	38											
BELLUX 26537	3338	45477	5730					AUS LG 129	99	129	99					BELLUX 562	609	1242	1140											
POLEN 649	84	850	109					G BRIT 500	260	1157	647					NIEDL 12	7	275	158											
AUSF 24478*	10129*	45907*	17272*					CSSR 401	161	401	161					ITAL 203	185	253	229											
EINSCHL. 2921 42 900, 44 000, 49 100, 49 900									USA 180	155	180	155					G BRIT 352	312	582	517										
PV 316	33	316	33					SKOREA 320	166	320	166					UNGARN 188	319	643	1107											
FRANKR 3180	744	4096	1196					AUSF 1046*	1473*	2409*	3565*					USA 48	50	156	163											
BELLUX 2912	472	5881	1087					FRANKR 155	204	228	357					AUSFUHR UNTER 2921 51 100														
NIEDL 2751	488	2936	598					ITAL 177	158	242	252					2921 59 000														
ITAL 1852	801	2782	1563					G BRIT 14	15	276	441					AND AROMAT POLYAMINE IHRE DERIV SALZE														
G BRIT 1000	224	1116	349					SPAN 50	80	160	164					EINF 781*	1620*	1916*	2790*											
DAENH 24	26	261	78					SCHWZ 191	277	630	981					AUS LG 5														
GRIECH 7	7	175	90					NICER1 15	61	15	61					FRANKR 103	231	103	231											
PORTUG 2	2	7	74					USA 48	42	221	432					BELLUX 48	34	369	218											
SPAN 490	228	1007	518					VENEZU 51	55	51	55					G BRIT 170	95	717	423											
SCHWED 27	18	104	78					ARGENT 5	8	39	69					SPAN 5	115	5	115											
SCHWZ 8008	4813	11256	6627					SKOREA 144	105	146	112					USA 17	160	20	170											
JUGOSL 100	344	301	492					JAPAN 153	436	183	467					JAPAN 353	876	513	1515											
TUERK 51	17	266	116					2921 44 000									AUSF 22354*	9283*	38448*	15423*										
POLEN 496	407	496	407					DIPHENYL U SEINE DERIVATE SALZE									EV 106	741	183	1021										
S APR 337	54	338	56					EINF 300*	128*	542*	193*					PV 4251	908	5132	1122											
USA 583	324	907	478					NIEDL 99	60	238	55					FRANKR 732	606	960	815											
MEXIKO 60	77	74	72					G BRIT 99	60	99	60					BELLUX 285	257	350	317											
ARGENT 64	80	84	80					CHINA 200	66	200	66					NIEDL 103	72	194	187											
IRAN 199	99	199	99					AUSFUHR UNTER 2921 41 000									ITAL 205	275	553	755										
ISRAEL 93	86	93	86					2921 45 000									SPAN 11660	2803	21393	5247										
INDIEN 230	80	265	86					1-NAPHTYLAMIN 2-NAPHTYLAMIN USW									SCHWZ 2202	577	3694	1065										
INDONE 2200	469	2282	533					EINF 1536*	1508*	2019*	2080*					OESTER 23	21	102	152											
CHINA 5	153	10682	1904					G BRIT 200	100	200	100					JUGOSL 92	522	101	541											
2921 42 100									2921 46 000									TUERK 51	78	54	80									
HSN-DERIVATE DES ANILINS U IHRE SALZE									1-NAPHTYLAMIN 2-NAPHTYLAMIN USW									UDSSR 10	9	71	69									
EINF 3887*	2638*	9875*	6250*					EINF 1536*	1508*	2019*	2080*					POLEN 5487	2618	8287	3657											
AUS LG 4								G BRIT 317	321	317	321					MEXIKO 2	5	42	104											
FRANKR 1	1	1440	588					USA 103	69	106	71					BRASIL 558	490	644	557											
ITAL 1008	565	2168	1221					INDIEN 711	543	711	543					ARGENT 218	192	283	281											
G BRIT 487	326	1057	478					JAPAN 195	265	675	705					SKOREA 391	363	410	413											
UNGARN 805	252	2118	702					AUSF 2853*	3720*	4809*	6377*					JAPAN 281	236	618	468											
USA 248	138	337	189					FRANKR 479	603	597	834					TAIWAN 1	1	51	51											
INDIEN 230	80	265	86					BELLUX 121	99	309	275					2922 11 000														
JAPAN 1113	1303	2193	2882					ITAL 25	54	25	54					MONDETHANOLAMIN UND SEINE SALZE														
AUSF 8368*	5789*	14730*	10658*					G BRIT 409	585	718	947					EINF 3445*	571*	4802*	799*											
EV 570	431	2902	1367					SPAN 45	41	55	104					AUS LG 1	5	1	5											
FRANKR 391	318	505	426					SCHWZ 625	776	1165	1496					NIEDL 716	123	1093	189											
NIEDL 141	121	570	1267					TUERK 42	26	152	129					G BRIT 697	113	1078	174											
ITAL 552	541	742	814					UDSSR 484	902	857	1544					TUERK 1798	285	2190	349											
G BRIT 542	350	958	526					CSSR 72	109	145	181					2922 12 000														
SPAN 110	57	143	110					USA 241	200	241	200					DIETHANOLAMIN UND SEINE SALZE														
FINNL 48	105	48	105					BRASIL 92	61	148	130					EINF 6327*	1026*	12137*	1957*											
SCHWZ 1148	852	1435	1136					JAPAN 61	83	149	240					AUS LG 200	21	200	21											
JUGOSL 1	100	114	114					2921 48 100									FRANKR 100	15	551	90										
TUERK 220	134	468	285					XYLIDINE U IHRE DERIVATE SALZE USW									NIEDL 462	78	721	125										
UDSSR 2017	1049	2854	1364					EINF 614*	500*	1105*	892*					ITAL 908	157	2600	452											
POLEN 120	222	120	222					SCHWZ 511	494	1102	886					G BRIT 703	121	1047	167											
CSSR 500	253	62	91					AUSFUHR UNTER 2921 41 000									TUERK 910	8	600	96										
UNGARN 800	253	601	373					2921 49 900									POLEN 488	78	488	78										
S APR 82	55	82	55					AND AROMAT MONDAMINE IHRE DERIVAT USW									UNGARN 200	30	1051	165										
USA 1285	712	2730	1447					EINF 279*	908*	837*	1540*					ALGER 149	25	1588	289											
MEXIKO 50	39	1510	740					AUS LG 3	65	7	150					JORDAN 1499	1499	205	205											
BRASIL 270	148	803	605					ITAL 101	104	103	112					2922 13 000														
ARGENT 124	170	170	295					G BRIT 104	58	380	232					DIETHANOLAMIN UND SEINE SALZE														
ISRAEL 152	97	152	97					SCHWZ 35	561	39	765					EINF 6327*	1026*	12137*	1957*											
CHINA 50	80	50	80					UNGARN 3	65	7	150					AUS LG 200	21	200	21											
JAPAN 435	257	446	258					INDIEN 36	120	36	120					FRANKR 100	15	551	90											
TAIWAN 101	82	101	82					2921 51 100									NIEDL 2699	480	5389	691										
2921 42 900									O- M- P-PHENYLDIAMIN DIAMINOTOLUOLE									G BRIT 1897	297	3042	462									
AND ALS HSN-DERIVATE DES ANILINS USW									EINF 1636*	1635*	3709*	3913*					SCHWED 926	148	1367	220										
EINF 1620*	1377*	2246*	2420*					AUS LG 1	2	3	32					USA 460	74	1543	252											
FRANKR 986	487	986	487					FRANKR 5	11	146	312					AUSF 5785*	1182*	19689*	3348*											
ITAL 100	84	100	85					BELLUX 24	5	2394	1896					FRANKR 593	103	2103	365											
G BRIT 20	51	52	204					ITAL 1845	362	445	857					BELLUX 24	5	315	55											
SCHWZ 514	755	775	1169					G BRIT 787	90	1624	194					ITAL 1845	362	445	857											
POLEN 157	62	157	62					SPAN 1173	156	1822	309					G BRIT 787	90	1624	194											
AUSFUHR UNTER 2921 41 000									2921 51 100									UNGARN 1173	156	1822	309									
2921 43 100									O- M- P-PHENYLDIAMIN DIAMINOTOLUOLE									NORWEG 818	133	1629	263									
TOLUIDINE UND IHRE SALZE									EINF 1636*	1635*	3709*	3913*					OESTER 381	57	400	67										
EINF 100*	111*	250*	265*					AUS LG 1	2	3	32					JUGOSL 299	61	299	61											
G BRIT 100	110	100	110					FRANKR 5	11	146	312					POLEN 77	13	1079	173											
JAPAN 100	110	100	102					BELLUX 24	5	2394	1896					IRAN 1	4	429	66											
AUSF 3205*	812*	6632*	1667*					C BRIT 50	57	53	114					ISRAEL 168	25	2911	491											
PV 576	34	575	34					SCHWZ 150	210	908	1271					2922 13 000														
FRANKR 1020	383	2574	788					USA 190	237	198	284					TRIETHANOLAMIN UND SEINE SALZE														
SCHWZ 228	157	857	350																											

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988			
	dt. = 100kg		1000 DM		dt. = 100kg		1000 DM			dt. = 100kg		1000 DM		dt. = 100kg		1000 DM	
AUS LG	310	34	310	34	2922 22 000					FRANKR	8197	2436	16776	4693			
FRANKR	483	84	2177	407	ANISIDINE DIANISIDINE PHENETIDINE USW					BELLUX	275	66	288	89			
BELLUX	886	154	886	154	EINF	25*	43*	66*	86*	NIEDL	270	82	280	85			
NIEDL	2370	441	3881	671	AUS LG					ITAL	1440	417	1480	417			
G BRIT	2006	368	3761	666	AUSF	3339*	3760*	6227*	6693*	INDONE	740	167	1310	289			
SCHWED	369	63	369	63	EV	246	553	269	591	SKOREA	1806	383	3573	791			
USA	696	128	2359	433	FRANKR	34	89	172	368	TAIWAN	312	76	1168	269			
AUSF	13772*	2760*	26829*	6185*	BELLUX	29	66	49	100	AUSF	224*	197*	1033*	602*			
FRANKR	1314	296	4427	918	ITAL					BELLUX	2	2	230	73			
BELLUX	636	131	1269	244	G BRIT	102	106	163	236	ITAL	2	2	232	72			
NIEDL	622	137	1302	276	SPAN	51	82	88	229	DAENM	5	1	236	67			
ITAL	2378	480	4997	1018	SCHWED	188	202	894	616	USA	70	74	70	74			
G BRIT	887	171	1452	279	UDSSR	408	701	1575	1930	2922 49 100							
GRIECH	231	44	732	137	CSSR	18	92	18	92	GLYCIN							
PORTUG	280	62	803	111	USA	1104	983	1104	983	EINF	185*	144*	1219*	941*			
SPAN	1233	249	2147	417	ISRAEL	288	300	288	300	AUS LG			187	122			
SCHWED	107	27	680	183	2922 29 000					BELLUX	178	140	989	764			
SCHWZ	11	4	231	54	AND AMINONAPHTHOL AND AMINOPHENOL USW					USA			150	101			
OESTER	467	101	1123	238	EINF	966*	1975*	1688*	3267*	AUSF	161*	179*	691*	629*			
UNGARN	301	60	881	176	EV					BELLUX			166	134			
USA	327	66	327	66	AUS LG					SCHWZ	111	91	283	221			
IRAN	4264	773	4264	774	FRANKR	108	167	186	296	2922 49 300							
JAPAN		1	336	89	ITAL	266	572	442	996	4-AMINOBENZOSAETURE IHRE SALZ U ESTER							
2922 19 000					G BRIT	280	336	598	854	EINF	152*	832*	206*	906*			
AND AMINDALKOHOL IHRE ETHER ESTER USW					SCHWZ	120	253	164	229	AUS LG	147	813	151	821			
EINF	2753*	3288*	6873*	6658*	CSSR	181	284	221	441	USA	73	532	73	532			
EV	80	170	80	170	JAPAN	78	338	76	338	CHINA	9	16	62	87			
AUS LG	486	794	538	924	AUSF	3398*	7100*	6756*	16023*	JAPAN	65	265	65	265			
FRANKR	1236	622	3037	1419	EV	32	162	225	578	AUSF	1191*	2409*	1840*	3896*			
BELLUX	48	22	168	81	FRANKR	90	173	191	357	FRANKR	13	74	39	216			
NIEDL	203	166	776	429	BELLUX	43	110	65	166	NIEDL	140	234	220	387			
ITAL	42	700	84	985	ITAL	39	81	216	430	ITAL	43	162	84	366			
G BRIT	2	60	7	77	IRLAND	81	1289	1400	4481	G BRIT	21	66	21	66			
IRLAND	30	436	36	461	SPAN	68	123	83	166	IRLAND	33	66	43	79			
NORWEG			200	949	SCHWZ	674	1174	1106	3067	SPAN	6	16	30	71			
SCHWED	547	184	1668	788	JUGOSL	1	8	2	213	SCHWED	160	271	160	271			
SCHWZ	77	167	79	208	UDSSR	332	333	992	1000	OESTER	183	346	191	380			
UNGARN	5	42	20	167	POLEN	66	148	107	234	POLEN			18	66			
USA	642	813	737	961	NIGERI	64	266	64	266	USA	416	771	774	1442			
INDIEN	14	68	19	91	ZAIRE	20	101	20	101	JAPAN	100	222	100	222			
AUSF	13038*	18013*	28139*	26688*	USA	1107	1926	1818	3429	2922 49 900							
EV	37	66	50	91	MEXIKO	126	286	178	423	AND AMINOSAETUREN UND IHRE ESTER USW							
PV	1	36	1	36	BRASIL	20	33	80	166	EINF	6453*	6772*	10936*	10806*			
FRANKR	1543	1396	3396	2806	CHINA	4	663	44	122	AUS LG	337	578	771	1282			
BELLUX	376	284	877	590	JAPAN	4	663	56	661	FRANKR	1765	1167	2774	1673			
NIEDL	890	279	3266	2029	TAIWAN	100	226	182	323	BELLUX	1	1	312	436			
ITAL	896	2917	2411	4370	2922 30 000					NIEDL	1413	639	3623	1266			
G BRIT	1304	912	2221	1488	AMINDALDEHYDE -KETONE -CHINONE SALZE					ITAL	2	36	9	122			
IRLAND	7	7	98	108	EINF	1801*	5306*	3004*	8016*	G BRIT	703	377	1896	896			
DAENM	14	64	84	79	AUS LG					SPAN	67	136	121	282			
PORTUG	16	186	36	480	ITAL	228	692	328	998	SCHWZ	17	2973	39	3689			
SPAN	326	246	1274	696	SCHWZ	1237	3073	2212	5340	OESTER	39	179	87	396			
SCHWED	1549	429	3497	880	USA	2	341	129	444	CSSR	350	98	350	98			
FINNL	160	64	263	154	JAPAN	321	1161	321	1161	UNGARN	11	12	207	229			
SCHWZ	478	664	1441	1268	AUSF	2343*	6697*	3836*	8823*	ISRAEL	314	392	492	628			
OESTER	222	634	432	778	EV	28	26	194	433	JAPAN	77	329	194	593			
CSSR	10	64	133	99	FRANKR	28	26	194	433	TAIWAN	8	132	162	234			
UNGARN	8	261	64	316	BELLUX	57	186	67	196	AUSF	6466*	16173*	106769*	27296*			
RUMAEN	212	84	212	84	G BRIT	172	151	296	303	2922 60 000							
S AFR	49	34	109	96	GRIECH	6	6	63	138	AMINDALKOHOLPHENOLE -PHENOLSAEURE USW							
USA	1640	1023	2688	1666	SCHWZ	1166	3266	1433	3666	EINF	718*	7441*	1916*	64668*			
KANADA	140	36	426	120	USA	281	619	777	1667	AUS LG	96	268	96	344			
MEXIKO	2	209	29	226	MEXIKO	26	82	42	130	FRANKR	67	311	92	647			
KOLUMB	6	60	6	60	BRASIL	123	408	306	746	ITAL	6	63	10	138			
VENEZU	176	212	176	212	CHINA	466	887	466	887	G BRIT	30	2891	860	49080			
ECUAD		63		63	SKOREA			22	77	IRLAND	12	313	13	414			
PERU	74	98	152	496	JAPAN			136	648	SCHWED	26	436	26	436			
BRASIL	24	181	68	266	2922 41 000					SCHWZ	30	969	42	1111			
ARGENT	8	6	24	93	LYSIN SEINE ESTER SALZE DIESER ERZEUG					USA	132	1892	204	1931			
ISRAEL	8	6	762	186	EINF	6133*	2722*	9636*	6273*	INDIEN	8	61	8	61			
SAUDIA	371	66	698	1369	AUS LG	266	138	363	301	CHINA	64	77	64	77			
INDIEN	608	834	698	1369	NIEDL	111	66	461	262	JAPAN	163	348	169	671			
INDONE		16		112	MEXIKO	200	87	200	87	AUSF	4672*	80071*	6010*	90893*			
SINGAP	64	172	132	196	SKOREA	470	263	470	263	EV			17	3			
PHILIP			1	122	JAPAN	43	88	63	221	FRANKR	296	466	414	3242			
CHINA	827	696	827	697	AUSF	738*	613*	968*	661*	BELLUX	248	260	267	366			
SKOREA	376	302	700	640	NIEDL	103	62	106	64	NIEDL	634	46344	688	48612			
JAPAN	471	2226	1219	2633	ITAL	266	173	266	202	ITAL	634	1080	716	1401			
TAIWAN	31	241	31	297	GRIECH	191	99	396	202	G BRIT	680	26620	1076	26633			
2922 21 000					USA	60	64	60	64	GRIECH	27	213	39	676			
AMINOHYDROXYNAPHTHALINSULFONSAEUR USW					2922 42 000					PORTUG	4	276	11	847			
EINF	39*	123*	39*	123*	GLUTAMINSAEURE UND IHRE SALZE					SPAN	400	367	667	711			
SCHWZ	39	120	39	120	EINF	13073*	3666*	23941*	6607*	FINNL	63	126	113	147			
AUSF	2970*	6260*	6377*	11124*	AUS LG	1012	206	1819	372	SCHWZ	8	187	137	1020			
FRANKR	183	373	362	701	NIEDL					OESTER	28	273	29	369			
ITAL	434	726	1048	1734	ITAL					JUGOSL			4	731			
SPAN	82	166	143	267	GLUTAMINSAEURE UND IHRE SALZE					TUERK	16	300	19	486			
SCHWZ	1019	1712	1961	3392	EINF												
UDSSR	397	801	786	1431	AUS LG												
USA	304	617	636	1007													
MEXIKO	34	78	89	179													
BRASIL			90	204													
ARGENT	171	326	319	668													
SKOREA	96	180	246	422													
JAPAN	261	419	128	207													
TAIWAN			466	732													

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder:	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder:	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988			
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
UDSSR	586	210	586	210	JUGOSL	11	118	83	2924	29	900						
POLEN					POLEN	1330	516	1330	516	AND CYC AMID EINSCHL CYC CARBAMAT USW							
AEGYPT	1	193	1	193	S AFR	22	68	22	68	EINF	4371*	89207*	6282*	110378*			
S AFR	23	246	23	246	USA	1883	619	2295	761	AUS LG	13	7	65	43			
USA	321	1312	481	2710	BRASIL	35	236	57	482	FRANKR	23	88	42	785			
KANADA	4	78	4	78	CHILE	2	2	12	82	NIEDL			355	125			
MEXIKO	2	60	17	351	BOLIV	28	40	79	115	ITAL	235	25850	355	38460			
KOLUMB	1	18	2	91	ARGENT	110	65	110	65	G BRIT	538	56639	530	61665			
BRASIL	43	179	72	488	ISRAEL			1173	244	SPAN	3	61	6	126			
CHILE	6	117	6	131	JAPAN	503	150	1026	432	NORWEG	74	3849	100	4882			
ARGENT	17	410	17	475						SCHWZ	1781	1083	2390	1310			
IRAN	12	486	12	486	2924	10	000	USA	79	121	244	386					
ISRAEL	8	87	38	167	ACYC AMIDE EINSCHL ACYC CARBAMATE USW			ISRAEL			243	925					
INDIEN	4	56	12	144	EINF	19472*	6522*	36820*	13584*	CHINA	150	189	150	189			
SKOREA	4	233	13	248	AUS LG	37	75	47	118	JAPAN	450	1005	818	444			
JAPAN	254	1462	381	2163	FRANKR	531	367	623	411	TAIWAN			550	1016			
TAIWAN	30	10	31	115	NIEDL	10544	1893	19149	2614	AUSF	7531*	80824*	16977*	263226*			
2923	10	100			ITAL	375	133	442	1427	EV	205	355	1151	2261			
CHOLINCHLORID					G BRIT	3902	2198	9811	5600	LV			87	85			
EINF	733*	138*	2444*	376*	IRLAND	1330	1008	1330	1008	FRANKR	526	1472	577	2663			
NIEDL	370	57	1115	149	SPAN	100	36	426	126	BELLUX	10	188	40	235			
JUGOSL			480	55	SCHWZ			200	143	NIEDL	315	52186	615	173692			
AUSF	1115*	182*	3494*	513*	SCHWZ	4	19	4	74	ITAL	525	3008	1375	5230			
FRANKR	472	55	1084	153	OESTER	30	79	29	103	G BRIT	116	111	1603	35298			
ITAL	450	54	1099	132	USA	1170	490	2072	884	DAENM	36	85	577	843			
ISRAEL			540	80	JAPAN	1417	550	2210	693	GRIECH	11	250	63	151			
2923	10	900			AUSF	90945*	19214*	163023*	37102*	PORTUG	11	250	17	346			
AND CHOLIN UND SEINE SALZE					FRANKR	41724	8088	77556	15634	SPAN	258	1662	411	2047			
EINF	373*	393*	541*	578*	BELLUX	2572	552	2948	907	FINNL	2	22	5	157			
AUS LG	35	124	35	124	NIEDL	1734	837	3980	2005	SCHWZ	358	731	775	1489			
G BRIT	222	83	222	83	ITAL	2525	798	5132	1844	OESTER	13	173	21	348			
DAENM	15	19	85	91	G BRIT	2939	705	5607	1186	JUGOSL	1	351	2	387			
SCHWZ	64	115	142	207	DAENM	477	95	856	189	CHINA	1	95	14	418			
CHINA	35	124	35	124	GRIECH	258	75	294	174	USSR	235	277	435	385			
AUSF	3*	190*	63*	279*	PORTUG	38	14	290	76	UNCARN	234	1169	235	1171			
TUERK	1	88	1	88	SPAN	780	737	1435	1593	AEGYPT	11	50	212	688			
AEGYPT		80		80	SCHWZ	1295	320	4824	1188	NIGERI	62	204	16	55			
2923	20	000			OESTER	4784	859	6306	1148	BURUND			15	219			
LECITHINE U AND PHOSPHOAMINOLIPIDE					TUERK	101	107	111	116	SIMBAB	8	65	9	70			
EINF	11348*	1518*	23517*	2795*	POLEN	516	165	1497	303	S AFR	9	61	28	268			
AUS LG	742	365	1392	433	USSR	404	55	714	291	USA	2633	10741	5853	21851			
BELLUX	4385	290	8401	559	UNCARN	665	103	1003	223	KANADA	31	177	47	342			
NIEDL	1950	252	2829	351	BULGAR	92	18	3084	469	MEXIKO	152	645	248	1311			
ITAL	200	14	1293	88	USA	1798	567	2351	880	GUATEM	11	51	12	87			
G BRIT	202	73	225	102	KANADA	2105	225	2435	272	EL SAL	5	55	8	59			
DAENM			197	85	KOLUMB	22	52	24	54	DOM RP	4	29	17	106			
SPAN	1318	99	2129	229	VENEZU	100	67	106	663	BARBAD	10	85	10	85			
KANADA	459	50	1018	97	BRASIL	598	555	1383	835	KOLUMB	18	38	73	443			
BRASIL	174	18	1687	160	ARGENT	10	4	191	68	PERU	10	70	11	72			
AUSF	14889*	4131*	32526*	7970*	IRAN	3393	372	6930	761	BRASIL	127	417	550	2205			
FRANKR	1581	454	4556	1204	ISRAEL	1080	291	1922	496	ARGENT	47	295	67	517			
BELLUX	491	145	570	254	PAKIST	94	92	164	147	IRAN	15	107	15	107			
NIEDL	4830	515	11253	1288	INDIEN	1886	308	4017	874	INDIEN	237	1616	287	1964			
ITAL	978	429	1980	699	INDONE	2	160	2	160	THAIL	26	181	97	543			
G BRIT	1923	419	3564	734	SINGAP	182	52	243	58	INDONE	238	1698	338	2265			
IRLAND	308	205	475	284	CHINA	9140	1115	16211	2034	PHILIPP	11	75	11	76			
DAENM	587	138	1272	285	SKOREA	1256	258	1482	327	SKOREA	13	180	21	287			
GRIECH	201	52	511	224	JAPAN	657	230	2324	827	JAPAN	90	390	1125	3584			
SPAN	190	208	261	275	TAIWAN	5185	722	6201	737	TAIWAN	43	211	43	211			
SCHWED	690	121	1192	214	HONGK	445	51	445	51	HONGK	3	6	67	117			
FINNL	97	180	158	234	2924	21	000	URINE IHR DERIVAT SALZ DIESER ERZEUG			NEUSEE	22	113	22	113		
SCHWZ	226	94	832	183	EINF	219*	538*	312*	626*	2925	11	000	SACCHARIN UND SEINE SALZE				
OESTER	240	89	1008	145	ITAL	150	360	150	360	EINF	552*	490*	1559*	947*			
JUGOSL	30	292	31	430	G BRIT	60	168	60	168	AUS LG	414	229	644	359			
TUERK	885	181	1327	152	SPAN	60	168	60	168	USA	100	55	160	87			
AEGYPT			400	82	AUSF	1508*	2555*	3281*	5558*	CHINA	718	342	758	355			
S AFR	94	52	148	85	EV	200	191	200	191	SKOREA	121	73	548	370			
USA	228	203	319	473	BELLUX	40	64	40	64	JAPAN			155	94			
INDONE	220	34	367	140	G BRIT	420	803	1920	3355	AUSF	426*	347*	938*	867*			
AUSTRAL	734	170	738	172	SPAN	27	35	127	125	NIEDL	85	50	218	124			
2923	90	000			SCHWED	406	445	406	445	SPAN	80	49	150	99			
AND QUATERNAER ORGAN AMMONIUMSALZ USW					MAURIT	100	79	100	79	OESTER	32	85	47	95			
EINF	3113*	2841*	5704*	8555*	JAPAN	228	212	247	232	UNGARN			63	267			
AUS LG	5	101	45	128	2924	29	100	2925	19	100	3,3'-USW-OCTABROM-N,N'-ETHYLDIPHTALIMID						
FRANKR	113	30	282	85	LIDOCAIN (INN)			EINF	175*	156*	175*	156*					
BELLUX	535	357	957	476	EINF	3*	9*	8*	40*	USA	175	156	175	156			
NIEDL	1315	493	3244	1227	AUSF	11*	84*	14*	94*	AUSF	382*	339*	382*	339*			
ITAL	100	83	132	1586	2924	29	300	ITAL	350	251	350	251					
G BRIT	240	187	838	342	PARACETAMOL (INN)			TAIWAN	32	78	32	78					
NORWEG	293	70	675	161	EINF	300*	267*	649*	546*	2925	19	900	AND IMIDE IHRE DERIV SALZE DIESERERZ				
SCHWED		1	217	118	EV			2	2	EINF	1057*	782*	6590*	3543*			
SCHWZ	343	1493	373	1530	AUS LG	153	139	181	163	AUS LG	12	7	12	7			
JAPAN	7	124	15	135	FRANKR	70	84	230	255	ITAL	232	58	232	58			
AUSF	11606*	5048*	20860*	8751*	G BRIT	32	31	193	195	G BRIT	200	129	2502	1555			
FRANKR	1410	501	2205	1009	USA	113	107	134	128	IRLAND	570	432	1900	1395			
BELLUX	50	58	109	106	AUSF	1523*	1425*	2925*	2702*	USA	11	59	27	157			
ITAL	182	235	224	273	FRANKR	70	84	230	255	JAPAN	2	9	653	256			
G BRIT	3269	820	5587	1394	USA	113	107	134	128	AUSF	257*	1314*	553*	2307*			
SPAN	27	55	247	164													
FINNL	1593	140	4241	313													
SCHWZ	486	1007	1104	2055													

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988			
	dt. = 100kg		1000 DM		dt. = 100kg		1000 DM			dt. = 100kg		1000 DM		dt. = 100kg		1000 DM	
FRANKR		1		11		62		FRANKR	128	176	516	1084	ITAL	8004	2076	9686	2998
NIEDL				140		51		BELLUX	14	149	39	397	G BRIT	287	88	264	94
G BRIT	40	213		40	213			NIEDL	122	281	194	522	SCHWZ	723	326	823	380
SPAN	2	14		362	101			ITAL	385	1006	920	2135	JUGOSL	1448	624	2058	881
UDSSR	26	140		184	744			G BRIT	103	381	229	893	POLEN	792	328	898	409
USA	18	89		18	91			IRLAND	142	199	216	375	USA	3125	2279	4906	3280
JAPAN	119	558		143	681			GRIECH		49	2	198	BRASIL	3067	1194	4693	1828
HONGK	40	232		40	232			PORTUG	5	181	8	320	ARGENT			380	142
								SPAN	12	41	27	260	ISRAEL			214	96
2925 20 100								SCHWED	208	357	218	373	JAPAN	16	26	83	198
GUANIDIN UND SEINE SALZE								SCHWZ	1082	1506	1623	2388	AUSF	120123*	62642*	243351*	127978*
EINF	10*	71*		335*	315*			OESTER	11	112	309	870	EV	2234	1790	8880	6882
AUS LG					1			TUERK	8	52	8	82	FRANKR	7691	3847	16714	8308
FRANKR				126	74			UDSSR	3200	494	3200	494	BELLUX	8098	3171	12879	6707
SCHWZ	6	58		6	58			USA	228	288	1738	678	NIEDL	22990	10296	37004	17229
OESTER				200	169			MEXIKO	90	96	99	124	ITAL	10671	5864	20905	11284
AUSF	2903*	4045*		5788*	8878*			KOLUMB	5	30	8	137	G BRIT	9418	4807	16988	8596
EINSCHL. 2925 20 900								ARGENT	9	271	9	271	IRLAND	401	187	599	248
2925 20 900								ISRAEL	6	197	37	221	DAENM	456	213	2278	1041
AND IMINE IHRE DERIV SALZE DIESELERZ								PAKIST	1	67	3	101	GRIECH	271	132	389	190
EINF	790*	1447*		1186*	2400*			INDIEN	7	308	219	853	PORTUG	798	388	1838	881
AUS LG	236	654		550	1523			CHINA			116	148	UNGARN	1875	1371	2261	1822
FRANKR	100	62		101	69			SKOREA	1	5	23	399	NORWEG	1522	680	2948	1286
G BRIT	140	274		152	283			JAPAN	217	553	699	1207	SCHWED	1688	951	4011	2208
SCHWZ	64	351		73	366			TAIWAN			119	70	FINNL	1422	1108	2640	2119
JAPAN	237	670		562	1639			AUSF	4174*	6030*	7718*	8182*	SCHWZ	3927	3976	7839	8070
AUSFUHR UNTER 2925 20 100								EV	843	1071	1612	1703	OESTER	1060	668	1892	1029
2926 10 000								FRANKR	49	75	317	344	JUGOSL	217	119	445	251
ACRYLNITRIL								BELLUX	54	68	279	306	TUERK	2005	701	6022	1787
EINF	37698*	6534*		53664*	11112*			NIEDL	13	28	229	186	UDSSR	6888	3503	22483	9718
FRANKR	2491	609		6400	1116			ITAL	229	152	729	456	POLEN	204	104	809	310
NIEDL	19498	3367		24798	4274			G BRIT	462	289	889	539	CSSR	971	674	1426	1179
SCHWZ	30	9		582	107			SPAN	176	128	235	166	ALGER	1148	1319	1338	1846
OESTER	14879	2549		31884	5616			G BRIT	1066	1374	1409	1787	SENEG	1	3	2501	1003
AUSF	60066*	10811*		182311*	27338*			UDSSR	81	58	82	80	NIGERI			720	257
FRANKR	10196	1685		20383	3344			ALGER	100	96	100	96	ZAIRE	190	66	190	66
NIEDL	40816	7637		94262	17623			GHANA	106	344	106	344	ANGOLA	305	116	305	116
ITAL	8383	1420		34883	5988			NIGERI	109	394	174	541	UGANDA	440	184	440	184
SCHWED	1002	169		2493	429			ZAIRE	18	57	23	78	MAURIT			180	52
FINNL				300	60			BURUND			55	128	S APR	1831	664	2498	809
2926 20 000								ANGOLA	47	180	47	180	USA	3091	3884	7643	9067
1-CYANOGUANIDIN (DICYANDIAMID)								TANSAN			17	66	MEXIKO	1274	872	2938	2076
EINF	*	*		78*	113*			S APR	36	61	46	81	JAMAIK			180	59
FRANKR				18	76			USA	59	99	291	206	KOLUMB	1330	643	4580	2867
AUSF	6662*	1892*		8048*	2373*			VENEZU	102	64	141	77	VENEZU	1760	857	1760	857
FRANKR	382	118		388	123			THAIL			54	77	BRASIL	1959	1092	4722	3665
ITAL	791	173		911	208			ORGAN DERIV D HYDRAZINS HYDROXYLAMINS					ARGENT	158	95	158	95
G BRIT	31	16		501	162			EINF	1094*	908*	2677*	2348*	SYRIEN	900	72	900	72
SCHWZ	581	187		581	187			AUS LG		1	20	37	ISRAEL	51	20	1491	442
CSSR	200	60		200	60			FRANKR	8	270	12	386	JORDAN	721	232	721	232
USA	1591	350		1781	382			BELLUX			79	461	BAUDI	764	246	1484	454
KANADA	816	202		816	202			NIEDL	941	366	1836	698	SAUDI	1080	326	2018	636
BAHAMA	2	78		2	78			SCHWZ	32	127	33	132	KHARIT			180	51
INDIEN	1970	574		2130	621			USA	3	7	87	86	PAKIST	900	288	2400	720
TAIWAN	160	80		160	80			SKOREA	75	57	75	88	INDIEN	688	213	1118	339
2926 90 100								JAPAN	20	66	806	470	THAIL	570	184	760	240
2-HYDROXY-2-METHYLPROPIONITRIL								AUSF	3562*	6014*	6124*	9143*	INDONE			60	59
EINF	47671*	3762*		66236*	9299*			EV	291	209	402	294	MALAYS	596	447	1331	934
NIEDL	18618	1172		18618	1172			FRANKR	376	639	1264	1664	SINGAP	4010	1389	4011	1391
OESTER	32088	2590		50618	8123			ITAL	437	880	824	1482	CHINA	5590	1858	5590	1858
AUSF	12*	9*		12*	9*			G BRIT	491	937	648	1167	SKOREA	183	207	184	261
2926 90 900								SPAN	318	223	428	277	JAPAN	8161	3752	8879	5330
AND VERBINDUNGEN MIT NITRILFUNKTION								SCHWZ	12	13	212	89	TAIWAN	1399	1020	2269	1483
EINF	2840*	8503*		6669*	11038*			OESTER	72	51	141	141	NEUSEE	182	56	182	56
EV	62	73		92	121			JUGOSL	511	977	515	981	AND VERBINGD MIT AND STICKSTOFFPUNKT				
AUS LG	444	385		753	666			POLEN			66	86	EINF	5703*	3293*	9856*	5039*
FRANKR	706	277		1012	922			CSSR	101	112	101	112	AUS LG	192	87	218	98
BELLUX	366	507		666	951			UNGARN	771	1552	771	1552	FRANKR	801	336	1001	436
ITAL	282	129		616	2148			USA	8	12	19	347	BELLUX	66	57	611	228
G BRIT	894	1715		982	2842			MEXIKO	2	114	6	285	NIEDL	2273	862	4101	1498
IRLAND	3	81		3	81			GUATEM	1	52	1	52	G BRIT	900	351	910	371
DAENM				343	149			BRASIL	40	33	181	163	SPAN	374	171	444	200
FINNL				7	125			ISRAEL	100	66	141	93	SCHWZ	604	1241	886	1614
SCHWZ	129	1508		587	2017			SKOREA	30	87	30	87	JUGOSL	217	90	421	175
USA	384	340		887	789			ISRAEL					BRASIL	492	222	1140	491
ISRAEL	148	767		166	767			EV	291	209	402	294	AUSF	3710*	3359*	6361*	7660*
JAPAN	200	164		200	164			FRANKR	376	639	1264	1664	FRANKR	838	422	1162	586
AUSF	6670*	7633*		11632*	16172*			BELLUX	437	880	824	1482	BELLUX	66	57	611	228
EV	38	118		81	599			ITAL	491	937	648	1167	NIEDL	441	304	461	324
								SPAN	318	223	428	277	ITAL	197	138	220	183
								SCHWZ	12	13	212	89	G BRIT	119	77	223	130
								OESTER	72	51	141	141	DAENM	124	65	136	63
								JUGOSL	511	977	515	981	SPAN	87	82	91	199
								POLEN			66	86	NORWEG	100	80	100	60
								CSSR	101	112	101	112	SCHWED	110	78	110	78
								UNGARN	771	1552	771	1552	SCHWZ	188	229	187	308
								USA	8	12	19	347	OESTER	121	80	307	186
								MEXIKO	2	114	6	285	UDSSR	10	54	10	54
								GUATEM	1	52	1	52	USA	480	643	2203	3837
								BRASIL	40	33	181	163	MEXIKO	324	769	324	769
								ARGENT	38	113	49	199	SKOREA	43	88	43	88



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM		dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM		dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM
AUSF	2*	15*	17*	75*	DAENM			50	104	KANADA	250	566	291	892
2932 29 900					SPAN	33	74	68	182	MEXIKO	3	114	73	818
ANDERE LACTONE					SCHWZ	183	336	164	363	EL SAL		84		158
EINF	4881*	8471*	5926*	11437*	TUERK	30	98	50	164	KOLUMB		4		184
AUS LG	59	49	185	145	2933 11 900					ECUAD	1	231	1	453
FRANKR	44	2083	55	2108	AND PHENAZON (ANTIPYRIN) U DERIVATE					PERU		90		125
BELLUX	1023	457	1023	457	EINF	32*	72*	87*	228*	BRASIL	76	177	95	198
ITAL	511	197	511	198	AUS LG	21	22	62	72	CHILE	10	98	10	131
G BRIT	188	777	311	1389	SCHWZ	6	44	18	122	INDIEN	22	59	40	97
IRLAND	501	215	504	441	AUSF	3077*	8100*	4388*	11290*	THAIL	26	74	26	140
DAENM	1	64	1	58	2933 19 100					INDONE		144		164
FINNL	550	148	980	257	PHENYLBUTAZON (INN)					CHINA	40	51	40	51
SCHWZ	53	393	76	445	EINF	29*	119*	49*	183*	SKOREA	529	305	475	516
USA	1222	542	1448	982	G BRIT	8	52	8	52	JAPAN	53	2921	190	4348
JAPAN	455	3556	720	5032	SPAN	21	57	41	131	TAIWAN	10	19	73	142
AUSF	2786*	3589*	5271*	7815*	AUSF	29*	58*	29*	58*	2933 31 000				
FRANKR	147	265	356	555	NIGERI	29	58	29	58	PYRIDIN UND SEINE SALZE				
NIEDL	24	45	55	95	2933 19 900					EINF	397*	398*	451*	550*
ITAL	43	249	51	255	AND VERBINDG NICHTKONDENS PYRAZOLRING					AUS LG	11	22	12	36
G BRIT	983	580	1820	1078	EINF	823*	830*	1101*	1302*	BELLUX	359	290	359	290
DAENM	12	8	234	119	AUS LG	8	74	8	74	IRLAND	22	56	53	170
SPAN	42	27	77	43	FRANKR	26	39	95	232	AUSF	597*	628*	1019*	1241*
SCHWZ	1092	548	1393	824	BELLUX	4	51	4	51	LV				95
OESTER	40	547	57	1393	SCHWZ	215	284	420	540	2933 39 100				
USA	175	499	499	1603	BULGAR	400	237	400	237	IPRONIAZID (INN) USW				
MEXIKO	110	306	110	307	CHINA	170	121	170	121	EINF	7*	343*	7*	343*
BRASIL	4	14	15	59	JAPAN	8	74	8	74	FRANKR	5	230	5	230
ARGENT	3	19	13	74	AUSF	563*	1573*	1498*	3154*	USA	1	113	1	113
IRAN	1	62	354	74	EV	53	195	195	770	AUSF	*	*	9*	278*
MALAYS	1	62	1	52	FRANKR	258	470	317	584	NIEDL			9	278
TAIWAN	50	51	50	72	BELLUX	305	425	378	701	2933 39 900				
AUSTRAL	14	77	62	180	ITAL	15	53	23	83	AND VERBINDG NICHTKONDENS PYRIDINRING				
2932 90 100					G BRIT	6	39	122	218	EINF	1177*	3079*	1639*	4203*
BENZOFURAN (CUMARON)					SPAN	24	54	24	55	AUS LG	3	6	14	26
EINF	2*	17*	2*	17*	USA	45	174	185	739	FRANKR	12	48	29	115
AUSF	1*	58*	1*	58*	SKOREA	59	85	59	85	NIEDL	503	334	504	439
JAPAN	1	53	1	53	JAPAN	14	22	120	120	ITAL	5	141	7	213
2932 90 300					AUSTRAL	4	14	49	87	G BRIT	10	41	135	186
INNERE ETHER					2933 21 000					IRLAND	21	58	21	71
EINF	308*	57*	591*	192*	HYDANTOIN UND SEINE DERIVATE					SPAN		40		264
FRANKR	308	55	541	95	EINF	358*	522*	374*	578*	SCHWED	15	483	31	731
SPAN			50	94	FRANKR	341	400	341	400	SCHWZ	344	1377	359	1481
AUSF	1519*	653*	2542*	1274*	NIEDL	2	7	18	63	UNGARN				3
FRANKR	950	316	1312	516	AUSF	54*	83*	73*	131*	USA	33	93	3	87
G BRIT			1	386	JAPAN	40	52	42	55	JAPAN	115	430	115	430
SCHWZ	299	98	377	254	2933 29 100					AUSF	1753*	9808*	3928*	22679*
USA	4	53	6	94	NAPHAZOLINHYDROCHLORID (INN) USW					EV	201	482	510	953
2932 90 500					EINF					FRANKR	321	2308	380	2708
EPOXIDE MIT VIERGLIEDRIGEM RING					FRANKR	341	400	341	400	BELLUX	36	184	42	187
EINF	*	*	43*	99*	NIEDL	2	7	18	63	NIEDL	23	46	211	259
USA			43	99	DAENM					ITAL	182	642	711	825
AUSF	*	*	*	*	AUSF	54*	83*	73*	131*	ITAL	5	141	7	213
2932 90 700					JAPAN	40	52	42	55	G BRIT	210	282	284	407
CYCL ACETALE U INNERE HALBACETALE USW					2933 29 900					IRLAND	7	55	13	95
EINF	10*	21*	28*	49*	AND VERBIND NICHTKONDENS IMIDAZOLRING					DAENM	12	51	22	84
AUS LG			2	8	EINF					GRIECH	8	238	8	243
AUSF	255*	346*	455*	572*	AUSF		3*		11*	PORTUG	1	335	15	755
FRANKR	38	60	45	65	2933 29 900					SPAN	59	294	149	645
SCHWZ	108	77	231	156	AND VERBIND NICHTKONDENS IMIDAZOLRING					SCHWED	20	53	24	63
JUGOSL	5	12	60	116	EINF					FINNL	4	252	6	254
2932 90 900					FRANKR	94	770	371	2005	SCHWZ	59	147	145	590
AND HETEROCYCL VERB SAUERSTHETERDATOM					BELLUX	27	51	107	75	OESTER	1	83	2	192
EINF	637*	3990*	554*	5589*	NIEDL	109	87	559	250	JUGOSL	6	97	9	521
AUS LG	49	110	50	114	ITAL	1076	1355	1798	2552	TUERK	6	164	19	918
FRANKR	5	81	5	81	G BRIT	2957	2050	5294	3556	UNGARN	6	164	11	63
ITAL	13	65	13	94	IRLAND	31	51	51	95	USA	421	957	981	2934
G BRIT	54	502	51	551	GRIECH	3	70	4	75	KANADA	11	71	15	117
IRLAND	40	138	40	138	PORTUG	25	257	40	392	MEXIKO	10	162	10	334
SCHWZ	187	2839	195	4453	SPAN	129	1539	297	2337	EL SAL			146	713
USA	310	228	310	228	NORWEG	10	9	75	114	KOLUMB	98	375	146	713
AUSFUHR UNTER 2932 11 000					SCHWED	52	75	65	82	PERU	31	60	33	125
2933 11 100					FINNL	5	17	85	91	BRASIL	57	383	193	591
PROPYPHENAZON (INN)					SCHWZ	123	180	267	270	CHILE				119
EINF	13*	45*	18*	55*	OESTER	13	32	197	82	ARGENT				100
AUSF	262*	625*	419*	982*	JUGOSL			29	317	IRAN	20	71	20	71
					TUERK			215	324	AFGHAN	2	58	4	136
					UNGARN			62	178	PAKIST	2	79	7	230
					MAROKK			194	240	INDIEN	19	57	30	99
					USA	407	582	584	1339	BANGLA	4	71	5	75
										THAIL	1	79	1	187
										INDONE	7	257	7	255
										CHINA				99
										SKOREA	6	893	10	992
										JAPAN	14	485	175	1067
										TAIWAN	92	218	92	245
										AUSTRAL	2	56	4	82
										2933 40 100				
										HALOGENDERIVATE DES CHINOLINS USW				
										EINF	2*	47*	15*	134*
										AUS LG	1	4	1	4
										FRANKR	1	43	15	130
										AUSF	27*	252*	41*	455*

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988			
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
	FRANKR	20	188	20		188	TAIWAN	111	217		111	218	IRLAND	4	395	7
G BRIT	4	1	8	75	2933 51 000					AUSF		38*	2*	279*		
SCHWED	4	59	4	59	MELAMIN					SPAN		38	1	142		
2933 40 800					EINF	25110*	5393*	43752*	9476*	ANDORR			1	137		
AND VERB CHINOLIN/ISOCHINOLINRINGSYST					AUS LG	1195	211	1195	211	2933 90 500						
EINF	7*	85*	15*	505*	NIEDL	14348	3343	23480	5482	DIAZEPINE						
AUS LG			10	34	ITAL	994	168	994	188	EINF	30*	8344*	41*	8737*		
FRANKR	4	57	132	492	OESTER	2225	528	5224	1438	FRANKR	21	284	21	284		
AUSF	1874*	2733*	3895*	4812*	POLN	3507	655	5157	957	ITAL		29	2	80		
FRANKR	958	948	1717	1433	RUMAEN	2558	426	2558	426	SCHWZ	9	8045	18	8388		
BELLUX	156	95	308	157	ISRAEL			300	95	AUSF	72*	2085*	74*	3079*		
NIEDL	57	59	135	114	SAUDIA	550	103	4004	750	BELLUX		106		189		
G BRIT	1	1	91	108	CHINA	625	140	825	140	ITAL	3	815	3	923		
IRLAND			41	151	AUSF	4247*	1004*	8197*	2006*	G BRIT	2	99	2	99		
SPAN	53	75	53	145	2933 69 100					DAENM				94		
SCHWZ	302	314	504	825	ATRAZIN (ISO) PROPACIN (ISO) USW					GRIECH		118		118		
OESTER	34	55	34	55	EINF	2041*	1320*	3600*	2870*	PORTUG		131		131		
TUERK	1	79	1	79	AUS LG			9	16	SCHWED	1	348	2	717		
UDSSR			370	341	FRANKR			125	352	S AFR	55	172	55	172		
MEXIKO	33	81	33	81	G BRIT	50	32	51	97	KANADA			1	59		
PAKIST	14	79	14	79	NORWEG			100	239	MEXIKO				59		
INDIEN	40	148	75	289	USA	1958	1278	3282	2155	ARGENT		73		73		
INDONE	26	290	26	290	AUSF			25*	27*	2933 90 700						
JAPAN	58	258	233	523	2933 69 900					AZOCINE AUCH HYDRIERT						
2933 51 100					AND VERBINGD NICHTKONDENS TRIAZINRING					EINF						
PHENOBARBITAL (INN) UND SEINE SALZE					EINF	5652*	2342*	5277*	3190*	AUSF	11*	7*	19*	12*		
EINF	10*	20*	25*	232*	AUS LG	96	47	96	47	2933 90 900						
AUS LG			5	12	FRANKR	182	117	182	117	AND HETEROCYCL VERB STICKSTHETEROATOM						
BRASIL			10	199	BELLUX	1285	528	2285	938	EINF	2927*	17376*	8155*	34741*		
AUSF	2*	17*	3*	48*	ITAL	353	210	545	353	EV	1050	2220	1357	2970		
2933 51 300					G BRIT	641	386	741	530	PV	24	14	24	14		
BARBITAL (INN) UND SEINE SALZE					FINNL	150	73	150	73	AUS LG	1288	2721	2043	4377		
EINF	2*	15*	2*	15*	SCHWZ	229	472	229	472	FRANKR		25	1107	348		
AUSF	12*	87*	14*	131*	OESTER	40	42	226	148	BELLUX	109	96	276	184		
ITAL	10	59	10	59	USA	158	75	187	92	NIEDL	40	101	67	195		
2933 51 500					JAPAN	520	417	520	417	ITAL	24	124	70	506		
AND MALONYLWARNSTOFF DERIVATE SALZE					AUSFUHR UNTER 2932 11 000					G BRIT	27	208	29	578		
EINF	54*	70*	55*	113*	2933 71 000					IRLAND	5	577	5	2373		
AUSF	14*	143*	351*	759*	6-HEXANLACTAM (EPSILON-CAPROLACTAM)					SPAN	39	92	75	483		
SCHWZ	1	9	20	85	EINF	47329*	10025*	93400*	19451*	SCHWZ	262	3225	489	7258		
BULGAR	7	59	7	59	NIEDL	4951	1130	13044	2349	OESTER	1	54	1	57		
JAPAN	1	300	406		ITAL	888	264	1825	543	JUGOSL			20	60		
2933 59 100					AUSFUHR UNTER 2932 11 000					UNGARN	756	1479	824	1757		
DIAZINON (ISO)					2933 79 000					USA	1128	10038	1846	14110		
EINF	10*	19*	10*	27*	ANDERE LACTAME					INDIEN	252	451	516	973		
AUSF	6021*	7273*	6021*	7273*	EINF	2251*	1597*	5925*	10184*	CHINA	102	400	270	961		
IRAN	6000	7242	6000	7242	FRANKR	800	820	3401	3485	SKOREA			35	210		
2933 59 300					NIEDL	517	161	797	258	JAPAN	181	399	739	4531		
NUCLEINSAEURE UND IHRE SALZE					SPAN			3	51	AUSTRL			35	71		
EINF	1945*	4716*	4537*	12439*	SCHWZ	1	16	3	3408	AUSFUHR UNTER 2932 11 000						
AUS LG	64	240	132	577	OESTER			100	1803	2934 10 000						
FRANKR	25	886	66	1991	USA	605	274	1278	613	VERBINGD NICHTKONDENSIERT THIAZOLRING						
BELLUX	1320	282	2822	660	AUSFUHR UNTER 2932 11 000					EINF	155*	289*	155*	298*		
NIEDL	139	281	249	982	2933 90 100					SPAN	150	235	150	235		
ITAL	100	738	387	1010	METHENAMIN (INN) USW					AUSF	871*	4916*	1181*	5350*		
G BRIT	78	985	497	2857	EINF	4384*	852*	7098*	1376*	ITAL	10	4117	70	4143		
IRLAND	1	57	23	1558	AUS LG	201	21	751	75	G BRIT	57	32	135	108		
SPAN	55	95	51	144	FRANKR	948	252	1195	452	SCHWED	153	65	191	82		
SCHWZ	18	236	25	1442	BELLUX	229	184	849	239	USA	74	107	95	185		
USA	40	285	57	417	ITAL	1792	259	2908	415	PHILIP	30	60	30	60		
CHINA	72	340	101	481	CSSR	841	95	1381	133	JAPAN	300	405	300	405		
JAPAN	95	581	209	938	BULGAR	200	20	950	94	HONGK			45	187		
AUSF	3902*	8159*	4886*	16524*	AUSFUHR UNTER 2932 11 000					2934 20 100						
EV	50	235	50	235	2932 90 300					DIWENZOTHIAZOL-2-YL)DISULFID						
PV	1	5	1	5	INDOL 3-METHYLINDOL (SKATOL) USW					EINF	298*	118*	590*	226*		
FRANKR	17	250	35	628	EINF	7*	744*	10*	1072*	BELLUX	158	60	360	129		
BELLUX	307	355	423	502	SCHWZ	7	744	8	1045	AUSFUHR UNTER 2932 11 000						
NIEDL	154	141	454	2857	AUSF	6*	62*	26*	211*	2934 20 300						
ITAL	25	597	146	2086	2933 90 500					WENZOTHIAZOL-2-THIOL UND SEINE SALZE						
G BRIT	58	443	105	717	MONOAZEPINE					EINF	591*	193*	392*	407*		
SPAN	55	448	107	607	EINF	4*	395*	7*	711*	FRANKR	75	32	215	177		
SCHWZ	540	3086	789	4478	2934 20 500					BELLUX	455	135	699	195		
OESTER	4	102	39	364	MERCAPTOBENZTHIAZOLDERIV AND ALS SALZ					AUSFUHR UNTER 2932 11 000						
JUGOSL			5	508	EINF	3006*	1944*	5219*	3382*	2934 20 900						
USA	2544	1035	2568	1587	2934 20 900					MERCAPTOBENZTHIAZOLDERIV AND ALS SALZ						
KOLUMB	1	82	4	108	WENZOTHIAZOL-2-THIOL UND SEINE SALZE					EINF	591*	193*	392*	407*		
VENEZU	5	113	4	108	EINF	591*	193*	392*	407*	FRANKR	75	32	215	177		
PERU	4	171	4	171	AUSFUHR UNTER 2932 11 000					BELLUX	455	135	699	195		
BRASIL	5	55	27	175	2934 20 500					AUSFUHR UNTER 2932 11 000						
JAPAN	4	785	36	368	MERCAPTOBENZTHIAZOLDERIV AND ALS SALZ					2934 20 900						



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988							
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
	dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM		dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM		dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM
FRANKR	415	297	695	510	JUGOSL	2	200	4	400	IRLAND	3	78	3	90	FRANKR	415	297	695	510	JUGOSL	2	200	4	400	IRLAND	3	78	3	90	
BELLUX	1402	788	2697	1430	BELLUX	225	90	1525	48	BELLUX	27	129	31	141	BELLUX	1402	788	2697	1430	BELLUX	225	90	1525	48	BELLUX	27	129	31	141	
ITAL	101	107	135	143	NIEDL	354	180	455	254	NIEDL	15	23	41	53	ITAL	101	107	135	143	NIEDL	354	180	455	254	NIEDL	15	23	41	53	
G BRIT	1020	704	1834	1165	ITAL	479	204	1155	507	SCHWZ	174	1451	281	3821	G BRIT	1020	704	1834	1165	ITAL	479	204	1155	507	SCHWZ	174	1451	281	3821	
USA	55	57	155	133	G BRIT	1447	2721	2449	3070	JUGOSL	32	59	143	203	USA	55	57	155	133	G BRIT	1447	2721	2449	3070	JUGOSL	32	59	143	203	
AUSFUHR UNTER 2932 11 000				MONOXAMONDAZINE AUCH HYDRIERT				MONOXAMONDAZINE AUCH HYDRIERT				MONOXAMONDAZINE AUCH HYDRIERT				MONOXAMONDAZINE AUCH HYDRIERT				MONOXAMONDAZINE AUCH HYDRIERT										
2934 20 900				EINF 30* 28* 30* 28*				EINF 30* 28* 30* 28*				EINF 30* 28* 30* 28*				EINF 30* 28* 30* 28*				EINF 30* 28* 30* 28*										
AND VERS BENZOTHAZOLRINGSYST ENTHALT				AUSF 11712* 11737* 17263* 18633*				AUSF 11712* 11737* 17263* 18633*				AUSF 11712* 11737* 17263* 18633*				AUSF 11712* 11737* 17263* 18633*				AUSF 11712* 11737* 17263* 18633*										
EINF 1200* 988* 2270* 1683*				EV 150 396 150 396				EV 150 396 150 396				EV 150 396 150 396				EV 150 396 150 396				EV 150 396 150 396										
BELLUX 696 151 1576 241				FRANKR 2089 2666 3173 3278				FRANKR 2089 2666 3173 3278				FRANKR 2089 2666 3173 3278				FRANKR 2089 2666 3173 3278				FRANKR 2089 2666 3173 3278										
G BRIT 212 153 212 153				BELLUX 225 90 1525 48				BELLUX 225 90 1525 48				BELLUX 225 90 1525 48				BELLUX 225 90 1525 48				BELLUX 225 90 1525 48										
SCHWZ 15 74 16 83				NIEDL 354 180 455 254				NIEDL 354 180 455 254				NIEDL 354 180 455 254				NIEDL 354 180 455 254				NIEDL 354 180 455 254										
JAPAN 193 484 383 974				ITAL 479 204 1155 507				ITAL 479 204 1155 507				ITAL 479 204 1155 507				ITAL 479 204 1155 507				ITAL 479 204 1155 507										
TAIWAN 50 82 50 82				G BRIT 1447 2721 2449 3070				G BRIT 1447 2721 2449 3070				G BRIT 1447 2721 2449 3070				G BRIT 1447 2721 2449 3070				G BRIT 1447 2721 2449 3070										
AUSF 649* 1463* 1012* 2837*				SPAN 31 414 142 468				SPAN 31 414 142 468				SPAN 31 414 142 468				SPAN 31 414 142 468				SPAN 31 414 142 468										
EV 27 84 27 86				SCHWZ 194 78 371 180				SCHWZ 194 78 371 180				SCHWZ 194 78 371 180				SCHWZ 194 78 371 180				SCHWZ 194 78 371 180										
G BRIT 100 210				DESTER 2 1126 3 1628				DESTER 2 1126 3 1628				DESTER 2 1126 3 1628				DESTER 2 1126 3 1628				DESTER 2 1126 3 1628										
SPAN 14 56				JUGOSL 1 100 1 100				JUGOSL 1 100 1 100				JUGOSL 1 100 1 100				JUGOSL 1 100 1 100				JUGOSL 1 100 1 100										
SCHWZ 282 519 282 521				TUERK 77 101 121 1264				TUERK 77 101 121 1264				TUERK 77 101 121 1264				TUERK 77 101 121 1264				TUERK 77 101 121 1264										
USA 327 658 329 652				S APR 276 81 276 81				S APR 276 81 276 81				S APR 276 81 276 81				S APR 276 81 276 81				S APR 276 81 276 81										
KOLUMB 1 104 1 104				USA 4217 1148 4217 1148				USA 4217 1148 4217 1148				USA 4217 1148 4217 1148				USA 4217 1148 4217 1148				USA 4217 1148 4217 1148										
JAPAN 2 254 1142				KANADA 288 51 432 89				KANADA 288 51 432 89				KANADA 288 51 432 89				KANADA 288 51 432 89				KANADA 288 51 432 89										
2934 30 100				ISRAEL 402 161 566 223				ISRAEL 402 161 566 223				ISRAEL 402 161 566 223				ISRAEL 402 161 566 223				ISRAEL 402 161 566 223										
THIETHYLPERAZIN(INN) THIORIDAZIN(INN)				SAUDIA 320 113 416 143				SAUDIA 320 113 416 143				SAUDIA 320 113 416 143				SAUDIA 320 113 416 143				SAUDIA 320 113 416 143										
EINF * * * 209*				PAKIST 17 1826 18 2526				PAKIST 17 1826 18 2526				PAKIST 17 1826 18 2526				PAKIST 17 1826 18 2526				PAKIST 17 1826 18 2526										
SCHWZ * * * 209				BANELA 250 58				BANELA 250 58				BANELA 250 58				BANELA 250 58				BANELA 250 58										
AUSF * * * *				JAPAN 954 270 954 270				JAPAN 954 270 954 270				JAPAN 954 270 954 270				JAPAN 954 270 954 270				JAPAN 954 270 954 270										
2934 30 900				AUSTRL 61 56 69 64				AUSTRL 61 56 69 64				AUSTRL 61 56 69 64				AUSTRL 61 56 69 64				AUSTRL 61 56 69 64										
AND VERS PHENOTHAZINRINGSYSTEM ENTH				2934 90 800				2934 90 800				2934 90 800				2934 90 800				2934 90 800										
EINF 15* 959* 35* 1069*				MONOTHIAINE				MONOTHIAINE				MONOTHIAINE				MONOTHIAINE				MONOTHIAINE										
AUS LG 1 9 17 61				EINF * * * 1*				EINF * * * 1*				EINF * * * 1*				EINF * * * 1*				EINF * * * 1*										
FRANKR 212 219				AUSF * * * *				AUSF * * * *				AUSF * * * *				AUSF * * * *				AUSF * * * *										
ITAL 3 58 3 58				2934 90 900				2934 90 900				2934 90 900				2934 90 900				2934 90 900										
IRLAND 599 3 624				ANDERE HETEROCYCLISCHE VERBINDUNGEN				ANDERE HETEROCYCLISCHE VERBINDUNGEN				ANDERE HETEROCYCLISCHE VERBINDUNGEN				ANDERE HETEROCYCLISCHE VERBINDUNGEN				ANDERE HETEROCYCLISCHE VERBINDUNGEN										
JAPAN 10 52 10 52				EINF 5216* 31111*				EINF 5216* 31111*				EINF 5216* 31111*				EINF 5216* 31111*				EINF 5216* 31111*										
AUSF 355* 380* 452* 632*				EV 51 61				EV 51 61				EV 51 61				EV 51 61				EV 51 61										
FRANKR 84 117 85 121				AUS LG 217 959 319 1192				AUS LG 217 959 319 1192				AUS LG 217 959 319 1192				AUS LG 217 959 319 1192				AUS LG 217 959 319 1192										
G BRIT 80 83 80 83				FRANKR 493 2263 773 3990				FRANKR 493 2263 773 3990				FRANKR 493 2263 773 3990				FRANKR 493 2263 773 3990				FRANKR 493 2263 773 3990										
IRLAND 60 65				BELLUX 115 529 598 3003				BELLUX 115 529 598 3003				BELLUX 115 529 598 3003				BELLUX 115 529 598 3003				BELLUX 115 529 598 3003										
USA 175 118 175 118				NIEDL 522 530 526 533				NIEDL 522 530 526 533				NIEDL 522 530 526 533				NIEDL 522 530 526 533				NIEDL 522 530 526 533										
2934 90 100				ITAL 53 1044 59 1241				ITAL 53 1044 59 1241				ITAL 53 1044 59 1241				ITAL 53 1044 59 1241				ITAL 53 1044 59 1241										
THIOPHEN				IRLAND 2110 10357 2367 10511				IRLAND 2110 10357 2367 10511				IRLAND 2110 10357 2367 10511				IRLAND 2110 10357 2367 10511				IRLAND 2110 10357 2367 10511										
EINF * * 180* 190*				G BRIT 45 183 58 219				G BRIT 45 183 58 219				G BRIT 45 183 58 219				G BRIT 45 183 58 219				G BRIT 45 183 58 219										
G BRIT 180 190				FINNL 50 1100 50 1100				FINNL 50 1100 50 1100				FINNL 50 1100 50 1100				FINNL 50 1100 50 1100				FINNL 50 1100 50 1100										
AUSF 7* 15* 7* 15*				SCHWZ 1743 5823 3149 14809				SCHWZ 1743 5823 3149 14809				SCHWZ 1743 5823 3149 14809				SCHWZ 1743 5823 3149 14809				SCHWZ 1743 5823 3149 14809										
2934 90 300				USA 54 315 54 549				USA 54 315 54 549				USA 54 315 54 549				USA 54 315 54 549				USA 54 315 54 549										
CHLORPROTHIXEN(INN) THENALIDIN(INN)				INDIEN 18 95 15 98				INDIEN 18 95 15 98				INDIEN 18 95 15 98				INDIEN 18 95 15 98				INDIEN 18 95 15 98										
EINF 1* 87* 1* 87*				CHINA 95 451 144 753				CHINA 95 451 144 753				CHINA 95 451 144 753				CHINA 95 451 144 753				CHINA 95 451 144 753										
SCHWZ 1 87 1 87				SKOREA 23 452 23 452				SKOREA 23 452 23 452				SKOREA 23 452 23 452				SKOREA 23 452 23 452				SKOREA 23 452 23 452										
AUSF * * 1* 8*				JAPAN 550 7139 973 9416				JAPAN 550 7139 973 9416				JAPAN 550 7139 973 9416				JAPAN 550 7139 973 9416				JAPAN 550 7139 973 9416										
2934 90 400				AUSF 24179* 40749*				AUSF 24179* 40749*				AUSF 24179* 40749*				AUSF 24179* 40749*				AUSF 24179* 40749*										
FURAZOLIDON (INN)				EV 333 3938 639 5234				EV 333 3938 639 5234				EV 333 3938 639 5234				EV 333 3938 639 5234				EV 333 3938 639 5234										
EINF 26* 33* 145* 177*				FRANKR 1983 3573 4862 8778				FRANKR 1983 3573 4862 8778				FRANKR 1983 3573 4862 8778				FRANKR 1983 3573 4862 8778				FRANKR 1983 3573 4862 8778										
AUS LG 21 26 79 92				BELLUX 452 4259 1048 5270				BELLUX 452 4259 1048 5270				BELLUX 452 4259 1048 5270				BELLUX 452 4259 1048 5270				BELLUX 452 4259 1048 5270										
CHINA 10 11 102 115				NIEDL 555 1517 1075 2510				NIEDL 555 1517 1075 2510				NIEDL 555 1517 1075 2510				NIEDL 555 1517 1075 2510				NIEDL 555 1517 1075 2510										
AUSF 11* 17* 19* 32*				ITAL 5580 5572 11769 9570				ITAL 5580 5572 11769 9570				ITAL 5580 5572 11769 9570				ITAL 5580 5572 11769 9570				ITAL 5580 5572 11769 9570										
2934 90 500				G BRIT 1821 1348 3701 5495				G BRIT 1821 1348 3701 5495				G BRIT 1821 1348 3701 5495				G BRIT 1821 1348 3701 5495				G BRIT 1821 1348 3701 5495										
MONOTHIAMONDAZEPINE				IRLAND 225 718 438 902				IRLAND 225 718 438 902				IRLAND 225 718 438 902				IRLAND 225 718 438 902				IRLAND 225 718 438 902										
EINF 732* 718* 732* 718*				DAENM 95 100 155 92				DAENM 95 100 155 92				DAENM 95 100 155 92				DAENM 95 100 155 92				DAENM 95 100 155 92										
AUS LG 5 5 5 5				GRIECH 50 115 55 205				GRIECH 50 115 55 205				GRIECH 50 115 55 205				GRIECH 50 115 55 205				GRIECH 50 115 55 205										
NIEDL 727 713 727 713				SPAN 55 552 433 1142				SPAN 55 552 433 1142				SPAN 55 552 433 1142				SPAN 55 552 433 1142				SPAN 55 552 433 1142										
AUSF * * 22* 28*				FINNL 5 142 5 152				FINNL 5 142 5 152				FINNL 5 142 5 152				FINNL 5 142 5 152				FINNL 5 142 5 152										
2934 90 600				SCHWZ 1498 2222 2183 3385				SCHWZ 1498 2222 2183 3385				SCHWZ 1498 2222 2183 3385				SCHWZ 1498 2222 2183 3385				SCHWZ 1498 2222 2183 3385										
MONOTHIOLE AUCH HYDRIERT				DESTER 51 473 90 553				DESTER 51 473 90 553				DESTER 51 473 90 553				DESTER 51 473 90 553				DESTER 51 473 90 553										
EINF * * * *				JUGOSL 2 20 7 217				JUGOSL 2 20 7 217				JUGOSL 2 20 7 217				JUGOSL 2 20 7 217				JUGOSL 2 20 7 217										
AUSF 4* 311* 9* 555*				TUERK 35 115 41 119				TUERK 35 115 41 119				TUERK 35 115 41 119				TUERK 35 115 41 119				TUERK 35 115 41 119										
FRANKR 1 70 2 140				POLEN 1017 2053 1221 2159				POLEN 1017 2053 1221 2159				POLEN 1017 2053 1221 2159				POLEN 1017 2053 1221 2159				POLEN 1017 2053 1221 2159										
				CSSR 2112 3486 2464 3651				CSSR 2112 3486 2464 3651				CSSR 2112 3486 2464 3651				CSSR 2112 3486 2464 3651				CSSR 2112 3486 2464 3651										
				UNGARN 2 2 5 14				UNGARN 2 2 5 14				UNGARN 2 2 5 14				UNGARN 2 2 5 14				UNGARN 2 2 5 14										
				BURUND 220 136 230 136				BURUND 220 136 230 136				BURUND 220 136 230 136				BURUND 220 136 230 136				BURUND 220 136 230 136										
				USA 4999 902																										



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988							
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
	dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM		dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM		dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM
2936 90 190	AND NATUERLICHE VITAMINKONZENTRATE								FRANKR	4	108	13	261	2937 99 000																
	EINF								ITAL	14	262	42	979	AND HORMON ALS HORMON GEBR STEROIDE																
	AUS LG								SPAN	1	16	6	468	EINF																
	G BRIT								SCHWZ	23	466	33	619	AUS LG																
	AUSF								DESTER	3	52	3	62	FRANKR																
	2936 90 900								JUGOSL	88	1076	86	1096	NIEDL																
	MISCHUNGEN VON VITAMINEN PROVITAMINEN								TUERK	10	248	21	616	ITAL																
	EINF								MEXIKO	1	66	1	66	G BRIT																
	AUS LG								KOLUMB	2	80	2	67	SPAN																
	FRANKR								VENEZU	1	67	2	83	SCHWZ																
	NIEDL								ECUAD	1	67	3	416	AUSF																
	SCHWZ								BRASIL	2	21	6	103	2937 29 100																
	AUSF								ARGENT	7	161	7	161	ACETATE D CORTISON OD HYDROCORTISON																
	2936 90 900								INDONE	1	74	1	74	EINF																
	MISCHUNGEN VON VITAMINEN PROVITAMINEN								SKOREA	10	111	15	192	AUSP																
	EINF								TAIWAN	1	27	3	103	AUSF																
	AUS LG								2937 29 900																					
	FRANKR								AND HORMONE D NEBENNIERENRINDE USW																					
	NIEDL								EINF																					
	SCHWZ								AUS LG																					
	AUSF								FRANKR																					
	EV								NIEDL																					
	FRANKR								ITAL																					
	BELLUX								G BRIT																					
	NIEDL								IRLAND																					
	ITAL								DAENM																					
	G BRIT								PORTUG																					
	IRLAND								SPAN																					
	DAENM								SCHWED																					
	PORTUG								SCHWZ																					
	SPAN								DESTER																					
	SCHWED								TUERK																					
	SCHWZ								S AFR																					
	DESTER								PERU																					
	TUERK								ARGENT																					
	S AFR								PAKIST																					
	PERU								THAIL																					
	ARGENT								MALAYS																					
	PAKIST								PHILIP																					
	THAIL								2937 10 100																					
	MALAYS								GONADOTROPE HORMONE																					
	PHILIP								EINF																					
	2937 10 100								NIEDL																					
	GONADOTROPE HORMONE								AUSF																					
	EINF								2937 10 900																					
	NIEDL								AND HORMONE D HYPOPHYSENVORDERL USW																					
	AUSF								EINF																					
	2937 10 900								NIEDL																					
	AND HORMONE D HYPOPHYSENVORDERL USW								AUSF																					
	EINF								2937 21 000																					
	JAPAN								CORTISON HYDROCORTISON USW																					
	AUSF								EINF																					
	ITAL								AUS LG																					
	2937 21 000								CHINA																					
	CORTISON HYDROCORTISON USW								AUSF																					
	EINF								BELLUX																					
	AUS LG								ITAL																					
	CHINA								SPAN																					
	AUSF								USA																					
	2937 22 000								2937 91 000																					
	HALOGENDERIV NEBENNIERENRINDERHORMON								INSULIN UND SEINE SALZE																					
	EINF								EINF																					
	AUS LG								DAENM																					
	FRANKR								BRASIL																					
	G BRIT								AUSF																					
	USA								2937 92 000																					
	MEXIKO								DESTROGENE UND GESTAGENE																					
	BAHAMA								EINF																					
	AUSF								NIEDL																					
	2937 22 000								KANADA																					
	HALOGENDERIV NEBENNIERENRINDERHORMON								AUSF																					
	EINF								EINSCHL. 2937 99 000																					
	AUS LG								LV																					
	FRANKR								FRANKR																					
	G BRIT								NIEDL																					
	USA								ITAL																					
	MEXIKO								G BRIT																					
	BAHAMA								PORTUG																					
	AUSF								SPAN																					
	2937 22 000								FINNL																					
	HALOGENDERIV NEBENNIERENRINDERHORMON								SCHWZ																					
	EINF								DESTER																					
	AUS LG								JUGOSL																					
	FRANKR								TUERK																					
	G BRIT								S AFR																					
	USA								USA																					
	MEXIKO								KANADA																					
	BAHAMA								MEXIKO																					
	AUSF								PANAMA																					
	2937 22 000								KOLUMB																					
	HALOGENDERIV NEBENNIERENRINDERHORMON								VENEZU																					
	EINF								ECUAD																					
	AUS LG								BRASIL																					
	FRANKR								CHILE																					
	G BRIT								URUGU																					
	USA								ARGENT																					
	MEXIKO								INDIEN																					
	BAHAMA								THAIL																					
	AUSF								INDONE																					
	2937 22 000								TAIWAN																					
	HALOGENDERIV NEBENNIERENRINDERHORMON								2937 99 000																					
	EINF								LV																					
	AUS LG								FRANKR																					
	FRANKR								NIEDL																					
	G BRIT								ITAL																					
	USA								G BRIT																					
	MEXIKO								PORTUG																					
	BAHAMA								SPAN																					
	AUSF								FINNL																					
	2937 22 000								SCHWZ																					
	HALOGENDERIV NEBENNIERENRINDERHORMON								DESTER																					
	EINF								JUGOSL																					
	AUS LG								TUERK																					
	FRANKR								S AFR																					
	G BRIT								USA																					
	USA								KANADA																					
	MEXIKO								MEXIKO																					
	BAHAMA								PANAMA																					
	AUSF								KOLUMB																					
	2937 22 000								VENEZU																					
	HALOGENDERIV NEBENNIERENRINDERHORMON								ECUAD																					
	EINF								BRASIL																					
	AUS LG								CHILE																					
	FRANKR								URUGU																					
	G BRIT								ARGENT																					
	USA								INDIEN																					
	MEXIKO								THAIL																					
	BAHAMA								INDONE																					
	AUSF								TAIWAN																					
	2937 22 000								2937 99 000																					
	HALOGENDERIV NEBENNIERENRINDERHORMON								LV																					
	EINF								FRANKR																					
	AUS LG								NIEDL																					
	FRANKR								ITAL																					
	G BRIT								G BRIT																					
	USA								PORTUG																					
	MEXIKO								SPAN																					
	BAHAMA								FINNL																					
	AUSF								SCHWZ																					
	2937 22 000								DESTER																					
	HALOGENDERIV NEBENNIERENRINDERHORMON								JUGOSL																					
	EINF								TUERK																					
	AUS LG								S AFR																					
	FRANKR								USA																					
	G BRIT								KANADA																					
	USA								MEXIKO																					
	MEXIKO								PANAMA																					
	BAHAMA								KOLUMB																					
	AUSF								VENEZU																					
	2937 22 000								ECUAD																					
	HALOGENDERIV NEBENNIERENRINDERHORMON								BRASIL																					
	EINF								CHILE																					
	AUS LG								URUGU																					
	FRANKR								ARGENT																					
	G BRIT								INDIEN																					
	USA								THAIL																					
	MEXIKO								INDONE																					
	BAHAMA								TAIWAN																					
	AUSF								2937 99 000																					
	2937 22 000								LV																					
	HALOGENDERIV NEBENNIERENRINDERHORMON								FRANKR																					
	EINF								NIEDL																					
	AUS LG								ITAL																					
	FRANKR								G BRIT																					
	G BRIT								PORTUG																					
	USA								SPAN																					
	MEXIKO								FINNL																					
	BAHAMA								SCHWZ																					
	AUSF								DESTER																					
	2937 22 000								JUGOSL																					
	HALOGENDERIV NEBENNIERENRINDERHORMON								TUERK																					
	EINF								S AFR																					
	AUS LG								USA																					
	FRANKR								KANADA																					
	G BRIT								MEXIKO																					
	USA								PANAMA																					
	MEXIKO								KOLUMB																					
	BAHAMA								VENEZU																					
	AUSF								ECUAD																					
	2937 22 000								BRASIL																					
	HALOGENDERIV NEBENNIERENRINDERHORMON								CHILE																					
	EINF								URUGU																					
	AUS LG								ARGENT																					
	FRANKR								INDIEN																					
	G BRIT								THAIL																					
	USA								INDONE																					
	MEXIKO								TAIWAN																					
	BAHAMA								2937 99 000																					
	AUSF								LV																					
	2937 22 000								FRANKR																					
	HALOGENDERIV NEBENNIERENRINDERHORMON								NIEDL																					
	EINF								ITAL																					
	AUS LG								G BRIT																					
	FRANKR								PORTUG																					
	G BRIT								SPAN																					
	USA								FINNL																					
	MEXIKO								SCHWZ																					
	BAHAMA								DESTER																					
	AUSF								JUGOSL																					
	2937 22 000								TUERK																					
	HALOGENDERIV NEBENNIERENRINDERHORMON								S AFR																					
	EINF								USA																					
	AUS LG								KANADA																					
	FRANKR								MEXIKO																					
	G BRIT								PANAMA																					
	USA								KOLUMB																					
	MEXIKO								VENEZU																					
	BAHAMA								ECUAD																					
	AUSF								BRASIL																					
	2937 22 000								CHILE																					
	HALOGENDERIV NEBENNIERENRINDERHORMON								URUGU																					
	EINF								ARGENT																					
	AUS LG								INDIEN																					
	FRANKR								THAIL																					
	G BRIT								INDONE																					
	USA								TAIWAN																					
	MEXIKO								2937 99 000																					
	BAHAMA								LV																					
	AUSF								FRANKR																					
	2937 22 000								NIEDL																					
	HALOGENDERIV NEBENNIERENRINDERHORMON								ITAL																					
	EINF								G BRIT																					
	AUS LG								PORTUG																					
	FRANKR								SPAN																					
	G BRIT								FINNL																					
	USA								SCHWZ																					
	MEXIKO								DESTER																					
	BAHAMA								JUGOSL																					
	AUSF								TUERK																					
	2937 22 000								S AFR																					
	HALOGENDERIV NEBENNIERENRINDERHORMON								USA																					
	EINF								KANADA																					
	AUS LG								MEXIKO																					
	FRANKR								PANAMA																					
	G BRIT								KOLUMB																					
	USA								VENEZU																					
	MEXIKO								ECUAD																					
	BAHAMA								BRASIL																					
	AUSF								CHILE																					
	2937 22 000								URUGU																					
	HALOGENDERIV NEBENNIERENRINDERHORMON								ARGENT																					
	EINF								INDIEN																					
	AUS LG								THAIL																					
	FRANKR								INDONE																					
	G BRIT								TAIWAN																					
	USA								2937 99 000																					
	MEXIKO								LV																					
	BAHAMA								FRANKR																					
	AUSF								NIEDL																					
	2937 22 000								ITAL																					
	HALOGENDERIV NEBENNIERENRINDERHORMON								G BRIT																					
	EINF								PORTUG																					
	AUS LG								SPAN																					
	FRANKR								FINNL																					
	G BRIT								SCHWZ																					
	USA								DESTER																					
	MEXIKO								JUGOSL																					
	BAHAMA								TUERK																					
	AUSF								S AFR																					
	2937 22 000								USA																					
	HALOGENDERIV NEBENNIERENRINDERHORMON								KANADA																					
	EINF								MEXIKO																					
	AUS LG								PANAMA																					
	FRANKR								KOLUMB																					
	G BRIT								VENEZU																					
	USA								ECUAD																					
	MEXIKO								BRASIL																					
	BAHAMA								CHILE																					
	AUSF								URUGU																					
	2937 22 000								ARGENT																					
	HALOGENDERIV NEBENNIERENRINDERHORMON								INDIEN																					
	EINF								THAIL																					
	AUS LG								INDONE																					
	FRANKR								TAIWAN																					
	G BRIT								2937 99 000																					
	USA								LV																					
	MEXIKO								FRANKR																					
	BAHAMA								NIEDL																					
	AUSF								ITAL																					
	2937 22 000								G BRIT																					
	HALOGENDERIV NEBENNIERENRINDERHORMON								PORTUG																					
	EINF								SPAN																					
	AUS LG																													

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988								
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		
IRLAND	210000	89	210000	89	SCHWZ	4700	151	4797	157	2939 90 900																					
USA	1000000	107	1000000	107	CHINA	3680	70	3680	159	AND ALKALOIDE IHR SALZ ETHER ESTER																					
2939 21 100					AUSF	264237*	5193*	503412*	10648*	KG																					
CHININ UND CHININSULFAT					LV			3	5	EINF	22638*	4784*	30956*	7369*																	
KG			7800*	821*	FRANKR	7903	151	35563	831	EV	7256	928	11160	1428																	
EINF					BELLUX	268	6	5662	167	AUS LG	10155	1763	14551	2259																	
AUS LG			7500	821	NIEDL			2100	54	ITAL	3035	535	6062	1097																	
INDONE			7500	821	ITAL	11387	295	17271	458	SPAN	1040	105	1382	597																	
AUSF	18281*	3122*	36429*	5929*	G BRIT	13000	364	25400	689	SCHWZ	60	90	138	290																	
EINSCHL. 2939 21 900, 29 000					SPAN	1300	29	5800	106	USSR	7256	928	11160	1428																	
2939 21 900					SCHWZ	5200	130	5339	139	CSSR	2904	951	2904	951																	
CHININSALZE					POLEN	20000	503	5600	128	ECUAD	2900	95	2900	95																	
KG					S AFR	1100	24	3800	103	BRASIL	800	1430	1250	2220																	
EINF			25038*	2202*	USA	95900	2124	208750	4739	CHINA	5000	593	5000	593																	
ZAIRE			25000	2188	BRASIL	3480	73	7980	202	AUSF	55944*	23065*	115189*	45284*																	
AUSFUHR UNTER 2939 21 100					IRAN			2500	65	2940 00 100																					
2939 29 000					PHILIP	200	5	3200	85	RHAMNOSE RAFFINOSE MANNNOSE																					
AND CHINAALKALOID IHR DERIVAT SALZ					JAPAN	15000	209	41000	728	DT																					
KG					AUSTRAL	3000	124	3058	125	EINF		1*		19*																	
EINF	15000*	1322*	15003*	1323*	2939 50 900					AUS LG				2																	
ZAIRE	15000	1322	15000	1322	THEO- AMINOPHYLLINDERIVATE USW					AUSF			10*	24*																	
AUSFUHR UNTER 2939 21 100					KG					2940 00 900																					
2939 30 000					EINF	5004*	545*	15101*	3152*	ANDERE CHEMISCH REINE ZUCKER																					
COFFEIN UND SEINE SALZE					NIEDL			10097	2504	EINF	603*	716*	1299*	1805*																	
KG					SCHWZ	1000	54	1000	54	AUS LG	7	11	7	11																	
EINF	8440*	177*	20415*	411*	CHINA	5000	593	5000	593	SCHWED	6	50	6	50																	
AUS LG	2000	39	2000	39	AUSF	3104*	185*	6804*	439*	JAPAN	504	572	1200	1656																	
CHINA	8025	169	20000	403	BELLUX	150	8	2150	95	AUSF	16*	358*	20*	572*																	
AUSF	318073*	5642*	697449*	14114*	G BRIT	450	19	950	91	2941 10 000																					
FRANKR	1441	35	6375	150	2939 60 000					PERU	13	86	13	89																	
NIEDL	3414	81	4014	95	MUTTERKORNALKALOID IHR DERIV SALZ					USA	100	97	100	100																	
ITAL	24940	151	73970	416	KG					SWASI	1008	23	3056	76																	
G BRIT	5463	126	13732	311	EINF	59*	951*	321*	8735*	USA	184027	3284	397688	4353																	
IRLAND	57000	1409	77000	1879	AUS LG	35	255	40	285	PERU	5000	123	5000	123																	
SCHWED	637	15	4337	105	FRANKR	78	244	104	370	BRASIL	3000	78	3000	78																	
SCHWZ	7846	193	8049	197	ITAL	88	136	118	244	THAIL	20700	255	20700	255																	
TUERK			6400	152	URUGU	37	281	158	801	INDONE	1150	28	6100	141																	
MAROKK	6100	153	6100	153	ARGENT	10	224	10	224	PHILIP	14000	348	14000	348																	
S AFR	1008	23	3056	76	2939 70 000																										
SWASI			32000	797	NICOTIN UND SEINE SALZE																										
USA	184027	3284	397688	4353	KG																										
PERU	5000	123	5000	123	EINF	25*	2*	1073*	253*																						
BRASIL	3000	78	3000	78	G BRIT			1048	251																						
THAIL	20700	255	20700	255	AUSF																										
INDONE	1150	28	6100	141	2939 80 110																										
PHILIP	14000	348	14000	348	COCAIN ROM																										
2939 40 000					G																										
EPHEDRINE UND IHRE SALZE					EINF			100000*	138*																						
KG					PERU			100000	138																						
EINF	6755*	416*	7954*	547*	AUSF																										
EV			18	2	2939 90 190																										
AUS LG	175	13	193	15	ANDERES COCAIN																										
G BRIT			1111	124	G																										
CHINA	1075	70	1075	70	EINF																										
JAPAN	5000	310	5000	310	AUSF			3000*	14*																						
AUSF	30686*	2833*	73333*	5549*	2939 90 300																										
FRANKR	640	58	925	85	RNETIN UND SEINE SALZE																										
BELLUX	248	28	871	104	KG																										
ITAL	100	8	550	55	EINF			1*	2*																						
G BRIT	3575	440	3785	448	AUSF																										
SPAN	600	64	975	108	2939 90 100																										
SCHWZ	1575	138	1504	141	THEO- U AMINOPHYLLIN U IHRE SALZE																										
USA	17575	1459	55275	4553	KG																										
KANADA	550	64	1700	187	EINF	10350*	262*	15447*	357*																						
BRASIL	950	108	1305	149	AUS LG	550	9	550	9																						
ARGENT	400	55	500	55																											
INDIEN	1000	104	1025	108																											
BIRMA	1000	79	1000</																												



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988								
	et = 100kg		1000 DM		et = 100kg		1000 DM			et = 100kg		1000 DM		et = 100kg		1000 DM						
SCHWZ		344		514				SCHWZ	13	264		13	264	JUGOSL		13		130				
OESTER	1	193		382		3		JAPAN						123		14		283				
ELPK		52		53				AUSTRL	1	93			1	93		1		100				
S AFR		45		103				3002 39 000				3003 10 000										
USA	20	108		220		40		AND VACCINE FUER VETERINAERMEDIZIN				PENICILLINE USW NICHT F EINZELVERKAUF										
KUWAIT		206		206				EINF	56*	860*		236*	2025*	EINF	3*	80*		24*	131*			
JAPAN		816		2407		1		FRANKR	20	261		73	855	SCHWED	2	63		2	63			
3002 10 910								BELLUX				30	300	USA				20	60			
HAEMOGLOBIN BLUT-UND SERUMGLOBULINE								NIEDL	5	102		89	390	AUSF	91*	868*		136*	1400*			
EINF	39*	2185*		97*	14244*	ITAL	15	80		23	131	EV	67	804		68	819					
AUS LG	3	2		2	USA	13	166		16	221	ITAL				18	213						
ITAL		160		160	AUSF	72*	1721*		105*	2646*	VENEZU				2	98						
SPAN	24	386		28	1010	FRANKR	1	71		1	141	NJEMEN	60	717		60	717					
SCHWZ	6	487		8	693	NIEDL	5	163		6	238	SINGAP	6	72		6	72					
OESTER	1	246		51	9481	ITAL	1	143		6	185	SKOREA				9	89					
USA	8	1868		10	2818	G BRIT	1	170		1	183	3003 20 000										
AUSF	8*	4128*		11*	10149*	DAENM	1	65		1	65	AND ANTIBIOTIKA NICHT F EINZELVERKAUF										
EV	1	65		1	65	GRIECH	1	39		4	100	EINF	148*	2018*		340*	4438*					
NIEDL	1	195		1	204	NORWEG				17	1	EV	17	37		17	37					
ITAL	1	58		1	184	SCHWED				1	1	AUS LG	17	37		30	128					
DAENM		75		2	260	FINNL				1	1	FRANKR				83	740					
OESTER	5	1023		5	1081	SCHWZ				1	1	NIEDL	15	51		15	51					
JUGOSL		429		429	OESTER				5	199	ITAL	100	89		100	89						
POLEN		2305		2305	AEGYPT	14	176		15	199	G BRIT	1	30		86	1534						
JAPAN		4		2	6460	SIMBAB	6	83		6	83	IRLAND	2	1146		8	1218					
3002 10 950								S AFR	5	66		6	85	SPAN				13	91			
ANDERE BLUTFRAKTIONEN VON MENSCHEN								ARGENT	12	67		12	67	USA	7	663		7	663			
EINF	339*	6085*		989*	14123*	3002 90 100				AUSF	29*	1161*		622*	2088*							
NIEDL	1	217		2	347	MENSCHLICHES BLUT				EV				10	119							
ITAL		201		3	391	EINF	18*	822*		44*	1297*	IRLAND				51	644					
SCHWZ		50		1	51	FRANKR				622	622	POLEN	10	938		10	938					
OESTER	7	126		129	2789	NIEDL				7	121	UNGARN				10	119					
USA	330	5471		854	10854	IRLAND				30	140	ANDOLA				19	68					
AUSF	34*	10724*		196*	15858*	SCHWED				106	106	INDIEN				19	68					
FRANKR		220		301	USA				51	51	3003 31 000											
BELLUX		84		69	AUSF	207*	2788*		333*	4710*	INSULIN NICHT AUFGEMACHT F EINZELVERK											
NIEDL		116		122	OESTER	162	2172		264	3796	EINF		1*			2*						
ITAL	18	1344		32	2172	USA	45	671		69	876	AUSF										
IRLAND	11	183		11	183	3002 90 300				3003 39 000												
DAENM	2	237		35	622	ZUBEREIT TIERBLUT Z THERAP USW ZWECKE				HORMONE USW NICHT FUER EINZELVERKAUF												
PORTUG	1	41		1	41	EINF	51*	10*		52*	140*	EINF					2*					
SPAN		47		94	1009	USA				1	124	AUSF										
SCHWED	1	1727		2	759	AUSF	1*	65*		1*	230*	3003 40 000										
FINNL		3		7	296	ITAL				1	203	ALKALOIDE USW NICHT F EINZELVERKAUF										
SCHWZ		285		318	3002 90 500				EINF				134*	2480*		141*	2763*					
OESTER		79		1	243	KULTUREN VON MIKROORGANISMEN				FRANKR				8	499		8	506				
JUGOSL		561		1	730	EINF	64*	699*		120*	1498*	NIEDL				65	1422		65	1450		
USA	1	91		2	98	FRANKR				35	599	IRLAND				50	67		50	67		
VENEZU				4	482	DAENM				16	86	KANADA				6	490		6	490		
JAPAN	2	6881		3	8211	SCHWZ				3	76	EV				1	70		1	70		
TAIWAN		2		3	189	USA				8	124	NIEDL				3	58		48	1056		
3002 10 990								AUSF	510*	721*		808*	1631*	G BRIT				12	161		12	161
ANDERE BLUTFRAKTIONEN VON TIEREN								BELLUX				7	109	PORTUG				247	61		252	67
EINF	45*	566*		57*	1096*	NIEDL				247	61	SCHWED				2	26		3	81		
FRANKR	14	241		14	242	ITAL				148	185	OESTER				7	75		7	75		
G BRIT	14	140		17	165	DAENM				5	30	CSSR				1	70		1	70		
SCHWZ		2		1	60	SPAN				5	33	ISRAEL				1	61		1	61		
OESTER	18	168		25	589	SCHWZ				46	92	PHILIP				24	105		24	105		
AUSF	1*	343*		2*	543*	MEXIKO				1	12	3003 40 000										
OESTER		53		139	BRASIL				1	114	ALKALOIDE USW NICHT F EINZELVERKAUF											
JAPAN		146		146					3	252	EINF	319*	2038*		459*	3437*						
3002 20 000								3002 90 900				AUS LG	56	460		72	1009					
VACCINE FUER DIE HUMANMEDIZIN								ANDERE ERZEUGNISSE DER POSITION 3002				FRANKR									100	
EINF	50*	2689*		73*	4776*	EINF	38*	1826*		61*	2438*	NIEDL				9	282		52	668		
FRANKR		68		7	99	AUS LG						ITAL				1	113		1	113		
BELLUX		112		14	977	FRANKR				5	130	IRLAND				5	38		19	203		
G BRIT		20		3	103	ITAL				7	83	SPAN				13	419		32	486		
SCHWZ				2	84	G BRIT				1	113	SCHWED				14	468		14	468		
USA	37	2487		42	3390	SCHWED				1	113	SCHWZ				61	243		64	306		
KANADA				1	53	FINNL				1	100	USA				3	200		19	749		
AUSF	39*	1713*		64*	3397*	DAENM				5	55	INDIEN				161	128		161	128		
G BRIT	1	62		3	146	OESTER				4	4	JAPAN				83	260		83	260		
SCHWZ		77		77	USA				20	713	AUSF	110*	698*		331*	4188*						
OESTER	1	24		4	125	JAPAN				4	162	BELLUX				36	25		25	1843		
JUGOSL		142		145	AUSF	61*	3783*		121*	7491*	DAENM				41	125		41	125			
TUERK		55		3	85	EV						SCHWED				11	67		11	67		
LIBYEN		87		1	87	FRANKR				2	410	OESTER				11	130		16	226		
IRAN		167		20	1084	BELLUX				1	458	S AFR				73	296		73	296		
INDIEN		823		2	1191	NIEDL				20	185	KOLUMB				1	53		1	53		
NEPAL		60		60	ITAL				2	404	JAPAN				6	57		141	1364			
THAIL		47		137	DAENM				6	122	3002 31 000											
3002 31 000								SPAN				1	208	VACCINE GEGEN MAUL- UND KLAUSENSEUCHE								
VACCINE GEGEN MAUL- UND KLAUSENSEUCHE								NORWEG				1	43	EINF	2*	21*		55*	683*			
EINF	2*	21*		55*	683*	SCHWED				1	24	FRANKR	2	21		55	679					
FRANKR						SCHWZ				1	91	AUSF	13*	264*		13*	264*					
AUSF	13*	264*		13*	264*	OESTER				23	1240											



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988			
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
BELLUX	25	741	79	2380	3004 40 900 ANDERE ARZNEIWAREN ALKALOIDHALTIG EINF 1187* 1898* 1247* 2493* FRANKR 598 605 598 583 BELLUX 449 352 449 352 ITAL 38 403 74 806 IRLAND 84 151 78 340 JAPAN 18 84 43 200 AUSF 1742* 5142* 2903* 8779* BELLUX 123 587 125 593 NIEDL 18 120 22 132 ITAL 55 94 196 245 G BRIT 11 214 11 214 SCHWED 20 65 27 105 FINNL 15 105 71 183 SCHWZ 232 399 361 717 OESTER 75 646 168 1639 S APR 87 254 139 494 USA 944 994 1421 1522 KANADA 108 89 MEXIKO 5 101 SAUDIA 24 159 24 159 KUWAIT 1 58 1 58 A EMIR 31 108 31 108 MONGOL 6 96 6 96 JAPAN 63 851 125 1749 TAIWAN 5 120 5 120	G BRIT	32	486	34	524	3004 90 110 JOD JODVERBINDG AUFGM F EINZELVERK EINF 925* 772* 1305* 972* G BRIT 59 190 136 214 SCHWZ 835 553 1167 717 AUSF 176* 524* 424* 1960* EV 38 83 38 83 LV 38 83 38 83 NIEDL 18 57 36 119 ITAL 3 45 53 233 DAENM 3 1 432 SCHWZ 43 108 82 231 OESTER 95 182 131 470 JORDAN 47 137 TAIWAN 11 93						
NIEDL	48	1186	70	2289		IRLAND	1	70	7	137							
ITAL	75	2820	154	4602		SPAN	4	54	5	84							
G BRIT	218	3248	404	7248		SCHWZ	5	1178	21	1341							
DAENM	2	161	42	1653		OESTER	11	25	61	61							
GRIECH	12	287	43	699		SKOREA	28	116	28	116							
PORTUG	52	799	104	2159		AUSF	327*	2558*	544*	4784*							
NORWEG	8	82	12	116		FRANKR	132	1670	231	2798							
SCHWED	55	629	102	890		BELLUX	37	132	107	303							
FINNL	41	10	8	295		NIEDL	69	482	140	904							
SCHWZ	102	795	112	1702		ITAL	28	103	70	328							
OESTER	102	1530	204	2809		SCHWZ	3	7	24	51							
JUGOSL	1	59	1	80		3004 90 190 AND ARZNEIWAREN AUFGM F EINZELVERK EINF 14214* 44470* 24141* 90148* AUS LG 30 125 32 131 FRANKR 2418 11634 6238 18313 BELLUX 815 10813 1807 20307 NIEDL 584 9548 8311 25252 ITAL 5004 4352 7371 25252 G BRIT 554 3521 1168 13403 IRLAND 48 210 500 2129 DAENM 35 942 83 2893 GRIECH 2 50 6 116 PORTUG 10 164 16 282 SPAN 263 488 276 705 SCHWED 121 2050 337 4314 FINNL 8 882 16 1005 SCHWZ 1035 4790 1813 10304 OESTER 61 919 1863 3182 S APR 50 342 80 342 USA 14 755 19 1071											
UDSSR	2	6	3	243		FRANKR	2418	11634	6238	18313							
UNGARN	1	1	1	56		BELLUX	815	10813	1807	20307							
LIBYEN	1	10	142	142		NIEDL	584	9548	8311	25252							
SUDAN	1	1	50	50		ITAL	5004	4352	7371	25252							
TANSAN	12	57	12	57		G BRIT	554	3521	1168	13403							
SIMBAB	10	20	475	1853		IRLAND	48	210	500	2129							
S APR	10	85	12	209		DAENM	35	942	83	2893							
USA	11	87	103	103		GRIECH	2	50	6	116							
KANADA	12	117	12	117		PORTUG	10	164	16	282							
ARUBA	3	62	5	64		SPAN	263	488	276	705							
LIBAN	3	1477	9	1477		SCHWED	121	2050	337	4314							
IRAN	12	396	27	695		FINNL	8	882	16	1005							
ISRAEL	12	396	27	695		SCHWZ	1035	4790	1813	10304							
JORDAN	25	1068	52	1567		OESTER	61	919	1863	3182							
SAUDIA	2	69	5	292		S APR	50	342	80	342							
KUWAIT	1	56	6	307		USA	14	755	19	1071							
A EMIR	100	320	101	331		AUSF	37661*	169539*	70651*	339943*							
BANGLA	23	143	70	384		EV 386 2886 690 6484 FRANKR 3932 5520 6001 11980 BELLUX 2307 13145 4634 23957 NIEDL 2988 9588 5558 19900 ITAL 3617 12381 646 5133 G BRIT 5455 17566 9545 44033 IRLAND 561 775 1083 1277 DAENM 385 1516 1220 3534 GRIECH 350 2217 648 5133 PORTUG 498 1994 847 3462 SPAN 687 822 1836 1469 SCHWED 109 1973 283 5176 FINNL 150 13448 1670 18664 SCHWZ 745 3505 701 5887 OESTER 1507 15519 2287 26493 S APR 50 342 80 342 MALTA 24 222 72 821 JUGOSL 144 1192 149 1262 TUERK 145 147 328 328 UDSSR 16 379 21 607 POLEN 22 145 565 3837 CSSR 32 498 35 552 UNGARN 156 767 184 1411 BULGAR 12 376 45 469 MEXIKO 1 186 5 80 ALGER 1 186 5 80 TUNES 15 73 15 73 LIBYEN 44 124 79 160 EGYPT 167 2215 437 4312 SUDAN 78 150 87 272 MALI 2 207 2 207 ELFVK 65 125 75 368 GHANA 6 64 6 64 NIGERI 90 203 193 327 HAITI 14 63 14 63 ZAIRE 2 25 2 25 ANGOLA 2 25 2 25 KENIA 11 123 25 25 TANSAN 16 10 816 897 MOBAMB 196 566 229 720 SAMBIA 7 781 8 788 S APR 77 1316 227 2331 USA 65 197 178 2230 KANADA 176 4052 478 6930 GUATEM 9 6 6 6 HONDUR 4 3 3 3 EL SAL 2 28 2 28 PANAMA 19 177 118 770 KUBA 184 290 312 394 HAITI 1 4 168 161 DOM RP 12 88 27 402 ECUAD 33 277 90 547 PERU 9 141 103 243											
3004 39 900 AND ARZNEIWAREN HORMONHALTIG EINF 60* 1842* 157* 5805* FRANKR 2 30 6 578 NIEDL 2 125 4 170 SPAN 1 690 SCHWED 3 690 SCHWZ 55 1395 73 2341 AUSF 14* 1106* 64* 2862* FRANKR 1 263 493 G BRIT 1 83 7 156 SCHWZ 1 85 3 96 OESTER 1 284 21 1091 JUGOSL 1 306 1 324 POLEN 1 92 7 59 FRANKR 167 388 241 806 BELLUX 323 1892 594 4343 NIEDL 531 1832 1035 3001 ITAL 344 1924 983 2910 G BRIT 644 2028 1325 4146 DAENM 40 160 64 318 GRIECH 31 224 15 115 PORTUG 5 19 12 112 SPAN 3 7 15 72 NORWEG 22 58 66 114 SCHWED 35 143 122 3559 FINNL 26 504 107 1133 SCHWZ 282 1308 555 2839 OESTER 244 1733 525 3278 ANDRR 3 56 3 56 MALTA 4 81 6 87 JUGOSL 13 74 13 90 TUERK 97 400 135 580 POLEN 331 211 533 1127 BULGAR 10 59 15 104 MAROKK 4 29 15 150 AETHID 4 74 9 184 UGANDA 7 7 200 200 S APR 13 244 13 244 USA 74 970 96 1070 KANADA 125 348 125 361 MEXIKO 12 74 74 74 PANAMA 12 61 11 115 DOM RP 5 54 11 111 IRAK 37 974 62 1171 ISRAEL 62 440 83 458 ISRAEL 58 193 98 358 JORDAN 51 54 101 143 SAUDIA 19 473 71 884 KUWAIT 2 13 25 359 A EMIR 30 57 31 62 OMAN 5 20 69 290 NJEMEN 5 20 82 290 PAKIST 5 91 10 104 BANGLA 26 100 28 104 THAIL 6 106 13 210 MALAYS 21 59 26 136 SINGAP 3 56 3 56 PHILIP 10 131 19 282 CHINA 1 50 1 50 JAPAN 202 934 209 1115 TAIWAN 11 120 15 179 HONGK 9 108 21 250 AUSTRAL 1 42 3 252	3004 50 100 ALKALOIDE USW AUFGM F EINZELVERKAUF EINF 543* 3119* 556* 4473* AUS LG 1 1 FRANKR 55 637 67 787 BELLUX 10 152 12 210 NIEDL 1 44 5 238 ITAL 210 523 225 588 G BRIT 58 1103 58 1103 SCHWZ 187 601 264 1367 AUSF 689* 7631* 1370* 14029* EV 9 88 9 88 FRANKR 7 361 12 398 BELLUX 11 130 14 139 NIEDL 30 116 31 137 ITAL 9 82 13 114 G BRIT 3 59 8 92 IRLAND 15 15 29 171 DAENM 2 60 3 66 GRIECH 4 141 14 181 PORTUG 2 65 2 66 NORWEG 3 157 5 277 SCHWED 1 5 29 121 FINNL 22 162 26 271 SCHWZ 59 809 96 1008 OESTER 171 925 318 1778 MALTA 1 39 8 121 POLEN 1 53 1 64 CSSR 7 53 8 63 UNGARN 11 130 14 139 S APR 30 116 31 137 USA 9 82 13 114 KANADA 3 59 8 92 PANAMA 2 15 5 288 ISRAEL 2 33 19 159 SAUDIA 95 837 131 1067 KUWAIT 16 66 51 133 PAKIST 11 111 11 111 THAIL 17 97 19 115 PHILIP 11 85 8 85 JAPAN 11 798 11 798 TAIWAN 10 147 10 147 AUSTRAL 2 58 2 58	3004 50 900 AND ARZNEIWAREN VITAMINHALTIG USW EINF 223* 3937* 388* 5245* FRANKR 101 794 171 1258 BELLUX 17 278 17 286 NIEDL 6 206 6 206 ITAL 24 713 35 1082															



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
BRASIL	88	239	96	274	3005 10 000					FRANKR	199	234	354	418
CHILE	59	137	70	289	HEFTPFLESTER AND WAREN M KLEBESCHICHT					BELLUX	938	1048	1048	1188
BOLIV	6	28	25	88	EINF	644*	2645*	984*	4045*	NIEDL	23	106	127	853
ARGENT	7	247	17	291	FRANKR	35	83	70	280	ITAL	50	90	60	90
ZYPERN	37	191	83	259	NIEDL	77	212	129	361	G BRIT	435	1067	812	1826
LIBAN	114	240	125	482	G BRIT	249	1267	268	1463	SCHWED	105	189	167	284
IRAN		4	36	304	DAENM	24	87	44	324	OESTER	22	54	195	227
IRAN	3026	1627	3800	2520	SCHWED	71	284	111	492	USA	144	95	284	337
ISRAEL	55	291	67	744	USA	165	700	312	961	AUSF	175*	478*	324*	849*
JORDAN	7	175	231	919	FRANKR	243	671	339	999	BELLUX	13	23	40	73
SAUDIA	1284	5688	1402	8132	BELLUX	247	661	429	1174	NIEDL	37	88	63	148
KUWAIT	84	351	76	655	NIEDL	161	541	527	1743	ITAL	24	65	47	126
BAHRAI	1	33	15	139	ITAL	180	571	368	1129	SCHWZ	6	15	35	91
KATAR	47	162	49	193	G BRIT	11	37	41	102	OESTER	34	100	42	123
A EMIR	74	688	230	1190	DAENM	33	91	65	190	3005 90 550				
OMAN	1	18	6	118	GRIECH	92	281	141	447	VERBANDZEUG AUS ANDEREN SPINNSTOFFEN				
NUMEN			24	145	PORTUG	51	159	81	159	EINF	1160*	1634*	2238*	2733*
NUMEN	1	14	21	145	SPAN	62	176	79	290	FRANKR	141	231	167	282
PAKIST	339	1251	618	2094	NORWEG	23	71	31	97	BELLUX	205	64	220	92
INDIEN	75	342	430	1018	SCHWED	38	98	108	279	G BRIT	136	276	193	337
BANGLA	1	3	74	257	FINNL	45	139	74	228	OESTER	308	757	352	876
BRILAN	2	21	131	181	SCHWZ	71	492	144	886	USA	17	27	55	153
BIRMA			8	75	OESTER	103	476	166	712	MALAYS			27	138
THAIL	177	841	312	1592	ALGER			95	96	CHINA	309	150	1035	547
MALAYS	119	644	219	1078	USA	88	274	100	327	TAIWAN	29	51	71	128
SINGAP	45	344	90	801	KANADA	2	7	28	60	AUSF	3628*	5612*	8110*	13209*
PHILIP	937	439	988	1107	ARGENT	5	184	5	184	FRANKR	277	428	820	1387
CHINA	12	110	1145	595	LIBAN			28	82	BELLUX	275	431	778	1116
SKOREA	34	264	78	493	SAUDIA	121	229	169	334	NIEDL	628	1289	1265	2579
JAPAN	774	18521	1320	37113	SINGAP	11	24	66	207	ITAL	647	782	1172	1348
TAIWAN	100	695	377	1726	PHILIP	73	184	73	184	G BRIT	217	354	378	776
HONGK	193	1278	385	2485	JAPAN	55	177	113	339	DAENM	156	258	255	413
AUSTRAL	380	2320	1122	8940	AUSTRAL	71	186	138	325	SPAN	277	278	424	628
NEUSEE	24	234	148	2664	3005 90 110					NORWEG	37	88	75	155
3004 90 910					WATTE WATTEWARE A VISK HYDROPH BOLLLE					SCHWED	482	707	773	1051
AND ARZNEIWAREN JODHALTIG					EINF	406*	304*	610*	617*	FINNL	60	83	92	137
EINF	3*	21*	3*	30*	FRANKR	64	75	64	75	SCHWZ	49	101	155	500
AUSF	1*	7*	8*	38*	NIEDL	178	104	178	106	OESTER	108	214	497	608
3004 90 990					OESTER	145	83	173	140	ALGER			801	982
ANDERE ARZNEIWAREN					TAIWAN			62	134	USA	73	190	103	288
EINF	2302*	32444*	4535*	61822*	AUSF	293*	394*	607*	788*	KANADA	21	54	32	92
EV	1	1	1	1	FRANKR	12	30	62	95	KUWAIT	44	88	48	93
AUS LG	1	1	1	1	BELLUX	9	5	42	161	THAIL	138	84	147	97
FRANKR	490	4678	1510	12298	NIEDL	25	94	35	105	AUSTRAL			210	481
BELLUX	158	1068	204	1399	SCHWZ	105	63	273	152	3005 90 990				
NIEDL	24	155	163	559	3005 90 190					ANDERES VERBANDZEUG				
ITAL	259	8784	414	12205	ANDERE WATTE UND WAREN DARAU					EINF	710*	1268*	1325*	3031*
G BRIT	443	2700	510	4848	EINF	1061*	509*	1405*	749*	AUS LG	1	34	1	37
IRLAND	20	126	235	1307	AUS LG	13	32	13	32	FRANKR	277	220	495	576
DAENM	64	518	107	742	FRANKR	89	105	185	207	BELLUX	2	27	12	87
SPAN	17	463	51	875	NIEDL	55	99	55	99	NIEDL	11	17	15	55
SCHWED	122	2563	123	2593	OESTER	554	214	1104	303	G BRIT	39	143	140	880
FINNL	10		2	283	AUSF	503*	411*	1048*	814*	SCHWED	63	126	104	209
SCHWZ	570	12262	1061	22410	FRANKR	89	105	185	207	SCHWZ	11	85	26	170
OESTER	71	232	77	298	NIEDL	55	99	55	99	USA	299	613	501	952
MALTA	33	90	33	90	OESTER	554	214	1104	303	AUSF	168*	540*	251*	788*
USA	16	716	27	800	AUSF	503*	411*	1048*	814*	NIEDL	25	80	35	112
ISRAEL	9	64	10	73	FRANKR	280	184	552	275	ITAL	35	135	50	175
AUSF	4705*	54323*	8724*	120243*	NIEDL	42	38	108	135	OESTER	47	145	60	193
LV	76	547	86	640	OESTER	35	19	140	136	3006 10 100				
FRANKR	266	1519	270	1957	3006 90 310					STERILES CATGUT				
BELLUX	145	3845	407	9141	VERBANDZEUG USW AUS GAZE U GAZEWAREN					EINF	1*	26*	30*	1104*
NIEDL	322	3286	794	5215	EINF	1840*	3595*	3111*	5244*	OESTER			4	1029
ITAL	172	5160	421	19008	AUS LG			171	154	AUSF	191*	2544*	257*	3836*
G BRIT	943	6295	1335	10966	FRANKR	837	1098	1020	1435	FRANKR	8	157	12	243
IRLAND	6	72	118	362	BELLUX	181	480	181	536	BELLUX	6	150	11	309
DAENM	243	284	294	362	NIEDL	42	38	108	135	NIEDL	4	93	10	248
GRIECH	2	58	4	153	OESTER	35	19	140	136	ITAL	4	57	5	78
PORTUG	6	76	17	249	3006 90 100					G BRIT	5	118	5	125
SPAN	15	214	57	301	VERBANDZEUG USW AUS GAZE U GAZEWAREN					DAENM	5	2	2	57
NORWEG	24	98	24	98	EINF	1840*	3595*	3111*	5244*	GRIECH	4	89	6	103
SCHWED	14	107	20	310	AUS LG			171	154	OESTER	1	30	3	137
FINNL	9	170	11	188	FRANKR	837	1098	1020	1435	JUGOSL	2	44	5	158
SCHWZ	782	6095	1433	27555	BELLUX	181	480	181	536	POLN	121	1044	127	1097
OESTER	522	1832	894	3037	NIEDL	42	38	108	135	UNGARN	3	58	3	58
JUGOSL	10	38	26	104	OESTER	35	19	140	136	USA	16	297	24	460
POLN	32	29	101	409	3006 10 900					AFGHAN	3	90	3	90
UNGARN	17	87	17	87	AND STERILES WAHTMATERIAL USW					INDONE			14	188
BULGAR	1	41	4	100	EINF	85*	3543*	100*	5564*	JAPAN	2	72	2	72
AEGYPT		103	15	230	FRANKR	8	157	12	243	3006 10 900				
NIGERI	57	408	57	408	BELLUX	6	150	11	309	AND STERILES WAHTMATERIAL USW				
S APR	34	567	68	1232	NIEDL	4	93	10	248	EINF			1	91
USA	274	5220	495	10148	ITAL	4	57	5	78	G BRIT	53	3243	84	5132
KANADA	67	2250	153	5148	G BRIT	5	118	5	125	SCHWZ	10	85	10	109
MEXIKO	3	51	100	279	DAENM	5	2	2	57	OESTER	1	59	1	59
EL SAL			2	68	OESTER	1	30	3	137	USA	55	55	1	154
KOLUMB			4	79	JUGOSL	2	44	5	158	AUSF	125*	4005*	255*	8719*
ECUAD	2	42	6	95	UNGARN	3	58	3	58	FRANKR	6	255	12	459
CHILE	3	33	7	98	USA	16	297	24	460	BELLUX	5	193	14	443
URUGU	7	81	7	81	AFGHAN	3	90	3	90	NIEDL	13	557	31	1339
ARGENT	7	495	8	593	INDONE			14	188	3006 10 900				
ISRAEL	21	101	23	188	JAPAN	2	72	2	72	AND STERILES WAHTMATERIAL USW				
JORDAN			95	56	3006 10 900					EINF			100*	5564*
SAUDIA	1	36	4	116	AND STERILES WAHTMATERIAL USW					BELLUX	1	91	1	91
KUWAIT			51	121	EINF	85*	3543*	100*	5564*	G BRIT	53	3243	84	5132
A EMIR	32	62	33	65	FRANKR	8	157	12	243	SCHWZ	10	85	10	109
BIRMA	14	118	14	118	BELLUX	6	255	12	459	OESTER	1	59	1	59
THAIL	32	113	32	120	BELLUX	5	193	14	443	USA	55	55	1	154
PHILIP	5	141	9	298	NIEDL	13	557	31	1339	3006 10 900				
JAPAN	508	12195	575	18555	3006 90 510					VERBANDZEUG AUS VLIESSTOFFEN			</	



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
GEW DT			116		BELLUX	267	95	666	228	3103 20 000				
AUSF	"	"	"	"	ITAL	141	47	341	109	DEPHOSPHORATIONSSCHLACKEN				
3102 30 100					G BRIT	294	118	423	187	DT P205		DT P205		
AMMONIUMNITRAT WAESSRIGE LOESUNG					SCHWED	118	40	307	108	EINF	31695*	2779*	50641*	4400*
DT N			DT N		SCHWZ	40	17	187	77	GEW DT	230243		373966	
EINF	162*	11*	6956*	363*	ALGER	400	96	400	96	FRANKR	2374	260	5205	541
GEW DT	470		19861		SKOREA	378	94	1064	260	BELLUX	29208	2506	48176	3816
NIEDL	79	4	6673	356	JAPAN	29	7	374	95	AUSF	1332*	159*	2161*	266*
AUSF	"	"	"	"	TAIWAN	890	132	907	201	GEW DT	8934		14578	
3102 30 900					AUSTRAL	58	19	260	74	OESTER	1032	106	1524	187
AMMONIUMNITRAT IN AND FORM					3102 60 000					3103 90 000				
DT N			DT N		MISCH USW CACIUM-AMMONIUMNITRAT					AND MIN CHEM PHOSPHATDUENGEM				
EINF	5275*	417*	6174*	495*	DT N			DT N		DT P205		DT P205		
GEW DT	18083		20438		EINF	"	"	68*	13*	EINF	213*	12*	735*	129*
AUS LG	238	11	519	24	GEW DT	"	"	264		GEW DT	1066		4458	
FRANKR	679	73	847	94	AUSF	104219*	6807*	210841*	15387*	BELLUX	213	12	617	117
OESTER	470	70	470	70	GEW DT	365997		777530		AUSF	296*	25*	1446*	115*
CSSR	3626	235	3780	245	BELLUX	41647	3160	101636	7889	GEW DT	1178		5716	
AUSF	3372*	374*	4782*	575*	NIEDL	5635	521	5535	521	BELLUX	148	10	1071	76
GEW DT	10497		14790		ITAL	8100	321	10800	430	3104 10 000				
ITAL	1142	113	1846	214	IRLAND	13973	777	21263	1128	CARNALL SYLVINIT NAT KALISALZ				
A EMIR	749	73	749	73	SPAN	34966	2028	35775	2077	DT K20			DT K20	
THAIL	640	59	640	59	SCHWED			23942	1956	EINF	"	"	72*	10*
3102 40 100					OESTER			7840	959	GEW DT	"	"	365	
AMMONSALPETMISCHG STICKSTG<28GHT					KENIA			4050	428	AUSF	9184*	584*	16920*	1165*
DT N			DT N		3102 70 000					GEW DT	76818		136843	
EINF	304076*	24467*	689510*	58498*	CALCIUMCYANAMID (KALKSTICKSTOFF)					BELLUX	1073	80	6960	494
GEW DT	1128874		2832624		DT N			DT N		NIEDL	2553	206	3975	323
FRANKR	9532	695	23585	1738	EINF	"	"	"	"	G BRIT	5510	293	5510	293
BELLUX	10260	954	49708	4662	AUSF	10926*	3794*	21726*	7563*	3104 20 100				
NIEDL	163018	13863	347068	28843	GEW DT	53688		107222		KALIUMCHLORID GEM K20 < 40 GHT				
ITAL	7177	435	30348	2098	FRANKR	1598	500	2462	786	DT K20			DT K20	
PORTUG	8100	686	31995	2597	BELLUX	1253	485	1829	676	EINF	"	"	89*	9*
SPAN	14962	1095	21723	1684	NIEDL	154	58	196	76	GEW DT	76818		136843	
SCHWED	11693	955	21709	1832	ITAL	4421	1487	9353	3128	BELLUX	1073	80	6960	494
OESTER	14470	1288	18988	1428	SCHWZ	461	187	1312	446	NIEDL	2553	206	3975	323
JUGOSL	20926	1627	23626	1830	OESTER	145	49	240	101	G BRIT	5510	293	5510	293
TUERK	19110	1257	37635	2611	UDSSR	1025	417	1840	653	3104 20 500				
POLEN	6426	497	12354	949	UNGARN	1435	498	1435	498	KALIUMCHLORID GEM K20>40-62GHT				
UNGARN	6034	444	56117	4225	JAPAN	222	81	2335	848	DT K20			DT K20	
RUMAE	12379	671	17635	980	TAIWAN	86	24	531	216	EINF	"	"	89*	9*
AUSF	28413*	2084*	40421*	3023*	3102 80 000					GEW DT	"	"	255	
GEW DT	105613		180708		MISCHG HARNST-AMMONIUMNITRAT USW					AUSF	48868*	1885*	86464*	3280*
FRANKR	611	57	811	57	DT N			DT N		GEW DT	121512		215139	
BELLUX	70	8	2882	205	EINF	6444*	338*	48595*	1999*	FRANKR	1030	51	4486	231
NIEDL	9463	786	18554	1515	GEW DT	23031		146756		BELLUX	10886	512	14096	632
SCHWED	17665	1155	17665	1155	AUS LG			3100	130	NIEDL	4801	202	8656	366
ECUAD	330	72	330	72	POLEN	2190	103	3267	143	IRLAND	27582	893	49032	1587
3102 40 900					CSSR	2812	161	2812	161	DAENM	2999	152	2999	152
AMMONSALPETMISCHG STICKSTG>28GHT					BULGAR	1370	68	39290	1684	OESTER	1270	56	6894	293
DT N			DT N		AUSF	21*	3*	73*	6*	3104 20 500				
EINF	5*	1*	5*	1*	GEW DT	98		319		KALIUMCHLORID GEM K20>40-62GHT				
GEW DT	18		18		3102 90 000					DT K20			DT K20	
AUSF	"	"	"	"	AND MINER CHEM STICKST DUENGEMITT					EINF	8220*	273*	8617*	321*
3102 50 100					DT N			DT N		GEW DT	13744		14609	
NATUERLICHES NATRIUMNITRAT					EINF	805*	62*	5775*	1178*	FRANKR	7782	253	7782	253
DT N			DT N		GEW DT	2596		21420		AUSF	513437*	13255*	1122713*	27734*
EINF	559*	134*	1020*	259*	NIEDL	366	57	5876	1150	GEW DT	845784		1847598	
GEW DT	2740		8090		AUSF	12913*	1120*	20747*	1779*	BELLUX	210261	5033	368962	8863
CHILE	829	122	875	222	GEW DT	64182		99618		NIEDL	22846	706	48606	1389
AUSF	"	1*	"	1*	BELLUX	1016	47	5724	349	G BRIT	104057	2512	174722	4220
GEW DT	3		3		NIEDL	11400	959	11400	969	IRLAND	69847	1806	137481	3582
3102 50 900					3103 10 000					DAENM	19836	707	26879	958
ANDERES NATRIUMNITRAT					SUPERPHOSPHATE					NORWEG	28784	719	26784	719
DT N			DT N		DT P205			DT P205		SCHWED	303	18	30102	664
EINF	755*	94*	898*	117*	EINF	12728*	829*	13231*	866*	SCHWZ	5890	198	11163	398
GEW DT	1610		2310		GEW DT	27960		29070		OESTER	42142	1245	45305	1377
AUS LG	360	14	433	26	NIEDL	8560	552	9062	599	USA	12100	297	12100	297
FRANKR	258	57	258	57	SCHWED	3473	221	3473	221	HONDUR			18214	518
AUSF	3482*	1088*	7349*	2229*	AUSF	14329*	1407*	20915*	2041*	INDIEN			223319	4731
GEW DT	21028		46178		GEW DT	76749		111697		3104 20 900				
FRANKR	808	270	1406	466	FRANKR	4373	567	6489	728	KALIUMCHLORID GEM K20 > 62 GHT				
					BELLUX	87	71	191	136	DT K20			DT K20	
					NIEDL	9286	714	12969	978	EINF	9803*	475*	9918*	506*
					OESTER	188	19	1785	138	GEW DT	15317		15547	
										FRANKR	3307	160	3422	191
										NIEDL	6495	315	6495	315
										AUSF	282198*	18985*	630046*	41855*
										GEW DT	85894		1243106	
										EINSCHL.	3104 30 000			
										FRANKR	450	100	1182	243
										NIEDL	7701	563	8541	635
										ITAL	28862	2672	75088	6548
										DAENM	500	67	1595	160

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
GRIECH 2	2	43886	2842		3105 20 900					3105 90 100				
SCHWED 200	30	591	96		ANDERE NPK-DUENGEMITTEL					KALIUMNATRIUMNITRAT STICKSTG <16,3GHT				
USA 2843	240	8427	472		EINF 17603*	726*	3816*	1377*		EINF	"	"	"	"
OSTER 4860	329	5008	370		FRANKR 1842	45	3657	113		AUSF	"	"	"	"
UNGARN 192	64	192	84		BELLUX 14297	491	23931	809		3105 90 910				
EGYPT 74980	4178				NIEDL 1007	153	6647	367		AND MIN CHEM DUENGEM STICKSTG<10GHT				
S AFR 1	3	255	59		AUSF 22931*	1899*	93138*	3776*		EINF 1086*	146*	2480*	353*	
USA 47284	3028	82941	5079		FRANKR 7462	345	15899	559		AUS LG 16	3	16	3	
ECUAD 2841	190	2844	192		BELLUX 1420	143	22829	632		AUSF 7410*	926*	10838*	1290*	
SAUDIA 1842		1842	137		NIEDL 2873	138	5047	230		FRANKR 4249	682	6588	919	
CHINA 78624	6177	216938	13637		ITAL 7772	247	43522	1088		BELLUX 30	4	560	66	
JAPAN 106630	6256	106630	6256		OESTER 1466	146	2223	203		SCHWZ 2681	186	3180	207	
AUSTRAL 187	23	796	97		SAUDIA 840	228	2040	850		3105 90 990				
					INDONE 630	247	630	247		AND MINERAL OD CHEMISCHE DUENGEMITTEL				
3104 30 000					DIAMMONIUMHYDROGENORTHOPHOSPHAT					EINF 574*	26*	1235*	46*	
KALIUMSULFAT					EINF 458383*	18717*	628919*	22176*		AUSF 6261*	646*	10930*	1273*	
DT K20		DT K20			BELLUX 25522	1211	81769	3338		FRANKR 100	87	323	138	
EINF	"	"	"	"	NIEDL 5218	231	8491	245		ITAL 3432	152	3662	160	
AUSFUHR UNTER 3104 20 900					TUNES 109361	4048	109361	4048		SCHWZ 1288	82	2153	148	
3104 90 000					USA 308384	9867	388218	12938		BRASIL 180	183	160	183	
AND MINER OD CHEM KALIDUENGEM					JORDAN 9928	363	44083	1611		JORDAN 300	80	300	80	
DT K20		DT K20			DAENM 8044	195	5044	195		TAIWAN 200	44	289	108	
EINF 170*	13*	175*	16*		AMMONIUMDIHYDROGENORTHOPHOSPHAT USW					KAPITEL 32				
GEW DT 772		1022			EINF 7025*	389*	47163*	2012*		ERB- UND FARBSTOFFAUSZUEGE; TANNINE UND HRE DERIVATE; FARBSTOFFE; PIGMENTE UND NDERE FARBMITTEL; ANSTRICHFARBEN UND ACKE; KITTE; TINTEN				
AUSF 33304*	3261*	77863*	7533*		BELLUX 5370	241	3631	260		3201 10 000				
GEW DT 110989		288858			NIEDL 1015	49	13638	525		QUEBRACHAUSZUG				
FRANKR 4287	407	12473	1269		AUSF 3*	4*	3*	5*		EINF 2463*	336*	3461*	502*	
BELLUX 8558	736	18276	1402		3105 40 000					ARGENT 2463	336	3461	502	
NIEDL 3793	367	15263	1452		NP-DUENGEMITT NITRAT- U PHOSPHATHALTG					AUSF 30*	8*	70*	17*	
ITAL 11733	1273	23571	2612		EINF 143884*	3572*	226818*	6110*		3201 20 000				
SCHWED 906	109	906	110		BELLUX 790	78	2238	241		MIMOSAUSZUG				
SCHWZ 2306	192	5036	421		NIEDL 118058	24	4388	148		EINF 425*	70*	2808*	401*	
OESTER 648	48	1972	137		GRIECH 6890	231	8892	308		AUS LG		97	11	
NEUSEE 618	73	618	73		OESTER 10763	308	84372	2471		S AFR 280	49	1260	174	
					UNGARN 6642	137	5642	137		BRASIL 145	21	1548	227	
3105 10 000					RUMAEN 8642	137	5642	137		AUSF	"	"	169*	37*
DUENGEM IN TABLETT USW OD PACKG <10KG					AUSF 47045*	1527*	80420*	2376*		3201 30 000				
DT		DT			BELLUX 11000	298	44378	1143		EICHEN- ODER KASTANIENUSZUG				
EINF 2495*	780*	3540*	1138*		NIEDL 16030	447	16030	447		EINF 2065*	408*	3573*	706*	
AUS LG 124	37	124	37		SCHWED 20000	780	20000	780		FRANKR 708	131	1728	319	
FRANKR 444	173	886	220		3105 59 000					ITAL 943	214	1431	324	
NIEDL 628	84	788	179		ANDERE NP-DUENGEMITTEL					JUGOSL 414	63	414	63	
G BRIT 604	137	504	137		EINF 101817*	3144*	266363*	8367*		AUSF 30*	7*	60*	15*	
SCHWZ 419	223	503	373		BELLUX 11588	435	16490	767		3201 90 100				
S AFR 169	57	168	51		NIEDL 66789	2028	226373	6920		SUMACHAUSZUG VALONEAAUSZUG				
AUSF 11727*	2191*	17130*	3379*		NORWEG 23800	680	23800	680		EINF 180*	23*	234*	29*	
FRANKR 1628	349	3866	621		AUSF 1407*	183*	1637*	205*		AUSF	"	"	"	"
BELLUX 2564	476	2918	587		FRANKR 383	63	578	96		3201 90 900				
NIEDL 1662	256	2083	360		SCHWZ 323	66	323	66		AND PFLANZ GERBSTOFFAUSZUG TANNIN USW				
ITAL 918	251	1441	428		3105 60 100					EINF 314*	286*	449*	399*	
SCHWED 1104	302	1384	482		KALIUMSUPERPHOSPHATE					BELLUX 299	275	380	324	
SCHWZ 1430	188	2662	289		EINF 60385*	850*	97838*	1338*		ITAL 10	6	44	59	
OESTER 1651	279	2012	420		BELLUX 2599	56	4676	98		AUSF 469*	262*	697*	245*	
					DAENM 57594	718	92743	1155		BELLUX 91	52	92	54	
3105 20 100					AUSF 31376*	840*	37081*	993*		NIEDL 80	55	80	55	
NPK-DUENGEMITT STICKSTOFFGEM >10 GHT					FRANKR 21104	555	23199	614		3202 10 000				
EINF 1182530*	34803*	2197977*	88655*		BELLUX 5793	125	5793	125		SYNTHETISCHE ORGANISCHE GERBSTOFFE				
AUS LG 24674	976	165368	4592		ITAL 2760	118	4685	163		EINF 1733*	365*	3076*	613*	
FRANKR 56262	1785	114835	3800		3105 60 900					FRANKR 608	121	1248	220	
BELLUX 102097	3234	224377	6926		ANDERE PK-DUENGEMITTEL									
NIEDL 129187	4653	363284	14800		EINF 41342*	945*	54004*	1208*						
ITAL 216479	6096	302268	8359		BELLUX 34822	742	42949	929						
G BRIT 31327	939	34584	979		G BRIT 144	76	144	76						
DAENM 59903	1666	149153	4142		DAENM 5103	74	9260	134						
SPAN 29352	1046	100748	3401		AUSF 28053*	757*	34653*	967*						
NORWEG 68686	2084	116873	3801		NIEDL 12011	303	15476	422						
SCHWED 88686	2084	116873	3801		SCHWZ 13019	385	15103	416						
OESTER 109363	3679	117847	3952		OESTER 2495	69	3545	97						
JUGOSL 311643	8464	491070	13171											
UNGARN 8000	221	147315	4061											
RUMAEN 27019	553	27019	553											
S AFR		6979	218											
USA 3212	383	5620	685											
AUSF 895270*	28965*	1876294*	59802*											
FRANKR 141451	5389	303445	11361											
BELLUX 324797	8739	627391	16979											
NIEDL 10153	335	11324	549											
ITAL 144889	5751	284098	10324											
G BRIT 11321	322	43071	931											
IRLAND 79800	2174	108848	3251											
DAENM 79635	2818	184588	6439											
GRIECH 28780	697	26730	785											
PORTUG 28430	793	158430	3867											
SPAN 13100	379	17100	488											
SCHWED 11338	534	21822	1268											
OESTER 22670	952	60378	2570											
KOLUMB		200	67											
JORDAN		300	59											
HONGK	113	15	3313	90										

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
ITAL	438	72	598	126	SPAN	11	110	39	217	AUSF	16322*	29736*	30014*	60883*
SPAN	461	109	691	163	SCHWZ	152	806	177	971	EV	91	284	213	632
AUSF	31177*	8263*	60648*	16169*	AKETHIO	30	172	50	286	LV			5	20
PV			181	46	USA	9	50	15	70	PV			17	9
FRANKR	839	170	1811	381	AUSF	660*	868*	1301*	1444*	FRANKR	828	1887	1669	3198
BELLUX	493	112	1061	253	NIEDL	64	262	303	386	BELLUX	268	688	518	1270
NIEDL	2290	417	4644	797	ITAL	18	73	41	90	NIEDL	222	426	597	1032
ITAL	7112	1799	13128	3242	G BRIT	412	226	633	291	ITAL	4059	6894	8859	16081
G BRIT	792	177	1717	448	DAENM	12	50	18	53	G BRIT	988	1690	1690	3168
PORTUG	479	166	1173	415	SCHWZ	12	62	15	64	IRLAND	63	77	68	92
SPAN	806	277	3518	483	MEXIKO	2	68	3	111	DAENM	42	111	93	220
FINNL	170	47	702	158	JAPAN	3	4	34	95	GRIECH	96	206	194	440
SCHWZ	918	161	1440	266	3203 00 900				PORTUG	169	412	442	951	
OESTER	166	51	570	170	TIER FARBSTOFFE FARBSTOFFZUBEREITUNG				SPAN	661	1411	1192	2327	
JUGOSL	402	126	479	153	EINF	10*	278*	46*	939*	NORWEG	24	67	64	161
TUERK	124	36	611	176	PERU	8	224	14	467	SCHWED	90	176	174	336
UDSSR	1696	406	1739	423	DAENM	2	51	2	51	FINNL	143	179	312	395
POLEN	917	242	1012	266	GRIECH	2	62	3	98	SCHWZ	1137	2182	1813	3389
CSSR	173	53	486	136	3204 11 000				OESTER	527	771	814	1267	
BULGAR	1122	399	1346	475	DISPERSIONSFARBSTOFFE -FARBSTOFFZUBER				JUGOSL	256	486	414	961	
ALGER			350	79	EINF	1629*	2606*	5106*	9332*	TUERK	194	419	368	726
USA	780	170	1200	246	AUS LG	1	1	4	11	POLEN	51	102	78	187
VENEZU	362	142	362	180	BELLUX	728	443	2343	1664	CSSR	67	201	96	284
CHILE	70	23	303	79	NIEDL	167	218	279	423	UNGARN	13	14	77	143
PAKIST	1647	461	2973	833	ITAL	31	29	99	106	BULGAR	43	116	120	371
BANGLA	316	96	690	198	G BRIT	461	782	893	1809	ALGER	36	94	81	323
THAIL	231	86	1003	237	GRIECH	300	622	956	4748	AEGYPT	212	626	247	686
INDONE	347	100	718	200	SCHWZ	7	27	64	136	MAURIT	84	51	86	187
SKOREA	676	244	1113	401	USA	2	53	20	83	S AFR	166	340	234	481
JAPAN	1933	692	2909	1221	SKOREA	79	247	130	421	USA	1236	2628	2532	5626
TAIWAN	2030	468	927	300	AUSF	7687*	23446*	14971*	46664*	KANADA	230	589	300	804
HONGK	1241	308	3292	830	EV	1869	6639	4316	14408	KOLUMB	92	118	96	128
AUSTR	1421	438	2199	669	PV	10	22	30	66	VENEZU	10	26	66	308
3202 90 000					FRANKR	296	1056	546	1966	PERU	38	122	64	200
ANORGAN GERBSTOFF USW ENZYMBEREITG					EV	1869	6639	4316	14408	BRASIL	38	51	52	81
EINF	1024*	172*	1162*	297*	PV	10	22	30	66	CHILE	7	78	32	79
ITAL	5	3	131	126	FRANKR	296	1056	546	1966	URUGU	88	206	167	376
G BRIT	1000	146	1001	147	BELLUX	478	773	901	1482	ARGENT	78	167	116	388
AUSF	61923*	12092*	122266*	23789*	NIEDL	131	229	200	486	ISRAEL	27	60	40	97
PV			5	2	ITAL	879	1933	1928	4160	AFGHAN	16	30	56	110
FRANKR	3603	608	7846	1284	G BRIT	243	778	366	1174	PAKIST	14	22	132	246
BELLUX	666	113	1681	266	DAENM	164	626	236	898	INDIEN	19	42	73	148
NIEDL	2166	380	4304	744	GRIECH	51	161	83	202	THAIL	119	233	212	402
ITAL	10160	2204	22068	4918	PORTUG	166	429	303	866	INDONE	20	36	102	170
G BRIT	829	179	2348	446	SPAN	246	886	491	1709	MALAYS	38	96	46	106
GRIECH	1187	229	2634	474	SCHWED	20	31	26	57	SINGAP	16	24	282	189
PORTUG	1186	307	1370	361	FINNL	361	107	462	160	PHILIP	28	64	44	77
SPAN	696	216	1292	607	SCHWZ	539	97	1063	186	CHINA	117	291	168	379
SCHWED	180	44	436	108	OESTER	876	191	2604	648	SKOREA	607	1306	1100	2662
FINNL	361	107	462	160	JUGOSL	967	312	2872	876	TAIWAN	678	196	1674	6171
SCHWZ	539	97	1063	186	TUERK	176	60	266	169	HONGK	308	633	500	1041
OESTER	876	191	2604	648	CSSR	349	100	426	117	AUSTR	619	911	1101	1800
JUGOSL	967	312	2872	876	UNGARN	186	49	470	166	NEUSEE	182	296	240	396
TUERK	176	60	266	169	POLEN	74	202	301	746	USA	44	112	86	260
CSSR	349	100	426	117	INDIEN	47	161	79	249	3204 13 000				
UNGARN	186	49	470	166	THAIL	119	233	212	402	BASISCHE FARBSTOFF -FARBSTOFFZUBEREIT				
BULGAR	3070	612	3960	886	INDONE	20	36	102	170	EINF	867*	1006*	1896*	1974*
MAROKK	160	44	1071	204	MALAYS	38	96	46	106	FRANKR	66	60	238	233
ALGER	1900	374	2160	427	SINGAP	16	24	282	189	BELLUX	71	76	140	143
TUNES	260	68	1280	223	PHILIP	28	64	44	77	NIEDL	101	111	211	160
AEGYPT	160	40	1060	187	CHINA	117	291	168	379	G BRIT	113	137	247	316
MALI	360	66	360	66	SKOREA	607	1306	1100	2662	SPAN	146	123	146	123
AKETHIO	38	42	643	179	TAIWAN	678	196	1674	6171	SCHWZ	366	438	901	913
KENIA			660	101	HONGK	308	633	500	1041	USA	7	69	8	63
SIMBAB	177	56	217	68	AUSTR	619	911	1101	1800	3204 13 000				
S AFR	120	50	416	130	NEUSEE	182	296	240	396	BASISCHE FARBSTOFF -FARBSTOFFZUBEREIT				
USA	1688	268	2662	376	USA	44	112	86	260	EINF	867*	1006*	1896*	1974*
KANADA	400	67	1776	339	FRANKR	666	974	1629	3067	FRANKR	66	60	238	233
PANAMA	860	128	870	132	BELLUX	234	426	463	740	BELLUX	71	76	140	143
KOLUMB	32	12	372	63	NIEDL	664	696	970	1181	NIEDL	101	111	211	160
VENEZU	6066	896	6666	1060	ITAL	1619	1966	3926	6666	G BRIT	113	137	247	316
ARGENT	131	87	192	104	G BRIT	991	1892	1803	3468	SPAN	146	123	146	123
SAUDIA	640	74	640	74	GRIECH	51	161	83	202	SCHWZ	366	438	901	913
PAKIST	2610	488	4627	822	PORTUG	166	429	303	866	USA	7	69	8	63
INDIEN	170	60	266	169	SPAN	246	886	491	1709	AUSF	11646*	19992*	23082*	40161*
BANGLA	646	111	1346	273	SCHWED	20	31	26	57	EV	812	1847	1617	3681
IRLAN	78	17	407	87	FINNL	361	107	462	160	FRANKR	666	974	1629	3067
THAIL	644	128	1636	334	SCHWZ	539	97	1063	186	BELLUX	234	426	463	740
INDONE	1164	182	2899	322	OESTER	876	191	2604	648	NIEDL	664	696	970	1181
PHILIP	264	63	974	146	JUGOSL	967	312	2872	876	ITAL	1619	1966	3926	6666
CHINA	712	101	2670	384	TUERK	176	60	266	169	G BRIT	991	1892	1803	3468
SKOREA	6423	911	9622	1696	INDIEN	47	161	79	249	GRIECH	51	161	83	202
JAPAN	1900	621	3798	1124	THAIL	119	233	212	402	PORTUG	166	429	303	866
TAIWAN	6049	698	10111	1273	INDONE	20	36	102	170	SPAN	146	123	146	123
HONGK	676	103	2037	351	MALAYS	38	96	46	106	UNGARN	186	49	470	166
AUSTR			462	72	SINGAP	16	24	282	189	SCHWZ	366	438	901	913
NEUSEE	80	36	698	160	PHILIP	28	64	44	77	USA	7	69	8	63
3203 00 110					CHINA	117	291	168	379	AUSF	11646*	19992*	23082*	40161*
KATECHU					SKOREA	607	1306	1100	2662	EV	812	1847	1617	3681
EINF	6*	3*	34*	37*	TAIWAN	678	196	1674	6171	FRANKR	666	974	1629	3067
AUSF	36*	267*	36*	267*	HONGK	308	633	500	1041	BELLUX	234	426	463	740
SCHWZ	36	267	36	267	AUSTR	619	911	1101	1800	NIEDL	664	696	970	1181
3203 00 190					NEUSEE	182	296	240	396	ITAL	1619	1966	3926	6666
PFLANZL FARBSTOFFE FARBSTOFFZUBEREITG					USA	44	112	86	260	G BRIT	991	1892	1803	3468
EINF	1111*	1649*	1797*	2698*	FRANKR	666	974	1629	3067	GRIECH	51	161	83	202
AUS LG	3	42	6	64	BELLUX	234	426	463	740	PORTUG	166	429	303	866
FRANKR	33	19	234	63	NIEDL	664	696							

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988							
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
NEUSEE	123	185	127	164	ISRAEL	69	243	170	618	SKOREA	176	185	388	442	JAPAN	1468	2198	3518	3889											
3204 14 000					INDIEN	12	192	12	192	AUSP	28670*	83837*	85015*	163483*	EV	6497	16969	12709	33010											
DIREKTFARBSTOFFE -FARBSTOFFZUBEREITG					THAIL	484	1310	905	2459	FRANKR	2908	9049	6576	17206	BELLUX	1213	3278	2344	6318											
EINF	1308*	1662*	2615*	3190*	INDONE	198	462	395	925	NIEDL	1688	4807	3035	8598	ITAL	2211	6980	3979	12398											
AUS LG	4	8	4	8	PHILIP	97	283	293	835	G BRIT	2123	888	4161	11838	IRLAND	85	194	105	243											
FRANKR	38	121	67	174	CHINA	36	178	282	878	DAENM	463	1703	1263	3320	GRIECH	45	260	140	416											
BELLUX	88	161	146	283	JAPAN	233	726	228	871	PORTUG	229	871	421	1104	SPAN	795	2576	1515	8463											
NIEDL	95	170	141	241	TAIWAN	260	727	265	1708	NORWEG	205	448	519	1094	SCHWED	503	1093	843	2008											
G BRIT	130	61	343	126	HONGK	800	2273	1687	4394	SCHWED	438	1119	805	2386	FINNL	1309	3888	2502	7729											
SPAN	174	70	27	128	AUSTRL	22	135	39	217	FINNL	438	1119	805	2386	OESTER	177	459	1314	3471											
SCHWZ	663	746	1472	1795	3204 16 000	FRANKR	1	5	40	337	JUGOSL	17	439	228	793	TUERK	406	1082	952	2617										
POLEN	33	43	78	108	REAKTIVFARBSTOFFE -FARBSTOFFZUBEREITG	SCHWZ	520	1923	1118	4191	UDSSR	46	99	281	919	CSRR	339	1130	469	1748										
JAPAN	24	170	30	225	EINF	997*	2933*	2186*	6717*	UNGARN	120	422	848	1801	RUMAEN	18	180	18	180											
AUSP	5450*	8843*	10808*	17275*	AUS LG	46	87	46	87	BULGAR	215	748	466	1487	HAROKK	37	74	63	118											
EV	31	61	47	106	FRANKR	1	5	40	337	ALGER	34	120	216	452	ALGER	4	12	31	85											
FRANKR	259	388	588	893	BELLUX	188	194	362	452	AEQYPT	133	597	149	625	SUDAN	1	29	29	29											
BELLUX	129	201	308	433	NIEDL	55	92	81	148	ELFBK	59	204	86	298	NIGERI	33	110	42	133											
NIEDL	203	199	384	378	G BRIT	61	168	299	767	ZAIRE	13	66	32	154	AETHIO	1	171	171	315											
ITAL	598	1089	1497	2803	SCHWZ	520	1923	1118	4191	KENIA	23	53	59	151	KENIA	23	53	59	151											
G BRIT	617	597	1292	1214	INDIEN	86	221	148	346	TANSAN	80	272	81	274	S AFR	385	1093	798	2396											
GRIECH	35	91	50	144	JAPAN	79	316	122	485	USA	3884	11084	7471	20600	USA	3884	11084	7471	20600											
PORTUG	18	62	55	198	AUSP	13068*	40089*	25184*	78977*	KANADA	4912	4912	1299	4383	KANADA	4912	4912	1299	4383											
SPAN	57	128	184	326	EV	1565	5933	2614	10222	MEXIKO	43	254	43	254	MEXIKO	43	254	43	254											
SCHWED	207	210	296	396	PV	2	2	2	2	KUBA	176	176	176	176	KUBA	176	176	176	176											
FINNL	266	163	541	319	FRANKR	520	1669	957	2977	KOLUMB	168	399	236	698	KOLUMB	168	399	236	698											
SCHWZ	491	364	661	478	BELLUX	258	911	455	1841	VENEZU	77	293	132	480	VENEZU	77	293	132	480											
OESTER	139	288	214	352	NIEDL	51	169	117	333	ECUAD	35	109	146	380	ECUAD	35	109	146	380											
JUGOSL	43	71	60	91	ITAL	723	4278	3810	10430	PERU	119	317	132	367	PERU	119	317	132	367											
TUERK	43	117	91	293	GRIECH	42	94	53	118	BRASIL	31	953	193	1873	BRASIL	31	953	193	1873											
CSRR	1	33	33	124	IRLAND	277	77	45	897	CHILE	34	76	68	147	CHILE	34	76	68	147											
UNGARN	18	33	64	124	DAENM	161	660	257	981	PARAGU	1	6	24	60	PARAGU	1	6	24	60											
ALGER	62	203	83	269	PORTUG	719	2785	1233	4912	URUGU	76	157	172	356	URUGU	76	157	172	356											
NIGERI	1	30	197	184	SPAN	186	599	809	1518	ARGENT	14	62	80	71	ARGENT	14	62	80	71											
MAURIT	20	86	24	104	NORWEG	34	109	57	176	IRAN	30	55	80	140	IRAN	30	55	80	140											
USA	1002	1358	1696	2163	SCHWED	233	400	376	733	ISRAEL	92	243	209	568	ISRAEL	92	243	209	568											
KANADA	98	161	144	243	FINNL	184	502	254	718	PAKIST	240	491	537	1033	PAKIST	240	491	537	1033											
THAIL	64	102	88	172	SCHWZ	557	1807	1709	5463	INDIEN	6	74	10	116	INDIEN	6	74	10	116											
MALAYS	5	5	88	138	OESTER	433	919	686	1488	THAIL	231	534	419	1088	THAIL	231	534	419	1088											
CHINA	103	308	128	303	JUGOSL	31	198	50	328	INDONE	193	426	372	864	INDONE	193	426	372	864											
SKOREA	35	107	123	209	TUERK	402	1512	1212	3188	MALAYS	165	345	357	712	MALAYS	165	345	357	712											
JAPAN	638	1673	1320	2857	UDSSR	98	228	96	228	SINGAP	272	648	473	1000	SINGAP	272	648	473	1000											
TAIWAN	39	108	58	154	POLEN	46	183	70	238	PHILIP	198	345	291	608	PHILIP	198	345	291	608											
HONGK	62	282	436	863	CSRR	18	85	59	266	CHINA	83	211	418	1912	CHINA	83	211	418	1912											
3204 15 000					UNGARN	21	88	128	512	SKOREA	291	1092	474	1514	SKOREA	291	1092	474	1514											
KUEPFENFARBSTOFFE -FARBSTOFFZUBEREITG					RUMAEN	54	194	106	521	JAPAN	922	4744	1514	9045	JAPAN	922	4744	1514	9045											
EINF	526*	1946*	811*	2801*	BULGAR	523	1744	632	2341	TAIWAN	39	108	671	2585	TAIWAN	39	108	671	2585											
AUS LG	5	15	5	15	ALGER	32	76	78	228	HONGK	62	282	436	863	HONGK	62	282	436	863											
FRANKR	43	109	49	118	AEQYPT	99	873	158	884	ANGOLA	20	112	120	469	ANGOLA	20	112	120	469											
BELLUX	18	80	24	115	ARABIT	17	77	18	82	KENIA	11	60	12	69	KENIA	11	60	12	69											
NIEDL	88	318	131	383	BURKIN	63	140	69	89	MAURIT	36	178	63	301	MAURIT	36	178	63	301											
G BRIT	51	115	131	383	SENEG	59	297	80	395	SIMBAB	28	168	39	217	SIMBAB	28	168	39	217											
SCHWZ	221	1006	337	1403	TOGO	32	236	77	408	S AFR	237	696	373	1129	S AFR	237	696	373	1129											
INDIEN	30	94	68	221	BENIN	19	82	32	145	USA	1363	4002	2707	7615	USA	1363	4002	2707	7615											
CHINA	40	88	40	88	NIGERI	58	295	71	363	KANADA	201	541	358	1160	KANADA	201	541	358	1160											
JAPAN	32	121	69	249	KAMERU	29	141	36	192	MEXIKO	36	140	41	152	MEXIKO	36	140	41	152											
AUSP	11896*	30747*	23183*	63920*	ZENTAF	8	56	8	56	USA	5	28	43	201	USA	5	28	43	201											
EV	971	4467	1824	8609	KONGO	75	482	100	607	PERU	38	152	12	50	PERU	38	152	12	50											
FRANKR	678	2033	1238	4089	ZAIRE	76	482	100	607	BRASIL	18	79	28	130	BRASIL	18	79	28	130											
BELLUX	404	851	882	4089	ANGOLA	20	112	120	469	ARGENT	4	23	18	103	ARGENT	4	23	18	103											
NIEDL	224	225	466	827	KENIA	11	60	12	69	ZYPERN	2	6	12	60	ZYPERN	2	6	12	60											
ITAL	1290	3147	2886	6981	MAURIT	36	178	63	301	ISRAEL	100	369	220	703	ISRAEL	100	369	220	703											
G BRIT	1024	2100	1736	3533	SIMBAB	28	168	39	217	PAKIST	9	29	32	90	PAKIST	9	29	32	90											
IRLAND	761	507	536	633	S AFR	237	696	373	1129	THAIL	385	1135	660	2172	THAIL	385	1135	660	2172											
DAENM	110	289	165	463	USA	1363	4002	2707	7615	INDONE	6	16	31	144	INDONE	6	16	31	144											
GRIECH	274	546	286	624	KANADA	201	541	358	1160	CHINA	41	186	54	194	CHINA	41	186	54	194											
PORTUG	68	335	166	436	MEXIKO	36	140	41	152	MALAYS	29	101	178	459	MALAYS	29	101	178	459											
SPAN	225	873	500	2136	KOLUMB	18	70	38	152	VENEZU	18	70	38	152	VENEZU	18	70	38	152											
SCHWED	21	109	30	148	PERU	38	152	12	50	BRASIL	38	152	12	50	BRASIL	38	152	12	50											
FINNL	21	78	25	90	BRASIL	18	79	28	130	INDIEN	26	108	671	2585	INDIEN	26	108	671	2585											
SCHWZ	647	1907	1233	6288	ARGENT	4	23	18	103	JAPAN	922	4744	1514	9045	JAPAN	922	4744	1514	9045											
OESTER	131	413	209	665	ISRAEL	100	369	220	703	TAIWAN	39	108	671	2585	TAIWAN	39	108	671</												

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
	et = 100kg		1000 DM		et = 100kg		1000 DM			et = 100kg		1000 DM		et = 100kg		1000 DM			et = 100kg		1000 DM		et = 100kg		1000 DM		et = 100kg		1000 DM																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
MAROKK	2	2	83	177	AUSF	20907*	1787*	47854*	2584*	THAIL	1250	455	1450	518	INDONE	10	11	1010	282	FRANKR	3125	82	4875	139	MALAYS	190	78	240	97	BELLUX	310	1042	6090	1067	SINGAP	201	85	1001	345	G BRIT	7322	162	14878	376	PHILIP	680	223	2020	711	SCHWED	75	3	600	69	CHINA	180	58	540	187	SCHWZ	904	95	2527	188	SKOREA	182	71	942	342	USA	510	150	1065	245	JAPAN	4670	1777	8135	3159	HONGK	1110	119	1260	134	TAIWAN	2420	674	5840	1959	3205 00 000					F POLY	200	90	200	90																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
ZUBEREITG IM SINNE D ANMERKG 3 KAP 32					3206 10 100					3206 20 100					AND TITANDIOXIDPIGMENTE U -ZUBEREITG					EINF	17099*	4755*	32716*	8256*	AUS LG	641	655	641	655	FRANKR	7703	566	15205	948	BELLUX	5182	2377	11156	4292	ITAL	1574	650	2039	810	G BRIT	928	390	2829	1110	OESTER	98	35	410	153	USA	623	722	1050	920																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
AND TITANDIOXIDPIGMENTE U -ZUBEREITG					AND CHROMPIGMENT USW BLEICHROMATGEN>88GHT					EINF	115*	77*	319*	212*	NIEDL	87	49	275	171	AUSF	567*	336*	852*	485*	FRANKR	102	51	143	79	ITAL	129	52	179	89	SCHWZ	75	42	184	105	IRAN	90	54	90	54																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
EINF	3637*	5050*	7094*	8494*	AND SYNTHET ORGANISCH FARBMITTEL					AUS LG	1	1	128	478	FRANKR	18853	7695	33782	13598	BELLUX	8902	2560	12664	4749	NIEDL	20	9	10949	4538	ITAL	1870	858	2177	828	G BRIT	12233	4852	20449	5158	NORWEG	1170	465	3492	1346	FINNL	5765	2407	10495	4405	USA	1725	637	4788	2185	AUSF	146528*	57487*	322241*	121848*	EV	5	9	59	49	FRANKR	12320	4792	28449	10956	BELLUX	9032	3577	17501	6881	NIEDL	8191	3438	17195	7156	ITAL	19993	8009	43015	17107	G BRIT	8568	3015	18135	6384	IRLAND	700	258	1390	498	DAENM	1275	496	3160	1223	GRIECH	3811	1555	8595	3666	PORTUG	1138	478	3062	1258	SPAN	6140	2449	10760	4275	KANARI	200	83	300	124	NORWEG	1770	628	4199	1471	FINNL	3535	1322	6058	2257	FINNL	334	96	835	321	SCHWZ	3554	1449	7784	3232	OESTER	6030	2530	12778	5422	MALTA	80	31	280	93	JUGOSL	1647	744	2134	966	TUERK	7048	3112	12583	5544	UDSSR	5850	2634	12190	5703	CSSR	240	112	1114	537	UNGARN	131	60	214	981	BULGAR	1345	624	1345	624	MAROKK	20	8	620	260	ALGER	107	80	107	80	TUNES	250	96	250	96	AEGYPT	4500	1683	6230	2348	SUDAN	200	95	200	95	SENEG	200	81	200	79	ELFBK	200	81	200	81	NIGERI	10	5	250	90	ZAIRE	80	37	590	249	ANGOLA	200	182	1000	425	ETHIO	400	75	980	369	KENIA	200	75	980	369	S AFR	925	339	1345	543	USA	7491	1959	31573	7286	KANADA	1298	415	1780	551	MEXIKO	231	98	513	195	COSTA	240	94	360	138	KOLUMB	1450	528	3900	1383	ECUAD	360	123	550	194	PERU	125	42	916	319	BRASIL	3380	1348	5700	2224	CHILE	410	129	1140	346	URUGU	251	94	252	95	ARGENT	50	20	4700	1556	ZYPERN	300	116	550	201	LIBAN	300	109	740	242	SYRIEN	200	82	1000	316	IRAN	2940	1307	3140	1284	ISRAEL	2321	871	4051	1493	JORDAN	200	71	800	271	SAUDIA	2390	961	3470	1320	KUWAIT	200	69	600	195	KATAR	200	64	200	64	A EMIR	104	104	870	322	SJEMEN	200	69	200	69	PAKIST	200	67	921	315	INDIEN	600	571	2000	685	BANGLA	1510	73	260	89	SRILAN	200	67	200	67															
3204 20 000					3204 90 000					3206 30 000					SYNTH ORG ERZEUGN FLUORESZIER AUFHELL					EINF	94501*	1977*	176873*	3008*	FRANKR	21979	318	31642	439	NIEDL	25177	491	30934	536	ITAL	1309	16	22357	124	G BRIT	12595	374	36595	541	GRIECH	21520	585	37580	1021	JAPAN	550	58	1175	152	AND SYNTHET ORGANISCH FARBMITTEL					KG					FRANKR	21979	318	31642	439	NIEDL	25177	491	30934	536	ITAL	1309	16	22357	124	G BRIT	12595	374	36595	541	GRIECH	21520	585	37580	1021	JAPAN	550	58	1175	152																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
3206 10 100					3206 20 100					3206 30 000					TITANDIOXIDPIGMENT TITANDIOXID>88GHT					EINF	48341*	19252*	88928*	39820*	AUS LG	1	1	128	478	FRANKR	18853	7695	33782	13598	BELLUX	8902	2560	12664	4749	NIEDL	20	9	10949	4538	ITAL	1870	858	2177	828	G BRIT	12233	4852	20449	5158	NORWEG	1170	465	3492	1346	FINNL	5765	2407	10495	4405	USA	1725	637	4788	2185	AUSF	146528*	57487*	322241*	121848*	EV	5	9	59	49	FRANKR	12320	4792	28449	10956	BELLUX	9032	3577	17501	6881	NIEDL	8191	3438	17195	7156	ITAL	19993	8009	43015	17107	G BRIT	8568	3015	18135	6384	IRLAND	700	258	1390	498	DAENM	1275	496	3160	1223	GRIECH	3811	1555	8595	3666	PORTUG	1138	478	3062	1258	SPAN	6140	2449	10760	4275	KANARI	200	83	300	124	NORWEG	1770	628	4199	1471	FINNL	3535	1322	6058	2257	FINNL	334	96	835	321	SCHWZ	3554	1449	7784	3232	OESTER	6030	2530	12778	5422	MALTA	80	31	280	93	JUGOSL	1647	744	2134	966	TUERK	7048	3112	12583	5544	UDSSR	5850	2634	12190	5703	CSSR	240	112	1114	537	UNGARN	131	60	214	981	BULGAR	1345	624	1345	624	MAROKK	20	8	620	260	ALGER	107	80	107	80	TUNES	250	96	250	96	AEGYPT	4500	1683	6230	2348	SUDAN	200	95	200	95	SENEG	200	81	200	79	ELFBK	200	81	200	81	NIGERI	10	5	250	90	ZAIRE	80	37	590	249	ANGOLA	200	182	1000	425	ETHIO	400	75	980	369	KENIA	200	75	980	369	S AFR	925	339	1345	543	USA	7491	1959	31573	7286	KANADA	1298	415	1780	551	MEXIKO	231	98	513	195	COSTA	240	94	360	138	KOLUMB	1450	528	3900	1383	ECUAD	360	123	550	194	PERU	125	42	916	319	BRASIL	3380	1348	5700	2224	CHILE	410	129	1140	346	URUGU	251	94	252	95	ARGENT	50	20	4700	1556	ZYPERN	300	116	550	201	LIBAN	300	109	740	242	SYRIEN	200	82	1000	316	IRAN	2940	1307	3140	1284	ISRAEL	2321	871	4051	1493	JORDAN	200	71	800	271	SAUDIA	2390	961	3470	1320	KUWAIT	200	69	600	195	KATAR	200	64	200	64	A EMIR	104	104	870	322	SJEMEN	200	69	200	69	PAKIST	200	67	921	315	INDIEN	600	571	2000	685	BANGLA	1510	73	260	89	SRILAN	200	67	200	67
3206 20 100					3206 30 000					PIGMENTE USW GRUNDLAGE CADMIUMVERBIND					EINF	144*	254*	170*	309*	SCHWZ	103	170	103	170	AUSF	318*	1085*	548*	1871*																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								









Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
3214 10 100					GRIECH 600 202 1560 361					AUS LG 6 54 10 88				
KITTE					SPAN 462 277 788 462					G BRIT 24 82 50 108				
EINF 9452* 5186* 16109* 8998*					NORWEG 426 120 772 191					SCHWED 49 193 78 295				
AUS LG 2 2 8 8					SCHWED 682 382 1176 578					SCHWZ 34 89 37 93				
FRANKR 818 242 911 464					FINNL 901 129 1889 290					OESTER 89 78 112 140				
BELLUX 1961 485 3821 961					SCHWZ 88438 2808 181963 5878					USA 14 77 37 142				
NIEDL 1652 1249 3012 2168					OESTER 17881 1509 23209 2188					AUSF 875* 1439* 1260* 2919*				
G BRIT 280 220 437 436					JUGOSL 488 86 992 168					FRANKR 89 272 141 387				
IRLAND 394 408 651 679					CSSR 14 26 28 169					NIEDL 60 79 92 152				
SCHWED 704 245 899 303					S AFR 43 30 136 130					ITAL 85 208 148 338				
SCHWZ 3302 2103 5231 3389					USA 47 51 60 74					G BRIT 42 188 62 239				
OESTER 63 40 439 122					KANADA 79 87 118 129					SPAN 71 90 163 234				
USA 113 124 303 360					A EMIR 3 50 57 87					SCHWZ 15 41 96 186				
AUSF 26992* 15070* 54245* 28848*					JAPAN 232 93 232 93					OESTER 8 19 64 74				
EV 261 172 295 207					TAIWAN 123 117 150 141					USA 31 120 67 182				
PV 10 4 13 5					3215 11 000					JAPAN 57 124 87 232				
FRANKR 3665 2189 6883 3923					DRUCKFARBEN SCHWARZ					AUSTRAL 6 43 28 111				
BELLUX 4004 1500 8437 3084					EINF 2306* 1188* 4068* 2119*					3215 90 300				
NIEDL 3045 1223 7859 2746					AUS LG 2 1 2 1					KOPIERTINTE STEMPELKISSENFARBE USW				
ITAL 1279 824 2428 1597					FRANKR 251 158 271 189					EINF 44* 191* 143* 527*				
G BRIT 2171 1330 3340 2210					BELLUX 988 336 1774 841					AUS LG 7 4 10 7				
IRLAND 148 78 240 143					NIEDL 768 287 1307 481					FRANKR 4 43 35 222				
DAENM 795 401 2518 1071					G BRIT 88 125 159 282					NIEDL 19 52 26 84				
GRIECH 210 137 341 258					SCHWZ 108 178 246 392					USA 11 55 20 74				
PORTUG 88 51 240 236					OESTER 65 45 178 136					JAPAN 4 9 16 71				
SPAN 311 278 858 689					AUSF 8907* 5213* 16897* 9715*					AUSF 258* 501* 1024* 1167*				
ISLAND 121 85 173 75					EV 10 8					FRANKR 5 6 48 86				
NORWEG 994 670 1649 1095					FRANKR 1589 846 2718 1411					NIEDL 17 16 63 70				
SCHWED 1010 608 1808 1062					BELLUX 463 308 1208 766					SPAN 85 64 55 64				
FINNL 539 376 901 645					NIEDL 2078 899 3996 1863					OESTER 17 117 31 186				
SCHWZ 2412 1776 4330 3067					G BRIT 985 629 1477 923					AETHIO 17 117 503 229				
OESTER 2619 1066 6732 2285					S AFR 366 296 923 656					3215 90 900				
JUGOSL 426 169 1058 443					DAENM 402 212 776 443					ANDERE TINTEN UND TUSCHEN				
TUERK 101 78 488 240					GRIECH 315 146 421 209					EINF 486* 510* 648* 768*				
POLEN 82 13 79 63					SPAN 225 146 474 295					AUS LG 2 5 2 5				
CSSR 18 44 282 261					NORWEG 87 78 134 132					NIEDL 280 117 289 160				
UNGARN 584 299 838 412					SPAN 357 219 617 397					ITAL 65 2 82 55				
BULGAR 176 71 191 78					FINNL 116 53 280 108					G BRIT 68 56 74 95				
KENIA 29 78 78 78					SCHWED 859 461 1648 878					USA 111 209 137 268				
S AFR 58 87 89 128					OESTER 428 307 804 521					AUSF 811* 1289* 1725* 2731*				
USA 470 459 997 685					S AFR 82 27 135 94					FRANKR 195 185 407 470				
KANADA 213 128 304 198					USA 181 220 324 350					BELLUX 31 60 42 97				
CHILE 76 48 219 136					HONGK 74 27 218 79					NIEDL 51 65 56 81				
IRAN 2 51 2 251					3215 19 000					ITAL 161 288 299 820				
ISRAEL 320 247 342 251					ANDERE DRUCKFARBEN					G BRIT 20 24 49 88				
THAIL 180 74 206 89					EINF 5730* 5148* 9129* 9968*					SCHWZ 30 57 69 106				
CHINA 145 100 147 122					AUS LG 3 11 3 11					OESTER 85 111 135 173				
SKOREA 1 5 392 208					FRANKR 132 186 591 623					USA 75 106 125 134				
JAPAN 158 184 230 335					BELLUX 1704 1212 2705 2022					SAUGLA 51 130 71 187				
TAIWAN 57 21 170 138					NIEDL 2082 1738 2729 2364					PHILIP 3 10 38 88				
HONGK 162 142 279 237					ITAL 49 81 85 119					TAIWAN 3 10 34 83				
AUSTRAL 71 118 121 173					G BRIT 598 846 770 1082					KAPITEL 33				
3214 10 900					DAENM 33 27 118 77					ETHERISCHE OELE UND RESINOIDE; ZUBEREITETE RIECH-, KOERPERPFLEGE- ODER SCHOENHEITS-MITTEL				
SPACHTELMASSEN F ANSTREICHERARBEITEN					SPAN 139 91 268 178					3301 11 100				
EINF 2419* 473* 4136* 766*					SCHWED 46 74 130 189					BERGAMOTTEDEL TERPENHALTIG				
BELLUX 196 103 415 228					SCHWZ 846 1609 1370 2571					EINF 58* 405* 62* 432*				
NIEDL 178 64 381 138					OESTER 36 29 219 233					ITAL 57 402 59 411				
SCHWED 1507 112 2526 158					USA 42 124 120 230					AUSF 75* 219* 78* 232*				
SCHWZ 93 55 114 78					JAPAN 20 117 38 240					USA 73 212 73 212				
JAPAN 60 82 61 85					AUSF 30792* 24873* 59469* 47484*					3301 11 900				
AUSF 9844* 3178* 23443* 6681*					EV 108 129					BERGAMOTTEDEL TERPENFREI				
FRANKR 1838 530 4367 1329					FRANKR 6316 4028 12440 7674					EINF * 1* * 1*				
BELLUX 875 267 1668 466					BELLUX 2479 1995 5261 4168					AUSF * * * *				
NIEDL 2220 557 7529 1802					NIEDL 3877 3340 7522 6634					3301 12 100				
ITAL 748 322 1247 434					ITAL 1732 1911 2846 3230					SUESSE- BITTERORANGENOEL TERPENHALTIG				
G BRIT 68 33 184 113					G BRIT 1396 1237 3337 2938					EINF 988* 242* 2472* 652*				
DAENM 291 95 870 178					IRLAND 82 109 148 200					AUS LG 383 89 984 197				
PORTUG 208 104 208 104					DAENM 855 818 1830 1711					ITAL 90 33 317 154				
SPAN 43 27 185 111					GRIECH 540 537 825 884					BRASIL 788 132 1836 249				
NORWEG 126 93 175 125					PORTUG 96 147 147 236					ISRAEL 72 18 324 81				
FINNL 84 38 283 138					SPAN 990 617 1872 1140					AUSF 277* 116* 402* 156*				
SCHWZ 1212 246 2229 603					NORWEG 132 184 166 227									
OESTER 1318 290 2633 616					SCHWED 855 714 1834 1521									
TUERK 54 60 60 78					FINNL 870 401 1201 787									
UDSSR 574 331 646 358					SCHWZ 1995 1737 4019 3424									
NIGERI 114 78 114 78					OESTER 2095 1717 4400 3376									
SAUDIA 620 243					JUGOSL 127 114 252 299									
3214 90 000					TUERK 71 170 103 264									
NICHTFEUERFEST SPACHTEL- VERPUTZMASSE					UDSSR 1371 978 1373 976									
EINF 10827* 4700* 23774* 11238*					CSSR 73 72 84 87									
AUS LG 3 3 5 5					UNGARN 66 238 77 277									
FRANKR 1627 980 4896 2960					ALGER 77 122 288 113									
BELLUX 3198 2538 7746 5717					TUNES 28 78 213 163									
NIEDL 1526 319 2256 432					S AFR 209 189 54 112									
ITAL 30 1 139 87					USA 3400 1660 6891 3617									
G BRIT 363 207 819 301					KANADA 10 22 25 91									
DAENM 853 74 589 92					PANAMA 31 50 61 98									
SCHWZ 2422 461 5158 1288					ZYPERN 43 51 55 70									
OESTER 1090 100 2628 212					LIBAN 49 64 49 64									
USA 4 15 32 67					ISRAEL 540 484 881 625									
JAPAN 1 1 67 83					SAUDIA 46 71 491 286									
AUSF 178913* 15183* 344645* 26624*					KUWAIT 68 169 71 169									
EV 31 2 47 24					SINGAP 69 130 92 71									
FRANKR 27077 2899 42593 8018					JAPAN 28 50 92 78									
BELLUX 7208 984 20302 1844					HONGK 114 241 235 539									
NIEDL 26469 2659 82778 4851					AUSTRAL 182 173 214 219									
ITAL 2994 1511 4427 2258					3215 90 100									
G BRIT 1417 528 2325 882					TINTE TUSCHE Z SCHREIBEN OD ZEICHNEN									

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
GRIECH	7	54	7	54	FRANKR	110	265	327	741	3301 29 530				
3301 12 900					AUSF	3*	18*	5*	31*	EUKALYPTUSOEL TERPENHALTIG				
SUESS- U BITTERORANGENDEL TERPENFREI					3301 23 900					EINF	452*	389*	846*	787*
EINF	*	3*	91*	89*	LAVENDELOEL U LAVANDINOEL TERPENFREI					SPAN	64	83	88	117
AUSF	*	4*	6*	38*	EINF	*	2*	*	3*	S APR	302	218	351	253
3301 13 100					AUSF	14*	37*	14*	36*	USA	11	14	11	50
CITRONENDEL TERPENHALTIG					3301 24 100					CHINA	11	14	320	288
EINF	264*	707*	570*	1329*	PFEFFERMINZOEL TERPENHALTIG					AUSF	25*	41*	79*	118*
FRANKR	6	12	127	101	EINF	111*	381*	213*	780*	3301 29 550				
ITAL	143	574	236	891	USA	46	268	101	531	ROSENOEL TERPENHALTIG				
ARGENT	11	24	97	223	CHINA	42	54	47	52	EINF	*	12*	*	139*
AUSF	17*	84*	24*	72*	JAPAN			32	74	FRANKR		12		139
3301 13 900					AUSF	37*	160*	98*	373*	AUSF	*	1*	4*	5*
CITRONENDEL TERPENFREI					BELLUX	6	86	6	86	3301 29 570				
EINF	77*	24*	85*	27*	DAENH	4	32	39	136	KONIFERENNADELOEL TERPENHALTIG				
AUSF	10*	21*	18*	41*	3301 24 900					EINF	125*	162*	440*	513*
3301 14 100					PFEFFERMINZOEL TERPENFREI					AUS LG			2	3
LIMETTEDEL TERPENHALTIG					EINF	3*	15*	10*	51*	UDSSR			24	103
EINF	10*	29*	349*	89*	AUSF	1*	4*	1*	5*	CHINA	52	24	294	159
AUSF	*	*	3*	10*	3301 28 100					NKOREA	68	68	60	71
3301 14 900					ANDERE MINZENDELE TERPENHALTIG					AUSF	2*	12*	28*	76*
LIMETTEDEL TERPENFREI					EINF	140*	280*	228*	458*	3301 29 590				
EINF	1*	24*	1*	31*	USA	31	134	42	268	ANDERE ETHERISCHE OELE TERPENHALTIG				
AUSF	*	7*	*	7*	CHINA	109	118	184	199	EINF	745*	2441*	1195*	4919*
3301 19 100					AUSF	27*	67*	38*	104*	AUS LG	2	34	2	34
AND ETH DEL V CITRUSFRUCHT TERPENHALT					SCHWZ	26	63	31	89	FRANKR	177	930	283	1907
EINF	101*	805*	136*	603*	3301 25 900					NIEDL	8	128	29	337
AUS LG		2		2	ANDERE MINZENDELE TERPENFREI					G BRIT	17	70	23	108
ITAL	39	385	42	382	EINF	*	*	*	*	SPAN	67	183	165	429
GRIECH	9	60	9	60	AUSF	*	1*	11*	10*	SCHWZ	2	27	3	125
USA	52	84	52	84	3301 26 100					JUGOSL	4	51	6	93
AUSF	1*	10*	9*	26*	VETIVEROEL TERPENHALTIG					TUERK				178
3301 19 900					EINF	1*	19*	10*	138*	UNGARN	6	45	10	176
AND ETH DEL V CITRUSFRUCHT TERPENFREI					FRANKR	1	19	4	76	USA	116	166	198	253
EINF	1*	2*	5*	22*	HAITI			5	60	BRASIL	12	64	16	77
AUSF	*	*	12*	24*	AUSF	4*	46*	5*	68*	INDIEN	3	38	60	289
3301 21 100					3301 26 900					INDONE	62	173	63	243
GERANIUMOEL TERPENHALTIG					VETIVEROEL TERPENFREI					CHINA	248	367	280	431
EINF	11*	133*	16*	235*	EINF	9*	14*	9*	14*	AUSF	164*	520*	209*	938*
FRANKR	6	97	11	199	AUSF	3*	10*	5*	14*	NIEDL	4	22	11	168
AUSF	1*	14*	16*	94*	3301 29 110					SCHWZ	5	77	11	170
HONGK		14		65	GEWUERZNELKENOEL USW TERPENHALTIG					USA	4	72	4	94
3301 21 900					EINF	24*	168*	41*	222*	MEXIKO	97	78	99	89
GERANIUMOEL TERPENFREI					AUS LG			10	6	3301 29 910				
EINF	5*	44*	5*	46*	FRANKR	18	162	28	198	ANDERE ETHERISCHE OELE TERPENHFREI				
AUSF	*	*	*	*	AUSF	1*	4*	14*	39*	EINF	18*	48*	18*	121*
3301 22 100					3301 29 310					AUSF	*	66*	7*	127*
JASMINOEL TERPENHALTIG					GEWUERZNELKENOEL USW TERPENFREI					3301 30 000				
EINF	*	14*	*	24*	EINF	*	*	*	*	RESINOIDE				
AUSF	*	1*	*	1*	AUSF	*	*	*	1*	EINF	26*	274*	94*	927*
3301 22 900					3301 29 510					FRANKR	15	189	40	480
JASMINOEL TERPENFREI					CITRONELLOEL TERPENHALTIG					ITAL			18	236
EINF	*	5*	*	5*	EINF	105*	166*	258*	374*	SPAN			20	72
AUSF	*	*	*	*	FRANKR	35	87	35	87	AUSF	38*	218*	55*	508*
3301 23 100					G BRIT			84	97	FRANKR	2	70	5	214
LAVENDEL- U LAVANDINOEL TERPENHALTIG					INDIEN	60	76	60	76	NIEDL	30	118	30	93
EINF	111*	271*	330*	784*	CHINA			48	85	NIGERI			30	118
					AUSF	2*	3*	8*	9*	3301 90 100				
										TERPENHALT NEBENERZEUGH AUS ETHER OEL				
										EINF	562*	287*	910*	353*
										AUS LG	9	2	108	16
										SPAN	184	87	168	89
										USA	101	118	108	121
										BRASIL	280	82	851	93
										AUSF	500*	89*	778*	173*
										FRANKR	449	62	449	62
										3301 90 900				
										KONZENTRATE USW V ETHERISCHEN OELEN				
										EINF	578*	417*	1662*	1398*
										FRANKR	13	97	35	168
										IRLAND	64	96	1080	913
										BRASIL	477	129	477	129

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988					
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			
AUSP	838*	273*	769*	427*	FRANKR	1486	6163	2910	12002	FRANKR	126	402	219	614	BELLUX	17	116	60	263
SCHWZ	481	190	682	287	BELLUX	122	388	236	714	BELLUX	84	296	96	328	NIEDL	28	209	89	438
3302 10 000					NIEDL	687	1409	1116	3068	ITAL	182	601	319	1361	ITAL	50	556	84	773
RIECHSTOFFMISCHUNG USW LEBMITTELINDUSTR					ITAL	266	444	288	822	ITAL	170	849	282	1230	G BRIT	93	566	149	894
EINF	6367*	7174*	10431*	13158*	G BRIT	1307	2827	1848	5922	DAENM	11	57	17	114	DAENM	11	57	17	114
AUS LG	70	84	110	129	IRLAND	389	1646	811	2246	NORWEG	7	60	18	114	NORWEG	7	60	18	114
FRANKR	489	1098	799	1775	SCHWZ	884	4720	1891	10796	SCHWZ	17	57	30	137	SCHWZ	17	57	30	137
BELLUX	154	98	366	279	OESTER	21	161	77	288	FINNL	13	71	19	126	FINNL	13	71	19	126
NIEDL	1672	2229	2578	3306	USA	261	313	610	693	SCHWZ	41	86	67	288	SCHWZ	41	86	67	288
ITAL	1356	296	2081	678	JAPAN	3	21	30	226	USA	261	313	610	693	OESTER	36	283	73	867
G BRIT	498	566	784	869	AUSP	7337*	20673*	16616*	47918*	USA	261	313	610	693	CSSR	1	9	5	9
DAENM	163	811	229	1334	PV			7	38	USA	261	313	610	693	USA	12	168	23	298
IRLAND	36	66	68	167	FRANKR	623	1899	1443	3622	USA	261	313	610	693	HONGK	8	79	16	162
DAENM	36	66	68	167	BELLUX	307	764	971	2204	USA	261	313	610	693					
SCHWZ	406	1726	949	4073	NIEDL	406	1123	822	2427	USA	261	313	610	693					
OESTER	200	121	489	231	ITAL	106*	2851	2238	5987	USA	261	313	610	693					
USA	106	81	278	249	G BRIT	671	1383	1380	3171	USA	261	313	610	693					
BRASIL	193	18	1610	177	DAENM	61	197	133	397	USA	261	313	610	693					
AUSP	6410*	9422*	9263*	16871*	GRIECH	86	287	160	618	USA	261	313	610	693					
EV	691	144	749	182	PORTUG	41	86	67	166	USA	261	313	610	693					
FRANKR	648	1044	870	1797	SPAN	732	1813	1612	3971	USA	261	313	610	693					
BELLUX	162	410	263	667	NORWEG	7	14	19	87	USA	261	313	610	693					
NIEDL	284	670	744	1610	SCHWED	38	186	80	414	USA	261	313	610	693					
ITAL	437	480	681	778	FINNL	58	189	89	349	USA	261	313	610	693					
G BRIT	376	438	646	963	SCHWZ	314	1186	636	2378	USA	261	313	610	693					
DAENM	166	306	388	632	OESTER	370	1126	673	2086	USA	261	313	610	693					
GRIECH	41	137	76	178	MALTA	168	414	206	666	USA	261	313	610	693					
PORTUG	41	137	76	178	JUGOSL	242	326	296	846	USA	261	313	610	693					
SPAN	178	542	286	603	TUERK	64	282	413	1169	USA	261	313	610	693					
NORWEG	83	98	100	168	UDSSR	3	291	4	327	USA	261	313	610	693					
SCHWED	24	108	49	184	POLEN	13	71	17	106	USA	261	313	610	693					
FINNL	46	140	73	240	CSSR	21	160	41	282	USA	261	313	610	693					
SCHWZ	178	420	318	700	UNGARN	47	187	82	606	USA	261	313	610	693					
OESTER	321	832	669	1363	BULGAR	440	179	486	224	USA	261	313	610	693					
TUERK	61	167	99	237	MAROKK	22	40	10	223	USA	261	313	610	693					
POLEN	104	266	281	781	AEgypt	24	160	608	1846	USA	261	313	610	693					
AEgypt	8	36	130	178	SUDAN	51	126	67	163	USA	261	313	610	693					
SUDAN	73	93	73	93	NIGERI	60	166	80	283	USA	261	313	610	693					
S APR	28	103	80	246	RUANDA	10	61	13	76	USA	261	313	610	693					
USA	766	316	1088	822	S APR	100	338	201	868	USA	261	313	610	693					
VENEZU	261	468	276	772	USA	38	360	160	731	USA	261	313	610	693					
SYRIEN	26	68	26	68	MEXIKO	3	23	61	137	USA	261	313	610	693					
IRAN	8	8	63	78	EL SAL	16	42	31	102	USA	261	313	610	693					
ISRAEL	12	36	34	113	COSTA	18	61	27	70	USA	261	313	610	693					
PAKIST	44	66	63	116	KOLUMB	24	126	60	236	USA	261	313	610	693					
BIRMA	11	66	11	66						USA	261	313	610	693					
THAIL	43	76	76	109						USA	261	313	610	693					
INDONE	139	323	191	603						USA	261	313	610	693					
SINGAP	36	70	91	132						USA	261	313	610	693					
PHILIP	68	120	76	142						USA	261	313	610	693					
SKOREA	367	603	411	862						USA	261	313	610	693					
JAPAN	262	268	467	603						USA	261	313	610	693					
TAIWAN	46	97	72	173						USA	261	313	610	693					
HONGK	64	107	100	179						USA	261	313	610	693					
AUSTRAL	10	41	30	109						USA	261	313	610	693					
3302 90 000										USA	261	313	610	693					
AND MISCHUNGEN V RIECHSTOFFEN USW										USA	261	313	610	693					
EINF	6276*	17603*	9668*	34667*						USA	261	313	610	693					
AUS LG	20	16	32	31						USA	261	313	610	693					
FRANKR	1486	6163	2910	12002						USA	261	313	610	693					
BELLUX	122	388	236	714						USA	261	313	610	693					
NIEDL	687	1409	1116	3068						USA	261	313	610	693					
ITAL	266	444	288	822						USA	261	313	610	693					
G BRIT	1307	2827	1848	5922						USA	261	313	610	693					
IRLAND	389	1646	811	2246						USA	261	313	610	693					
SCHWZ	884	4720	1891	10796						USA	261	313	610	693					
OESTER	21	161	77	288						USA	261	313	610	693					
USA	261	313	610	693						USA	261	313	610	693					
JAPAN	3	21	30	226						USA	261	313	610	693					
AUSP	7337*	20673*	16616*	47918*						USA	261	313	610	693					
PV			7	38						USA	261	313	610	693					
FRANKR	623	1899	1443	3622						USA	261	313	610	693					
BELLUX	307	764	971	2204						USA	261	313	610	693					
NIEDL	406	1123	822	2427						USA	261	313	610	693					
ITAL	106*	2851	2238	5987						USA	261	313	610	693					
G BRIT	671	1383	1380	3171						USA	261	313	610	693					
DAENM	61	197	133	397						USA	261	313	610	693					
GRIECH	86	287	160	618						USA	261	313	610	693					
PORTUG	41	86	67	166						USA	261	313	610	693					
SPAN	732	1813	1612	3971						USA	261	313	610	693					
NORWEG	7	14	19	87						USA	261	313	610	693					
SCHWED	38	186	80	414						USA	261	313	610	693					
FINNL	58	189	89	349						USA	261	313	610	693					
SCHWZ	314	1186	636	2378						USA	261	313	610	693					
OESTER	370	1126	673	2086						USA	261	313	610	693					
MALTA	168	414	206	666						USA	261	313							

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988			
	1988		1988		1988		1988			1988		1988		1988		1988	
	dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM		dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM
3304 99 100																	
CREMES EMULSIONEN UND DELE																	
EINF	9308*	20987*	15348*	38002*													
AUS LG	87	288	138	327													
FRANKR	4704	12018	8172	21888													
BELLUX	178	1440	814	3731													
NIEDL	967	1128	1228	1814													
ITAL	803	838	1287	884													
G BRIT	900	2001	1418	3780													
IRLAND	409	561	706	1098													
DAENM	33	70	86	183													
SCHWED	20	101	28	163													
SCHWZ	989	2279	1428	3747													
OESTER	112	303	220	431													
USA	43	74	118	183													
JAPAN	101	379	130	484													
AUSF	13788*	22971*	27868*	43949*													
EV			198	126													
FRANKR	770	1632	1430	3671													
BELLUX	1083	1464	1487	2183													
NIEDL	1792	2816	2672	3853													
ITAL	1587	3924	2898	5993													
G BRIT	1329	1863	2148	2742													
IRLAND	52	117	80	132													
DAENM	212	303	410	888													
GRIECH	13	56	31	128													
PORTUG	78	178	124	242													
SPAN	289	377	486	685													
ISLAND	9	24	30	108													
NORWEG	140	270	223	473													
SCHWED	349	894	508	1140													
FINNL	184	357	308	767													
SCHWZ	1183	2721	3080	6880													
OESTER	1837	2814	3534	4961													
POLEN	130	120	130	120													
UNGARN	48	80	89	77													
SUDAN	153	84	183	84													
S APR	9	18	83	100													
USA	134	480	239	783													
KANADA	148	307	304	597													
PARAGU	30	67	30	67													
ISRAEL	8	18	38	112													
JORDAN	131	7	113	242													
SAUDIA	131	884	4821	3089													
KUWAIT	39	102	782	781													
A EMIR	340	297	789	638													
OMAN	131	108	131	108													
AFGHAN	37	84	101	131													
THAIL			80	90													
MALAYS	3	8	87	88													
SINGAP	21	88	82	226													
JAPAN	182	621	278	1080													
TAIWAN	44	63	87	130													
HONGK	93	230	141	348													
AUSTRAL	7	22	84	184													
SCHIFF	6	174	13	328													
3304 99 900																	
AND ZUBEREITETE SCHOENHEITSMITTEL USW																	
EINF	2986*	7109*	6498*	16370*													
AUS LG	29	80	98	184													
FRANKR	1704	4809	3678	10726													
BELLUX	10	36	90	279													
NIEDL	807	434	921	810													
ITAL	88	384	394	781													
G BRIT	302	792	874	2263													
SPAN	83	138	80	183													
SCHWZ	203	623	381	984													
JAPAN	7	67	10	90													
TAIWAN	39	62	40	88													
AUSF	1811*	5836*	4898*	14039*													
FRANKR	131	703	488	2379													
BELLUX	68	176	227	466													
NIEDL	279	784	848	1414													
ITAL	179	840	422	1587													
G BRIT	130	264	583	1769													
DAENM	68	139	121	284													
PORTUG	11	81	38	172													
SPAN	8	22	39	219													
NORWEG	27	87	83	174													
SCHWED	24	89	112	270													
FINNL	49	201	92	323													
SCHWZ	261	484	628	1088													
OESTER	311	681	626	1390													
CSSR			14	187													
TOGO	16	88	18	98													
BENIN	13	84	21	183													
USA	12	88	29	238													
SAUDIA	2	8	48	177													
SINGAP	16	28	43	118													
JAPAN	107	380	187	822													
TAIWAN	8	13	63	133													
HONGK	38	88	88	179													
AUSTRAL	7	18	22	104													
3305 10 000																	
HAARWASCHMITTEL (SHAMPOO)																	
EINF	3907*	2428*	6836*	4163*													
AUS LG	21	10	48	23													
FRANKR	780	627	1482	1384													
NIEDL	30	48	249	188													
ITAL	807	191	998	370													
G BRIT	2011	982	3098	1478													
DAENM	31	30	97	84													
SCHWZ	211	303	289	381													
CHINA	269	183	269	183													
AUSF	6388*	2883*	11878*	8786*													
EV	46	8	46	8													
FRANKR	384	200	738	428													
BELLUX	1381	483	1926	698													
NIEDL	1997	733	2938	1173													
ITAL	286	214	498	327													
DAENM	98	84	189	108													
SCHWED	23	28	418	176													
SCHWZ	434	285	842	488													
OESTER	544	265	894	433													
SAUDIA			1264	864													
A EMIR	384	231	398	238													
OMAN	98	87	98	87													
SINGAP	20	10	62	78													
3305 20 000																	
DAUERWELLMITTEL U ENTKRAUUNGSMITTEL																	
EINF	737*	589*	1278*	1189*													

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
SCHWZ	117	286	213	411	FRANKR	110	283	749	2833	3401 20 900																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
OESTER	348	483	443	620	BELLUX	136	807	191	639	ANDERE SEIFEN IN ANDEREN FORMEN																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
SAUDIA	2	8	92	89	NIEDL	27	61	79	174	EINF	3786*	754*	5143*	1114*	AUS LG	11	4	11	4	NIEDL	380	82	731	142	G BRIT	1802	169	1740	222	SCHWZ	1418	342	1829	471	AUSF	3588*	861*	8332*	1926*	FRANKR	282	137	652	306	BELLUX	79	52	210	88	NIEDL	1866	240	4361	688	ITAL	184	71	318	117	SCHWZ	378	116	753	221	OESTER	389	71	928	211	JUGOSL	813	68	888	78	HONCK	2	22	106																																																																																																																																																																																																																																																																										
SCHIFF	5	119	12	231	ITAL	34	103	97	248	AUS LG	11	4	11	4	FRANKR	282	137	652	306	ITAL	184	71	318	117	SCHWZ	378	116	753	221	OESTER	389	71	928	211	JUGOSL	813	68	888	78	HONCK	2	22	106																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
3307 20 000					G BRIT	163	138	169	147	3402 11 000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
KOERPERDESODORIERUNGSMITTEL USW					IRLAND	242	346	242	346	ORGAN GRENZFL AKTIV STOFFE ANIONISCH																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
EINF	1862*	2509*	3006*	4164*	SPAN	42	180	68	204	EINF	38308*	6278*	76254*	12497*	AUS LG	9	5	244	99	FRANKR	16385	2122	31413	4152	BELLUX	2760	521	6852	1180	NIEDL	4100	1095	14289	2970	ITAL	627	705	7209	813	G BRIT	2002	238	4471	590	SPAN	1907	319	3219	535	NORWEG	705	122	2128	322	SCHWED	521	146	577	162	SCHWZ	609	233	1512	410	JUGOSL	1509	174	1509	174	USA	1201	438	2024	798	JAPAN	229	126	430	194	TAIWAN	2	2	182	66																																																																																																																																																																																																																																																																				
AUS LG	33	163	40	178	AUSF	2851*	2231*	5715*	4625*	SEIFE Z KOERPERPFLEGE AUCH MED ZWECHE																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
FRANKR	481	1277	988	2202	FRANKR	89	133	238	342	EINF	5029*	3098*	10109*	8608*	AUS LG	42	100	59	112	FRANKR	953	706	2677	1703	BELLUX	132	62	689	229	NIEDL	245	214	910	637	ITAL	659	205	910	293	G BRIT	728	767	1481	973	IRLAND	404	463	704	787	SPAN	124	123	337	321	SCHWZ	19	58	42	90	CSSR	721	201	721	201	S AFR	403	130	403	130	AUSF	18061*	8291*	28831*	12127*	EV	891	199	2286	507	FRANKR	917	409	1588	764	BELLUX	839	427	2064	928	NIEDL	945	514	2585	1237	ITAL	813	433	1914	849	G BRIT	724	847	1185	761	DAENM	337	182	553	309	GRIECH	33	15	262	103	SCHWED	72	73	117	110	SCHWZ	274	159	1441	637	OESTER	2702	855	5496	1940	AEGYPT	470	163	470	163	USA	231	82	613	234	KANADA	156	85	891	344	SAUDIA	3857	744	5014	1113	KUWAIT	355	165	819	344	KATAR	204	82	204	82	A EMIR	256	96	384	194	AFGHAN	144	51	144	51	SINGAP	234	88	301	117	JAPAN	947	646	966	662	TAIWAN	321	92	460	207	HONCK	78	52	86	63	AUSTRAL	270	250	279	255	3401 19 000					AND SEIFE IN TAFELN RIEGELN USW					EINF	485*	141*	669*	247*	AUSF	964*	336*	1898*	668*	FRANKR	498	149	964	249	BELLUX	7	3	119	61	NIEDL	222	71	423	131	SCHWZ	78	54	167	93	3401 20 100					SEIFENFLOCKEN -KOERNER ODER -PULVER					EINF	411*	80*	1127*	184*	AUS LG	254	38	254	38	G BRIT	305	45	1010	137	AUSF	863*	147*	1956*	325*	EV			217	26	GRIECH	356	41	878	92	SCHWZ	312	64	487	91	3402 12 000					ORGAN GRENZFL AKTIV STOFFE KATIONISCH					EINF	14023*	3597*	20835*	8409*	AUS LG			6	11	FRANKR	2018	540	4472	1211	BELLUX	4260	1568	5134	1786	NIEDL	5528	845	6147	1020	G BRIT	1186	221	2694	540	SPAN	319	79	1281	312	SCHWED	115	45	265	112	SCHWZ	195	187	325	216	USA	384	128	448	179	AUSF	10316*	2808*	17621*	5149*
3307 30 000					3401 11 000					SEIFE Z KOERPERPFLEGE AUCH MED ZWECHE																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
PARFUEM BADESALZ ZUB BAD- DUSCHZUSATZ					EINF	5029*	3098*	10109*	8608*	AUS LG	42	100	59	112	FRANKR	953	706	2677	1703	BELLUX	132	62	689	229	NIEDL	245	214	910	637	ITAL	659	205	910	293	G BRIT	728	767	1481	973	IRLAND	404	463	704	787	SPAN	124	123	337	321	SCHWZ	19	58	42	90	CSSR	721	201	721	201	S AFR	403	130	403	130	AUSF	18061*	8291*	28831*	12127*	EV	891	199	2286	507	FRANKR	917	409	1588	764	BELLUX	839	427	2064	928	NIEDL	945	514	2585	1237	ITAL	813	433	1914	849	G BRIT	724	847	1185	761	DAENM	337	182	553	309	GRIECH	33	15	262	103	SCHWED	72	73	117	110	SCHWZ	274	159	1441	637	OESTER	2702	855	5496	1940	AEGYPT	470	163	470	163	USA	231	82	613	234	KANADA	156	85	891	344	SAUDIA	3857	744	5014	1113	KUWAIT	355	165	819	344	KATAR	204	82	204	82	A EMIR	256	96	384	194	AFGHAN	144	51	144	51	SINGAP	234	88	301	117	JAPAN	947	646	966	662	TAIWAN	321	92	460	207	HONCK	78	52	86	63	AUSTRAL	270	250	279	255	3401 19 000					AND SEIFE IN TAFELN RIEGELN USW					EINF	485*	141*	669*	247*	AUSF	964*	336*	1898*	668*	FRANKR	498	149	964	249	BELLUX	7	3	119	61	NIEDL	222	71	423	131	SCHWZ	78	54	167	93	3401 20 100					SEIFENFLOCKEN -KOERNER ODER -PULVER					EINF	411*	80*	1127*	184*	AUS LG	254	38	254	38	G BRIT	305	45	1010	137	AUSF	863*	147*	1956*	325*	EV			217	26	GRIECH	356	41	878	92	SCHWZ	312	64	487	91	3402 12 000					ORGAN GRENZFL AKTIV STOFFE KATIONISCH					EINF	14023*	3597*	20835*	8409*	AUS LG			6	11	FRANKR	2018	540	4472	1211	BELLUX	4260	1568	5134	1786	NIEDL	5528	845	6147	1020	G BRIT	1186	221	2694	540	SPAN	319	79	1281	312	SCHWED	115	45	265	112	SCHWZ	195	187	325	216	USA	384	128	448	179	AUSF	10316*	2808*	17621*	5149*					
3307 41 000					3401 20 000					KOERPERDESODORIERUNGSMITTEL USW																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
AGARBATTI AND DUFT ZUBER RAUECHERMITT					EINF	1810*	1021*	2994*	1768*	AUS LG			1	1	FRANKR	379	207	380	211	NIEDL	249	90	610	195	ITAL	394	124	396	131	G BRIT	15	84	24	119	SCHWZ	570	438	1242	927	OESTER	195	59	310	119	AUSF	542*	773*	1370*	1864*	FRANKR	74	72	127	185	BELLUX	160	97	329	207	NIEDL	28	45	70	128	ITAL	38	143	74	173	SCHWZ	110	173	499	698	OESTER	40	66	104	186	USA	20	52	25	59	3307 90 000					AND ZUB RIECH- KOERPERPFLEGMITTEL USW					EINF	881*	1748*	1885*	4668*	AUS LG			79	84																																																																																																																																																																																																																																																





Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988			
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
G BRIT	1243	508	2707	1109	FINNL	344	112	817	223	AUSF	11485*	5085*	23630*	10239*			
DAENM	229	131	657	311	SCHWZ	188	86	270	116	PV			1	1			
GRIECH	41	21	520	196	OESTER	176	73	353	141	FRANKR	474	220	1271	886			
PORTUG	288	136	697	288	JUGOSL	691	218	1013	333	BELLUX	1095	449	2361	950			
SPAN	729	287	1677	801	TUERK	366	108	769	219	ITAL	897	290	1669	621			
NORWEG	186	82	518	180	UNGARN	187	80	377	109	G BRIT	503	194	1195	421			
SCHWED	494	272	862	435	BULGAR	260	83	561	204	DAENM	307	124	587	178			
FINNL	254	134	404	222	MAROKK	403	73	458	89	GRIECH	167	69	311	161			
SCHWZ	989	400	1646	709	SIMBAB	144	41	345	119	PORTUG	134	48	570	194			
OESTER	1200	533	1964	853	ARGENT	50	14	350	79	SPAN	230	113	478	229			
JUGOSL	353	134	984	353	PAKIST	19	5	317	66	SCHWZ	618	310	944	461			
TUERK	252	116	644	344	INDIEN	494	120	714	184	OESTER	463	143	815	243			
UDSSR	11969	3865	20290	7090	THAIL	546	117	1711	364	JUGOSL	40	20	274	133			
POLEN	14	8	270	96	CHINA			274	62	TUERK	1226	446	1482	560			
CSSR	1173	492	2017	853	SKOREA	2378	618	3272	852	UDSSR	180	68	400	134			
UNGARN	840	305	1898	731	JAPAN	284	91	591	182	CSSR	198	87	424	117			
BULGAR	57	35	185	194	TAIWAN	253	66	859	197	UNGARN	137	57	267	217			
ALBAN	432	108	545	161	HONGK	214	51	544	137	RUMAEN	90	44	243	130			
MAROKK	285	84	398	113	AUSTRL	10	3	260	66	BULGAR	274	117	471	181			
AEGYPT	804	185	804	185	3403 19 100					KENIA			153	65			
NIGERI	12	5	56	55	SCHMIERMITT ERDDELGEN>70GHT N CHARAKT					S AFR	475	234	938	505			
KENIA	126	37	126	97	EINF	838*	282*	2022*	556*	USA	288	79	1297	367			
S AFR	86	49	280	203	BELLUX	362	74	600	127	KOLUMB			200	121			
USA	1772	748	3108	1175	NIEDL	391	146	630	258	PERU	71	34	165	96			
VENEZU	375	148	2375	1152	OESTER			703	138	BRASIL	104	200	180	200			
PERU	14	11	345	126	AUSF	1219*	491*	1947*	831*	INDIEN	180	68	107	69			
ARGENT	236	80	239	81	FRANKR	151	121	222	212	PHILIP	167	55	442	185			
IRAK			45	70	NIEDL	156	60	179	84	CHINA	489	207	992	420			
SAUDIA			148	56	DAENM	201	84	206	58	SKOREA	166	77	316	144			
INDONE	366	113	728	198	SPAN	404	106	831	196	JAPAN	556	202	1227	426			
MALAYS	75	44	134	104	3403 91 009					TAIWAN	1116	814	1978	1378			
SKOREA	97	76	160	119	ZUBEREIT Z BEHAND LEDER PELZFELL USW					HONGK	58	23	265	79			
JAPAN	443	359	1639	919	EINF					AUSTRL	65	25	163	82			
HONGK	56	43	152	120	3403 19 910					AUS LG	6	3	6	3			
AUSTRL	22	11	76	68	SCHMIERM F MASCHINEN USW ERDDELHALTIG					FRANKR	235	34	692	85			
3402 90 900					EINF	1746*	551*	2617*	1316*	NIEDL	254	82	312	108			
AND ZUB WASCH- WASHHILFS- REINIGMITT					AUS LG	27	20	52	32	SCHWED	9	14	40	75			
EINF	32407*	6042*	54462*	10073*	FRANKR	317	188	433	197	AUSF	31163*	8311*	59589*	16042*			
AUS LG	272	95	313	103	BELLUX	325	127	616	232	FRANKR	1210	355	2911	833			
FRANKR	787	197	2230	453	NIEDL	529	144	1060	389	BELLUX	146	51	227	93			
BELLUX	11237	2253	15432	3191	G BRIT	291	88	371	89	NIEDL	806	176	1466	335			
NIEDL	3725	837	6047	1453	OESTER	167	186	175	192	ITAL	7454	1931	12583	3390			
G BRIT	9573	1351	14289	2039	USA	95	79	135	149	G BRIT	992	248	2095	526			
DAENM	481	80	1645	201	AUSF	3525*	3249*	6869*	6089*	GRIECH	375	107	611	183			
SPAN			20	50	PV			3	3	PORTUG	608	155	1608	436			
SCHWZ	2573	638	4426	1068	FRANKR	337	260	907	647	SPAN	714	246	1102	374			
OESTER	620	162	2302	625	BELLUX	306	272	482	466	SCHWED	302	126	439	211			
JUGOSL	2666	281	6811	706	NIEDL	305	244	585	486	FINNL	537	116	976	228			
USA	388	145	472	209	ITAL	325	280	443	495	SCHWZ	507	113	805	188			
AUSF	130487*	28214*	200365*	40216*	G BRIT	158	137	490	353	OESTER	608	197	1183	353			
FRANKR	38156	8756	63833	9481	DAENM	86	59	176	124	JUGOSL	918	357	2063	726			
BELLUX	21710	4688	33777	6978	SPAN	101	79	208	121	UDSSR	1180	304	1351	349			
NIEDL	8584	1885	15544	3465	SCHWED	167	180	291	305	POLEN	498	138	804	140			
ITAL	17272	3298	21260	4847	SCHWZ	599	212	902	437	CSSR	343	101	696	220			
G BRIT	21523	3839	29387	6294	OESTER	114	110	277	218	UNGARN	343	110	676	197			
DAENM	391	125	721	207	LIBYEN	70	395	70	395	BULGAR	477	133	528	144			
GRIECH	447	285	958	575	S AFR	44	18	194	64	MAROKK	581	135	956	237			
DAENM	3589	730	4622	995	USA	20	42	180	217	S AFR	136	70	318	127			
NORWEG	152	67	549	262	IRAK	74	255	74	255	PANAMA			248	95			
SCHWED	1303	561	2643	1076	JAPAN	338	225	433	359	KOLUMB	250	52	538	108			
FINNL	659	384	1183	492	TAIWAN	161	85	314	215	BRASIL	219	67	618	175			
SCHWZ	2349	757	4800	1611	AUSTRL	31	23	258	154	URUGU	271	78	302	88			
OESTER	3932	950	7848	2181	3403 19 990					ARGENT	415	133	789	241			
TUERK	232	86	705	119	AND ZUBEREIT SCHMIERMITTEL ERDDELHALT					PAKIST	668	141	1883	423			
CSSR	155	54	159	59	EINF	5209*	1960*	9561*	3444*	INDIEN	1148	258	1926	688			
UNGARN	87	43	513	147	AUS LG	101	26	223	70	BANGLA	164	36	461	114			
ZAIRE	210	74	210	74	FRANKR	74	51	814	210	THAIL	280	63	1244	297			
USA	77	45	165	102	BELLUX	159	66	200	79	INDONE	271	68	737	153			
CHILE	403	142	403	142	NIEDL	2981	989	5370	1768	CHINA	350	104	1360	349			
SAUDIA	71	29	410	148	G BRIT	329	134	343	143	SKOREA	2291	625	4250	1133			
SINGAP	186	78	188	62	SCHWZ	1233	552	2070	918	JAPAN	1020	319	1758	572			
JAPAN	6807	503	6924	634	USA	412	141	835	295	TAIWAN	1698	400	3295	727			
TAIWAN	247	84	250	85	AUSF	11200*	4582*	20054*	6167*	HONGK	1804	394	3961	982			
HONGK	72	52	140	62	PV	30	12	49	20	AUSTRL	90	15	323	99			
3403 11 002					FRANKR	792	287	1508	542	3403 99 100							
SPINNSTOFFBEHANDLMITTEL ERDDELHALTIG					BELLUX	406	228	1105	467	AND ZUBER SCHMIERMITT F MASCHINEN USW							
EINF	*	*	27*	16*	NIEDL	356	170	643	306	EINF	2254*	1324*	5493*	3342*			
AUSF	1296*	570*	3085*	1230*	ITAL	1326	481	2185	850	AUS LG	137	59	549	284			
NIEDL	80	31	272	100	G BRIT	609	222	1289	554	FRANKR	70	52	150	105			
SCHWED	164	49	490	146	DAENM	318	103	624	216	BELLUX	150	62	285	123			
OESTER	8	3	161	59	SPAN	992	303	2159	718	NIEDL	474	167	990	354			
CSSR	208	115	278	144	SCHWED	784	297	1129	421	ITAL	2	20	438	130			
BULGAR			209	93	SCHWZ	732	324	1361	555	G BRIT	339	154	450	232			
MEXIKO	101	58	191	130	OESTER	1604	541	2152	794	SCHWZ	881	473	1405	527			
TAIWAN	314	160	314	160	JUGOSL	372	139	486	186	USA	325	301	1664	1201			
3403 11 009					UDSSR	1397	609	2243	947	JAPAN	16	54	43	350			
LEDER- PELZFELLBEHANDMITT ERDDELHALTIG					POLEN	62	23	703	234	AUSF	2246*	3288*	4192*	6597*			
EINF	773*	283*	941*	300*	S AFR	127	51	149	66	FRANKR	140	438	291	808			
AUS LG	3	1	3	1	USA	279	97	302	164	BELLUX	112	142	264	350			
NIEDL	630	207	630	207	BRASIL	84	34	176	110	NIEDL	85	249	145	373			
AUSF	14543*	4109*	28297*	7869*	IRAN	227	124	281	142	ITAL	181	374	252	614			
FRANKR	910	310	2088	656	SKOREA	60	195	60	195	G BRIT	107	121	152	231			
BELLUX	302	84	553	204	3403 91 002					SPAN	50	39	104	116			
NIEDL	141	54	621	186	ZUBEREIT Z BEHANDLN V SPINNSTOFFEN					SCHWED	56	110	99	243			
ITAL	3273	929	5922	1710	EINF	236*	67*	355*	106*	FINNL	37	50	60	59			
G BRIT	492	128	1087	262													

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988			
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
S AFR	41	36	66	101	AUSF	8778*	4282*	18782*	9015*	3405 20 000							
USA	212	436	332	688	EV	310	189	726	422	MOEBEL- U BOHNERWACHS AEMNL ZUBEREITG							
SYRIEN	1	2	66	828	FRANKR	847	316	1176	607	EINF	5499*	949*	9162*	1640*			
IRAK	30	172	36	187	BELLUX	1060	389	1647	837	AUS LG	12	4	39	18			
IRAN	82	77	83	100	NIEDL	771	302	1433	818	NIEDL	4022	576	6102	924			
TAIWAN	24	73	54	126	ITAL	648	390	2616	799	SCHWZ	1006	276	2277	522			
3403 99 900					G BRIT	591	307	1187	684	AUSF	7898*	1642*	14090*	2926*			
AND ZUBEREITETE SCHMIERMITTEL USW					DAENM	303	91	592	164	PV			11	7			
EINF	5442*	2263*	8030*	3340*	SPAN	279	159	481	242	FRANKR	2427	427	4684	817			
AUS LG	7	8	27	12	NORWEG	86	26	388	103	BELLUX	1310	286	2498	537			
FRANKR	2077	911	2709	1192	SCHWED	293	130	499	240	NIEDL	1090	196	1869	268			
NIEDL	196	124	124	38	FINNL	206	72	383	116	ITAL	889	208	1780	384			
ITAL	1022	374	1274	440	SCHWZ	823	311	1232	611	G BRIT	169	52	232	71			
G BRIT	110	59	246	127	OESTER	212	103	591	328	GRIECH	126	26	242	78			
DAENM	291	120	361	134	JUGOSL	211	237	329	281	SCHWZ	318	100	603	174			
SCHWZ	804	248	904	481	TUERK	211	94	613	204	OESTER	590	164	1427	326			
USA	204	144	681	361	UNGARN	100	34	214	116	ISRAEL	219	61	264	70			
AUSF	9837*	3940*	21533*	8711*	BULGAR	239	129	419	241	3405 30 000							
EV	55	39	60	48	ALGER			286	167	FRANKR	1225*	542*	2794*	1134*			
FRANKR	1232	466	2624	977	SUDAN			28	84	BELLUX	262	136	440	263			
BELLUX	758	271	1729	600	S AFR	3	3	237	76	NIEDL	660	247	1646	593			
NIEDL	738	289	1663	517	MEXIKO	109	57	216	89	G BRIT	111	61	214	104			
ITAL	838	381	1882	832	COSTA	161	98	244	143	USA	136	56	163	73			
G BRIT	580	246	1072	468	JAMAIK	117	79	117	79	AUSF	1934*	1047*	3318*	1860*			
DAENM	670	247	1180	412	PERU	410	281	610	610	BELLUX	262	141	521	279			
SPAN	332	112	927	299	ISRAEL	2	2	172	222	NIEDL	176	62	266	106			
NORWEG	99	58	187	106	JORDAN	184	64	130	63	ITAL	46	28	188	127			
SCHWED	308	108	886	287	SINGAP	1	1	132	52	G BRIT	144	95	187	127			
FINNL	130	70	247	133	SKOREA	106	54	387	212	DAENM	96	51	106	61			
SCHWZ	623	260	943	419	JAPAN	382	218	690	392	SCHWZ	44	37	236	176			
OESTER	678	248	1261	571	TAIWAN	192	99	194	103	OESTER	331	168	683	268			
JUGOSL	107	97	184	147	3404 90 900					USA	393	196	439	238			
TUERK	260	97	277	106	ANDERE KUENSTLICHE WACHSE					HONGK	1	1	131	66			
POLEN	313	124	583	232	EINF	14979*	4167*	32484*	8301*	3405 40 000							
UNGARN			136	111	AUS LG	540	194	796	300	SCHUEERPASTEN -PULVER AEMNL ZUBEREITG							
S AFR	268	108	302	166	FRANKR	1348	329	2182	821	EINF	9712*	766*	21888*	1646*			
USA	82	43	269	138	BELLUX	427	188	740	343	BELLUX	90	11	1639	177			
KANADA			292	86	NIEDL	292	110	831	178	NIEDL	8888	682	17139	1319			
VENEZU	6	4	114	112	ITAL	610	168	728	284	SCHWZ	723	64	3031	298			
ISRAEL	278	139	687	223	G BRIT	928	300	1799	817	AUSF	1919*	386*	4116*	989*			
SKOREA	833	270	1146	502	DAENM	3230	1149	8253	2027	FRANKR	46	13	352	107			
JAPAN	6	10	180	61	SCHWZ	321	17	96	17	BELLUX	160	36	426	112			
TAIWAN	71	33	1034	524	POLEN	2116	136	6380	356	G BRIT	378	84	647	182			
3404 10 000					USA	2493	1040	4099	1760	DAENM	484	68	668	100			
CHEMISCH MODIFIZIERTES MONTANWACHS					MEXIKO	56	26	86	68	SCHWZ	81	44	210	127			
EINF	13*	13*	36*	25*	BRASIL	2701	474	10360	1807	USA			420	120			
AUSF	7977*	5044*	16488*	10061*	JAPAN	661	166	1068	261	3405 90 100							
EV	8	7	8	7	AUSF	34171*	12279*	73186*	26168*	METALLPOLIERMITTEL							
FRANKR	346	184	970	568	EV	2664	871	9478	2872	EINF	236*	174*	383*	371*			
BELLUX	580	360	1002	579	FRANKR	2967	980	6006	2100	AUS LG	27	9	70	23			
NIEDL	444	273	1269	784	BELLUX	1272	477	2620	909	G BRIT	41	24	64	82			
G BRIT	1243	741	2047	1236	NIEDL	2260	969	4866	2194	SCHWZ	47	60	70	92			
DAENM	299	194	822	332	ITAL	4276	1273	10360	2606	AUSF	9097*	2479*	16003*	4314*			
PORTUG	74	67	106	62	G BRIT	2223	682	8041	1693	FRANKR	663	228	2200	488			
SPAN	110	82	110	82	DAENM	461	201	822	373	BELLUX	528	106	869	177			
SCHWED	120	76	210	130	GRIECH	430	124	800	252	NIEDL	403	171	768	336			
SCHWZ	167	160	214	192	PORTUG	666	318	1293	670	ITAL	2303	490	2962	717			
UNGARN	2	2	149	113	SPAN	2476	993	4966	1901	G BRIT	644	192	820	266			
USA	2780	1482	4636	2296	DAENM	129	97	207	136	SCHWED	122	79	206	109			
VENEZU	10	6	2010	1122	SCHWED	342	178	440	228	SCHWZ	1246	362	1866	489			
PERU			80	66	SCHWZ	833	372	1376	696	OESTER	371	111	696	218			
ARGENT	83	88	168	136	OESTER	783	341	1662	711	JUGOSL	7	24	609	78			
IRAN	84	73	86	73	TUERK	66	30	269	91	POLEN	201	24	761	114			
INDONE	23	16	68	73	UNGARN	422	123	1667	442	BULGAR	807	76	291	111			
SKOREA			100	60	BULGAR	966	337	666	338	ALGER	324	36	820	88			
JAPAN	782	709	1182	1046	S AFR	396	144	828	287	USA	120	89	399	313			
TAIWAN	213	138	416	266	USA	3232	844	4986	1342	SINGAP	269	103	494	171			
3404 20 000					KANADA	362	84	1032	262	3405 90 900							
POLYETHYLENGLYCOLWACHS					MEXIKO			260	61	AND ZUBEREITUNGEN DER POSITION 3405							
EINF	312*	71*	496*	287*	ECUAD	106	164	209	121	EINF	476*	622*	1218*	1140*			
FRANKR	4	1	101	136	PERU	176	101	209	121	AUS LG			1	1			
G BRIT	270	69	330	84	BRASIL	132	97	1304	462	DAENM	63	98	66	149			
AUSF	4327*	1149*	6960*	2363*	ARGENT	90	43	403	121	SCHWZ	142	61	312	161			
FRANKR	323	92	779	227	IRAK	21	90	21	90	USA	239	29	2	418			
NIEDL	678	146	1084	217	ISRAEL	666	243	1707	684	JAPAN	60	82	221	187			
ITAL	886	206	1648	388	INDIEN	220	64	1417	462	AUSF	3068*	1390*	4991*	2284*			
G BRIT	207	47	668	203	THAIL	347	83	627	136	PV	20	13	29	19			
DAENM	449	78	668	112	INDONE	48	24	278	98	FRANKR	394	126	694	193			
SPAN	14	6	179	64	SKOREA	62	17	444	118	BELLUX	191	122	302	162			
SCHWZ	461	163	632	278	JAPAN	6096	2036	12319	3910	NIEDL	391	113	706	267			
S AFR	60	14	242	66	TAIWAN	227	96	1060	396								
IRAN	60	14	260	66	AUSTRAL	321	106	739	197								
3404 90 100					3405 10 000												
ZUBEREITETE WACHSE EINSCHL SIEGELLACK					SCHUENCREME AEMNL SCHUH-LEDERPFLEGMITT												
EINF	2127*	906*	6029*	1836*	EINF	661*	496*	1348*	1121*								
AUS LG	17	7	26	11	FRANKR	82	69	91	68								
BELLUX	199	169	200	160	BELLUX	236	184	667	661								
NIEDL	632	167	1267	607	NIEDL	124	60	234	206								
G BRIT	364	166	464	217	AUSF	2179*	2224*	4467*	4707*								
IRLAND	12	66	12	66	FRANKR	669	493	1266	1184								
DAENM	673	190	2266	848	BELLUX	121	122	273	281								
USA	27	12	176	148	NIEDL	133	140	239	281								
					ITAL	368	300	618	462								
					G BRIT	38	68	70	114								
					DAENM	38	20	66	77								
					GRIECH	363	324	667	411								
					SCHWZ	198	244	334	426								

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988									
	dt. = 100kg		1000 DM		dt. = 100kg		1000 DM			dt. = 100kg		1000 DM		dt. = 100kg		1000 DM							
ITAL	605	198	1055	296	<p>KAPITEL 35</p> <p>EIWEISSTOFFE, MODIFIZIERTE STAERKE; KLEBSTOFFE; ENZYME</p> <p>3501 10 100</p> <p>CASEIN Z HERST V KUENSTL SPINNSTOFFEN</p> <p>EINF * * * *</p> <p>AUSF 1* 1* 1* 1*</p> <p>3501 10 500</p> <p>CASEIN INDUSTR ZWECHE NICHT LEBMITTEL</p> <p>EINF 4447* 2356* 7243* 3819*</p> <p>EV 170 77 170 77</p> <p>AUS LG 908 448 1113 551</p> <p>FRANKR 1190 595 1655 970</p> <p>NIEDL 372 125 435 147</p> <p>UDSSR 1945 1025 3145 1635</p> <p>POLEN 940 500 1770 935</p> <p>NEUSEE</p> <p>AUSF 96* 42* 212* 104*</p> <p>3501 10 900</p> <p>ANDERES CASEIN</p> <p>EINF 6201* 3180* 10152* 5155*</p> <p>EV 130 59</p> <p>AUS LG 1587 739 1785 825</p> <p>FRANKR 3339 1752 4895 2493</p> <p>BELLUX 271 162 419 259</p> <p>IRLAND 420 225 420 225</p> <p>DAENM 5 4 222 388</p> <p>POLEN 1005 425</p> <p>NEUSEE 2155 1035 2571 1225</p> <p>AUSF 7026* 4243* 13020* 7832*</p> <p>EV 198 144 495 327</p> <p>FRANKR 407 315 632 482</p> <p>NIEDL 985 555 2551 1545</p> <p>ITAL 1572 929 3021 1752</p> <p>DAENM 129 65 179 102</p> <p>SPAN 145 74 240 145</p> <p>DAENM 130 91 237 157</p> <p>SCHWZ 5 3 234 151</p> <p>DESTER 5 3 234 151</p> <p>S APR 170 94</p> <p>USA 2190 1154 2575 1359</p> <p>JAPAN 1483 938 2781 1704</p> <p>3501 90 100</p> <p>CASEINLEIME</p> <p>EINF 158* 94* 283* 118*</p> <p>FRANKR 145 87 145 87</p> <p>AUSF 1533* 358* 3494* 909*</p> <p>FRANKR 292 68 582 132</p> <p>NIEDL 305 63 359 78</p> <p>ITAL 215 51 553 140</p> <p>G BRIT 14 4 377 102</p> <p>SCHWZ 238 53 299 79</p> <p>UNGARN 42 10 327 81</p> <p>3501 90 900</p> <p>CASEINATE UND ANDERE CASEINDERIVATE</p> <p>EINF 7470* 4758* 11899* 7441*</p> <p>AUS LG 1572 954 1572 954</p> <p>FRANKR 1490 922 2431 1558</p> <p>BELLUX 55 35 200 129</p> <p>NIEDL 2581 1781 3884 2571</p> <p>DAENM 1322 751 2592 1584</p> <p>UDSSR 570 249</p> <p>NEUSEE 2022 1249 2022 1249</p> <p>AUSF 3214* 2143* 6271* 4058*</p> <p>FRANKR 235 155 545 430</p> <p>BELLUX 80 55 234 153</p> <p>NIEDL 241 150 444 284</p> <p>ITAL 951 553 1701 1107</p> <p>G BRIT 440 304 1075 733</p> <p>GRIECH 120 68 125 72</p> <p>SPAN 405 252 797 485</p> <p>SCHWZ 184 115 250 153</p> <p>JUGOSL 331 227 431 295</p> <p>S APR 100 62</p> <p>KAWADA 100 55 100 55</p> <p>SKOREA 175 79</p> <p>JAPAN 110 73 110 73</p> <p>3502 10 100</p> <p>EIERALBUMIN UNGENIESSBAR USW</p> <p>EINF * * * *</p>																		
DAENM	52	52	115	85									AUSF	167*	9*	167*	9*						
SPAN	45	35	54	85									3502 10 910										
NORWEG	57	54	115	79									AND EIERALBUMIN GETROCK BLAETTER USW										
SCHWED	213	185	247	215									EINF	591*	770*	1033*	1355*						
SCHWZ	35	24	391	155									AUS LG	133	135	194	203						
DESTER	155	142	354	245									NIEDL	413	553	762	1040						
JAPAN	229	73	397	129									ITAL	45	55	77	115						
3406 00 110				KERZEN GLATT NICHT PARFUEMIERT									USA				104	105	159	170			
EINF	4010*	1345*	6505*	2329*									AUSF	511*	605*	620*	884*						
AUS LG				1	EV	200	150	200	150														
FRANKR	549	112	552	113	NIEDL	158	257	207	318														
NIEDL	480	171	828	333	ITAL	40	54	40	54														
ITAL	553	200	1171	355	G BRIT	103	144	153	325														
DAENM	152	100	259	200	JAPAN	200	150	200	150														
NORWEG	199	127	373	239	3502 10 990																		
SCHWED	202	140	385	252	ANDERES EIERALBUMIN IN ANDEREN FORMEN																		
SCHWZ	514	224	842	338	EINF	955*	135*	1053*	153*														
JUGOSL	555	54	1575	181	NIEDL	905	125	973	140														
POLEN	344	55	344	55	AUSF	507*	50*	593*	91*														
AUSF	8527*	3040*	12822*	4775*	3502 90 100																		
FRANKR	272	101	350	141	ANDERE ALBUMINE UNGENIESSBAR USW																		
NIEDL	828	305	1332	528	EINF	523*	154*	999*	309*														
DAENM	3399	935	4532	1259	DAENM	475	73	950	145														
SCHWED	313	82	318	84	USA	45	99	47	142														
SCHWZ	437	210	809	424	AUSF	*	*	425*	27*														
DESTER	175	95	712	312	3502 90 510																		
USA	3009	1220	4389	1798	MOLKENPROTEINE GETROCK BLAETTER USW																		
3406 00 190				ANDERE KERZEN ALLER ART				EINF				*	*	22*	22*								
EINF	1192*	519*	5105*	2191*	AUSF	558*	390*	845*	600*														
AUS LG			3	2	FRANKR	370	315	550	470														
FRANKR	432	154	477	245	3502 90 590																		
NIEDL	305	119	721	213	ANDERE MOLKENPROTEINE IN AND FORMEN																		
ITAL	187	144	305	172	EINF	229*	35*	457*	55*														
PORTUG	3	3	245	85	AUSF	*	*	*	1*														
NORWEG			111	70	3502 90 700																		
SCHWZ	5	9	2790	1051	ANDERE ALBUMINE GENIESSBAR																		
CHINA	121	83	258	190	EINF	*	27*	5*	125*														
HONGK	92	54	111	77	USA	27	3	103															
AUSF	2955*	1452*	5704*	2552*	AUSF	433*	121*	793*	229*														
BELLUX	82	55	115	75	FRANKR	432	35	787	85														
NIEDL	257	144	710	312	3502 90 900																		
DAENM	33	13	593	240	ALBUMINATE UND ANDERE ALBUMINDERIVATE																		
NORWEG	51	50	129	159	EINF	*	*	*	*														
SCHWZ	548	345	1155	577	AUSF	19*	154*	27*	193*														
DESTER	1415	552	2195	872	ITAL	5	57	5	75														
USA	328	135	503	207	3503 00 100																		
3406 00 900				ANDERE ERZEUGNISSE DER POSITION 3406				GELATINE UND IHRE DERIVATE															
EINF	4058*	1198*	9253*	2454*	EINF	10157*	5525*	15886*	14399*														
NIEDL	3329	822	7905	1580	AUS LG	1257	952	1257	952														
ITAL	315	230	733	354	FRANKR	2433	1977	3357	3258														
AUSF	1455*	512*	3123*	1255*	BELLUX	2742	2585	4515	4541														
FRANKR	135	118	155	125	NIEDL	429	332	1574	978														
NIEDL	47	39	353	134	G BRIT	200	377	353	557														
ITAL	10	5	41	32	SPAN	150	74	380	239														
SCHWZ	175	105	329	175	SCHWED	815	737	1552	1485														
DESTER	942	274	1735	458	SCHWZ	310	239	507	453														
MAURIT			105	95	USA	1555	1129	2235	1481														
3407 00 000				MODELLIERMASSEN USW				KANADA				101	55	101	55								
EINF	1255*	521*	2048*	1510*	AUSF	2878*	5455*	7025*	9023*														
AUS LG			32	5	FRANKR	825	985	1410	1939														
NIEDL	55	52	310	355	NIEDL	115	207	705	454														
ITAL	572	212	830	295	ITAL	425	374	1511	575														
G BRIT	179	143	205	197	G BRIT	254	525	351	444														
USA	183	175	197	244	DAENM	40	55	212	155														
JAPAN	128	53	250	194	SPAN	33	101	53	133														
AUSF	2575*	5455*	7025*	9023*	SCHWED	37	152	77	230														
FRANKR	825	985	1410	1939	FINNL	51	52	125	105														
NIEDL	115	207	705	454	SCHWZ	235	345	745	733														
ITAL	425	374	1511	575	DESTER	93	159	507	321														
G BRIT	254	525	351	444	USA	353	1757	475	2173														
DAENM	40	55	212	155	KANADA	29	55	54	215														
SPAN	33	101	53	133	ISRAEL	55	121	155	135														
SCHWED	37	152	77	230	SKOREA			75	72														
SCHWZ	51	52	125	105	AUSTRAL	24	51	35	55														
USA	353	1757	475	2173	3502 10 100																		
KANADA	29	55	54	215	EIERALBUMIN UNGENIESSBAR USW																		
ISRAEL	55	121	155	135	EINF	*	*	*	*														
SKOREA			75	72																			
AUSTRAL	24	51	35	55																			





Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988					
	et = 100kg		1000 DM		et = 100kg		1000 DM			et = 100kg		1000 DM		et = 100kg		1000 DM			
AUS LG	51	15	116	34	BELLUX	3884	50	3884	50	SCHWZ	8	75	17	111	USA	158	2309	179	2553
NIEDL	2279	262	3661	400	ITAL	3848	86	3848	86	KANADA			5	55	JAPAN	13	153	44	216
G BRIT	4856	284	7954	587	3701 30 000					AUSF	46*	360*	86*	690*	G BRIT	2	17	7	77
SCHWZ	183	110	433	235	PLATTE PLANFILM SEITLAENGE >285MM					DAENM	11	145	19	264	3701 99 000				
JUGOSL	205	22	4012	404	M2					AND PLATTE PLANFILM USW NICHT BELICHT					EINF	894*	3965*	1602*	6919*
AUSF	11942*	1856*	16341*	2690*	EINF	3123389*	19710*	4307342*	28455*	AUS LG	77	395	86	461	FRANKR	349	1134	819	2837
FRANKR	6996	1208	9589	1670	GEW DT	5202		8154		BELLUX	128	312	186	569	NIEDL	38	90	43	115
BELLUX	2443	288	2892	351	AUS LG	323798	6410	504637	9992	ITAL	8	23	84	140	G BRIT	100	448	110	527
ITAL	881	122	1312	178	FRANKR	87047	518	183225	1190	SCHWZ	90	557	92	679	USA	80	560	140	709
DAENM	204	24	664	100	BELLUX	262250	3589	262250	3589	JAPAN	84	818	106	1392	AUSF	783*	1782*	1145*	3012*
SPAN	522	64	523	66	NIEDL	765308	959	773354	1009	FRANKR	210	435	254	719	BELLUX	52	256	77	286
SCHWZ	738	81	1046	117	ITAL	59554	480	47532	1742	NIEDL	200	101	232	176	ITAL	185	378	234	593
DESTER	59	10	161	61	G BRIT	159341	2883	602277	4826	G BRIT	24	50	44	110	DAENM	14	83	30	169
JAPAN			15	56	SPAN	877	11	11270	158	SCHWZ	12	51	46	149	OESTER	26	139	48	271
KAPITEL 37																			
ERZEUGNISSE ZU PHOTOGRAPHISCHEN UND KINE-MATOGRAPHISCHEN ZWECKEN																			
3701 10 100					EV	75637	992	166577	2125	FRANKR	210	435	254	719	BELLUX	52	256	77	286
PLATTEN F MEDIZ ROENTGENAUFN N BEL					LV	13513	9	33981	117	NIEDL	200	101	232	176	ITAL	185	378	234	593
M2					FRANKR	745444	8600	1763393	16086	G BRIT	24	50	44	110	DAENM	14	83	30	169
EINF	1042272*	16500*	1634810*	27158*	BELLUX	424984	4847	831325	8888	SCHWZ	12	51	46	149	OESTER	26	139	48	271
GEW DT	3173		5244		NIEDL	349465	2993	863833	6435	CSER	6	76	12	130	UNGARN	7	57	8	61
AUS LG	345876	4410	414429	5428	ITAL	293828	3115	906169	7078	3702 10 000					ROLLFILM F ROENTGENAUFN N BELICHT				
FRANKR	182092	3326	319705	6270	G BRIT	413369	3811	1028502	6997	M2					M2				
BELLUX	233078	3990	303595	5393	IRLAND	27141	265	45028	277	EINF	135297*	2905*	156630*	3294*	GEW DT	461		515	
ITAL	108302	1557	196408	2837	DAENM	159864	2130	339586	3769	AUS LG	1975	103	1975	103	AUS LG	1975	103	1975	103
G BRIT	88520	1867	165767	3508	GRIECH	22001	307	55531	711	BELLUX	10714	283	11983	305	ITAL	3509	72	4988	110
PORTUG	3906	65	7623	160	PORTUG	59554	480	47532	1742	G BRIT	110990	2221	113919	2257	DAENM	14	83	30	169
SPAN	36613	457	43219	574	SPAN	132815	1331	429025	2866	USA	8145	280	9105	317	AUSF	254587*	2681*	281113*	2986*
SCHWED	5152	118	102772	1549	ISLAND	5264	82	9507	135	GEW DT	694		772		G BRIT	248177	2846	270978	2774
SCHWZ	4635	81	19209	323	NORWEG	92306	931	159211	1405	USA	3452	55	3452	55	3702 20 000				
OESTER			3121	59	SCHWEG	106840	1051	252585	2224	3702 31 100					SOFORTBILD-ROLLFILM NICHT BELICHT				
USA	239565	2822	250053	3098	FINNL	123552	1416	345031	2778	STUECK					STUECK				
JAPAN	135651	2070	218180	3291	SCHWZ	227048	2565	617533	5287	EINF	35550*	319*	47124*	426*	GEW DT	38		49	
AUSF	873204*	14326*	1552968*	26342*	OESTER	125950	1680	355430	3388	AUS LG	34900	309	45000	400	AUSF	1917*	14*	13319*	73*
GEW DT	2856		5155		JUGOSL	14923	122	44923	386	GEW DT	2		8		NIEDL	1317	7	10091	60
EV	217149	1989	360828	3310	TUERK	237	7	62040	346	3702 31 900					FARBFILM BREITE<105 MM LAENGE<30M				
PV	4152	62	4152	62	POLEN	10438	102	39912	231	STUECK					STUECK				
FRANKR	278822	4554	462136	7958	CSER	142008	798	182375	1015	EINF	185241*	593*	358591*	1243*	GEW DT	57		142	
BELLUX	50200	1051	77428	1752	UNGARN	12542	57	18985	432	AUS LG	45950	180	14550	415	FRANKR	21450	79	24080	98
NIEDL	13599	285	37717	749	BULGAR	3442	26	14228	114	G BRIT	44200	153	52820	197	USA	4246	2	71506	188
ITAL	75922	2389	156248	5010	MARDKK	5710	71	31006	226	USA	20720	62	20720	62	KANADA	74335	295	196485	628
G BRIT	93283	1498	182900	2867	AEGYPT	6845	135	11574	165	AUSF	120091*	285*	301579*	673*	AUSF	120091*	285*	301579*	673*
DAENM	35102	594	69662	1247	KENIA	696	12	10626	95	GEW DT	38		94		FRANKR	8200	15	40700	68
GRIECH	4253	52	4253	52	MAURIT S APR	5958	87	5972	88	ITAL	25000	52	25150	77	G BRIT	2500	9	24000	70
PORTUG	17738	155	35350	322	USA	7992	90	110578	712	3702 31 900					FARBFILM BREITE<105 MM LAENGE>30M				
SPAN	51625	525	54083	553	USA	202033	1657	374307	2551	STUECK					STUECK				
ISLAND			4690	52	KANADA	48456	287	88994	580	EINF	185241*	593*	358591*	1243*	GEW DT	57		142	
NORWEG	7051	79	8471	95	KOLUMB	8728	132	24552	227	AUS LG	45950	180	14550	415	FRANKR	21450	79	24080	98
FINNL	10185	122	18235	198	ECUAD	745	9	12685	96	G BRIT	44200	153	52820	197	USA	4246	2	71506	188
SCHWZ	11015	224	19563	440	PERU	4423	78	4423	78	USA	20720	62	20720	62	KANADA	74335	295	196485	628
OESTER	57177	1182	109184	2205	BRASIL	16885	209	63639	495	AUSF	1917*	14*	13319*	73*	AUSF	120091*	285*	301579*	673*
TUNES	59347	448	59347	448	ARGENT	39698	223	43970	257	GEW DT	2		8		FRANKR	8200	15	40700	68
TANSAN	5685	76	5685	76	ZYPERN	3041	35	21313	139	NIEDL	1317	7	10091	60	ITAL	25000	52	25150	77
IRAN			134216	1229	LIBAN	515	5	80844	275	3702 31 100					G BRIT	2500	9	24000	70
SAUDIA	9900	67	9941	68	IRAK	29469	349	29469	349	STUECK					STUECK				
KATAR	8804	58	10722	72	IRAN	9260	118	14692	134	EINF	185241*	593*	358591*	1243*	GEW DT	57		142	
A EMIR	8432	51	8432	51	ISRAEL	47212	409	109715	740	AUS LG	34900	309	45000	400	FRANKR	21450	79	24080	98
AFGHAN	27145	355	27145	355	JORDAN	372	10	11717	112	G BRIT	44200	153	52820	197	USA	4246	2	71506	188
HONGK	41094	305	41094	305	SAUDIA	32091	378	78191	715	USA	20720	62	20720	62	KANADA	74335	295	196485	628
3701 10 900					ECUAD	745	9	12685	96	AUSF	120091*	285*	301579*	673*	AUSF	120091*	285*	301579*	673*
PLATTEN F AND ROENTGENAUFN N BEL					PERU	4423	78	4423	78	GEW DT	38		94		FRANKR	8200	15	40700	68
M2					BRASIL	16885	209	63639	495	NIEDL	1317	7	10091	60	ITAL	25000	52	25150	77
EINF	21387*	1062*	27446*	1250*	ARGENT	39698	223	43970	257	3702 31 900					FARBFILM BREITE<105 MM LAENGE>30M				
GEW DT	153		185		ZYPERN	3041	35	21313	139	STUECK					STUECK				
AUS LG	211	18	211	18	LIBAN	515	5	80844	275	EINF	185241*	593*	358591*	1243*	GEW DT	57		142	
FRANKR	3821	113	4135	130	IRAK	29469	349	29469	349	AUS LG	45950	180	14550	415	FRANKR	21450	79	24080	98
BELLUX	10595	748	11095	754	IRAN	9260	118	14692	134	G BRIT	44200	153	52820	197	USA	4246	2	71506	188
G BRIT	2260	98	3688	190	ISRAEL	47212	409	109715	740	USA	20720	62	20720	62	KANADA	74335	295	196485	628
JUGOSL	3919	63	3919	63	JORDAN	372	10	11717	112	AUSF	1917*	14*	13319*	73*	AUSF	120091*	285*	301579*	673*
AUSF	6401*	83*	6721*	92*	SAUDIA	32091	378	78191	715	GEW DT	2		8		FRANKR	8200	15	40700	68
GEW DT	12		14		ECUAD	745	9	12685	96	NIEDL	1317	7	10091	60	ITAL	25000	52	25150	77
3701 20 000					PERU	4423	78	4423	78	3702 31 100					FARBFILM BREITE<105 MM LAENGE>30M				
SOFORTBILD-PLANFILME NICHT BELICHT					BRASIL	16885	209	63639	495	STUECK					STUECK				



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988																		
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM																
3702 53 000	DIAPARFILM >16-35 MM LAENGE <30 M								DAENM	7806	174	27556	438	3702 93 900	AND FILM BREITE >16-35MM LAENGE <30M																	
	STUECK													STUECK																		
EINF	2042783*	8957*	3095512*	14012*	3702 56 100	FARBFILM BREITE >35MM LAENGE <30M								EINF	226382*	1076*	444288*	2079*														
GEW DT	688		1075		STUECK								GEW DT	106		204																
AUS LG	1086443	4178	1499194	5849	STUECK								AUS LG	43278	221	43278	221															
FRANKR	14370	146	15010	152	EINF	306944*	2383*	409478*	3833*	G BRIT	23122	68	94922	292																		
ITAL	290484	470	432687	718	GEW DT	211		306		IRELAND			24750	108																		
G BRIT	13900	187	23800	258	AUS LG	31955	348	32003	388	USA	113706	698	164522	1174																		
DESTER	12050	87	15090	114	ITAL	145738	219	170788	264	KANADA	18694	88	26694	91																		
USA	540610	3477	998470	6358	G BRIT	28710	172	42210	268	JAPAN	84660	148	84660	148																		
JAPAN	1165709	4554	1583460	6284	USA	120202	1898	166138	2744	HONGK	14400	76	59320	205																		
AUSP	450482*	1949*	971287*	4113*	JAPAN	13305	54	28352	79	AUSP	200232*	538*	381700*	1224*																		
GEW DT	3431		8505		HONGK					GEW DT	78		156																			
FRANKR	89915	208	139551	381	AUSP	34316*	452*	65975*	759*	FRANKR	105243	123	118553	146																		
BELLUX	93937	273	101833	311	GEW DT	39		64		ITAL	15796	48	47308	155																		
NIEDL	11931	80	32004	169	DAENM	4156	77	8558	174	DAENM	12925	123	25407	237																		
ITAL	48529	333	158911	777	DESTER	18010	324	29079	493	TUERK			20000	82																		
G BRIT	22500	110	23800	283	3702 56 900	FARBFILM BREITE >35 MM LAENGE >30M								VENEZU			10400	73														
DAENM	24428	170	72741	477	M								MIKROFILM BREITE >16-35 MM LAENGE >30M																			
SPAN	28550	121	70650	301	EINF	21512*	168*	38180*	287*	DT								EINF	21*	87*	36*	146*										
SCHWZ	1500	10	55900	180	GEW DT	21		35		M								AUS LG	4	28	4	28										
DESTER	70402	438	124832	775	FRANKR	15390	88	28758	176	M								USA	16	51	22	78										
USA	15700	43	69854	187	G BRIT	6122	77	8122	77	M								AUSP		2*	1*	28*										
					AUSP	3085*	17*	19011*	47*	M								3702 94 900														
					GEW DT	1		5		M								AND FILM BREITE >16-35MM LAENGE >30M														
					3702 91 100	FILM GRAPH ZWECKE <16 MM LAENGE <14M								EINF								77309*	649*	922970*	651*							
					DT								DT								GEW DT	71		81								
					EINF	*	2*	3*	10*	EINF								212254	285	212254	285											
					AUSP	4*	89*	5*	99*	AUS LG								212254	285	212254	285											
					SCHWZ	4	70	4	70	FRANKR								72845	49	221755	149											
					3702 91 900	AND FILME BREITE <16 MM LAENGE <14M								BELLUX								486398	212	486398	212							
					STUECK								STUECK								USA								172604	260	172642	261
					EINF	3952*	5*	3952*	5*	AUSP								63502*	57*	132780*	124*											
					GEW DT	1		1		GEW DT								5		10												
					AUS LG	3952	5	3952	5	3702 95 000								AND FILME BREITE >35MM NICHT BELICHT														
					AUSP	750*	2*	9419*	35*	DT								DT														
					GEW DT			3		EINF								961*	2724*	1643*	4934*											
					3702 92 100	FILM GRAPH ZWECKE <16 MM LAENGE >14M								AUS LG								8	40	8	40							
					DT								DT								BELLUX								18	109	43	217
					EINF	*	*	*	*	EINF								1	6	40	182											
					AUSP	8*	217*	8*	217*	ITAL								9	43	36	194											
					G BRIT	8	217	8	217	G BRIT								722	1690	1171	2844											
					3702 92 900	AND FILM BREITE <16 MM LAENGE >14M								USA								35	138	51	232							
					M								M								JAPAN								168	715	277	1210
					EINF	149023*	88*	188423*	166*	AUSP								38*	248*	102*	495*											
					GEW DT	11		16		BELLUX								1	10	6	95											
					AUS LG	123326	44	123326	44	DESTER								25	174	43	278											
					G BRIT			19200	76	3703 10 000								PHOTOPAPIERROLLE BREITE >610MM N BEL														
					AUSP	371*	3*	597*	6*	EINF								2034*	3227*	3927*	5727*											
					GEW DT					AUS LG								185	363	346	718											
					3702 93 100	MIKROFILM BREITE >16-35MM LAENGE <30M								FRANKR								145	152	280	271							
					DT								DT								BELLUX								32	67	32	87
					EINF	8*	24*	8*	34*	EINF								1164	1431	2355	3093											
					AUS LG			1	1	ITAL								147	80	476	301											
					AUSP	1*	8*	4*	32*	G BRIT								91	70	94	81											
					EV				1	SCHWZ								257	1035	322	1156											
										JAPAN								162	355	324	716											
										AUSP								17727*	27661*	35130*	55213*											
										EINSCHL.								2703 20 900														
										PV																						
										3703 20 100								PHOTOPAP MEHRFARBUMKHEFRILMAUFN N BEL														
										EINF								543*	2235*	1029*	4260*											
										AUS LG								132	555	204	849											
										FRANKR								411	1680	785	3167											
										SCHWZ										5	51											
										USA										54	159											
										JAPAN								132	555	205	862											



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988									
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			
AUSF	270*	1075*	637*	2666*	3705 10 000					AUSF	27628*	92*	46443*	112*					AUSF	27628*	92*	46443*	112*									
3703 20 900					OFFSETREPROPLATTE BELICHTET ENTWICK					GEW DT	2		4						EV	380	1	380	1									
PHOTOPAPIER MEHRFARBAUFN N BELICHTET					KG		KG		PV	12284	84	12284	84					SCHWZ	12284	84	12284	84										
EINF	6400*	12335*	12554*	24943*	EINF	2798*	5685*	3888*	8214*	3706 10 910					NEGATIVE USW BREITE > 35MM BEL ENTW					M		M										
AUS LG	760	1338	1125	2158	FRANKR	41	196	51	276	EINF	527995*	482*	898048*	977*					GEW DT	38		58		AUS LG	2250	5	4879	8				
FRANKR	48	97	88	137	ITAL	1833	2637	2140	3256	FRANKR	140815	98	148601	153					ITAL	173584	119	186184	128									
BELLUX	8	44	28	238	G BRIT	154	861	203	949	G BRIT	173783	212	489019	483					G BRIT	173783	212	489019	483									
NIEDL	916	1922	2633	5960	SCHWZ	170	448	493	737	FINNL			2800	150					FINNL			2800	150									
ITAL	127	146	127	146	OESTER	213	1170	418	2321	AUSF	21056*	46*	48259*	119*					GEW DT	1		3										
G BRIT	828	1842	1347	2488	USA	51	57	97	91	EV	1150	2	1150	2					EV	1150	2	1150	2									
SCHWZ	1456	2830	2318	4646	JAPAN	38	46	49	156	3706 10 990					AND POSITIVE BREITE > 35MM BEL ENTW					M		M										
USA	2456	4719	4909	9537	AUSF	12820*	2485*	13158*	4685*	EINF	1649885*	1785*	3284770*	3538*					GEW DT	133		258										
JAPAN	560	1021	920	1772	EV		1		1	AUS LG	19209	39	19209	39					AUS LG	19209	39	19209	39									
AUSFUHR UNTER 3703 10 000					FRANKR	101	979	249	1925	FRANKR	62002	103	198367	320					FRANKR	62002	103	198367	320									
3703 90 100					BELLUX	8	56	84	176	ITAL	326569	263	898341	691					ITAL	326569	263	898341	691									
LICHTEMPF PAPIER SILBER OD PLATINSALZ					NIEDL	94	678	163	1102	G BRIT	943282	862	1688021	1588					G BRIT	943282	862	1688021	1588									
EINF	1858*	6743*	2999*	10035*	G BRIT	112	228	222	498	SPAN	30100	66	41842	71					SPAN	30100	66	41842	71									
AUS LG	440	1721	482	1874	OESTER	12107	343	12209	674	USA	196778	348	317063	606					USA	196778	348	317063	606									
FRANKR	372	820	945	2122	USA	19	76	40	130	HONGK	2979	1	10979	56					HONGK	2979	1	10979	56									
BELLUX	564	2366	590	2474	EV	20	50	26	75	AUSF	532173*	443*	985916*	894*					AUSF	532173*	443*	985916*	894*									
ITAL	7	84	7	84	3705 20 000					GEW DT	29		53						GEW DT	29		53										
G BRIT	341	1182	696	2386	MIKROFILME BELICHTET ENTWICKELT					LV	2181	2	2181	2					LV	2181	2	2181	2									
USA	459	1795	529	2038	KG		KG		SCHWZ	99049	105	223967	200					SCHWZ	99049	105	223967	200										
JAPAN	123	491	229	927	EINF	2035*	534*	3393*	1020*	OESTER	339599	200	478016	314					OESTER	339599	200	478016	314									
AUSF	1723*	6001*	3673*	9706*	AUS LG		1		3	JAPAN	3946	4	22996	66					JAPAN	3946	4	22996	66									
EV	6	11	5	11	G BRIT	543	170	865	413	3706 90 100					3706 90 100					M		M										
FRANKR	260	483	465	786	USA	798	156	1171	291	KINEMAT FILM NUR TON < 35MM BEL ENTW					EINF	8063*	7*	8063*	7*					EINF	8063*	7*	8063*	7*				
BELLUX	147	327	316	687	JAPAN	342	121	518	189	GEW DT					GEW DT					GEW DT												
NIEDL	130	401	223	707	AUSF	2753*	387*	582*	873*	AUSF	746*	1*	4990*	6*					AUSF	746*	1*	4990*	6*									
ITAL	168	428	262	890	FRANKR	686	31	1265	106	3706 90 310					NEGATIVE USW BREITE < 35MM BEL ENTW					M		M										
G BRIT	83	163	341	710	ITAL	776	66	1057	96	EINF	1848*	10*	4762*	15*					EINF	1848*	10*	4762*	15*									
DAENM	132	409	274	847	G BRIT	302	68	1712	159	GEW DT									GEW DT													
SPAN	54	1215	116	1362	USA	25	3	121	76	AUSF	3268*	4*	4015*	10*					AUSF	3268*	4*	4015*	10*									
NORWEG	28	68	42	116	BRASIL					3706 90 510					WOCHENSCHAUFILME BELICHTET ENTWICK					M		M										
SCHWED	60	139	122	282	JAPAN	173	65	173	65	EINF	2050*	6*	2050*	6*					EINF	2050*	6*	2050*	6*									
FINNL	54	144	82	208	3705 90 100					GEW DT									GEW DT													
SCHWZ	85	264	350	714	PHOTOPLATT GRAPH ZWECK BELICHT ENTW					AUSF									AUSF													
OESTER	53	158	124	400	KG		KG		3706 90 900					AND KINEMAT FILM < 10MM BELICHT ENTW					M		M											
USA	189	223	341	780	EINF	2324*	374*	7823*	747*	EINF	15933*	8*	70582*	31*					EINF	15933*	8*	70582*	31*									
IRAN			119	264	AUS LG	68	7	130	9	GEW DT									GEW DT													
ISRAEL	166	262	189	295	ITAL	1518	129	3208	199	AUSF									AUSF													
NEUSEE	22	71	40	130	OESTER	13	96	37	269	3706 90 910					AND KINEMAT FILM < 10MM BELICHT ENTW					M		M										
					USA	86	15	3118	69	3706 90 910					AND KINEMAT FILM < 10MM BELICHT ENTW					M		M										
					AUSF	4500*	819*	4677*	1248*	3706 90 910					AND KINEMAT FILM < 10MM BELICHT ENTW					M		M										
					FRANKR	480*	819*	4677*	1248*	3706 90 910					AND KINEMAT FILM < 10MM BELICHT ENTW					M		M										
					FRANKR	186	165	175	232	3706 90 910					AND KINEMAT FILM < 10MM BELICHT ENTW					M		M										
					BELLUX	86	182	140	280	3706 90 910					AND KINEMAT FILM < 10MM BELICHT ENTW					M		M										
					NIEDL	76	147	118	272	3706 90 910					AND KINEMAT FILM < 10MM BELICHT ENTW					M		M										
					ITAL	4033	206	4038	210	3706 90 910					AND KINEMAT FILM < 10MM BELICHT ENTW					M		M										
					OESTER	7	7	28	58	3706 90 910					AND KINEMAT FILM < 10MM BELICHT ENTW					M		M										
					USSR	4	53	4	53	3706 90 910					AND KINEMAT FILM < 10MM BELICHT ENTW					M		M										
					3705 90 900					3706 90 910					AND KINEMAT FILM < 10MM BELICHT ENTW					M		M										
					AND PHOTOPLATTE -FILM BELICHT ENTW					3706 90 910					AND KINEMAT FILM < 10MM BELICHT ENTW					M		M										
					KG		KG		3706 90 910					AND KINEMAT FILM < 10MM BELICHT ENTW					M		M											
					EINF	4428*	1996*	8380*	5163*	3706 90 910					AND KINEMAT FILM < 10MM BELICHT ENTW					M		M										
					AUS LG	110	27	110	27	3706 90 910					AND KINEMAT FILM < 10MM BELICHT ENTW					M		M										
					FRANKR	614	549	1637	1152	3706 90 910					AND KINEMAT FILM < 10MM BELICHT ENTW					M		M										
					NIEDL	870	76	1090	127	3706 90 910					AND KINEMAT FILM < 10MM BELICHT ENTW					M		M										
					ITAL	805	156	885	180	3706 90 910					AND KINEMAT FILM < 10MM BELICHT ENTW					M		M										
					G BRIT	388	82	877	128	3706 90 910					AND KINEMAT FILM < 10MM BELICHT ENTW					M		M										
					SCHWZ	839	188	1217	442	3706 90 910					AND KINEMAT FILM < 10MM BELICHT ENTW					M		M										
					OESTER	82	482	130	673	3706 90 910					AND KINEMAT FILM < 10MM BELICHT ENTW					M		M										
					USA	786	377	2186																								

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				
	dt. = 100kg		1000 DM		dt. = 100kg		1000 DM			dt. = 100kg		1000 DM		dt. = 100kg		1000 DM		
3706 90 990	AND KINEMAT FILM 10MM BELICHT ENTW								BELLUX	6182	1878	6358	2030	3801 20 100				
									NIEDL	348	1074	713	2429	KOLLOID GRAPHIT OBLIGE SUSPENSION USW				
									ITAL	171	46	818	170	EINF 225* 123* 456* 232*				
									G BRIT	2908	838	8414	1741	NIEDL 203 108 404 202				
									USA	721	1923	1288	4197	AUSP 13* 19* 14* 35*				
									JAPAN	2187	5367	4334	10214	3801 20 900				
EINF	184228*	282*	380827*	520*	AUSP				15848*	7678*	30010*	14722*	AND KOLLOIDER MALSKOLLOIDER GRAPHIT					
GEW DT	7		16		EV						6	1	EINF 1853* 892* 5050* 1273*					
AUS LG	1241	3	1241	3	LV				440	36	1106	80	NIEDL 930 474 1896 919					
G BRIT	14480	10	82281	74	FRANKR				2149	1469	8751	2719	G BRIT 137 29 427 109					
SCHWZ	77309	125	79982	132	BELLUX				583	394	1164	666	UDSSR 833 37 2441 171					
USA	41108	73	87325	121	NIEDL				1413	388	3188	829	AUSP 875* 87* 1804* 188*					
AUSP	80393*	198*	93893*	260*	BELLUX				2087	1408	3449	2298	3801 30 000					
GEW DT	2		5		ITAL				2237	888	4201	1737	AND KOLLOIDER MALSKOLLOIDER GRAPHIT					
ITAL	8420	81	8420	81	G BRIT				737	328	1428	664	EINF 2408* 180* 5323* 305*					
OESTER	23368	83	30402	71	DAENH				821	420	1036	682	KOHLENSTOFFHALT PASTE F ELEKTRODE USW					
					SPAN				193	78	268	107	EINF 2408* 180* 5323* 305*					
					NORWEG				243	82	870	178	POLEN 2408 145 2408 145					
					SCHWED				190	138	239	178	RUMAEN 2408 145 2408 145					
					FINNL				761	476	1276	763	AUSP 9844* 1428* 21003* 2844*					
					SCHWZ				942	319	2083	863	FRANKR 1029 88 2684 144					
					OESTER				23	23	121	84	NIEDL 2972 261 7048 613					
					JUGOSL				428	241	448	286	G BRIT 396 198 609 209					
					UDSSR				818	162	813	282	NORWEG 888 47 1819 133					
					UNGARN				182	86	364	98	SCHWZ 202 60 202 60					
					AEGYPT				223	243	1161	1303	JUGOSL 700 167 1163 191					
					USA				160	33	348	91	AEGYPT 1917 407 8780 924					
					SAUDIA				239	79	243	82	INDONE 782 88 782 88					
					A EMIR								AUSTRL 478 82 478 82					
					3707 90 900								3801 90 000					
					AND CHEM ERZEUGH PHOTOZWECKE EINZELVK								AND ZUBEREITG GRUNDLAGE GRAPHIT USW					
					EINF				8964*	12483*	12022*	19400*	EINF 2078* 127* 3619* 387*					
					AUS LG				4928	8928	8586	9270	ITAL 3 8 246 203					
					FRANKR				923	786	1411	1070	AUSP 8302* 3186* 7850* 8646*					
					BELLUX				821	866	818	1088	FRANKR 1266 220 1704 489					
					NIEDL				961	1118	1117	1286	NIEDL 34 67 46 109					
					ITAL				32	64	123	102	ITAL 93 312 192 888					
					G BRIT				407	351	789	864	G BRIT 2890 647 4431 1200					
					SPAN				83	179	73	260	PORTUG 2 2 25 81					
					SCHWZ				188	332	802	811	SPAN 70 215 82 263					
					USA				900	2779	1263	3207	SCHWED 11 64 20 108					
					MEXIKO				80	104	79	168	OESTER 108 277 198 408					
					JAPAN				4948	9888	8990	10712	JUGOSL 17 91 26 174					
					HONGK						39	299	TURCK 28 88 32 103					
					AUSP				2489*	7798*	5730*	13110*	POLEN 34 78 34 78					
					FRANKR				804	1263	797	2020	UNGARN 29 104 29 104					
					BELLUX				214	778	414	1241	S APR 283 312 261 331					
					NIEDL				280	781	789	1128	USA 74 134 104 236					
					ITAL				123	420	209	746	MEXIKO 33 89 72 233					
					G BRIT				288	1843	383	2313	BRASIL 1 80 50 178					
					DAENH				231	482	348	622	INDIEN 1 5 19 88					
					GRIECH				93	186	104	233	SKOREA 21 86 8 19					
					PORTUG				84	446	162	800	JAPAN 40 116 78 207					
					SPAN				70	107	122	132	TAIWAN 17 43 36 97					
					SCHWED				82	83	116	69						
					FINNL				97	214	181	331						
					SCHWZ				129	339	276	791						
					OESTER				10	44	19	88						
					JUGOSL				9	5	29	87						
					TURCK				1	11	6	216						
					UDSSR				5	9	41	100						
					UNGARN				46	312	474	728						
					AEGYPT				1	101	1	101						
					GHANA													
					USA				27	217	66	333						
					ARGENT													
					SAUDIA													
					SKOREA													
					3707 90 190								KAPITEL 38					
					AND ENTWICKLER FIXIERER MEHRFARBAUFN								VERSCHIEDENE ERZEUGNISSE DER CHEMISCHEN INDUSTRIE					
					EINF				576*	812*	1100*	1990*	3801 10 000					
					AUS LG				116	108	208	263	KUNSTLICHER GRAPHIT					
					FRANKR				248	188	829	836	EINF 17829* 1892* 40780* 3462*					
					SCHWZ				2	2	88	98	FRANKR 99 126 2428 814					
					USA				91	103	98	108	BELLUX 410 46 1120 100					
					JAPAN				200	833	329	908	NIEDL 8484 93 17923 321					
					AUSP				7007*	2231*	10786*	3648*	ITAL 889 120 2371 230					
					FRANKR				687	126	871	166	G BRIT 97 80 388 101					
					BELLUX				231	117	806	228	SCHWED 400 46 1000 117					
					NIEDL				179	82	291	110	SCHWZ 793 328 1208 537					
					ITAL				680	234	928	334	OESTER 698 42 1698 138					
					G BRIT				807	183	1832	887	POLEN 1043 85 1980 124					
					SPAN				803	180	794	230	USA 8398 823 8960 1038					
					SCHWZ				333	181	382	234	CHINA 1831 110 1831 110					
					OESTER				108	67	187	87	JAPAN 23 38 63 119					
					TURCK				197	87	187	87	AUSP 18217* 2192* 34484* 4242*					
					ALGER				1788	488	1788	488	FRANKR 10908 1067 17484 1778					
					PHILIP				472	127	472	127	BELLUX 1348 166 4421 427					
					3707 90 300								NIEDL 607 86 1124 126					
					ENTWICKLER FIXIERER EINFARB AUFNAHMEN								ITAL 118 12 323 192					
					EINF				16348*	12112*	27108*	23083*	G BRIT 930 77 3847 428					
					EV				288	340	360	339	DAENH 802 88 2002 247					
					AUS LG				2180	2683	3317	6199	OESTER 780 118 1228 188					
					FRANKR				3828	908	8440	2196	IRAK 181 63 181 63					
													IRAN 2000 334 2000 334					
													ISRAEL 280 87 280 87					
													3802 10 000					
													AKTIVKOHLE					
													EINF 11488* 3495* 26104* 8888*					
													AUS LG 228 40 233 41					
													FRANKR 1038 389 4848 1860					
													BELLUX 4020 1178 8850 2302					
													NIEDL 3269 1142 6786 2296					
													G BRIT 1718 488 3667 1188					
													USA 848 141 896 166					
													PHILIP 30 16 330 926					
													JAPAN 30 16 330 926					
													AUSP 7624* 3393* 18381* 8868*					
													FRANKR 487 242 1643 429					
													BELLUX 1081 404 2420 881					
													ITAL 840 368 2827 2218					
													G BRIT 20 32 189 122					
													SPAN 280 117 310 186					
													SCHWED 34 14 406 78					
													SCHWZ 648 396 1809 748					
													OESTER 814 333 1281 880					
													JUGOSL 7 6 1781 887					
													USSR 142 130 142 130					
													AEGYPT 191 131 813 97					





Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt. = 100kg	1000 DM	dt. = 100kg	1000 DM		dt. = 100kg	1000 DM	dt. = 100kg	1000 DM		dt. = 100kg	1000 DM	dt. = 100kg	1000 DM
3809 10 900					FINNL	784	199	1555	528	G BRIT	3432	577	4858	625
ZURICHTMITT GRUNDL STAERKE GEN >3JGHT					SCHWZ	1000	207	1481	288	DAENM	242	54	327	94
EINF	17940*	1492*	34377*	2838*	OESTER	2888	410	8774	886	SPAN	488	60	518	119
FRANKR	17820	1467	34207	2800	JUGOSL	290	43	689	185	SCHWZ	278	77	454	156
AUSF	3691*	291*	7136*	468*	TUERK	55	27	260	83	OESTER	227	113	447	250
ITAL	535	79	535	79	USSR	276	60	806	122	JUGOSL	1630	288	1703	331
OESTER	1935	57	3855	105	INDONE			469	106	TUERK	261	91	261	91
TUNES	100	52	100	52	CHINA			410	138	USA			762	125
JORDAN			1020	57	SKOREA	218	80	266	123	KANADA	84	74	84	74
					JAPAN	80	43	506	249					
3809 91 000					3809 99 000					3810 90 990				
AND TEXTILZURICHTMITTEL ZUBEREITET					ANDERE ZURICHTMITTEL ZUBEREITET					AND METALLSCHWEISS- LOETHILFSMITTEL				
EINF	8250*	4324*	14131*	8129*	EINF	1150*	622*	1871*	1245*	EINF	85*	64*	238*	172*
AUS LG	50	106	87	198	AUS LG	109	30	109	30	SCHWZ	2	3	98	66
FRANKR	1049	258	1408	435	FRANKR	104	26	196	87	AUSF	2098*	1108*	3471*	1490*
BELLUX	218	348	337	499	BELLUX	687	436	1105	736	NIEDL	181	89	195	100
NIEDL	1004	352	2453	954	SCHWZ	226	77	245	83	DAENM	79	41	220	100
ITAL	921	207	1267	368	JAPAN			103	217	SCHWZ	484	248	511	270
ITAL	827	408	1220	529	AUSF	23823*	8652*	47389*	17548*	SKOREA	4	2	804	94
G BRIT	3282	1152	4763	1836	EV	195	68	460	184	JAPAN	700	460	704	462
USA	814	1104	2005	2556	PV	7	6	14	11					
KANADA			151	95	FRANKR	1229	382	2304	699	3811 11 100				
JAPAN	208	476	336	798	NIEDL	286	104	775	289	ANTIKLOPPMITTEL GRUNDL TETRAETHYLBLEI				
AUSF	67170*	26858*	128118*	49344*	ITAL	7543	2273	13317	4720	EINF	240*	145*	1034*	622*
EV	636	552	1304	1218	G BRIT	1424	553	2529	902	BELLUX			546	329
PV	25	13	51	27	DAENM	88	83	463	153	NIEDL			248	148
FRANKR	8221	2615	14784	4693	GRIECH	233	136	347	189	USA	240	145	240	148
BELLUX	6211	2199	12107	4256	PORTUG	902	350	1791	757	AUSF	10753*	3916*	22031*	7871*
NIEDL	2656	1029	5292	2278	SPAN	749	232	1096	377	EV			2643	798
ITAL	7104	2638	14026	4880	SCHWED	328	99	1114	338	NIEDL	1379	551	2118	848
G BRIT	3729	1469	6596	2467	FINNL	335	190	713	361	ITAL	137	71	137	71
DAENM	921	408	2154	817	SCHWZ	341	108	482	152	G BRIT			471	154
GRIECH	1021	528	2218	1204	OESTER	489	202	1983	580	DAENM	236	70	471	164
PORTUG	3214	1448	6231	2682	JUGOSL	737	454	1859	930	SCHWZ	199	78	606	241
SPAN	1469	491	2988	1078	TUERK	325	124	866	391	OESTER	243	97	499	200
NORWEG	778	298	1912	780	UDSSR	2	1	512	139	JUGOSL	878	355	1051	430
SCHWED	778	298	1912	780	POLEN	805	262	859	286	RUSSR	7684	2493	11268	3944
FINNL	821	369	1749	721	CSSR	321	152	644	308	UMBAEN			310	130
SCHWZ	3204	1025	7434	2295	UNGARN	119	79	244	163	IRAN			1782	533
OESTER	3056	1251	5950	2344	BULGAR	828	242	1878	638	SAUDIA				
JUGOSL	595	319	1443	738	MAROKK	123	55	321	133					
TUERK	669	269	1796	702	S AFR	116	55	188	94					
UDSSR	3306	2040	3763	2192	USA	60	53	295	169					
POLEN	1192	567	1829	885	VENEZU	72	41	532	130					
CSSR	988	473	1378	573	URUGU	91	45	301	167					
UNGARN	428	175	1258	514	PAKIST	332	118	911	335					
BULGAR	327	150	747	429	THAIL	275	125	650	288					
MAROKK	355	125	523	184	CHINA	323	157	323	167					
ALGER	1176	327	1728	383	SKOREA	1376	439	2977	1031					
AEGYPT	324	157	519	267	JAPAN	408	204	820	359					
NIGER	199	134	207	135	TAIWAN	995	307	2143	851					
SENEG	67	59	87	59	HONGK	951	271	1408	438					
ELFBK	205	78	217	83	AUSTRL	338	171	364	195					
GHANA	100	65	102	66	NEUSEE	129	53	145	76					
NIGERI	234	175	274	190	3810 10 000									
KAMERU	132	74	199	118	METALLABBEIZMITT SCHWEISS- LOETPASTE									
KENJA	452	174	525	204	EINF	6879*	1025*	13568*	2024*					
TANSAN	72	45	322	202	EV		1		1					
SIMBAB	104	57	105	69	AUS LG		1		1					
S AFR	556	310	819	432	FRANKR	1305	169	1887	289					
USA	306	130	2423	732	BELLUX	3847	158	7477	334					
KANADA	572	210	1226	377	NIEDL	819	184	2136	358					
MEXIKO	202	67	402	130	G BRIT		1	76	168					
KOLUMB	171	82	183	86	CSSR	432	87	600	119					
VENEZU	112	67	112	67	USA	188	175	199	212					
PERU	337	208	522	281	AUSF	3601*	1299*	8341*	2795*					
CHILE	65	47	170	112	FRANKR	299	173	648	353					
PARAGU	225	182	225	152	BELLUX	163	110	2389	197					
ZYPERN	16	9	117	51	NIEDL	325	121	733	270					
ISRAEL	1221	621	2255	1099	ITAL	107	45	279	238					
JORDAN			145	51	G BRIT	194	64	261	155					
PAKIST	367	102	521	150	SCHWZ	131	74	215	88					
INDIEN	162	141	288	185	OESTER	368	182	566	332					
THAIL	1157	427	1497	568	SAUDIA	163	40	469	178					
INDONE	428	147	938	246	KUWAIT	1000	194	1151	233					
SINGAP	405	183	614	189	A EMIR			295	199					
PHILIP	543	145	592	182	3810 90 100									
SKOREA	767	189	1480	379	UBERZUGMASSE USW F SCHWEISSELEKTRODE									
JAPAN	915	472	2129	1357	EINF	1213*	576*	1912*	806*					
TAIWAN	998	403	1550	546	SCHWZ	1212	574	1884	797					
HONGK	1868	603	5424	1626	AUSF	142*	58*	263*	117*					
AUSTRL	589	287	1071	455	3810 90 910									
NEUSEE	123	62	248	128	FLUSSMITT Z SCHWEISS OD LOET V METALL									
					EINF	949*	320*	1343*	487*					
3809 92 000					FRANKR	172	62	200	78					
AND PAPIERZURICHTMITTEL ZUBEREITET					NIEDL	257	93	324	142					
EINF	10237*	2921*	19829*	5795*	SCHWED	247	50	497	92					
BELLUX	1176	1175	2403	2329	AUSF	8478*	2270*	13740*	3938*					
NIEDL	1427	318	3356	741	FRANKR	609	312	1213	772					
ITAL	520	93	868	180	NIEDL	151	49	570	148					
SCHWZ	3715	897	7371	1813	ITAL	324	210	422	300					
OESTER	817	55	2085	168										
JUGOSL	2295	249	2920	310										
USA	174	85	288	143										
AUSF	51376*	10326*	95965*	21255*										
FRANKR	1518	479	3612	1640										



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988							
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
SAUDIA	236	30	1759	180	CSSR	316	304	316	304	3817	10	100																		
KUWAIT	1299	103	1808	121	MAROKK			20	67	DODECYLBENZOL																				
JAPAN	62	29	13898	969	S AFR	199	820	202	823	EINF	8494*	784*	10134*	1445*																
HONGK	376	51	1406	158	USA	8	24	2974	2401	FRANKR	736	108	2222	323																
					BRASIL			60	84	BELLUX	2068	303	2068	303																
3815 11 000					ARGENT			60	119	ITAL	1750	250	2750	404																
KATALYSATOR NICKEL USW AKTIV SUBSTANZ					IRAK	2881	2171	8144	3661	G BRIT	1045	182	4568	554																
EINF	823*	1113*	1119*	1842*	SAUDIA	18	8	124	166	SCHWED	1755	258	3755	549																
BELLUX	193	200	199	225	PAKIST	18	8	124	166	FINNL	408	70	613	106																
NIEDL	200	214	463	872	INDIEN	92	229	94	230	OSTER	446	82	446	82																
G BRIT	292	413	292	413	INDONE			1228	736	UNGARN	2100	273	2100	273																
SCHWED	100	113	100	113	JAPAN	174	215	322	392	IRAN	594	92	594	92																
USA	10	87	11	91	TAIWAN	955	298	972	300	SAUDIA	1764	222	3526	442																
AUSF	3937*	6287*	9292*	14841*						3817 10 900																				
EV	99	93	99	93	REAKTIONSAUSLÖSER - BESCHLEUNIGER USW					ANDERE ALKYL BENZOL - MISCUNGEN																				
FRANKR	6	23	64	188	EINF	4672*	5123*	7654*	7207*	EINF	7788*	848*	21259*	2323*																
BELLUX	67	22	135	146	AUS LG	180	171	190	315	FRANKR	1598	274	2501	383																
NIEDL	404	789	870	1135	BELLUX	957	922	1516	1217	ITAL	1118	82	2277	169																
ITAL	399	569	514	718	NIEDL	869	695	1635	980	G BRIT	1212	129	10147	1154																
G BRIT	347	712	648	1146	ITAL	113	366	113	366	SKOREA	2978	296	5058	499																
DAENM	67	175	67	245	G BRIT	37	87	40	111	AUSF	16315*	2547*	23698*	3589*																
GRIECH	90	63	60	82	SCHWED	35	290	35	290	ITAL	4794	946	7096	1261																
PORTUG					SCHWZ	172	248	199	294	G BRIT	712	73	2254	288																
SPAN	192	218	294	514	USA	502	721	929	1718	UNGARN	3000	399	3000	399																
NORWEG	105	126	432	572	KANADA	1152	355	2298	690	3817 20 000																				
SCHWED	225	257	333	391	JAPAN	575	1378	575	1384	ALKYL NAPHTHALIN - MISCUNGEN																				
FINNL	21	62	21	62	AUSF	38724*	10399*	46267*	17689*	EINF	721*	106*	1616*	263*																
SCHWZ	58	103	83	157	EV	308	271	354	333	NIEDL	704	101	1797	256																
JUGOSL					FRANKR	1819	2111	2262	2472	AUSF	12*	5*	14*	9*																
TUERK	51	39	153	163	BELLUX	889	1420	1154	1784	DOTIERTES SILICIUM VERWEND ELEKTRONIK																				
UNGARN	99	127	99	127	NIEDL	30788	1195	31825	2585	EINF	67*	8855*	116*	14498*																
S AFR	810	1827	1149	3393	ITAL	395	515	3302	2466	EV	13	3196	31	4216																
USA	219	75	1527	2327	GRIECH	851	423	1343	673	AUS LG	13	3227	31	4258																
KANADA			115	104	SPAN	249	300	433	596	ITAL	22	1517	27	2055																
ECUAD	99	93	99	93	NORWEG	162	82	170	90	G BRIT	1	110	1	110																
BRASIL	80	83	105	107	SCHWED	32	108	67	180	USA	3	469	11	2061																
ARGENT			20	94	SCHWZ	111	132	244	260	ISRAEL	1	408	1	408																
IRAK	307	250	1132	929	OSTER	88	122	205	282	MALAYS	7	753	13	1438																
IRAN	11	157	11	157	UNGARN	419	575	465	558	JAPAN	31	5026	62	7452																
PAKIST	11	13	123	122	USA	17	24	184	335	AUSF	112*	21248*	167*	34363*																
SINGAP			36	60	KUBA	71	102	71	102	EINSCHL. 3818 00 900																				
CHINA	5	5	334	822	IRAN	191	380	933	1294	PV	1	3	1	3																
SKOREA	115	90	137	119	SKOREA	338	829	343	641	FRANKR	5	1455	6	2173																
JAPAN	51	219	95	285	JAPAN	92	155	93	156	BELLUX	1	101	2	177																
AUSTR			108	136	TAIWAN	62	79	84	80	NIEDL	12	1999	15	2797																
					AUSTR	44	55	53	99	ITAL	15	1917	20	2939																
3815 12 000					3816 00 000					G BRIT	4	976	6	2056																
KATALYSATOR EDELMETALL AKTIV SUBSTANZ					FEUERFESTE ZEMENTE MOERTEL BETON USW					IRLAND	1	137	1	148																
EINF	1104*	19160*	2709*	32282*	EINF	63678*	5140*	104194*	9433*	SPAN	1	102	3	619																
FRANKR	186	3851	359	6857	AUS LG	1243	276	1243	276	SCHWED	2	558	4	962																
BELLUX			1050	3533	FRANKR	15119	1480	26629	3246	UNGARN	4	1250	4	2674																
ITAL			10	73	BELLUX	2392	87	6084	393	IRLAND	1	137	1	148																
G BRIT	78	1207	167	3438	NIEDL	6406	371	12414	620	FRANKR	5	1455	6	2173																
USA	710	11594	924	15120	ITAL	1024	106	1177	132	BELLUX	1	101	2	177																
KANADA	85	1708	133	2411	G BRIT	4052	1136	5764	1400	NIEDL	12	1999	15	2797																
SKOREA	42	753	42	753	IRLAND	1585	174	9945	1066	ITAL	15	1917	20	2939																
AUSF	434*	5619*	888*	12744*	DAENM	573	131	573	131	G BRIT	4	976	6	2056																
FRANKR	25	825	178	3255	SCHWED	15285	869	17094	829	IRLAND	1	137	1	148																
BELLUX	32	292	39	560	OSTER	11266	700	17642	1203	SPAN	1	102	3	619																
NIEDL	5	26	73	252	CSSR	4140	58	4140	58	UNGARN	4	1250	4	2674																
ITAL	35	166	65	444	JAPAN	502	133	523	136	FRANKR	5	1455	6	2173																
G BRIT	75	1152	75	1164	AUSF	126328*	12853*	271893*	27139*	BELLUX	1	101	2	177																
IRLAND	1	310	1	416	EV	242	8	808	27	NIEDL	12	1999	15	2797																
SPAN	1	33	2	112	LV	476	22	724	33	ITAL	15	1917	20	2939																
SCHWED	8	216	37	726	FRANKR	19901	1660	44382	3717	G BRIT	4	976	6	2056																
FINNL	1	51	1																											





Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
3823 60 910					SPAN	71	38	183	94	AUS LG	39	15	50	19
AND SORBIT GEHALT D-MANNIT < 2 GHT					SCHWED	294	126	480	211	BELLUX	30	23	210	78
EINF 32* 10* 76* 25*					SCHWZ	184	71	421	251	NIEDL	1349	477	2480	773
AUSFUHR UNTER 3823 60 110					OESTER	144	59	449	189	DAENM	828	504	1993	1194
					JUGOSL	618	225	1017	372	SCHWED	824	209	1733	443
					LIBYEN	25	61	25	61	USA	39	16	213	78
					USA			322	308	AUSF	2095*	1049*	4737*	2831*
					JAPAN	17	12	108	98					
										FRANKR	378	170	836	469
3823 60 990					3823 90 700					BELLUX	186	101	320	187
AND SORBIT GEHALT D-MANNIT > 2 GHT					ZUSAMMGEES ANDRORGAN LACKLOESGMITTEL USW					NIEDL	317	161	894	343
EINF 5* 2* 5* 2*					EINF 225* 101* 79981* 2387*					ITAL	178	82	311	183
AUSFUHR UNTER 3823 60 110					NIEDL 27 28 79711 2236					G BRIT	93	33	242	129
					AUSF 825* 415* 1259* 667*					SPAN	46	23	153	103
					FRANKR 194 90 304 186					SCHWZ	10	8	148	86
					SCHWZ 211 94 246 147					AEGYPT	180	58	180	58
										USA	477	227	1208	520
3823 90 100					3823 90 810					3823 90 910				
PETROLEUMSULFONATE USW					KESSELSTEINENTFERNUNGSMITTEL					ERZEUGN ZUBEREIT PHARMA CHIRURG ZWECK				
EINF 919* 265* 1509* 437*					EINF 516* 209* 1371* 481*					EINF 644* 683* 1179* 1176*				
AUS LG 7 11					AUS LG 5 32 5 52					AUS LG 168 75 187 92				
NIEDL 486 145 761 239					BELLUX 249 94 859 235					FRANKR 57 52 58 54				
USA 362 92 554 182					USA 62 54 122 100					NIEDL 132 306 221 354				
AUSF 60* 42* 120* 88*					AUSF 787* 343* 1797* 715*					SCHWZ 179 146 270 221				
					BELLUX 234 79 335 133					USA 189 98 431 389				
3823 90 200					NIEDL 80 62 135 83					AUSF 7438* 4931* 18284* 8975*				
IONENAUSTAUSCHER					G BRIT 2 8 463 116					FRANKR 784 296 3363 885				
EINF 5192* 1287* 22692* 3265*					SCHWZ 69 21 247 74					BELLUX 57 49 1189 195				
AUS LG 58 36 58 36					INDIEN 200 52 200 52					NIEDL 942 135 2237 323				
FRANKR 750 313 1754 671					3823 90 830					ITAL 375 551 1418 828				
BELLUX 55 54					ZUBEREITUNGEN FUER DIE GALVANOTECHNIK					G BRIT 699 184 1448 671				
ITAL 1239 564 1362 623					EINF 4616* 2830* 6853* 3823*					DAENM 146 34 165 93				
JUGOSL 2400 215 18284 1592					FRANKR 145 78 168 93					GRIECH 32 25 98 96				
USA 371 96 706 133					NIEDL 1623 688 2468 1126					PORTUG 172 197 283 247				
JAPAN 129 54 129 54					ITAL 463 185 815 310					SPAN 51 110 150 150				
AUSF 75860* 6290* 141063* 12163*					G BRIT 1328 1205 1748 1424					SCHWED 690 92 1473 229				
FRANKR 1927 231 2795 391					SCHWZ 110 274 133 315					FINNL 69 13 52 175				
BELLUX 5916 350 12592 744					JUGOSL 800 137 806 231					SCHWZ 134 120 555 279				
NIEDL 26859 1615 46042 2734					USA 238 175 294 212					OESTER 134 154 1068 418				
ITAL 15173 983 31388 2955					AUSF 11400* 9208* 22010* 18431*					JUGOSL 1 2 71 58				
G BRIT 777 320 1117 484					FRANKR 1300 598 2995 2242					UDSSR 489 241 492 243				
DAENM 1591 132 4084 310					BELLUX 283 290 824 481					POLEN 150 64 151 66				
PORTUG 24 10 174 96					NIEDL 1306 513 1965 785					UNGARN 29 21 155 104				
SPAN 185 67 405 124					ITAL 1722 898 2724 1344					RUMEN 280 94 280 94				
NORWEG 1002 109 1033 124					G BRIT 131 163 543 621					BULGAR 90 50 187 92				
SCHWED 508 189 651 228					IRLAND 22 85 27 180					USA 604 1455 964 1832				
OESTER 14746 1126 25941 2029					DAENM 278 155 477 272					GUATEM 98 91 123 126				
SAUDIA 6409 397 10975 800					PORTUG 172 155 448 392					ISRAEL 70 53 131 137				
JAPAN 886 526 857 539					SCHWED 544 238 1153 596					PAKIST 4 228				
TAIWAN 1 4 1576 128					FINNL 104 73 167 124					PHILIP 1 82				
AUSTRAL 112 56 112 56					SCHWZ 1069 400 1929 881					JAPAN 840 503 987 635				
					OESTER 824 960 1380 1541					AUSTRAL 4 3 30 89				
3823 90 300					MALTA 13 91 36 319					3823 90 930				
ABSORBENTIEN Z VAKUUM ELEKTR ROEHREN					JUGOSL 232 256 261 344					GIESSEREIHLFSMITTEL				
EINF 6* 238* 14* 459*					TUERK 179 191 360 381					EINF 17457* 1710* 32251* 3021*				
ITAL 6 238 14 458					CSSR 121 101 127 114					FRANKR 3639 328 7198 820				
AUSF 7* 7* 7* 13*					UNGARN 131 162 156 211					BELLUX 5089 198 10526 480				
					BULGAR 224 984 389 1417					NIEDL 5519 720 5852 733				
3823 90 400					USA 255 85 558 293					G BRIT 1405 297 2691 550				
PYROLIGNITE CALCIUMTARTRAT/CITRAT ROM					KANADA 140 65 203 98					NORWEG 1280 57 5280 301				
EINF 97* 73* 225* 150*					SYRIEN 105 96 105 96					OESTER 108 59 159 61				
SCHWZ 45 56 69 124					ISRAEL 1 93 74 74					AUSF 217614* 148996* 435240* 28605*				
AUSF 21* 16* 30* 156*					SINGAP 180 100 375 282					FRANKR 41894 2489 94843 4925				
G BRIT 51					SKOREA 66 95 131 155					BELLUX 22264 2079 49290 4579				
					JAPAN 409 610 1168 1924					NIEDL 26867 1847 51785 3182				
3823 90 500					TAIWAN 823 621 2043 1409					ITAL 11492 1029 20309 1731				
GASREINIGUNGSMASSE					HONGK 455 622 994 1278					G BRIT 21284 953 40784 1832				
EINF 5* 5* 139* 45*					3823 90 850					DAENM 4654 221 7359 370				
AUSF 303* 91* 22654* 171*					FLUESSIGE POLYCHLORDIPHENYLE USW					GRIECH 753 54 1763 114				
					EINF 5403* 844* 11551* 1774*					PORTUG 878 98 1197 139				
					FRANKR 4488 643 9919 1391					SPAN 8002 348 8976 557				
					BELLUX 94 65 223 124					NORWEG 957 168 5633 372				
					ITAL 407 51 774 150					SCHWED 6554 658 28517 1438				
					AUSF 13760* 1996* 24982* 3745*					FINNL 12979 353 15879 569				
					FRANKR 3433 454 6499 905					SCHWZ 8187 617 12364 1011				
					BELLUX 2495 353 4295 584					OESTER 18470 1175 36082 2467				
					NIEDL 598 85 1308 215					JUGOSL 1912 264 2682 331				
					ITAL 1480 200 3238 426					TUERK 1049 130 3679 527				
					G BRIT 1343 187 2385 344					UNGARN 3381 140 3581 146				
					DAENM 510 65 826 110					BULGAR 3622 382 10822 436				
					SCHWED 607 64 1016 108					ALGER 3779 285 3779 285				
					SCHWZ 822 89 1076 192					S. AFR 1004 158 3297 479				
					OESTER 395 59 475 82					USA 2443 341 5744 663				
					JUGOSL 401 82 688 216					KANADA 1386 142 1513 175				
					RUMEN 707 112 707 112					TRINID 1490 156 3426 244				
					USA 288 50 288 50					ARGENT 2605 255 2605 255				
					3823 90 870					IRAK 187 92 840 164				
					PETTSTOFFEMULGIERMITT GLYCERINSTEARAT					IRAN 773 218 955 272				
					EINF 3070* 1228* 6630* 2567*					INDONE 1200 103 1200 103				
										SKOREA 617 82 2197 180				
										TAIWAN 1452 115 5638 445				
										3823 90 950				
				</										



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988							
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
	Bestimmungs-Länder				Bestimmungs-Länder					Bestimmungs-Länder				Bestimmungs-Länder					Bestimmungs-Länder				Bestimmungs-Länder				Bestimmungs-Länder			
HONGK	10	11	210	81	DAENM	12174	2280	19220	3619	SKOREA	35	16	316	186																
AUSRTL	300	64	1628	298	GRIECH	498	113	2048	404	JAPAN	216	125	600	326																
3901 30 000					PORTUG	368	78	525	112																					
ETHYLEN-VINYLAETAT-COPOLYMERE					SPAN	583	927	897	1553																					
EINF	26199*	6405*	60987*	13769*	ISLAND	760	180	1280	309	3902 30 000																				
EV	1316	297	1610	368	NORWEG	302	73	518	148	PROPYLEN-COPOLYMERE																				
AUS LG	1387	304	1799	397	SCHWED	6243	1129	11205	2031	EINF	42317*	8071*	61171*	13975*																
FRANKR	10080	2337	20950	4853	FINNL	2633	543	4269	912	AUS LG	10	6	10	6																
BELLUX	5776	1396	20636	4072	SCHWZ	5240	1204	10582	2559	FRANKR	8216	2428	10753	2956																
NIEDL	139	49	285	128	OESTER	5046	1191	7910	1944	BELLUX	9332	1945	11146	2313																
ITAL	1462	222	2651	418	JUGOSL	1291	272	3968	843	NIEDL	8559	1217	18459	4472																
SPAN	226	45	1125	200	TUERK	700	171	925	219	ITAL	11171	2126	11434	2195																
SCHWZ	157	58	208	91	CSRR	13	2	273	64	G BRIT	3421	754	6168	1326																
USA	8144	2255	14018	3808	UNGARN	712	198	849	232	NORWEG	2648	395	2648	385																
JAPAN	204	38	1123	196	MALAYS	160	43	510	127	USA	181	93	169	109																
AUSF	11998*	3561*	21058*	6761*	INDON	1057	226	4551	1056	JAPAN	104	69	245	160																
EV	80	25	160	48	KENIA	520	173	620	173	AUSF	50734*	10264*	94760*	20328*																
PV	5	2	5	2	SIMBAB	300	69	300	69	FRANKR	6591	1431	11951	2746																
FRANKR	3213	1088	7215	2493	MALAWI	5177	1054	6847	1407	BELLUX	1306	290	2407	624																
BELLUX	575	205	1155	350	S AFR	112	60	112	60	NIEDL	8026	440	9817	628																
NIEDL	816	192	1516	384	DOM RP	400	67	400	67	ITAL	10125	2125	18003	3741																
ITAL	646	224	981	308	KOLUMB	1200	163	1410	201	G BRIT	6008	1336	12379	2771																
G BRIT	3081	569	3928	732	PERU	180	29	1235	220	IRLAND	515	112	721	166																
PORTUG	110	36	515	155	CHILE	20	6	420	80	DAENM	1488	329	3543	760																
SPAN	200	120	450	214	ARGENT	3150	566	4000	738	GRIECH	1088	242	1376	313																
SCHWED	99	28	932	485	ISRAEL	925	199	2755	610	SPAN	898	188	2250	497																
FINNL	560	107	620	142	A EMIR	338	83	338	83	NORWEG	113	22	774	149																
SCHWZ	499	137	667	205	PAKIST	1766	277	4084	585	SCHWED	1612	333	5309	1098																
OESTER	291	103	3574	716	THAIL	300	52	300	52	FINNL	781	192	1199	289																
CSRR	185	111	488	296	INDONE	643	129	643	129	SCHWZ	1769	421	4129	956																
USA	360	130	440	153	MALAYS	160	34	1061	218	OESTER	3512	774	674	1574																
ARGENT	220	50	220	50	SINGAP	122	27	1251	243	JUGOSL	895	118	1445	342																
JAPAN	460	246	540	288	PHILIP	760	144	3150	401	TUERK	1639	523	3114	889																
					MONGOL	1224	249	1224	249	AEGYPT			600	166																
					CHINA	4780	976	5880	1174	S AFR	2020	698	4020	1218																
					TAIWAN	1260	248	5450	1091	KANADA	184	51	184	51																
					HONGK	1866	368	4133	860	ISRAEL	1979	540	3075	837																
3901 90 000										JAPAN	200	53	200	53																
AND POLYMERE DES ETHYLENS PRIMAERFORM										TAIWAN	50	12	1060	236																
EINF	21129*	6771*	42353*	13372*	3902 10 009																									
AUS LG	76	59	76	59	ANDERES POLYPROPYLEN																									
FRANKR	2881	628	3987	976	EINF	46770*	9274*	83788*	16715*	3902 90 000																				
BELLUX	2192	783	4093	1269	AUS LG	5773	977	9162	1542	AND POLYMERE DES POLYPROPYLEN USW																				
NIEDL	4473	1866	11689	3873	FRANKR	3426	737	4588	1073	EINF	15134*	4592*	23769*	8063*																
ITAL	520	117	1224	200	BELLUX	2094	645	3886	1116	AUS LG	2508	558	2508	558																
G BRIT	416	202	670	295	NIEDL	25187	5142	46345	9370	FRANKR	1966	654	3154	1341																
SPAN	33	8	492	75	ITAL	936	383	1756	727	BELLUX	635	424	1455	698																
SCHWED	157	337	3574	716	G BRIT	949	357	1256	417	NIEDL	1276	274	2681	824																
SCHWZ	88	61	104	107	DAENM	122	27	462	81	ITAL	677	225	1304	464																
USA	7788	2802	14439	6239	SPAN	289	46	2393	380	G BRIT	1161	263	1828	386																
JAPAN	238	167	610	390	NORWEG	8943	1326	12332	1891	OESTER			200	69																
AUSF	98994*	22787*	170462*	38461*	SCHWZ	407	87	697	131	USA	8778	2426	11214	3357																
FRANKR	14616	3278	28611	6063	DESTER	1358	150	3689	625	BRASIL			333	123																
BELLUX	7255	1873	12593	3197	UNGARN	1147	98	2318	202	JAPAN	274	239	882	711																
NIEDL	8583	1752	10584	2690	USA	874	176	2066	439	AUSF	9008*	3104*	16515*	5510*																
ITAL	18186	3637	29230	8953	JAPAN	82	22	523	158	FRANKR	1190	267	2786	751																
G BRIT	6483	1858	14121	3181	AUSF	18725*	2948*	42895*	7243*	BELLUX	241	119	387	161																
IRLAND	274	59	839	196	LV	7	1	7	1	NIEDL	812	125	1269	277																
DAENM	5906	1432	7915	1902	PV	95	95	95	12	ITAL	2563	1123	4259	1679																
GRIECH	910	175	2076	449	FRANKR	864	177	1615	337	G BRIT	353	116	584	194																
PORTUG	460	102	900	204	BELLUX	3617	485	5794	748	SPAN	273	141	462	223																
SPAN	1102	316	2328	568	NIEDL	3310	499	7103	1264	NORWEG	147	18	433	145																
NORWEG	59	28	1487	337	ITAL	7066	858	12707	1843	FINNL	576	184	576	184																
SCHWED	436	103	1507	356	G BRIT	624	73	1261	204	SCHWZ	786	152	1593	313																
FINNL	4844	970	7689	1826	DAENM	55	24	2322	600	OESTER	64	32	804	174																

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988											
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM					
	dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM		dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM		dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM				
SCHWED	14326	4706	26936	8027	USA	921	286	1206	346	AUS LG	406	56	406	56	FRANKR	52006	6849	118647	20379	FRANKR	52006	6849	118647	20379	FRANKR	52006	6849	118647	20379	FRANKR	52006	6849	118647	20379
FINNL	14619	3126	28262	6081	SKOREA	440	118	1196	318	BELLUX	1492	32	2716	639	BELLUX	1492	32	2716	639	BELLUX	1492	32	2716	639	BELLUX	1492	32	2716	639	BELLUX	1492	32	2716	639
SCHWZ	26027	8649	62220	17461	JAPAN	230	130	629	306	NIEDL	6498	977	14366	2119	NIEDL	6498	977	14366	2119	NIEDL	6498	977	14366	2119	NIEDL	6498	977	14366	2119	NIEDL	6498	977	14366	2119
OESTER	26907	8466	64886	16129	TAIWAN	1700	467	2691	726	ITAL	672	186	18913	2766	ITAL	672	186	18913	2766	ITAL	672	186	18913	2766	ITAL	672	186	18913	2766	ITAL	672	186	18913	2766
MALTA	120	44	480	216	AUSFUHR UNTER 3903 11 000				AUSFUHR UNTER 3903 11 000				AUSFUHR UNTER 3903 11 000				AUSFUHR UNTER 3903 11 000																	
JUGOSL	4174	1417	5621	1923	3903 90 000				3903 90 000				3903 90 000				3903 90 000																	
TUERK	6242	1649	14796	3691	AND POLYMERE DES STYROLS PRIMAERFORM				AND POLYMERE DES STYROLS PRIMAERFORM				AND POLYMERE DES STYROLS PRIMAERFORM				AND POLYMERE DES STYROLS PRIMAERFORM																	
UDSSR	6370	1312	12668	3046	EINF	29972*	9629*	71080*	22663*	EINF	29972*	9629*	71080*	22663*	EINF	29972*	9629*	71080*	22663*	EINF	29972*	9629*	71080*	22663*	EINF	29972*	9629*	71080*	22663*					
POLEN	1609	480	2274	664	AUS LG				AUS LG				AUS LG				AUS LG																	
CSSR	6796	1910	18016	6329	FRANKR	6104	1241	6667	1671	FRANKR	6104	1241	6667	1671	FRANKR	6104	1241	6667	1671	FRANKR	6104	1241	6667	1671	FRANKR	6104	1241	6667	1671					
UNGARN	6232	1811	8489	2469	BELLUX	5436	2727	10171	5182	BELLUX	5436	2727	10171	5182	BELLUX	5436	2727	10171	5182	BELLUX	5436	2727	10171	5182	BELLUX	5436	2727	10171	5182					
BULGAR	2986	767	3744	1041	NIEDL	10723	2783	36661	9616	NIEDL	10723	2783	36661	9616	NIEDL	10723	2783	36661	9616	NIEDL	10723	2783	36661	9616	NIEDL	10723	2783	36661	9616					
MAROKK	2661	609	3322	821	ITAL	661	266	1131	409	ITAL	661	266	1131	409	ITAL	661	266	1131	409	ITAL	661	266	1131	409	ITAL	661	266	1131	409					
ALGER	696	306	5453	2216	G BRIT	4661	1408	7966	2491	G BRIT	4661	1408	7966	2491	G BRIT	4661	1408	7966	2491	G BRIT	4661	1408	7966	2491	G BRIT	4661	1408	7966	2491					
TUNES	718	239	1866	561	USA	2304	1016	7091	2892	USA	2304	1016	7091	2892	USA	2304	1016	7091	2892	USA	2304	1016	7091	2892	USA	2304	1016	7091	2892					
LIEYEN	6670	3069	10376	3418	JAPAN	102	90	262	169	JAPAN	102	90	262	169	JAPAN	102	90	262	169	JAPAN	102	90	262	169	JAPAN	102	90	262	169					
AEGYPT	4962	1069	7634	1876	AUSFUHR UNTER 3903 11 000				AUSFUHR UNTER 3903 11 000				AUSFUHR UNTER 3903 11 000				AUSFUHR UNTER 3903 11 000																	
SENEG				86	POLYVINYLCHLORID NICHT GEMISCHT				POLYVINYLCHLORID NICHT GEMISCHT				POLYVINYLCHLORID NICHT GEMISCHT				POLYVINYLCHLORID NICHT GEMISCHT																	
ELFKB	460	126	730	269	EINF	167896*	26064*	340007*	60832*	EINF	167896*	26064*	340007*	60832*	EINF	167896*	26064*	340007*	60832*	EINF	167896*	26064*	340007*	60832*	EINF	167896*	26064*	340007*	60832*					
GHANA	279	109	389	146	AUS LG	11463	1461	12607	1666	AUS LG	11463	1461	12607	1666	AUS LG	11463	1461	12607	1666	AUS LG	11463	1461	12607	1666	AUS LG	11463	1461	12607	1666					
NIGERI	600	177	600	177	FRANKR	9203	1856	26846	4916	FRANKR	9203	1856	26846	4916	FRANKR	9203	1856	26846	4916	FRANKR	9203	1856	26846	4916	FRANKR	9203	1856	26846	4916					
KENIA	200	69	200	69	BELLUX	44680	6240	63671	9660	BELLUX	44680	6240	63671	9660	BELLUX	44680	6240	63671	9660	BELLUX	44680	6240	63671	9660	BELLUX	44680	6240	63671	9660					
TANSAN	260	129	1064	302	NIEDL	68074	9414	137867	21904	NIEDL	68074	9414	137867	21904	NIEDL	68074	9414	137867	21904	NIEDL	68074	9414	137867	21904	NIEDL	68074	9414	137867	21904					
SIMBAS	366	184	666	341	ITAL	1943	803	3943	1091	ITAL	1943	803	3943	1091	ITAL	1943	803	3943	1091	ITAL	1943	803	3943	1091	ITAL	1943	803	3943	1091					
S AFR	2733	897	6281	2126	G BRIT	2644	267	3461	379	G BRIT	2644	267	3461	379	G BRIT	2644	267	3461	379	G BRIT	2644	267	3461	379	G BRIT	2644	267	3461	379					
USA	6976	1383	6379	2192	SPAN	2021	292	3781	634	SPAN	2021	292	3781	634	SPAN	2021	292	3781	634	SPAN	2021	292	3781	634	SPAN	2021	292	3781	634					
KANADA	1866	444	3602	870	NORWEG	2166	361	3614	666	NORWEG	2166	361	3614	666	NORWEG	2166	361	3614	666	NORWEG	2166	361	3614	666	NORWEG	2166	361	3614	666					
MEXIKO	167	120	167	120	FINNL	3674	698	3674	698	FINNL	3674	698	3674	698	FINNL	3674	698	3674	698	FINNL	3674	698	3674	698	FINNL	3674	698	3674	698					
EL SAL	140	63	290	141	SCHWZ	2934	606	6621	1166	SCHWZ	2934	606	6621	1166	SCHWZ	2934	606	6621	1166	SCHWZ	2934	606	6621	1166	SCHWZ	2934	606	6621	1166					
COSTA	400	119	800	211	OESTER	1306	324	2663	648	OESTER	1306	324	2663	648	OESTER	1306	324	2663	648	OESTER	1306	324	2663	648	OESTER	1306	324	2663	648					
PANAMA	396	91	470	107	UDSSR	1676	246	1676	246	UDSSR	1676	246	1676	246	UDSSR	1676	246	1676	246	UDSSR	1676	246	1676	246	UDSSR	1676	246	1676	246					
KOLUMB	671	279	671	279	POLEN	1676	246	1676	246	POLEN	1676	246	1676	246	POLEN	1676	246	1676	246	POLEN	1676	246	1676	246	POLEN	1676	246	1676	246					
PERU	660	186	2340	713	CSSR	12779	1797	17817	2469	CSSR	12779	1797	17817	2469	CSSR	12779	1797	17817	2469	CSSR	12779	1797	17817	2469	CSSR	12779	1797	17817	2469					
BRASIL	97	11	97	11	UNGARN	3622	511	6649	913	UNGARN	3622	511	6649	913	UNGARN	3622	511	6649	913	UNGARN	3622	511	6649	913	UNGARN	3622	511	6649	913					
CHILE	180	66	360	162	USA	121	43	466	130	USA	121	43	466	130	USA	121	43	466	130	USA	121	43	466	130	USA	121	43	466	130					
BOLIV	400	90	400	90	ISRAEL	11463	1461	12607	1666	ISRAEL	11463	1461	12607	1666	ISRAEL	11463	1461	12607	1666	ISRAEL	11463	1461	12607	1666	ISRAEL	11463	1461	12607	1666					
ARGENT	1362	700	1629	776	SAUDIA			6349	646	SAUDIA			6349	646	SAUDIA			6349	646	SAUDIA			6349	646	SAUDIA			6349	646					
SYRIEN			260	68	AUSF	493606*	66667*	943669*	163226*	AUSF	493606*	66667*	943669*	163226*	AUSF	493606*	66667*	943669*	163226*	AUSF	493606*	66667*	943669*	163226*	AUSF	493606*	66667*	943669*	163226*					
IRAK	366	122	766	260	EV			3060	663	EV			3060	663	EV			3060	663	EV			3060	663	EV			3060	663					
IRAN	200	139	3963	1676	FRANKR	62209	6666	66676	16617	FRANKR	62209	6666	66676	16617	FRANKR	62209	6666	66676	16617	FRANKR	62209	6666	66676	16617	FRANKR	62209	6666	66676	16617					
ISRAEL	2217	601	6263	1618	BELLUX	46666	6196	67399	16499	BELLUX	46666	6196	67399	16499	BELLUX	46666	6196	67399	16499	BELLUX	46666	6196	67399	16499	BELLUX	46666	6196	67399	16499					
JORDAN			2124	602	NIEDL	62694	9100	104676	17661	NIEDL	62694	9100	104676	17661	NIEDL	62694	9100	104676	17661	NIEDL	62694	9100	104676	17661	NIEDL	62694	9100	104676	17661					
SAUDIA			2662	696	ITAL	90169	16029	164096	27262	ITAL	90169	16029	164096	27262	ITAL	90169	16029	164096	27262	ITAL	90169	16029	164096	27262	ITAL	90169	16029	164096	27262					
KUWAIT	3603	831	6666	1604	G BRIT	67446	11634	133447	22606	G BRIT	67446	11634	133447	22606	G BRIT	67446	11634	133447	22606	G BRIT	67446	11634	133447	22606	G BRIT	67446	11634	133447	22606					
BAHRAI	360	63	360	63	IRLAND	6601	1226	12420	2326	IRLAND	6601	1226	12420	2326	IRLAND	6601	1226	12420	2326	IRLAND	6601	1226	12420	2326	IRLAND	6601	1226	12420	2326					
A EMIR	1006	260	1006	260	DAENM	12406	1974	26901	4164	DAENM	12406	1974	26901	4164	DAENM	12406	1974	26901	4164	DAENM	12406	1974	26901	4164	DAENM	12406	1974	26901	4164					
PAKIST	960	222	2266	666	GRIECH	426	96	1261	269	GRIECH	426																							

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
BOLIV	200	51	200	51	3904 61 002					CSSR	307	155	703	373	UNGAR	840	192	1036	304	BULGAR	614	345	1220	638	MAROKK	336	131	336	131	TUNES	20	19	135	93	LIBYEN			701	164	AEGYPT	250	164	2027	538	ELFBE	362	122	707	230	NIGERI	803	216	833	379	RUANDA	340	92	438	115	KENIA			268	133	S AFR	373	175	636	313	USA	1712	448	2413	769	KANADA	104	49	468	168	MEXIKO	140	65	300	103	BRASIL	1116	308	2246	825	CHILE	131	59	231	85	URUGU			128	55	IRAN	360	143	350	143	ISRAEL	405	130	706	218	SAUDIA	188	59	249	78	NJEMEN	101	17	401	202	THAIL	122	52	427	147																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
3904 30 009					POLYTETRAFLUORETHYLEN FORMMASSEN					3905 19 000					AND VINYLACETATPOLYMERE					EINF	3725*	1782*	8658*	4080*	FRANKR	103	22	525	120	BELLUX	258	124	258	124	NIEDL	15	2	414	146	G BRIT	248	142	320	174	SCHWZ	3070	1484	6668	3325	USA			199	173																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
AND VINYLCHLORID-VINYLACETATCOPOLYMER					EINF	576*	2003*	2024*	4776*	FRANKR	7	71	8	77	NIEDL	92	295	203	672	ITAL	325	657	658	1329	G BRIT	255	581	147	438	USA	22	78	118	320	CHINA	155	202	155	202	JAPAN	23	90	43	125	AUSF	2868*	5769*	5785*	10840*	EINSCHL. 3904 61 009					3904 61 009					ANDERES POLYTETRAFLUORETHYLEN					EINF	984*	1810*	1559*	3195*	NIEDL	632	1071	923	1747	ITAL	22	79	32	102	USA	128	267	264	590	CHINA			40	92	JAPAN	172	337	270	554	AUSFUHR UNTER 3904 61 002					3904 69 000					AND FLUORIERT POLYMERE D VINYLCHLORID					EINF	1338*	5000*	2366*	9517*	BELLUX	282	1104	481	1807	NIEDL	576	1791	913	3378	G BRIT	98	64	119	127	USA	325	1810	632	3255	JAPAN	41	198	215	598	AUSF	240*	891*	334*	1254*	FRANKR	67	155	81	215	NIEDL	13	52	14	67	ITAL	80	382	130	556	G BRIT	18	72	28	113	SPAN	15	69	16	69	USA	20	53	20	54	3904 90 000					AND POLYMERE DES VINYLCHLORIDS USW					EINF	1602*	837*	2363*	1322*	AUS LG	34	15	34	15	FRANKR	252	65	252	67	G BRIT	1116	631	1615	950	USA	211	119	391	216	AUSF	3479*	1720*	5888*	3060*	FRANKR	258	128	547	291	BELLUX	30	28	170	125	NIEDL	70	51	107	76	ITAL	165	85	484	416	G BRIT	482	231	989	473	SPAN	372	207	522	291	SCHWZ	176	116	256	244	CSSR	1110	532	1110	532	USA			180	64	MEXIKO	356	140	356	140	3905 11 000					VINYLACETATPOLYMERE WAESSR DISPERSION					EINF	17797*	2688*	30736*	4599*	FRANKR	2510	410	4585	709	NIEDL	5140	854	7570	1279	ITAL	5890	632	10705	1119	G BRIT	1358	251	2523	447	NORWEG	1180	184	2124	338	SCHWZ	1325	259	2682	579	OESTER	299	70	411	103	AUSF	115839*	32267*	213073*	80099*	EINSCHL. 3905 19 000, 20 000					EV	105	13	1614	187	PV			5	3	FRANKR	16349	4902	31622	9587	BELLUX	16410	3059	30743	5894	NIEDL	13115	3647	24342	6728	ITAL	14518	4678	21781	7419	G BRIT	10914	2692	17534	4547	IRLAND	1170	435	2023	533	DAENM	3478	762	5461	1255	GRIECH	349	159	884	442	PORTUG	533	218	1097	422	SPAN	1099	339	1663	591	NORWEG	214	69	813	208	SCHWZ	5797	1572	15148	3284	FINNL	2691	723	5879	1718	SCHWZ	7927	2127	15504	4305	OESTER	5818	1831	9015	2577	JUGOSL	1322	443	2353	754	TUERK	951	450	1295	592	UDSSR	1974	826	3482	1507	POLEN	117	29	1860	343	FRANKR	6314	2415	13528	5103	BELLUX	3802	1059	6835	1992	NIEDL	13678	3138	26356	6476	ITAL	4288	1934	7718	3548	G BRIT	2593	1583	5243	3216	IRLAND	26	27	5	92	DAENM	352	253	782	544	GRIECH	158	115	227	151	PORTUG	213	162	1501	538	SPAN	1594	885	3373	1911	NORWEG	333	198	433	289	SCHWZ	1142	492	2251	952	FINNL	2456	765	6283	1938	SCHWZ	2405	1038	4271	1891	OESTER	2099	986	3357	1591	JUGOSL	55	45	188	300	TUERK	129	190	15	274	UDSSR	500	390	523	425	POLEN	96	178	113	183	CSSR	66	51	379	335	UNGAR	951	533	1927	842	BULGAR	641	173	756	229	SIMBAB			212	151	S AFR	455	323	1133	576	USA	1429	1555	2655	3199	KANADA	188	218	318	354	MEXIKO	436	271	485	325	KOLUMB	26	50	73	51	PERU	23	31	68	103	BRASIL	82	176	195	291	CHILE	28	49	68	118	ARGENT	17	61	87	113	IRAN	210	543	215	555	ISRAEL	172	127	416	274	JORDAN	372	58	492	80	SAUDIA	340	46	1178	238	A EMIR	948	181	1045	357	INDIEN	182	119	254	295	THAIL	81	108	129	150	CHINA	1	1	45	73	SKOREA	1000	415	1955	761	JAPAN	486	625	1255	1449





Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988			
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
FRANKR 87	71	122	113	ITAL 3572	595	9284	1925	JUGOSL 509	195	666	287					
NIEDL 18163	9716	34164	20381	G BRIT 1288	330	2492	558	MAROKK 189	52	189	52					
ITAL 2148	984	3462	1597	SPAN 2091	408	2960	583	S APR 322	107	382	128					
G BRIT 842	211	594	419	SCHWED 1573	362	3351	716	USA 718	275	848	328					
SCHW2 885	463	2003	1020	ISRAEL 330	71	590	162	KANADA 5	1	319	96					
OESTER 189		126		AUSF 782*	200*	2475*	460*	BRASIL 192	59	291	76					
USA 1655	1482	3257	2653	ITAL 216	55	373	99	SINGAP 156	52	312	104					
JAPAN 322		98		PORTUG 55	14	278	71	SKOREA 218	65	372	114					
TAIWAN 360		76														
AUSFUHR UNTER 3907 91 000				3909 10 009				3909 30 002								
3907 99 009				AND NARNSTOFF- THIONARNSTOFFHARZE USW				AND AMINOHARZE PRIMAERFORM FORMMASSEN								
AND POLYESTER IN PRIMAERFORMEN				EINF 157696*				EINF 1484*				EINF 1484*				
EINF 14978*				7462*				35248*				18443*				
AUS LG 58				50				59				130				
FRANKR 2076				984				4219				1782				
BELLUX 168				178				2349				1336				
NIEDL 3306				1700				3787				3783				
ITAL 2973				1209				3843				1660				
G BRIT 2257				988				4997				1980				
DAENH 103				113				185				184				
SCHW2 2373				1349				8430				3021				
OESTER 280				241				452				478				
JUGOSL 668				292				1947				1089				
USA 19				102				19				102				
ISRAEL 67				139				95				291				
JAPAN 218				76				2378				481				
TAIWAN 218				76				2378				481				
AUSFUHR UNTER 3907 91 000				3908 10 000				3909 20 002				3909 40 002				
3908 10 000				POLYAMID-6,-11,-12, USW				MELAMINHARZE PRIMAERFORM FORMMASSEN				PHENOLHARZE PRIMAERFORM FORMMASSEN				
EINF 54755*				31587*				100630*				58938*				
AUS LG 102				10				102				10				
FRANKR 7619				8713				14536				10845				
BELLUX 1892				8774				30825				16515				
NIEDL 9443				8179				18524				10142				
ITAL 9870				4701				15129				8238				
G BRIT 1443				581				1809				958				
DAENH 200				65				200				65				
SPAN 10				5				410				185				
ISLAND 120				66				66				66				
FINNL 198				60				60				60				
SCHW2 4284				3710				9258				8466				
POLEN 210				64				210				64				
CSSR 808				192				998				256				
BULGAR 200				62				200				62				
USA 2485				1461				3475				2310				
KANADA 1142				355				1144				237				
ISRAEL 361				174				926				443				
SKOREA 340				128				340				128				
JAPAN 428				265				878				558				
AUSFUHR UNTER 3907 10 000				3908 90 002				3909 30 009				3909 40 002				
3908 90 002				AND POLYAMIDE PRIMAERFORM FORMMASSEN				ANDERER MELAMINHARZE IN PRIMAERFORMEN				AND PHENOLHARZE IN PRIMAERFORMEN				
EINF 71604*				20729*				155526*				48870*				
AUS LG 22				8				22				8				
FRANKR 1788				775				3355				2548				
BELLUX 80				32				1014				491				
NIEDL 55982				14984				121930				34556				
ITAL 3587				1961				9815				5410				
G BRIT 8486				2404				18086				4276				
DAENH 408				148				413				182				
OESTER 390				129				595				198				
RUMAEN 200				70				200				70				
BULGAR 487				170				843				203				
KANADA 244				88				1462				523				
SKOREA 244				88				1462				523				
AUSFUHR UNTER 3907 10 000				3908 90 009				3909 20 009				3909 30 009				
3908 90 009				ANDERER POLYAMIDE IN PRIMAERFORMEN				ANDERER MELAMINHARZE IN PRIMAERFORMEN				ANDERER MELAMINHARZE IN PRIMAERFORMEN				
EINF 6337*				4621*				13957*				8042*				
AUS LG 7				7				7				7				
FRANKR 1792				1137				2262				1746				
BELLUX 198				126				351				221				
NIEDL 745				310				755				329				
ITAL 2580				1337				4797				2508				
G BRIT 892				494				1446				730				
SCHWED 300				140				300				140				
SCHW2 349				343				706				730				
USA 216				64				413				190				
SKOREA 850				313				1367				562				
JAPAN 277				174				1028				707				
TAIWAN 3				4				344				87				
AUSFUHR UNTER 3907 10 000				3909 10 002				3909 20 009				3909 30 009				
3909 10 002				HARNSTOFF- THIONHARNSTOFFHARZ FORMMASE				ANDERER MELAMINHARZE IN PRIMAERFORMEN				ANDERER MELAMINHARZE IN PRIMAERFORMEN				
EINF 9155*				1910*				23282*				4198*				
NIEDL 12				3				4228				197				
FRANKR 791				186				1056				265				
NIEDL 38219				1837				81747				3878				
ITAL 25174				1310				48429				2548				
G BRIT 434				77				535				109				
SPAN 534				107				993				203				
NORWEG 379				106				823				240				
SCHWED 3226				256				5536				481				
OESTER 39829				1779				88216				3767				
POLEN 21936				746				44794				1412				
CSSR 23678				658				35531				983				
ISRAEL 3138				93				3138				93				
AM 02 3138				93				3138				93				
AUSF 144778*				10011*				297937*				19869*				
FRANKR 35246				1682				72417				3406				
BELLUX 35948				1781				81967				3978				
NIEDL 7008				784				14882				1605				
ITAL 10900				927				21310				1985				
G BRIT 1729				285				3903				585				
DAENH 827				132				1930				250				
GRIECH 218				50				805				82				
SPAN 725				205				1258				319				
NORWEG 1770				79				2796				154				
SCHWED 1802				372				3226				630				
FINNL 246				58				373				101				
SCHW2 14363				870				28419				1780				
OESTER 19665				963				41677				1936				
JUGOSL 587				162				720				197				
UNGARN 2				1				417				52				
TUNES 1800				134				1540				137				
ARAB 2750				240				2900				280				
ELFK 400				59				400				59				
SIMBAS 3290				302				4155				425				
USA 279				108				1038				336				
EL SAL 1400				107				1400				107				
COSTA 345				59				445				70				
PHILIP 370				69				370				69				
SKOREA 1070				198				1473				275				
TAIWAN 184				48				749				121				
HONGK 184				48				749				121				
AUSFUHR UNTER 3907 10 000				3909 20 009				3909 30 009				3909 40 002				
3909 20 009				MELAMINHARZE PRIMAERFORM FORMMASSEN				ANDERER MELAMINHARZE IN PRIMAERFORMEN				ANDERER MELAMINHARZE IN PRIMAERFORMEN				
EINF 1316*				415*				2757*				782*				
NIEDL 156				69				156				69				
ITAL 241				32				835				143				
G BRIT 195				52				847				180				
DAENH 150				57				150				57				
SCHWED 304				115				605				229				
ISRAEL 177				53				177				53				
AUSF 2982*				1337*				6947*				2922*				
FRANKR 423				186				1232				489				
ITAL 557				274				973				450				
G BRIT 427				184				999				428				
SPAN 386				181				872				255				
NORWEG 175				173				175				173				
FINNL 346				152				635				284				
SCHW2 192				78				192				78				
TUERK 51				25				259				116				
UNGARN 398				119				398				119				
RUMAEN 210				95				295				134				
PAKIST 210				95				295				134				
AUSFUHR UNTER 3907 10 000				3909 20 009				3909 30 009				3909 40 002				
3909 20 009				ANDERER MELAMINHARZE IN PRIMAERFORMEN				ANDERER MELAMINHARZE IN PRIMAERFORMEN				ANDERER MELAMINHARZE IN PRIMAERFORMEN				
EINF 10990*				2085*				25404*				3959*				
EV 1				1				1				1				
AUS LG 1				1				1				1				
FRANKR 292				58				292				58				
BELLUX 16				8				190				73				
NIEDL 2125				483				11371				1322				
ITAL 8718				805				10914				1553				
G BRIT 5711				337				942				401				
NORWEG 175				173				175				173				
OESTER 175				173				175				173				
USA 241				161				259				171				
AUSF 85735*				8109*				110242*				15369*				
FRANKR 20903				2084				40800				4132				
BELLUX 10276				1243				20393				2410				
NIEDL 479				155				1398				428				
ITAL 4781				733				10613				1641				
G BRIT 662				259				1253				358				
DAENH 858				121				3114				383				
SPAN 1059				359				1604				548				
NORWEG 99				56				111				59				
SCHWED 2546				348				5727				744				
FINNL 174				65				295				103				
SCHW2 2575				355				4783				647				
OESTER 5973				1236				14994				2121				
FRANKR 2739				818				5999				1591				
BELLUX 787				415				1503				777				
NIEDL 2287				764				5355				1882				
ITAL 5245				1156				8103				1826				
G BRIT 731				343				855				450				
SCHW2 2				1				502				136				
OESTER 1008				202				1981				438				
CSSR 1455				54				1455				54				
USA 146				72				448				225				
AUSF 52948*				14248*				105816*				25118*				
FRANKR 10635				2051				24573				4353				
BELLUX 2947				592				4428				1242				
NIEDL 10344				1942				22949				3493				
ITAL 7797				2098				12125				3189				
G BRIT 3064				816				5855				1536				
DAENH 1077				219				1893				447				
GRIECH 160				67				323				147				
PORTUG 192				96				388				198				
SPAN 890				398				1871				931				
NORWEG 228				134				544				243				
SCHWED 238				77				686				243				
SCHW2 2505				523				5855				1285				





Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988					
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			
BELLUX	589	325	844	488	KOLUMB	20	16	551	316	3914 00 000									
NIEDL	106	52	154	80	VENEZU	283	158	583	387	IONENAUSTAUSCHER GRUNDLG POLYMERE USW									
ITAL	1187	540	3068	1381	PERU	35	58	38	67	EINF	2984*	3071*	7590*	5783*	AUS LG	2		5	
G BRIT	269	130	447	234	ARGENT	1113	647	1165	678	FRANKR	1688	1378	3357	2858	BELLUX	21	50	27	55
DAENM	281	126	451	233	SYRIEN			150	124	ITAL	815	579	3029	1156	G BRIT	206	157	352	209
SPAN	360	173	505	245	IRAN	410	308	1211	910	SCHWED	6	388	6	429	USA	103	434	635	905
SCHWZ	83	52	112	71	ISRAEL	51	47	107	104	AUSFUHR UNTER 3910 00 000									
DESTER	297	167	405	229	SAUDIA	245	181	328	242	3915 10 000									
JUGOSL			500	270	PAKIST	1	1	111	89	ABFALL SCHNITZEL USW ETHYLENPOLYMERE									
TUERK	398	207	413	215	CHINA			250	96	EINF	10219*	524*	16110*	1031*	FRANKR	1079	77	2452	161
AETHIO			100	54	JAPAN	556	452	673	558	BELLUX	1563	138	2649	240	NIEDL	1500	88	2910	195
S AFR	115	59	115	59	TAIWAN	215	155	1347	910	NORWEG	591	92	831	102	CSSR	2024	136	2555	154
USA	157	61	570	225	HONGK	130	94	240	170	AUSF	40342*	1764*	50478*	3980*	LV	153	8	153	8
MEXIKO	436	243	714	357	AUSTRL	147	106	372	254	BELLUX	5765	220	12154	459	NIEDL	7019	348	13410	655
JORDAN	199	83	285	118	NEUSEE	71	51	86	51	ITAL	9136	416	16485	790	ITAL	1410	87	3893	428
										G BRIT	1484	95	4552	271	GRIECH	4815	230	10574	502
3912 31 000					3912 90 100					TUERK	3929	95	5119	142	SCHWZ	4815	95	5119	399
CARBOXYMETHYLCELLULOSE UND IHRE SALZE					CELLULOSEESTER					USA	300	16	1385	91	USA	1651	53	1651	53
EINF	4848*	1890*	11027*	4514*	EINF	2193*	1877*	3859*	3109*	HONGK	1651	53	1651	53	3915 20 000				
AUS LG	7	4	7	4	EV			244	149	ABFALL SCHNITZEL USW STYROLPOLYMERE									
FRANKR	809	373	2280	1122	AUS LG	52	40	912	590	EINF	3217*	359*	4897*	494*	EINF	911	117	1494	176
NIEDL	1222	448	1997	740	USA	2157	1788	3817	2973	AUS LG	135	13	135	13	FRANKR	540	74	540	74
ITAL	400	98	400	98	JAPAN	21	94	24	105	SCHWED	783	51	999	78	FINNL	783	51	999	78
G BRIT	103	176	251	251	AUSFUHR UNTER 3912 11 000					AUSF	3884*	420*	7952*	882*	LV			244	13
FINNL	1238	431	2938	1044	3912 90 900					BELLUX	910	100	1918	202	BELLUX	502	53	1327	148
JAPAN	13	12	80	128	AND CELLULOSE IHRE CHEM DERIVATE USW					ITAL	1381	165	3311	402	ITAL	1381	165	3311	402
AUSF	15262*	5061*	26186*	9953*	EINF	1006*	807*	4262*	2374*	3915 30 000									
FRANKR	1250	496	2410	879	FRANKR	40	7	229	114	ABFALLE USW VINYLCHLORIDPOLYMERE									
BELLUX	829	291	1858	470	NIEDL	379	307	1492	539	EINF	10181*	585*	18861*	1022*	FRANKR	704	43	2159	113
NIEDL	1542	531	1597	711	IRLAND	140	110	1136	890	FRANKR	1455	65	3395	107	BELLUX	1455	65	3395	107
ITAL	1318	357	2073	537	SCHWED	220	158	492	201	NIEDL	3418	215	5245	310	NIEDL	3418	215	5245	310
G BRIT	119	69	183	109	USA	100	71	520	366	G BRIT	745	45	1222	114	G BRIT	745	45	1222	114
DAENM	20	19	143	81	JAPAN	20	62	20	64	DAENM	1094	51	1854	130	DAENM	1094	51	1854	130
SPAN	185	98	891	352	AUSF	6459*	1000*	7304*	1421*	OESTER	635	48	1085	108	OESTER	635	48	1085	108
NORWEG	350	154	450	194	NIEDL	2058	121	2058	122	AUSF	24441*	1314*	48594*	2388*	FRANKR	1115	70	1462	88
SCHWZ	678	224	1250	419	ITAL	603	73	719	135	BELLUX	4382	155	8092	311	BELLUX	4382	155	8092	311
OESTER	143	91	521	251	SPAN	394	253	554	320	NIEDL	3091	170	5210	355	NIEDL	3091	170	5210	355
JUGOSL	300	84	205	528	OESTER	8	6	126	115	ITAL	4849	346	6909	452	ITAL	4849	346	6909	452
TUERK	145	195	784	258	TUERK	50	54	50	44	OESTER	1121	70	2816	205	OESTER	1121	70	2816	205
UDSSR	5180	2071	7420	2349	POLEN	75	100	75	100	USA	842	67	842	67	USA	842	67	842	67
AEGYPT	500	206	500	206	CSSR			80	52	AFGHAN	1110	119	1110	119	AFGHAN	1110	119	1110	119
ELFBK	5	2	155	82	USA	2363	204	2563	252	INDONE			2995	177	INDONE			2995	177
SIMBAB			57	51	3913 10 000					SINGAP	1587	84	4348	188	SINGAP	1587	84	4348	188
USA	1419	511	2307	861	ALCINSAEURE IHRE SALZE UND ESTER					3915 90 110									
VENEZU			500	455	EINF	2359*	1649*	4093*	3404*	ABFALL SCHNITZEL USW PROPYLENPOLYMERE									
ISRAEL	430	192	452	204	EV			17	10	EINF	2218*	108*	5492*	174*	EINF	2218*	108*	5492*	174*
SINGAP			736	287	AUS LG			780	442	AUSF	9208*	482*	23849*	1465*	AUSF	9208*	482*	23849*	1465*
3912 39 100					FRANKR	1191	979	1271	1089	FRANKR	704	43	2159	113	FRANKR	704	43	2159	113
ETHYLCELLULOSE					G BRIT	742	323	1140	912	BELLUX	1455	65	3395	107	BELLUX	1455	65	3395	107
EINF	551*	408*	1086*	1239*	NORWEG	41	57	460	521	NIEDL	3418	215	5245	310	NIEDL	3418	215	5245	310
NIEDL	150	31	255	258	USA	15	41	58	177	G BRIT	745	45	1222	114	G BRIT	745	45	1222	114
G BRIT	360	316	543	477	AUSF	664*	839*	1824*	1782*	DAENM	1094	51	1854	130	DAENM	1094	51	1854	130
SCHWED	10	8	140	70	EV	35	28	319	249	OESTER	635	48	1085	108	OESTER	635	48	1085	108
USA	31	53	148	424	3913 90 100					AUSF	24441*	1314*	48594*	2388*	AUSF	24441*	1314*	48594*	2388*
AUSF	50*	71*	148*	134*	CHEMISCHE DERIVATE D NATURKAUTSCHUKS					FRANKR	704	43	2159	113	FRANKR	704	43	2159	113
NIEDL	50	70	50	70	EINF	100*	48*	198*	157*	BELLUX	1455	65	3395	107	BELLUX	1455	65	3395	107
3912 39 900					FRANKR			50	80	NIEDL	3418	215	5245	310	NIEDL	3418	215	5245	310
ANDERE CELLULOSEETHER					AUSF	14*	19*	53*	71*	G BRIT	745	45	1222	114	G BRIT	745	45	1222	114
EINF	3057*	2796*	5008*	5291*	3913 90 900					DAENM	1094	51	1854	130	DAENM	1094	51	1854	130
EV			1	8	MODIFIZIERTE NATURLICHE POLYMERE USW					OESTER	635	48	1085	108	OESTER	635	48	1085	108
AUS LG	657	472	658	481	EINF	1939*	2410*	3896*	4577*	AUSF	24441*	1314*	48594*	2388*	AUSF	24441*	1314*	48594*	2388*
FRANKR			50	115	AUS LG			79	45	FRANKR	1115	70	1462	88	FRANKR	1115	70	1462	88
NIEDL	587	505	1374	1251	FRANKR	655	1208	789	1633	BELLUX	4382	155	8092	311	BELLUX	4382	155	8092	311
G BRIT	8	24	49	85	NIEDL	5	3	102	100	NIEDL	3091	170	5210	355	NIEDL	3091	170	5210	355
IRLAND	145	89	145	89	ITAL	251	125	455	225	ITAL	4849	346	6909	452	ITAL	4849	346	6909	452
SCHWED	7	1	225	94	G BRIT	202	351	290	511	OESTER	1121	70	2816	205	OESTER	1121	70	2816	205
USA	937	578	1037	1011	DAENM			15	234	USA	842	67	842	67	USA	842	67	842	67
JAPAN	122	141	162	254	SCHWED	497	355	1213	577	AFGHAN	1110	119	1110	119	AFGHAN	1110	119	1110	119
AUSF	17230*	14677*	38797*	32624*	FINNL	50	5	122	62	INDONE			2995	177	INDONE			2995	177
EV			24	32	SCHWZ	102	33	384	324	SINGAP	1587	84	4348	188	SINGAP	1587	84	4348	188
FRANKR	1857	1795	4949	4588	USA	53	184	53	184	3915 90 130									
BELLUX	1027	931	1825	1592	CHINA	1	58	2	53	ABFALL SCHNITZEL USW ACRYLPOLYMERE									
NIEDL	1235	1221	1952	1900	JAPAN	100	57	309	181	EINF	173*	38*	173*	38*	EINF	173*	38*	173*	38*
ITAL	2541	2044	5211	4378	AUSF	909*	1141*	2407*	3719*	AUSF	5148*	483*	13586*	1114*	AUSF	5148*	483*	13586*	1114*
G BRIT	567	459	1633	1450	FRANKR	20	33	281	175	FRANKR	983	93	2541	249	FRANKR	983	93	2541	249
IRLAND	52	43	420	394	ITAL	24	275	105	381	BELLUX									



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
S AFR	35	30	55	113	3917 21 990					3917 23 990				
USA	546	492	797	750	AND ROHRE U SCHLAEUCE ETHYLENPOLYMER					AND ROHRE U SCHLAEUCE VINYLCHLORID				
AUSTRAL	41	50	53	52	EINF 1899* 1440* 2740* 2227*					EINF 502* 389* 574* 704*				
3917 10 100					FRANKR 120 135 135 159					AUS LG 1 1 1 1				
KUNSTDAERME GEAERTETE EIWISSSTOFFE					BELLUX 192 123 211 155					FRANKR 124 95 280 258				
EINF 405* 370* 453* 584*					NIEDL 454 192 554 247					NIEDL 102 98 167 151				
BELLUX 75 200 75 200					ITAL 255 125 272 160					ITAL 245 121 350 179				
USA 75 63 102 180					G BRIT 83 209 99 224					AUSP 13142* 3851* 24357* 7151*				
AUSP 2044* 5558* 4555* 13433*					IRLAND 40 235 40 235					EV 1485 348 3351 740				
FRANKR 103 419 271 1185					DAENM 301 115 505 201					FRANKR 2325 557 3199 1048				
BELLUX 182 542 342 1059					SCHWZ 41 55 127 145					BELLUX 451 152 937 333				
NIEDL 78 212 189 549					OESTER 379 139 514 185					NIEDL 255 105 453 192				
ITAL 182 455 272 690					USA 17 55 32 153					ITAL 415 223 1731 459				
G BRIT 71 252 237 725					ISRAEL 17 55 215 250					DAENM 457 152 1143 401				
DAENM 60 180 107 325					AUSP 1444* 883* 3457* 1985*					SPAN 207 119 208 123				
GRIECH 17 53 40 133					LV 49 8 49 8					NORWEG 915 259 1955 558				
SCHWED 13 39 44 180					FRANKR 375 170 751 370					SCHWED 687 215 1345 395				
FINNL 81 175 91 209					NIEDL 551 135 1207 341					SCHWZ 3565 855 7575 1849				
SCHWZ 54 255 125 422					G BRIT 43 45 335 234					OESTER 1345 471 1711 519				
OESTER 54 251 215 555					SCHWZ 234 157 715 255					TUNES 7 43 19 115				
JUGOSL 15 49 80 255					OESTER 103 144 139 154					LIBYEN 551 215 1415 315				
TUERK 13 62 13 63					3917 22 100					MALI 452 133 452 133				
S AFR 807 1752 1945 4455					ROHRE USW N BIEGSAM NAHTLOS PROPYLEN					ETHIO 375 97 1251 279				
USA 51 105 301 731					EINF 533* 395* 1039* 520*					3917 29 110				
KANADA 15 53 25 114					ITAL 473 377 944 775					ROHRE USW N BIEGSAM NAHTL EPOKIDHARZE				
VENEZU 43 95 43 95					AUSP 885* 513* 1555* 1255*					EINF 247* 275* 359* 499*				
ISRAEL 94 433 155 530					BELLUX 50 55 75 73					NIEDL 15 25 55 135				
3917 10 900					NIEDL 50 40 123 123					SCHWZ 217 210 217 210				
KUNSTDAERME AUS CELLULOSEKUNSTSTOFFEN					ITAL 437 295 759 500					USA 3 11 55 103				
EINF 847* 2293* 1551* 4379*					G BRIT 75 51 54 52					AUSP 95* 292* 231* 552*				
AUS LG 8 15 5 21					USA 43 45 132 142					NIEDL 15 42 29 101				
FRANKR 424 1127 701 1802					ISRAEL 43 45 70 51					DAENM 22 120 22 120				
BELLUX 273 655 574 1475					3917 22 910					SCHWZ 51 75 54 100				
NIEDL 3 7 55 211					PROPYLENROHRE USW GASLTG USW ZIV LP2					OESTER 3 57 55 55				
FINNL 54 147 152 329					EINF " " " 6*					3917 29 130				
OESTER 55 259 110 455					AUSP " 2* " 2*					ROHRE USW N BIEGSAM KONDENSATPOLYMER				
AUSP 4335* 8935* 5842* 17531*					3917 22 990					EINF 24* 75* 104* 200*				
LV 8 17 5 17					AND ROHRE SCHLAEUCE PROPYLENPOLYMERE					G BRIT 7 53 15 107				
FRANKR 157 374 515 1119					EINF 55* 55* 332* 452*					AUSP 340* 552* 715* 1505*				
BELLUX 135 315 217 533					FRANKR 65* 55* 332* 452*					FRANKR 29 50 52 174				
NIEDL 91 244 211 545					BELLUX 24 11 159 124					NIEDL 50 205 152 339				
ITAL 117 252 315 555					SPAN 5 14 25 52					ITAL 22 91 25 109				
G BRIT 72 145 154 310					USA 1 2 9 105					G BRIT 21 50 24 92				
DAENM 145 155 234 254					AUSP 1555* 1155* 2495* 1539*					PORTUG 12 35 37 110				
GRIECH 51 257 125 410					FRANKR 151 154 323 347					SCHWZ 79 150 151 313				
NORWEG 35 119 79 203					BELLUX 143 75 230 173					OESTER 37 59 45 50				
SCHWED 32 75 125 224					NIEDL 11 33 22 53					3917 29 150				
FINNL 125 270 545 959					ITAL 401 250 550 321					ROHRE USW N BIEGSAM ADDITPOLYMERISAT				
SCHWZ 115 395 202 559					DAENM 71 52 95 52					EINF 105* 242* 127* 317*				
OESTER 311 524 779 1975					SCHWZ 155 122 351 255					BELLUX 15 52 15 52				
UOSSR 305 322 305 322					OESTER 205 154 277 205					G BRIT 42 52 51 125				
UNGARN 570 1553 700 1752					SKORBA 329 150 329 150					SCHWZ 43 55 44 55				
USA 555 1512 2579 4171					3917 23 100					AUSFUHR UNTER 3915 90 590				
KANADA 211 452 334 725					ROHR USW N BIEGSAM NAHTL VINYLCHLORID					3917 29 190				
KOLUMB 55 97 75 122					EINF 2900* 1290* 4455* 1939*					ROHRE USW N BIEGSAM AND POLYMERISAT				
VENEZU 145 135 197 234					AUS LG 1 4					EINF 304* 274* 534* 533*				
ECUAD 27 55 27 55					FRANKR 441 250 499 344					FRANKR 115 135 229 297				
BRASIL 53 145 97 143					NIEDL 1525 451 2415 709					ITAL 174 53 357 110				
CHILE 52 140 75 173					ITAL 555 255 955 427					SCHWZ 9 57 25 177				
ISRAEL 1 3 21 59					G BRIT 77 55 50 70					AUSP 49* 150* 210* 455*				
SAUDIA 135 355 359 533					FINNL 2 55 21 94					FRANKR 2 7 53 55				
JAPAN 54 55 145 254					AUSP 5777* 2502* 11552* 5530*					BULGAR 1 1 25 57				
AUSTRAL 54 55 145 254					PV 3 4 5 5					KANADA 1 1 25 57				
3917 21 100					FRANKR 1117 311 2303 555					3917 29 910				
ROHRE USW N BIEGSAM NAHTLOS A ETHYLEN					BELLUX 372 153 775 322					ROHRE AND KUNSTST USW GASLTG ZIV LP2				
EINF 1257* 1351* 3155* 3003*					NIEDL 1052 513 1550 972					EINF " 1* " 5* 4*				
FRANKR 31 15 51 57					ITAL 210 135 357 209					AUSP 11* 55* 12* 93*				
NIEDL 35 72 59 143					G BRIT 191 105 575 354					3917 29 990				
SCHWED 1010 1070 2014 2132					DAENM 335 155 410 245					ROHRE U SCHLAEUCE A AND KUNSTSTOFFEN				
SCHWZ 50 129 217 324					SCHWED 211 121 410 245					EINF 455* 552* 941* 1490*				
OESTER 54 25 514 155					FINNL 71 35 225 141					AUS LG 1 1				
AUSP 7320* 3145* 12935* 5309*					SCHWZ 1173 504 2251 1014					FRANKR 35 73 152 313				
PV 2 13 2 13					OESTER 719 355 1425 753					BELLUX 3 5 50 177				
FRANKR 3955 1155 5577 1523					USA 17 3 55 72					ITAL 135 55 212 123				
BELLUX 705 370 1445 555					KANADA 1 1 202 134					DAENM 11 94 39 177				
NIEDL 755 343 1533 735					OMAN 134 50 134 50					SPAN 59 105 73 125				
ITAL 322 401 451 515					3917 23 910									
G BRIT 77 53 122 79					VINYLCHELRIDROHRE USW GASLTG ZIV LP2									
GRIECH 95 112 150 145					EINF 5* 12* 17* 29*									
SCHWZ 442 195 503 472					AUS LG 4 4									
OESTER 224 133 294 195					AUSP 12* 10* 55* 25*									
GUINEA 452 159 452 159														
USA 40 15 225 153														

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988			
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
SCHWZ	188	202	228	368	AUS LG	1	1	1	1	AUSF	*	16*	*	22*			
OESTER	84	70	181	147	FRANKR	80	28	184	104	3917 33 900							
AUSF	1197*	1687*	2171*	3025*	BELLUX	71	182	137	284	AND ROHRE USW MIT FORMST USW N VERST							
PV	1	1	8	5	NIEDL	221	178	728	488	EINF	417*	787*	982*	1203*			
FRANKR	327	493	556	699	ITAL	342	188	1038	871	FRANKR	32	287	32	287			
BELLUX	112	168	198	262	G BRIT	128	87	182	88	BELLUX	360	292	426	402			
NIEDL	837	881	824	1048	DAENM	476	171	1080	386	SCHWZ	13	89	29	138			
G BRIT	69	137	183	328	GRIECH	566	286	1193	614	OESTER	9	84	383	118			
SCHWZ	46	134	180	331	SCHWZ	161	284	286	341	USA	9	84	19	187			
OESTER	30	62	66	91	USA	28	134	42	186	AUSF	2984*	1116*	4611*	2097*			
3917 31 100					AUSF	3781*	2103*	7491*	4193*	FRANKR	1917	486	2489	770			
BIEGSAME ROHRE USW MIT FORMST ZIV LFPZ					EV	7	5	7	8	BELLUX	388	132	561	229			
EINF	*	6*	*	7*	PV	8	3	11	6	NIEDL	39	18	176	97			
AUSF	*	*	*	1*	FRANKR	616	342	1223	737	ITAL	226	121	372	178			
3917 31 900					BELLUX	387	186	598	284	G BRIT	63	81	76	96			
AND BIEGSAME ROHRE USW DRUCK > 27,6 MPA					NIEDL	1176	402	2212	773	SCHWZ	163	98	519	389			
EINF	878*	829*	1659*	1437*	ITAL	343	198	379	238	3917 39 110							
FRANKR	82	44	188	180	G BRIT	142	112	304	231	AND EPOXIDHARZROHRE USW NAHTLOS USW							
BELLUX	23	108	41	188	DAENM	70	64	124	98	EINF	103*	192*	126*	281*			
NIEDL	71	163	93	206	GRIECH	36	88	83	77	G BRIT	37	66	46	88			
ITAL	388	249	718	374	SCHWED	80	82	89	110	SCHWZ	8	83	8	84			
G BRIT	268	129	489	279	FINNL	108	89	178	102	AUSF	18*	16*	20*	18*			
SCHWZ	29	88	48	102	SCHWZ	389	198	872	427	3917 39 130							
AUSFUHR UNTER 3918 90 990					OESTER	128	123	428	404	AND KONDENSATPOLYMERISATROHRE NAHTLOS							
3917 32 110					ISRAEL	71	49	268	186	EINF	422*	184*	861*	264*			
AND EPOXIDHARZROHRE N VERSTAERKT USW					JORDAN			166	81	OESTER	393	107	826	148			
EINF	10*	11*	10*	11*	3917 32 390					AUSF	8*	12*	41*	37*			
AUSF	466*	780*	926*	1482*	AND ROHRE USW AND ADDITPOLYMERISATERZ					EV	1			1			
FRANKR	19	63	29	93	EINF	2366*	1887*	8010*	3883*	3917 39 150							
NIEDL	68	129	188	263	AUS LG			1	1	AND ADDITPOLYMERISATROHRE USW NAHTLOS							
ITAL	107	200	122	232	FRANKR	1492	1146	2968	2171	EINF	1446*	1173*	2187*	2124*			
DAENM	30	44	73	96	BELLUX	217	78	243	113	AUS LG	1	7	1	7			
PORTUG		2	134	112	ITAL	269	264	830	839	BELLUX	181	167	308	326			
SCHWED	38	72	68	147	G BRIT	277	270	780	804	NIEDL	988	621	1387	848			
SCHWZ	182	130	248	272	OESTER		1	171	81	ITAL	236	213	260	238			
USA	4	24	14	78	KANADA	82	61	83	82	IRLAND			4	92			
3917 32 190					AUSF	1798*	1240*	3809*	2639*	SCHWZ	43	84	73	88			
AND KONDENSATPOLYMERISATROHRE N VERST					PV				1	USA	38	99	82	364			
EINF	63*	183*	83*	290*	FRANKR	108	87	381	229	AUSF	1338*	1061*	2171*	1870*			
NIEDL	20	80	31	74	BELLUX	984	404	1706	714	EV	1	2	1	2			
OESTER	14	88	14	88	NIEDL	62	83	188	126	FRANKR	67	68	92	91			
USA		13	4	79	ITAL	13	34	82	102	BELLUX	49	83	78	78			
AUSF	678*	1874*	1378*	3843*	G BRIT	18	38	68	188	NIEDL	79	77	193	146			
FRANKR	49	131	78	260	DAENM	319	97	424	139	G BRIT	74	129	161	186			
BELLUX	27	93	42	181	SCHWZ	88	127	299	354	DAENM	4	7	32	62			
G BRIT	178	361	614	1071	OESTER	91	81	182	108	NORWEG	166	118	167	120			
DAENM	16	69	32	128	TUNES	90	83	128	77	SCHWZ	177	91	608	247			
GRIECH	22	88	27	70	USA	88	100	88	119	OESTER	827	226	730	329			
SPAN	23	86	89	118	CHINA			61	130	BRASIL	31	160	31	180			
SCHWED	32	168	76	323	3917 32 810					3917 39 190							
FINNL	12	81	14	88	AND ROHR USW AND KUNSTST N VERSTAERKT					AND ROHRE AND POLYMERISATERZ NAHTLOS							
SCHWZ	29	48	88	184	EINF	137*	186*	486*	638*	EINF	63*	150*	489*	801*			
OESTER	182	482	239	737	FRANKR	81	38	262	108	AUS LG		6		6			
USA		116	88	191	BELLUX	6	31	12	286	FRANKR	31	21	221	97			
VENEZU		1	26	182	G BRIT	24	37	87	116	FINNL	18	98	38	188			
3917 32 310					AUSF	223*	289*	498*	642*	SCHWZ	1	4	146	102			
AND ETHYLENPOLYMERRROHRE N VERSTAERKT					NIEDL	124	126	288	262	AUSF	60*	98*	93*	127*			
EINF	3144*	1187*	6080*	2388*	ITAL		2	48	83	NIEDL	86	91	86	91			
BELLUX	1087	306	1723	482	SCHWZ	33	41	88	98	3917 39 910							
NIEDL	76	100	224	486	3917 32 910					ROHR N FORMST AND KUNSTST LTG ZIV LFPZ							
G BRIT	68	88	388	128	AND ROHR USW AUS AND KUNSTSTOFFEN USW					EINF	*	*	*	1*			
DAENM	8	8	281	81	EINF	621*	874*	1088*	969*	AUSF	86*	47*	99*	60*			
SPAN	238	61	380	96	BELLUX	300	101	432	188	3917 39 990							
OESTER	1600	408	2988	788	NIEDL	2	11	44	72	AND ROHRE U SCHLAEUCHE AND KUNSTSTOFF							
USA	88	161	88	171	ITAL	98	83	174	184	EINF	413*	770*	778*	1396*			
JAPAN	2	12	14	78	SCHWED	19	68	76	188	EV		2		2			
AUSF	6163*	3987*	11403*	7278*	OESTER	86	147	87	149	AUS LG		3		3			
FRANKR	782	888	1686	1328	JUGOSL	116	87	138	88	BELLUX	38	87	49	66			
BELLUX	902	484	1498	787	USA	12	87	88	120	ITAL	186	284	190	289			
NIEDL	1688	888	3890	1388	AUSF	229*	242*	498*	481*	PORTUG		8	8	70			
ITAL	183	330	268	813	PORTUG	118	78	118	78	SCHWZ	37	114	72	190			
G BRIT	1086	419	2008	841	3917 33 100					OESTER	84	120	91	217			
DAENM	48	39	78	89	ROHR USW MIT FORMST GASLTG ZIV LUFTFZ					USA	13	67	187	347			
NORWEG	192	99	207	128	EINF	*	*	*	*								
SCHWED	23	130	48	220													
SCHWZ	809	484	889	880													
OESTER	84	232	178	431													
JAPR	818	141	81	144													
JAPAN			71	64													
AUSTRL	11	89	20	114													
3917 32 380																	
AND VINYLCHLORIDROHR USW N VERSTAERKT																	
EINF	2087*	1839*	4812*	3179*													

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988			
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
AUSP	9820*	1551*	10897*	2558*	KANADA	8748	71	22343	101	ITAL	407	516	443	575			
EV		10		10	SAUDIA	14350	59	14350	59	G BRIT	741	552	1902	1789			
PV	1	2	2	3	JAPAN	812	2	13185	141	IRLAND	101	54	189	128			
FRANKR	70	192	175	386	DAENM	886	126	123224	896	DAENM	845	572	1654	1340			
BELLUX	129	119	225	246	NEUSEE	8426	77	10905	95	GRIECH	57	84	59	119			
NIEDL	116	258	295	399						PORTUG	240	180	472	373			
ITAL	33	38	113	98	3918	10	900			SPAN	102	203	489	623			
G BRIT	72	90	75	103						NORWEG	368	299	724	648			
IRLAND	74	88	140	123	AND VINYLCHLORIDPOLYMERBODENBELAG					SCHWED	1220	1189	1908	1729			
DAENM	90	94	115	119						FINNL	213	180	527	532			
NORWEG	80	94	115	119	M2			M2		SCHWZ	813	959	1246	1475			
SCHWZ	8781	205	8974	344	EINF	420555*	3293*	531855*	5982*	OESTER	291	384	1128	697			
OESTER	291	192	592	383	GEW DT	7589		13416		JUGOSL	235	163	244	195			
KUWAIT	19	51	19	51	EV			97	5	TUERK	45	63	48	63			
3917	40	100			AUS LG			157	10	UNGARN	28	61	44	97			
FORMSTUECK USW F ZIVILE LUFTFAHRZEUGE					FRANKR	41755	239	133963	848	USA	431	389	809	601			
EINF	5*	18*	5*	19*	BELLUX	9432	77	23124	208	KANADA	84	116	252	298			
AUSP	13*	39*	25*	74*	ITAL	7552	62	118832	138	GUATEM			55	52			
3917	40	900			G BRIT	81280	827	131228	1601	ISRAEL	37	29	207	151			
FORM-VERSCHLUSSSTUECKE USW AND ZWECKE					IRLAND	155762	883	217434	1204	SAUDIA	214	238	331	351			
EINF	4925*	5605*	5265*	11575*	SCHWZ	33453	458	58324	747	SKOREA	55	93	55	97			
EV		6		6	JUGOSL	12000	82	12000	82	JAPAN	189	300	190	304			
AUS LG	1	15	1	15	AUSP	1468447*	12048*	2581397*	21025*	HONGK	5	55	5	50			
FRANKR	119	171	178	258	GEW DT	25766		45376		3919	10	310					
NIEDL	678	729	1184	1311	EV	53166	195	58566	220	POLYESTERKLEBEBAND BREITE < 20 CM							
ITAL	1419	1363	2089	2247	FRANKR	245055	1884	462028	3471	EINF	3325*	6552*	5199*	11439*			
G BRIT	246	530	352	724	BELLUX	185385	1686	314461	2627	FRANKR	1957	2295	3972	4795			
IRLAND	73	159	99	250	NIEDL	222490	1381	472022	2944	NIEDL	433	1595	744	2605			
DAENM	108	115	244	328	ITAL	154889	1332	247405	2060	ITAL	338	119	426	208			
SCHWED	53	69	235	182	G BRIT	85447	527	120973	1053	IRLAND	407	2357	598	3310			
SCHWZ	1175	1831	2051	3458	IRLAND	43169	217	55548	297	DAENM	111	52	123	100			
OESTER	972	1248	1791	2393	DAENM	41667	480	65280	735	USA	12	15	55	90			
USA	31	266	46	85	SPAN	21986	84	45028	159	JAPAN	4	14	211	249			
SAUDIA			13	85	SPAN	19502	174	38361	351	AUSP	465*	805*	799*	1279*			
AUSP	10465*	15820*	26251*	33161*	KANARI			6200	58	LV			2	3			
EV	14	23	31	35	NORWEG	80517	1061	127250	1737	PV	1	4	1	4			
LV	1	15	1	15	SCHWED	58725	574	88227	909	FRANKR	229	195	463	333			
PV	7	108	8	173	FINNL	38702	371	54219	483	BELLUX	18	95	38	155			
FRANKR	1731	2376	3268	4966	SCHWZ	34475	475	86409	997	NIEDL	10	77	13	92			
BELLUX	705	824	2824	2195	OESTER	87378	713	150198	1284	SPAN	9	49	20	119			
NIEDL	820	1255	2044	3051	TUERK	5024	51	5024	51	SCHWZ	35	139	81	158			
ITAL	2164	4194	4106	7855	S APR	3727	107	3727	107	OESTER	47	72	55	99			
ITAL	2164	4194	4106	7855	USA	31507	286	44081	468	UNGARN	101	63	102	64			
G BRIT	441	591	1285	1524	KANADA	48721	241	53151	285	IRAK			20	63			
DAENM	182	312	322	560	KUWAIT	551	16	5559	110	3919	10	350					
PORTUG	35	140	38	152	PAKIST			27000	183	EPOXIDHARZKLEBEBAND BREITE < 20 CM							
SPAN	115	203	241	484	NEUSEE					EINF	7*	11*	8*	25*			
NORWEG	68	189	125	315	3918	90	000			AUSP	54*	30*	242*	125*			
SCHWED	50	218	154	425	BODENBELAG AUS AND KUNSTSTOFFEN					SCHWZ			188	88			
FINNL	43	83	99	184						3919	10	390					
SCHWZ	1482	2193	8337	5204	EINF	169559*	857*	253404*	1521*	KLEBEBAND KONDENSATPOLYMERISATERZEUGN							
OESTER	1348	1429	2218	2393	GEW DT	1848		3158		EINF	1455*	729*	1781*	970*			
UNGARN	22	24	279	65	AUS LG	53	1	53	1	AUS LG	2	4	2	5			
AEGYPT			37	115	FRANKR	2688	25	8933	55	FRANKR	541	193	549	200			
AETHIO	166	121	332	252	NIEDL	121098	458	147551	559	BELLUX	72	70	72	70			
S APR	5	57	5	62	ITAL	21584	190	44684	375	NIEDL	29	25	278	98			
USA	507	295	1746	1211	SCHWED	14500	80	18750	105	ITAL	492	134	499	138			
KANADA	23	73	24	79	OESTER	984	10	12579	96	G BRIT	24	62	51	145			
SAUDIA	12	13	140	80	JUGOSL			9470	54	USA	54	192	59	247			
A EMIR	107	119	107	119	AUSP	134844*	1352*	255515*	2515*	AUSP	420*	453*	547*	720*			
INDIEN	44	293	44	293	GEW DT	2083		4195		PV	5	15	8	17			
SINGAP	7	105	18	198	FRANKR	52364	478	88373	925	FRANKR	38	106	57	172			
SKOREA	44	124	46	155	BELLUX	2450	55	7497	135	NIEDL	40	49	62	101			
JAPAN	124	157	235	326	NIEDL	37958	275	69551	559	ITAL	108	52	110	62			
3918	10	100			ITAL	1450	17	12052	90	ITAL	142	55	215	97			
BODENBELAG TRAEGER M PVC DETRAENKT					G BRIT	8512	79	9484	90	SCHWZ	49	55	63	109			
					NORWEG	4000	53	4000	53	3919	10	510					
					SCHWZ	5942	110	13383	219	VINYLCHLORIDKLEBEBAND BREITE < 20CM							
					OESTER	11948	152	21858	250	EINF	1885*	1655*	2897*	2551*			
					AUSTRAL			8045	105	AUS LG	2	2	2	2			
					3919	10	100			BELLUX	205	273	330	370			
					KST-KLEBEBAND BREITE < 20CM UNVULKAN					NIEDL	193	58	247	147			
										ITAL	404	233	567	353			
					EINF	26705*	15540*	52925*	31534*	G BRIT	797	749	1178	1181			
					EV	1	14	1	17	DAENM	86	52	304	127			
					AUS LG	24	48	204	145	OESTER	158	90	153	180			
					FRANKR	521	722	2278	2088	AUSP	897*	1077*	1587*	2414*			
					BELLUX	305	323	580	509	FRANKR	53	148	91	258			
					NIEDL	14983	5413	27180	11592	BELLUX	33	55	73	123			
					ITAL	5439	3835	14151	4270	NIEDL	129	159	394	441			
					G BRIT	2597	2805	4711	5137	ITAL	21	37	55	97			
					IRLAND	35	210	51	350	G BRIT	32	53	49	74			
					GRIECH	95	58	95	58	DAENM	47	57	59	75			
					SPAN	525	259	1015	555	GRIECH	89	53	53	59			
					SCHWZ	284	270	518	527	SPAN	43	53	53	59			
					OESTER	172	135	180	146	SCHWZ	23	51	104	153			
					JUGOSL	212	101	212	101	OESTER	144	246	201	325			
					USA	353	532	150	122	JUGOSL	240	24	241	134			
					KANADA			559	339	USA	10	19	49	115			
					TAIWAN	154	97	559	339	AUSTRAL	1	4	5	247			
					AUSP	9585*	9899*	19392*	17789*								
					PV	4	7	7	20								
					FRANKR	1124	1235	1901	1942								
					BELLUX	556	513	2085	1253								
					NIEDL	953	857	1802	1603								

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	1988				JAN./FEB. 1988																																																																																																																																													
	FEBRUAR		1988		JAN./FEB.		1988			FEBRUAR		1988		JAN./FEB.		1988			FEBRUAR		1988		JAN./FEB.		1988																																																																																																																																											
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM																																																																																																																																										
3919 10 890	KLEBESAND AND ADDITPOLYMERISATZERZEUGN								3919 90 390	TAFELN USW KONDENSPOLYMERERZ SELBSTKL								USA	483	700	888	1008	JAPAN	118	136	347	248																																																																																																																																									
EINF	2980*	1332*	6951*	3175*	EINF	1988*	1496*	3529*	2725*	AUSF	59808*	28371*	123780*	57683*	EY	417	427	417	427	LV	54	54	54	54	PV	11	35	29	90																																																																																																																																							
AUS LG	5	18	7	22	AUS LG	1	1	1	1	FRANKR	13781	6828	28873	14089	BELLUX	8417	3373	14921	6915	NIEDL	16677	7018	34392	14886	ITAL	1849	988	2792	1788	G BRIT	6366	3045	14340	8986	IRLAND	94	48	775	223	DAENM	1970	628	3696	1323	GRIECH	334	134	407	182	PORTUG	28	21	199	134	SPAN	1385	717	1939	1078	NORWEG	211	216	429	446	SCHWED	537	327	1438	847	FINNL	349	192	458	283	SCHWZ	2641	1264	5686	2669	OESTER	2376	1098	4938	2478	JUGOSL	111	37	553	243	TUERK	195	129	242	150	CSSR	1970	628	3696	1323	AEGYPT	78	57	78	67	S AFR	74	56	102	98	USA	1350	996	2209	1579	KANADA	66	42	222	103	PANAMA	119	108	119	108	IRAN	200	133	200	133	ISRAEL	278	104	460	185	JORDAN	617	151	617	151	SAUDIA	190	154	1620	619	MALYS	68	61	85	116	SINGAP	322	90	404	113	TAIWAN	278	87	387	124	HONGK	278	87	387	124
3919 10 900	KLEBESAND AND KUNSTSTOFF BREITE <20CM								3919 90 500	TAFEL USW ADDITPOLYMERISATZERZ SELBSTK								3920 10 190	ETHYLENTAFEL DICKE<0,1MM DICHTE>0,94																																																																																																																																																	
EINF	1383*	821*	2606*	1431*	EINF	2143*	1954*	4968*	4259*	EINF	2889*	1388*	6694*	3064*	AUS LG	19	20	19	20	FRANKR	321	118	893	493	BELLUX	821	305	1516	626	NIEDL	31	38	425	150	ITAL	391	231	493	285	G BRIT	245	93	245	93	IRLAND	16	19	181	76	DAENM	229	328	633	793	GRIECH	122	79	128	92	PORTUG	110	88	302	163	SPAN	17	55	84	116	NORWEG	44	90	92	143	SCHWED	186	258	769	610	FINNL	95	106	294	272	SCHWZ	199	207	307	359	OESTER	462	379	911	668	TUERK	18018	8	18188	104	USA	371	196	560	302	ISRAEL	51	52	98	122	JAPAN	120	180	123	184	TAIWAN	138	86	138	86	AUSTRAL	31	55	31	55																																								
3919 90 100	KST-TAFEL USW WEITER BEARB SELBSTKLEB								3919 90 900	TAFELN USW AND KUNSTSTOFF SELBSTKLEB								3920 10 900	ETHYLENTAFEL -PLATTE USW DICKE >0,1MM																																																																																																																																																	
EINF	4983*	4313*	8669*	7389*	EINF	3765*	2520*	5832*	4552*	EINF	12306*	5852*	24280*	11184*	AUS LG	50	467	86	477	FRANKR	1612	977	3110	1919	BELLUX	577	434	1181	778	NIEDL	2276	1143	3856	2033	ITAL	1712	1158	3632	2140	G BRIT	203	44	681	127	DAENM	972	228	1539	434	SCHWED	164	77	281	168	SCHWZ	485	210	1490	505	OESTER	1306	409	3901	1248	POLEN	940	166	1312	229	CSSR	787	131	1265	210	USA	614	845	1060	878	ISRAEL	636	161	1047	291	JAPAN	17	52	48	191																																																																											
3919 90 310	POLYESTERTAFEL -PLATTE USW SELBSTKLEB								3920 10 110	ETHYLENTAFEL DICKE<0,1MM DICHTE<0,94								AUSF	51885*	22250*	94658*	42295*	EV	199	41	600	123	PV	21	21	21	21	FRANKR	10985	5122	16987	8204	BELLUX	3674	1269	7220	2449	NIEDL	17010	9017	29086	9078	ITAL	1734	1295	3336	2386	G BRIT	8040	2539	9302	5056																																																																																																											
3919 90 380	EPOXIDHARZTAFELN USW SELBSTKLEBEND								EINF	31127*	11806*	65460*	24192*	FRANKR	1063	438	2222	1076	BELLUX	8142	2681	16329	8438	NIEDL	7306	2858	13608	5111	ITAL	1921	1044	3898	2200	G BRIT	273	111	1539	577	IRLAND	83	61	103	101	DAENM	1674	628	3376	1282	GRIECH	2112	679	5179	1540	SCHWED	850	387	2108	914	FINNL	987	387	2328	931	SCHWZ	6443	1635	12464	3478	OESTER	487	94	457	94	TUERK	216	216	216	216																																																																																						

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988			
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
IRLAND	909	244	2808	598	USA	1081	373	1713	737	INDIEN	22	62	24	69			
DAENM	3128	1297	6158	2470	AUSTRAL			128	56	CHINA	271	119	271	119			
GRIECH	15	17	149	103													
PORTUG	88	78	348	316													
SPAN	389	256	714	498	3920 20 710					3920 41 100							
NORWEG	865	322	799	565	PROPYLENZIERBAND DICK>0,1MM BR>5-20MM					VINYLCHLORIDTAPEL N BIEGSAM DICKE<1MM							
SCHWED	446	323	1147	1056	EINF	160*	167*	328*	322*	EINF	8608*	3497*	15878*	6343*			
FINNL	267	307	734	508	FRANKR	36	23	180	163	EV			9	7			
SCHWZ	1888	987	3928	2123	ITAL	109	133	131	146	AUS LG			68	52			
OESTER	3232	1678	6529	3377	AUSF	2858*	1192*	5063*	2013*	FRANKR	215	105	719	305			
TUERK	410	237	412	239	FRANKR	50	112	226	200	BELLUX	543	264	952	442			
UNGARN	88	51	108	72	NIEDL	486	158	834	287	ITAL	5831	2326	11588	4406			
USA	571	646	1244	964	ITAL	1171	390	1883	629	G BRIT	294	104	479	199			
KANADA	296	58	307	85	G BRIT	28	17	449	166	SCHWED	1183	417	1246	442			
BRASIL	182	143	265	270	DAENM	470	156	701	235	SCHWZ	112	73	246	164			
ISRAEL	56	35	187	121	SCHWED	162	90	231	117	OESTER	49	60	102	184			
SAUDIA	5	4	1137	371	SCHWZ	19	10	229	92	JAPAN			70	56			
SINGAP	9	5	874	321	OESTER	73	62	81	80	AUSF	67632*	29313*	136342*	59018*			
PHILIP	62	59	64	61	USA	221	118	221	116	EV			36	14			
JAPAN	103	118	149	190						FRANKR	11078	4625	26958	10918			
AUSTRAL	37	35	457	342	3920 20 790					BELLUX	3430	1454	7314	3053			
					PROPYLENVERPACKD DICK>0,1 BR>5-20MM					NIEDL	8239	3503	15641	5629			
3920 20 100					EINF	2492*	930*	3946*	1822*	ITAL	9774	4161	18395	7777			
PROPYLENTAPEL -PLATTE USW DICK<0,05MM					NIEDL	631	230	834	303	G BRIT	10022	4877	18025	8132			
EINF	16862*	11286*	32225*	21919*	ITAL	116	42	317	144	IRLAND	531	252	880	405			
EV	707	876	707	876	SCHWZ	1138	448	1673	658	DAENM	3805	1588	6304	2719			
AUS LG	1587	2013	1592	2015	OESTER	274	126	570	263	GRIECH	380	145	534	224			
FRANKR	630	411	1342	815	AUSF	51*	42*	205*	129*	PORTUG	948	430	1408	679			
BELLUX	7339	4874	18805	10068	PV			14	2	ITAL	1141	530	2200	1007			
NIEDL	2718	178	618	820	3920 20 900					NORWEG	51	34	192	124			
ITAL	821	683	2164	1849	PROPYLENTAPEL -PLATTE USW DICKE>0,1MM					SCHWED	2160	901	4222	1739			
G BRIT	1054	713	3195	2343	EINF	3510*	2117*	7212*	4881*	FINNL	484	270	1078	554			
DAENM	41	60	67	90	AUS LG	4	2	6	3	SCHWZ	6617	2739	13230	5683			
OESTER	835	524	1459	1151	FRANKR	256	132	585	245	OESTER	3364	1427	6262	2681			
CSSR	1390	561	1691	683	BELLUX	184	180	915	700	TUERK	2	1	189	82			
UNGARN	382	136	654	263	NIEDL	806	349	1095	808	UDSSR			103	80			
USA	1672	2004	2107	2278	ITAL	1268	905	2170	1699	POLEN	35	51	38	51			
BRASIL	344	77	344	77	G BRIT	195	84	442	211	CSSR	16	60	23	98			
ISRAEL	52	77	238	145	SCHWED	2	6	83	63	BULGAR			93	52			
SKOREA	517	203	1437	580	FINNL	89	63	171	162	ELFRK	258	120	258	120			
JAPAN	233	311	627	700	SCHWZ	120	100	335	192	NIGERI			242	214			
AUSF	40646*	27199*	79535*	54898*	OESTER	239	228	840	511	MAURIT	1	3	452	193			
LV			66	43	UNGARN	345	94	345	94	S AFR	174	115	240	156			
PV	5	5	5	5	JAPAN	345	102	59	59	USA	2061	760	5238	2199			
FRANKR	3939	3358	7932	6285	AUSF	13447*	5936*	24797*	10813*	KANADA	939	417	1320	587			
BELLUX	1418	1503	3306	2969	FRANKR	2287	1132	4251	1977	MEXIKO	578	294	878	294			
NIEDL	4245	2650	7973	5381	BELLUX	522	219	1041	481	TRINID	53	51	53	51			
ITAL	611	5050	13839	10094	NIEDL	929	428	1562	703	PERU			40	83			
G BRIT	5059	2875	8641	5188	ITAL	2024	811	3880	1320	IRAN	70	24	1083	364			
IRLAND	689	791	1326	1358	G BRIT	1515	605	2854	1149	JORDAN	318	169	916	499			
DAENM	1004	608	2093	1251	DAENM	721	334	1455	597	SAUDIA			15	60			
GRIECH	613	322	943	444	GRIECH	96	56	134	101	KUWAIT	162	67	305	171			
PORTUG	4	3	262	134	PORTUG	163	83	254	131	MALAYS	4	4	115	64			
SPAN	2369	1485	4798	3104	SPAN	763	275	1300	491	HONGK	13	25	120	97			
NORWEG	319	193	690	433	NORWEG	227	92	618	251	AUSTRAL	16	15	375	234			
SCHWED	456	298	1265	760	SCHWED	482	190	1140	488	NEUSEE	504	233	684	366			
FINNL	620	504	1074	807	FINNL	418	180	585	268								
SCHWZ	1531	979	3328	1995	SCHWZ	943	418	1878	808	3920 41 900							
OESTER	1473	1128	3059	346	OESTER	250	132	258	258	VINYLCHLORIDTAPEL N BIEGSAM DICKE>1MM							
JUGOSL	112	159	251	346	TUERK	213	76	213	76	EINF	3266*	1467*	7413*	3465*			
TUERK			254	213	S AFR	30	14	270	127	FRANKR	1744	625	3854	1393			
UDSSR	118	162	437	558	USA	433	197	770	358	BELLUX	237	126	409	227			
POLEN	10	38	360	213	KANADA	180	88	251	124	ITAL	353	172	1683	868			
TUNES	601	348	675	384	THAIL	119	59	156	77	G BRIT	223	180	445	270			
AEGYPT	145	90	848	400	TAIWAN	106	49	398	184	SCHWZ	271	216	421	477			
ELFRK	167	138	260	149	HONGK	784	330	837	366	ISRAEL			138	56			
S AFR	1840	832	2832	1332	3920 30 000					AUSF	8455*	4808*	17557*	9405*			
USA	2988	1659	5857	4570	STYROLTAPELN -PLATTEN -FOLIEN USW					FRANKR	1552	787	4222	2014			
KANADA	874	122	280	280	EINF	12819*	5786*	23220*	10278*	BELLUX	632	310	860	431			
BRASIL	89	103	210	248	FRANKR	670	385	1675	780	NIEDL	1224	1132	2285	1713			
IRAN	1806	639	1846	745	BELLUX	3772	1980	5513	2995	ITAL	419	277	737	416			
ISRAEL	249	144	500	339	NIEDL	2185	779	4208	1859	G BRIT	798	397	2446	1162			
SAUDIA	412	226	1534	826	ITAL	2013	798	3741	1487	DAENM	432	230	704	390			
KUWAIT			356	358	G BRIT	194	65	203	79	PORTUG			249	140			
OMAN			247	220	IRLAND	204	120	410	238	SPAN	422	160	757	295			
NJEMEN			121	110	SPAN	387	138	907	341	NORWEG	177	98	318	182			
INDIEN	420	126	431	158	SCHWED	323	151	783	341	SCHWED	343	191	647	329			
SKOREA			50	53	SCHWZ	608	262	790	359	FINNL	175	84	355	180			
JAPAN	484	201	649	312	OESTER	2376	956	4857	1910	SCHWZ	510	338	1016	572			
TAIWAN	109	85	125	122	USA	82	128	90	131	DOSTER	544	278	1020	508			
HONGK	50	64	61	55	AUSF	11856*	4705*	20209*	8777*	S AFR	169	81	252	117			
					PV			147	56	USA	949	346	1038	399			
3920 20 500					FRANKR	4256	1116	5800	2219	SINGAP	3	8	134	93			
PROPYLENTAPEL USW DICKE >0,05 - 0,1MM					BELLUX	512	248	862	426	JAPAN			59	80			
EINF	16443*	15846*	3827*	3579*	NIEDL	3503	1309	7243	2852								
FRANKR	467	188	752	298	ITAL	228	128	294	204	3920 42 100							
BELLUX	459	640	958	1450	G BRIT	701	416	1187	678	VINYLCHLORIDTAPEL BIEGSAM DICKE <1 MM							
ITAL	199	334	842	858	DAENM	399	193	588	267	EINF	33526*	14634*	64709*	29859*			
G BRIT	118	101	183	141	SPAN	108	75	159	127	EV	115	73	115	73			
SCHWZ	62	7	423	118	SCHWZ	583	400	2123	810	AUS LG	505	243	638	294			
OESTER	152	109	450	212	DOSTER	354	285	516	401	FRANKR	3769	1458	7007	2698			
USA	4	3	126	208	JUGOSL	228	124	233	131	BELLUX	1033	516	2002	991			
JAPAN	132	184	137	219	UNGARN			227	88	NIEDL	10043	3791	20847	10318			
AUSF	10509*	4544*	19842*	9143*	USA	18	38	194	118	ITAL	5911	3004	11362	8050			
FRANKR	1498	554	2290	881	BRASIL			22	128	G BRIT	1361	739	2646	1356			
BELLUX	559	271	1125	475						DAENM	578	322	1477	612			
NIEDL	938	436	2281	1077						GRIECH	167	90	167	90			
ITAL	339	271	1926	1498						PORTUG	251	123	482	252			
G BRIT	1804	761</															



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
DESTER	2108	1098	3360	1670	FRANKR	1264	657	2556	1336	3920 69 000				
JUGOSL	286	133	286	133	BELLUX	46	58	59	90	TAFEL PLATTE FOLIE USW AND POLYESTER				
POLEN	168	42	416	93	NIEDL	976	770	2258	1912	EINF	2441*	2767*	6379*	5828*
CSSR	369	68	1094	250	ITAL	846	264	759	362	EV	265	671	265	671
UNGARN	443	107	644	163	OESTER	219	149	219	160	AUS LG	268	677	1926	1104
USA	174	247	222	462	USA	129	240	297	586	FRANKR	129	381	324	751
JAPAN	294	236	311	282	JAPAN	192	447	441	928	BELLUX	44	26	142	111
TAIWAN	247	103	489	214	AUSFUHR UNTER 3916 90 590				NIEDL	22	40	193	393	
AUSF	54527*	28257*	117245*	60500*	3920 61 000				ITAL	354	273	986	703	
EV	4	6	1969	833	POLYCARBONAT-TAFELN -PLATTEN USW				G BRIT	105	170	369	446	
PV	4	6	8	9	EINF	1842*	1351*	3074*	3243*	SCHWZ	159	169	240	267
FRANKR	8079	3903	18963	7955	FRANKR	198	193	30	94	OESTER	48	161	155	399
BELLUX	6537	2714	10793	5495	BELLUX	195	193	195	193	JAPAN	786	1160	2765	1111
NIEDL	6858	3298	12352	6545	NIEDL	653	752	1190	1257	AUSF	677*	1126*	5521*	4816*
ITAL	8045	2687	11852	6959	ITAL	161	101	604	460	EV	1	2	26	54
G BRIT	9843	4806	19499	9607	G BRIT	425	112	427	121	LV	1	2	1	2
IRLAND	1220	531	2307	1036	SCHWZ	17	63	185	217	FRANKR	107	163	440	666
DAENM	3286	1601	6290	2854	OESTER	83	99	105	165	BELLUX	12	33	121	208
GRIECH	364	141	927	373	AUSF	7685*	11855*	14442*	23829*	NIEDL	154	170	274	327
PORTUG	1110	696	1912	1116	LV				5	ITAL	25	39	58	85
SPAN	613	484	1420	987	FRANKR	2007	3591	4266	7294	G BRIT	17	36	249	263
NORWEG	215	128	629	334	BELLUX	97	257	246	553	IRLAND	12	69	15	74
SCHWED	1989	896	4254	2158	NIEDL	347	450	714	931	DAENM	20	49	43	143
FINNL	750	665	1053	782	ITAL	886	727	1002	1363	PORTUG	3	5	16	55
SCHWZ	1680	1082	3812	2225	G BRIT	2261	2945	4000	2505	SPAN	10	33	58	216
OESTER	2903	1687	4830	3227	DAENM	220	251	372	443	SCHWED	92	74	106	111
TUERK	80	65	287	142	PORTUG	2	9	10	66	SCHWZ	34	88	331	275
UDSSR	200	71	8824	2409	SPAN	188	247	358	518	OESTER	36	105	85	175
UNGARN	98	109	101	116	ISLAND	35	60	39	56	IRAK	1	7	642	286
BULGAR			731	479	NORWEG	13	17	88	110	SAUDIA			1976	828
REUN	127	63	127	63	SCHWED	317	576	634	934	INDONE			266	344
MAURIT			745	346	FINNL	113	284	145	330	AUSTRAL	86	110	131	182
S AFR	45	33	170	168	SCHWZ	166	241	309	489				73	78
KANADA	204	121	672	305	OESTER	95	138	156	251	3920 71 110				
KOLUMB	98	72	230	189	POLEN				12	FOLIE USW REG CELLULOSE N BEDR <0,75				
BRASIL	74	120	76	120	CSSR	3	8	23	121	EINF	3640*	2297*	6107*	4212*
ZYPERN	8	5	234	110	USA	499	1168	1203	3964	EV	44	27	44	27
ISRAEL	201	85	659	242	HONGK	689	666	685	712	AUS LG	44	27	44	27
JORDAN	112	13	300	94	3920 82 000				FRANKR	6	27	79	110	
SAUDIA	56	40	338	188	POLYETHYLENTEREPHTHALAT-TAFELN USW				BELLUX	1418	1040	3005	2251	
KUWAIT	94	100	101	108	EINF	21445*	22411*	47288*	47513*	NIEDL	319	173	495	375
A EMIR	17	12	146	115	AUS LG	10	31	10	31	G BRIT	764	484	1213	716
INDIEN	68	57	69	58	FRANKR	2378	2707	8756	6582	JUGOSL	685	319	685	319
MALAYS	141	67	262	123	BELLUX	6534	6648	18228	14425	BRASIL	397	244	483	297
SINGAP	159	94	176	114	NIEDL	3204	2539	6588	5758	AUSF	2301*	3849*	5341*	7628*
SKOREA	75	54	90	73	ITAL	427	232	802	296	FRANKR	452	372	556	468
JAPAN	1008	805	1198	880	G BRIT	1477	1735	2759	3405	BELLUX	172	169	1433	1427
HONGK	109	78	381	275	SCHWZ	199	244	312	366	NIEDL	197	203	256	257
AUSTRAL	347	162	1541	677	USA	3202	4261	5519	5931	ITAL	555	631	767	1027
3920 42 900					INDIEN	384	286	384	286	G BRIT	70	628	235	650
VINYLCHLORIDTAFEL BIEGSAM DICKE >1 MM					SKOREA	148	103	443	312	DAENM	86	81	154	178
EINF	5376*	2662*	8135*	4021*	JAPAN	1482	3242	9766	10187	GRIECH	84	74	135	110
FRANKR	476	259	883	424	AUSF	4605*	16761*	30795*	34168*	SCHWED	96	759	141	1195
BELLUX	920	441	1094	550	EV	7	10	6	27	FINNL	85	84	87	90
NIEDL	192	106	278	164	LV	2	23	7	28	SCHWZ	210	190	319	281
ITAL	1675	798	2469	1189	FRANKR	1159	1407	3383	3669	OESTER	149	167	252	259
G BRIT	1208	629	2069	861	BELLUX	143	188	729	763	TUERK	5	62	8	87
DAENM	177	56	250	71	NIEDL	981	1212	2259	2804	CSSR	7	84	18	204
SCHWZ	146	91	254	164	ITAL	1817	1526	4674	3880	BULGAR	85	84	535	348
OESTER	243	215	371	322	G BRIT	1814	1576	3610	2178	TUNES			132	96
ISRAEL	277	159	356	220	IRLAND	304	1006	423	1633	USA	26	340	56	712
AUSF	18695*	10584*	37936*	21513*	DAENM	287	343	851	585	3920 71 190				
EV	77	88	77	58	SPAN	885	632	1347	1211	FOLIE USW REG CELLULOSE BEDR < 0,75MM				
LV			2	3	SCHWED	404	488	687	787	EINF	758*	859*	1319*	1850*
FRANKR	3416	2088	7664	4612	FINNL	151	183	316	421	BELLUX	355	417	639	702
BELLUX	1372	778	2498	1367	SCHWZ	680	887	1155	1152	NIEDL	33	66	51	94
NIEDL	2609	1486	6110	3380	OESTER	555	621	920	998	ITAL	116	220	334	588
ITAL	1677	873	3392	1712	JUGOSL	23	23	113	110	JUGOSL	230	107	230	107
G BRIT	2859	1793	6496	4001	UDSSR	1682	2879	3411	5206	AUSF	241*	291*	447*	716*
IRLAND	237	162	571	476	CSSR	249	299	257	308	FRANKR	29	35	84	118
DAENM	875	396	1456	660	UNGARN	240	236	244	246	SCHWED	15	22	69	200
PORTUG	1057	269	1117	307	BULGAR	74	234	271	497	ZAIRE	60	88	60	88
SPAN	361	208	615	337	AEGYPT	19	84	19	84	SAUDIA	79	68	79	68
NORWEG	183	87	272	153	S AFR	102	90	219	201	3920 71 900				
SCHWED	862	641	1619	1086	USA	1340	2119	3839	4108	TAFELN PLATTEN USW REGEN CELLULOSE				
FINNL	140	71	234	125	VENEZU	24	25	183	131	EINF	666*	1031*	1176*	1549*
SCHWZ	859	468	2087	1141	BRASIL	85	65	377	357	FRANKR	217	121	443	255
OESTER	1003	499	1744	835	ISRAEL	319	254	409	320	NIEDL	423	658	565	1124
JUGOSL	144	126	152	135	JAPAN	5	8	86	121	ITAL			124	87
AEGYPT	274	170	324	215	TAIWAN	6	9	277	240	AUSF	6*	15*	41*	57*
S AFR	60	25	214	88	HONGK	290	366	835	511	3920 72 000				
USA	609	378	1120	594	3920 83 000				VULKANFIBER-TAFELN PLATTEN USW					
AUSTRAL	8	5	109	69	TAFEL PLATTE USW UNGESAETT POLYESTER				EINF	247*	160*	294*	189*	
3920 61 000					EINF	188*	130*	297*	272*	AUS LG	157	110	168	119
POLYMETHYL-METHACRYLAT-TAFELN USW					SCHWZ	123	58	128	61	JAPAN	247	189	294	187
EINF	13800*	7968*	24266*	13132*	JUGOSL			41	52					
AUS LG	30	15	73	34	AUSF	489*	405*	914*	762*					
FRANKR	2271	1167	3934	1976	NIEDL			2	204					
BELLUX	482	432	502	464	ITAL	167	87	167	87					
NIEDL	1642	1119	2388	1536	G BRIT	60	60	60	60					
ITAL	6684	3499	12917	6134	SCHWZ	97	79	97	79					
G BRIT	429	362	995	656	S AFR	81	100	81	100					
SPAN	482	254	484	259	USA				177					
OESTER	1768	1066	2671	1626										
USA	7	3	205	146										
AUSFUHR UNTER 3916 90 590														
3920 69 000														
TAFELN PLATTEN USW AND ACRYLPOLYMERE														
EINF	3457*	2628*	6701*	5431*										



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988							
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
3921 13 000	ZELLKST-TAFEL - PLATTE USW POLYURETHAN								3921 90 110	POLYESTER-FOLIEN - PLATTEN GEWELT								3921 90 300	AND PHENOLHARZ-TAFELN - PLATTEN USW											
EINF	15639*	9948*	28846*	17119*					EINF	1984*	1056*	3835*	2093*					EINF	2687*	1242*	4399*	2883*								
AUS LG	1	3	1	4					AUS LG									AUS LG	132	42	132	42								
FRANKR	2428	1219	4569	2299					FRANKR	168	89	443	281					FRANKR	230	97	249	116								
BELLUX	5379	3360	9908	5652					NIEDL	31	38	90	97					BELLUX	1	2	181	161								
NIEDL	6184	2780	9826	5268					ITAL	1768	843	3189	1458					G BRIT	503	261	918	464								
ITAL	200	184	385	218					PORTUG	14	59	52	97					OESTER	699	455	1395	816								
G BRIT	98	604	107	632					AUSF	351*	208*	517*	319*					CSSR	695	243	966	730								
DAENM	102	84	182	145					LV									ISRAEL	218	61	218	61								
SCHWZ	127	61	258	133					FRANKR	168	89	443	281					EV	5	7	204	114								
OESTER	1810	1482	3381	2397					FRANKR	168	89	443	281					FRANKR	659	677	937	909								
USA	82	114	99	285					NIEDL	83	78	220	171					BELLUX	296	243	639	589								
KANADA	186	100	186	100					OESTER	100	50	116	68					NIEDL	3395	1985	5825	3390								
AUSF	9318*	9357*	18728*	18199*					FRANKR	168	89	443	281					ITAL	145	153	363	346								
EV	4	8	4	8					OESTER	100	50	116	68					G BRIT	234	220	649	660								
PV	6	20	122	175					FRANKR	168	89	443	281					DAENM	136	144	178	189								
FRANKR	2130	2178	4884	4630					FRANKR	168	89	443	281					GRIECH	89	46	122	99								
BELLUX	739	743	1637	1439					NIEDL	83	78	220	171					SPAN	28	39	222	138								
NIEDL	1866	1219	3389	2300					OESTER	100	50	116	68					ISLAND	97	63	97	63								
ITAL	886	933	247	1444					FRANKR	1254	653	2936	1399					FINNL	49	42	276	165								
G BRIT	874	909	1856	2184					BELLUX	311	230	423	386					SCHWZ	366	320	1162	753								
DAENM	118	184	221	303					NIEDL	3106	3030	6283	4959					OESTER	491	268	908	524								
PORTUG	76	81	100	136					ITAL	1078	606	2094	1248					KANADA	58	59	64	66								
SPAN	372	396	633	700					G BRIT	40	56	101	170					SINGAP	25	50	56	94								
NORWEG	13	10	57	60					DAENM	362	336	406	372					SKOREA	145	144	145	144								
SCHWED	362	373	698	727					FINNL	103	74	103	74					JAPAN	36	34	140	100								
FINNL	113	107	210	220					SCHWZ	79	187	220	277					TAIWAN	319	235	333	262								
SCHWZ	1092	858	2112	1632					OESTER	297	171	483	266					AMINOHARZ HOCHDRUCKSCHICHTPRESSST												
OESTER	431	428	724	716					USA	208	583	406	913					M2				M2								
UNGARN	5	14	120	114					SKOREA	98	67	132	93					EINF	159773*	955*	428953*	2825*								
USA	114	292	322	418					JAPAN	100	480	123	807					GEW DT	1746		5949									
IRAK			160	69					AUSF	7980*	16482*	14101*	28093*					EV	91	2	127	3								
SAUDIA	82	128	95	151					LV	332	1883	784	3673					AUS LG	91	2	127	3								
KUWAIT			25	92					PV	19	19	39	41					ITAL	49466	185	63466	429								
CHINA			6	53					FRANKR	890	1959	1455	3220					SCHWED	86060	509	13932	882								
SKOREA	195	250	244	292					BELLUX	347	417	698	728					SCHWZ	7634	85	7642	57								
JAPAN	15	58	21	117					NIEDL	2180	1816	3488	3002					OESTER	14733	122	29127	201								
HONGK	6	24	32	118					ITAL	948	3019	1583	8340					USA	994	57	1030	58								
3921 14 000	ZELLKUNSTST-TAFEL USW REGEN CELLULOSE								3921 90 190	AND POLYESTER-TAFELN - PLATTEN USW								3921 90 410	AMINOHARZ HOCHDRUCKSCHICHTPRESSST											
EINF	1265*	1121*	2694*	2405*					EINF	7054*	6471*	12931*	11083*					M2				M2								
FRANKR	856	670	1530	1179					EV	1	11	1	11					EINF	159773*	955*	428953*	2825*								
BELLUX	155	222	361	521					AUS LG	18	127	21	161					GEW DT	1746		5949									
NIEDL	144	118	165	149					FRANKR	1254	653	2936	1399					EV	91	2	127	3								
SPAN	18	21	89	97					BELLUX	311	230	423	386					AUS LG	91	2	127	3								
NORWEG	59	39	468	306					NIEDL	3106	3030	6283	4959					ITAL	49466	185	63466	429								
USA	2	22	21	80					ITAL	1078	606	2094	1248					SCHWED	86060	509	13932	882								
AUSF	381*	789*	772*	1357*					G BRIT	40	56	101	170					SCHWZ	7634	85	7642	57								
NIEDL		2	69	59					DAENM	362	336	406	372					OESTER	14733	122	29127	201								
ITAL	97	146	140	202					FINNL	103	74	103	74					USA	994	57	1030	58								
GRIECH	26	67	76	147					SCHWZ	79	187	220	277					AMINOHARZ HOCHDRUCKSCHICHTPRESSST												
OESTER	80	176	228	358					OESTER	297	171	483	266					M2				M2								
USA	3	59	13	88					USA	208	583	406	913					EINF	159773*	955*	428953*	2825*								
JAPAN	24	75	37	113					SKOREA	98	67	132	93					GEW DT	1746		5949									
3921 19 100	ZELLKST-TAFEL - PLATTE USW EPOKIDHARZ								AUSF	7980*	16482*	14101*	28093*					EV	91	2	127	3								
EINF	7*	13*	270*	161*					LV	332	1883	784	3673					AUS LG	91	2	127	3								
ITAL			200	99					PV	19	19	39	41					ITAL	49466	185	63466	429								
AUSF	394*	1648*	830*	2566*					FRANKR	890	1959	1455	3220					SCHWED	86060	509	13932	882								
FRANKR	24	56	127	220					BELLUX	347	417	698	728					SCHWZ	7634	85	7642	57								
BELLUX	4	21	71	160					NIEDL	2180	1816	3488	3002					OESTER	14733	122	29127	201								
NIEDL	88	272	173	494					ITAL	948	3019	1583	8340					USA	994	57	1030	58								
SCHWED	11	81	66	282					G BRIT	40	56	101	170					FRANKR	51782	659	126418	1499								
SCHWZ	34	172	51	244					DAENM	362	336	406	372					BELLUX	87473	501	111319	1242								
OESTER	83	518	85	524					FINNL	103	74	103	74					NIEDL	147065	1225	272401	2439								
BULGAR	70	212	70	212					SCHWZ	79	187	220	277					ITAL	21278	207	32045	305								
USA	32	51	32	51					OESTER	297	171	483	266					G BRIT	37902	387	120004	1035								
ISRAEL	9	55	14	83					USA	208	583	406	913					IRLAND	3300	78	13022	125								
JAPAN			45	64					SKOREA	98	67	132	93					DAENM	6261	77	12727	172								
3921 19 900	ZELLKST-TAFEL - PLATTE USW AND KUNSTST								JAPAN	100	480	123	807					SPAN	1657	15	6694	67								
EINF	3785*	2986*	6625*	6067*					INDIEN	54	167	125	491					NORWEG	17778	139	34811	295								
FRANKR	948	343	1441	552					SKOREA	269	336	289	336					SCHWED	3629	28	13354	101								
BELLUX	1071	682	1813	1215					JAPAN	12	186	35	281					FINNL	10490	110	3225	314								
NIEDL	324	703	874	1080					TAIWAN	122	558	280	1187					SCHWZ	12861	175	38584	451								
ITAL	336	203	513	368					FRANKR	890	1959	1455	3220					OESTER	9649	167	21713	331								
G BRIT	289	301	270	328					CSSR	168	633	277	1002					SYRIEN			86170	92								

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg
THAIL AUSTRAL	22 84	27 105	167 84	125 105	3922 10 000					HONGK	91	97	103	107	
3921 90 500					KUNSTST-BADEWANNE -DUSCHE -WASCHBECK					AUSF	29782*	21536*	58164*	42822*	
TAFEL USW AND KONDENSATPOLYMERSATERZ					EINF	2216*	3725*	4503*	6820*	LV	1	2	27	15	
EINF	989*	1578*	2601*	2442*	FRANKR	108	131	197	280	PV	8	10	32	29	
EV				1	BELLUX	158	229	188	395	FRANKR	4623	4353	8540	7991	
AUS LG	1	3	1	4	NIEDL	544	1335	957	2260	BELLUX	4561	2932	3288	6445	
FRANKR	8	23	55	141	ITAL	93	139	204	318	NIEDL	9083	4830	18034	10125	
BELLUX	12	245	22	427	G BRIT	449	440	672	856	ITAL	400	284	952	827	
ITAL	170	102	326	368	SCHWED	53	53	138	97	G BRIT	2067	1635	3854	3524	
FINNL	481	283	1182	679	SCHWZ	400	573	1035	1371	IRLAND	614	507	1146	975	
SCHWZ	33	30	224	180	OESTER	328	632	821	1138	DAENM	1095	618	2349	1402	
OESTER	90	138	218	210	JUGOSL	76	78	101	116	GRIECH	21	48	100	104	
USA	123	599	374	925	AUSF	2406*	4765*	4557*	8748*	SPAN	118	112	208	219	
ISRAEL	20	94	102	425	FRANKR	919	1322	1578	2388	NORWEG	417	301	685	489	
AUSF	7159*	7608*	11265*	12521*	BELLUX	318	568	979	1630	SCHWED	688	635	1448	1276	
PV	14	228	44	722	NIEDL	213	823	405	840	FINNL	208	283	278	391	
FRANKR	1188	871	1472	1130	ITAL	33	88	118	271	SCHWZ	2258	2119	4841	4264	
BELLUX	129	120	419	466	G BRIT	226	463	323	695	OESTER	2884	1722	4738	3243	
NIEDL	258	278	341	428	NORWEG	48	82	55	97	JUGOSL	6	11	65	85	
ITAL	507	537	928	1030	FINNL	12	36	31	96	CSSR	USA	280	330	568	678
G BRIT	1683	1835	1877	1756	SCHWZ	251	792	515	1477	KANADA	34	57	45	77	
DAENM	73	107	147	80	OESTER	192	388	308	724	IRAK	114	79	205	133	
GRIECH	48	55	49	90	SAUDIA	70	157	82	223	ISRAEL	2	4	116	66	
SPAN	383	379	447	469	KUWAIT	15	103	15	104	JAPAN	338	303	662	589	
SCHWED	9	40	119	144	3922 20 000					3923 21 000					
SCHWZ	221	265	441	488	KUNSTSTOFF-KLOSETTSITZ UND -DECKEL					ETHYLEN-SAECKE BEUTEL EINSCHL TUETEN					
OESTER	317	309	399	388	STUECK					EINF	26198*	8689*	56981*	18338*	
S AFR	107	117	192	228	EINF	240616*	3268*	471929*	6893*	AUS LG	1233	380	1543	437	
USA	1169	1466	2806	3043	GEW DT	4536		9056		FRANKR	261	146	665	315	
KANADA	118	181	176	218	FRANKR	278111	339	49191	702	BELLUX	3727	1220	6905	2184	
COSTA	58	80	56	80	ITAL	178286	2403	363818	4608	NIEDL	3568	1589	12791	5019	
ISRAEL	25	50	43	70	DAENM	8072	178	1978	772	ITAL	2042	728	3868	1262	
INDIEN	10	50	10	50	OESTER	11653	195	21268	240	G BRIT	861	284	1954	690	
THAIL	72	95	149	167	JUGOSL	14660	93	14660	93	DAENM	1200	829	1719	782	
INDONE	589	612	661	619	AUSF	25498*	621*	52623*	1243*	NORWEG	164	39	276	91	
PHILIP	1	4	288	345	GEW DT	566		1113		SCHWED	85	56	60	58	
CHINA	14	228	43	699	FRANKR	2258	79	3584	137	FINNL	123	134	126	139	
JAPAN	10	44	21	98	BELLUX	1899	48	4377	110	SCHWZ	322	283	936	549	
3921 90 600					NIEDL	13279	218	22848	254	OESTER	1522	429	3732	1056	
AND TAFEL USW ADDITIONSPOLYMERISATERZ					ITAL	777	33	3777	111	JUGOSL	864	132	1172	258	
EINF	6766*	6191*	13932*	12897*	OESTER	3922	114	11186	270	CSSR	217	59	317	59	
AUS LG	490	302	719	459	3922 90 000					UNGARN	1710	289	3188	874	
FRANKR	589	308	1563	687	AND KUNSTSTWARE SANITAER HYGIEN ZWECK					RUMAEN	3101	618	6508	528	
BELLUX	251	308	401	424	DT					BRASIL	235	166	334	582	
NIEDL	839	668	1746	1264	EINF	4493*	8285*	7581*	14374*	THAIL	4017	1133	6347	1775	
ITAL	880	578	1353	1159	AUS LG	1	23	1	23	MALAYS	12	3	316	99	
G BRIT	87	93	800	410	FRANKR	487	359	1014	687	SINGAP	171	37	593	156	
SPAN	163	73	163	137	BELLUX	58	63	110	120	CHINA	1194	270	3788	796	
SCHWED	282	397	280	421	NIEDL	1298	1786	1923	2636	JAPAN	24	260	48	286	
SCHWZ	474	415	1535	1164	ITAL	860	704	854	1159	TAIWAN	63	26	229	80	
OESTER	303	469	442	735	G BRIT	448	765	515	899	HONGK	611	189	1265	362	
POLEN			993	156	IRLAND	197	958	517	1836	AUSF	56664*	30850*	105198*	54790*	
USA	319	512	843	1223	DAENM	229	1079	397	1989	EV	4796	3086	6043	3830	
KANADA	1103	630	1324	760	SCHWED	123	249	217	311	LV	164	97	361	199	
JAPAN	1482	1719	2816	4285	SCHWZ	628	1422	1283	3078	PV					
TAIWAN			102	98	OESTER	291	664	398	892	FRANKR	7592	4197	15900	8708	
AUSFUHR UNTER 3916 90 590					USA	48	104	167	800	BELLUX	6937	3845	13297	6674	
3921 90 900					KANADA	50	60	60	60	NIEDL	17632	7708	32627	14711	
AND TAFELN PLATTEN USW AND KUNSTSTOFF					AUSF	5171*	9458*	10388*	18244*	ITAL	1153	677	1775	1079	
EINF	3834*	2659*	7009*	8322*	LV	18	125	41	267	G BRIT	5809	2743	11215	5199	
FRANKR	15	43	61	98	FRANKR	407	940	745	1823	IRLAND	184	133	424	291	
BELLUX	240	222	614	548	BELLUX	274	655	682	1198	DAENM	722	475	1811	828	
NIEDL	227	271	428	418	NIEDL	914	1454	1828	2946	GRIECH	162	123	281	213	
ITAL	1088	437	1712	708	ITAL	1730	2932	3126	8326	SPAN	26	47	724	474	
G BRIT	90	134	128	220	G BRIT	151	374	273	675	NORWEG	206	185	333	333	
IRLAND	185	118	489	392	DAENM	80	76	57	111	SCHWED	1340	787	2630	1563	
DAENM	29	37	124	124	GRIECH	60	126	116	244	FINNL	156	180	185	189	
SCHWED	440	344	973	636	SPAN	11	65	15	89	SCHWZ	2426	1191	4878	2213	
FINNL	89	67	146	103	NORWEG	33	89	145	206	OESTER	2061	1278	3731	2363	
SCHWZ	601	806	1538	1269	SCHWED	32	156	61	234	JUGOSL	200	101	427	210	
OESTER	411	291	613	513	SCHWZ	937	1563	2120	3307	UDSSR	6153	3705	6759	3940	
USA	148	156	161	212	OESTER	476	786	913	1428	CSSR	138	83	146	88	
AUSF	7772*	6119*	12133*	9701*	LIBYEN	2	18	52	123	UNGARN	28	15	71	89	
PV	22	20	59	42	USA	71	112	183	287	DAENM	52	123	144	288	
FRANKR	1201	734	2710	1742	3923 10 000					TUNES	16	16	47	67	
BELLUX	431	292	618	454	DOSE KISTE VERSCHLAG USW AUS KUNSTST					SPAN	26	47	724	474	
NIEDL	1806	1107	2474	1601	EINF	19185*	12723*	40124*	25893*	NORWEG	206	185	333	333	
ITAL	167	199	334	361	AUS LG	21	63	96	98	SCHWED	1340	787	2630	1563	
G BRIT	448	270	859	486	FRANKR	3305	1967	7653	4655	FINNL	156	180	185	189	
DAENM	104	65	179	98	BELLUX	930	583	2491	1285	OESTER	2426	1191	4878	2213	
GRIECH	64	51	65	59	NIEDL	6592	3507	10818	6332	JUGOSL	2061	1278	3731	2363	
SPAN	23	29	123	128	ITAL	1913	1405	3721	6326	UDSSR	6153	3705	6759	3940	
SCHWED	23	40	62	98	G BRIT	886	915	1763	1888	CSSR	138	83	146	88	
SCHWZ	641	722	839	948	IRLAND	21	61	66	80	UNGARN	28	15	71	89	
OESTER	226	223	347	371	DAENM	1886	759	3680	1495	IRLAND	184	133	424	291	
POLEN	2307	1426	2828	1746	SPAN	38	32	109	108	DAENM	722	475			

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988																																																																																																															
	dt. = 100kg		1000 DM		dt. = 100kg		1000 DM			dt. = 100kg		1000 DM		dt. = 100kg		1000 DM			dt. = 100kg		1000 DM		dt. = 100kg		1000 DM		dt. = 100kg		1000 DM																																																																																																									
PV	17	12	57	28	AUSF	32107*	13844*	64577*	28013*	FRANKR	2552	2633	4813	5459	BELLUX	925	1003	1808	1829	NIEDL	2895	2018	5173	4023	ITAL	409	525	1042	1504	G BRIT	1024	1313	2202	2650	IRLAND	118	115	201	237	DAENM	226	219	544	474	GRIECH	101	149	123	180	PORTUG	10	22	65	115	SPAN	67	125	162	249	NORWEG	53	83	105	128	SCHWED	412	533	772	976	FINNL	47	52	77	92	SCHWZ	1370	1511	2551	2681	OESTER	772	729	1533	1366	JUGOSL	11	9	53	65	BULGAR			50	57	AEgypt	40	70	40	70	S AFR	35	57	129	187	USA	103	170	251	356	IRAN	50	67	53	68	ISRAEL	29	44	84	110	SAUDIA			83	67	SINGAP	63	67	65	70	AUSTRAL	5	8	107	150
3923 29 900																																																																																																																																						
SACKE BEUTEL USW AUS AND KUNSTSTOFF																																																																																																																																						
EINF	5718*	3839*	11273*	7627*	AUS LG	8	14	9	20	FRANKR	1116	749	2224	1425	BELLUX	259	100	1455	548	NIEDL	423	522	959	1051	ITAL	682	451	1373	1050	G BRIT	145	248	347	523	IRLAND	10	50	19	57	DAENM	545	540	1104	1055	SCHWZ	117	109	168	198	OESTER	538	237	955	405	JUGOSL	458	145	754	229	TUERK	225	150	271	210	USA	12	59	21	106	CHINA	300	121	598	242	JAPAN	15	55	30	124																																																							
AUSF	12685*	8039*	24837*	15345*	EV	1	1	1	1	FRANKR	445	399	551	529	BELLUX	718	481	1373	846	NIEDL	7855	3732	15426	7381	ITAL	198	210	326	312	G BRIT	915	681	1931	1210	IRLAND	225	185	322	265	DAENM	425	355	783	654	NORWEG	51	150	153	351	FINNL	54	58	72	75	SCHWZ	491	390	1051	794	OESTER	514	745	1418	1544	JUGOSL	90	83	149	85	TUERK	5	4	113	85	USSR	75	79	75	79	POLEN	95	51	148	84	USA	193	158	382	275																																													
3923 30 100																																																																																																																																						
BALLON FLASCHE USW FASSVERMOEGEN <2L																																																																																																																																						
EINF	8548*	7421*	17795*	14663*	AUS LG	30	36	31	38	FRANKR	2558	1463	4414	2955	BELLUX	325	219	553	447	NIEDL	2645	1482	5882	3054	ITAL	318	290	555	504	G BRIT	520	440	747	675	DAENM	151	145	409	337	NORWEG	183	91	183	91	SCHWZ	1149	2281	2303	3994	OESTER	645	552	2331	1903	USA	38	215	112	349																																																																											
AUSF	17286*	15025*	33527*	28484*	EV	5	3	5	3	FRANKR	1653	1357	3012	2366	BELLUX	2122	1151	3590	1927	NIEDL	3190	1922	5925	3553	ITAL	531	540	712	759	G BRIT	925	633	1803	1277	DAENM	138	98	338	243	PORTUG	41	24	72	74	SPAN	58	72	62	91	SCHWED	519	302	817	500	FINNL	105	95	155	151	SCHWZ	842	599	1725	1158	OESTER	474	337	1013	713	TUERK	250	159	275	205	POLEN			53	75	UNGARN	122	59	123	90	NIGERI			177	271	S AFR	59	59	70	82	USA	307	273	455	477	ISRAEL	249	158	257	171	INDIEN	149	267	272	478	SKOREA			299	143																				
3923 30 900																																																																																																																																						
BALLON FLASCHE USW FASSVERMOEGEN >2L																																																																																																																																						
EINF	5300*	3008*	13345*	6642*	AUS LG	15	7	18	FRANKR	1940	855	4347	1758	BELLUX	340	194	552	389	NIEDL	1551	820	3105	1553	ITAL	185	87	289	205	G BRIT	192	22	275	94	DAENM	1253	597	3000	1450	SPAN	152	104	162	104	SCHWED	45	31	139	84	OESTER	348	188	790	392	USA	24	51	37	75	ISRAEL			95	59																																																																							
3923 30 100																																																																																																																																						
VERSCHLUSS- FLASCHENKAPSELN A KUNSTST																																																																																																																																						
EINF	4550*	3259*	8595*	5145*	FRANKR	570	502	1592	1230	BELLUX	78	58	134	85	NIEDL	395	251	792	451	ITAL	530	491	925	507	G BRIT	237	202	357	354	SCHWZ	2545	1554	4599	2553	OESTER	115	70	210	125																																																																																															
AUSF	11241*	11757*	22472*	23713*	EV	5	23	5	23	LV	7	15	20	24	PV		2	2	7																																																																																																																			
3923 30 900																																																																																																																																						
AND KST-STOEPSSEL DECKEL KAPSELN USW																																																																																																																																						
EINF	3062*	3381*	6981*	5954*	AUS LG	14	23	14	23	FRANKR	477	1058	1055	1515	BELLUX	555	51	157	139	NIEDL	1015	720	2040	1459	ITAL	313	333	554	713	G BRIT	259	319	609	744	IRLAND	2	11	178	113	DAENM	108	89	215	151	SPAN	49	93	60	114	SCHWED	152	155	512	358	FINNL	21	18	40	75	SCHWZ	45	102	240	320	OESTER	353	204	513	515	USA	74	179	120	335	JAPAN	5	25	21	251																																																							
AUSF	10510*	12550*	21029*	24150*	LV			1	10	PV			37	25																																																																																																																								
3923 30 100																																																																																																																																						
GESPRITZTE KST-NETZE IN SCHLAUCHFORM																																																																																																																																						
EINF	248*	132*	525*	329*	SCHWZ	137	52	405	179	AUSF	715*	372*	1140*	627*	PV		1		1																																																																																																																			
3923 30 900																																																																																																																																						
AND KUNSTST-TRANSPORT VERPACKUNGSMITT																																																																																																																																						
EINF	9975*	5974*	15993*	12545*	AUS LG	52	40	102	77	FRANKR	583	503	1439	1075	BELLUX	312	234	503	445	NIEDL	2585	1559	5200	3239	ITAL	529	515	1445	659	G BRIT	377	429	552	553	IRLAND	257	272	535	549	DAENM	350	282	595	559	SPAN	128	111	240	305	SCHWED	77	148	217	323	SCHWZ	1092	945	2103	1909	OESTER	2534	1121	3570	1550	USA	149	57	154	230	JAPAN	45	425	85	55	TAIWAN	3	3	37	54																																																							
AUSF	19579*	15255*	35343*	27117*	EV			1	2	LV	9	45	9	45	PV	189	100	399	197																																																																																																																			



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
3925 20 000					FRANKR	69	164	107	293	SCHWED	2188	2773	3411	4426
BEKLEIDUNG -ZUBEHOER USW AUS KUNSTST					BELLUX	84	129	108	188	FINNL	93	188	117	277
EINF	4889*	4807*	9380*	9639*	NIEDL	60	172	96	319	SCHWZ	3038	6938	6099	13076
AUS LG	211	278	285	357	ITAL	32	80	33	89	OESTER	4432	5306	6823	9659
FRANKR	31	158	106	251	G BRIT	21	65	64	154	JUGOSL	59	26	303	337
BELLUX	1379	1038	2549	1968	SCHWZ	119	274	238	561	POLEN	11	16	121	66
NIEDL	241	189	630	531	OESTER	68	174	196	332	S AFR	1	2	548	88
ITAL	192	374	307	789	USA	1	41	46	148	USA	2377	7634	4638	15379
G BRIT	239	343	329	824						KANADA	18	120	43	200
PORTUG	42	134	58	183	3926 90 100					ISRAEL	69	111	485	621
SCHWED	69	81	142	168	KSTWAREN TECHN BEDARF ZIVIL LUFTFAHRZ					THAIL	35	89	69	183
SCHWZ	37	190	77	324	EINF	65*	242*	301*	397*	MALAYS	102	43	223	138
JUGOSL	47	109	51	124	AUS LG		11		13	SINGAP	206	592	325	609
TUNES	10	81	19	145	FRANKR	14	61	169	92	CHINA	801	288	940	556
USA	111	242	129	279	OESTER		1	46	55	SKOREA	888	685	1429	1289
MALAYS	78	65	78	65	USA	4	79	4	93	JAPAN	345	1974	860	4317
CHINA	1269	518	1899	806	AUSF	83*	618*	150*	1077*	TAIWAN	3640	2820	6802	4608
SKOREA	6	44	159	487	EV	1	1	1	1	HONGK	622	743	1889	1661
JAPAN	20	66	77	199	FRANKR	34	141	63	209	AUSF	84799*	123839*	178485*	250666*
TAIWAN	805	881	2283	1992	NIEDL	5	22	20	79	EV	36	180	468	610
HONGK	240	189	392	322	SCHWZ	10	60	15	96	LV	122	107	210	438
AUSF	1461*	3961*	2838*	7806*	USA	4	113	4	188	PV	957	625	2111	1706
PV	212	564	481	1283	JAPAN		6	1	56	FRANKR	13704	20219	27606	39328
FRANKR	140	235	215	335	3926 90 500					BELLUX	7046	9821	13276	19180
BELLUX	107	113	189	224	KST-SCHMUTZKOERBE USW F KANALISATION					NIEDL	13684	16382	28031	33136
NIEDL	132	327	256	716	EINF	2*	6*	2*	8*	ITAL	6777	9180	13267	17142
ITAL	48	163	110	321	AUSF	121*	128*	220*	212*	G BRIT	10160	13572	22281	28653
G BRIT	102	393	209	712	3926 90 910					IRLAND	640	640	944	1235
GRIECH	73	178	172	466	AND KST-WAREN AUS FOLIEN HERGESTELLT					DAENM	1892	2934	3677	5425
PORTUG	88	82	86	138	EINF	9234*	8131*	18737*	16111*	GRIECH	404	560	944	1128
SCHWED	17	33	63	103	AUS LG	832	590	1680	1717	PORTUG	209	316	357	787
SCHWZ	114	331	192	538	FRANKR	778	694	1910	1858	SPAN	2498	4120	4058	7323
OESTER	114	285	245	564	BELLUX	471	284	833	566	ISLAND	80	60	132	193
JUGOSL	216	436	440	952	NIEDL	785	568	1007	897	NORWEG	1040	1483	1643	2694
POLEN	15	54	50	160	ITAL	1129	701	1732	1222	SCHWED	1679	3895	3275	7855
UNGARN	15	56	30	121	G BRIT	355	1022	384	1186	FINNL	633	1228	1392	2410
RUMAEN	20	78	48	135	IRLAND	19	30	72	93	SCHWZ	7327	11055	13920	20100
MAROKK	47	195	116	494	DAENM	90	68	119	210	OESTER	5686	8157	13375	15705
TUNES	79	76	111	120	SPAN	28	99	79	208	MALTA	49	33	122	166
KANADA	27	79	30	85	SCHWED	291	247	302	274	JUGOSL	587	623	1885	1732
SRILAN	8	58	8	64	FINNL	1284	987	2591	1911	TUERK	617	588	684	737
SKOREA	18	232	5	807	OESTER	365	462	957	1435	UDSSR	38	214	128	385
SKOREA	3	74	5	167	CSSR	141	75	144	78	POLEN	146	164	309	288
TAIWAN	5	188	6	195	USA	141	568	423	1301	CSSR	115	223	197	430
HONGK	5	188	6	195	ISRAEL	110	124	187	216	UNGARN	360	369	605	761
3926 30 000					CHINA	459	223	474	236	RUMAEN	178	70	398	324
KUNSTSTOFF-MOEBELBESCHLAEGE USW					SKOREA	492	274	1823	848	BULGAR	11	91	29	122
EINF	1613*	2367*	3094*	4142*	JAPAN	208	1326	3299	2845	MAROKK	223	287	364	386
FRANKR	167	258	249	448	TAIWAN	59	56	2033	384	ALGER	68	183	248	547
BELLUX	41	59	85	186						TUNES	204	167	383	331
NIEDL	14	23	35	76	AUSF	5384*	9327*	11850*	20799*	EGYPT	7	58	890	2068
ITAL	353	557	724	978	EV	94	105	94	106	LIBERI	51	24	272	98
G BRIT	43	98	59	155	PV	5	2	12	NIGERI	473	210	648	403	
SPAN	393	487	838	731	FRANKR	1095	1732	2155	3368	KENIA	9	54	10	56
SCHWED	130	203	250	296	BELLUX	554	1047	1153	2279	USA	5496	8336	12625	20122
SCHWZ	127	215	244	398	NIEDL	501	814	1008	1569	KANADA	464	1005	1609	2839
OESTER	263	329	496	717	ITAL	98	328	249	804	MEXIKO	20	90	129	234
AUSF	5384*	9327*	11850*	20799*	ITAL	1180	1971	2459	4211	KUBA	3	128	6	220
EV	94	105	94	106	G BRIT	1150	1971	2459	4211	HAITI	29	85	172	124
PV	5	2	12	IRLAND	21	65	83	122	ECUAD	22	151	150	1103	
FRANKR	1095	1732	2155	3368	DAENM	119	243	270	498	BRASIL	22	86	65	271
BELLUX	554	1047	1153	2279	PORTUG	6	14	41	83	CHILE	3	36	25	95
NIEDL	501	814	1008	1569	SPAN	148	255	291	498	IRAK	33	73	310	179
ITAL	98	328	249	804	NORWEG	29	59	78	184	IRAN	27	185	41	268
G BRIT	1150	1971	2459	4211	SCHWED	217	331	573	1082	ISRAEL	293	631	535	1214
IRLAND	21	65	83	122	FINNL	142	218	190	307	SAUDIA	217	391	402	707
DAENM	119	243	270	498	SCHWZ	284	608	519	1024	KUWAIT	5	27	114	186
PORTUG	6	14	41	83	OESTER	323	613	646	1272	A EMIR	45	107	903	390
SPAN	148	255	291	498	JUGOSL	30	76	248	507	PAKIST	168	113	160	144
NORWEG	29	59	78	184	S AFR	20	43	57	101	INDIEN	12	80	104	657
SCHWED	217	331	573	1082	KANADA	31	83	437	1017	INDONE	179	577	188	646
FINNL	142	218	190	307	MEXIKO	11	14	54	108	MALAYS	11	65	48	240
SCHWZ	284	608	519	1024	ISRAEL	19	38	51	105	SINGAP	161	437	508	1068
OESTER	323	613	646	1272	SKOREA	1	2	67	68	PHILIP	17	67	58	144
JUGOSL	30	76	248	507	JAPAN	56	101	159	225	CHINA	7	95	8	102
S AFR	20	43	57	101	AUSTRL	22	34	162	230	SKOREA	21	110	234	1018
KANADA	31	83	437	1017	3926 40 000					JAPAN	189	995	452	2345
MEXIKO	11	14	54	108	KUNSTSTOFF-STATUETTE -ZIERGEGENSTAND					TAIWAN	40	245	80	388
ISRAEL	19	38	51	105	EINF	1771*	2287*	3041*	3880*	HONGK	58	107	165	330
SKOREA	1	2	67	68	AUS LG	90	114	90	114	AUSTRL	683	1382	840	2014
JAPAN	56	101	159	225	FRANKR	492	643	606	794	NEUSEE	51	118	77	202
AUSTRL	22	34	162	230	BELLUX	42	76	42	82	KAPITEL 40				
3926 40 000					NIEDL	82	179	332	800	KAUTSCHUK UND WAREN DARAUS				
KUNSTSTOFF-STATUETTE -ZIERGEGENSTAND					ITAL	377	463	722	768	4001 10 000				
EINF	1771*	2287*	3041*	3880*	SCHWED	149	95	151	97	LATEX V NATURKAUTSCHUK AUCH VORVULKAN				
AUS LG	90	114	90	114	LUCIA	9	26	17	87	EINF	31966*	5148*	54078*	9006*
FRANKR	492	643	606	794	CHINA	81	75	211	240	AUS LG	17455	2528	19200	2762
BELLUX	42	76	42	82	JAPAN	7	68	10	91	FRANKR	1937	364	2089	464
NIEDL	82	179	332	800	TAIWAN	290	338	480	618	G BRIT	1839	223	3908	485
ITAL	377	463	722	768	HONGK	148	170	319	337	ELFKK	2085	480	2085	480
SCHWED	149	95	151	97	AUSF	468*	1172*	939*	2237*	NIGERI	384	74	540	85
LUCIA	9	26	17	87	EV	6	2	17	17	USA	546	109	576	117
CHINA	81	75	211	240	FRANKR	1095	1732	2155	3368	INDONE	13120	2085	20713	3349
JAPAN	7	68	10	91	BELLUX	554	1047	1153	2279	MALAYS	10784	1819	20740	3427
TAIWAN	290	338	480	618	NIEDL	82	179	332	800	SINGAP	264	56	2030	400
HONGK	148	170	319	337	ITAL	377	463	722	768	AUSF	93			

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988			
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
NIEDL	241	40	848	133	FRANKR	28750	3824	84888	7308	USA	10218	2383	18334	3461			
SCHWZ	80	88	191	119	BELLUX	41472	6279	74101	11270	KANADA	136	41	402	113			
OESTER	473	71	2186	328	NIEDL	12087	1829	23626	2727	MEXIKO	409	120	1836	468			
POLEN	10	4	870	112	ITAL	12498	1828	22613	2789	BERMUD	1421	321	3728	906			
UNGARN			608	102	G BRIT	1357	178	3088	393	GUATEM			828	101			
4001 21 000					GRIECH	804	87	1400	169	KOLUMB	270	78	8198	882			
NATURKAUTSCHUK GERAUECHERTE BLAETTER					SPAN	2368	297	5697	724	VENEZU	20	8	220	104			
EINF	36673*	7301*	99901*	19882*	SCHWZ	8298	921	10840	1882	ECUAD			81	81			
AUS LG	291	43	788	118	OESTER	2447	362	8431	797	PERU	44	18	600	108			
LIBERI			326	62	TUERK	49	11	2789	410	BRASIL	2432	1070	8123	2176			
ELFBK	2231	466	5987	1191	CSSR	1686	266	3889	641	CHILE	687	101	1344	229			
NIGERI			1740	120	UNGARN	731	116	1031	161	URUGU	238	79	633	128			
ZAIRE	841	149	2118	402	AEGYPT	319	87	319	87	ARGENT	1122	333	1768	883			
BRILAN	1288	251	3189	603	VENEZU	398	78	861	118	ISRAEL	820	231	2442	828			
THAIL	24022	4892	40849	8219	ISRAEL	840	82	890	92	PAKIST	2417	443	2467	461			
INDONE	1089	199	3840	733	SAUDIA	336	83	336	83	INDIEN	3141	664	4849	1083			
MALAYS	7108	1344	38888	6882	PAKIST	802	122	802	122	THAIL	838	130	860	168			
SINGAP			7030	1338	4002 19 000					INDONE	83	19	368	127			
AUSF	148*	34*	771*	168*	AND STYROL-BUTADIEN-KAUTSCHUK USW					MALAYS	246	64	380	106			
DESTER			282	68	EINF	67770*	18191*	137001*	29180*	PHILIP	280	84	260	84			
4001 22 000					AUS LG	94	29	94	29	SKOREA	838	180	1087	336			
NATURKAUTSCHUK TECHN SPEZIFIZ (TSNR)					FRANKR	14677	3070	33274	6870	JAPAN	3380	1077	7012	2083			
EINF	36142*	7001*	88443*	13180*	BELLUX	4286	2188	8882	2888	TAIWAN	160	51	318	104			
AUS LG	180	28	180	28	NIEDL	10364	2373	19999	4464	HONGK	130	33	808	183			
LIBERI	600	89	600	89	ITAL	8198	1148	10868	2378	AUSTR	327	118	421	208			
ELFBK	4624	888	7483	1392	G BRIT	4140	977	8018	1897	4002 31 000							
NIGERI			600	113	SPAN	1418	437	2088	644	BUTYLKAUTSCHUK (IIR)							
THAIL	384	74	384	74	UDSSR	2877	392	7484	978	EINF	13489*	4939*	27086*	9974*			
INDONE	8888	1048	9964	1873	POLEN	1297	286	4996	922	FRANKR	2968	998	7942	2883			
MALAYS	24186	4770	48878	9188	CSSR	2798	413	6879	1010	BELLUX	8887	3208	14942	8747			
PAPUA	418	71	2080	330	UNGARN	2493	328	8149	701	NIEDL			862	229			
AUSF	1731*	374*	6183*	1229*	USA	3178	706	2738	818	G BRIT	969	364	2386	881			
FRANKR	773	188	3078	640	JAPAN	6984	1890	10328	2778	SCHWED	139	121	139	121			
NIEDL	80	11	802	91	TAIWAN	1176	218	2382	444	USA	608	183	868	280			
OESTER	887	122	1708	387	AUSF	40881*	8610*	88898*	18611*	KANADA	121	88	277	133			
4001 29 100					FRANKR	6084	1239	10718	2220	AUSF	223*	86*	488*	107*			
NATURKAUTSCHUK KREPP (CREPE SHEETS)N					BELLUX	430	112	1273	404	4002 39 000							
EINF	8403*	1881*	21016*	4011*	NIEDL	1282	463	2707	1004	CHLORBUTYL- BROMBUTYLKAUTSCHUK USW							
AUS LG	200	27	200	27	ITAL	12320	1829	26139	4139	EINF	12390*	4309*	23103*	7404*			
LIBERI	600	89	600	89	G BRIT	7194	1896	13282	3188	BELLUX	277	140	986	347			
ELFBK	4624	888	7483	1392	DAENM	1049	213	2680	682	NIEDL	160	87	160	87			
NIGERI			600	113	PORTUG	1083	308	4073	1089	G BRIT	8901	3478	18484	6272			
THAIL	384	74	384	74	SPAN	1661	324	4694	787	UDSSR	2948	884	3388	889			
INDONE	8888	1048	9964	1873	NORWEG			361	88	AUSF	379*	137*	628*	237*			
MALAYS	24186	4770	48878	9188	SCHWED	1794	378	2680	864	NIEDL	216	48	416	120			
PAPUA	418	71	2080	330	FINNL	1004	298	1261	383	JUGOSL	183	92	209	117			
AUSF	1731*	374*	6183*	1229*	SCHWZ	83	23	346	88	4002 41 000							
FRANKR	773	188	3078	640	OESTER	1808	484	3178	777	LATEX V CHLOROPREN-KAUTSCHUK (CR) USW							
NIEDL	80	11	802	91	JUGOSL	179	88	179	88	EINF	671*	288*	1081*	378*			
OESTER	887	122	1708	387	TUERK	204	68	1230	328	G BRIT	432	284	889	326			
4001 29 900					CSSR	894	188	2743	780	AUSF	6807*	2112*	11380*	3802*			
NATURKAUTSCHUK IN ANDEREN FORMEN					UNGARN	1224	382	2007	877	FRANKR	390	383	1886	686			
EINF	39609*	7718*	74933*	14808*	TUNES	383	73	383	73	BELLUX	487	198	888	280			
AUS LG	319	54	888	104	JORDAN	477	130	602	160	NIEDL	271	88	326	122			
LIBERI	384	78	384	78	SKOREA	816	181	2804	688	ITAL	1339	418	2889	818			
ELFBK	979	192	2411	467	JAPAN	130	38	946	271	G BRIT	813	183	983	302			
KAMERU	1182	227	3072	616	TAIWAN			408	116	SCHWED	83	20	208	78			
THAIL	6413	1208	11282	2118	HONGK	374	104	374	104	SCHWZ	88	61	212	181			
INDONE	8888	1048	9964	1873	4002 20 000					JUGOSL	401	137	401	137			
MALAYS	24186	4770	48878	9188	BUTADIEN-KAUTSCHUK (BR)					CSSR	782	283	1000	389			
PAPUA	418	71	2080	330	EINF	19827*	8210*	41892*	10648*	USA	1863	349	2788	893			
AUSF	1020*	174*	1701*	387*	AUS LG	1	1	1	1	4002 49 000							
FRANKR			888	126	FRANKR	9276	2844	18842	8081	AND CHLOROPREN-KAUTSCHUK (CR)							
ITAL	930	148	930	148	NIEDL	179	118	319	178	EINF	8018*	2687*	11407*	6288*			
SPAN			49	89	ITAL	3377	881	6009	1781	FRANKR	1906	1188	4903	2883			
4001 30 000					G BRIT	1878	487	3289	910	BELLUX	479	221	929	474			
BALATA GUTTAPERCHA GUAYULE CHICLE USW					UDSSR	889	138	946	187	G BRIT	184	98	642	398			
EINF			9*	11*	POLEN	416	79	416	79	USA	2118	1083	4387	182			
AUSF	8*	4*	8*	4*	USA	816	298	1020	402	JAPAN	2118	1083	4387	2149			
4002 11 000					MEXIKO	810	128	1441	282	AUSFUHR UNTER 4002 20 000							
LATEX V STYROL-BUTADIEN-KAUTSCHUK USW					JAPAN	344	98	624	148	4002 81 000							
EINF	38280*	9688*	104121*	24092*	TAIWAN	804	102	2484	480	ACRYLNITRIL-BUTADIEN-KAUTSCHUK LATEX							
FRANKR	13016	2121	43836	7281	AUSF	83864*	27928*	168120*	84308*	EINF	98*	39*	836*	142*			
BELLUX	8888	718	11240	1239	EINSCHL.	4002 49 000, 89 000, 4008 99 000				MEXIKO			379	73			
NIEDL	1949	377	14087	3080	EV	1218	863	1868	819	AUSF	2480*	393*	4214*	678*			
ITAL	744	188	2800	622	PV	12	8	42	17	FRANKR	834	90	1280	211			
G BRIT	4291	1838	8871	3117	FRANKR	12409	4148	21810	7664	ITAL	1082	187	1692	246			
SCHWED	2089	288	4217	861	BELLUX	3707	1173	8634	1910	G BRIT	428	84	428	84			
RUMAEN	1830	182	4826	838	NIEDL	2398	843	4087	903	4002 89 000							
USA	7488	3890	14123	7313	ITAL	10877	4418	20361	8331	ACRYLNITRIL-BUTADIEN-KAUTSCHUK LATEX							
BRASIL	319	193	319	193	ITAL	2681	884	8340	2892	EINF	98*	39*	836*	142*			
AUSF	113920*	18978*	214103*	30083*	IRLAND	198	84	198	84	MEXIKO			379	73			
					DAENM	479	280	1488	784	AUSF	2480*	393*	4214*	678*			
					GRIECH	334	248	628	474	FRANKR	834	90	1280	211			
					PORTUG	1828	847	2801	883	ITAL	1082	187	1692	246			
					SPAN	3288	1081	6342	2147	G BRIT	428	84	428	84			
					NORWEG	88	88	342	134	4002 89 000							
					SCHWED	2820	988	8703	2048	AND ACRYLNITRIL-BUTADIEN-KAUTSCHUK							
					FINNL	141	89	278	139	EINF	4804*	1788*	18823*	6831*			
					SCHWZ	1417	398	2420	894	AUS LG	423	88	473	76			
					OESTER	2802	827	8889	1813	FRANKR	2381	1020	8412	3778			
					JUGOSL	1119	868	8211	2108								
					TUERK	888	298	1028	480								
					UDSSR	1808	898	1808	898								
					POLEN			408	178								
					CSSR	383	201	623	334								
					UNGARN			281	184								





Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988							
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
DESTER		1		811		286																								
AUSF	678*	246*		1364*		482*																								
SCHWZ	48	18		260		89																								
DESTER	199	87		422		123																								
4006 90 000																														
AND FORMEN U WARE NICHTVULK KAUTSCHUK																														
EINF	1386*	1890*		4287*		3989*																								
AUS LG	33	308		36		310																								
FRANKR	27	74		426		493																								
BELLUX	281	187		317		211																								
NIEDL	77	106		887		378																								
ITAL	217	288		326		328																								
G BRIT	83	260		283		838																								
SPAN	84	82		217		207																								
SCHWED	84	82		89		89																								
SCHWZ	27	80		38		38																								
DESTER	7	4		828		328																								
JUGOSL	281	124		610		283																								
TUERK	178	77		178		77																								
USA	81	848		84		622																								
JAPAN	22	38		31		228																								
AUSF	4098*	4448*		7372*		7761*																								
PV		2		32		18																								
FRANKR	984	1078		1723		2182																								
BELLUX	114	198		617		612																								
NIEDL	236	469		419		883																								
ITAL	78	102		180		261																								
G BRIT	628	878		1138		1344																								
IRLAND		1		103		88																								
DAENM	383	381		428		433																								
SPAN	184	99		220		188																								
NORWEG	108	142		109		144																								
SCHWED	148	119		178		148																								
FINNL	108	124		110		128																								
SCHWZ	218	177		344		348																								
DESTER	878	428		738		897																								
USA	31	86		48		86																								
4007 00 000																														
FAEDEN KORDEL VULKANISIERT KAUTSCHUK																														
EINF	973*	682*		1924*		1378*																								
AUS LG	11	22		11		22																								
ITAL	786	828		1471		1022																								
G BRIT	71	81		180		187																								
SINGAP				100		84																								
AUSF	620*	688*		1083*		1084*																								
PV	3	18		8		26																								
G BRIT	19	14		83		78																								
DAENM	78	189		168		228																								
SCHWED	134	181		201		219																								
SCHWZ	41	83		80		77																								
DESTER	203	181		228		189																								
4008 11 000																														
ZELLKAUTSCHUK-PLATTE -BLATT -STREIFEN																														
EINF	2384*	2223*		8084*		4820*																								
AUS LG	12	86		30		84																								
FRANKR	836	480		1289		979																								
BELLUX	89	33		131		98																								
NIEDL	836	389		830		608																								
ITAL	386	284		829		799																								
G BRIT	272	214		1001		487																								
DESTER	74	39		284		181																								
USA	297	889		613		1086																								
JAPAN	88	172		83		208																								
AUSF	2439*	1874*		4863*		3444*																								
PV	8	8		29		47																								
FRANKR	97	128		147		188																								
BELLUX	89	81		123		138																								
NIEDL	378	207		880		292																								
ITAL	288	237		323		298																								
DAENM	40	60		61		90																								
PORTUG	88	83		149		174																								
SPAN	38	88		42		89																								
SCHWED	88	88		90		111																								
SCHWZ	88	108		317		282																								
DESTER	143	211		298		423																								
JUGOSL	48	72		113		188																								
USA	987	438		1882		883																								
4008 19 000																														
ZELLKAUTSCHUK-STAB -STANGE -PROFIL																														
EINF	1038*	828*		2808*		1818*																								
FRANKR	32	88		88		112																								
BELLUX	181	128		344		234																								
ITAL	497	384		1493		888																								
G BRIT	82	87		184	</																									



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988							
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
TAIWAN					1084		79																							
AUSTRAL	627	34			1368		91																							
AUSF	204569*	120893*			3980120*		250511*																							
GEW DT	164029				316682																									
EV	194140	12034			323313		19412																							
FRANKR	220880	13809			894671		36491																							
BELLUX	320608	18978			842418		34265																							
NIEDL	139778	9940			280309		18109																							
ITAL	224356	14889			384843		28134																							
G BRIT	140708	10408			244772		18044																							
DAENM	29993	1932			54613		3446																							
GRIECH	17218	1291			37014		2848																							
PORTUG	13057	732			27216		1894																							
SPAN	39642	2264			81861		4694																							
KANARI	1608	91			2211		120																							
ISLAND	1480	102			1480		102																							
NORWEG	48802	3288			86027		4471																							
SCHWED	89046	5338			183310		11600																							
FINNL	53049	3736			107886		8701																							
SCHWZ	124193	8988			242420		17107																							
DESTER	142612	9333			286867		18980																							
MALTA	1188	42			3103		138																							
JUGOSL	1861	106			4082		281																							
UNGARN	68	4			1424		70																							
BULGAR	3600	161			3616		162																							
ALGER	9440	387			18722		897																							
AEGYPT	721	88			808		66																							
SENEG	1637	188			1807		176																							
NIGERI	8287	827			9487		837																							
UGANDA	7074	423			7074		423																							
S AFR	1773	164			2884		281																							
BOTSU	1719	123			1719		123																							
USA	218086	12852			366868		21819																							
KANADA	17842	1083			22640		1440																							
CUADEL	1382	88			2998		187																							
MARTIN	994	68			2872		169																							
URUGU	480	29			1100		80																							
ZIPERN	1141	67			1419		78																							
ISRAEL	1840	93			4100		339																							
JORDAN	3824	323			4100		339																							
SAUDIA	14289	907			20487		1318																							
KUWAIT	4084	306			6443		471																							
A EMIR	2034	243			4888		463																							
OMAN	1449	126			1899		170																							
THAIL	1480	89			1480		89																							
INDONE	1170	86			1170		86																							
SINGAP	2308	216			6006		483																							
SKOREA	1382	78			1382		78																							
JAPAN	29818	7032			189879		12882																							
TAIWAN	8870	328			8200		481																							
AUSTRAL	27918	1718			48877		2917																							
NEUKAL	1184	66			1808		86																							
4011 20 002																														
LUFTREIFEN NEU BUS LKW FELGE<498MM																														
STUECK					STUECK																									
EINF	86698*	12678*			174701*		23212*																							
GEW DT	16883				30093																									
AUS LG	4128	471			5210		592																							
FRANKR	16237	3018			29399		6692																							
BELLUX	12430	2283			28683		4797																							
NIEDL	3797	320			6058		499																							
ITAL	20484	2248			29470		3348																							
G BRIT	28918	2412			49418		4898																							
SPAN	1034	182			2048		298																							
DESTER	4011	498			1094		128																							
RUMAEN	870	88			1320		128																							
USA	3306	394			4101		473																							
JAPAN	10010	1207			16823		2088																							
AUSF	188033*	19037*			303166*		36643*																							
GEW DT	28676				49080																									
EV	9678	787			16822		1337																							
FRANKR	37898	4362			73877		8308																							
BELLUX	6308	480			18166		2182																							
NIEDL	8420	1120			17229		2297																							
ITAL	20217	2869			36146		4848																							
G BRIT	37343	4884			74661		9642																							
DAENM	3870	411			7964		904																							
GRIECH	790	94			1033		128																							
PORTUG	3928	383			8237</																									

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988								
	dt. + 100kg		1000 DM		dt. + 100kg		1000 DM			dt. + 100kg		1000 DM		dt. + 100kg		1000 DM			dt. + 100kg		1000 DM		dt. + 100kg		1000 DM		dt. + 100kg		1000 DM		
4011 91 009	AND LUFTREIF NEU STOLLENPROFIL USW								ITAL	3301	404	8738	828	G BRIT	138	47	638	343	G BRIT	138	47	638	343	DAENM	796	186	1846	472			
	STUECK								SPAN	2852	141	67274	309	SPAN	811	513	1711	1040	SPAN	811	513	1711	1040	JUGOSL	1117	244	2778	438			
EINF	3201*	1020*	4393*	1523*					SCHWZ	914	127	1968	266	SRILAN	141	49	260	107	SCHWZ	2098	234	4003	396	JAPAN	96	61	109	72			
GEW DT	1603		2461						TUERK	23	14	583	70						AUSF	4204*	2649*	7593*	4818*								
FRANKR	324	230	324	230					POLEN	2228	110	2496	138																		
BELLUX	337	476	546	726					NIGERI	622	21	1342	72																		
PORTUG			60	68					SAUDIA	246	85	280	64																		
USA	1683	87	1928	107					4012 10 100																						
ISRAEL	496	133	716	194					LUFTREIFEN RUNDERNEUERT ZIV LUFTFAHRZ																						
SKOREA	226	68	226	68																											
AUSF	31282*	298*	89384*	490*																											
GEW DT	501		783																												
NIEDL	187	66	209	108																											
G BRIT	17426	63	33632	126																											
4011 99 002	AND LUFTREIFEN NEU ACKERSCHLEPPER								4012 10 900								4012 90 900														
	STUECK								ANDERE LUFTREIFEN RUNDERNEUERT								FELGENBAENDER														
EINF	26162*	6241*	80840*	8676*					EINF	8386*	2108*	27223*	6067*	EINF	796*	511*	1651*	1028*													
GEW DT	11229		16933						FRANKR	630	318	10094	2273	AUS LG	2	1	5	2													
AUS LG			6	1					BELLUX	2692	486	4936	894	FRANKR	347	296	669	672													
FRANKR	8288	1676	14208	2183					NIEDL	906	286	3216	813	BELLUX	89	41	332	143													
NIEDL	2639	492	13282	1173					ITAL	636	266	1636	874	SPAN	106	73	216	146													
SPAN	6108	2937	8008	3833					G BRIT	702	163	1126	241	AUSF	984*	476*	1969*	940*													
SCHWED	991	116	1670	164					DAENM	696	141	1724	336	FRANKR	103	60	168	103													
FINNL	163	66	278	137					SCHWZ	834	148	1076	242	BELLUX	162	73	582	246													
OESTER	10	2	326	182					OESTER	1011	262	1690	401	ITAL	136	73	233	118													
JUGOSL	1673	203	1633	209					AUSF	22298*	10768*	47897*	21218*	G BRIT	180	93	298	148													
TUERK	1944	202	2261	233					PV	2	1	2	1	SPAN	166	38	229	88													
UNGARN	28	17	318	82					FRANKR	10379	6179	22732	11032	4013 10 100																	
RUMAEN	400	51	500	57					BELLUX	2090	989	4436	2014	LUFTSCHLAEUCH PERSONENKRAFTWAGEN																	
USA	864	204	2832	249					NIEDL	1992	878	3772	1649	STUECK																	
ISRAEL	2031	321	3806	618					ITAL	663	262	2042	692	EINF	22671*	1623*	302823*	2136*													
AUSF	3636*	788*	4336*	898*					G BRIT	378	204	1196	479	GEW DT	2039		2786														
GEW DT	1326		1603						DAENM	728	364	2123	1060	AUS LG	666	3	1666	6													
FRANKR	706	277	797	289					SPAN	2667	1420	2893	1426	FRANKR	43150	267	46978	304													
ITAL	637	104	623	123					KANARI	160	239	160	239	ITAL	46208	343	69344	616													
SCHWZ	1627	226	1796	280					NORWEG	168	80	290	141	G BRIT	879		879	64													
4011 99 004	AND LUFTREIFEN NEU ERDBEWEGMASCHIN								4012 20 100								4013 10 902														
	STUECK								LUFTREIFEN GEBRAUCHT ZIV LUFTFAHRZEUG								LUFTSCHLAEUCH BUS LKW FELGE<496MM														
EINF	4178*	5886*	7912*	10400*					EINF	81*	4*	133*	18*	EINF	32077*	291*	62663*	636*													
GEW DT	8230		14607						AUSF	278*	38*	1126*	171*	GEW DT	534		999														
AUS LG	212	190	399	387					SENEG			476	96	AUS LG	402	9															
FRANKR	1633	3138	3259	6043					4012 20 900					FRANKR	912	93	2163	190													
BELLUX	99	190	188	318					ANDERE LUFTREIFEN GEBRAUCHT					ITAL	9672	313	12679	410													
GRIECH	108	80	142	83					EINF	27927*	3862*	46788*	6088*	SKOREA	20964	139	26966	200													
SPAN	661	1460	740	1988					AUS LG	18	2	18	2	AUSF	14080*	167*	22768*	267*													
OESTER	189	273	288	430					FRANKR	8662	1396	10662	1622	GEW DT	233		380														
ISRAEL	1122	426	2003	764					BELLUX	644	63	1461	172	FRANKR	912	93	2163	190													
MALAYS	100	61	200	107					NIEDL	6844	926	10016	1361	ITAL	3983	61	13044	187													
SKOREA	113	31	338	101					ITAL	331	96	331	98	SKOREA	20964	139	26966	200													
JAPAN	194	200	412	466					G BRIT	1122	138	1688	189	AUSF	14080*	167*	22768*	267*													
AUSF	1783*	1899*	2964*	3267*					DAENM	776	94	1662	146	GEW DT	233		380														
GEW DT	2606		4267						SPAN	1480	93	2619	144	SPAN	7346	66	7346	66													
FRANKR	179	264	384	521					G BRIT	1122	138	1688	189	4013 10 904																	
BELLUX	87	99	149	187					SCHWED	1101	206	1101	206	LUFTSCHLAEUCH BUS LKW FELGE<496MM																	
ITAL	223	239	636	374					SCHWZ	8068	404	12643	780	STUECK																	
G BRIT	380	326	691	626					OESTER	2276	173	4206	343	EINF	32077*	291*	62663*	636*													
PORTUG	83	121	136	201					AUSF	28062*	2984*	47664*	4771*	GEW DT	534		999														
SCHWED	94	119	192	246					AUS LG	18	2	18	2	ITAL	3983	61	13044	187													
SCHWZ	36	74	79	161					FRANKR	8662	1396	10662	1622	SKOREA	20964	139	26966	200													
OESTER	247	263	330	342					BELLUX	644	63	1461	172	AUSF	14080*	167*	22768*	267*													
GHANA	21	90	21	90					NIEDL	6844	926	10016	1361	GEW DT	233		380														
UGANDA	48	64	48																												

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988					
	dt + 100kg		1000 DM		dt + 100kg		1000 DM			dt + 100kg		1000 DM		dt + 100kg		1000 DM			
	dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM		dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM		
AUS LG	14689	20	18851	22	4014 90 900								SPAN	17864	37	177464	128		
FRANKR	18730	51	52500	181	AND WEICHKAUTSCHWARE HYGIEN MED ZWECK								OESTER	21598	69	92680	164		
NIEDL	289733	498	307523	595	EINF 1831* 2889* 3189* 5564*								JUGOSL	78512	704	104944	896		
OESTER	82240	142	134624	248	AUS LG	3	11	6	26	FRANKR	613	1418	1494	3152	USA	167346	164	178250	230
JUGOSL	68940	94	76940	117	BELLUX	369	649	549	1023	NIEDL	68	114	74	186	MALAYS	103660	90	170460	362
POLEN	37500	59	55500	81	ITAL	34	64	118	180	TAIWAN	58514	73	68178	89	AUSF 217851* 1021* 605838* 2189* GEW DT 203				
CSSR	47950	51	52700	67	G BRIT	15	59	111	113	PV 26460 176 39734 262									
SKOREA	678180	813	692685	436	SPAN	44	63	133	157	BELLUX	24906	85	32437	136	BELLUX 24906 85 32437 136 NIEDL 12819 81 60378 142 ITAL 14264 92 41829 198 DAENM 4319 70 5690 104 NORWEG 420 2 4980 83 SCHWED 9102 55 52183 177 SCHWZ 17304 179 19825 191 JUGOSL 26460 175 39734 262 USA 41998 99 230346 463 JAPAN 22720 91 22849 124				
TAIWAN	230145	320	488899	689	ITAL	122	129	47	178	AND WEICHKAUTSCHUK-BEKLEIDG -ZUBehoER									
AUSF	107068*	204*	271249*	477*	USA	11	82	31	210	DT DT									
GEW DT	152	456	477*	477*	MALAYS	109	76	132	90	EINF	358*	1571*	740*	2895*	AUS LG 2 2				
ITAL	75783	141	183385	310	CHINA	197	161	197	161	BELLUX	82	264	135	454	G BRIT 28 245 43 320 NORWEG 9 97 11 114 OESTER 5 66 24 199 CHINA 17 123 44 301 SKOREA 82 360 82 360 TAIWAN 40 47 245 466 HONGK 53 230 78 402				
4013 90 100				LUFTSCHLAEUCHE F MOTORRAD -ROLLER				AUSF 1058* 3454* 2014* 6380*				4015 90 000							
STUECK				STUECK				FRANKR 278 952 548 1953				AND WEICHKAUTSCHUK-BEKLEIDG -ZUBehoER							
EINF	45744*	264*	102308*	395*	BELLUX	49	403	113	599	DT DT									
GEW DT	231	414	414	414	NIEDL	116	351	164	517	AUS LG 2 2									
ITAL	33836	217	39016	260	ITAL	13	129	78	319	FRANKR 12 41 45 133									
TAIWAN	1500	4	46750	73	G BRIT	28	106	47	178	NIEDL 27 121 84 444									
AUSF	26872*	154*	92127*	361*	DAENM	27	126	52	239	ITAL 23 85 40 173									
GEW DT	183	375	375	375	SCHWED	22	74	69	216	SCHWZ 20 104 33 161									
PORTUG	1000	6	45080	95	FINNL	27	111	74	182	OESTER 16 71 29 111									
4013 90 900				ANDERE LUFTSCHLAEUCHE				SCHWZ 87 298 167 454				4016 10 100							
STUECK				STUECK				DESTER 52 176 90 275				ZELLKAUTSCHWARE TECH BEDARF ZIV LUFTF							
EINF	383751*	2875*	611540*	4406*	JUGOSL	1	3	19	60	EINF 1* 263* 7* 268*									
GEW DT	3850	6189	6189	6189	TUERK	235	303	358	559	JAPAN 1 289 1 289									
AUS LG	490	14	541	16	UNGARN	21	46	68	112	AUSF * 2* 3* 33*									
FRANKR	14822	872	36238	1759	USA	41	140	48	166	4016 10 900									
NIEDL	20137	227	72806	407	AUSTRAL	1	4	12	106	ANDERE ZELLKAUTSCHUKWAREN									
ITAL	6855	289	12333	434	4015 11 000				EINF 829* 980* 1583* 1888*										
G BRIT	141	9	8497	170	HANDSCHUHE F CHIRURGISCHE ZWECKE				AUS LG 1 6 1 9										
DAENM	2000	59	2154	66	PAAR PAAR				BELLUX 105 129 227 221										
DAENM	16770	399	34590	519	EINF 23360323*	6064*	44447716*	11088*	7844	NIEDL 15 33 41 184									
DESTER	24880	47	68423	127	GEW DT 4310	4310	7844	7844	7844	ITAL 636 546 1143 979									
JUGOSL	220903	802	220903	802	AUS LG 1920	1	3840	2	2	SCHWED 57 113 61 123									
SKOREA	76178	120	186605	258	FRANKR 1131880	179	1233270	217	217	USA 5 58 9 121									
TAIWAN					BELLUX 1134600	608	1300900	646	646	AUSF 414* 1847* 1086* 3669*									
AUSF	83222*	607*	187118*	1280*	NIEDL 304400	68	320600	78	78	PV 20 20									
GEW DT	772	1666	1666	1666	G BRIT 392000	95	889700	176	176	FRANKR 53 101 119 187									
PV	469	70	469	70	DAENM 897460	245	918575	373	373	BELLUX 18 78 104 164									
FRANKR	7453	135	36192	425	DAENM 8050232	1992	11857688	4717	4717	NIEDL 68 200 168 528									
ITAL	10982	95	24200	129	OESTER 2480115	505	4905515	1053	1053	ITAL 45 289 114 438									
G BRIT	11295	47	27986	101	THAIL 5141580	821	7999250	766	766	G BRIT 21 43 96 177									
SPAN	38242	87	68423	127	MALAYS 704310	424	1033710	744	744	SPAN 11 39 45 149									
SCHWZ	3463	48	7991	119	CHINA 3698600	499	9871600	1035	1035	NORWEG 18 127 31 147									
DESTER	1933	38	5202	92	SKOREA 114000	56	114000	1035	1035	SCHWED 20 60 50 129									
USA	529	71	643	72	TAIWAN 1416422	243	2232422	368	368	OESTER 51 137 106 211									
4014 10 000				PRAESERVATIVE				AUSF 4769977* 2456* 8616332* 5069*				4016 10 900							
1000 ST				1000 ST				GEW DT 959				ANDERE ZELLKAUTSCHUKWAREN							
EINF	51552*	2094*	82483*	3476*	LV		7000	10	10	EINF 829* 980* 1583* 1888*									
GEW DT	688	1082	1082	1082	FRANKR 652296	152	820326	311	311	AUS LG 1 6 1 9									
NIEDL	3575	243	6320	497	BELLUX 119714	76	191714	127	127	BELLUX 105 129 227 221									
USA			1840	94	ITAL 220937	136	870097	546	546	NIEDL 15 33 41 184									
THAIL	12677	163	20813	376	DAENM 161190	103	276440	290	290	ITAL 636 546 1143 979									
MALAYS	8760	163	8760	163	PORTUG 300720	163	430320	229	229	SCHWED 57 113 61 123									
SKOREA	8509	271	12889	370	SPAN 84000	218	215800	290	290	USA 5 58 9 121									
JAPAN	18591	1200	31911	1903	SCHWED 905063	163	1027872	231	231	AUSF 414* 1847* 1086* 3669*									
AUSF	32674*	1509*	79761*	2991*	FINNL 525998	334	548681	356	356	PV 20 20									
GEW DT	464	1067	1067	1067	SCHWZ 76256	39	195454	91	91	FRANKR 53 101 119 187									
NIEDL	7743	316	16774	583	DESTER 407619	239	132992	744	744	BELLUX 18 78 104 164									
ITAL	3449	122	4949	179	IRAK 981850	717	2027518	1541	1541	NIEDL 68 200 168 528									
G BRIT	547	41	1399	127	JAPAN		111000	77	77	ITAL 45 289 114 438									
PORTUG	907	85	2807	215	4015 19 100				G BRIT 21 43 96 177										
SPAN	785	50	1708	84	WEICHKAUTSCHUK-HAUSHALTHANDSCHUH				SPAN 11 39 45 149										
OESTER	2642	263	3104	309	PAAR PAAR				NORWEG 18 127 31 147										
UNGARN			4454	849	EINF 2193009*	1546*	4211758*	2757*	2757*	SCHWED 20 60 50 129									
S AFR	720	28	17424	108	GEW DT 1620	1620	3071	3071	3071	OESTER 51 137 106 211									
USA	2900	108	2900	108	FRANKR 506170	484	855190	805	805	USA 5 58 9 121									
KANADA	7035	188	9246	234	NIEDL 85152	72	360442	238	238	A EMIR 1 1 3 6									
ZYPERN	1936	89	1936	89	SPAN 189100	167	429820	330	330	SINGAP 3 51 3 58									
ISRAEL	749	75	824	88	SRILAN 244400	120	641600	294	294	JAPAN 37 337 47 410									
SKOREA			7494	78	MALAYS 1167665	700	1819341	1038	1038	4016 91 000									
4014 90 100				SAUGER BRUSTHUETCHEN AERHNL WAREN USW				AUSF 465946* 403* 1347044* 1219*				WEICHKAUTSCHUK-BODENBELAG FUSSMATTE							
DT DT				DT DT				GEW DT 388				EINF 6904* 2489* 11933* 4091*							
EINF	68*	288*	122*	442*	BELLUX 77906	58	148836	151	151	FRANKR 972 485 1751 784									
OESTER	44	166	53	199	NIEDL 78893	64	117708	119	119	BELLUX 283 108 312 124									
THAIL			31	52	SCHWZ 66365	69	134938	136	136	NIEDL 981 269 1022 287									
AUSF	185*	679*	448*	1659*	DESTER 45584	33	219273	136	136	ITAL 96 66 259 184									
FRANKR	31	112	56	204	USA 123840	114	563968	531	531	G BRIT 1992 703 2851 978									
G BRIT	40	89	58	163	4015 19 900				SPAN 114 83 221 122										
OESTER	16	82	78	228	WEICHKAUTSCHUK-HANDSCHUHE				SCHWED 688 287 1664 672										
USA	46	220	128	807	PAAR PAAR				JUGOSL 885 181 1833 371										
4014 90 100				SAUGER BRUSTHUETCHEN AERHNL WAREN USW				EINF 604889* 1538* 1179071* 2576*				USA 68 114 85 114							
DT DT				DT DT				GEW DT 1842				SRILAN 326 74 685 150							
EINF	68*	288*	122*	442*	AUS LG 230	3	230	3	3	TAIWAN 216 82 216 82									
OESTER	44	166	53	199	FRANKR 88786	245	180648	368	368	AUSF 2149* 1347* 3143* 2037*									
THAIL			31	52	BELLUX 44956	19	66194	92	92	FRANKR 940 581 1151 729									
AUSF	185*	679*	448*	1659*	4015 19 900				BELLUX 195 223 396 410										

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988							
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
NIEDL	272	137	312	168	4016 95 000								INDIEN	5	27	17	82													
ITAL	73	60	73	60	AND AUFLASBARE WEICHKAUTSCHUKWAREN								MALAYS	7	21	41	117													
DAENM	46	41	94	98	EINF 143* 268* 298* 636*								SINGAP	12	141	22	202													
SCHWED	101	89	108	82	AUS LG 22 30 22 30								SKOREA	94	328	209	484													
SCHWZ	207	86	407	187	FRANKR 43 61 97 189								JAPAN	29	174	81	628													
OESTER	179	72	292	126	ITAL 2 3 57 130								TAIWAN	1	1	13	63													
4016 92 000				AUSF 86* 586* 146* 1024*								HONGK	17	46	49	182														
RADIERGUMMI				ITAL 2 2 9 70								AUSTRAL	66	190	206	613														
EINF	177*	121*	197*	136*	G BRIT 5 52 7 78								NEUSEE	27	89	43	129													
AUS LG				1	DAENM 1 11 15 98								4017 00 110																	
MALAYS	147	78	147	78	SCHWED 16 55 17 60								HARTKAUTSCHUK IN MASSEN PLATTEN USW																	
AUSF	166*	252*	492*	634*	OESTER 3 34 13 111								EINF	212*	141*	392*	227*													
FRANKR	25	11	146	146	NIGERI 16 194 16 194								JUGOSL	156	79	196	106													
4016 93 100				USA 23 113 28 143								AUSF	63*	143*	128*	258*														
WEICHKAUTSCHUKDICHTUNG ZIV LUFTFAHRZG				4016 99 100								FRANKR	36	96	39	108														
EINF	67*	226*	70*	1692*	AND WEICHKAUTSCHUKWARE ZIV LUFTFAHRZG								4017 00 190																	
AUS LG				2	EINF 90* 143* 402* 446*								HARTKAUTSCHUKABFALLE -STAUB -BRUCH																	
ITAL	67	122	67	1390	AUS LG 1 1 1 1								EINF	1162*	124*	1739*	147*													
AUSF	4741*	36*	4753*	76*	FRANKR 44 60 303 72								ITAL	869	116	1099	127													
4016 93 900				NIEDL 4 38 11 174								AUSF	62*	26*	279*	211*														
ANDERE WEICHKAUTSCHUKDICHTUNGEN				JAPAN 1 1 44 118								JUGOSL			96	91														
EINF	7607*	23632*	13128*	44400*	AUSF 20* 236* 29* 391*								4017 00 910																	
EV				2	USA 2 84 2 109								HARTKAUTSCH-ROHR GASLEITG ZIV LUFTFZG																	
AUS LG	241	866	632	2066	4016 99 900								EINF		17*		18*													
FRANKR	1471	6896	2433	12067	ANDERE WEICHKAUTSCHUKWAREN								AUSF	2*	3*	7*	17*													
BELLUX	264	427	469	924	EINF 17044* 23208* 34387* 46864*								4017 00 990																	
NIEDL	92	683	406	1301	EV 3 6 29								ANDERE HARTKAUTSCHUKWAREN																	
ITAL	2168	6200	3661	8963	LV 106 146 166 347								EINF	664*	416*	703*	706*													
G BRIT	339	1073	492	1909	AUS LG 106 146 166 347								AUS LG			2	2													
IRLAND	53	249	124	469	FRANKR 3678 4964 6161 11113								FRANKR	9	24	17	97													
DAENM	16	80	66	170	BELLUX 284 431 716 978								NIEDL	264	112	271	126													
SPAN	238	627	369	794	NIEDL 833 2239 1276 4266								ITAL	83	181	144	246													
SCHWED	147	634	223	806	ITAL 3606 4887 7217 9187								AUSF	266*	621*	381*	778*													
SCHWZ	206	768	319	1191	G BRIT 346 636 480 934								EV				37													
OESTER	1096	1884	1767	3260	IRLAND 696 1242 1299 2464								BELLUX	20	76	40	139													
MALTA	68	746	134	1810	DAENM 20 39 70 138								NIEDL	33	101	66	136													
JUGOSL	246	336	672	866	SPAN 822 1008 986 1267								OESTER	148	208	196	237													
USA	1610	477	2739	469	SCHWED 328 628 443 886								ABSCHNITT VIII																	
MEXIKO	60	178	77	268	SCHWZ 146 772 390 1636								HAEUETE, FELLE, LEDER, PELZELLE UND WAREN																	
BRASIL	21	141	166	1384	OESTER 1478 2433 4173 6267								DANAUS; SATTLERWAREN; REISEARTIKEL; HAND-																	
THAIL	297	99	306	106	JUGOSL 2667 1208 4169 2121								TASCHEN UND AEBNLICHE BEHAELTNISSE; WAREN																	
SINGAP	13	40	37	92	CSSR 229 90 384 166								AUS DAERMMEN																	
JAPAN	376	2212	820	6026	UNGARN 16 23 241 181								KAPITEL 41																	
TAIWAN	68	160	160	378	USA 392 977 864 1891								HAEUETE, FELLE (ANDERE ALS PELZELLE) UND LEDER																	
AUSF 6936*				26606*				14694*				49488*				4101 10 100														
EV	2	33	2	33	BRASIL 3 17 33 99								RINDHAUT FRISCH USW STUECKGEW<8KG USW																	
PV	19	24	20	33	INDIEN 126 81 164 100								EINF 4642* 2372* 7319* 3802*																	
FRANKR	772	4173	1681	6967	SRILAN 97 23 688 293								FRANKR 324 160 372 186																	
BELLUX	1899	3121	3729	6601	THAIL 909 192 1449 349								NIEDL 783 343 1970 614																	
NIEDL	441	1798	963	3271	JAPAN 196 923 269 1393								ITAL 106 68 106 68																	
ITAL	392	2287	663	3890	TAIWAN 266 241 600 600								G BRIT 1334 606 1772 737																	
G BRIT	637	2673	2213	6206	HONGK 42 61 61 67								NORWEG 232 112 232 112																	
DAENM	98	780	268	1293	AUSF 14496* 27249* 30824* 60621*								SCHWZ 201 136 617 424																	
GRIECH	62	231	83	413	EV 8 64 14 114								OESTER 1266 929 1840 1334																	
PORTUG	34	168	81	284	LV 10 39 19 67								AUSTRAL 408 119 408 119																	
SPAN	439	1367	993	2960	FRANKR 2034 4770 4049 9466								AUSF 4040* 2446* 12670* 6207*																	
NORWEG	76	294	117	606	BELLUX 866 1936 2270 4878								NIEDL 1364 767 6777 2631																	
SCHWED	448	1638	909	3443	NIEDL 1601 3016 3283 6003								ITAL 1269 1072 3690 2379																	
FINNL	96	271	126	431	ITAL 662 1438 2107 3369								SPAN 478 174 716 212																	
SCHWZ	247	1249	634	2289	G BRIT 1899 3220 4018 7802								SCHWED 216 116 216 116																	
OESTER	696	1461	966	2707	IRLAND 79 200 167 367								SCHWZ 201 136 617 424																	
JUGOSL	60	272	134	2079	DAENM 162 389 406 1126								OESTER 1266 929 1840 1334																	
TUERK	21	43	48	98	GRIECH 110 272 217 642								AUSF 4040* 2446* 12670* 6207*																	
UDSSR	6	62	46	761	PORTUG 60 239 201 629								FRANKR 324 160 372 186																	
POLEN	2	34	8	136	SPAN 622 1249 1018 2629								NIEDL 783 343 1970 614																	
CSSR	8	90	10	146	NORWEG 111 208 424 639								ITAL 106 68 106 68																	
UNGARN	8	66	11	106	FINNL 184 394 428 839								G BRIT 1334 606 1772 737																	
AEGYPT	7	118	170	664	SCHWZ 1227 1622 2096 2862								NORWEG 232 112 232 112																	
S AFR	30	274	116	664	OESTER 916 1639 1779 3734								SCHWZ 201 136 617 424																	
USA	118	842	348	1979	TUERK 69 317 121 497								OESTER 1266 929 1840 1334																	
KANADA	12	63	18	166	JUGOSL 141 134 197 246								AUSTRAL 408 119 408 119																	
MEXIKO	46	223	170	1204	UDSSR 14 17 26 601								AUSF 4040* 2446* 12670* 6207*																	
DOM RP			32	72	CSSR 14 64 37 114								NIEDL 1364 767 6777 2631																	
BRASIL	6	130	9	168	UNGARN 29 66 166 349								ITAL 1269 1072 3690 2379																	
IRAN	64	130	67	146	BULGAR 3 16 29 66								SPAN 478 174 716 212																	
ISRAEL	19	102	24	198	ALGER 20 89 30 122								SCHWED 216 116 216 116																	
SAUDIA	18	116	19	126	TUNES 42 97 63 137								SCHWZ 201 136 617 424																	
PAKIST	2	183	2	166	AEGYPT 42 97 63 137								OESTER 1266 929 1840 1334																	
INDIEN	4	36	6	107	LIBERI 43 89 123 178								AUSF 4040* 2446* 12670* 6207*																	
SINGAP	10	237	20	362	NIGERI 41 76 98 138								NIEDL 1364 767 6777 2631																	
SKOREA	6	63	6	112	ANGOLA 2 9 32 171								ITAL 1269 1072 3690 2379																	
JAPAN	6	146	10	280	TANSAN 1 28 66 888								SPAN 478 174 716 212																	
HONGK	4	69	6	124	S AFR 446 466 666 888								SCHWED 216 116 216 116																	
AUSTRAL	10	111	18	169	USA 1927 1749 3642 4272								SCHWZ 201 136 617 424																	
4016 94 000				KANADA 46 108 164 261								OESTER 726 324 1693 742																		
WEICHKAUTSCHUK-FENDER AUCH AUFLASBAR				MEXIKO 6 61 190 179								4101 10 900																		
EINF	39*	20*	46*	30*	KOLUMB 34 66 67 129								RINDHAUT AND KONSER STUECKGEW<8KG USW																	
AUSF	16*	17*	18*	19*	VENEZU 36 193 68 274								EINF 2620* 294* 2746* 381*																	
				PERU 6 44 67 129								NIEDL 1928 142 1928 142																		
				BRASIL 3 23 10 80								NORWEG 231 99 231 99																		
				CHILE 28 66 98 168								SCHWZ 213 17 339 104																		
				ARGENT 6 27 76 98																										
				IRAN 49 118 66 166																										
				ISRAEL 26 73 76 217																										
				JORDAN 19 31 36 107																										
				SAUDIA 42 134 62 264																										
				KUWAIT 46 180 66 223																										
				PAKIST 3 9 13 62																										

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	
AUSF	9271*	1640*	13024*	2440*	4101 30 900					4102 29 000					
FRANKR	280	49	1242	254	RINDHAUT KALBFELL AND KONSERVIERT					SCHAFFELL ROH ENTHAART AND KONSERV					
BELLUX	270	56	270	56	EINF	864*	252*	2045*	554*	STUECK			STUECK		
NIEDL	3080	561	4406	822	FRANKR	53	54	53	54	EINF	2957*	26*	16575*	238*	
ITAL	1046	273	1671	410	BELLUX	216	93	905	391	GEW DT	139		261		
GRIECH	438	107	688	166	ITAL	281	73	281	73	NIEDL			10248	96	
SPAN	1440	247	1920	347	AUSF	5424*	936*	10103*	1916*	S AFR			3120	92	
SCHWZ	240	51	240	51	PV					AUSF	795*	13*	795*	13*	
UNGARN	1800	184	1800	184	FRANKR	1313	217	2839	446	GEW DT	27		27		
RUMAEN	400	58	400	58	NIEDL	2211	426	3189	607						
					ITAL			264	101	4103 10 100					
					SPAN	1680	252	2880	368	ZIEGEN/ZICKELFELL ROH FRISCH USW					
					SCHWZ			259	57	STUECK			STUECK		
					JUGOSL			48	158	EINF	11485*	100*	28725*	171*	
					UNGARN			7	68	GEW DT	410		495		
					RUMAEN			400	70	AUSTR	11448	99	17017	148	
										AUSF	7200*	46*	7200*	46*	
										GEW DT	95		95		
4101 21 000					4101 40 000					4103 10 900					
RINDHAUT KALBFELL GANZ FRISCH USW					HAUT FELL V PFERD AND EINHUFER ROH					ZIEGEN/ZICKELFELL ROH AND KONSERV					
EINF	42387*	17499*	77198*	31415*	STUECK			STUECK		STUECK			STUECK		
FRANKR	5016	1953	8778	3781	EINF	3211*	56*	4244*	88*	EINF	11485*	100*	28725*	171*	
BELLUX	3924	1630	10104	3842	GEW DT	184		306		GEW DT	410		495		
NIEDL	2640	998	5482	2284	AUSF	1282*	50*	3116*	128*						
ITAL			128	228	ITAL	180		432							
G BRIT	2016	717	4774	1842											
IRLAND	1663	532	2047	649	4102 10 100										
DAENM	1198	599	2141	1072	SCHAFLAMPFELL ROH NICHT ENTHAART					AUSF	*	*	*	*	
SPAN	766	319	766	319	STUECK			STUECK		4103 20 000					
NORWEG	438	122	438	122	EINF	37750*	562*	68322*	941*	KRIECHTIERHAUT ROH FRISCH GESALZ USW					
SCHWED	2811	1248	4191	1823	GEW DT	1326		1897		DT			DT		
FINNL	909	344	2911	1036	FRANKR	6670	131	13217	224	EINF	2*	70*	3*	126*	
SCHWZ	8872	4379	13729	6868	DAENM	5400	67	11593	112	INDDNE	2	69	2	69	
OESTER	8785	3382	16260	5785	NORWEG	6712	86	16712	248	AUSF	2*	27*	3*	41*	
USA	934	278	824	278	AUSTR	10800	196	10800	196						
KANADA	1968	728	3050	1126	AUSF	28828*	281*	89140*	901*	4103 90 000					
ARGENT	178	78	178	78	GEW DT	905		2363		HAUT FELL V AND TIER ROH FRISCH USW					
AUSTR	798	225	1200	315	BELLUX	4438	74	4438	74	EINF	118*	134*	383*	430*	
					NIEDL	21067	203	70266	522	AUS LG			26	38	
					SPAN	213	3	10196	163	G BRIT			160	141	
					POLEN			4120	140	AUSTR	82	78	187	233	
										AUSF	280*	108*	9952*	184*	
AUSF	62120*	25149*	126887*	51020*	4102 10 900					ITAL	214	57	301	106	
FRANKR	789	225	1441	482	SCHAFFELL ROH NICHT ENTHAART					4104 10 100					
BELLUX	1908	744	5671	2322	STUECK			STUECK		IND KIPSEL<4,5KG/ST NUR PFLZ GEBERBT					
NIEDL	10680	4180	24683	9381	EINF	198035*	1907*	307991*	3450*	EINF	*	*	*	*	
ITAL	27683	11887	87110	24124	GEW DT	7116		10447		AUSF	*	2*	*	3*	
G BRIT	224	81	448	182	FRANKR	6670	131	13217	224	4104 10 300					
DAENM	236	100	682	300	ITAL	6670	131	13217	224	RINDLEDER NUR CHROMGEBERBT NASS ZUSTD					
SPAN	468	123	710	177	NORWEG	6712	86	16712	248	EINF	1809*	665*	2767*	1250*	
SCHWED			228	119	AUSTR	10800	196	10800	196	FRANKR	220	209	220	208	
FINNL	460	205	1400	578	AUSF	28828*	281*	89140*	901*	ITAL		1	17	94	
SCHWZ	499	191	930	388	ITAL	4438	74	4438	74	SCHWED	445	74	661	111	
OESTER	8478	3129	17673	6653	USA	934	278	824	278	SCHWZ		1	372	118	
JUGOSL			226	100	ARGENT	178	78	178	78	OESTER	771	334	771	338	
CSR	1079	445	1079	445	AUSTR	798	225	1200	315	USA	144	141	144	141	
UNGARN	1729	599	4671	1678						BRASIL	170	83	322	177	
RUMAEN			874	378	AUSF	126847*	2093*	228375*	3834*	AUSF	185*	19*	362*	24*	
UNGARN			874	378	GEW DT	4984		8483		4104 10 910					
RUMAEN			874	378	EV	3080	64	3080	64	AND RINDLEDER OBERFL<2,6M NUR GEBERBT					
BULGAR	3000	1436	3520	1549	FRANKR	3150	57	19258	297	EINF	140*	483*	314*	1108*	
ALGER	4000	1365	4000	1365	NIEDL	11630	188	22662	327	ITAL	127	381	201	700	
USA			248	96	ITAL			5781	92	SCHWZ	11	62	11	62	
THAIL	200	93	200	93	SPAN	6820	79	6820	79	UNGARN			49	186	
					OESTER	12600	119	12600	119	ARGENT			29	96	
					JUGOSL	27470	416	47881	633	AUSF	39*	197*	128*	633*	
					TUERK	3200	60	3200	60	ITAL					
					POLEN	87877	1176	104188	2186	OESTER	30	172	108	598	
4101 22 000					4102 21 000										
RIND KALBCROUPON USW FRISCH NASS GES					SCHAFLAMPFELL ROHENTHAART GEPICK										
EINF	1277*	268*	3161*	853*	STUECK			STUECK							
ITAL	108	63	318	200	EINF	31896*	326*	118097*	1767*						
OESTER	733	119	1650	380	GEW DT	291		1393							
KANADA			178	97	BELLUX	31092	320	46466	472						
					G BRIT			24098	227						
AUSF	14205*	2322*	29191*	4979*	FRANKR	6670	131	13217	224						
FRANKR	1676	449	2056	884	NIEDL	11630	188	22662	327						
NIEDL	2924	548	7630	1356	ITAL			5781	92						
ITAL	3906	598	5889	1237	SPAN	6820	79	6820	79						
GRIECH	220	60	1100	267	OESTER	12600	119	12600	119						
PORTUG	1200	106	2640	246	JUGOSL	27470	416	47881	633						
SPAN	2401	376	4826	682	TUERK	3200	60	3200	60						
OESTER	1688	138	2817	253	POLEN	87877	1176	104188	2186						
RUMAEN			400	67											
4101 29 000					4102 21 000										
AND RINDHAUT USW FRISCH NASS GESALZEN					SCHAFLAMPFELL ROHENTHAART GEPICK										
EINF	6828*	1126*	11029*	1841*	STUECK			STUECK							
FRANKR	518	255	1478	729	EINF	31896*	326*	118097*	1767*						
NIEDL	1088	362	1195	367	GEW DT	291		1393							
ITAL	280	66	703	173	BELLUX	31092	320	46466	472						
G BRIT	241	95	241	95	G BRIT			24098	227						
FINNL	220	109	220	109	FRANKR	6670	131	13217	224						
OESTER	4252	160	6848	243	NIEDL	11630	188	22662	327						
AUSTR	214	89	214	89	ITAL			5781	92						
					SPAN	6820	79	6820	79						
					OESTER	1									







Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988			
	dt + 100kg		1000 DM		dt + 100kg		1000 DM			dt + 100kg		1000 DM		dt + 100kg		1000 DM	
PORTUG 5027	188	6113	256	4105 20 004	19	000	SCHWZ 1165	68	1403	81							
SPAN 13	1	1250	68	SCHAF/LAMMSCHUHLEDER ZUGERICHTET													
JUGOSL 21155	917	77609	3916	M2	M2												
TUERK 4356	189	10121	398	EINF 77404*	2810*	138370*	4823*	4107 10 100									
POLEN		9368	433	GEW DT 304		561		SCHWEINELEDER NUR GEGERBT									
UNGARN 948	41	2071	93	PV		985	29	DT		DT							
RUMAEN 1275	74	6662	278	AUS LG 2685	79	3540	108	EINF 165*	812*	305*	1716*						
USA 1274	87	1635	107	FRANKR 41671	1144	73256	2316	AUS LG 7	34	7	34						
SKOREA 211	11	1875	509	ITAL 18772	1096	21074	1225	ITAL 7	60	16	160						
HONGK 5889	284	7266	319	SPAN 1830	98	1659	106	USA 28	73	28	73						
				USA 4633	73	18297	280	PERU 15	90	57	402						
				INDIEN 10037	376	24120	886	ARGENT 101	555	182	1007						
				AUSF 25773*	757*	54158*	1360*	AUSF 5*	14*	22*	69*						
				GEW DT 117		193											
				PV 1105	41	2920	118										
				PORTUG 3047	90	5078	184										
				SCHWZ 6003	138	6371	149										
				DESTER 8196	237	9733	285										
				JUGOSL 7404	281	24680	465										
				TUERK 779	31	4709	164										
				UNGARN		2800	102										
				4105 20 009													
				SCHAF/LAMMLEDER PERGAMENTLEDER													
				M2	M2												
				EINF 68531*	2115*	143940*	4285*										
				GEW DT 352		741											
				PV		135	10										
				AUS LG 288	7	393	17										
				FRANKR 10141	379	16784	608										
				ITAL 20336	651	44745	1351										
				G BRIT 5023	177	8615	255										
				PAKIST 3528	48	10165	140										
				INDIEN 29066	839	63388	1870										
				AUSF 13931*	374*	19326*	676*										
				GEW DT 96		148											
				PV 9907	232	11467	360										
				FRANKR 2109	69	2291	74										
				JUGOSL 1007	48	3871	182										
				RUMAEN 8900	184	9160	250										
				4106 11 100													
				LEDER V IND ZIEGEN PFLZ VORGEGERBT													
				STUECK	STUECK												
				EINF 1100*	20*	1625*	35*										
				GEW DT 8		13											
				AUSF		125*	2*										
				GEW DT													
				4106 11 900													
				ZIEGEN/ZICKELLEDER PFLZ VORGEGERBT													
				STUECK	STUECK												
				EINF 3300*	26*	3300*	26*										
				GEW DT 26		26											
				AUSF													
				GEW DT													
				4106 12 000													
				ZIEGEN/ZICKELLEDER AND VORGEGERBT													
				STUECK	STUECK												
				EINF 18673*	272*	19823*	310*										
				GEW DT 157		196											
				PAKIST 9000	169	9000	169										
				INDONE 4840	68	4840	68										
				AUSF		48*	3*										
				GEW DT													
				4106 20 004													
				ZIEGEN/ZICKELBEKLEIDGLEDER ZUGER													
				M2	M2												
				EINF 18880*	766*	38304*	1354*										
				GEW DT 68		167											
				AUS LG		517	12										
				FRANKR 392	9	8318	81										
				ITAL 8227	228	8793	378										
				SPAN 923	56	2399	131										
				INDIEN 11706	441	17484	706										
				AUSF 26188*	985*	70040*	2803*										
				GEW DT 124		327											
				PV 14728	475	34687	1285										
				FRANKR 2170	80	2914	97										
				PORTUG 3346	134	3588	144										
				SCHWZ 1400	83	1870	120										
				DESTER 2629	133	4407	229										
				JUGOSL 9793	370	44360	1873										
				UNGARN 4782	102	8541	173										
				4106 20 004													
				ZIEGEN/ZICKELSCHUHPUTTERLED ZUGER													
				M2	M2												
				EINF 78282*	2248*	173939*	4728*										
				GEW DT 330		726											
				AUS LG 11880	537	13054	582										
				ITAL 8559	254	18580	573										
				PAKIST 15082	451	22740	638										
				INDIEN 48281	1390	126405	3346										
				NEPAL 4931	125	4931	125										
				AUSF 11931*	298*	24507*	671*										
				GEW DT 46		99											
				PV 2608	68	7481	228										
				DESTER 6882	184	12222	343										
				JUGOSL 304	8	4291	122										
				UNGARN 2390	62	5014	182										
				4106 20 006													
				AND ZIEGEN/ZICKELSCHUHLEDER													
				M2	M2												
				EINF 96767*	3727*	219776*	9056*										
				GEW DT 441		1006											
				PV		1944	95										
				AUS LG 29	2	15623	615										
				ITAL 20487	1181	48306	2608										
				PAKIST 20789	665	47213	1668										
				INDIEN 46883	1667	117845	4485										
				NEPAL 6083	107	6083	107										
				AUSF 31333*	1455*	76572*	2984*										
				GEW DT 139		464											
				PV 1659	70	8262	391										
				FRANKR 1048	65	5075	253										
				NIEDL 725	54	3406	233										
				ITAL 1040	38	3188	109										
				PORTUG 924	37	4711	221										
				DESTER 13598	730	16521	669										
				JUGOSL 2388	89	18585	271										
				UNGARN 1836	78	8396	367										
				USA 6741	222	10729	361										
				ISRAEL		4308	73										
				HONGK 2334	105	3423	156										
				4106 20 009													
				AND ZIEGE/ZICKELLEDER PERAMENTLED													
				M2	M2												
				EINF 1388*	60*	1870*	85*										
				GEW DT 8		12											
				AUSF 1388*	80*	1768*	101*										
				GEW DT 8		11											
				4107 10 900													
				ANDERES SCHWEINELEDER													
				M2	M2												
				EINF 187674*	2863*	348801*	8452*										
				GEW DT 834		1499											
				AUS LG 16544	261	45136	685										
				FRANKR 39878	662	58482	947										
				NIEDL 3561	57	9317	167										
				ITAL 1526	56	4920	145										
				JUGOSL 30062	472	40166	835										
				UNGARN 277	3	3523	65										
				ARGENT 900	53	900	53										
				THAIL 4552	58	4985	65										
				JAPAN 68960	1069	187613	2562										
				TAIWAN 35613	367	64192	696										
				AUSF 73196*	1586*	166050*	3358*										
				GEW DT 397		937											
				PV 18123	390	55337	1028										
				FRANKR 8598	154	21665	392										
				ITAL 17772	355	20424	498										
				PORTUG 16433	261	45167	739										
				SPAN 425	85	816	154										
				DESTER 3402	80	5319	113										
				JUGOSL 16300	329	32358	597										
				UNGARN 5687	134	22931	449										
				JAPAN 418	67	418	67										
				4107 21 000													
				KRIECHTIERLEDER PFLANZL VORGEGERBT													
				DT	DT												
				EINF 7*	62*	23*	134*										
				FRANKR		12	52										
				AUSF 3*	58												

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988			
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
4107 90 900									KAPITEL 42								
ANDERES LEDER V ANDEREN TIEREN									LEDERWAREN; SATTLERWAREN; REISEARTIKEL; HANDTASCHEN UND AENNLICHE BEHAELTNISSE; WAREN AUS DAERMEN								
M2									M2								
EINF	18253*	1136*	45081*	2849*					4201 00 000								
GEW DT	80		210						SATTLERWAREN FUER TIERE								
FRANKR		37	137	125					KG								
G BRIT	1209	97	2594	161					EINF	54020*	1511*	115119*	2936*				
FINNL			1588	68					AUS LG	1181	33	1181	33				
S APR	831	217	1356	382					BELLUX	510	68	612	75				
USA	13016	887	32066	1480					NIEDL	6795	115	9235	189				
AUSTRAL	1501	83	1501	83					ITAL	2842	111	4843	181				
AUSF	7520*	387*	13039*	931*					G BRIT	4089	87	8829	205				
GEW DT	38		78						IRLAND	1165	48	3487	183				
PV	1206	63	3807	429					SPAN	958	51	1295	65				
GRIECH	3684	188	3705	159					SCHWZ	1059	92	1263	111				
OESTER	1282	82	1404	91					RUMAE	3530	118	4935	160				
JUGOSL	1072	55	5053	484					USA	3388	165	5275	218				
4108 00 100									ARGENT	2000	55	2837	60				
SAEMISCHLEDER V SCHAFEN U LAEMMERN									INDIEN	12775	310	40892	879				
DT									SKOREA	2427	42	10807	155				
EINF	155*	1494*	215*	1948*					TAIWAN	4863	65	4863	65				
BELLUX	45	413	55	496					AUSTRAL	178	10	1728	85				
NIEDL	80	291	75	591					AUSF	42918*	2020*	94135*	3629*				
ITAL	53	538	55	573					PV	5	14	5	14				
G BRIT	27	249	29	275					FRANKR	5969	295	12349	521				
AUSF	1*	22*	6*	78*					BELLUX	1820	92	4271	187				
PV	5		5						NIEDL	5032	208	12739	483				
4108 00 900									ITAL	2486	68	5187	195				
SAEMISCHLEDER V ANDEREN TIEREN									G BRIT	4761	157	19833	190				
EINF	42*	314*	127*	709*					DAENM	2131	92	4072	201				
NIEDL		1	18	105					NORWEG	135	11	1691	62				
ITAL	25	168	51	373					SCHWED	2439	91	3848	159				
OESTER	17	144	57	209					SCHWZ	5540	323	9953	559				
AUSF	4*	34*	5*	53*					OESTER	3392	188	6956	305				
4109 00 000									USA	3129	257	5225	353				
LACKLEDER FOLIENKASCH METALLIS LED									JAPAN	892	72	1160	123				
M2									4202 11 100								
EINF	17408*	730*	41163*	1826*					DOKUMENTENKOPFER USW AUS LEDER USW								
GEW DT	131		283						STUECK								
BELLUX	551	21	2271	93					EINF	124804*	3642*	184840*	5886*				
ITAL	15811	687	38831	1307					GEW DT	1889		2509					
AUSF	4941*	257*	14946*	494*					AUS LG	11701	311	25809	775				
GEW DT	41		89						NIEDL	12017	586	16792	795				
PV	499	26	1051	54					ITAL	3508	190	5026	288				
ITAL	1628	95	1908	116					DAENM	500	104	813	159				
G BRIT			1871	92					SCHWZ	1316	78	1321	75				
OESTER	1470	71	1559	75					TUERK	1707	189	4335	312				
4110 00 000									POLEN	7832	388	14434	688				
LEDERSCHNITZEL ABFALL SPAN PULVER USW									CSBR	4051	178	10688	433				
DT									UNGARN	2645	124	2918	147				
EINF	8093*	315*	14708*	638*					RUMAE	2020	114	2020	114				
ITAL	2034	146	4283	347					ARTHIO	3850	97	4950	121				
AUSF	1849*	355*	5766*	588*					BRASIL			5359	206				
ITAL	479	184	740	281					INDIEN	620	18	4938	211				
HONGK	160	58	449	125					THAIL	707	54	1502	92				
4111 00 000									CHINA	6925	177	15881	237				
REKONSTITUIERT LEDER GRUNDL LEDER USW									SKOREA	49891	684	53810	770				
EINF	57*	153*	106*	213*					TAIWAN	20755	905	29798	847				
SPAN	8	98	8	98					HONGK	1823	101	2431	140				
AUSF	11263*	4719*	19774*	8012*					AUSF	13572*	1515*	32542*	2983*				
PV	1		4	6					GEW DT	158		455					
FRANKR	188	240	368	412					FRANKR	1588	187	7405	247				
BELLUX	72	50	125	99					BELLUX	1095	210	1428	249				
NIEDL	370	169	884	362					NIEDL	688	46	1384	115				
ITAL	429	181	711	223					ITAL	1058	50	1757	67				
G BRIT	3043	1082	5204	2106					G BRIT	120	25	731	88				
PORTUG	455	276	825	511					DAENM	233	216	864	385				
SPAN	1808	460	1979	861					SCHWZ	4971	148	7397	350				
FINNL	87	28	549	154					OESTER	934	180	879	104				
SCHWZ	50	30	130	92					USA	455	68	651	104				
OESTER	322	119	609	207					SAUDIA	350	54	353	57				
JUGOSL	238	73	478	182					SINGAP	178	82	313	83				
USA	2008	1432	2811	2064					JAPAN	583	140	918	214				
SKOREA	832	142	691	230					HONGK	395	125	1080	282				
JAPAN	1889	423	2394	594					4202 11 900								
TAIWAN	171	37	519	111					REISE- HANDKOPFER USW AUS LEDER								
									STUECK								
									EINF	135716*	2471*	184017*	4009*				
									GEW DT	1178		1817					
									AUS LG	91300	1078	102442	1490				
									FRANKR	1464	78	1559	97				
									NIEDL	1949	77	3115	101				
									ITAL	4543	387	7816	309				
									TUERK	1848	58	1875	80				
									POLEN	1620	37	4523	178				
									CSBR	1329	75	1807	110				
									UNGARN	7601	79	7601	79				
									BRASIL	100	2	2401	244				
									INDIEN	1013	51	1083	60				
									THAIL			910	87				
									CHINA	90613	979	113128	1178				
									SKOREA	4009	83	7239	169				
									TAIWAN	1486	49	5632	213				
									HONGK	15951	407	21784	665				
									AUSF	9812*	554*	13376*	556*				
									GEW DT	107		167					
									LV	17	2	18	7				
									FRANKR	550	75	873	101				
									SCHWZ	3418	130	4317	182				
									JAPAN	1827	55	1842	62				
									4202 12 110								
									DOKUMENTENKOPFER USW KUNSTSTFOLIE								
									STUECK								
									EINF	14499*	216*	79555*	738*				
									GEW DT	202		780					
									AUS LG	105	2	2735	69				
									ITAL	5966	98	19729	141				
									THAIL			28320	138				
									TAIWAN	1420	33	11375	193				
									HONGK			3321	71				
									AUSF	9803*	278*	15769*	439*				
									GEW DT	135		199					
									FRANKR	2259	55	3237	81				
									SCHWZ	2202	49	4390	108				
									OESTER	1289	52	1928	72				
									4202 12 190								
									REISE- HANDKOPFER USW KUNSTSTFOLIE								
									STUECK								
									EINF	72089*	1078*	128893*	1788*				
									GEW DT	789		1386					
									AUS LG	6855	58	7127	73				
									FRANKR	9057	62	14968	123				
									NIEDL	25208	247	65122	579				
									ITAL	3551	97	7198	159				
									OESTER	2458	51	3035	78				

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988							
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
	dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM		dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM		dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM
FRANKR	916	63	1252	72	4202 21 000					GEW DT	1149		2245																	
NIEDL	1788	52	3396	90	HANDTASCHEN AUSSENSEITE LEDER USW					AUS LG	10080	52	10050	52																
SPAN	3248	50	3348	80	STUECK					NIEDL	36856	308	63429	446																
SCHWZ	3494	104	6240	169	EINF	1211284*	29082*	2320524*	52577*	ITAL	27863	420	43905	620																
					GEW DT	4636		8675		CHINA	121941	692	271045	1582																
					AUS LG	16126	256	67624	832	SKOREA	35895	289	60640	478																
					FRANKR	2634	224	3732	437	TAIWAN	68097	433	135928	789																
					NIEDL	32764	688	50827	1088	HONGK	18711	98	34136	198																
					ITAL	555398	16777	1037765	28859	AUSF	22669*	393*	36911*	676*																
					G BRIT	1792	208	12463	359	GEW DT	126		198																	
					GRIECH	2071	36	6481	120	FRANKR	2623	32	4585	91																
					SPAN	8072	202	9482	257	NIEDL	6425	73	10690	125																
					SCHWZ	3844	113	11455	297	SCHWZ	1362	42	6177	139																
					JUGOSL	5727	110	8727	164	OESTER	3119	74	3928	99																
					TUERK	32551	792	65234	1484																					
					POLEN	4639	263	11691	398																					
					CSSR	4807	109	15719	342																					
					UNGARN	2415	83	6681	131																					
					TUNES	11753	183	21899	338																					
					AEGYPT	9210	143	18220	293																					
					BRASIL	13742	365	47052	883																					
					PAKIST	16401	100	27256	195																					
					INDIEN	123398	2241	241767	4783																					
					THAIL	100556	2513	183399	4916																					
					CHINA	104080	1431	227222	2797																					
					SKOREA	77405	1380	158475	2675																					
					TAIWAN	45767	324	67087	525																					
					HONGK	45036	680	70487	913																					
					MACAU	2000	64	2000	64																					
					AUSF	70298*	6326*	139214*	11090*																					
					GEW DT	359		653																						
					EV	1	1	1	1																					
					FRANKR	6124	310	13306	479																					
					BELLUX	5862	289	10838	484																					
					NIEDL	10884	323	18853	541																					
					ITAL	823	71	1913	144																					
					G BRIT	981	118	2683	249																					
					NORWEG	2178	60	3459	77																					
					SCHWZ	18562	1013	37552	2024																					
					OESTER	11970	981	20595	1374																					
					USA	1215	281	3148	540																					
					ISRAEL	9	1	3341	65																					
					KUWAIT	27	57	275	58																					
					SINGAP	1051	205	1479	371																					
					SKOREA		95	78																						
					JAPAN	5946	1739	9714	2962																					
					HONGK	1938	657	4787	1247																					
					4202 22 100																									
					HANDTASCHEN AUSSENSEITE KSTFOLIEN																									
					STUECK																									
					EINF	137700*	593*	268719*	1474*																					
					GEW DT	385		980																						
					AUS LG	60347	49	60457	51																					
					NIEDL	800	4	5757	65																					
					ITAL	7103	77	8355	107																					
					USA	325	4	33905	166																					
					CHINA	83717	252	127168	691																					
					TAIWAN	13297	87	28001	193																					
					HONGK	26577	105	57803	245																					
					AUSF	19666*	419*	31135*	524*																					
					GEW DT	51		78																						
					BELLUX	8205	60	5205	60																					
					SCHWZ	2991	61	3824	69																					
					USA	1261	163	1418	188																					
					4202 22 900																									
					HANDTASCHEN AUSSENSEITE SPINNSTOFF																									
					STUECK																									
					EINF	607608*	4339*	925920*	7144*																					
					GEW DT	2773		3998																						
					AUS LG	79982	298	104332	477																					
					FRANKR	13835	90	23144	174																					
					ITAL	36072	485	48044	585																					
					INDIEN	8195	59	29177	623																					
					CHINA	297538	1911	465398	3004																					
					SKOREA	21047	187	21355	225																					
					TAIWAN	136952	1149	219843	1791																					
					HONGK	71796	299	78714	353																					
					AUSF	45804*	955*	93962*	2174*																					
					GEW DT	195		382																						



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988			
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
AUSF 76880* 18973* 126614* 25482*					PV 124 3 1485 34					ARGENT 156 172						
GEW DT 980					AUS LG 1735 27 10290 146					AUSF 37* 608* 76* 1532*						
PV 33 1 801 109					ITAL 15399 293 20238 394					FRANKR 7 181 9 235						
FRANKR 8632 1701 11884 2177					PORTUG 9195 134 9731 140					NIEDL 5 30 8 91						
BELLUX 11049 2478 17122 3787					UNGARN 4274 82 7043 182					ITAL 1 13 16 57						
NIEDL 19694 2707 33429 4547					PAKIST 9244 75 18179 130					SCHWZ 8 97 11 138						
ITAL 860 212 1745 599					SKOREA 5501 78 7849 121					S AFR 3 58 8 146						
G BRIT 2241 473 3825 688					TAIWAN 934 18 4224 78											
DAENM 3914 1188 8189 1678					AUSF 23631* 598* 49022* 996*					4205 00 000						
GRIECH 93 26 2346 181					GEW DT 23					AND WAREN A LEDER REKONSTIT LEDER						
SPAN 1808 294 1773 341					PV 1989 26 2053 29					KG KG						
SCHWED 340 124 1226 319					BELLUX 308 17 18964 147					EINF 123665* 2012* 277195* 4058*						
SCHWZ 12950 3729 20943 5679					NIEDL 1286 59 1535 66					AUS LG 13606 32 13606 32						
OESTER 11638 2171 16518 3268					G BRIT 534 39 2704 107					FRANKR 208 5 1898 58						
JUGOSL 48 8 496 116					SCHWZ 2984 83 4231 133					NIEDL 9827 217 18459 350						
TUERK 1613 185 3729 680					OESTER 492 27 1975 106					ITAL 2906 184 6816 317						
USA 1387 298 2596 579					USA 13661 238 13733 241					G BRIT 3584 93 4287 173						
JAPAN 242 124 444 210										SPAN 247 28 885 97						
4203 21 000					4203 30 000					SCHWZ 1185 46 3805 141						
SPEZIALSPORTHANDSCHUHE AUS LEDER					LEDERGUERTEL -KOPPEL -SCHULTERRIEMEN					OESTER 6884 75 7203 86						
PAAR PAAR					DT DT					JUGOSL 16099 588 42205 1393						
EINF 75202* 605* 156163* 1184*					EINF 1221* 10018* 2109* 17883*					TUERK 1250 50 1330 58						
GEW DT 95 204					AUS LG 81 152 85 194					PARAGU 3380 183 3340 183						
AUS LG 3078 42					FRANKR 33 470 43 647					PAKIST 1683 56 2978 81						
PAKIST 47084 351 118224 591					NIEDL 135 894 233 1671					INDIEN 1680 43 4867 163						
SKOREA 4672 75 9424 198					ITAL 647 6325 1184 11123					THAIL 62206 390 149583 763						
AUSF 16862* 265* 31541* 470*					G BRIT 15 176 26 444					AUSF 43710* 1498* 76127* 2808*						
GEW DT 18 33					DAENM 4 14 7 69					PV 3952 332 6646 848						
PV 280 7 280 7					SPAN 38 261 53 401					FRANKR 1338 117 4592 232						
NIEDL 2585 59 4369 151					SCHWED 12 83 13 98					NIEDL 2790 92 4404 127						
4203 29 100					SCHWZ 2 22 6 119					G BRIT 1047 87 2340 141						
BERUFSSCHUTZHANDSCHUHE AUS LEDER					OESTER 8 179 33 425					SCHWED 369 49 1141 114						
PAAR PAAR					TUERK 14 137 24 203					SCHWZ 15591 349 25236 845						
EINF 5963779* 9939* 14383784* 23734*					TUNES 10 315 20 371					OESTER 7971 134 12591 218						
GEW DT 8428 20831					BRASIL 44 269 44 269					JUGOSL 570 78 737 122						
AUS LG 3543012 5050 8490836 12854					ISRAEL 67 126 108 250					RUMAEN 3731 299 8041 721						
FRANKR 42567 266 47416 295					PAKIST 1 2 18 105					USA 778 114 848 117						
NIEDL 99571 130 89667 197					INDIEN 3 9 68 838					4206 10 000						
ITAL 18414 106 30509 183					TAIWAN 140 535 188 838					DARMSAITEN						
SPAN 3800 21 13500 79					AUSF 638* 3951* 1079* 7753*					KG KG						
JUGOSL 11140 146 44682 293					LV 1 1 591					EINF 13822* 2448* 23749* 4070*						
TUNES 8390 41 19380 122					PV 42 225 100 591					AUS LG 39 24 39 24						
PAKIST 463970 1036 1075302 2251					FRANKR 15 142 24 263					FRANKR 342 229 693 594						
INDIEN 316369 812 679348 1834					BELLUX 47 281 51 543					ITAL 47 74 81 130						
SRILAN 9460 58 15273 75					NIEDL 88 494 137 787					SPAN 4100 871 5396 1050						
THAIL 441955 830 903891 1062					ITAL 17 130 32 283					SCHWZ 50 60 57 83						
CHINA 4088787 6084 10767438 16298					G BRIT 48 279 95 430					BRASIL 108 175 265 415						
HONGK 458185 650 515977 852					DAENM 28 43 33 93					URUGU 50 67 50 67						
AUSF 234531* 478* 639506* 1137*					GRIECH 13 67 35 172					MALAYS 8971 891 17018 1657						
GEW DT 355 854					PORTUG 8 30 25 100					AUSF 1144* 91* 1152* 95*						
PV 1369 13 46582 41					NORWEG 7 48 15 113					OESTER 1128 82 1128 82						
FRANKR 133236 202 279242 423					SCHWED 3 27 10 81					4206 90 000						
BELLUX 12230 42 87469 160					SCHWZ 65 401 119 1424					WARE A DARM GOLDSCHLAECHHAUTCH USW						
NIEDL 34431 91 156544 298					OESTER 88 726 189 1691					KG KG						
4203 29 910					JUGOSL 28 125 50 285					EINF 3699* 213* 7398* 347*						
MAENNER/KNABENLEDERHANDSCHUH					UNGARN 7 16 14 69					AUS LG 39 24 39 24						
PAAR PAAR					RUMAEN 3 59 12 158					FRANKR 544 68 544 58						
EINF 137235* 1319* 257091* 2581*					MAROKK 22 75 36 141					NIEDL 2765 131 6186 259						
GEW DT 194 370					USA 121 254 126 451					AUSF 240* 4* 337* 6*						
PV 53 1 808 19					JAPAN 1 90 2 151											
AUS LG 47249 164 84176 494					HONGK 1 28 2 85											
PORTUG 8171 63 13850 110					4203 40 000											
JUGOSL 4500 81 125					ANDERES BEKLEIDUNGSZUBEHOER AUS LEDER											
CSSR 7444 125					EINF 158* 480* 225* 870*											
UNGARN 28798 456 47039 817					AUS LG 1 3 2 6											
BRASIL 10006 51 17361 88					NIEDL 13 33 29 110											
PAKIST 22399 178 58220 288					ITAL 94 263 119 415											
SKOREA 11575 268 22496 517					TUERK 35 87 49 170											
JAPAN 8452 69 5512 76					AUSF 60* 1918* 141* 3396*											
TAIWAN 3109 69 5564 140					PV 1 19 1 39											
HONGK 35245 54 60204 162					BELLUX 12 145 18 213											
AUSF 39643* 880* 91062* 2041*					NIEDL 7 129 20 370											
GEW DT 44 108					G BRIT 4 83 24 124											
PV 6000 66 9154 96					DAENM 2 54 8 185											
NIEDL 22632 553 37881 947					NORWEG 5 127 8 157											
ITAL 1092 17 2457 68					SCHWZ 7 246 14 442											
G BRIT 15045 330					OESTER 7 125 13 254											
OESTER 787 16 5156 145					USA 5 627 10 1060											
UNGARN 4600 44 6754 107					KANADA 2 199 2 200											
USA 2180 96 2881 113					4204 00 900											
4203 29 990					AND WAREN ZU TECHN ZWECHE AUS LEDER											
ANDERE LEDERHANDSCHUHE					EINF 10* 114* 178* 403*											
PAAR PAAR					AUS LG 1 1 2											
EINF 55361* 844* 109741* 1378*																
GEW DT 82 119																







Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988			
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
4302 30 750	AND PELZFELL ZUSGESETZT GEGENBT								4304 00 000	KUNSTLICHES PELZWERK U WAREN DARAU							
	STUECK				STUECK					EINF				EINF			
EINF	40648*	1882*	59293*	2904*	ITAL	313*	580*	487*	948*	FRANKR	6032	51	18404	118			
GEW DT	344		522		JUGOSL	227	300	372	544	SCHWZ	7698	62	10460	88			
AUS LG	298	12	798	28	PORTUG	63	221	63	221	DESTER	86960	638	185756	1398			
FRANKR	223	16	1241	99	AUSF	62*	176*	141*	385*	4401 30 909	AND HOLZARFAELLE HOLZAUSSCHUSS USW						
ITAL	3067	118	3239	119	PV	22	16	44	32	EINF	180746*	1284*	334292*	2278*			
G BRIT	9416	162	9606	260	FRANKR	85408	251	85182	340	BELLUX	19429	95	42797	188			
GRIECH	792	147	987	188	NIEDL	53808	418	97899	826	NIEDL	53808	418	97899	826			
SPAN	97	4	1004	70	ITAL	5960	109	8403	180	ITAL	5960	109	8403	180			
JUGOSL	20876	739	31056	1019	G BRIT	797	59	797	59	G BRIT	797	59	797	59			
UNGARN	3224	50	4266	803	DAENM	4120	54	6980	90	DAENM	4120	54	6980	90			
CHINA	938	50	3951	191	SCHWED	10820	72	10820	72	SCHWED	10820	72	10820	72			
AUSF	1571*	139*	2844*	273*	POLN	10587	73	42245	212	POLN	10587	73	42245	212			
GEW DT	8		13		CSSR	16144	76	28265	153	CSSR	16144	76	28265	153			
FRANKR	1	3	461	61	AUSF	136917*	1583*	316463*	3477*	AUSF	136917*	1583*	316463*	3477*			
4303 10 100	BEKLEIDG USW WHITECOAT- BLUEBACKFELL								ABSCHNITT IX								
	DT				DT				HOLZ UND HOLZWAREN; HOLZKOHLE; KORK UND KORKWAREN; FLECHTWAREN UND KORB- MACHERWAREN								
EINF	*	36*	*	36*	KAPITEL 44												
AUSF	*	27*	1*	148*	HOLZ UND HOLZWAREN; HOLZKOHLE												
NIEDL			1	80	4401 10 000												
4303 10 900	BEKLEIDUNG -ZUBEHOER AUS AND PELZFELL								BRENNHOLZ IN FORM V RUNDLINGEN USW								
EINF	457*	19775*	1176*	39323*	M3												
AUS LG	39	268	166	1308	EINF	3916*	314*	7509*	495*	FRANKR	1219	76	2133	148			
FRANKR	1	286	3	418	GEW DT	14678		24942		PORTUG	1330	74	1330	74			
BELLUX	7	227	9	325	POLN	2294	226	3686	306	SPAN	1272	84	1484	100			
ITAL	7	227	9	325	AUSF	1978*	129*	4187*	286*	JUGOSL	1080	65	1879	113			
DAENM	1	56	1	126	GEW DT	6980		17372		POLN	4168	211	5128	268			
GRIECH	223	18003	403	26478	FRANKR	1485	80	3231	174	CSSR	1236	17	1946	110			
SPAN	34	235	42	343	4401 21 000	NADELHOLZPLAETTCHEN -SCHNITZEL											
FINNL	1	206	3	299		DT				DT							
OESTER	3	176	9	363	EINF	37608*	387*	70839*	584*	4403 10 100	NADELHOLZLEITGSMAST 6-18M IMPRAEG						
MALTA	12	604	16	811	FRANKR	8285	132	14605	170		M3						
JUGOSL	18	137	16	161	DAENM	8966	55	6966	55	EINF	156*	51*	852*	218*			
TUERK	4	64	41	628	POLN	7800	64	10548	83	GEW DT	1310		5638				
POLN	1	4	15	601	CSSR	9055	97	31794	224		M3						
CSSR	9	222	14	377	AUSF	98870*	960*	130761*	1409*	CSSR			544	110			
UNGARN	2	55	3	51	FRANKR	84760	379	71401	611	AUSF	522*	195*	999*	383*			
TUNES	2	51	3	51	BELLUX	15287	199	15844	206	GEW DT	3522		6966				
USA	5	35	1	143	NORWEG	145	6	12475	137	FRANKR	439	148	859	308			
URUGU	37	408	65	789	SCHWZ	8533	114	10096	167	4403 10 910	NADELROHHDZ AUCH ENTRIND IMPRAEG						
ARGENT	27	485	57	1131	OESTER	19236	218	19536	223		M3						
INDIEN	3	86	5	94	4401 22 000	PLAETTCHEN SCHNITZEL V AND HOLZ											
CHINA	56	393	395	3059	EINF	16497*	102*	19722*	129*	EINF	1305*	199*	1645*	269*			
SKOREA	10	728	49	2336	NIEDL	11520	70	11990	72	GEW DT	7448		8606				
HONGK	3	54	12	131	AUSF	38223*	389*	60709*	668*	BELLUX	763	72	763	72			
AUSF	231*	18076*	409*	27589*	DAENM	9876	84	27820	236	AUSF	3169*	636*	5807*	1044*			
LV	24		76		SCHWED	10892	85	10892	85	GEW DT	96558		114091				
PV	32		39		FINNL	6732	62	6732	62	BELLUX	309	69	700	108			
FRANKR	2	169	6	340	4401 30 100	SAEGESPAENE											
BELLUX	8	342	13	772	EINF	140094*	722*	335985*	1673*	NIEDL	1119	217	1270	300			
NIEDL	1	30	2	113	FRANKR	44222	197	182234	793	ITAL	1266	209	2288	384			
ITAL	26	2280	41	3836	BELLUX	29223	222	37158	244	SCHWZ	354	106	603	182			
G BRIT	1	71	1	82	SCHWED	10875	62	10875	62	4403 10 990	AND ROHHDZ AUCH ENTRINDET IMPRAEG						
DAENM	1	58	2	242	POLN	19444	40	53572	103		M3						
GRIECH	6	585	12	926	CSSR	26431	107	49263	200	EINF	79*	7*	79*	7*			
SPAN	1	45	4	98	AUSF	67718*	779*	121806*	1366*	GEW DT	430		430				
NORWEG	25	873	31	1266	FRANKR	740	36	3060	141	AUSF	1*	4*	944*	462*			
SCHWED	17	668	19	954	BELLUX	4827	51	6773	66	GEW DT	237		5068				
FINNL	1	26	3	190	NIEDL	22294	291	29640	401	FRANKR			861	444			
SCHWZ	34	2980	55	4941	G BRIT	293	17	1362	67	4403 20 002	NADELHOLZ 2 SAEGEN MESSERN SCHAEEL						
OESTER	52	3383	164	9396	SCHWZ	30873	285	62716	510		M3						
TUNES	3	57	1	108	OESTER	8834	85	17612	157	EINF	34824*	4384*	67703*	7186*			
USA	3	1550	1	162	4401 30 902	SCHWARZE SPREISBEL ZERBROCHEN BRETTER											
A EMIR	1	207	8	887	EINF	82021*	386*	116916*	789*	GEW DT	214698*		366841*				
CHINA	33	175	33	182	FRANKR	26204	184	69132	472	FRANKR	946	263	2441	426			
JAPAN	10	786	12	828	BELLUX	13679	67	13679	67	BELLUX	28539	3128	47160	5293			
HONGK	1	346	1	353	OESTER	9568	96	17718	172	NIEDL	260	136	346	177			
4303 90 000	ANDERE WAREN AUS PELZFELLEN								4401 30 902								
EINF	618*	2263*	964*	3587*	SCHWARZE SPREISBEL ZERBROCHEN BRETTER												
AUS LG	91	306	100	343	EINF	82021*	386*	116916*	789*	EINF	34824*	4384*	67703*	7186*			
ITAL	13	101	13	101	FRANKR	740	36	3060	141	GEW DT	214698*		366841*				
JUGOSL	574	1849	815	2921	BELLUX	4827	51	6773	66	FRANKR	946	263	2441	426			
POLN	6	109	7	112	NIEDL	22294	291	29640	401	BELLUX	28539	3128	47160	5293			
TUNES	1	87	1	87	G BRIT	293	17	1362	67	NIEDL	260	136	346	177			
CHINA	1	4	76	123	SCHWZ	30873	285	62716	510	SCHWED	260	136	346	177			
AUSF	103*	742*	183*	1230*	OESTER	8834	85	17612	157		M3						
SCHWZ	15	115	27	234	4401 30 902	SCHWARZE SPREISBEL ZERBROCHEN BRETTER											
OESTER	21	225	39	353	EINF	82021*	386*	116916*	789*	EINF	34824*	4384*	67703*	7186*			
USA	58	226	67	316	FRANKR	26204	184	69132	472	GEW DT	214698*		366841*				
A EMIR		75		75	BELLUX	13679	67	13679	67	FRANKR	946	263	2441	426			
					OESTER	9568	96	17718	172	BELLUX	28539	3128	47160	5293			
					AUSF	82872*	784*	186177*	1686*	NIEDL	260	136	346	177			



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988									
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM							
4403 99 902	AND TROPISCHES ROH HOLZ								4404 20 000	AND HOLZ HOLZ GROB ZUGERICHTET USW								NIEDL	428	129	428	129	
	M3				M3					EINF				EINF				AUSP	1838*	181*	2641*	230*	
EINF	13031*	4920*	34964*	13828*	EINF	826*	127*	1988*	220*	DAENM	126	86	126	86	DAENM	126	86	126	86				
GEW DT	95699		257989		GEW DT	95699		257989		AUSP	673*	84*	4724*	289*	AUSP	673*	84*	4724*	289*				
AUS LG	1192	488	1321	630	AUS LG	1192	488	1321	630	FRANKR	29	3	694	84	FRANKR	29	3	694	84				
LIBERI	1790	686	3528	1479	LIBERI	1790	686	3528	1479	4405 00 000	HOLZWOLLE HOLZMEHL								4407 10 710	NADELHOLZBRETT HST BLEISTIFT >6MM			
ELFBK	253	182	896	366	ELFBK	253	182	896	366	EINF	131*	4*	324*	16*	EINF	66*	90*	144*	197*				
GHANA	7048	2184	21477	6797	GHANA	7048	2184	21477	6797	AUSP	19689*	857*	44577*	1961*	AUSP	66*	90*	144*	197*				
KAMERU	1613	840	2575	1834	KAMERU	1613	840	2575	1834	FRANKR	1076	68	4102	192	FRANKR	1076	68	4102	192				
AE GUI	1128	484	2351	899	AE GUI	1128	484	2351	899	BELLUX	1293	84	2022	100	BELLUX	1293	84	2022	100				
GABUN	630	264	2184	949	GABUN	630	264	2184	949	NIEDL	11978	470	22878	923	NIEDL	11978	470	22878	923				
KONGO	284	137	1348	739	KONGO	284	137	1348	739	ITAL	682	30	3438	142	ITAL	682	30	3438	142				
ZAIRE	291	142	581	266	ZAIRE	291	142	581	266	G BRIT	990	49	8052	240	G BRIT	990	49	8052	240				
BRILAK	5	10	26	98	BRILAK	5	10	26	98	SCHWZ	1850	91	2322	129	SCHWZ	1850	91	2322	129				
BIRMA			121	186	BIRMA			121	186	4406 10 000	HOLZBAHNSCHWELLEN NICHT IMPRAEG								4407 10 790	NADELN LAENSGES L<125CM D<12,5MM			
JAPAN			37	148	JAPAN			37	148	EINF	1146*	357*	2164*	689*	EINF	564*	178*	691*	228*				
AUSP	993*	682*	2073*	1289*	AUSP	993*	682*	2073*	1289*	GEW DT	11112		21668		GEW DT	3119		3973					
GEW DT	8051		16997		GEW DT	8051		16997		FRANKR	468	158	904	293	FRANKR	468	158	904	293				
LV	171	108	333	206	LV	171	108	333	206	CSR	375	66	700	124	CSR	375	66	700	124				
BELLUX	266	200	418	301	BELLUX	266	200	418	301	MALAYS	266	114	817	220	MALAYS	266	114	817	220				
NIEDL	198	91	223	94	NIEDL	198	91	223	94	AUSP	262*	96*	308*	117*	AUSP	262*	96*	308*	117*				
SCHWED			104	53	SCHWED			104	53	GEW DT	2324		2772		GEW DT	2324		2772					
SCHWZ	87	46	248	116	SCHWZ	87	46	248	116	4406 90 000	ANDERE HOLZBAHNSCHWELLEN								4407 10 910	FICHTEN- TANNENHOLZ LAENSGES >6MM			
UDSSR	22	80	22	80	UDSSR	22	80	22	80	EINF	729*	132*	1317*	298*	EINF	100469*	33879*	184220*	61491*				
CSR	135	118	224	183	CSR	135	118	224	183	GEW DT	4400		9089		GEW DT	560496		1021309					
UNGARN	184	77	184	77	UNGARN	184	77	184	77	FRANKR	209	91	386	162	FRANKR	209	91	386	162				
AE GYPT			421	267	AE GYPT			421	267	AUSP	1313*	370*	2116*	686*	AUSP	1313*	370*	2116*	686*				
										GEW DT	10010		16162		GEW DT	263988		433299					
										BELLUX	448	230	446	231	BELLUX	448	230	446	231				
										NIEDL	867	137	1201	172	NIEDL	867	137	1201	172				
										SCHWED			390	267	SCHWED			390	267				
										4407 10 100	NADELHOLZ LAENSGES KEILVERZINKT >6MM								4407 10 930	KIEFERNHOLZ LAENSGESAEGT DICK >6MM			
										EINF	686*	101*	1317*	191*	EINF	14809*	5841*	26038*	10376*				
										GEW DT	36409		53793		GEW DT	94994		164831					
										FRANKR	525	66	1291	160	FRANKR	267	66	824	142				
										BELLUX	123	73	73	73	BELLUX	267	66	824	142				
										DAENM	1383	107	107	107	DAENM	47	153	388	200				
										CSR	3254	157	3254	157	CSR	432	122	432	123				
										USA	25	56	32	57	SCHWED	5530	2824	8708	4648				
										AUSP	1180*	123*	4363*	367*	FINNL	1938	1106	5002	2628				
										GEW DT	9874		33698		OESTER	287	109	392	162				
										OESTER	882	88	3030	283	UDSSR	192	46	874	165				
										4407 10 300	NADELHOLZ LAENSGES GRHOBELT >6MM								4407 10 990	AND NADELHOLZ LAENSGES DICKE >6MM			
										EINF	18982*	8690*	32173*	14847*	EINF	51188*	34901*	32191786*	73752*				
										GEW DT	94840		159950		GEW DT	914382		1096889					
										BELLUX	399	100	399	100	AUS LG	179	120	287	177				
										NIEDL	277	263	264	269	FRANKR	401	120	1387	483				
										DAENM	484	160	588	211	BELLUX	307	113	814	307				
										NORWEG	534	271	899	414	NIEDL	867	202	1128	330				
										FINNL	13344	6114	22841	10590	DAENM	541	244	639	388				
										OESTER	777	409	1407	758	PORTUG	1180	310	4399	1236				
										AUSP	4317*	2695*	7110*	4177*	NORWEG	1847	628	5187	1718				
										GEW DT	22831		37784										
										FRANKR	267	141	476	239									
										BELLUX	401	207	886	343									
										NIEDL	818	223	914	374									
										ITAL	187	82	184	100									
										DAENM	109	71	282	181									
										SCHWZ	2173	1387	3618	2262									
										OESTER	660	488	979	662									
										4407 10 800	NADELHOLZ LAENSGES GESCHLIFFEN >6MM												
										EINF	1826*	374*	1837*	376*									
										GEW DT	402	127	402	127									

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988			
	dt + 100kg		1000 DM		dt + 100kg		1000 DM			dt + 100kg		1000 DM		dt + 100kg		1000 DM	
SCHWED	27022	10742	52009	20366	4407 22 100				4407 23 900								
FINNL	26102	9999	37859	14788	OKOUME USW LAENGGES KEILVERZINK>6MM				BADEN USW LAENGGESAEGT DICKE>6MM								
SCHWZ	166	67	303	143	DT				M3								
OESTER	6150	2127	10101	3408	EINF				EINF	163*	208*	417*	399*				
UDSSR	8482	2346	29683	8218	AUSF	476*	57*	476*	57*	GEW DT	1506		2550				
POLEN	1164	296	3506	675	OESTER	476	57	476	57	ECUAD	69	133	240	239			
CSSR	8824	1842	15153	3225	4407 22 310				BRASIL	62	55	68	57				
USA	2237	1767	5856	3816	OKOUME PARKETTSTAEBE USW GEHOBELT				AUSF	81*	75*	188*	154*				
KANADA	4320	3267	15739	11953	M2				GEW DT	488		1116					
BRASIL	99	99	236	184	EINF				4407 91 100								
CHILE	3284	886	32007483	2006	AUSF				EICHENHOLZ LAENGGES KEILVERZINK>6MM								
AUSF	27777*	9567*	51302*	18622*	OKOUME USW LAENGGES GEHOBELT >6MM				DT								
GEW DT	166546		205667		M3				EINF	1858*	134*	3239*	299*				
EV	7	2	7	2	EINF				FRANKR	1488	78	2629	109				
LV	7	23	19	115	AUSF				ITAL	46	51	89	105				
FRANKR	3834	1439	8294	2948	4407 22 390				AUSF	20*	7*	20*	7*				
BELLUX	2504	854	4452	1542	OKOUME USW LAENGGES GESCHLIFF >6MM				4407 91 310								
NIEDL	8988	2850	15941	8090	DT				EICHENHOLZ PARKETTSTAB USW GEHOBELT								
ITAL	4712	1268	6308	2302	EINF				M2								
DAENM	575	153	1149	315	AUSF	4*	5*	4*	5*	EINF	11537*	86*	21409*	229*			
SCHWZ	3732	1743	6737	3120	GEW DT	41		41		GEW DT	989		2159				
OESTER	3064	1099	5837	2060	4407 21 310				FRANKR	6426	42	11746	117				
ALGER	307	79	444	114	RED MERANTI USW LAENGGES KEILVERZINK				OESTER	4440	13	8992	81				
					DT				AUSF	3017*	80*	4152*	94*				
					EINF	25*	37*	32*	44*	GEW DT	276		353				
					GEW DT	192		261		4407 91 390							
					AUSF					EICHENHOLZ LAENGGES GEHOBELT >6MM							
					GEW DT					M3							
					4407 22 500				EINF	261*	445*	453*	618*				
					OKOUME USW LAENGGES GESCHLIFF >6MM				GEW DT	2963		3808					
					DT				FRANKR	216	334	255	398				
					EINF		1*		1*	OESTER		83	109				
					AUSF					USA	103	78	103	78			
					4407 22 900				AUSF	94*	128*	57*	131*				
					OKOUME USW LAENGGESAEGT DICKE>6MM				GEW DT	329		338					
					M3				DAENM	30	78	30	78				
					EINF	3009*	1019*	4871*	2319*	4407 91 500							
					GEW DT	10340		23427		EICHENHOLZ LAENGGES GESCHLIFFEN>6MM							
					NIEDL	1833	75	2313	478	DT							
					ELFBK	127	88	435	308	EINF	29*	41*	106*	54*			
					GHANA	64	31	181	106	AUSF							
					KAMERU	120	99	318	227								
					KONGO	387	317	381	335								
					ZAIRE	208	187	377	353								
					MALAYS	210	157	438	314								
					AUSF	622*	514*	1193*	1008*								
					GEW DT	4994		9173									
					BELLUX	55	59	58	67								
					NIEDL	77	51	170	115								
					G BRIT	133	126	133	125								
					DAENM	91	86	139	134								
					SCHWZ	127	143	399	259								
					OESTER	64	64	184	200								
					4407 23 100												
					BADEN USW LAENGGES KEILVERZINK>6MM												
					DT												
					EINF												
					AUSF												
					4407 23 300												
					BADEN USW LAENGGES GEHOBELT >6MM												
					M3												
					EINF	140*	110*	189*	138*								
					GEW DT	209		253									
					ECUAD	140	110	189	135								
					AUSF			2*	3*								
					GEW DT			19									
					4407 23 900												
					BADEN USW LAENGGES GESCHLIFFEN>6MM												
					DT												
					EINF	8*	8*	18*	18*								
					AUSF	10*	22*	10*	24*								
					FRANKR	31	24	37	152								
					BELLUX	49	42	202	180								
					NIEDL	124	107	238	221								
					ITAL	64	55	102	115								
					SCHWED	72	99	90	115								
					SCHWZ	124	125	177	182								
					OESTER	343	281	596	516								

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988			
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
4407 92 100	BUCHENHOLZ LAENGGES KEILVERZINKT >6MM								AUSF	4408 10 300				NADELHOLZ LAENGGES GEHOBELT >6MM			
	DT				DT					M3				M3			
EINF	212*	16*	662*	53*					EINF	130*	133*	277*	289*				
AUSF	1771*	103*	2493*	128*					GEW DT	642		1434					
4407 92 300	BUCHENHOLZ LAENGGES GEHOBELT >6MM								EINF	305*	83*	554*	135*	SCHWED			
	M3				M3				GEW DT	2754		5163		SCHWZ			
EINF	78*	37*	183*	97*					AUSF	221*	67*	453*	125*	AUSP			
GEW DT	569		1496						GEW DT	2038		3758		SCHWZ			
AUSF	55*	121*	91*	191*					4407 99 930	NUSSBAUMHOLZ LAENGGESAEGT DICK >6MM				4408 10 500			
GEW DT	502		758							M3				NADELHOLZ LAENGGES GESCHLIPPEN <6MM			
BELLUX	24	53	56	106					EINF	33*	67*	82*	131*	DT			
NORWEG	26	55	26	85					GEW DT	336		836		EINF			
4407 92 500	BUCHENHOLZ LAENGGES GESCHLIPPEN >6MM								FRANKR	23	60	24	61	AUSP			
	DT				DT				AUSF	21*	38*	21*	38*	8*			
EINF	*	*	25*	3*					GEW DT	176		176		8*			
AUSF	29*	20*	29*	20*					4407 99 992	AND TROP HOLZ LAENGGESAEGT DICK >6MM				4408 10 910			
4407 92 900	BUCHENHOLZ LAENGGESAEGT DICKE >6MM								M3	M3				NADELHOLZBRETT HST BLEISTIFT USW <6MM			
	M3				M3				EINF	2673*	1698*	12185*	5023*	EINF			
EINF	3316*	995*	6489*	1830*					GEW DT	16861		82249		1758*			
GEW DT	34388		67485						AUS LG	52	37	82	37	1758			
FRANKR	1487	404	2017	574					FRANKR	50	44	117	95	187*			
OESTER	84	28	247	88					NIEDL	190	163	333	283	48*			
JUGOSL	138	145	183	169					SCHWED	76	58	128	73	259*			
CSSR	1489	341	3737	846					LIBERI	22	14	216	111	106*			
AUSF	23087*	10727*	51329*	23873*					ELFBK	22	14	216	111	106*			
GEW DT	204752		449413						GHANA	1585	788	3046	1859	106*			
BELLUX	317	61	693	166					ZAIRE	43	59	156	144	106*			
NIEDL	2305	761	5178	1785					BRASIL	72	112	177	180	106*			
ITAL	3437	1450	5736	2405					BIRMA	401	245	6350	1246	106*			
G BRIT	4001	2239	9571	5498					INDONE	58	24	831	388	106*			
DAENM	954	690	1791	1226					MALAYS	401	245	6350	1246	106*			
SPAN	9315	3787	22970	9439					SINGAP	58	24	831	388	106*			
NORWEG	181	190	459	478					AUSF	634*	1178*	1739*	2197*	106*			
SCHWED	983	691	1818	1247					GEW DT	4463		12062		106*			
FINNL	447	337	889	530					NIEDL	242	149	394	201	106*			
SCHWZ	499	249	780	401					ITAL	2	24	17	104	106*			
OESTER	519	228	1095	385					G BRIT	37	67	73	73	106*			
ISRAEL	25	18	130	94					DAENM	36	25	178	156	106*			
SKOREA			142	94					SCHWZ	36	64	186	182	106*			
4407 99 100	AND HOLZ LAENGGES KEILVERZINKT >6MM								OESTER	112	97	550	402	106*			
	DT				DT				USA	46	106	102	190	106*			
EINF	120*	7*	121*	8*					JAPAN	18	480	19	462	106*			
AUSF	30*	3*	30*	3*					TAIWAN	1	5	8	87	106*			
4407 99 302	AND TROP HOLZ LAENGGES GEHOBELT								4407 99 999	AND HOLZ LAENGGESAEGT DICKE >6MM				4408 10 990			
	M3				M3					M3				M3			
EINF	129*	109*	221*	231*					EINF	5949*	3801*	9582*	5492*	EINF			
GEW DT	1030		1640						GEW DT	44206		72181		2578*			
GHANA	33	51	33	51					AUS LG			3	3	949*			
ZAIRE			40	64					FRANKR	595	434	1333	1014	750*			
AUSF	16*	18*	17*	20*					BELLUX	101	61	248	216	4117			
GEW DT	139		139						ITAL	399	187	429	212	91			
4407 99 309	AND TROP HOLZ LAENGGES DICKE >6MM								PORTUG	1374	368	1893	425	120			
	M3				M3				FINNL			70	50	135			
EINF	98*	62*	130*	84*					OESTER	431	353	1030	743	94			
GEW DT	850		1136						JUGOSL	93	112	113	138	119			
DAENM	98	62	105	74					POLEN	350	68	142	118	170			
AUSF	33*	43*	65*	90*					ELFBK	115	82	489	82	137			
GEW DT	247		483						USA	1717	1682	2781	2720	86			
4407 99 500	AND TROP HOLZ LAENGGES GESCHLIPPEN >6MM								KANADA	344	224	517	372	177			
	DT				DT				INDONE	62	63	62	63	154*			
EINF	89*	22*	92*	26*					AUSF	1725*	1108*	3060*	2277*	154*			
									GEW DT	13905		24529		1627			
									FRANKR	128	104	200	208	8			
									BELLUX	180	98	185	103	14			
									NIEDL	61	53	174	120	55			
									ITAL	95	80	378	233	152			
									DAENM	82	71	110	105	88			
									SCHWZ	307	303	593	564	73*			
									OESTER	787	348	1047	654	17*			
									PHILIP			103	121	73*			
4407 99 500	AND TROP HOLZ LAENGGES KEILVERZINKT <6MM								4408 10 100	NADELHOLZ LAENGGES KEILVERZINKT <6MM				4408 20 300			
	DT				DT					DT				DT			
EINF	77*	84*	272*	149*					EINF	71*	17*	73*	18*	17*			
SCHWZ	55	76	82	89					AUSF	14*	24*	18*	25*	40*			
AUSF	6*	24*	55*	36*					4408 20 100	TROP HOLZ LAENGGES KEILVERZINKT <6MM				4408 20 300			
										DT				M3			
										EINF				M3			
										15*				17*			
										95				104			

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988									
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			
AUSF	3*	2*	3*	2*	4408 90 910					4408 90 932																						
GEW DT	19		19		AND HOLZBRETT MIT BLEISTIFT USW <6MM					AND TROP HOLZFURNIERBLATT USW >1MM																						
					EINF	80*	59*	1268*	574*																							
4408 20 500					FRANKR	60	59	60	59	EINF	1306*	1016*	2937*	2191*																		
TROP HOLZ LAENGSSES GESCHLIFFEN <6MM					USA			1208	518	GEW DT	6559		14643																			
DT					AUSF	*	*	*	*	ELFBK	1077	726	1903	1283																		
EINF	*	*	*	*	4408 90 932					GHANA	53	52	258	155																		
AUSF	*	*	3*	3*	AND TROP HOLZFURNIERBLATT USW <1MM					KAMERU	73	52	73	52																		
					M3					AE GUI			498	354																		
4408 20 910					EINF	917*	1422*	1631*	2578*	S AFR	19	82	19	82																		
TROP HOLZFURNIERBLATT USW DICK<1MM					GEW DT	5254		8755		KOLUMB			70	97																		
M3					AUS LG				1	AUSF	58*	260*	207*	560*																		
EINF	992*	1873*	1837*	3531*	FRANKR	79	288	124	443	GEW DT	359		1298																			
GEW DT	4615		9249		BELLUX	12	74	34	227	LV	12	56	12	56																		
BELLUX	500	734	549	934	ITAL	56	243	57	246	G BRIT	19	96	59	177																		
NIEDL	31	99	36	135	SCHWZ	35	102	37	107	SCHWED	12	56	59	163																		
ITAL	51	417	98	599	ELFBK	665	523	887	720																							
G BRIT			27	105	GHANA	100	119	110	133																							
SPAN			30	80	ZAIRE	52	79	138	212																							
LIBERI	73	53	172	257	BRASIL	58	164	111	323																							
GHANA	70	64	205	352	INDONE			55	62																							
ZAIRE	199	290	518	762	MALAYS	32	85	64	144																							
INDIEN	16	119	16	119	JAPAN			6	65																							
AUSF	1585*	3125*	2204*	4821*	AUSF	739*	2899*	1348*	5162*																							
GEW DT	6099		9908		GEW DT	4649		8369																								
FRANKR	13	38	41	103	FRANKR	79	288	124	443																							
BELLUX	107	124	142	252	BELLUX	42	195	145	391																							
NIEDL	7	14	41	99	NIEDL	10	52	26	232																							
ITAL	117	350	205	625	ITAL	129	367	211	597																							
G BRIT	249	715	443	1094	G BRIT	153	538	257	923																							
IRLAND	49	122	49	122	DAENM	101	331	107	391																							
DAENM	94	240	148	301	GRIECH	62	350	116	473																							
GRIECH	26	62	26	62	SCHWED	3	36	17	89																							
SCHWED	11	12	40	97	FINNL	11	128	12	130																							
SCHWZ	79	247	99	312	SCHWZ	5	21	22	143																							
OESTER	656	512	726	881	OESTER	40	129	45	240																							
JUGOSL	162	481	186	497	JUGOSL	41	172	74	311																							
USA		43	15	135	USA	4	20	60	278																							
ZYPERN			22	73	SYRIEN	16	98	29	154																							
					SAUDIA			5	75																							
					NEUSEE			22	115																							
4408 20 990					4408 90 939																											
TROP HOLZFURNIERBLATT USW DICK>1MM					AND HOLZFURNIERBLATT USW DICKE<1MM																											
M3					M3																											
EINF	605*	523*	557*	873*	EINF	2477*	9541*	7810*	25250*																							
GEW DT	3073		4593		GEW DT	15268		44181																								
DAENM	29	103	29	103	AUS LG	345	1050	850	2714																							
KONGO	325	277	514	517	FRANKR	379	2262	762	4434																							
ZAIRE			44	58	BELLUX	311	887	689	1751																							
PHILIP	225	104	225	104	NIEDL	45	159	45	159																							
AUSF	352*	481*	559*	850*	ITAL	111	377	718	2025																							
GEW DT	1374		2705		G BRIT	25	72	25	72																							
DAENM	112	145	203	282	DAENM	28	136	79	322																							
SCHWED	87	129	190	272	SPAN	106	198	144	250																							
SCHWZ	45	65	58	85	SCHWED	2	8	25	60																							
OESTER	49	52	50	57	SCHWZ	114	709	242	1517																							
4408 90 100					OESTER	18	103	128	504																							
AND HOLZ LAENGSSES KEILVERZINKT <6MM					JUGOSL	83	243	153	633																							
DT					USA	1082	3765	3818	10417																							
EINF	208*	161*	1946*	1220*	KANADA	166	530	384	1359																							
FRANKR			140	83	BRASIL			857	1559																							
ITAL	147	128	347	306	AUSF	3549*	13745*	5519*	24899*																							
SCHWZ			138	64	GEW DT	22185		41414																								
USA			1015	609	LV			8	31																							
KANADA			204	95	FRANKR	177	598	322	1208																							
AUSF	73*	211*	83*	247*	BELLUX	380	780	577	1230																							
DAENM	18	64	18	64	NIEDL	60	391	218	923																							
OESTER	19	51	20	55	ITAL	274	1																									

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988									
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM							
4409 20 100	AND HOLZ LEISTEN MOBELFRIESE USW								GEW DT	67313	127076				4410 90 900	AND SPANPLATTEN AND HOLZIGE STOFFE							
EINF	4870*	2071*	7288*	3405*	FRANKR	528	241	582	318	BELLUX	687	471	1146	772	4410 90 900	AND SPANPLATTEN AND HOLZIGE STOFFE							
FRANKR	528	241	582	318	BELLUX	222	39	318	187	NIEDL	36	84	38	84	EINF	86*	51*	248*	118*				
BELLUX	222	39	318	187	NIEDL	807	138	870	278	ITAL	172	119	385	265	GEW DT	513		1282					
NIEDL	807	138	870	278	ITAL	821	96	851	842	SCHWZ	2132	984	3349	1483	AUSF	41*	16*	147*	140*				
ITAL	821	96	851	842	SCHWZ	258	28	288	58	OESTER	6610	3440	13206	7122	GEW DT	218		623					
SCHWZ	258	28	288	58	OESTER	155	198	302	342	FRANKR	1335	1476	2312	2749	OESTER			32	63				
OESTER	155	198	302	342	FRANKR	186	113	300	158	BELLUX	1042	1218	2084	2631	4411 11 000	HOLZFASERPLATTEN >0,8G/CM3 N BEARB							
FRANKR	186	113	300	158	BELLUX	14	25	43	75	NIEDL	1236	1908	2788	4093	HOLZFASERPLATTEN >0,8G/CM3 N BEARB	HOLZFASERPLATTEN >0,8G/CM3 N BEARB							
BELLUX	14	25	43	75	NIEDL	5	82	8	140	ITAL	806	898	1604	1939	M2	M2							
NIEDL	5	82	8	140	ITAL	782	166	1403	301	G BRIT	2547	3064	4646	5724	EINF	3342896*	6826*	5701816*	11478*				
ITAL	782	166	1403	301	G BRIT	406	383	477	780	IRLAND	67	89	147	198	GEW DT	100888		171438					
G BRIT	406	383	477	780	IRLAND	956	612	1518	1047	DAENM	273	325	640	797	AUS LG			1112	2				
IRLAND	956	612	1518	1047	DAENM	823	230	1000	320	SCHWZ	840	397	1373	783	FRANKR	211750	491	379215	844				
DAENM	823	230	1000	320	SCHWZ	840	397	1373	783	OESTER	408	413	899	872	NIEDL	26550	47	67769	121				
SCHWZ	840	397	1373	783	OESTER	408	413	899	872	USA	4	14	138	187	ITAL	41691	105	106381	280				
OESTER	408	413	899	872	USA	4	14	138	187	JAPAN	12		2	63	IRLAND	32529	72	56008	115				
USA	4	14	138	187	JAPAN	12		2	63	ISLAND	90	151	104	168	SPAN			22886	51				
JAPAN	12		2	63	ISLAND	90	151	104	168	NORWEG	195	196	327	407	SCHWED	635736	1165	1089244	2021				
4409 20 910	AND HOLZ-PARKETTSTAB USW GENUIT USW								4410 10 500	HOLZSPANPLATTE MELAMINHARZ PAPIER				AND SPANPLATTEN AND HOLZIGE STOFFE									
EINF	20794*	437*	39682*	966*	M3	M3				EINF	6510*	3740*	12512*	7171*	EINF	3342896*	6826*	5701816*	11478*				
FRANKR	5407	137	15722	403	FRANKR	2111	1193	4215	2366	GEW DT	46017		88872		GEW DT	100888		171438					
BELLUX	3169	73	3244	76	ITAL	2111	1193	4215	2366	FRANKR	2111	1193	4215	2366	FRANKR	211750	491	379215	844				
SCHWED	6345	130	9438	198	SCHWZ	838	378	1366	627	ITAL	838	378	1366	627	NIEDL	26550	47	67769	121				
OESTER	184	16	209	69	OESTER	3395	2095	6532	3942	SCHWZ	838	378	1366	627	ITAL	41691	105	106381	280				
JUGOSL	1349	24	4625	138	AUSF	38712*	22068*	73128*	41602*	OESTER	3395	2095	6532	3942	IRLAND	32529	72	56008	115				
AUSF	11031*	308*	15542*	484*	FRANKR	4115	2043	7735	4055	FRANKR	4115	2043	7735	4055	SPAN			22886	51				
FRANKR	4462	98	4876	100	BELLUX	2710	1417	5171	2614	NIEDL	11749	6947	21852	12712	SCHWED	635736	1165	1089244	2021				
FINNL	1612	92	3076	181	NIEDL	11749	6947	21852	12712	ITAL	290	164	849	453	SCHWZ	184744	416	329996	724				
4409 20 990	AND HOLZ PROFILIERT USW BEARBEITET								4410 10 900	AND HOLZSPANPLATTEN				AND SPANPLATTEN AND HOLZIGE STOFFE									
EINF	8392*	2001*	11430*	2766*	M3	M3				EINF	2532*	1797*	5023*	3426*	EINF	664001*	1835*	1382555*	3816*				
FRANKR	1300	312	2497	541	FRANKR	2111	1193	4215	2366	FRANKR	2111	1193	4215	2366	FRANKR	368891	878	715120	1659				
NIEDL	2496	1020	2594	1068	ITAL	2111	1193	4215	2366	ITAL	2111	1193	4215	2366	ITAL	27253	207	47870	316				
DAENM	713	129	841	192	SCHWZ	838	378	1366	627	SCHWED	30415	110	67099	238	SCHWED	635736	1165	1089244	2021				
ELFBK	146	30	886	165	OESTER	3395	2095	6532	3942	SCHWZ	30415	110	67099	238	SCHWZ	184744	416	329996	724				
GHANA	208	40	499	94	AUSF	38712*	22068*	73128*	41602*	JUGOSL	50782	170	82126	245	OESTER	616296	1801	1171713	3056				
TANSAN			30	51	FRANKR	4115	2043	7735	4055	USSR	76281	32	120554	329	JUGOSL	187787	342	375671	787				
BRITANN			129	77	NIEDL	11749	6947	21852	12712	CSSR	32506	176	477226	111	CHILE	808648	1621	962054	1995				
INDONE	2217	148	2217	145	ITAL	290	164	849	453	S APR	16572	38	52142	149	BRASIL	152319	259	168079	292				
MALAYS	803	139	1134	195	G BRIT	7639	4484	15099	8876	ARGENT	90088	196	90088	196	ARGENT	90088	196	90088	196				
AUSF	1674*	472*	3628*	879*	IRLAND	5966	3326	10892	5898	AUSF	138887*	324*	294004*	670*	AUSF	138887*	324*	294004*	670*				
NIEDL	540	178	1461	312	GRIECH	35	50	1223	543	GEW DT	4335		8589		FRANKR	28062	50	64181	90				
SCHWZ	780	182	1380	355	SPAN	729	325	1223	543	NIEDL	4335		8589		NIEDL	4335		26881	85				
4410 10 100	HOLZSPANPLATTE ROH NUR GESCHLIPPEN								4410 10 900	AND HOLZSPANPLATTEN				AND SPANPLATTEN AND HOLZIGE STOFFE									
EINF	62834*	19704*	116631*	36600*	M3	M3				EINF	2532*	1797*	5023*	3426*	EINF	664001*	1835*	1382555*	3816*				
FRANKR	6945	2316	9943	3374	FRANKR	2111	1193	4215	2366	FRANKR	2111	1193	4215	2366	FRANKR	368891	878	715120	1659				
BELLUX	18338	5610	36687	11246	ITAL	2111	1193	4215	2366	ITAL	2111	1193	4215	2366	ITAL	27253	207	47870	316				
NIEDL	130	88	401	239	SCHWZ	838	378	1366	627	SCHWED	30415	110	67099	238	SCHWED	635736	1165	1089244	2021				
ITAL	448	192	1048	473	OESTER	3395	2095	6532	3942	SCHWZ	30415	110	67099	238	SCHWZ	184744	416	329996	724				
SCHWED	345	103	680	205	AUSF	38712*	22068*	73128*	41602*	JUGOSL	50782	170	82126	245	OESTER	616296	1801	1171713	3056				
FINNL	181	88	151	88	FRANKR	4115	2043	7735	4055	USSR	76281	32	120554	329	JUGOSL	187787	342	375671	787				
SCHWZ	11510	3043	20097	5464	NIEDL	11749	6947	21852	12712	CSSR	32506	176	477226	111	CHILE	808648	1621	962054	1995				
OESTER	20187	7326	36102	13131	ITAL	290	164	849	453	S APR	16572	38	52142	149	BRASIL	152319	259	168079	292				
POLEN	328	65	328	65	G BRIT	7639	4484	15099	8876	ARGENT	90088	196	90088	196	ARGENT	90088	196	90088	196				
CSSR	4269	877	10953	2260	IRLAND	5966	3326	10892	5898	AUSF	138887*	324*	294004*	670*	AUSF	138887*	324*	294004*	670*				
AUSF	30942*	9759*	81750*	20368*	SPAN	729	325	1223	543	GEW DT	4335		8589		FRANKR	28062	50	64181	90				
FRANKR	7875	2303	15618	4518	NORWEG	35	51	1223	543	NIEDL	4335		8589		NIEDL	4335		26881	85				
BELLUX	854	273	1723	572	SCHWED	927	560	2012	1242	DAENM	25888	58	43840	85	DAENM	25888	58	43840	85				
NIEDL	6766	1692	11129	3279	SCHWZ	1828	1296	3518	2434	SCHWZ	1828	1296	3518	2434	SCHWZ	17709	51	63840	153				
ITAL	2900	785	5715	1650	OESTER	1841	886	3121	1810	SCHWZ	1841	886	3121	1810	SCHWZ	17709	51	63840	153				
G BRIT	2878	1095	8796	3381	S APR	84	85	163	104	S APR	84	85	163	104	S APR	16572	38	52142	149				
DAENM	3016	1012	5592	1871	ISRAEL	94	47	319	155	ISRAEL	94	47	319	155	ISRAEL	94	47	319	155				
SCHWED	89	26	134	78	SKOEA	94	47	319	155	JAPAN	79	92	240	229	SKOEA	94	47	319	155				
SCHWZ	2732	1112	5624	2202	JAPAN	79	92	240	229	AUSF	8439*	4366*	10804*	8245*	AUSF	8439*	4366*	10804*	8245*				
OESTER	4870	1421	26465	2387	FRANKR	3485	1158	7039	2383	FRANKR	3485	1158	7039	2383	FRANKR	348							



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988																																																																																																																																																																																																														
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM																																																																																																																																																																																																								
	dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM		dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM		dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM																																																																																																																																																																																																							
ITAL	22003	307	42818	631	JUGOSL				147	213	BELLUX	25	35	50	91	ALGER	72	72	72	72	NIEDL	17	62	38	132	ITAL	84	75	84	124	SCHWZ	289	465	648	865	OESTER	611	639	967	1344																																																																																																																																																																																													
JUGOSL	8680	91	26703	275	4412 12 000						4412 29 100					AND SPERRHOLZ BLOCKMITTELLAG LAUBH					EINF	1852*	1315*	2543*	2076*	GEW DT	8855		13859																																																																																																																																																																																																								
KANADA	6629	60	6629	60	SPERRHOLZ <6MM AUSSENLAG						M3				M3					AUS LG	31	18	31	18	SCHWZ	839	657	1385	1106	OESTER	146	232	237	355	JUGOSL	256	180	371	260	CSSR	161	99	193	107	MALAYS	111	55	111	55																																																																																																																																																																																				
AUSF	14443*	136*	48438*	284*	EINF	6261*	7841*	8156*	10144*		AND SPERRHOLZ AUSSENLAG LAUBHOLZ					EINF	1007*	2087*	1627*	3307*	GEW DT	6591		11185		FRANKR	277	264	620	573	BELLUX	97	97	267	233	NIEDL	195	170	350	305	ITAL	114	97	143	133	G BRIT	348	347	603	611	DAENM	228	203	421	380	NORWEG	141	124	186	185	SCHWZ	2278	708	2843	1183	DESTER	524	627	1051	1261																																																																																																																																																															
GEW DT	486		1077		AUS LG	160	134	160	134		M3				M3					LV		5	11		FRANKR	195	393	404	719	BELLUX	139	281	206	437	NIEDL	33	66	76	183	ITAL	35	71	85	125	G BRIT	21	98	39	108	SCHWZ	64	133	104	236	FINNL	42	55	42	56	SCHWZ	198	323	324	547	OESTER	169	354	248	456	SKOREA	38	144	45	172																																																																																																																																																											
NIEDL	6625	79	9525	87	4411 39 000						AND HOLZFASERPLATTE >0,35-0,5G/CM3					EINF	26813*	106*	36343*	138*	GEW DT	1004		1338		FRANKR	26813	105	26813	105	BELLUX	15111	492	292799	678	BELLUX	25608	56	101311	231	BELLUX	2677	11	21270	65	FINNL	21493	68	29057	86	OESTER	16863	81	26296	123	POLEN	7143	19	35970	110	AUSF	306795*	874*	620903*	1698*	GEW DT	7399		14649		NIEDL	228635	465	494382	1028	ITAL	13132	79	21510	129	G BRIT	12640	79	16488	103	SPAN	34100	102	44347	257																																																																																																																																											
4411 31 000					AND HOLZFASERPLATTE >0,35-0,5G/CM3						M2				M2					EINF	238487*	791*	528024*	1583*	FRANKR	151111	492	292799	678	BELLUX	25608	56	101311	231	BELLUX	2677	11	21270	65	FINNL	21493	68	29057	86	OESTER	16863	81	26296	123	POLEN	7143	19	35970	110	AUSF	306795*	874*	620903*	1698*	GEW DT	7399		14649		NIEDL	228635	465	494382	1028	ITAL	13132	79	21510	129	G BRIT	12640	79	16488	103	SPAN	34100	102	44347	257																																																																																																																																																	
HOLZFASPLATT >0,35-0,5G/CM3					4411 91 000						AND FASERPLATTEN NICHT MECH BEARB					EINF	238487*	791*	528024*	1583*	GEW DT	9858		19789		FRANKR	151111	492	292799	678	BELLUX	25608	56	101311	231	BELLUX	2677	11	21270	65	FINNL	21493	68	29057	86	OESTER	16863	81	26296	123	POLEN	7143	19	35970	110	AUSF	306795*	874*	620903*	1698*	GEW DT	7399		14649		NIEDL	228635	465	494382	1028	ITAL	13132	79	21510	129	G BRIT	12640	79	16488	103	SPAN	34100	102	44347	257																																																																																																																																																
M2					AND SPERRHOLZ <6MM AUSSENLAG AND HOLZ						M3				M3					EINF	38008*	23941*	53057*	34834*	AUS LG	5904	2382	7790	3235	FRANKR	2278	1462	4100	2577	BELLUX	46	45	154	154	NIEDL	97	1038	3466	2137	ITAL	967	1038	3466	2137	DAENM	773	672	1245	853	GRIECH	75	106	200	281	SCHWZ	4613	6904	7621	11296	JUGOSL	88	77	185	144	UDSSR	4061	1704	4490	1956	POLEN	201	191	293	271	CSSR	2305	938	3060	1235	RUMAEN	91	81	129	117	TUNES	206	132	206	132	GABUN	79	65	79	65	ZAIRE	71	115	112	180	USA	13538	5669	16344	6780	KANADA	6885	3365	8557	4129	INDONE	945	654	1266	914	MALAYS	180	112	402	250	SINGAP	102	102	237	192	PHILIP	158	113	158	113	TAIWAN	122	156	129	166	AUSF	3656*	3813*	5200*	6360*	GEW DT	15035		25080		EV	38	70	178	294	LV	100	174	100	174	FRANKR	512	956	843	1555	BELLUX	288	346	447	604	NIEDL	1573	219	1778	409	ITAL	300	603	492	998	SCHWZ	59	118	73	157	FINNL	60	134	60	160	SCHWZ	321	509	395	681	OESTER	157	354	238	531	JUGOSL	136	239	264	388	TUERK	51	92	142	204	CSSR			106	164	NIGERI	10	60	10	61	SRILAN			42	57	SKOREA			19	72
4411 39 000					4412 19 000						AND SPERRHOLZ SPANPL ENTH NADELH					EINF	1107*	1257*	1785*	2067*	GEW DT	8068		12285		FRANKR	50	53	50	53	NIEDL	44	65	44	66	ITAL	185	173	324	295	DAENM	39	47	113	164	FINNL	17	70	27	102	SCHWZ	41	41	471	514	OESTER	502	670	502	670	BRASIL	502	670	502	670	AUSF	614*	869*	1229*	1706*	GEW DT	3487		7246		FRANKR	13	19	56	77	BELLUX	42	45	110	176	NIEDL	45	96	114	179	SCHWZ	164	283	307	525	OESTER	322	402	598	692																																																																																																																																	
AND FASERPLATTEN NICHT MECH BEARB					4412 91 000						M3				M3					EINF	790*	526*	1536*	1058*	GEW DT	3689		7696		AUS LG			64	25	BELLUX	467	247	600	364	DAENM	93	151	167	239	OESTER	103	78	209	139	JUGOSL	83	30	220	118	CSSR					AUSF	285*	459*	697*	930*	GEW DT	1473		3567		FRANKR	190	258	338	451																																																																																																																																																											
4411 99 000					AND SPERRHOLZ SPANPL ENTH LAUBHOLZ						M3				M3					EINF	3040*	3347*	4673*	5039*	GEW DT	15469		23418		BELLUX	288	263	268	263	ITAL	2172	2398	3566	3821	DAENM	68	80	68	80	FINNL	345	455	454	607	JUGOSL	121	78	180	102	AUSF	1061*	1562*	1881*	2701*	GEW DT	7170		12726		FRANKR	58	75	67	127																																																																																																																																																																
AND SPERRHOLZ <6MM AUSSENLAG TROPHOLZ					4412 21 000						AND SPERRHOLZ BLOCKMITTELLAGE NADELH					EINF	6577*	5142*	10495*	8260*	GEW DT	34846		58249		AUS LG	1252	474	1252	474	FRANKR	1186	1249	1603	1851	BELLUX	140	147	263	266	NIEDL	291	339	498	606	ITAL	377	469	614	618	GRIECH	105	147	105	147	GABUN	106	94	148	133	ZAIRE	52	86	52	86	INDONE	2185	1521	4471	3079	MALAYS	614	422	1093	784	SINGAP	46	35	168	119	PHILIP	1406	562	1406	562	AUSF	944*	791*	2343*	1318*	GEW DT	5734		8136		EV		70	96	167	LV		79	99	167	FRANKR			99	93	BELLUX	83	60	86	63	NIEDL	565	492	705	519	SCHWZ	79	95	1188	195																																																																																																								

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988											
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM					
	dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM		dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM		dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM				
G BRIT				80		72		ITAL	1284	269	1449	312	AUSF	802*	99*	802*	99*	G BRIT	7	80	7	80												
SCHWZ	65	129			128		277	AUSF	311*	114*	1206*	485*	G BRIT					G BRIT																
OESTER	27	56			48		96	NIEDL	36	10	143	63	4416 00 900					FAESSER TROEGE BOTTICHE USW AUS HOLZ																
4412 99 900								SCHWZ	45	42	129	84																						
AND SPERRHOLZ AUSSENLAGER NADELHOLZ								ISRAEL			123	89																						
M3					M3			4415 10 104																										
EINF	14542*	9492*			20456*		14532*	HOLZKISTENZUSCHNITT EINSCHL -GARNITUR																										
GEW DT	78354				109992			EINF	524*	60*	2060*	167*	EINF	2140*	143*	3394*	235*	G BRIT	1883	56	2817	85												
AUS LG	3382	1447			4038		1779	AUSF	1152*	223*	1548*	326*	AUSF	811*	398*	1054*	798*	SCHWZ	284	160	439	264												
FRANKR	154	259			285		350	BELLUX	151	58	291	66	SCHWZ	87	85	115	75	OESTER	87	85	115	75												
BELLUX	140	98			307		295	PORTUG	52	54	52	63	AUSTRAL	150	120	150	120	AUSTRAL	150	120	150	120												
ITAL	623	788			1325		1867	SCHWZ	99	52	186	61																						
DAENM	319	385			535		851	4415 10 109																										
FINNL	372	643			915		1423	AND VERPACK- TRANSPORTMITTEL AUS HOLZ																										
OESTER	748	1018			1085		1420	EINF	2591*	513*	5493*	1032*	EINF	824*	141*	1333*	407*	ITAL	35	22	85	93												
JUGOSL	290	341			497		664	FRANKR	709	79	1942	262	OESTER	267	87	410	96	OESTER	267	87	410	96												
UDSSR	2376	1002			2990		1261	NIEDL	344	113	525	153	AUSF	235*	134*	376*	228*	AUSF	235*	134*	376*	228*												
USA	3962	1608			4349		1772	SCHWZ	562	131	1229	298																						
KANADA	3394	1506			4880		2201	OESTER	443	70	779	115																						
BRASIL	667	847			790		897	AUSF	766*	204*	2494*	372*	4417 00 900																					
INDONE	448	403			465		417	4415 10 900					SCHUHFORM -LEISTE -SPANNER AUS HOLZ																					
MALAYS	657	470			817		594	KABELTROMMELN AUS HOLZ					EINF	8663*	2076*	14945*	3614*	FRANKR	162	112	331	193												
PHILIP					78		56	EINF	787*	204*	1496*	343*	ITAL	109	83	172	135	ITAL	109	83	172	135												
SKOREA					150		134	BELLUX	68	13	344	75	SPAN	381	140	740	282	SPAN	381	140	740	282												
TAIWAN	278	282			781		680	OESTER	96	52	120	62	SCHWZ	45	20	232	94	SCHWZ	45	20	232	94												
AUSF	2260*	2541*			3258*		3864*	AUSF	2320*	425*	5017*	831*	OESTER	230	94	330	173	OESTER	230	94	330	173												
GEW DT	18099				21887			BELLUX	1724	265	3465	499	BRASIL	17	7	227	64	BRASIL	17	7	227	64												
LY					35		54	NIEDL	86	25	703	137	INDONE	1454	296	2343	462	INDONE	1454	296	2343	462												
PV	4	5			4		5	SCHWZ	235	72	247	77	MALAYS	3171	749	6047	1260	MALAYS	3171	749	6047	1260												
FRANKR	372	546			621		963	OESTER	58	20	265	70	CHINA	309	67	401	120	CHINA	309	67	401	120												
BELLUX	750	895			999		787	AUSF	766*	204*	2494*	372*	TAIWAN	10	11	331	108	TAIWAN	10	11	331	108												
NIEDL	437	442			497		560	4415 20 100					AUSF	2512*	1715*	5019*	3484*	AUSF	2512*	1715*	5019*	3484*												
SCHWZ	152	206			282		425	FLACHPALETTEN AUS HOLZ					FRANKR	278	294	716	684	FRANKR	278	294	716	684												
OESTER	538	738			747		1019	STUECK					BELLUX	410	196	532	270	BELLUX	410	196	532	270												
JUGOSL	2	3			54		78	EINF	867*	204*	1496*	343*	NIEDL	268	132	590	328	NIEDL	268	132	590	328												
4413 00 000								AUSF	560750*	5137*	1089717*	9878*	G BRIT	452	257	585	618	G BRIT	452	257	585	618												
VERDICHET HOLZ BLOECKE PLATTEN USW								BELLUX	121586				IRLAND	228	85	334	124	IRLAND	228	85	334	124												
DT								OESTER	121586				FINNL	5	2	64	64	FINNL	5	2	64	64												
EINF	9320*	1685*			15723*		3046*	AUSF	121586				SCHWZ	296	160	559	343	SCHWZ	296	160	559	343												
BELLUX	1679	168			3167		338	FRANKR	14847	215	35322	530	OESTER	159	101	337	266	OESTER	159	101	337	266												
NIEDL	2891	558			5461		1123	BELLUX	9863	80	20947	142	UDSSR	24	85	24	85	UDSSR	24	85	24	85												
ITAL	59	74			84		84	NIEDL	134867	1059	268499	1965	USA	99	156	195	280	USA	99	156	195	280												
DAENM	626	133			1215		282	ITAL	4401	45	8932	101	4418 10 000					FRANKR	87	65	150	87												
NORWEG	956	131			1380		251	G BRIT	2365	36	6599	110	FENSTER FENSTERTUEREN USW AUS HOLZ					BELLUX	323	111	759	250												
FINNL	1655	227			2004		264	DAENM	7831	97	9687	119	STUECK					NIEDL	1730	79	2021	985												
OESTER	760	240			1300		429	PORTUG	90	3	11452	171	EINF	84460*	2996*	73288*	5793*	ITAL	1421	542	2407	170												
JUGOSL	200	48			408		100	SCHWZ	3960	63	5589	66	GEW DT	5445		9334		DAENM	1583	581	3528	149												
AUSF	4448*	1456*			7982*		2738*	OESTER	24197	301	58187	713	FRANKR	87	65	150	87	FRANKR	87	65	150	87												
FRANKR	318	173			569		293	POLEN	18964	197	43813	481	BELLUX	323	111	759	250	BELLUX	323	111	759	250												
BELLUX	208	43			1089		148	CSSR	198661	1256	378145	2505</																						



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
FRANKR	106	63	283	107	SPAN	2710	261	4580	396	4601 20 100				
BELLUX	505	192	973	317	AUSF	20386*	1899*	39021*	3915*	MATTEN USW AUS GEFLECHTEN D POS 4601				
NIEDL	664	137	978	191	GEW DT	652		1293		EINF	882*	142*	1311*	206*
SCHWZ	1660	150	1939	188	FRANKR	7657	492	10239	663	CHINA	679	97	1024	133
OESTER	26	10	267	92	BELLUX	546	34	1420	90	AUSF	63*	23*	132*	43*
					NIEDL	1002	37	2619	101	4601 20 900				
4421 90 990					ITAL	829	160	1688	298	AND MATTE STROMMATTE GITTERGEFLECHT				
ANDERE WAREN AUS HOLZ					DAENM	1380	42	2528	93	EINF	2221*	455*	3661*	747*
EINF	64290*	11741*	153546*	19872*	PORTUG	280	10	1280	96	CHINA	1230	173	2100	342
AUS LG	126	46	127	48	NORWEG	404	59	1115	94	HONGK	153	126	173	187
FRANKR	3872	669	5451	997	SCHWED	3124	298	4526	463	AUSF	424*	68*	1005*	177*
BELLUX	263	125	1045	253	FINNL	200	28	625	90	NIEDL	265	36	622	92
NIEDL	5696	1287	9541	2044	SCHWZ	1630	253	2463	383	4601 91 100				
ITAL	2287	1690	4370	2839	OESTER	871	102	2190	262	AND WARE PFLZ STOFF GEFLECHT POS 4601				
G BRIT	527	352	159	57	UNGARN			1500	165	EINF	43*	9*	43*	9*
DAENM	5350	1484	51011	2171	S AFR	1220	206	3200	538	AUSF	*	*	*	*
PORTUG	292	51	305	57	USA	7	1	357	64	4601 91 900				
SPAN	144	29	173	89	ISRAEL			500	94	AND WAREN AUS PFLANZLICH FLECHTSTOFF				
SCHWED	3595	878	5288	1372	AUSTRL	661	152	2195	395	EINF	336*	56*	527*	156*
FINNL	1296	448	2386	735	4603 90 000					AUS LG			1	2
SCHWZ	201	325	338	473	ANDERE WAREN AUS NATURKORK					HONGK	7	7	33	63
OESTER	1723	586	3541	1092	DT			DT		AUSF	188*	27*	377*	48*
JUGOSL	2838	667	4733	1130	EINF	312*	219*	627*	393*	4601 99 100				
UDSSR	776	189	1297	319	NIEDL	5	5	111	97	AND FLECHTWARE AUS GEFLECHT POS 4601				
POLEN	11688	494	19285	856	PORTUG	284	193	464	266	EINF	*	*	*	*
CSSR	4565	204	746	278	AUSF	17*	10*	26*	35*	4601 91 900				
UNGARN	4160	348	7989	746	4604 10 000					AND WAREN AUS PFLANZLICH FLECHTSTOFF				
RUMAEN	3605	467	8426	1097	PRESSKORKWUERFEL -QUADER -PLATTE USW					EINF	336*	56*	527*	156*
S AFR	520	55	520	55	EINF	6524*	2633*	12913*	5146*	AUS LG				
USA	153	106	155	113	FRANKR	219	99	237	113	HONGK	7	7	33	63
INDONE	589	110	1658	234	BELLUX	98	67	194	122	AUSF	188*	27*	377*	48*
MALAYS	6186	434	13289	861	PORTUG	4647	1743	9611	3842	4601 99 100				
SINGAP	3632	514	5154	738	SPAN	622	331	1241	732	AND FLECHTWARE AUS GEFLECHT POS 4601				
CHINA	104	48	414	134	SCHWED	274	217	309	238	EINF	38*	33*	78*	40*
SKOREA	133	95	300	254	MAROKK	509	93	1147	207	AUSF	*	*	*	*
JAPAN			94	164	AUSF	871*	668*	1561*	1301*	4601 99 900				
TAIWAN	49	69	195	183	FRANKR	98	75	213	196	ANDERE FLECHTWAREN				
AUSF	29491*	9329*	58505*	17355*	BELLUX	57	30	90	85	EINF	69*	16*	105*	98*
LV	69	30	70	35	NIEDL	52	30	132	94	AUS LG			4	5
PV			2	3	DAENM	144	113	228	183	AUSF	64*	57*	173*	88*
FRANKR	2889	821	6729	1658	SCHWZ	186	87	340	183	4602 10 100				
BELLUX	3958	1327	7623	2645	OESTER	205	198	324	288	FLASCHENHUELSEN AUS STROH				
NIEDL	7444	1702	10511	2571	4604 90 100					EINF	*	*	*	*
ITAL	803	240	3484	924	PRESSKORKDICHTUNG F ZIV LUFTFAHRZEUG					AUSF	*	*	*	*
G BRIT	705	368	1736	950	EINF	*	*	*	*	4602 10 912				
IRLAND	132	66	133	67	AUSF	*	*	*	*	KORBWARE UNMITTELBAR AUS FLECHTST ROH				
DAENM	2161	694	3126	1073	4604 90 900					EINF	4988*	2556*	10341*	5104*
SPAN	29	28	97	82	ANDERE WAREN AUS PRESSKORK					AUS LG	465	104	642	128
NORWEG	243	182	542	300	EINF	1342*	847*	2331*	1482*	NIEDL	59	40	209	145
SCHWED	534	434	1051	737	AUS LG	4	44	4	49	SPAN	267	155	372	166
FINNL	35	87	91	123	FRANKR	58	51	58	51	JUGOSL	783	481	1367	534
SCHWZ	5117	1379	10016	2402	PORTUG	1041	424	1658	692	POLEN	575	325	942	539
OESTER	4428	1484	7169	2377	SPAN	141	212	320	442	RUMAEN	546	302	1517	695
S AFR	53	30	154	95	USA	6	53	7	60	ALBAN	111	65	176	113
USA	118	164	360	50	SKOREA			151	83	MAROKK	61	53	81	53
KANADA	95	41	1204	180	AUSF	367*	787*	776*	1636*	PHILIP	99	84	263	187
A EMIR			378	53	EV	4	24	4	24	CHINA	2146	679	4906	1952
JAPAN	13	31	147	136	FRANKR	29	69	105	155	AUSF	485*	419*	725*	605*
					G BRIT	91	244	191	491	DAENM	173	86	235	119
					OESTER	58	114	125	254	SCHWZ	189	183	241	242
					AUSTRL	29	62	85	214	OESTER	87	108	160	158
										4602 10 919				
										AND KORBWARE UNMITTELBAR AUS FLECHTST				
										EINF	5344*	3402*	10366*	6233*
										AUS LG	44	17	51	27
										NIEDL	212	217	220	224
										G BRIT	18	81	64	248
										SPAN	270	210	398	402
										JUGOSL	906	777	1418	1202
										POLEN	95	58	110	81
										RUMAEN	699	300	1152	484
										THAIL	120	67	156	89
										PHILIP	509	291	759	421
										CHINA	2131	1176	8508	2567
										TAIWAN	29	57	80	117
										HONGK	15	22	101	100
										AUSF	330*	487*	629*	870*

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988							
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
DAENM	42	82	123	125	4702 00 000								4703 29 000																	
PORTUG			17	54	CHEM HOLZHALBSTOFF 2 AUFLÖS								SULFATZELLSTOFF GEBL LAUBH																	
SCHWZ	138	237	203	364	DT TR90% DT TR90%								DT TR90% DT TR90%																	
OESTER	18	28	63	97	EINF 137955* 16281* 236019* 27642*								EINF 741067* 81536* 1356166* 148605*																	
					GEW DT 143702 242944								GEW DT 762199 1398645																	
4602 10 992					AUS LG 124 9 132 10								AUS LG 17146 1710 24933 2478																	
AND KORBWARE AUS PFLANZ STOFF ROH USW					ITAL 20632 2432 36823 4342								FRANKR 3325 360 5472 590																	
EINF 261* 96* 972* 273*					PORTUG 1483 144 1483 144								BELLUX 34860 3609 59387 6169																	
CHINA 195 60 848 212					SPAN 1453 169 1453 169								ITAL 550 28 2349 198																	
AUSF 45* 30* 51* 35*					NORWEG 10664 1444 11632 1852								PORTUG 92545 10404 232252 25948																	
4602 10 999					SCHWED 15236 1655 21517 2397								SPAN 79761 8875 136000 15283																	
AND KORBWAREN AUS AND PFLANZL STOFFEN					FINNL 493 54 493 54								NORWEG 3024 392 13721 1596																	
EINF 1018* 397* 3345* 1239*					SCHWZ 2818 276 5018 565								SCHWED 76107 8556 168437 19171																	
AUS LG 2 2 36 8					DESTER 2494 282 4847 549								FINNL 222806 24733 290539 32300																	
PHILIP 48 53 150 119					JUGOSL 2251 246 4134 480								DESTER 1314 158 3728 485																	
CHINA 337 307 2986 980					S. AFR 12432 1281 17427 1747								UDSSR 21950 20319 27927 2735																	
AUSF 128* 92* 202* 146*					USA 47628 6200 67980 8645								CSSR 3889 395 5337 550																	
4602 90 100					KANADA 18194 1872 55916 6017								MAROKK 6300 708 10636 1222																	
AND KORBWARE USW UNMITTB AND FLECHTST					BRASIL 3961 500 7473 940								USA 47798 4761 144004 14413																	
EINF 2187* 1518* 3392* 2380*					AUSF 54991* 6323* 80345* 9301*								KANADA 87809 9814 157365 16985																	
NIEDL 455 432 693 849					GEW DT 54416 80491								BRASIL 58832 6649 98022 10976																	
G BRIT 44 183 44 183					FRANKR 1236 156 3474 425								AUSF * * 980* 116*																	
DAENM 56 46 195 166					BELLUX 13262 1571 17854 2130								GEW DT * * 1070 * 116																	
POLEN 333 212 509 324					NIEDL 9336 1224 14760 1876								AUSRL * * 980 * 116																	
CHINA 1000 505 1535 807					ITAL 18219 1968 25179 2860								4704 11 000																	
AUSF 51* 137* 121* 239*					SPAN 495 51 495 51								SULFITZELLSTOFF UNGEBL NADELH																	
SCHWZ 14 62 17 71					SCHWED 432 58 432 58								DT TR90% DT TR90%																	
4602 90 900					FINNL 4815 478 9645 933								EINF 9942* 1009* 18969* 1957*																	
AND KORBMACHERWAREN WAREN AUS LUFFA					SCHWZ 696 78 646 98								GEW DT 12365 * * 23082 * 1957*																	
EINF 449* 410* 1110* 835*					DESTER 468 58 712 90								AUS LG 313 30 629 60																	
AUS LG 4 1 4 1					TUERK 6032 581 6947 779								FRANKR 373 51 559 77																	
FRANKR 5 6 12 58					4703 11 000								SCHWED 4603 507 8459 935																	
NIEDL 220 193 571 426					SULFATZELLSTOFF UNGEBL NADELH								FINNL 1409 145 2275 235																	
AUSF 49* 56* 77* 94*					DT TR90% DT TR90%								SCHWZ 599 60 1593 160																	
ABSCHNITT X					EINF 17155* 1750* 59609* 5870*								UDSSR 2231 179 3235 260																	
HALBSTOFFE AUS HOLZ ODER ANDEREN CELLULOSEHALTIGEN FASERSTOFFEN; ABFALLE UND AUSSCHUSS VON PAPIER ODER PAPPE; PAPIER, PAPPE UND WAREN DARAUS					GEW DT 18161 62279								USA * * 53* 4*																	
KAPITEL 47					AUS LG 709 85 1775 216								GEW DT * * 59 * 59																	
HALBSTOFFE AUS HOLZ ODER ANDEREN CELLULOSEHALTIGEN FASERSTOFFEN; ABFALLE UND AUSSCHUSS VON PAPIER ODER PAPPE					SCHWED 9813 920 34248 3318								4704 19 000																	
4701 00 100					FINNL 1344 281 2371 385								SULFITZELLSTOFF UNGEBL LAUBH																	
THERMO-MECHAN HOLZHALBSTOFF					OESTER 1630 148 2082 187								DT TR90% DT TR90%																	
EINF 9881* 840* 16620* 1361*					UDSSR 3629 334 15268 1397								EINF 6054* 411* 12334* 844*																	
GEW DT 10151 17790					KANADA 503 48 5435 561								GEW DT 5519 * * 11264 * 844*																	
SPAN 486 54 509 55					AUSF 773* 277* 1334* 345*								DAENM 6054 411 12334 844																	
NORWEG 2829 200 3209 285					FRANKR 764 289 1257 332								AUSF * * * * *																	
SCHWED 5503 496 6278 552					4703 19 000								4704 21 000																	
FINNL 952 80 5367 395					SULFATZELLSTOFF UNGEBL LAUBH								SULFITZELLSTOFF GEBL NADELH																	
KANADA * * * * *					DT TR90% DT TR90%								DT TR90% DT TR90%																	
AUSF * * * * *					EINF 764* 46* 5533* 504*								EINF 130346* 14022* 222888* 24109*																	
4701 00 900					GEW DT 788 5260								GEW DT 133854 231984																	
AND MECHAN HOLZHALBSTOFF					AUS LG 1006 77								AUS LG 1793 269 1793 269																	
EINF 14727* 1087* 48741* 3650*					FINNL 557 64								FRANKR 37334 4033 59729 6562																	
GEW DT 19125 54114					USA 912 96								NORWEG 1717 252 3648 555																	
FRANKR 544 55					BRASIL 1006 77								SCHWED 48892 5078 84597 8915																	
NORWEG 9342 620 29091 1971					NEUSEE 1887 185								FINNL 5919 674 8615 1039																	
SCHWED 4674 412 17564 1510					4703 21 000								SCHWZ 1759 195 4012 444																	
AUSF 1074* 92* 1262* 115*					SULFATZELLSTOFF GEBL NADELH								OESTER 666 74 666 74																	
GEW DT 2057 2370					DT TR90% DT TR90%								UDSSR 3983 393 8974 880																	
SCHWZ 1022 85 1188 105					EINF 1232076* 135875* 2303864* 256595*								CSSR 11178 1121 22978 2298																	
					GEW DT 1274075 2429625								USA 15898 1826 2202 2544																	
					AUS LG 7299 1089 8718 1254								KANADA 3070 358 7197 778																	
					FRANKR 10939 1241 15474 1916								AUSF 19642* 2079* 36932* 4434*																	
					BELLUX 7542 781 9101 940								GEW DT 22963 45607																	
					PORTUG 2220 257								FRANKR 18733 1949 26629 2766																	
					SPAN 1136 125 1136 125								NIEDL 822 116 11403 1538																	
					NORWEG 25073 2995 40943 4856								SCHWZ 87 14 657 95																	
					SCHWED 388162 44573 693376 79996								4704 29 000																	
					FINNL 90984 10434 134700 15549								SULFITZELLSTOFF GEBL LAUBH																	
					OESTER 4616 541 7794 916								DT TR90% DT TR90%																	
					UDSSR 1123 112 1283 129								EINF 31233* 3486* 55461* 5027*																	
					POLEN 4822 465 4822 465								GEW DT 31641 * * 56267 * *																	
					CSSR 1210 136 1413 159								PORTUG 4568 512 4568 512																	
					USA 224938 22758 414536 47502								SPAN 427 51 427 51																	
					KANADA 466489 51045 914902 97128								SCHWED 1050 126 2867 323																	
					BRASIL 3017 317 7078 769								SCHWZ 8618 1074 14708 1833																	
					CHILE 1902 197 53684 5537								CSSR * * 2715 129																	
					JAPAN 181 155 367 348								S. AFR 18810 1532 23722 2478																	
					AUSF 3465* 531* 6589* 912*								KANADA * * 4665 504																	
					GEW DT 3471 6507								AUSF 25423* 3967* 69668* 10445*																	
					FRANKR 2266 378 5245 740								GEW DT 28781 * * 72575 * *																	
					SCHWED 468 51 822 87								FRANKR 3574 402 13215 1534																	
					OESTER 430 55 436 56																									





Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988							
	dt + 100kg		1000 DM		dt + 100kg		1000 DM			dt + 100kg		1000 DM		dt + 100kg		1000 DM			dt + 100kg		1000 DM		dt + 100kg		1000 DM		dt + 100kg		1000 DM	
	dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM		dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM		dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM
ITAL	471	82	518	91	4802 60 902								4803 00 319																	
G BRIT	978	186	1749	337	AND STREICHROHPAPIER FASERGEH >10GHT								AND PAPIER GEKREPPT GEW LAGE <25G/M2																	
FINNL	923	74	923	74	EINF 895* 166* 3828* 842*								EINF 11499* 2874* 19321* 4668*																	
OESTER	184	37	881	243	FRANKR 838 154 2635 588								FRANKR 1667 361 2015 438																	
S AFR			632	83	G BRIT 700 152								BELLUX 822 166 1164 235																	
USA			336	142	AUSF * * 1298* 363*								ITAL 1331 270 2076 438																	
4802 53 908				PAPIER OH FASERGEH IN BOGEN >150G/M2				4802 60 906				AUSF 55043* 11107* 91865* 18810*				FRANKR 37601 6935 59167 11011														
EINF	9791*	2339*	21539*	4895*	AND PAPIER USW IN ROLLE FASERG>10GHT								BELLUX 1284 302 1699 299																	
FRANKR	2503	472	9484	1648	EINF 59443* 7405* 138459* 17707*								NIEDL 3641 948 6103 1554																	
NIEDL	2540	891	5004	1532	AUS LG 4010 245 7589 442								ITAL 287 69 602 135																	
ITAL	619	167	856	236	FRANKR 1555 195 1699 220								G BRIT 9060 1980 18819 4157																	
G BRIT	1417	344	2799	711	BELLUX 284 32 1183 152								SPAN 473 119 654 170																	
FINNL	1458	240	1458	240	NIEDL 3095 398 8114 1019								SCHWZ 2039 544 3798 1033																	
SCHWZ	17	5	129	114	ITAL 463 51 988 139								OESTER 193 79 359 162																	
OESTER	856	168	1092	215	G BRIT 700 127 1770 289								SAUDIA 278 74 278 74																	
4802 60 102				STREICHROHPAPIER <72G/M2 FASERG>50GHT				4802 60 908				4803 00 392				TOILETTENPAPIER GEKREPPT LAGE >25G/M2														
EINF	754*	122*	1264*	248*	AND PAPIER USW IN BOGEN FASERG>10GHT								EINF 3380* 322* 9348* 1031*																	
FRANKR			424	112	EINF 12077* 2202* 29267* 6072*								SCHWZ 434 77 1037 186																	
NIEDL	561	63	589	66	FRANKR 86 13 8391 1191								SCHWZ 901 98 4711 516																	
G BRIT	150	52	150	52	BELLUX 643 70 1228 148								JUGOSL 1803 113 2640 167																	
AUSF	3172*	384*	5972*	727*	NIEDL 800 109 10236 1503								AUSF 11* 6* 35* 14*				4803 00 399													
FRANKR	30	4	1342	179	ITAL 4900 311 11723 1184								AND PAPIER GEKREPPT GEW LAGE >25G/M2																	
USA	2850	353	3406	407	DAENM 548 90 746 117								EINF 4944* 1588* 9777* 3172*																	
4802 60 106				PAPIER IN ROLLE <72G/M2 FASERG>50GHT				4803 00 100				AUS LG				FRANKR 2021 578 2289 670														
EINF	218204*	27073*	439658*	55238*	ZELLSTOFFFATTE								BELLUX 208 42 808 163																	
AUS LG	68282	8265	124633	15068	EINF 12597* 2845* 26742* 6223*								NIEDL 236 75 1362 310																	
FRANKR	234	82	684	235	AUS LG 37 9 299 127								ITAL 14 13 279 97																	
BELLUX	15616	1880	15850	1922	FRANKR 1071 267 3857 806								NORWEG 227 106 277 132																	
NIEDL	2770	339	2860	351	NIEDL 45 39 474 155								SCHWED 196 88 864 327																	
ITAL	1632	253	3410	569	ITAL 2715 403 7282 1078								FINNL 964 495 1641 795																	
NORWEG	3866	484	6338	798	G BRIT 250 45 650 110								SCHWZ 874 157 1346 262																	
SCHWED	80373	6617	89906	11887	DAENM 341 66 877 132								OESTER 73 23 248 230																	
FINNL	79319	9582	203883	24551	SPAN 1020 175 1887 320								AUSF 2082* 813* 3743* 1462*																	
SCHWZ	497	69	1866	290	SCHWED 66 11 641 95								FRANKR 132 71 357 124																	
OESTER	60751	7736	114668	14597	FINNL 1011 194 2523 481								NIEDL 685 166 1193 307																	
AUSF	222636*	26567*	382879*	47316*	OESTER 1136 229 3436 673								ITAL 140 94 252 163																	
FRANKR	48974	6557	99618	13246	4803 00 100								SCHWZ 239 76 518 175																	
BELLUX	3775	477	13158	1629	ZELLSTOFFFATTE								4803 00 900																	
NIEDL	38295	5027	69030	9022	EINF 12597* 2845* 26742* 6223*								AND KREPP-PAPIER ZELLSTOFFFASERVLIÉS																	
ITAL	46125	5913	81039	10562	AUS LG 37 9 299 127								EINF 6586* 1286* 10071* 1938*																	
G BRIT	944	126	3281	518	FRANKR 1071 267 3857 806								FRANKR 297 64 330 70																	
DAENM	1496	195	3134	408	NIEDL 45 39 474 155								BELLUX 281 100 281 100																	
GRIECH	466	62	932	124	ITAL 2715 403 7282 1078								NIEDL 889 178 1140 237																	
PORTUG	883	109	883	109	G BRIT 250 45 650 110								ITAL 808 204 962 238																	
SPAN	9784	1385	14155	2036	DAENM 341 66 877 132								SCHWED 848 195 1308 375																	
SCHWZ	17149	343	20389	852	SPAN 1020 175 1887 320								SCHWZ 8 1 272 60																	
OESTER	3800	519	5621	829	SCHWED 66 11 641 95								OESTER 1139 200 1856 286																	
S AFR	7683	994	10210	1322	FINNL 1011 194 2523 481								JUGOSL 1840 171 3566 365																	
USA	41277	4357	56115	5901	OESTER 1136 229 3436 673								USA 70 61 84 69																	
ISRAEL	927	108	1673	183	4803 00 100								AUSF 1786* 840* 5540* 2060*																	
SINGAP	548	229	548	229	ZELLSTOFFFATTE								FRANKR 319 388 512 438																	
AUSTRAL	992	117	2018	231	EINF 12597* 2845* 26742* 6223*								BELLUX 332 72 573 170																	
4802 60 108				PAPIER IN BOGEN <72G/M2 FASERG>50GHT				4803 00 100				AUS LG				NIEDL 219 56 1387 364														
EINF	4749*	703*	8113*	1325*	ZELLSTOFFFATTE								ITAL 383 126 383 126																	
FRANKR			381	135	EINF 12597* 2845* 26742* 6223*								G BRIT 226 65 1526 511																	
SCHWZ	1242	222	2106	385	FRANKR 1071 267 3857 806								SCHW2 81 22 229 97																	
OESTER	2361	340	3768	559	NIEDL 45 39 474 155								KANADA								175 50									
RUMAEN	568	70	568	70	ITAL 2715 403 7282 1078								KRAFTLINER UNDEBL MADHDLZ GEW<180G/M2																	
AUSF	17615*	2770*	28638*	4633*	G BRIT 250 45 650 110								EINF 93133* 9379* 167469* 16716*																	
FRANKR	1568	268	2915	497	DAENM 341 66 877 132								AUS LG 12903 1286 21296 2111																	
BELLUX	2674	397	3568	548	SPAN 1020 175 1887 320								FRANKR 4311 438 8425 858																	
NIEDL	842	143	2013	383	SCHWED 66 11 641 95								PORTUG 1261 130 1281 130																	
ITAL	6461	983	8854	1303	FINNL 1011 194 2523 481								NORWEG 3196 287 4740 430																	
G BRIT	1212	208	2924	499	OESTER 1139 200 1856 286								SCHWED 43914 4767 72999 7907																	
DAENM	754	119	1441	234	USA 70 61 84 69								FINNL 6364 593 9267 856																	
SPAN	836	147	840	148	FRANKR 2218 483 3024 579								OESTER 9463 922 21149 2006																	
SCHWZ	1286	221	2252	400	BELLUX 825 199 1112 262								S AFR 2848 271 7267 638																	
OESTER	1680	271	3357	569	NIEDL 23 14 2603 275								USA 2338 197 3263 281																	
4803 00 312				TOILETTENPAPIER GEKREPPT LAGE <25G/M2				4803 00 312				AUSF 435* 102* 560* 126*				BRASIL 14644 1277 29000 2596														
EINF	9995*	2007*	15315*	2734*	AUSF 4609* 803* 7853* 1382*								FRANKR 1667 361 2015 438																	
FRANKR	2218	483	3024	579	SCHWZ 4330 765 7434 1315								BELLUX 822 166 1164 235																	
BELLUX	825	199	1112	262									ITAL 1331 270 2076 438																	
NIEDL	23	14	2603	275									SCHWED 1617 718 2826 1036																	
ITAL	6492	1257	7735	1519									FINNL 2245 447 2842 569																	
AUSF	4609*	803*	7853*	1382*									SCHWZ 385 88 437 106																	
SCHWZ	4330	765	7434	1315									OESTER 1930 430 4017 866																	



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988							
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
	dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM		dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM		dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM
4804 11 180	KRAFTLI UNGEBL NADHOLZ GEW150-175G/M2								NORWEG 1067	129	2387	284	4804 29 900	KRAFTSP NADHOLZ GEBL <BOGHT GESAMTFAS																
EINF	100088*	9382*	178048*	18360*	SCHWED 2989	901	8347	939	EINF	1145*	191*	4588*	595*																	
AUS LG	21285	2201	34323	3384	FINNL 2826	484	7399	869	SCHWED 608	104	1907	316																		
FRANKR 5827	579	18504	1556	OESTER 1728	206	3651	432	SCHWZ 949	50																					
PORTUG 3438	375	3859	375	RUMAEN 939	110	1830	217	DESTER 710	77																					
NORWEG 1197	97	1197	97	BRASIL 485	62	485	62	AUSF	*	*	*	*																		
SCHWED 33806	3389	57237	5664	AUSF 4200*	974*	7562*	1785*																							
FINNL 9890	884	18991	1823	NIEDL 1611	348	2888	632																							
OESTER 9946	946	23063	2182	G BRIT 422	97	651	152																							
UDSSR 6481	649	11033	994	SCHWZ 1670	422	3133	786																							
S AFR 13021	1036	2997	242	DESTER 176	41	501	108																							
USA 2889	277	6400	597	4804 19 350	KRAFTLI NADHOLZ GEBL USW 150-175G/M2																									
KANADA 12634	1088	20882	1830	EINF	2351*	262*	6353*	808*																						
AUSF	10*	4*	245*	26*	AUS LG		742	121																						
4804 11 190	KRAFTLINER UNGEBL NADHOLZ GEW>175G/M2								FRANKR 778	89	778	89	4804 31 100	KRAFTPAP UNGEBL <150G/M2 F PAPIERGARN																
EINF	196066*	16861*	310503*	27264*	NORWEG 728	106	1214	185	EINF	469*	66*	1081*	149*																	
AUS LG	27322	2455	54886	5026	SCHWED 491	31	2178	300	AUSF	33*	18*	392*	191*																	
FRANKR 8708	854	26181	2540	AUSF	*	*	*	*	SCHWZ			300	151																	
PORTUG 2120	205	2120	205	4804 19 390	KRAFTLI NADHOLZ GEBL USW GEW >175G/M2																									
SCHWED 64723	6316	119679	11624	EINF	2748*	290*	5032*	496*																						
FINNL 3803	331	5160	422	FRANKR 1227	119	1227	119																							
OESTER 13766	1213	27113	2407	SCHWED 499	72	598	87																							
UDSSR 5851	414	8346	581	FINNL 630	66	2360	213																							
S AFR 230	18	2327	142	AUSF	*	*	60*	8*																						
USA 78850	6026	93328	7006	4804 19 900	AND KRAFTLINER GEBLEICHT LAUBHOLZ																									
KANADA 9805	828	18725	1640	EINF	738*	107*	4023*	503*																						
BRASIL 6714	592	6728	593	NIEDL			369	76																						
AUSF	*	*	1*	11*	FINNL 473	79	918	102																						
4804 11 900	AND KRAFTLINER UNGEBLEICHT LAUBHOLZ								S AFR 1940	184	1940	184																		
EINF	18066*	1723*	57550*	5679*	AUSF	310*	34*	355*	47*																					
AUS LG			377	32	4804 21 100	KRAFTSP NADHOLZ UNGEBL >BOGHT GESAMTF																								
FRANKR 1126	116	1955	206	EINF	71274*	9513*	130830*	17113*																						
NORWEG 368	33	2277	243	AUS LG	19302	2966	30759	4825																						
SCHWED 2532	277	8999	893	FRANKR 1944	284	8496	1223																							
FINNL 1648	160	6800	773	NIEDL 10	2	764	81																							
OESTER 2717	285	14446	1589	SPAN 10220	1002	13674	1344																							
USA 3929	364	5372	475	NORWEG 2724	343	8072	1068																							
BRASIL 5023	420	16234	1397	SCHWED 48061	6832	74519	11048																							
AUSF	275*	24*	304*	32*	FINNL 1170	134	3092	380																						
PV			3	3	CSSR 2189	184	4598	366																						
4804 19 110	KRAFTLI NADHOLZ VERSCH LAGEN <150G/M2								UNCARN 4022	315	4467	349																		
EINF	21945*	2743*	54433*	6935*	KANADA 3934	417	12862	1252																						
AUS LG	8098	989	24098	3070	AUSF	434*	79*	3703*	468*																					
NORWEG 2896	338	6373	761	NIEDL	220	30	608	88																						
SCHWED 8203	995	23239	2952	ITAL	84	25	2800	318																						
FINNL 10135	1324	22766	2962	4804 21 900	KRAFTSP NADHOLZ UNGEBL <BOGHT GESAMTF																									
KANADA 462	54	1161	135	EINF	18049*	2249*	38873*	4460*																						
BRASIL		511	60	AUS LG	3573	448	3573	448																						
AUSF	728*	101*	778*	111*	FRANKR 5988	828	7650	1093																						
NIEDL	474	65	524	75	SPAN 1601	157	1605	158																						
4804 19 150	KRAFTLI NADHOLZ VERSCH LAG 150-175G/M2								NORWEG 1151	151	3873	488																		
EINF	17166*	2039*	29722*	3550*	SCHWED 2918	410	6401	845																						
AUS LG	7581	880	13436	1564	FINNL 258	29	1594	218																						
NORWEG 690	81	1182	139	OESTER 5259	580	13581	1528																							
SCHWED 7219	867	14357	1748	RUMAEN 588	63	783	79																							
FINNL 9256	1091	13709	1615	AUSF	991*	88*	1188*	106*																						
AUSF	*	2*	5*	3*	ITAL	923	71	923	71																					
4804 19 190	KRAFTLI NADHOLZ VERSCH LAGEN >175G/M2								4804 29 100	KRAFTSP NADHOLZ GEBL >BOGHT GESAMTFAS																				
EINF	25569*	3772*	45128*	6605*	EINF	10639*	1874*	18738*	3235*																					
AUS LG	865	98	3392	406	AUS LG	4386	769	6890	1205																					
SCHWED 24737	3665	43805	6431	FRANKR 1601	157	1605	158																							
FINNL 777	100	885	113	NORWEG 1151	151	3873	488																							
AUSF	174*	27*	194*	42*	SCHWED 2918	410	6401	845																						
4804 19 310	KRAFTLI NADHOLZ GEBL USW GEW <150G/M2								FINNL 258	29	1594	218																		
EINF	10040*	1430*	23945*	3129*	OESTER 5259	580	13581	1528																						
AUS LG	2826	454	3733	606	RUMAEN 588	63	783	79																						
					AUSF	991*	88*	1188*	106*																					
					4804 29 510	AND KRAFTP NADHOLZ <150G/M2 F PAPIERG																								
					EINF	1685*	267*	2076*	367*																					
					AUS LG	865	98	3392	406																					
					SCHWED 24737	3665	43805	6431																						
					FINNL 777	100	885	113																						
					AUSF	174*	27*	194*	42*																					
					FRANKR 5988	828	7650	1093																						
					SPAN 1601	157	1605	158																						
					NORWEG 1151	151	3873	488																						
					SCHWED 2918	410	6401	845																						
					FINNL 258	29	1594	218																						
					OESTER 5259	580	13581	1528																						
					RUMAEN 588	63	783	79																						
					AUSF	991*	88*	1188*	106*																					
					ITAL	923	71	923	71																					
					4804 29 510	AND KRAFTP NADHOLZ MASSEGEGL <150G/M2																								
					EINF	39682*	6682*	68603*	11780*																					
					AUS LG	3408	552	4869	782																					



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988																																																																																																																																																																																																																																																				
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM																																																																																																																																																																																																																																																	
BELLUX 66 11 442 80	G BRIT 62 22 602 86	4805 23 009	MEHRLAGIG PAPIER MEHR GEBL AUSSENLAGE	EINF 51362* 7451* 53389* 7637*	DAENM 725 53 2320 181	SCHWED 50627 7398 50627 7398	AUSF 3778* 626* 5221* 893*	BELLUX 1678 282 1678 282	NIEDL 292 57 486 99	ITAL 454 74 854 142	G BRIT 917 163 1632 291	4805 29 100	TESTLINER MEHR GEBLEICHTE AUSSENLAGEN	EINF 38646* 2323* 50947* 3666*	AUS LG 3452 209 6695 384	ITAL 3253 255 4913 379	DAENM 1195 70 1195 70	SCHWZ 14997 853 27323 1556	OESTER 12117 763 15635 1002	UDSSR 6492 351 10667 596	AUSF 52347* 3141* 67956* 4035*	FRANKR 22337 1334 28836 1614	BELLUX 6078 381 8798 555	NIEDL 17843 1096 21576 1350	ITAL 4777 215 8692 377	ZYPERN 612 65 612 85	4805 29 900	ANDERE MEHRLAGIGE PAPIERE UND PAPPEN	EINF 25720* 2438* 52279* 4908*	ITAL 5040 418 14430 1163	SCHWED 1759 259 375 468	FINNL 416 74 1832 321	SCHWZ 15116 1279 27335 2255	OESTER 1400 132 2443 311	JUGOSL 1275 116 1443 131	AUSF 29936* 2175* 46211* 3388*	FRANKR 2022 157 3449 276	BELLUX 8836 640 16182 1109	NIEDL 3235 265 5510 450	G BRIT 14837 1019 19850 1331	4805 30 100	SULFITPACKPAPIER GEWICHT <30G/M2	EINF 4773* 996* 7834* 1608*	FRANKR 287 53 407 83	NIEDL 447 77 711 126	ITAL 726 127 726 127	NORWEG 2036 524 3287 831	SCHWZ 401 59 863 138	JUGOSL 1567 267 1567 267	AUSF 13789* 2970* 24034* 8069*	FRANKR 2695 579 4068 871	BELLUX 899 179 1440 295	NIEDL 1620 344 3756 804	ITAL 240 60 289 68	G BRIT 4356 975 6894 1486	SCHWZ 29 8 479 111	OESTER 3769 755 6785 1329	4805 30 900	SULFITPACKPAPIER GEWICHT >30G/M2	EINF 11360* 1652* 30299* 4152*	FRANKR 1465 200 2781 393	NIEDL 1117 137 13140 1621	ITAL 5735 877 8820 1348	NORWEG 431 86 675 122	SCHWED 219 35 523 99	OESTER 431 75 431 75	CSSR 1118 139 2612 303	BRASIL 999 148 999 148	AUSF 12934* 2443* 28039* 5150*	FRANKR 2439 505 5589 1267	BELLUX 2256 487 3606 814	NIEDL 1897 360 3394 626	G BRIT 3251 493 6763 1059	OESTER 2328 448 3946 755	NIGERI 214 29 1669 233	PERU 199 63 199 63	KUWAIT 150 20 611 82	4805 40 000	FILTERPAPIER UND FILTERPAPPE	EINF 5697* 2606* 10691* 4923*	ITAL 4544 1288 9701 2597	G BRIT 1443 1095 2482 1624	GRIECH 209 96 209 96	NORWEG 488 81 1094 160	SCHWED 2380 733 8536 1605	ITAL 3414 1562 6684 3246	G BRIT 348 367 559 606	SCHWZ 727 170 1166 276	OESTER 1032 316 2047 553	AUSF 9399* 4127* 19085* 8135*	FRANKR 4500 1067 9540 2218	BELLUX 431 241 899 449	NIEDL 477 216 1244 557	ITAL 392 274 624 502	G BRIT 24 32 263 183	DAENM 340 79 626 214	SPAN 159 118 233 180	SCHWZ 141 169 438 346	OESTER 767 345 1775 744	JUGOSL 186 286 356 384	POLEN 73 57 73 57	CSSR 199 75 299 123	AEGYPT 12 21 29 272	S AFR 361 318 453 351	USA 265 236 290 244	KOLUMB 121 65 139 74	BRASIL 27 74 32 78	HONGK 270 173 551 431	AUSTRAL 42 38 131 121	4805 50 000	FILZPAPIER UND FILZPAPPE	EINF 1508* 150* 2127* 235*	ITAL 1230 87 1448 100	FINNL 401 72 401 72	AUSF 7055* 673* 11994* 1145*	PV 2	BELLUX 716 51 1546 112	NIEDL 513 43 830 104	DAENM 465 38 1330 112	NORWEG 735 65 1687 146	SCHWED 1189 126 2385 252	FINNL 1009 94 1009 94	MAROKK 1988 177 1988 177	4805 50 100	STROHPAPIER -PAPPE GEWICHT <150G/M2	EINF 26* 3* 244* 48*	AUSF 23* 6* 23* 6*	4805 50 302	TESTLINER F WELLPAPPE GEW <150G/M2	EINF 13616* 838* 28477* 1765*	FRANKR 5840 484 18472 95	NIEDL 4087 211 7005 360	SCHWZ 1726 117 3914 276	OESTER 1726 117 3914 276	AUSF 22063* 1397* 53212* 3306*	FRANKR 6320 393 14145 851	BELLUX 2232 132 7178 417	NIEDL 4062 263 14436 918	ITAL 2509 141 5732 323	G BRIT 5862 399 9582 656	SCHWED 939 51 939 51	4805 50 309	AND PAPIER F WELLPAPPE GEW <150G/M2	EINF 102654* 5612* 195745* 10883*	FRANKR 15856 820 34497 1598	BELLUX 2743 134 2985 147	NIEDL 54051 3145 104839 6124	DAENM 1439 77 2805 193	SCHWZ 10247 558 19159 1055	OESTER 12893 673 26487 1425	CSSR 3929 173 3929 173	AUSF 92012* 5055* 172168* 9320*	FRANKR 39071 2171 75995 4120	BELLUX 12305 555 27051 1398	NIEDL 20094 1083 38935 1939	ITAL 5262 239 5749 245	G BRIT 8274 585 14708 910	DAENM 1255 54 4224 214	OESTER 4148 229 7020 389	4805 50 900	AND PAPIERE U PAPPEN GEWICHT <150G/M2	EINF 28116* 6385* 92744* 14599*	AUS LG 184 14 3365 306	FRANKR 8097 1544 36974 4495	BELLUX 595 229 595 229	NIEDL 269 13 3105 175	ITAL 4544 1288 9701 2597	G BRIT 1443 1095 2482 1624	GRIECH 209 96 209 96	NORWEG 488 81 1094 160	SCHWED 2380 733 8536 1605	FINNL 300 25 6054 558	SCHWZ 4002 350 11118 900	OESTER 4263 737 954 1548	USA 155 132 2441 419	AUSF 124620* 19471* 288007* 42264*	PV 3 2 3 2	FRANKR 27030 2637 63653 5720	BELLUX 31659 4377 61153 8103	NIEDL 12256 1363 34305 2630	ITAL 8400 2482 19731 5114	G BRIT 12383 2322 22806 3743	DAENM 1788 183 4425 397	PORTUG 1099 428 1775 723	SPAN 2367 880 6817 2511	SCHWED 360 144 466 162	FINNL 96 57 187 82	SCHWZ 3734 832 7446 1638	OESTER 5073 976 10110 2185	JUGOSL 141 64 2458 954	UDSSR 2911 798 6264 1508	CSSR 329 183 354 185	ALGER 329 183 354 185	AEGYPT 141 64 2458 954	NIGERI 2911 798 6264 1508	MOSAMB 854 98 854 98	S AFR 6 4 989 355	USA 858 314 1424 486	KANADA 99 42 1153 487	IRAN 8461 879	ISRAEL 546 210 762 306	JORDAN 1061 73 1280 102	PAKIST 189 111 2806 307	INDIEN 1143 203 778 73	NEPAL 3041 109 4776 349	SINGAP 4188 141 15569 558	HONGK 868 303 1268 453	4805 70 110	TESTLINER F WELLPAPPE GEW 150-225G/M2	EINF 4573* 291* 10786* 672*	NIEDL 3815 243 9114 567	AUSF 28486* 2141* 65348* 4560*	FRANKR 16108 1224 42174 2872	BELLUX 2775 160 6484 375	NIEDL 4038 334 8006 741	G BRIT 2037 125 3037 126	DAENM 2527 177 4245 284	SCHWZ 963 120 963 120	4805 70 150	AND PAPIER F WELLPAPPE GEW 150-225G/M2	EINF 9359* 598* 21881* 1405*	NIEDL 1838 93 3721 205	DAENM 2784 213 7207 506	SCHWZ 1327 88 3224 223	OESTER 3357 188 6730 385	AUSF 23214* 1686* 45212* 3294*	FRANKR 5080 316 8529 496	BELLUX 697 72 1538 135	NIEDL 6497 308 15244 729	G BRIT 1838 114 3013 197	DAENM 5278 490 11095 1086	SCHWED 974 100 1716 159	OESTER 2294 233 4177 425	4805 70 900	AND PAPIER PAPPE GEWICHT 150-225G/M2	EINF 52067* 3177* 89275* 5350*	FRANKR 2602 344 4569 546	NIEDL 4262 2262 76333 4048	SCHWZ 874 62 2109 212	USA 4690 394 4690 394	AUSF 36243* 3551* 81568* 7679*	FRANKR 9376 882 19058 1801	BELLUX 4951 431 1351 1149	NIEDL 8457 758 14409 1328	SCHWED 445 34 1345 103	SCHWZ 2762 255 6014 553	OESTER 1429 178 2268 248	UDSSR 4730 470 7480 752	IRAN 814 217 814 217	THAIL 1164 130 5654 623	4805 80 110	TESTLINER AUS ALTPAPIER GEW >225G/M2	EINF 3521* 261* 7556* 528*	NIEDL 2822 201 5089 409	AUSF 844* 47* 3804* 237*	FRANKR 821 45 2109 123	NIEDL 17 1 1209 51





Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988							
	1000 DM		1000 DM		1000 DM		1000 DM			1000 DM		1000 DM		1000 DM		1000 DM					
	et + 100kg	1000 DM	et + 100kg	1000 DM	et + 100kg	1000 DM	et + 100kg	1000 DM		et + 100kg	1000 DM	et + 100kg	1000 DM	et + 100kg	1000 DM	et + 100kg	1000 DM				
4810 21 000	LWC-PAPIER GESTRICHEN FASERGEH >10GHT								G BRIT 10991	712	15874	1575	4810 91 300	MULTIPLEX GESTRICH EINE GEBL AUSSENLC							
EINF	142068*	23588*	301463*	49613*	IRLAND			504	87												
AUS LG	6928	1000	18743	2849	DAENM	1629	312	2185	453	EINF	89553*	9946*	121840*	17161*							
FRANKR	16096	2772	32358	5554	GRIECH	2676	448	4871	811	AUS LG	2901	493	5599	882							
BELLUX	54113	9446	97828	17027	NORWEG	405	92	829	186	FRANKR	1357	193	3475	464							
NIEDL	8091	899	11492	1741	SCHWED	1961	318	3024	602	BELLUX	1195	239	1433	251							
ITAL	34095	9922	72249	12384	FINNL	302	67	302	67	NIEDL	3711	478	7803	998							
G BRIT	272	50	452	100	SCHWZ	4992	1101	8360	1801	ITAL	13072	1424	23196	2549							
SCHWED	72	105	819	138	OESTER	6414	1299	10915	2235	G BRIT	5187	693	10425	1396							
FINNL	31546	4573	85527	12562	S APR	1492	250	3732	634	SPAN	602	75	602	75							
USA			806	86	KANADA	343	48	1462	220	SCHWED	43790	6757	70839	10861							
					KUWAIT	988	132	988	132	FINNL	839	87	3832	543							
					SINGAP	203	25	1531	190												
					HONGK	1210	155	2203	293	4810 31 000											
AUSF	353960*	57501*	715763*	116618*	KRAFTPAP MASSGEB FASERG>95GHT<150G/M2								AUSF	126781*	15018*	224799*	27482*				
PV	204	31	204	31	EINF	7523*	1925*	17667*	5194*	FRANKR	29121	3269	56294	6286							
FRANKR	58541	10120	139247	25325	FRANKR	23	6	102	67	BELLUX	12431	1718	27214	3625							
BELLUX	18833	3347	34133	6054	NIEDL	120	60	286	89	NIEDL	19710	2929	40065	6012							
NIEDL	38902	6738	73281	12977	ITAL	2030	446	4773	672	ITAL	3315	545	5140	853							
ITAL	21120	3270	38671	6195	G BRIT			1143	1401	G BRIT	19167	2383	40890	5049							
G BRIT	53765	8844	102450	16532	DAENM			1143	1401	IRLAND	527	74	571	79							
IRLAND	448	69	1160	190	SCHWED	1294	238	229	53	DAENM	585	70	1398	175							
DAENM	1593	308	3158	584	NORWEG	84	16	1045	196	PORTUG	381	61	381	61							
GRIECH	3045	545	5991	1069	SCHWED	3972	1159	8076	2360	NORWEG	427	52	922	115							
PORTUG			691	116	SCHWZ					SCHWED	406	53	1124	150							
SPAN	28002	4853	52196	9141	AUSF	9668*	2638*	15293*	4140*	OESTER	3512	82	1474	243							
SCHWED	1018	155	1868	296	FRANKR	967	259	1337	357	UNGARN	7160	832	5922	824							
SCHWZ	13686	2177	32595	4924	BELLUX	3445	923	5923	1607	OESTER	3512	82	1474	243							
OESTER	9804	1648	15251	2816	ITAL	980	266	1887	509	BULGAR	1485	146	3235	324							
UNGARN	2306	706	9849	1679	G BRIT	1404	341	2068	499	NIGERI	651	69	893	104							
S APR	4401	806	127300	17553	ITAL	2796	749	3984	1063	ISRAEL	3642	385	5109	533							
USA	40635	8468	5136	480	G BRIT	65	75	65	75	PHILIP	3100	137	3100	137							
KANADA	4277	372	460	83	KANADA					CHINA	19948	1642	20686	1697							
PERU			2525	348	4810 32 100								4810 91 900								
ISRAEL	1121	181	876	149	KRAFTPAP MASSGEB KAOLINGESTR >150G/M2								AND MULTIPLEX GESTRICHEN								
A EMIR	876	149	176	74	EINF	8335*	1524*	14123*	2610*	EINF	91298*	13601*	184115*	27547*							
INDONE	176	74	1211	1211	ITAL	1458	164	2196	276	AUS LG	23216	3741	40993	6626							
SINGAP	2579	453	7644	1259	G BRIT	474	282	885	316	FRANKR	10678	1337	13625	1698							
JAPAN	5676	885	4828	984	SCHWED	6258	1063	7135	1187	BELLUX	494	76	732	110							
HONGK	2534	528	6100	124	FINNL	145	15	3456	678	NIEDL	4252	544	9511	1151							
AUSTRI	2110	2916	1008	124	OESTER					ITAL	4812	506	5905	619							
NEUSEE	484	63			AUSF	1743*	501*	4087*	1283*	G BRIT	424	61	873	113							
					ITAL	230	55	230	55	SCHWED	2872	4909	86012	10548							
					G BRIT	899	246	2847	825	FINNL	34781	5485	74507	11803							
					SCHWED			396	203	SCHWZ	5822	627	12238	1398							
					S APR	806	194	606	194	AUSF	17222*	3409*	31190*	6132*							
					4810 32 900								FRANKR 1571 306 3735 774								
					KRAFTPAP MASSGEB FASERG>95GHT<150G/M2								BELLUX 622 175 1375 315								
					EINF	830*	183*	1532*	333*	NIEDL 7395 1431 11682 2271	ITAL 786 287 1878 489										
					NIEDL	13	3	258	58	G BRIT 4787 846 9646 1717	SCHWZ 452 59 930 179										
					FINNL	571	100	692	126	OESTER 2972 4909 86012 10548	UNGARN 333 7 218 53										
					AUSF	261*	74*	577*	230*	FINNL 34781 5485 74507 11803	AEGYPT 1000 180 1000 180										
					ITAL	230	55	230	55	4810 99 100											
					G BRIT	899	246	2847	825	AND PAPIER USW GEBLEICHT KAOLINGESTR											
					SCHWED			396	203	EINF	18832*	2723*	37100*	6725*							
					S APR	806	194	606	194	AUS LG	1666	302	2249	407							
					4810 32 000								FRANKR 612 181 4105 799								
					AND KRAFTPAPIER -PAPPE GESTRICHEN USW								BELLUX 2 1 800 123								
					EINF	2128*	412*	2815*	546*	ITAL 2019 243 2340 274	G BRIT 217 51 217 51										
					SCHWED	737	117	858	152	SCHWED 3130 468 12945 2574	SCHWZ 2302 321 4152 866										
					SCHWZ	858	235	979	262	OESTER 4498 949 8621 1798	USA 4035 492 4035 492										
					AUSF	6133*	229*	21413*	1572*	AUSF	17852*	2043*	33377*	3981*							
					FRANKR	28	2	1934	201	FRANKR 2006 250 3310 420	BELLUX 880 104 934 112										
					BELLUX	6000	1	11030	484	NIEDL 2002 215 3438 372	G BRIT 4276 430 6887 669										
					NIEDL			1520	123	DAENM 306 60 804 153	SCHWZ 274 49 1475 283										
					ITAL	10	23	1173	81	OESTER 1293 178 2093 313	POLEN 96 7 2162 160										
					G BRIT			3231	277	CSSR 200 2 1283 123	NIGERI 4304 376 6108 445										
					USA	95	203	95	203	ANGOLA 1343 123 1283 123	USA 207 58 959 210										
					ISRAEL			1877	132	KANADA 541 137 1296 320	4810 99 300										
					4810 91 100								AND PAPIER USW M GLIMMERSTAUBUEBERZUG								
					MULTIPLEX GESTRICH JED LAGE GEBLEICHT								EINF 191* 180* 608* 279*								
					EINF	738*	130*	9352*	1083*	FRANKR 76 106 326 207	AUSF 265* 81* 305* 118*										
					AUS LG			97	15	4810 99 900											
					ITAL	126	23	8387	919	ANDERE PAPIERE UND PAPPEN BEARBEITET											
					FINNL			307	51	EINF	48820*	7273*	92886*	14248*							
					AUSF	18786*	3099*	36231*	5808*	AUS LG	471	82	471	82							
					FRANKR	2897	439	5192	788												
					BELLUX	1252	226	1890	357												
					NIEDL	1664	324	3338	636												
					ITAL	432	70	733	123												
					G BRIT	5369	873	8103	1307												
					SCHWED	1204	226	2690	478												
					GRIECH	378	70	849	157												
					SPAN	771	140	1452	342												
					SCHWZ	662	117	1831	277												
					OESTER	3745	505	7487	1010												
					KANADA			1883	159												



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988							
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
	dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM		dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM		dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM
4812 00 002	PAPIERHALBSTFILTERBLOCK USW OH ASBEST								4814 10 000	RAUHFASERPAPIER SOG INGRAINPAPIER								4814 90 900	BUNTGLASPAPIER											
EINF	317*	157*	349*	204*	ROLLEN				ROLLEN	DT				DT																
AUS LG	7		7		EINF	116883*	445*	189617*	731*	EINF	3584*	1913*	7906*	4242*	AUS LG	15	21	43	36											
SCHWZ	303	121	303	121	GEW DT	1909		3331		FRANKR	361	104	1084	463	FRANKR	1679	1075	3417	2273											
AUSF	4104*	2671*	7805*	5163*	FRANKR	100973	336	173193	617	NIEDL	403	221	2218	937	BELLUX	1756	1287	2660	2010											
FRANKR	1342	848	2476	1536	JAPAN	3100	50	3100	50	NIEDL	547	354	1381	798	USA	166	179	385	381											
BELLUX	40	29	258	187	AUSF	490949*	1566*	783822*	2681*	ITAL	236	186	403	319	KANADA	23	22	90	82											
NIEDL	57	35	204	129	GEW DT	4526		7835		ITAL	236	186	403	319	THAIL			108	106											
ITAL	901	603	1369	888	FRANKR	95945	455	154324	803	G BRIT	246	183	411	359																
G BRIT	262	165	485	342	BELLUX	59908	255	74735	324	DAENM	450	207	643	317																
DAENM	658	314	745	355	NIEDL	39649	108	74810	211	DAENM	76	55	87	63																
GRIECH			134	107	SCHWED	16210	50	33310	147	SPAN	113	101	173	164																
SPAN			371	137	SCHWZ	175967	299	270381	536	NORWEG	76	55	87	63																
SCHWED	93	59	199	137	OESTER	66979	213	111372	345	SCHWED	872	608	1358	994																
FINNL	22	20	112	84	4814 20 000				TAPETEN USW GESTRICH UEBERZUG USW				AUSF				7456*	5119*	14504*	9954*										
OESTER	52	35	195	126	ROLLEN				ROLLEN				M2				M2													
AEGYPT	5	3	127	104	EINF	474764*	2759*	678126*	3908*	EINF	416*	3*	2236*	12*	EINF	416*	3*	2236*	12*											
NIGERI			93	115	GEW DT	5369		7344		GEW DT	7		34		GEW DT	18		10243*	7*											
USA	215	136	318	198	AUS LG	762	10	762	10	AUSF	3780*	3*	10243*	7*	GEW DT	18		47												
4812 00 004				PAPIERHALBSTFILTERBLOCK USW M ASBEST				4814 30 000				TAPETEN USW SCHAUSEITE FLECHTSTOFF				4816 10 000				KOHLE- VERVIELFAELTPAPIER ZUGESCHNITT										
EINF	5*	7*	20*	18*	ROLLEN				ROLLEN				DT				DT													
AUSF	1546*	1043*	3067*	2096*	EINF	11933*	174*	26198*	315*	EINF	83*	43*	366*	153*	NIEDL	60	32	310	111											
ITAL	111	92	204	145	GEW DT	122		268		AUSF	1122*	474*	12873*	1984*	AUSF	1122*	474*	12873*	1984*											
GRIECH	102	74	244	177	AUS LG	200	4	200	4	FRANKR	84	48	255	124	FRANKR	84	48	255	124											
SPAN	105	60	106	60	SKOREA	3353	68	9045	148	BELLUX	56	34	122	90	BELLUX	1741	755	2375	1165											
OESTER	273	192	970	680	AUSP	5034*	142*	97021419*	445*	ITAL	25	24	62	86	NIEDL	1521	610	2278	998											
BULGAR	507	275	507	275	GEW DT	61		240		SCHWZ	149	84	171	143	ITAL	2720	896	6214	2172											
4813 10 000				ZIGARETTENPAPIER HEFTCHEN OD HUELSEN				4814 90 100				TAPETEN GENARBY PRESS- PRAEGMUSTER				4816 20 000				PRAEP DURCHSCHREIBEPAPIER ZUGESCHNITT										
EINF	911*	1084*	1623*	1896*	ROLLEN				ROLLEN				DT				DT													
AUS LG	7	34	12	60	EINF	489898*	1841*	818319*	3324*	EINF	1582*	623*	3405*	1274*	EINF	1582*	623*	3405*	1274*											
FRANKR	598	728	955	1166	GEW DT	4598		7616		FRANKR	617	245	843	332	FRANKR	617	245	843	332											
OESTER	309	350	548	715	AUS LG	18	1	18	1	G BRIT	117	42	185	93	BELLUX	1741	755	2375	1165											
AUSF	1050*	1349*	1912*	2625*	FRANKR	12093	85	50085	283	SPAN	125	39	1469	503	NIEDL	1521	610	2278	998											
BELLUX	197	260	464	633	BELLUX	4413	34	13816	116	FINNL	514	196	514	196	ITAL	2720	896	6214	2172											
NIEDL	387	556	772	1113	NIEDL	287583	972	446825	1720	G BRIT	5667	2198	11160	4230	G BRIT	5667	2198	11160	4230											
DAENM	135	217	203	329	ITAL	26527	123	51970	230	IRLAND	485	146	578	179	DAENM	299	113	559	257											
SCHWED	87	144	175	284	SCHWZ	24000	120	51490	184	GRIECH	289	95	289	95	GRIECH	289	95	289	95											
LIBYEN	200	93	200	93	OESTER	93313	744	85085	171	PORTUG	491	86	734	133	PORTUG	491	86	734	133											
4813 20 000				ZIGARETTENPAPIER IN ROLLEN BREITE<SCH				4814 90 100				TAPETEN GENARBY PRESS- PRAEGMUSTER				4816 20 000				PRAEP DURCHSCHREIBEPAPIER ZUGESCHNITT										
EINF	2066*	1028*	3891*	2200*	ROLLEN				ROLLEN				DT				DT													
FRANKR	1026	502	2106	1133	EINF	11933*	174*	26198*	315*	EINF	83*	43*	366*	153*	FRANKR	84	48	255	124											
OESTER	830	434	1423	917	GEW DT	122		268		GEW DT	7		34		BELLUX	56	34	122	90											
AUSF	2797*	893*	6894*	2132*	AUS LG	200	4	200	4	AUSF	3780*	3*	10243*	7*	ITAL	25	24	62	86											
EV			13	8	SKOREA	3353	68	9045	148	GEW DT	18		47		SCHWZ	149	84	171	143											
G BRIT	23	14	224	54	AUSP	5034*	142*	97021419*	445*	KUBA					OESTER	491	86	734	133											
SCHWZ	120	58	326	164	GEW DT	61		240		IRAK					IRAK			252	158											
OESTER			230	73	EV			3		JORDAN					JORDAN			422	491											
POLEN			588	154	ITAL	115	5	1702	59	THAIL					THAIL			53	57											
BULGAR	1409	533	1674	658	PORTUG			3334	67	SINGAP	75	79	75	79	SINGAP	75	79	75	79											
SUDAN	155	61	189	72	4814 90 100				TAPETEN GENARBY PRESS- PRAEGMUSTER				4816 20 000				PRAEP DURCHSCHREIBEPAPIER ZUGESCHNITT													
KAMERU			160	100	ROLLEN				ROLLEN				DT				DT													
CHINA	1010	190	2837	604	EINF	489898*	1841*	818319*	3324*	EINF	1582*	623*	3405*	1274*	EINF	1582*	623*	3405*	1274*											
HONGK			437	122	GEW DT	4598		7616		FRANKR	617	245	843	332	FRANKR	617	245	843	332											
4813 90 100				ZIGARETTENPAP N GETRAENKT ROLLE >18CM				4814 90 100				TAPETEN GENARBY PRESS- PRAEGMUSTER				4816 20 000				PRAEP DURCHSCHREIBEPAPIER ZUGESCHNITT										
EINF	231*	100*	781*	350*	ROLLEN				ROLLEN				DT				DT													
OESTER	202	79	717	302	EINF	11933*	174*	26198*	315*	EINF	83*	43*	366*	153*	FRANKR	617	245	843	332											
AUSF	285*	218*	285*	216*	GEW DT	122		268		FRANKR	617	245	843	332	BELLUX	1741	755	2375	1165											
OESTER	64	157	64	157	AUS LG	18	1	18	1	NIEDL	1521	610	2278	998	NIEDL	1521	610	2278	998											
4813 90 900				ANDERES ZIGARETTENPAPIER				4814 90 100				TAPETEN GENARBY PRESS- PRAEGMUSTER				4816 20 000				PRAEP DURCHSCHREIBEPAPIER ZUGESCHNITT										
EINF	337*	308*	725*	525*	ROLLEN				ROLLEN				DT				DT													
FRANKR	95	169	273	269	EINF	489898*	1841*	818319*	3324*	EINF	1582*	623*	3405*	1274*	FRANKR	617	245	843	332											
OESTER	213	121	417	233	GEW DT	4598		7616		FRANKR	617	245	843	332	BELLUX	1741	755	2375	1165											
AUSF	2082*	985*	4155*	1999*	AUS LG	18	1	18	1	NIEDL	1521	610	2278	998	NIEDL	1521	610	2278	998											
PV	12	3	22	5	FRANKR	12093	85	50085	283	ITAL	2720	896	6214	2172	ITAL	2720	896	6214	2172											
FRANKR	337	163	938	491	BELLUX	4413	34	13816	116	G BRIT	5667	2198	11160	4230	G BRIT	5667	2198	11160	4230											
BELLUX	111	53	287	133	NIEDL	287583	972	446825	1720	IRLAND	485	146	578	179	IRLAND	485	146	578	179											
NIEDL	57	35	185	98	ITAL	26527	123	51970	230	DAENM	299	113	559	257	DAENM	299	113	559	257											
G BRIT	145	85	147	70	SCHWZ	24000	120	51490	184	GRIECH	289	95	289	95	GRIECH	289	95	289	95											
SCHWZ	172	97	432	231	OESTER	93313	744	85085	171	PORTUG	491	86	734	133	PORTUG	491	86	734	133											
OESTER	275	175	471	297	SKOREA	52944	146	70096	190	SPAN	43	14	383	135	SPAN	43	14	383	135											
UNGARN	120	67	120	67	AUSP	1272844*	6516*	2560413*	12914*	NORWEG	1092	423	1329	507	NORWEG	1092	423	1329	507											
BULGAR	792	253	1371	504	GEW DT																									



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988							
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
NIEDL	962	75	1103	103	DAENM	3723	902	7731	1984	DESTER	2409	985	5299	2155																
AUSF	2034*	298*	5775*	1020*	SCHWZ	4235	1163	9326	2884	JUGOSL	436	109	1043	255																
GEW DT	298		1001		OESTER	2298	585	4444	1163	JAPAN	159	535	221	771																
PV	8	12	8	13	4818 10 900					AUSF	4812*	3098*	8621*	5259*																
NIEDL	880	111	963	119	TOILETTPAPIER GEW >25G/M2 PRO LAGE					FRANKR	443	240	905	484																
ITAL	290	48	578	103	EINF	20822*	3483*	39180*	6582*	BELLUX	508	317	1103	609																
JORDAN			1958	447	FRANKR	2621	311	5507	761	NIEDL	711	576	1333	956																
4816 90 000					BELLUX	2602	515	2703	540	ITAL	94	57	160	91																
AND PRAEPAARIERT PAPIER ZUGESCHNITTEN					NIEDL	3975	570	6835	899	G BRIT	378	255	723	462																
DT			DT		ITAL	5389	1028	11081	2158	DAENM	570	319	873	472																
EINF	3915*	838*	9066*	2043*	SCHWZ	2021	292	3985	857	NORWEG	163	99	511	204																
AUS LG			4	5	OESTER	891	150	2070	351	SCHWED	55	62	101	107																
FRANKR	48	26	291	220	JUGOSL	3311	514	6732	1260	SCHWZ	1032	619	1525	901																
G BRIT	375	59	375	69	AUSF	7592*	1513*	16374*	3429*	OESTER	535	365	955	552																
SCHWZ	3398	685	8079	1641	BELLUX	589	168	1752	448	USA	21	25	67	85																
AUSF	564*	348*	1060*	557*	NIEDL	4711	800	8973	1533	4818 40 110																				
PV	1	1	2	2	DAENM	1896	482	4788	1248	HYGIENISCHE BINDEN																				
G BRIT	47	45	140	116	OESTER	211	37	584	126	EINF	3215*	2049*	6444*	4418*																
UNGARN	147	102	147	102	4818 20 100					FRANKR	91	104	209	222																
AUSTRAL	70	73	70	73	TASCHEN- ABSCHMIKTTUECHER AUS PAPIER					BELLUX	1369	872	3190	2122																
4817 10 000					EINF	5795*	1832*	10835*	3565*	NIEDL	340	324	1019	945																
BRIEFUMSCHLAEGE					FRANKR	655	290	1187	521	ITAL	812	355	818	361																
EINF	3430*	1644*	7199*	3558*	BELLUX	126	50	149	59	SPAN	108	49	298	139																
FRANKR	971	358	2034	605	NIEDL	364	180	695	340	SCHWED	226	182	333	270																
BELLUX	206	107	584	285	ITAL	851	249	1107	324	OESTER	175	118	386	256																
NIEDL	666	249	1376	570	SCHWZ	738	239	1756	549	AUSF	6051*	5347*	13018*	11328*																
ITAL	253	136	273	151	OESTER	2053	549	4584	1478	FRANKR	227	167	885	509																
G BRIT	90	99	216	310	JUGOSL	961	128	1193	182	BELLUX	279	251	423	438																
PORTUG	615	180	939	309	AUSF	21677*	6461*	40395*	12255*	NIEDL	51	45	177	112																
SPAN	217	198	888	579	FRANKR	507	146	654	193	ITAL	673	731	1255	1291																
SCHWZ	100	117	158	202	BELLUX	1492	495	2820	956	G BRIT	857	883	2118	2079																
DESTER	172	121	278	149	NIEDL	5789	1655	10450	3022	IRLAND	235	154	411	310																
JUGOSL	99	39	438	167	ITAL	3994	1128	6221	1802	GRIECH	589	621	1006	1042																
AUSF	13389*	7020*	74779*	13908*	G BRIT	358	145	848	248	SPAN	318	203	368	244																
FRANKR	1551	949	2978	1861	DAENM	324	105	1151	404	SCHWED	144	130	342	389																
BELLUX	1270	672	2017	1080	CRIECH	684	274	1095	407	SCHWZ	1199	980	1827	1659																
NIEDL	4392	2208	57084	4482	SPAN	170	52	274	100	DESTER	1191	867	3071	2285																
G BRIT	2861	1148	6480	2727	SCHWZ	5019	1484	8960	2696	ISRAEL	50	55	89	119																
DAENM	1120	525	2006	917	OESTER	2904	835	6482	1894	SAUDIA	16	9	595	293																
SCHWED	24	27	134	124	HONGK			835	315	A EMIR	33	38	91	101																
SCHWZ	667	528	1456	1045	4818 20 910					SINGAP	105	111	155	175																
OESTER	1191	674	2077	1188	HANDTUECHER AUS PAPIER IN ROLLEN					HONGK			81	52																
NIGERI	147	72	402	340	EINF	8129*	2138*	14753*	3946*	4818 40 130																				
USA	66	180	69	181	AUS LG	99	16	150	29	TAMPONS																				
4817 20 000					BELLUX	3488	979	6862	1939	EINF	175*	326*	243*	510*																
EINSTUECKBRIEFE POST- BRIEFKARTEN					NIEDL	108	53	169	96	BELLUX	100	193	158	377																
EINF	179*	273*	229*	379*	ITAL	2360	592	4205	1004	ISRAEL	74	129	74	129																
ITAL	39	105	49	134	SCHWED	612	169	999	240	AUSF	48*	124*	70*	179*																
OESTER	117	124	119	127	FINNL	347	101	1047	346	SCHWED			22	55																
AUSF	32*	47*	54*	79*	SCHWZ	761	139	956	189	AUSTRAL	48	124	48	124																
4817 30 000					OESTER	286	64	337	88	4818 40 190																				
SCHREIBWARENZUSAMMSTELLG IN SCHACHTEL					AUSF	25108*	3206*	35203*	6721*	WAREN ZU HYGIENISCHEN ZWECKEN																				
EINF	397*	365*	610*	747*	FRANKR	206	60	228	67	EINF	531*	476*	1276*	952*																
AUS LG	4	2	8	3	BELLUX	671	196	1381	412	ITAL	135	47	320	119																
NIEDL	20	10	62	253	NIEDL	20146	1747	25202	3042	SCHWED	396	429	949	841																
ITAL	235	117	321	140	DAENM	2366	692	5136	1253	AUSF	326*	274*	593*	503*																
SCHWZ	80	140	102	191	SCHWZ	392	110	741	211	DAENM	135	114	293	246																
AUSF	334*	478*	520*	822*	OESTER	1094	332	2183	626	FINNL	11	33	48	84																
FRANKR	39	90	116	177	4818 20 990					OESTER	106	57	166	92																
BELLUX	55	51	73	76	ANDERE HANDTUECHER AUS PAPIER					4818 40 910																				
NIEDL	57	84	119	135	EINF	12074*	2440*	20018*	3870*	KLEINKINDWINDEL NICHT F EINZELVERKAUF																				
SCHWZ	33	65	76	121	AUS LG	167	49	475	125	EINF	13668*	5162*	14639*	5606*																
OESTER	94	87	144	151	NIEDL	5220	1291	7037	1477	FRANKR	11987	4851	12321	4675																
4818 10 100					ITAL	163	127	238	143	BELLUX	331	155	676	330																
TOILETTPAPIER GEW <25G/M2 PRO LAGE					SCHWED	364	100	732	193	NIEDL	117	58	369	186																
EINF	29824*	6313*	68531*	14709*	FINNL	964	207	1910	412	ITAL	1156	375	1206	391																
AUS LG	76	100	84	102	SCHWZ	3447	516	8170	1222	AUSF	2354*	860*	5171*	1719*																
FRANKR	3759	1357	6370	2523	OESTER	893	178	1878	354	FRANKR	373	86	679	201																
NIEDL	234	56	540	140	AUSF	11532*	2996*	23034*	5662*	BELLUX	284	124	1122	254																
ITAL	13758	2855	35336	7623	FRANKR	2006	572	3873	1093	NIEDL	55	25	248	114																
G BRIT	130	32	491	155	BELLUX	286	65	755	193	ITAL	372	151	635	246																
SCHWZ	2294	323	4891	689	NIEDL	6380	1645	12613	3183	G BRIT	123	89	258	151																
OESTER	8387	1453	17408	3005	ITAL	730	177	1039	252	SCHWZ	610	203	1089	386																
JUGOSL	1186	126	1255	143	SCHWZ	1053	288	1638	500	OESTER	527	201	901	345																
JAPAN	75	100	108	114	OESTER	606	167	1171	294	4818 40 990																				
AUSF	22791*	5550*	40984*	10762*	4818 30 000					ANDERE WINDELN FUER KLEINKINDER USW																				
BELLUX	2231	639	4189	1199	TISCHTUECHER SERVIETTEN AUS PAPIER					EINF	14008*	5385*	42312*	16297*																
NIEDL	7808	1833	11072	2614	EINF	6055*	2977*	13789*	6115*	FRANKR	9588	1949	23371	8283																
ITAL	129	58	129	58	AUS LG	13	19	56	39	BELLUX	501	168	2356	946																
G BRIT	1612	524	2964	935	FRANKR	251	71	737	223	NIEDL	3913	1632	8411	3502																
					NIEDL	268	129	1527	592	ITAL	2191	805	5501	2022																
					ITAL	805	264	1607	535	G BRIT	1214	681	2163	1278																
					G BRIT	472	165	958	338	USA	195	134	355	241																
					SCHWED	523	359	1083	611	AUSF	143161*	68923*	298538*	144048*																
					FINNL	453	199	932	375	FRANKR	27581	14126	46743	24147																
					SCHWZ	115	83	155	110																					



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
OESTER	1544	352	2399	781	G BRIT	14	71	23	76	NIEDL	92	88	108	95
USA	148	50	150	52	SCHWED	442	130	642	191	SCHWZ	75	134	142	247
AUSF	11221*	5594*	24247*	11485*	AUSF	278*	225*	816*	552*	AUSF	1285*	671*	1774*	1057*
EV	2	5	2	5	NIEDL	114	74	285	165	FRANKR	1056	306	1080	386
PV	266	29	331	47	SCHWZ	21	23	78	78	NIEDL	81	143	152	215
FRANKR	1762	914	4922	2136	4820 10 900					SCHWZ	39	74	44	103
BELLUX	637	457	1769	894	AND WAREN SCHUL- BUEROBEDARF USW					OESTER	82	95	305	112
NIEDL	2871	905	5565	1881	EINF	1005*	589*	1595*	943*	4820 50 009				
ITAL	131	93	574	203	AUS LG	1	7	1	7	AND ALBEN FUER MUSTER ODER SAMMLUNGEN				
G BRIT	1517	1473	2890	2551	FRANKR	445	324	641	389	EINF	5272*	2368*	13726*	5853*
DAENM	266	153	685	285	BELLUX	3	1	204	77	AUS LG	12	5	23	10
SPAN	212	60	220	66	NIEDL	147	70	151	75	FRANKR	337	331	476	548
SCHWED	188	94	219	116	DAENM	223	78	223	78	NIEDL	78	74	1057	720
SCHWZ	745	423	1558	925	SCHWZ	45	76	78	78	ITAL	219	94	2556	751
OESTER	1874	425	3325	889	TAIWAN	1	7	96	98	SCHWZ	3	5	92	135
JUGOSL	830	227	1252	520	AUSF	291*	477*	611*	731*	TUNES			98	78
UDSSR			20	80	FRANKR	48	199	55	207	MALAYS	213	118	213	178
CSSR	203	101	203	101	SCHWZ	45	76	78	108	SKOREA	4309	1579	8941	3221
USA	29	85	98	189	OESTER	41	37	277	217	HONGK	34	54	188	134
ISRAEL			149	185	4820 20 000					AUSF	1777*	1276*	4191*	3558*
4819 60 000					HEFTE					FRANKR	398	358	981	515
PAPPWAREN F BUERO LADEN USW					EINF	169*	52*	189*	58*	BELLUX	23	17	69	63
EINF	2293*	1108*	3731*	2089*	AUSF	1777*	490*	3539*	869*	NIEDL	581	285	1603	856
AUS LG	7	3	7	3	4820 30 000					FINNL	114	77	183	146
FRANKR	148	89	158	104	ORDNER SCHNELLHEFTER EINBAENDE USW					SCHWZ	138	152	329	332
NIEDL	280	175	484	430	EINF	4601*	2394*	8601*	4802*	OESTER	405	301	798	553
ITAL	227	77	303	115	AUS LG					4820 90 000				
G BRIT	26	59	72	117	FRANKR	1195	460	1919	902	AND WAREN D PAPIERHANDELS BUCHHUELLEN				
DAENM	573	271	1233	487	BELLUX	249	143	475	257	EINF	1603*	615*	3502*	1508*
SCHWED	480	171	688	252	NIEDL	2153	1122	3486	1834	AUS LG	9	4	11	5
SCHWZ	47	75	85	129	ITAL	70	53	358	241	NIEDL	910	293	1852	493
OESTER	371	127	577	210	G BRIT	470	290	655	603	G BRIT	69	59	73	71
TAIWAN	7	7	33	106	OESTER	364	184	1258	534	TUNES	100	74	306	234
AUSF	3012*	1722*	5556*	3207*	TUNES	33	29	147	129	SKOREA	115	24	675	345
FRANKR	381	187	517	308	USA	17	55	82	151	HONGK	22	8	51	59
BELLUX	203	104	344	179	4820 30 000					AUSF	792*	576*	1334*	972*
NIEDL	1584	1015	2408	1526	ORDNER SCHNELLHEFTER EINBAENDE USW					NIEDL	82	53	144	101
ITAL	22	20	338	103	EINF	4601*	2394*	8601*	4802*	NORWEG	8	5	108	85
SCHWED	105	61	105	52	AUS LG					SCHWZ	154	139	208	192
SCHWZ	274	184	744	549	FRANKR	1195	460	1919	902	OESTER	279	95	402	180
OESTER	205	83	644	283	BELLUX	249	143	475	257	AEgypt	56	131	55	131
4820 10 100					NIEDL	2153	1122	3486	1834	4821 10 100				
REGISTER BUCH F KAUFM BUCHFUENRG USW					ITAL	70	53	358	241	PAPIERETIKETTEN BEDRUCKT SELBSTKLEB				
EINF	281*	136*	357*	200*	G BRIT	470	290	655	603	EINF	1346*	2375*	2424*	4246*
AUS LG	6	11	13	20	OESTER	364	184	1258	534	AUS LG	3	35	3	51
AUSF	314*	384*	546*	650*	TUNES	33	29	147	129	FRANKR	74	189	112	305
NIEDL	29	22	63	75	USA	17	55	82	151	BELLUX	59	121	101	199
DAENM	57	62	87	62	4820 30 000					NIEDL	282	306	574	554
OESTER	78	140	155	241	BRIEFPAPIER- NOTIZBLOCK MERKBUCH USW					ITAL	105	89	114	120
4820 10 300					EINF	2319*	1242*	4247*	2440*	G BRIT	143	205	302	489
BRIEFPAPIER- NOTIZBLOCK MERKBUCH USW					AUSF	314*	384*	546*	650*	DAENM	308	339	491	559
EINF	2319*	1242*	4247*	2440*	NIEDL	29	22	63	75	SCHWZ	224	357	484	745
AUS LG	30	21	32	22	DAENM	57	62	87	62	OESTER	47	131	97	239
FRANKR	434	344	770	713	OESTER	78	140	155	241	USA	34	241	47	377
BELLUX	19	53	19	53	4820 10 300					JAPAN	52	352	71	433
NIEDL	209	63	394	130	BRIEFPAPIER- NOTIZBLOCK MERKBUCH USW					AUSF	3863*	7154*	7257*	12908*
ITAL	51	94	144	201	EINF	2319*	1242*	4247*	2440*	EV			100	50
SCHWED	435	92	435	92	AUS LG	30	21	32	22	LV	2	4	2	4
OESTER	131	88	159	81	FRANKR	434	344	770	713	PV	3	13	4	21
JUGOSL	285	82	1145	378	BELLUX	19	53	19	53	FRANKR	575	1482	1787	2855
CHINA	405	101	637	192	NIEDL	209	63	394	130	BELLUX	204	425	323	702
TAIWAN	224	216	343	335	ITAL	51	94	144	201	NIEDL	388	872	599	1483
AUSF	5534*	2188*	8485*	3758*	G BRIT	435	92	435	92	ITAL	214	436	284	573
FRANKR	185	90	435	265	DAENM	193	100	345	184	G BRIT	508	645	903	1085
BELLUX	505	178	784	302	SCHWED	186	115	317	187	IRLAND	7	68	27	123
NIEDL	2559	823	3648	1204	SCHWZ	476	309	815	542	DAENM	264	550	391	745
ITAL	175	103	217	163	OESTER	529	199	831	370	GRIECH	9	19	62	76
G BRIT	367	102	514	190	4820 10 502					SPAN	295	281	484	490
DAENM	193	100	345	184	TASCHENKALENDER					KANARI	1	5	101	84
SCHWED	186	115	317	187	EINF	16*	11*	147*	170*	NORWEG	35	54	150	241
SCHWZ	476	309	815	542	NIEDL					SCHWED	15	102	44	173
OESTER	529	199	831	370	ITAL					FINNL	45	92	52	157
4820 10 502					AUSF	58*	188*	215*	541*	SCHWZ	315	655	573	1306
AND MERK- NOTIZ- TAGESBUCH M KALENDER					FRANKR	23	53	62	147	OESTER	392	653	813	1301
EINF	568*	346*	888*	514*	4820 10 509					JUGOSL	10	20	30	71
AUS LG	1	1	1	1	AND MERK- NOTIZ- TAGESBUCH M KALENDER					UDSSR			5	55
					EINF	16*	11*	147*	170*	UNGARN	2	8	14	113
					NIEDL					MAROKK	1	2	51	85
					ITAL					ALGER			16	53
					AUSF	58*	188*	215*	541*	USA	76	117	87	177
					FRANKR	23	53	62	147	SAUDIA	67	229	95	315
					4820 10 509					KUWAIT	3	22	16	80
					AND MERK- NOTIZ- TAGESBUCH M KALENDER					HONGK	40	59	41	52
					EINF	568*	346*	888*	514*	4821 10 900				
					AUS LG	1	1	1	1	AND PAPIERETIKETTEN BEDRUCKT				
										EINF	1550*	2090*	3083*	3817*
										AUS LG	1	5	1	5
										FRANKR	12	34	47	82
										BELLUX	713	925	1328	1690



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
G BRIT SCHWZ OESTER	215 21 156	86 36 74	269 121 411	108 113 167	4823 59 909					4823 90 100				
4823 59 100					PAPIER PAPPE Z BEDRUCKEN USW ZUGESCHN					PAPIERDICHTUNG F ZIVILE LUFTFAHRZEUGE				
BUEROMASCHINENPAPIER IN BAENDER ROLLE					EINF 11813*	2190*	25127*	4746*		EINF	*	*	*	1*
EINF 2648*	1444*	4409*	2024*	AUS LG 315	191	451	297		AUSF	7*	10*	8*	18*	
AUS LG 44	74	50	87	FRANKR 881	206	1087	288		4823 90 200					
DAENM 481	237	1180	482	G BRIT 2056	331	3390	595		PAPIER USW GELOCHT F JACQUARDVORRICHT					
OESTER 468	120	555	189	SCHWZ 438	109	457	113		EINF 49*	122*	99*	191*		
JUGOSL 829	120	1418	211	OESTER 8983	1007	16521	2640		SCHWZ 39	86	85	132		
USA 102	70	115	81	USA 208	285	327	409		AUSF 661*	978*	1299*	1896*		
JAPAN 683	829	785	940	BRASIL 265	38	1290	201		FRANKR 21	65	45	118		
AUSF 2713*	1550*	5430*	2954*	JAPAN 3	11	67	113		BELLUX 98	106	147	177		
FRANKR 544	393	1526	937	AUSF 3087*	1380*	8280*	2089*		ITAL 11	30	247	303		
BELLUX 273	315	432	388	PV 1	4	2	11		SPAN 100	33	181	118		
NIEDL 221	136	493	286	FRANKR 176	88	219	120		OESTER 62	69	121	128		
G BRIT 329	139	721	309	BELLUX 182	74	340	160		ALGER 5	11	5	72		
DAENM 531	215	743	299	NIEDL 317	68	1233	200		NIGERI 5	11	5	55		
SCHWZ 243	106	380	191	ITAL 191	78	200	89		USA 119	154	127	179		
OESTER 238	97	365	163	G BRIT 841	321	1120	444		ISRAEL 30	188	39	213		
AEGYPT 317	118			DAENM 209	104	211	106		4823 90 300					
4823 59 901				GRIECH 190	91	285	118		PAPIERFAECHEN -GESTELL -GRIFF USW					
SCHREIBMASCHPAPIER OH FASERG ZUGESCHN				NORWEG 111	77	111	78		KG	KG				
EINF 5084*	1078*	16459*	3551*	SCHWZ 557	284	928	467		EINF 65794*	340*	75672*	409*		
G BRIT 490	90	549	100	BULGAR 57	171	56	86		FRANKR 3492	81	3492	81		
SCHWZ 4537	803	8635	1510	4823 60 100					NIEDL 55516	198	55516	198		
OESTER 446	68	6424	1876	TABLETT SCHUESSEL TELLER A PAPIER USW					CHINA 6381	56	13954	103		
AUSF 4127*	783*	8485*	1612*	EINF 415*	168*	1428*	510*		AUSF 16347*	112*	20387*	152*		
EV 2	1	2	1	AUS LG 36	9	36	9		4823 90 510					
BELLUX 1022	165	2013	342	NORWEG 159	75	172	88		KONDENSATORPAPIER ZUGESCHNITTEN					
NIEDL 2176	389	3816	589	FINNL 159	75	172	88		DT	DT				
G BRIT 612	105	1547	249	AUSF 2225*	817*	4739*	1819*		EINF 88*	107*	111*	143*		
OESTER 56	17	436	90	FRANKR 207	88	463	196		JAPAN 51	58	59	70		
4823 59 903				BELLUX 67	23	186	95		AUSF 636*	542*	1010*	1008*		
AND SCHREIBMASCHPAPIER ZUGESCHNITTEN				NIEDL 479	188	778	287		4823 90 710					
EINF 4948*	1081*	12655*	2589*	ITAL 111	71	133	83		AND PAPIER GUMMIERT OD M KLEBESCHICHT					
G BRIT 478	85	478	85	DAENM 398	101	1107	302		EINF 344*	107*	1821*	206*		
SCHWZ 1638	268	5569	976	SCHWZ 281	110	903	350		FRANKR 246	22	1398	111		
OESTER 2680	668	6171	1433	OESTER 380	132	713	279		AUSF 697*	733*	1092*	1199*		
AUSF 1278*	217*	1301*	239*	4823 60 900					PV 1	3	2	5		
SCHWZ 802	115	802	115	TASSE BECHER USW AUS PAPIER PAPPE					FRANKR 67	71	74	80		
4823 59 904				EINF 2789*	2071*	8740*	3952*		NIEDL 280	123	336	204		
PHOTOKOPIERPAPIER ZUGESCHNITTEN				FRANKR 53	83	115	81		ITAL 83	71	83	123		
EINF 31692*	5281*	61033*	10154*	NIEDL 1076	729	2806	1608		G BRIT 75	97	98	127		
AUS LG 984	215	1689	368	ITAL 1812	1187	2526	2029		NORWEG 42	62	77	106		
NIEDL 548	95	743	131	OESTER 78	58	78	58		FINNL 84	67	89	73		
ITAL 76	31	259	107	AUSF 902*	392*	1436*	799*		SCHWZ 28	62	123	132		
G BRIT 556	110	1896	333	FRANKR 195	91	224	108		4823 90 790					
SCHWZ 21676	3805	40904	6583	NIEDL 218	104	372	224		AND PAPIER F BESTIMMT ZWECK ZUGESCHN					
FINNL 4646	671	9340	1332	SCHWZ 280	83	364	123		EINF 28024*	7503*	50376*	14457*		
OESTER 2669	494	4591	862	IRAK 17	20	124	124		AUS LG 358	440	490	558		
BRASIL 1329	199	2488	386	4823 70 100					FRANKR 879	289	1571	722		
JAPAN 160	138	387	318	HOECKERPAPPE KLEINVERPACKUNG F EIER					BELLUX 354	425	557	500		
AUSF 42798*	6752*	70038*	10978*	EINF 17781*	3188*	18378*	3309*		NIEDL 10016	2147	21763	4449		
EV 111	21			NIEDL 3337	466	3337	466		ITAL 82	49	377	161		
FRANKR 6558	1026	11674	1830	DAENM 13960	2637	13960	2637		G BRIT 164	417	497	847		
BELLUX 3417	550	6578	1068	NORWEG 203	50	622	182		DAENM 498	80	645	201		
NIEDL 3554	579	7655	1209	AUSF 7130*	2553*	14060*	4922*		SCHWZ 50	31	3141	550		
ITAL 3853	598	6082	938	FRANKR 802	150	1659	418		FINNL 13592	1979	14017	2345		
G BRIT 22100	3450	33840	5240	NIEDL 3115	1457	5738	2622		SCHWZ 228	58	1215	596		
IRLAND 1368	204	1492	223	SCHWZ 871	243	2199	597		OESTER 1165	987	3991	2223		
DAENM 605	109	1005	173	4823 70 900					USA 687	755	1029	1063		
OESTER 351	81	399	70	FORMGEPRESST WARE AUS PAPIERHALBSTOFF					BRASIL 187	27	1118	159		
ISRAEL 493	70	493	70	EINF 2422*	809*	2614*	946*		JAPAN 107	212	363	534		
4823 59 905				NIEDL 663	161	689	170		AUSF 18802*	10682*	37810*	21768*		
ABZUGPAPIER F SCHABLONVERVIELFAELTIG				ITAL 206	123	285	147		EV 54	32	51	22		
EINF 160*	23*	488*	79*	G BRIT 129	111	135	113		LV 107	42	317	121		
AUSF 33*	14*	134*	42*	IRLAND 92	49	197	128		FRANKR 1524	1386	2902	2335		
PV 6	5	11	9	NORWEG 1182	315	1182	316		BELLUX 1881	1451	4513	3237		
4823 59 907				AUSF 4158*	1733*	6233*	2472*		NIEDL 3738	2292	7583	4222		
AND PAPIER OHNE FASERGEH ZUGESCHNITT				FRANKR 481	128	749	221		ITAL 3779	746	4685	1647		
EINF 18942*	3820*	37850*	7578*	BELLUX 782	413	989	484		G BRIT 1463	836	2446	1192		
OESTER 18801	3792	37409	7550	NIEDL 626	241	925	321		DAENM 321	160	715	320		
AUSF 364*	105*	768*	287*	ITAL 282	183	297	169		GRIECH 126	135	304	231		
NIEDL 111	32	325	130	DAENM 1102	425	1847	724		PORTUG 83	82	64	88		
				NORWEG 62	67	62	67		SPAN 453	255	741	435		
				SCHWZ 237	70	486	187		NORWEG 182	132	421	382		
				SCHWZ 303	97	384	119		SCHWZ 384	298	672	521		
									FINNL 197	262	530	550		
									SCHWZ 1069	781	3041	1929		
									OESTER 2030	632	3230	1004		
									ANDORR 152	91	419	250		



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988			
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
USA	110	176	111	178	SCHWZ	184	263	233	251	SPAN	23	86	24	88			
AUSF	6837*	9947*	12998*	19203*	OESTER	90	121	117	191	SCHWED	483	82	2249	166			
FRANKR	171	384	367	756	USA			141	76	SCHWZ	5172	174	5848	261			
BELLUX	327	403	680	1037	4903 00 008					OESTER	3234	100	4907	151			
NIEDL	418	735	669	1368	AND BILDERALBUM - BUCH ZEICHEN/MALBUCH					USA	714	47	2331	196			
ITAL	196	436	371	771	EINF	433*	249*	2516*	1001*	AUSF	12682*	5696*	28161*	11601*			
DAENM	17	4	54	88	BELLUX	283	193	726	800	PV	599	14	623	22			
PORTUG	20	47	67	149	ITAL	100	24	479	188	FRANKR	202	84	558	163			
SPAN	181	280	345	549	FINNL			172	80	BELLUX	433	47	1108	192			
SCHWED	349	260	358	310	UNGARN			795	133	NIEDL	2705	2511	3298	3372			
FINNL			51	118	AUSF	1729*	1220*	3312*	2533*	ITAL	772	290	2984	1476			
SCHWZ	2183	3243	3552	5483	FRANKR	8	6	529	492	G BRIT	387	45	2246	167			
OESTER	2685	3508	5886	7892	BELLUX	155	90	274	169	SPAN	233	86	420	266			
USA	161	241	253	426	NIEDL	252	104	273	109	SCHWED	172	58	307	82			
LIBAN	2	59	2	59	ITAL	176	141	195	159	SCHWZ	982	230	2056	341			
JAPAN	67	82	108	202	G BRIT	289	154	440	237	OESTER	1027	173	3417	698			
4902 90 006					OESTER	189	219	450	497	JUGOSL	191	304	374	650			
AND ZEITUNGEN USW IM AUSLAND VERLECT					USA	418	192	472	277	TUERK	144	21	484	111			
EINF	18186*	11722*	30893*	19643*	KANADA	11	6	156	64	UDSSR	322	347	453	476			
AUS LG			1	1	4904 00 000					BULGAR	3	284	3	284			
FRANKR	541	609	939	728	NOTEN HANDGESCHRIEBEN OD GEDRUCKT USW					EGYPT			105	128			
NIEDL	605	461	1140	852	EINF	161*	484*	449*	1429*	S AFR	104	201	147	209			
ITAL	1736	1277	2625	2240	AUS LG			2	2	USA	304	78	523	184			
G BRIT	731	867	1373	1587	G BRIT	15	68	140	504	IRAN	7	4	107	52			
DAENM	56	115	70	148	SCHWZ	55	182	134	428	INDIEN	141	137	452	540			
SPAN	1732	687	1821	758	OESTER	18	50	29	88	JINDONE	144	64	547	77			
SCHWZ	1803	1483	3268	2709	UNGARN	4	7	25	73	SINGAP	118	108	175	196			
JUGOSL	7595	2681	13889	5182	USA	31	72	58	139	CHINA	3023	231	4786	673			
CSFR	666	712	978	1148	AUSF	211*	579*	332*	1166*	SKOREA	53	162	76	350			
USA	876	229	2319	563	FRANKR	22	84	45	189	JAPAN	1	7	60	131			
AUSF	1502	2442	3283	3245	SCHWZ	29	95	62	124	TAIWAN	3	2	53	308			
FRANKR	80	145	107	177	USA	7	66	16	124	4907 00 100							
BELLUX	90	97	224	486	JAPAN	37	112	49	167	BRIEF- STEMPELMARKEN STEUERZEICHEN							
NIEDL	56	70	508	235	4905 10 000					KG			KG				
G BRIT	2150	904	3473	1543	GLOBEN					EINF	362*	434*	3053*	625*			
SPAN	40	58	62	95	EINF	53*	107*	200*	313*	ITAL			2560	164			
SCHWZ	30	84	122	231	ITAL	41	41	128	160	SCHWZ	93	403	118	411			
OESTER	7501	2803	14765	5450	DAENM	19	58	31	113	AUSF	1116*	281*	3407*	629*			
4902 90 008					AUSF	14*	54*	23*	80*	BELLUX	262	41	285	149			
ANDERE ZEITUNGEN ZEITSCHRIFTEN USW					4905 91 000					DAENM			5	171			
EINF	10211*	6062*	24694*	13285*	KARTOGRAPH ERZEUGNIS BUCH BROSCUERE					UNGARN	15	168	18	158			
FRANKR	41	66	2707	928	EINF	113*	154*	234*	410*	4907 00 300							
BELLUX	818	683	1188	950	ITAL	69	69	130	117	BANKNOTEN							
NIEDL	1064	577	2708	1768	SCHWZ	10	16	59	189	KG			KG				
ITAL	1780	822	3801	1822	AUSF	774*	579*	1154*	1083*	EINF	82*	24*	93*	27*			
G BRIT	349	649	516	752	LV			1	6	AUSF	9150*	524*	52339*	4190*			
SPAN	338	117	1958	611	FRANKR	1	3	209	78	ZAIRE			10080	2452			
SCHWZ	376	257	582	559	BELLUX	125	72	125	72	GUATEN	9000	495	9000	495			
OESTER	5382	2772	10673	4989	NIEDL	487	290	586	492	VENEZU			33000	1157			
TUERK	78	106	185	198	SCHWZ	38	110	51	141	4907 00 910							
USA			675	551	OESTER	59	95	92	151	AKTIEN USW UNTERSCHRIEBT NUMERIERT							
AUSF	118551*	59948*	209838*	126205*	4905 99 000					KG			KG				
FRANKR	30927	11803	55726	20654	ANDERE KARTOGRAPHISCHE ERZEUGNISSE					EINF	42*	3*	42*	3*			
BELLUX	4438	3515	8104	6404	EINF	712*	1763*	1016*	2321*	AUSF	*	*	*	*			
NIEDL	3907	3175	6899	5737	FRANKR	32	111	51	185	4907 00 990							
ITAL	4542	4385	7248	6552	G BRIT	107	173	111	209	AND AKTIEN SCHULDVERSCHREIBUNG USW							
G BRIT	17915	6030	42328	13928	SCHWZ	443	1261	628	1552	KG			KG				
DAENM	1630	973	2923	1679	OESTER	25	103	36	120	EINF	283*	14*	326*	16*			
DAENM	1630	973	2923	1679	AUSF	443*	1177*	653*	1888*	AUSF	13572*	938*	109224*	4057*			
FRIECH	319	307	552	561	LV			2	11	BELLUX	1395	161	66980	1755			
PORTUG	813	756	1288	1156	NIEDL	56	223	81	343	G BRIT	5529	580	9802	872			
SPAN	2603	2259	5572	5233	ITAL	105	179	112	216	SCHWZ	18	2	7341	515			
KANARI	448	385	740	578	DAENM	80	125	83	139	OESTER	4667	187	17937	510			
NORWEG	440	377	756	652	SCHWZ	46	184	58	208	S AFR			5798	227			
SCHWED	623	581	1018	1080	OESTER	71	317	148	523	4908 10 000							
FINNL	482	529	782	812	4906 00 000					ABZIEHBILDER VERGLASBAR							
SCHWZ	18592	15414	30043	26310	BAUPLAENE TECHN ZEICHNUNGEN USW					DT			DT				
OESTER	20325	14575	34991	26725	EINF	18720*	2508*	38640*	4203*	EINF	11*	130*	26*	208*			
JUGOSL	752	639	1405	1192	AUS LG			230	5	FRANKR	4	68	4	76			
TUERK	280	213	445	371	BELLUX	388	308	501	310	AUSF	205*	1641*	445*	2192*			
UDSSR	3627	1919	3628	1923	NIEDL	2939	98	9832	284	PV	8	95	8	95			
CSFR	723	338	1025	529	ITAL	1051	98	1755	221	FRANKR	8	95	11	123			
UNGARN	135	92	237	156	G BRIT	985	126	1295	212	BELLUX	82	587	100	845			
EGYPT	49	50	80	71	IRLAND	2042	1290	3283	2105	NIEDL	6	69	14	152			
S AFR	54	51	122	112	4906 00 000					ITAL	5	50	7	76			
USA	420	374	805	655	BAUPLAENE TECHN ZEICHNUNGEN USW					FRANKR	10	81	12	108			
KANADA	231	103	389	168	EINF	18720*	2508*	38640*	4203*	DAENM	3	102	3	102			
KOLUMB	114	121	135	144	AUS LG			230	5	OESTER	9	89	9	92			
PERU	19	18	160	137	BELLUX	388	308	501	310	UNGARN	1	77	1	77			
BRASIL	76	66	127	122	NIEDL	2939	98	9832	284	USA	56	191	66	308			
ARGENT	90	92	589	554	ITAL	1051	98	1755	221								
IRAK	40	53	60	98	G BRIT	985	126	1295	212								
ISRAEL	211	189	402	324	IRLAND	2042	1290	3283	2105								
JAPAN	43	209	85	305													
AUSTRAL	116	97	234	223													
4903 00 002																	
BILDERALBUM - BUCH USW I AUSLAND VERL																	
EINF	923*	531*	3341*	1547*													
BELLUX	110	125	123	147													
NIEDL	102	75	261	276													
ITAL	28	27	1119	441													
SCHWZ	75	114	202	223													
UNGARN	283	59	583	130													
ISRAEL			270	70													
AUSF	659*	648*	1132*	1082*													
FRANKR	165	147	155	147													
BELLUX	17	37	231	230													
NIEDL	127	85	127	85													

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988			
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
	4908 90 000						SCHWED	1	1		80	87	FRANKR	292	188	700
ANDERE ABZIEHBILDER					SCHW	52	106	182	228	NIEDL	61	89	236	236		
EINF	1049*	2734*	3711*	7749*	OESTER	318	236	887	648	ITAL	2	2	74	128		
AUS LG		4		9	USA	38	44	193	217	SPAN				101		
FRANKR	109	277	267	717	4910 00 009					OESTER	237	106	614	216		
BELLUX	23	92	58	197	ANDERE KALENDER ALLER ART BEDRUCKT											
NIEDL	482	749	807	881	EINF	551*	880*	1262*	1979*	4911 91 500						
ITAL	307	826	2684	3878	AUS LG	1	1	1	1	BILD PAPIER POS 3704 ENTW GRAPH REPR						
G BRIT	49	176	102	89	BELLUX	6	9	43	66	EINF	4*	15*	8*	20*		
SCHWZ	19	140	23	169	ITAL	12	22	167	181	AUSF	12*	38*	56*	77*		
OESTER	40	430	79	900	DAENM	228	622	373	1131	4911 91 910						
USA	5	78	10	118	SCHWED	208	57	386	109	ANDERE BILDER UND BILDDRUCKE						
JAPAN	4	66	10	182	OESTER	18	21	64	149	EINF	3071*	3940*	4786*	6864*		
AUSF	2403*	5980*	4984*	11613*	AUSF	406*	464*	1931*	1489*	AUS LG	61	90	67	120		
PV	1	28	4	87	FRANKR	20	22	82	93	FRANKR	468	298	883	670		
FRANKR	184	670	282	1097	BELLUX	67	89	162	189	BELLUX	9	180	64	368		
BELLUX	110	237	263	663	NIEDL	29	34	121	134	BELLUX	289	787	509	1337		
NIEDL	192	288	221	460	SCHWZ	52	73	239	269	NIEDL	621	866	846	1087		
ITAL	120	232	160	327	OESTER	58	64	887	190	ITAL	621	866	846	1087		
G BRIT	474	2144	1014	3962	USA	18	28	39	103	G BRIT	386	806	629	989		
DAENM	18	60	26	80	4911 10 100					DAENM	50	101	68	182		
GRIECH	32	86	68	162	WERBDRUCK PAPIER POS 3704 GRAPH REPR					GRIECH	14	53	16	54		
PORTUG	27	81	67	187	EINF	806*	838*	861*	731*	SPAN	36	25	84	112		
SPAN	73	164	220	438	NIEDL	8	80	9	88	SCHWED	24	68	40	116		
FINNL	90	147	135	217	ITAL	28	58	29	87	SCHWZ	81	304	146	490		
SCHWZ	37	113	106	221	G BRIT	269	242	420	329	OESTER	61	90	90	183		
OESTER	21	103	67	271	SCHWED	89	67	89	67	USA	44	293	90	607		
POLEN	3	12	13	86	OESTER	91	41	201	99	JAPAN	44	139	59	181		
UNGARN	116	162	192	272	AUSF	562*	1461*	799*	2242*	HONGK	887	322	1162	432		
BULGAR	74	77	74	77	FRANKR	69	273	139	401	AUSF	3126*	6670*	7001*	10666*		
S AFR	11	21	240	100	BELLUX	43	55	19	94	PV	5	14	19	22		
USA	702	1086	1414	2080	NIEDL	42	116	55	169	FRANKR	276	532	1048	1184		
KANADA	18	23	51	74	ITAL	29	148	299	209	BELLUX	72	126	303	246		
ISRAEL	13	28	39	80	G BRIT	18	94	44	231	NIEDL	372	685	1491	1198		
AUSTRAL	11	16	56	72	SCHWED	82	162	102	197	ITAL	39	172	237	403		
4909 00 002					SCHWZ	159	256	206	390	G BRIT	36	96	119	246		
BEDRUCKTE OD ILLUSTRIRTE POSTKARTEN					OESTER	90	218	130	341	IRLAND	59	51	67	88		
EINF	724*	1708*	1112*	2866*	4911 10 900					DAENM	286	482	494	728		
AUS LG	7	21	16	43	AND WERBEDRUCK/SCHRIFT VERKAUFSKATALOG					SPAN	74	136	179	269		
FRANKR	172	143	174	164	EINF	33421*	22818*	72635*	42433*	NORWEG	28	69	76	122		
NIEDL	25	66	33	80	AUS LG	129	216	198	391	SCHWED	464	366	696	726		
ITAL	112	176	128	196	FRANKR	5617	3046	16902	6606	SCHWZ	798	2739	1173	3224		
G BRIT	23	71	172	142	BELLUX	1683	1722	2982	2971	OESTER	163	307	339	702		
DAENM	5	52	16	80	NIEDL	3822	2893	12214	6786	UDSSR	177	267	179	266		
SCHWED	54	116	58	123	ITAL	1074	968	2715	1974	USA	31	107	131	279		
SCHWZ	221	866	374	1801	G BRIT	3826	2084	4699	2680	SAUDIA	121	129	141	160		
OESTER	46	87	54	116	IRLAND	1616	1437	2026	163	KUWAIT	16	186	17	194		
USA	16	78	24	101	DAENM	1616	1437	2026	163	AUSTRAL	1	31	31	86		
AUSF	764*	1766*	1346*	2794*	SPAN	3991	1129	10481	2740	4911 91 990						
FRANKR	44	98	63	129	SCHWED	261	364	499	690	PHOTOGRAPHIEN						
NIEDL	89	199	178	290	FINNL	61	106	83	164	EINF	67*	412*	104*	736*		
DAENM	13	24	122	137	SCHWZ	3948	3409	7430	7114	AUS LG						
NORWEG	46	222	52	234	OESTER	6097	3318	9284	6826	FRANKR	13	80	19	119		
SCHWZ	147	678	191	748	JUGOSL	76	68	189	131	NIEDL	11	73	17	117		
OESTER	266	387	357	611	USA	1788	1226	2463	1796	SCHWZ	6	66	7	112		
UDSSR		140	226		JAPAN	660	1076	933	1766	USA	9	66	14	164		
UNGARN	61	61	61	61	HONGK	48	60	261	194	AUSF	532*	1862*	978*	3906*		
USA	26	46	89	121	4911 91 990					BELLUX	126	618	290	1316		
4909 00 009					PHOTOGRAPHIEN					BELLUX	36	69	99	209		
GLUECKWUNSCHKARTE USW AUCH M UMSCHLAG					EINF	603*	1643*	1206*	3140*	NIEDL	14	140	34	367		
EINF	603*	1643*	1206*	3140*	AUS LG	7	21	16	43	G BRIT	12	266	61	332		
NIEDL	42	94	187	306	FRANKR	44	98	63	129	DAENM	124	241	253	688		
ITAL	22	63	46	120	BELLUX	11227	5561	17223	9129	SPAN	73	128	74	130		
G BRIT	126	314	234	607	NIEDL	22561	10218	60290	21166	SCHWED	58	99	59	106		
IRLAND	133	308	239	669	ITAL	2971	2062	11263	6266	SCHWZ	10	86	36	247		
DAENM	36	24	67	78	G BRIT	20651	8014	49476	18044	UDSSR	7	62	18	160		
SCHWZ	86	474	184	837	IRLAND	87	68	129	116	POLEN	2	2	17	86		
OESTER	25	111	86	223	DAENM	10306	4752	24628	10827	USA	4	77	4	86		
USA	31	138	37	171	GRIECH	44	22	286	132	4911 99 100						
AUSF	1201*	2296*	2489*	6028*	PORTUG	122	109	219	180	AND DRUCK PAPIER POS 3704 GRAPH REPR						
FRANKR	242	430	460	899	SPAN	2367	1261	4796	2464	EINF	29*	133*	316*	330*		
BELLUX	303	211	420	366	NORWEG	8667	4872	9990	6864	FRANKR	18	118	39	276		
NIEDL	31	89	202	467	SCHWED	10472	6260	18132	10798	AUSF	146*	78*	1139*	972*		
DAENM	71	121	171	308	FINNL	296	260	494	480	FRANKR	96	39	786	300		
NORWEG	39	89	146	297	SCHWZ	13917	14348	27362	26404	BELLUX	11	6	217	462		
SCHWED	66	103	88	169	OESTER	11722	6179	26389	16906	NIEDL	10	8	97	129		
FINNL	29	66	88	169	JUGOSL	41	26	210	119	4911 99 900						
SCHWZ	212	662	380	1136	UDSSR	34	36	63	89	ANDERE DRUCKE						
OESTER	182	446	449	1000	CSSR	108	108	130	121	EINF	2607*	3636*	6666*	6226*		
4910 00 002					UNGARN	16	8	229	182	AUS LG	7	109	12	177		
WANDKALENDER					USA	1984	1797	4636	3210	FRANKR	662	337	1700	788		
EINF	131*	161*	667*	649*	KANADA	140	181	267	333	BELLUX	216	319	396	429		
AUS LG	1	1	26	27	GUATEM					NIEDL	236	367	1016	646		
DAENM	24	67	119	210	SINGAP	74	64	104	109	ITAL	191	241	228	414		
JAPAN	6	12	43	66	JAPAN	276	408	620	823	G BRIT	173	636	243	610		
AUSF	684*	699*	1692*	1772*	HONGK	48	37	109	120	DAENM	36	76	84	174		
EV	2	2	2	2	AUSTRAL	64	66	87	87	SCHWED	70	68	93	137		
FRANKR	16	19	77	86	4911 91 100					SCHWZ	100	720	164	998		
NIEDL	37	18	123	126	UNGEFALZT DRUCKBOG NUR BILD OHNE TEXT					OESTER	761	613	1162	913		
ITAL	7	1														





Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988																																																																		
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM																																																												
5007 20 590	AND SEIDENGEWEBE GEFÄRBT >85GHT								5007 90 300	AND SEIDEGEW GEFÄRBT ANTEIL <85%								5101 21 000	SCHURWOLLE ENTSCHW N GEKR USW N CARBO																																																																						
	KG				KG					KG				KG					19441*				13753*				32135*				22007*																																																										
EINF	22499*	2586*	41066*	5020*	EINF	7663*	1061*	13318*	1684*	EINF	19441*	13753*	32135*	22007*	AUS LG	962	559	2146	1387	FRANKR	830	704	1799	1408	BELLUX	1329	700	1890	941	G BRIT	72	51	221	130	GRIECH	288	139	288	139	PORTUG	855	236	808	424	SPAN	106	67	856	336	ISLAND	206	109	205	109	NORWEG	251	152	251	152	UDSSR	1363	569	2825	1251	S AFR	545	545	1039	882	URUGU	1410	839	1824	1084	ARGENT	1923	1344	4497	3153	AUSTR	3653	3555	4833	4387	NEUSEE	5208	3559	8043	5323
AUS LG	57	17	233	75	AUS LG	5	2	8	3	AUS LG	7406*	5453*	13181*	11260*	LV	48	57	48	57	FRANKR	468	368	489	381	BELLUX	208	60	710	438	NIEDL	99	87	150	127	ITAL	3034	2973	5214	4904	G BRIT	202	138	282	183	DAENM	352	238	1172	827	SPAN	1138	899	1467	1278	NORWEG	287	234	221	182	SCHWZ	297	331	447	372	G OESTER	580	539	688	535	JUGOSL	156	158	205	219	MAROKK	335	270	413	340										
FRANKR	437	175	698	265	FRANKR	304	82	363	95	FRANKR	468	368	489	381	BELLUX	208	60	710	438	BELLUX	529	338	980	650	ITAL	3034	2973	5214	4904	G BRIT	198	131	334	212	ITAL	5119	750	10685	1474	G BRIT	198	131	334	212	SPAN	217	104	217	104	NEUSEE	158	124	158	124	AUSF	281*	125*	1373*	754*	LV	29	10	29	10	BELLUX	105	32	310	108	G BRIT	176	94	250	144	DAENM	122	81	491	297	SPAN	176	94	250	144	OESTER	176	94	250	144
ITAL	2877	705	7651	1671	ITAL	3722	841	5706	837	ITAL	148	111	183	137	BELLUX	529	338	980	650	BELLUX	529	338	980	650	ITAL	3034	2973	5214	4904	G BRIT	198	131	334	212	ITAL	5119	750	10685	1474	G BRIT	198	131	334	212	SPAN	217	104	217	104	NEUSEE	158	124	158	124	AUSF	281*	125*	1373*	754*	LV	29	10	29	10	BELLUX	105	32	310	108	G BRIT	176	94	250	144	DAENM	122	81	491	297	SPAN	176	94	250	144	OESTER	176	94	250	144
SCHWZ	1632	391	2087	563	SCHWZ	242	64	435	122	SCHWZ	148	111	183	137	BELLUX	529	338	980	650	BELLUX	529	338	980	650	ITAL	3034	2973	5214	4904	G BRIT	198	131	334	212	ITAL	5119	750	10685	1474	G BRIT	198	131	334	212	SPAN	217	104	217	104	NEUSEE	158	124	158	124	AUSF	281*	125*	1373*	754*	LV	29	10	29	10	BELLUX	105	32	310	108	G BRIT	176	94	250	144	DAENM	122	81	491	297	SPAN	176	94	250	144	OESTER	176	94	250	144
INDIEN	14054	1035	22781	1744	INDIEN	2233	168	5035	347	INDIEN	148	111	183	137	BELLUX	529	338	980	650	BELLUX	529	338	980	650	ITAL	3034	2973	5214	4904	G BRIT	198	131	334	212	ITAL	5119	750	10685	1474	G BRIT	198	131	334	212	SPAN	217	104	217	104	NEUSEE	158	124	158	124	AUSF	281*	125*	1373*	754*	LV	29	10	29	10	BELLUX	105	32	310	108	G BRIT	176	94	250	144	DAENM	122	81	491	297	SPAN	176	94	250	144	OESTER	176	94	250	144
CHINA	2852	259	6679	544	CHINA	629	119	629	119	CHINA	148	111	183	137	BELLUX	529	338	980	650	BELLUX	529	338	980	650	ITAL	3034	2973	5214	4904	G BRIT	198	131	334	212	ITAL	5119	750	10685	1474	G BRIT	198	131	334	212	SPAN	217	104	217	104	NEUSEE	158	124	158	124	AUSF	281*	125*	1373*	754*	LV	29	10	29	10	BELLUX	105	32	310	108	G BRIT	176	94	250	144	DAENM	122	81	491	297	SPAN	176	94	250	144	OESTER	176	94	250	144
AUSF	10011*	959*	18664*	1895*	AUSF	3385*	377*	6393*	636*	AUSF	148	111	183	137	BELLUX	529	338	980	650	BELLUX	529	338	980	650	ITAL	3034	2973	5214	4904	G BRIT	198	131	334	212	ITAL	5119	750	10685	1474	G BRIT	198	131	334	212	SPAN	217	104	217	104	NEUSEE	158	124	158	124	AUSF	281*	125*	1373*	754*	LV	29	10	29	10	BELLUX	105	32	310	108	G BRIT	176	94	250	144	DAENM	122	81	491	297	SPAN	176	94	250	144	OESTER	176	94	250	144
LV	6153	395	8273	515	LV	900	94	2122	216	LV	148	111	183	137	BELLUX	529	338	980	650	BELLUX	529	338	980	650	ITAL	3034	2973	5214	4904	G BRIT	198	131	334	212	ITAL	5119	750	10685	1474	G BRIT	198	131	334	212	SPAN	217	104	217	104	NEUSEE	158	124	158	124	AUSF	281*	125*	1373*	754*	LV	29	10	29	10	BELLUX	105	32	310	108	G BRIT	176	94	250	144	DAENM	122	81	491	297	SPAN	176	94	250	144	OESTER	176	94	250	144
PV	711	140	2141	434	PV	900	94	2122	216	PV	148	111	183	137	BELLUX	529	338	980	650	BELLUX	529	338	980	650	ITAL	3034	2973	5214	4904	G BRIT	198	131	334	212	ITAL	5119	750	10685	1474	G BRIT	198	131	334	212	SPAN	217	104	217	104	NEUSEE	158	124	158	124	AUSF	281*	125*	1373*	754*	LV	29	10	29	10	BELLUX	105	32	310	108	G BRIT	176	94	250	144	DAENM	122	81	491	297	SPAN	176	94	250	144	OESTER	176	94	250	144
FRANKR	10	1	388	75	FRANKR	1905	222	3351	317	FRANKR	148	111	183	137	BELLUX	529	338	980	650	BELLUX	529	338	980	650	ITAL	3034	2973	5214	4904	G BRIT	198	131	334	212	ITAL	5119	750	10685	1474	G BRIT	198	131	334	212	SPAN	217	104	217	104	NEUSEE	158	124	158	124	AUSF	281*	125*	1373*	754*	LV	29	10	29	10	BELLUX	105	32	310	108	G BRIT	176	94	250	144	DAENM	122	81	491	297	SPAN	176	94	250	144	OESTER	176	94	250	144
ITAL	970	152	2556	401	ITAL	861	55	1039	90	ITAL	148	111	183	137	BELLUX	529	338	980	650	BELLUX	529	338	980	650	ITAL	3034	2973	5214	4904	G BRIT	198	131	334	212	ITAL	5119	750	10685	1474	G BRIT	198	131	334	212	SPAN	217	104	217	104	NEUSEE	158	124	158	124	AUSF	281*	125*	1373*	754*	LV	29	10	29	10	BELLUX	105	32	310	108	G BRIT	176	94	250	144	DAENM	122	81	491	297	SPAN	176	94	250	144	OESTER	176	94	250	144
G BRIT	1191	148	1531	190	G BRIT	60	7	736	79	G BRIT	148	111	183	137	BELLUX	529	338	980	650	BELLUX	529	338	980	650	ITAL	3034	2973	5214	4904	G BRIT	198	131	334	212	ITAL	5119	750	10685	1474	G BRIT	198	131	334	212	SPAN	217	104	217	104	NEUSEE	158	124	158	124	AUSF	281*	125*	1373*	754*	LV	29	10	29	10	BELLUX	105	32	310	108	G BRIT	176	94	250	144	DAENM	122	81	491	297	SPAN	176	94	250	144	OESTER	176	94	250	144
OESTER	433	61	564	77	OESTER	1905	222	3351	317	OESTER	148	111	183	137	BELLUX	529	338	980	650	BELLUX	529	338	980	650	ITAL	3034	2973	5214	4904	G BRIT	198	131	334	212	ITAL	5119	750	10685	1474	G BRIT	198	131	334	212	SPAN	217	104	217	104	NEUSEE	158	124	158	124	AUSF	281*	125*	1373*	754*	LV	29	10	29	10	BELLUX	105	32	310	108	G BRIT	176	94	250	144	DAENM	122	81	491	297	SPAN	176	94	250	144	OESTER	176	94	250	144
JUGOSL	645	130	1555	325	JUGOSL	228	47	786	137	JUGOSL	148	111	183	137	BELLUX	529	338	980	650	BELLUX	529	338	980	650	ITAL	3034	2973	5214	4904	G BRIT	198	131	334	212	ITAL	5119	750	10685	1474	G BRIT	198	131																																															

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988							
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
5102 10 800									ITAL	373	343	562	518									5105 30 900								
ZIEGENHAARE NICHT GEKREMP N GEKAEEMMT									G BRIT	173	117	173	117									FEINE TIERHAARE GEKAEEMMT								
EINF	1348*	2785*	2444*	5252*					PORTUG													EINF	523*	864*	1201*	2065*				
AUS LG	229	512	296	1128					SCHWZ	50	55	56	75									AUS LG	35	59	65	106				
FRANKR	7	75	15	143					5103 20 990									FRANKR	44	66	146	255								
BELLUX	76	98	199	255					ABFALL V WOLLE D FEINEN TIERH CARBON									ITAL	3	13	102	273								
ITAL	14	76	111	380					EINF	102*	55*	230*	106*									G BRIT	38	74	108	182				
G BRIT	134	185	200	239					AUSF			438*	238*									SCHWZ	14	186	19	285				
S AFR	573	826	979	1244					ITAL			344	148									PERU	184	250	284	541				
USA			92	515					5103 30 000									ARGENT	260	247	557	523								
CHILE	28	177	28	177					ABFAELLE VON GROESEN TIERHAAREN									AUSF	508*	875*	960*	1071*								
ARGENT	50	33	173	198					EINF	89*	52*	215*	116*									ITAL	678	715	820	887				
IRAN	14	181	44	857					ITAL	89	52	89	52									GRIECH	60	95	60	95				
AFGHAN	10	58	10	58					5104 00 000									5105 40 000												
CHINA	287	1085	419	2723					REISSPINNST A WOLLE ODER TIERHAAREN									GROBE TIERHAARE GEKREMPILT U GEKAEEMMT												
AUSF	250*	1178*	560*	2611*					EINF	211*	50*	319*	110*									EINF	48*	72*	255*	281*				
FRANKR	17	135	52	175					AUSF	11*	3*	139*	41*									FRANKR			192	184				
BELLUX	6	22	52	350					5105 10 000									G BRIT	48	72	63	97								
ITAL	225	803	325	1544					WOLLE GEKREMPILT									AUSF	308*	172*	735*	463*								
G BRIT	10	212	28	451					EINF	217*	225*	336*	365*									BELLUX	92	61	92	61				
SPAN			100	85					BELLUX	119	89	160	122									ITAL	81	52	111	70				
5102 10 900									TUERK	18	55	18	55									G BRIT	132	57	132	57				
KANINCHENHAARE USW N GEKREMP N GEKAE									NEUSEE	74	55	74	55									MEXIKO			140	95				
EINF	95*	159*	129*	291*					AUSF	160*	137*	213*	183*									JAPAN			164	114				
BELLUX	34	95	63	215					BELLUX	107	90	107	90									5106 10 100								
AUSF	5*	39*	11*	55*					5105 21 000									WOLLSTREICHGARN >85GHT ROH F EINZELVK												
5102 20 000									5105 10 000									EINF	782*	1296*	1742*	3417*								
GROBE TIERHAARE N GEKREMP N GEKAEEMMT									WOLLE GEKREMPILT									FRANKR	188	351	314	1143								
EINF	1420*	589*	2971*	1309*					BELLUX	119	89	160	122									BELLUX	236	371	600	873				
NIEDL	715	392	1576	948					TUERK	18	55	18	55									NIEDL	199	278	493	697				
GRIECH	250	48	559	109					NEUSEE	74	55	74	55									ITAL	87	152	121	218				
PAKIST	354	54	515	94					AUSF	160*	137*	213*	183*									G BRIT	13	25	92	161				
AUSF	21*	53*	130*	100*					BELLUX	107	90	107	90									DAENM	28	115	38	143				
5103 10 100									5105 21 000									SCHWZ			66	152								
KAEMML V WOLLE D F TIERHAAR N CARBON									WOLLE GEKAEEMMT I LOSER FORM OPEN TOPS									AUSF	450*	592*	550*	872*								
EINF	2324*	1273*	3144*	1805*					EINF	4319*	6317*	7495*	10651*									BELLUX	195	271	244	372				
AUS LG	89	45	89	45					FRANKR	3335	4950	5554	8554									NIEDL	135	200	161	239				
FRANKR	71	28	343	183					NIEDL	285	301	285	301									SCHWZ	95	156	95	156				
BELLUX	53	29	187	92					ITAL	255	408	559	515									5106 10 900								
G BRIT	65	22	135	110					G BRIT	313	478	608	466									AND WOLLSTREICHGARN >85GHT F EINZELVK								
S AFR	171	188	273	244					AUSTRAL	112	157	168	200									EINF	1355*	2269*	2041*	3559*				
PERU	22	19	98	91					AUSF	322*	355*	354*	387*									FRANKR	30	51	54	95				
URUGU	1186	578	1211	589					FRANKR	209	252	209	252									BELLUX	195	236	288	377				
ARGENT	722	384	771	423					POLEN	91	85	91	85									NIEDL	281	371	334	464				
AUSF	3294*	2148*	7075*	4478*					5105 29 000									ITAL	51	182	155	490								
FRANKR	10	12	295	148					ANDERE WOLLE GEKAEEMMT									G BRIT	472	845	727	1326								
BELLUX	381	205	932	456					EINF	16861*	22274*	33570*	43178*									DAENM	47	178	47	178				
ITAL	2033	1518	4219	2947					AUS LG	1533	1218	2709	2276									SPAN	225	278	328	421				
OESTER	121	29	189	113					FRANKR	5173	8955	12028	18105									SCHWZ	33	88	44	99				
POLEN	198	129	195	129					BELLUX	1899	3219	4495	7307									OESTER	21	39	82	105				
USA	77	50	152	99					ITAL	509	572	1014	1294									AUSF	1171*	1822*	2385*	3427*				
CHINA	57	35	523	359					G BRIT	2233	2440	3219	3518									PV	70	332	83	358				
5103 10 900									SPAN	302	528	400	755									BELLUX	304	361	546	611				
KAEMML V WOLLE D F TIERHAAREN CARBON									SCHWZ	308	518	525	912									NIEDL	430	595	1061	1439				
EINF	306*	237*	604*	495*					S AFR	402	575	3055	3697									DAENM	63	85	83	118				
FRANKR	155	83	319	235					BRASIL	1201	1064	2279	1929									SCHWZ	235	322	502	714				
BELLUX	151	154	161	165					URUGU	3395	2768	5592	4864									OESTER	58	254	60	259				
S AFR			124	92					ARGENT	367	345	692	605									JUGOSL	13	71	13	71				
AUSF	55*	83*	55*	83*					AUSTRAL	48	77	48	77									5106 20 110								
FRANKR	41	73	41	73					AUSF	10045*	15244*	28520*	39984*									STREICHGARN A FEIN TIERHAAR >85% ROH								
5103 20 100									LV	94	96	212	270									EINF	3*	8*	68*	145*				
GARNABFALL V WOLLE D FEINEN TIERHAAR									FRANKR	735	1271	2196	3609									AUS LG			1	2				
EINF	321*	74*	740*	140*					BELLUX	158	221	347	543									FRANKR			30	63				
AUSF	1171*	272*	1958*	441*					NIEDL	60	72	210	239									AUSF	10*	23*	57*	120*				
FRANKR	53	60	53	60					ITAL	3401	4982	7344	10629									PV				1				
ITAL	929	175	1385	287					G BRIT	1086	1579	1841	2492									BELLUX	6	13	45	73				
5103 20 910									GRIECH	403	540	793	1052									5106 20 190								
ABFALL V WOLLE D FEIN TIERH N CARBON									FINNL	199	232	199	232									AND STREICHGARN A FEIN TIERHAAR >85%								
EINF	811*	185*	1197*	358*					SCHWZ	1333	2345	3501	5527									EINF	4*	25*	49*	128*				
AUS LG			10	10					OESTER	336	435	942	1298									AUSF	57*	73*	138*	159*				
BELLUX	42	30	175	114					JUGOSL	48	66	1043	1431									BELLUX	54	68	54	68				
G BRIT	129	58	157	80					UNGARN			48	79									NIEDL			40	57				
AUSF	1531*	890*	2491*	1032*					KANADA			395	353									5106 20 910								
FRANKR	278	75	278	75					LIBAN			31	54									WOLLSTREICHGARN <85GHT ROH F EINZELVK								
BELLUX	837	78	1257	152					IRAN			4695	6995									EINF	36*	102*	247*	588*				
									SINGAP			195	291																	
									CHINA	1445	1950	1445	1950																	
									SKOREA	401	555	1277	2022																	
									JAPAN	344	792	429	950																	
									HONGK	82	84	82	84																	

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
FRANKR			91	188	AUSF	125*	133*	173*	248*	5108 20 900				
BELLUX	21	48	68	133	BELLUX	125	123	128	123	AND KAMMGARN A FEIN TIERHAAR N F EVK				
ITAL	1	6	31	143	SCHWZ			36	90	EINF	61*	394*	229*	983*
AUSF	148*	194*	418*	859*	5107 20 810					FRANKR		7	18	58
MARDKK	137	180	401	538	WOLLKAMMGARN <85% M SYNTH SPINNFA ROH					G BRIT	54	357	196	862
5106 20 990					EINF	123*	200*	657*	913*	AUSF	1071*	776*	1071*	777*
AND WOLLSTREICHGARN <88GHT F EINZELVK					AUS LG	38	36	40	38	BELLUX	1067	768	1067	768
EINF	291*	688*	483*	1034*	ITAL	11	31	409	887	5109 10 100				
FRANKR	67	118	107	219	SCHWZ	64	120	97	169	GARN A WOLLE USW >85% 125-500G/M2 EVK				
NIEDL			41	79	SKOREA	38	36	140	141	EINF	307*	1646*	733*	3372*
ITAL	189	468	231	642	AUSF	189*	339*	450*	839*	FRANKR	79	781	201	1626
OESTER	45	64	45	64	PV	2	3	160	282	NIEDL	11	33	82	123
AUSF	179*	228*	414*	548*	BELLUX	30	64	30	64	ITAL	148	545	280	981
NIEDL	160	163	354	379	SCHWZ	72	128	108	192	G BRIT	10	24	24	76
SCHWZ			12	71	OESTER	40	64	48	91	GRIECH	11	65	11	65
5107 10 100					MALAYS			158	279	SPAN	4	60	7	74
WOLLKAMMGARN >88GHT ROH N F EINZELVK					5107 20 890					SCHWZ	29	100	102	300
EINF	4091*	10879*	8390*	22644*	AND WOLLKAMMGARN <88GHT M SYN SPINNFA					AUSF	99*	345*	268*	886*
AUS LG	127	183	153	218	EINF	862*	1742*	1033*	3513*	PV				1
FRANKR	982	2537	2884	6139	FRANKR	87	49	120	248	NIEDL	20	68	44	167
BELLUX	882	1202	1241	1798	ITAL	484	1598	836	3075	NDRWEG	43	112	103	285
ITAL	137	644	409	1785	AUSF	648*	1751*	1064*	2820*	OESTER	12	77	24	184
SPAN	60	81	235	603	PV	14	37	72	178	5109 10 900				
SCHWZ	1900	6116	3545	11761	NIEDL	66	181	107	257	GARN A WOLLE USW >85% >500G/M2 EVK				
OESTER	36	96	42	106	G BRIT	81	188	173	405	EINF	894*	2818*	1788*	5703*
JUGOSL			42	85	DAENM	139	376	193	518	FRANKR	170	726	331	1412
PERU	39	63	199	279	GRIECH	6	24	30	106	BELLUX	230	486	420	1037
SKOREA	68	130	99	148	SCHWZ	29	99	86	260	NIEDL	191	580	389	1061
AUSF	9280*	22867*	17755*	42196*	OESTER	103	306	189	468	ITAL	113	368	186	630
PV			4	12	JUGOSL	11	27	69	168	G BRIT	14	59	31	133
FRANKR	378	1033	1167	1907	ISRAEL	77	219	81	231	DAENM	3	16	22	79
BELLUX	430	676	537	889	5107 20 910					SPAN	14	127	22	281
NIEDL	176	291	705	1263	WOLLKAMMGARN <88GHT AND SPINNFA GEM					SCHWZ	118	382	298	868
ITAL	6101	15388	11636	28851	EINF	61*	176*	68*	197*	AUSF	208*	714*	305*	1072*
G BRIT	1520	3809	2738	6852	ITAL	26	93	31	108	FRANKR	12	63	12	63
SPAN	18	74	41	172	SCHWZ	20	67	22	64	NIEDL	32	98	49	139
SCHWED	1	1	25	63	AUSF	28*	84*	40*	114*	ITAL	14	62	24	100
SCHWZ	112	261	220	524	ITAL	22	76	27	93	DAENM	32	60	32	62
OESTER	111	288	146	326	5107 20 990					NDRWEG	13	68	26	103
KANADA	104	272	134	358	AND WOLLKAMMGARN <85% AND SPINNFA GEM					SCHWZ	80	143	87	246
ISRAEL	189	589	230	717	EINF	123*	453*	274*	1369*	OESTER	23	121	44	224
AUSTRAL	68	140	68	140	ITAL	101	390	234	1232	5109 90 100				
5107 10 900					AUSF	137*	289*	249*	815*	GARN A WOLLE USW <85% 125-500G/M2 EVK				
AND WOLLKAMMGARN >88GHT NI F EINZELVK					PV			7	18	EINF	36*	274*	295*	1328*
EINF	981*	2891*	1990*	6024*	SCHWZ	32	80	77	179	FRANKR	10	203	66	608
FRANKR	76	252	139	427	OESTER	71	164	88	202	NIEDL	3	4	44	142
BELLUX	262	361	339	619	5108 10 100					ITAL	1	8	114	461
NIEDL	30	79	66	189	STREICHGARN A FEIN TIERH ROH NI F EVK					SCHWZ	2	9	37	123
ITAL	342	1624	584	2683	EINF	31*	114*	67*	849*	AUSF	69*	223*	79*	323*
IRLAND	32	76	73	167	G BRIT	13	22	49	486	NIEDL	21	78	21	83
DAENM	3	4	63	71	AUSF	3*	10*	5*	22*	OESTER	14	52	21	84
SPAN	39	106	94	247	5108 10 900					5109 90 900				
SCHWZ	14	36	194	680	AND STREICHGARN A TIERHAAR NI F EVK					GARN A WOLLE USW < 85% > 500G/M2 EVK				
OESTER	193	482	425	1009	EINF	82*	859*	111*	1266*	EINF	767*	2606*	1438*	4868*
AUSF	3218*	8172*	6144*	13219*	FRANKR	47	818	53	893	FRANKR	63	269	136	620
PV	20	66	28	86	ITAL	6	37	41	229	NIEDL	39	120	101	187
FRANKR	664	797	720	1086	G BRIT			17	130	ITAL	226	780	336	1196
BELLUX	122	123	220	238	AUSF	*	1*	6*	21*	G BRIT	326	1113	13	84
NIEDL	185	307	383	663	5108 20 100					SCHWZ	27	74	84	136
ITAL	312	846	430	1243	AND KAMMGARN A FEIN TIERHAAR ROH N F EVK					ISRAEL	34	96	40	116
G BRIT	1235	3668	1956	5778	EINF	348*	1183*	845*	1879*	AUSF	208*	481*	327*	954*
DAENM	11	32	60	181	FRANKR	136	637	210	806	BELLUX	132	179	166	272
GRIECH	20	92	24	129	G BRIT	209	642	334	1069	NIEDL	4	14	33	110
SCHWED	13	44	35	107	AUSF	6*	9*	16*	21*	ITAL	24	90	37	139
SCHWZ	268	771	480	1391	5108 20 100					OESTER	23	101	62	224
OESTER	128	342	278	723	KAMMGARN A FEIN TIERHAAR ROH N F EVK					5110 00 000				
USA	157	336	167	336	EINF	126*	383*	330*	1029*	GARN A GROB TIER- ROSSHAAR F EINZELVK				
KANADA	79	210	160	393	FRANKR	16	28	104	264	EINF	24*	82*	66*	170*
ISRAEL	136	517	198	761	ITAL	43	113	117	396	BELLUX	21	61	61	128
5107 20 100					G BRIT	40	188	80	168	AUSF	78*	168*	247*	411*
WOLLKAMMGARN WOLL/TIERHAAR >88GHT ROH					OESTER			29	79	ITAL	66	74	72	69
EINF	66*	124*	97*	242*	AND WOLLKAMMGARN M ANT WOLL/TIERH>85%					SCHWZ	56	84	124	170
BELLUX	49	96	49	96	EINF	126*	383*	330*	1029*	OESTER	20	84	40	167
PERU			42	118	FRANKR	16	28	104	264	5111 11 000				
AUSF	81*	77*	213*	194*	ITAL	43	113	117	396	WOLLSTREICHGARNGEW >85% <300G/M2 EVK				
UNGARN			77	64	G BRIT	40	188	80	168	EINF	863*	4071*	1601*	6911*
5107 20 300					OESTER			29	79					
AND WOLLKAMMGARN M ANT WOLL/TIERH>85%														
EINF	126*	383*	330*	1029*										
FRANKR	16	28	104	264										
ITAL	43	113	117	396										
G BRIT	40	188	80	168										
OESTER			29	79										

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988							
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
	dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM		dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM		dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM
AUS LG		2		48		67		CHINA	5	15	265	620	FRANKR	22	154	120	644													
FRANKR	57	173	134	406	SKOREA	31	138	31	138	HONGK	53	135	53	135	ITAL	674	6282	1421	12505											
NIEDL	81	90	117	142	G BRIT	211	1138	243	1351	5111 30 300					G BRIT	10	133	27	234											
ITAL	265	1293	700	3045	IRLAND	11	50	14	73	WSTREICHGGEW <85%300-450G/M2 SYNT SPF					SPAN	28	153	42	230											
G BRIT	211	1138	243	1351	SCHWZ	11	54	21	120	EINF	1574*	4477*	2029*	5111*	OESTER	14	42	20	123											
IRLAND	11	50	14	73	CSZR	218	1164	299	1568	FRANKR	1	7	11	57	TUERK	7	26	38	145											
SCHWZ	11	54	21	120	URUGU	5	76	7	53	ITAL	1564	4440	2008	5008	AUSF	1080*	5185*	1927*	10121*											
OESTER	218	1164	299	1568						AUSF	513*	1515*	574*	1793*	LV	1	3	1	3											
CSZR	218	1164	299	1568						PV	172	501	188	539	PV	114	787	202	1429											
URUGU	5	76	7	53						ITAL	19	57	20	60	FRANKR	25	120	49	250											
AUSF	189*	983*	384*	2147*						MALTA	39	119	81	248	BELLUX	23	204	55	477											
LV										JUGOSL	76	216	77	220	NIEDL	20	101	50	311											
PV	41	218	133	775						TUERK	25	55	25	55	ITAL	241	617	364	1271											
BELLUX	8	44	23	139						SKOREA	350	887	350	887	G BRIT	150	593	248	1041											
ITAL	6	64	13	100						5111 30 900					DAENM	8	50	16	102											
GRIECH	7	39	26	163						WSTREICHGGEW <85% >450G/M2 SYN SPINNF					PORTUG	21	99	55	390											
SCHWZ	24	117	28	141						EINF	855*	2377*	1258*	3475*	SCHWED	5	50	15	153											
OESTER	27	93	42	185						AUS LG					FINNL	1	5	15	109											
JUGOSL	8	60	25	185						FRANKR	72	155	75	163	SCHWZ	287	1062	498	1915											
CSZR										NIEDL	21	60	25	108	OESTER	77	527	112	843											
RUMAEN	21	88	44	212						ITAL	661	1841	1014	2737	JUGOSL	127	938	237	1832											
S AFR										G BRIT	99	247	107	278	CSZR			11	71											
SKOREA	39	205	89	467						PV	107	261	107	261	UNGARN	19	139	32	241											
5111 19 100										NIEDL	60	155	60	158	USA	18	100	40	228											
WOLLSTREICHGGEW >85% 300-450G/M2 EVK										G BRIT	10	82	17	139	SKOREA	2	11	19	125											
EINF	1274*	5007*	2003*	7838*						GRIECH	133	380	148	392	JAPAN	4	57	9	133											
FRANKR	32	106	33	116						OESTER	131	377	132	383	5112 19 100															
ITAL	808	3220	1359	5359						JUGOSL	38	107	35	107	WKAMMGGEW FEIN TIERH >85% 200-375G/M2															
G BRIT	38	289	129	897						USA	11	52	18	91	EINF	2684*	17848*	6258*	42263*											
DAENM	9	141	9	141						SKOREA	19	149	37	329	AUS LG	3	27	145	451											
SCHWZ	9	44	14	95						5111 90 100					FRANKR	162	1032	551	2931											
OESTER	254	921	329	1174						WOLLSTREICHGARNGEWE >10% SEIDENANT					BELLUX	27	258	34	328											
ARGENT	105	211	105	211						EINF	9*	80*	38*	371*	ITAL	1327	11032	3213	27240											
AUSF	343*	1481*	371*	1654*						ITAL	8	69	34	314	G BRIT	174	1259	342	2650											
PV	25	101	38	176						AUSF	11*	91*	34*	244*	PORTUG	24	107	58	327											
FRANKR	28	157	30	185						PV	2	21	3	34	CSZR	242	1252	803	2433											
ITAL	39	148	40	155						5111 90 910					OESTER	49	105	69	213											
G BRIT	12	61	12	63						WOLLSTREICHGARNGEWE < 85% < 300G/M2					CSZR	134	254	179	322											
GRIECH	37	178	37	178						EINF	25*	127*	62*	310*	S AFR	17	88	17	88											
JUGOSL	13	68	24	124						ITAL	20	108	41	190	URUGU	20	80	310	1091											
RUMAEN	15	59	15	62						AUSF	23*	111*	55*	285*	ARGENT	5	30	18	105											
MAURIT	27	162	27	162						PV	23	106	45	213	CHINA	40	93	40	93											
SKOREA	127	369	127	369						5111 90 930					SKOREA	285	1417	553	3290											
JAPAN	4	53	4	53						WOLLSTREICHGARNGEWE < 85% < 300-450G/M2					AUSF	2912*	12978*	5946*	25497*											
5111 19 900										EINF	230*	632*	328*	861*	LV	77	378	100	495											
WOLLSTREICHGARNGEWE >85% >450G/M2 EVK										ITAL	228	619	325	844	PV	218	1475	533	3309											
EINF	489*	1420*	893*	2667*						AUSF	5*	30*	7*	40*	FRANKR	43	240	55	540											
AUS LG		2		7						5111 90 910					BELLUX	131	694	226	1315											
NIEDL	5	24	21	138						WOLLSTREICHGARNGEWE < 85% < 300G/M2					NIEDL	1278	3160	2904	7068											
ITAL	287	787	475	1269						EINF	151*	501*	153*	551*	ITAL	5	32	17	133											
G BRIT	29	109	99	394						ITAL	20	108	41	190	G BRIT	165	765	288	1334											
DAENM	36	122	40	278						AUSF	23*	111*	55*	285*	IRLAND	17	98	34	150											
SCHWZ	10	51	13	105						PV	2	21	3	34	DAENM	19	110	33	192											
OESTER	146	272	189	412						5111 90 930					GRIECH	131	1034	282	2060											
AUSF	568*	2188*	1085*	3420*						WOLLSTREICHGARNGEWE < 85% < 300-450G/M2					PORTUG	193	454	266	632											
PV	134	572	165	645						EINF	25*	127*	62*	310																



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988							
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
5202 99 000									DESTER	1810	1500	2699	2266	NIEDL	62	68	101	118												
ANDERE ABFAELLE VON BAUMWOLLE									TUERK	669	382	669	382	ITAL	638	397	895	700												
EINF	26647*	3279*	47703*	5968*					AEGYPT	191	109	493	298	GRIECH	838	457	985	816												
AUS LG	746	92	1304	194					AUSF	5841*	3218*	11199*	6330*	DESTER	181	140	237	218												
FRANKR	1150	137	3012	420					LV			23	18	TUERK	154	95	158	59												
NIEDL	730	83	1214	167					FRANKR	427	241	847	536	AEGYPT	483	368	1107	927												
ITAL	819	84	886	96					BELLUX	581	326	1363	778	SUDAN	301	163	704	390												
G BRIT	706	225	1502	425					NIEDL	162	89	528	258	S AFR	150	97	150	97												
GRIECH	6380	860	9987	1333					ITAL	40	25	189	110	BRASIL	307	202	558	381												
SCHWZ	4800	518	7955	924					C BRIT	438	377	694	570	INDIEN	698	468	912	601												
OESTER	2228	284	4033	449					DAENM	295	188	384	200	THAIL	315	187	805	498												
TUERK	872	138	1387	213					GRIECH	682	373	1873	1023	CHINA			200	111												
UDSSR	661	78	788	93					SPAN	1102	534	1856	755																	
UNGARN	784	86	1488	109					FINNL			1856	755	AUSF	343*	342*	1863*	1312*												
S AFR	444	51	507	77					OESTER	1713	809	3061	1858	FRANKR	13	10	380	349												
USA	891	40	1358	95					USA	311	256	492	401	NIEDL			201	138												
BRASIL	1323	175	3850	574					5205 12 000					ITAL	86	90	698	542												
THAIL	600	93	1840	241					BWGARN >85% UNGEZW UNGEK	714,29-232,56				PORTUG	189	164	199	164												
CHINA	1000	99	1000	99																										
JAPAN	700	121	1402	245																										
AUSF	17298*	2551*	33817*	4912*					BWGARN >85% UNGEZW UNGEK	714,29-232,56																				
FRANKR	4848	745	10405	1596					EINF	38092*	21522*	58162*	32897*																	
BELLUX	588	86	762	114					AUS LG	4032	2134	4904	2623																	
NIEDL	2471	249	4631	691					FRANKR	1619	1000	2579	1610	ITAL	37	64	341	543												
ITAL	2284	328	3674	510					BELLUX	213	118	508	289	GRIECH	342	370	342	370												
G BRIT	4132	517	7302	873					NIEDL	897	604	1765	1006	SCHWZ	95	148	108	180												
FINNL	364	59	490	78					ITAL	1170	780	2293	1465	PERU	270	368	391	487												
SCHWZ	2203	393	4959	840					G BRIT	484	271	984	583	INDIEN	85	63	68	63												
OESTER	39	2	547	85					GRIECH	2079	1285	3745	2328	AUSF	242*	670*	288*	742*												
5203 00 000									SPAN	270	227	662	430	FRANKR	43	108	43	108												
BAUMWOLLE GEKREMPILT ODER GEKAEMMT									SCHWZ	234	124	569	312	ITAL	45	88	45	88												
EINF	248*	297*	547*	618*					OESTER	410	251	857	547	DESTER	149	459	169	466												
ITAL	70	53	83	63					TUERK	15777	9538	21067	12822																	
SCHWZ	133	185	286	422					UNGARN	200	51	447	189																	
TUERK			126	68					AEGYPT	1580	946	2102	1252																	
AUSF	217*	48*	304*	84*					SIMBAB	709	324	854	409																	
5204 11 000									KOLUMB	341	188	341	188																	
NAEKGARN A BAUMWOLLE >85% NI EINZELVK									BRASIL	6959	3473	8657	4355																	
EINF	166*	399*	507*	1128*					SYRIEN	71	39	1108	591																	
AUS LG			1	2					ISRAEL	383	163	383	163																	
BELLUX	32	126	42	162					PAKIST	2114	1029	8470	2659																	
NIEDL	13	37	90	268					INDIEN	2251	1009	3177	1412																	
ITAL	9	9	45	95					THAIL			163	73																	
G BRIT	23	39	90	147					AUSF	18916*	11683*	31806*	19251*																	
JUGOSL			30	59					LV			7	6																	
CSSR			28	85					FRANKR	2880	2021	5542	3769																	
ISRAEL	60	131	61	134					BELLUX	2098	1220	3599	2050																	
AUSF	160*	403*	422*	1119*					NIEDL	4357	2267	7349	4026																	
PV	14	68	48	207					ITAL	4418	2797	8605	3882																	
FRANKR	85	39	162	163					G BRIT	2601	1690	4092	2800																	
NIEDL	22	50	37	88					IRELAND	2	5	82	63																	
G BRIT	2	6	23	109					GRIECH	325	216	684	329																	
OESTER	25	83	49	178					SCHWED	66	140	74	159																	
JUGOSL	4	23	29	116					SCHWZ	238	208	643	456																	
5204 18 000									OESTER	1095	629	2059	1246																	
NAEKGARNE A BAUMWOLLE <85% NI EINZVK									UNGARN	130	89	130	89																	
EINF	140*	140*	229*	291*					USA	59	51	89	89																	
ITAL	137	134	148	167					ISRAEL	138	135	366	231																	
AUSF	3*	17*	6*	39*					5205 13 000																					
PV	2	10	4	20					BWGARN >85% UNGEZW UNGEK	232,56-192,31																				
5204 20 000									EINF	22201*	14770*	34293*	22878*																	
NAEKGARN A BAUMWOLLE >85GHT FUER EVK									AUS LG	2073	1300	2855	1676																	
EINF	221*	406*	533*	1106*					FRANKR	118	78	115																		

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988						
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM				
5205 23 000	BWGARN >85% UNGEZW GEK 232,56-192,31								FRANKR	18	63	39	135	BELLUX	52	48	151	196		
EINF	11934*	9575*	19745*	16033*	OESTER	15	52	25	89	ITAL	57	175	382	653	JUGOSL	100	73	100	73	
AUS LG	1736	1230	2287	1652	ISRAEL			44	155	AEGYPT	774	657	1137	959	S AFR	239	162	496	375	
FRANKR			153	105	BRASIL					INDIEN	1163	769	1552	1034	THAIL	490	289	490	289	
ITAL	853	803	1314	1325	CHINA					AUSF	1256*	1148*	2570*	2117*	FRANKR	215	208	240	232	
GRIECH	2677	2545	4901	4409	5205 25 900								BELLUX	904	794	1618	1324			
PORTUG	100	129	100	129	BWGARN >85% UNGEZWIRN GEKAEMMT <83,33								ITAL	114	124	321	317			
SPAN	105	99	194	176	EINF	677*	1492*	1595*	3236*	SCHWZ			327	174						
SCHWZ	682	653	1112	1116	AUS LG			59	61	5205 35 100										
OESTER	347	326	791	732	ITAL	322	730	646	1475	BWGARN >85% GEZW UNGEKAEMMT 125-83,33										
JUGOSL	94	59	213	137	SCHWZ	254	659	645	1419	EINF	80*	121*	736*	975*						
TUERK	282	248	1300	1118	AEGYPT	30	50	89	111	AUS LG			5	7						
MAROKK	64	61	64	61	PERU	38	41	150	189	SCHWZ	1	2	75	181						
AEGYPT	824	646	1736	1290	AUSF	25*	39*	261*	377*	AEGYPT	50	60	125	149						
SUDAN	68	43	259	159	ITAL	25	39	84	117	PERU			134	181						
S AFR	265	177	255	177	G BRIT				118	THAIL			327	337						
KOLUMB	360	229	412	265	OESTER				142	AUSF	96*	146*	423*	483*						
JUGOSL	412	413	482	413	5205 31 000								ITAL	86	124	413	461			
BRASIL	3550	2407	4711	3135	BWGARN >85% GEZWIR UNGEKAEMMT >714,29								5205 35 900							
ARGENT	813	643	934	744	EINF	822*	577*	1299*	962*	BWGARN >85% GEZWIRN UNGEKAEMMT <83,33										
INDIEN	64	39	274	192	AUS LG	40	14	40	14	EINF	9*	25*	77*	150*						
INDONE			135	99	BELLUX					ITAL	6	15	28	76						
CHINA			100	65	DAENM					AUSF	*	*	*	*						
AUSF	7687*	7031*	13229*	12697*	SCHWZ					5205 41 000										
FRANKR	1059	1009	1878	1783	BWGARN >85% GEZWI UNGEK 714,29-232,56								BWGARN >85% GEZWIRNT GEKAEMMT >714,29							
BELLUX	294	234	475	375	EINF	18559*	9977*	25526*	14168*	EINF	475*	441*	748*	794*						
NIEDL			63	64	AUS LG	5284	2107	6129	2859	ITAL	343	264	354	291						
ITAL	2091	1700	2595	2216	BELLUX					OESTER	22	42	125	155						
G BRIT	992	975	1857	1825	NIEDL					JUGOSL			120	180						
DAENM	31	47	140	158	GRIECH					AUSF	23*	53*	37*	83*						
GRIECH	1487	1398	3299	3194	SPAN					PV	2	9	4	15						
PORTUG	938	831	1590	1622	SCHWZ					5205 42 000										
SCHWED	15	33	47	52	AUSF	203*	205*	384*	386*	BWGARN >85% GEZW GEKAEM 714,29-232,56										
FINNL			84	90	LV					EINF	2801*	2276*	6515*	4772*						
SCHWZ	1	1	58	59	BELLUX					AUS LG	274	144	648	317						
OESTER	260	281	446	522	DAENM					ITAL	215	250	231	278						
JUGOSL	119	111	119	111	ISRAEL					GRIECH	580	487	1075	859						
UNGARN	70	108	220	243	CHINA					SCHWZ	44	118	202	449						
ISRAEL	314	291	334	325	AUSF	3173*	2515*	5322*	4196*	DESTER	45	61	105	172						
5205 24 000	BWGARN >85% UNGEZW GEKAEMM 192,31-125								5205 32 000								5205 43 000			
EINF	6563*	5451*	10442*	10562*	BWGARN >85% GEZWI UNGEK 714,29-232,56								BWGARN >85% GEZW GEKAEM 232,56-192,31							
AUS LG	976	778	1034	828	EINF	4924*	3257*	7588*	5019*	5205 43 000										
NIEDL	150	164	229	270	AUS LG	555	432	770	501	BWGARN >85% GEZW UNGEK 232,56-192,31										
ITAL	1142	1358	1685	1940	BELLUX					EINF	1155*	1039*	1626*	1554*						
GRIECH	756	731	1600	1624	BELLUX					AUS LG	50	29	145	84						
SCHWZ	1147	1272	2149	2421	NIEDL					GRIECH	441	426	441	426						
OESTER	485	554	831	964	ITAL					SCHWZ	2	7	43	85						
MAROKK			137	154	PORTUG					DESTER	67	147	128	270						
AEGYPT	1058	578	1345	1127	SPAN					JUGOSL	113	99	117	105						
S AFR	44	38	114	89	SCHWZ					TUERK			62	31						
PERU	1044	900	1274	1091	OESTER					UNGARN			163	113						
BRASIL	510	373	620	441	JUGOSL					AEGYPT			202	119						
ARGENT	63	52	63	52	TUERK					BRASIL			94	54						
ISRAEL	68	68	135	134	AEGYPT					ARGENT			260	190						
INDIEN	70	55	70	56	S AFR					INDIEN			1020	533						
INDONE			126	87	KOLUMB					THAIL			435	205						
AUSF	2428*	2816*	3814*	4395*	BRASIL					INDONE			136	88						
FRANKR	685	735	1022	1086	ARGENT					CHINA			359	180						
BELLUX	118	154	390	417	PAKIST					AUSF	728*	1056*	1733*	2090*						
ITAL	377	514	579	778	THAIL					EV			1	2						
G BRIT	485	450	652	694	CHINA					PV	6	5	16	21						
DAENM	52	58	59	75	AUSF	3173*	2515*	5322*	4196*	FRANKR	42	69	92	138						
GRIECH	429	512	438	541	FRANKR	652	503	945	743	BELLUX	135	115	67	92						
OESTER	258	308	583	683	BELLUX	833	608	1773	1285	NIEDL	93	118	139	154						
5205 25 100	BWGARN >85% UNGEZW GEKAEMM 125-106,37								5205 33 000								5205 43 000			
EINF	1435*	2074*	2740*	3808*	BWGARN >85% GEZW UNGEK 232,56-192,31								BWGARN >85% GEZW GEKAEM 232,56-192,31							
AUS LG	278	354	299	373	EINF	4924*	3257*	7588*	5019*	5205 43 000										
ITAL	234	345	330	487	AUS LG	555	432	770	501	BWGARN >85% GEZW UNGEK 232,56-192,31										
GRIECH	76	95	140	174	ITAL	67	130	67	130	5205 43 000										
SCHWZ	687	1104	1406	2159	GRIECH	278	217	365	305	BWGARN >85% GEZW UNGEK 232,56-192,31										
OESTER	29	35	85	103	JUGOSL	99	59	99	59	5205 43 000										
AEGYPT	263	330	318	401	TUERK					BWGARN >85% GEZW UNGEK 232,56-192,31										
PERU			198	216	AEGYPT	559	435	1091	815	5205 43 000										
INDIEN	70	63	70	63	KOLUMB	141	86	281	174	BWGARN >85% GEZW UNGEK 232,56-192,31										
THAIL	82	90	164	178	BRASIL	1984	1163	2464	1595	5205 43 000										
AUSF	506*	981*	749*	1537*	INDIEN	1742	1088	2743	1647	BWGARN >85% GEZW UNGEKAEMM 192,31-125										
ITAL	313	351	313	351	AUSF	2001*	1805*	2448*	2185*	5205 43 000										
GRIECH			138	224	FRANKR	66	54	87	71	BWGARN >85% UNGEZW GEK 106,38-833,33										
OESTER	191	627	281	916	BELLUX	1127	965	1297	1103	EINF										
5205 25 300	BWGARN >85% UNGEZW GEK 106,38-833,33								5205 34 000								EINF			
EINF	2238*	3144*	3614*	5272*	BWGARN >85% GEZW UNGEKAEMM 192,31-125								AUS LG							
AUS LG	287	356	293	364	EINF	4148*	3125*	6360*	4947*	AUS LG										
ITAL	389	649	702	1147	AUS LG	427	289	539	350	AUSF										
SCHWZ	732	1181	1368	2233	FRANKR					PV										
DESTER	172	322	440	563	BELLUX					AUSF										
AEGYPT	172	241	197	275	NIEDL					AUSF										
PERU	565	626	758	880	ITAL					AUSF										
INDIEN	70	62	70	62	USA					AUSF										
AUSF	75*	231*	165*	541*						AUSF										



Spezialhandel nach Weren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder:	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder:	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988			
	dt. + 100kg		1000 DM		dt. + 100kg		1000 DM			dt. + 100kg		1000 DM		dt. + 100kg		1000 DM	
	dt. + 100kg	1000 DM	dt. + 100kg	1000 DM	dt. + 100kg	1000 DM	dt. + 100kg	1000 DM		dt. + 100kg	1000 DM	dt. + 100kg	1000 DM	dt. + 100kg	1000 DM	dt. + 100kg	1000 DM
BELLUX	159	80	391	246	AUSF	597*	497*	997*	843*	OESTER			64	214			
ITAL	130	105	130	105	BELLUX	165	89	179	92	5206 25 900							
5205 44 000					NIEDL	127	105	215	189	BWGARN <85% UNGEZWRNT GEKAEMMT <83,33							
BWGARN >85% GEZWI GEKAEMMT 192,31-125					GRIECH			235	190	EINF	117*	62*	120*	70*			
EINF	1579*	1811*	2296*	2655*	OESTER	122	165	129	171	ITAL	117	62	120	70			
AUS LG	488	396	778	686	5206 13 000					AUSF	*	1*	*	1*			
ITAL	157	336	274	571	BWGARN <85% UNGEZW UNGEK 232,56-192,31					5206 31 000							
GRIECH	59	62	108	111	EINF	647*	680*	1073*	1139*	BWGARN <85% GEZWRNT UNGEKAEMMT >714,29							
SCHWZ	114	157	116	165	FRANKR	98	179	151	304	EINF	57*	105*	142*	243*			
OESTER	26	34	71	92	NIEDL			173	153	BELLUX	17	51	65	106			
TUERK	130	194	130	194	GRIECH	522	481	590	627	ITAL			33	74			
AEGYPT	374	422	613	649	AUSF	389*	286*	549*	448*	AUSF	79*	138*	93*	169*			
INDIEN	679	558	879	767	G BRIT	335	223	335	223	PV	5	16	5	16			
AUSF	722*	1089*	1092*	1655*	UNGARN			105	99	OESTER	67	112	75	130			
EV			6	15	5206 14 000					5206 32 000							
PV	5	12	14	40	BWGARN <85% UNGEZW UNGEKAE 192,31-125					BWGARN <85% GEZW UNGEKAE 714,29-232,56							
FRANKR	102	207	154	336	EINF	337*	332*	549*	561*	EINF	155*	167*	368*	378*			
BELLUX	275	275	281	294	GRIECH	322	319	485	487	NIEDL	32	30	116	109			
ITAL	100	131	175	211	AUSF	50*	38*	50*	38*	ITAL	26	62	47	118			
G BRIT	153	280	330	464	5206 15 100					AUSF	593*	382*	2049*	914*			
OESTER	26	70	37	89	BWGARN <85% UNGEZW UNGEKAE 125-83,33					PV				1			
5205 45 100					EINF	*	*	17*	46*	G BRIT	58	95	58	95			
BWGARN >85% GEZWI GEKAEMMT 125-106,38					AUSF	*	7*	*	7*	OESTER	29	54	51	100			
EINF	663*	916*	739*	1044*	5206 15 900					JUGOSL	487	199	1878	605			
AUS LG	52	46	52	46	BWGARN <85% UNGEZWI UNGEKAEMMT <83,33					5206 33 000							
ITAL	80	173	127	245	EINF	2*	9*	3*	13*	BWGARN <85% GEZW UNGEKAE 232,56-192,31							
OESTER	63	110	87	159	AUSF	*	*	*	*	EINF	28*	30*	92*	72*			
AEGYPT	479	563	481	555	5206 21 000					AUSF	*	*	*	*			
AUSF	194*	356*	229*	453*	BWGARN <85% UNGEZWR GEKAEMMT >714,29					5206 34 000							
ITAL	117	161	117	161	EINF	100*	39*	258*	163*	BWGARN <85% GEZW UNGEKAEMMT 192,3-125							
G BRIT	38	75	38	75	ITAL	99	37	163	96	EINF	101*	93*	135*	159*			
5205 45 300					AUSF	*	*	*	*	SCHWZ			34	66			
BWGARN >85% GEZWI GEKAEMMT 106,38-83,33					5206 22 000					AUSF	1*	2*	1*	2*			
EINF	872*	1728*	1162*	2273*	BWGARN <85% UNGEZW GEKAE 714,29-232,56					5206 35 100							
ITAL	94	195	94	195	EINF	228*	209*	344*	275*	BWGARN <85% GEZW UNGEKAEMMT 125-83,33							
GRIECH	39	55	39	55	FRANKR	189	142	298	199	EINF	21*	34*	21*	34*			
SCHWZ	200	518	321	835	AUSF	86*	133*	180*	225*	AUSF	*	*	*	*			
OESTER	39	76	59	135	FRANKR	20	51	23	59	5206 35 900							
AEGYPT	408	781	408	781	G BRIT	53	60	104	116	BWGARN <85% GEZWRNT UNGEKAEMMT <83,33							
S AFR	5	9	58	79	5206 23 000					EINF	8*	24*	8*	24*			
INDIEN	64	69	129	149	BWGARN <85% UNGEZW GEKAE 232,56-192,31					AUSF	*	*	*	*			
AUSF	171*	567*	343*	1164*	EINF	284*	221*	520*	392*	5206 41 000							
EV			15	51	FRANKR	114	61	275	177	BWGARN <85% GEZWRNT UNGEKAEMMT >714,29							
LV	2	6	5	17	ITAL	168	155	168	155	EINF	153*	189*	236*	299*			
PV	31	107	51	178	GRIECH			75	55	ITAL	30	54	60	102			
G BRIT	85	295	142	489	AUSF	69*	75*	136*	205*	SCHWZ	21	67	30	89			
GRIECH			30	109	FRANKR	67	74	104	128	AUSF	65*	174*	101*	256*			
FINNL			16	53	ITAL			19	58	SCHWZ	65	174	101	256			
SCHWZ	8	24	28	89	5206 24 000					5206 42 000							
JUGOSL	31	107	51	178	BWGARN <85% UNGEZW GEKAEMMT 192,31-125					BWGARN <85% GEZWI GEKAE 714,29-232,56							
5205 45 900					EINF	17*	18*	412*	437*	EINF	187*	247*	363*	487*			
BWGARN >85% GEZWRNT GEKAEMMT <83,33					AUS LG			134	111	FRANKR	39	73	39	73			
EINF	283*	649*	478*	1053*	ITAL	3	5	45	60	ITAL	3	8	41	55			
ITAL	220	467	347	706	SCHWZ			26	53	SPAN	88	101	88	101			
SCHWZ	28	105	51	173	AEGYPT			134	111	JUGOSL			115	153			
AEGYPT	40	87	40	87	PERU			153	159	AUSF	126*	263*	233*	450*			
AUSF	70*	287*	169*	577*	AUSF	337*	316*	701*	519*	PV	10	25	22	56			
PV		1		2	ITAL	238	182	368	253	G BRIT	69	98	140	194			
SCHWZ	45	169	118	439	SCHWZ	86	122	152	223	KANADA	22	66	24	71			
OESTER	10	45	20	100	5206 25 100												
5206 11 000					BWGARN <85% UNGEZW UNGEKAE 125-83,33												
BWGARN <85% UNGEZW UNGEKAEMMT >714,29					EINF	12*	22*	12*	22*								
EINF	1788*	985*	2212*	1247*	AUSF	78*	129*	179*	425*								
BELLUX	75	59	106	96	SCHWZ	78	128	104	175								
ITAL	981	520	1035	578													
SPAN	511	182	648	243													
SCHWZ	103	100	185	180													
AUSF	152*	57*	228*	93*													
5206 12 000																	
BWGARN <85% UNGEZW UNGEK 714,29-232,56																	
EINF	1002*	862*	1607*	1416*													
FRANKR	105	113	135	154													
BELLUX	165	146	393	331													
NIEDL	199	167	220	192													
ITAL	85	123	155	273													
G BRIT	51	40	175	95													
THAIL	163	93	163	93													



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988						
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM				
5208 12 930																				
BWGEW LWB ROH >130G/M2 115-148CM																				
M2																				
EINF 1617784*	1928*	4706184*	8068*																	
GEW DT 2407		7073																		
EV		18142																		
LV		84406																		
AUS LG 449634	460	1888982	1871																	
NIEDL 16800	18	86406	102																	
ITAL 28135	163	88409	287																	
DAENM		14866	55																	
SCHWZ 7174	25	37408	120																	
OESTER 16236	57	16236	57																	
TUERK 148967	172	148967	172																	
UDSSR		222939	167																	
POLEN		47005	51																	
CSSR 40013	62	87283	88																	
AEGYPT 37661	40	107709	115																	
KAMERU		237413	242																	
MADAG	134201	139	187826	221																
PERU 114300	112	218900	219																	
BRASIL		84951	87																	
PAKIST 345288	296	514198	441																	
INDIEN 412775	350	1696389	1436																	
THAIL		125866	151																	
INDONE 148678	199	146678	199																	
CHINA 58607	59	320295	296																	
SKOREA 100695	222	193396	368																	
AUSF 1747973*	2236*	3181465*	4286*																	
GEW DT 2877		4785																		
PV	620	2	1826	11																
FRANKR 165880	230	293538	388																	
NIEDL 612812	747	1136439	1485																	
ITAL 460528	505	893789	1106																	
G BRIT 487014	601	688274	1000																	
USA		118460	149																	
5208 12 950																				
BWGEW LWB ROH >130G/M2 145-165CM																				
M2																				
EINF 6029338*	7328*	15698641*	17833*																	
GEW DT 9422		24280																		
EV	5029	6	8029	6																
AUS LG 1807290	1849	6708322	7042																	
FRANKR 108211	145	167484	248																	
NIEDL 85108	196	190411	341																	
ITAL 12368	77	18770	124																	
G BRIT 80138	100	89046	129																	
DAENM 50642	78	58242	99																	
SCHWZ 127829	418	169809	544																	
OESTER 13936	42	35380	111																	
TUERK 280364	358	681239	744																	
UDSSR 432067	367	772811	689																	
CSSR 184466	303	202467	332																	
AEGYPT 73971	98	112387	138																	
ELF8K 39476	52	73286	97																	
MADAG		119486	157																	
SAMBIA 17072	16	85643	78																	
SIMBAB 212332	198	212332	198																	
PERU 183606	185	801927	929																	
BRASIL 806014	789	2387251	2429																	
PAKIST 589618	553	1582723	1489																	
INDIEN 1227788	1229	4284687	4062																	
THAIL 311735	328	920867	1056																	
INDONE 257995	411	666193	1022																	
MALAYS 36444	31	482883	524																	
CHINA 565558	577	980942	996																	
SKOREA		163600	256																	
JAPAN 328735	708	366351	807																	
TAIWAN 26061	46	68541	113																	
HONGK		44979	113																	
AUSF 3724576*	6442*	8320312*	10864*																	
GEW DT 6038		13345																		
PV	17384	70	18317	76																
FRANKR 916602	1392	1881309	2289																	
BELLUX 88620	92	246341	302																	
NIEDL 672237	1005	1666846	2262																	
ITAL 841273	1229	2192460	2553																	
G BRIT 874891	1169	1923967	2282																	
DAENM 117930	122	335922	338																	
GRIECH 30644	49	96418	157																	
SCHWZ 39178	70	48436	86																	
SCHWZ 8280	18	38058	74																	
OESTER 33789	77	81491	199																	
TUNES 18724	64	18724	64																	
USA 101210	138	101210	138																	
PAKIST		90000	98																	
5208 12 990																				
BWGEW LWBIND ROH >130G/M2 >165CM																				
M2																				
EINF 2290487*	2698*	6701912*	7818*																	
GEW DT 3664		10376																		
AUS LG 811845	870	3561088	3912																	
FRANKR 224276	343	367486	574																	
NIEDL		69643	92																	
SCHWZ 10831	48	24844	97																	
TUERK 84808	62	113488	117																	
AEGYPT 263510	283	489129	485																	
BRASIL 248000	289	1087638	1122																	
PAKIST 188295	180	255946	253																	

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM		dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM		dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM
CSSR	21	25	81	106	AUS LG	4	5	4	5	5208 32 150				
CHINA	86	62	86	62	FRANKR	44	52	45	57	BWGEW LWB 100-130G/M2 145-165CM GEFAE				
SKOREA	81	136	81	136	ITAL	140	281	142	287	EINF	343*	1356*	916*	2942*
AUSF	105*	198*	272*	473*	SCHWZ	82	388	120	574	AUS LG	1	1	1	1
EV	9	16	9	16	OESTER	51	233	57	263	FRANKR	58	176	59	334
LV	12	20	12	20	AUSF	306*	1384*	460*	2025*	BELLUX	16	66	17	69
PV	12	16	35	48	LV		1		1	NIEDL	7	32	63	163
NIEDL	4	5	70	93	PV	28	125	35	170	ITAL	83	234	95	558
THAIL			40	76	FRANKR	61	278	99	411	G BRIT	11	51	11	54
5208 22 930					ITAL	22	83	32	125	PORTUG	46	246	46	246
BWGEW LWB >130G/M2 115-145CM GEBLEICH					G BRIT	15	51	30	123	SCHWZ	25	133	79	448
EINF	531*	480*	813*	839*	SCHWZ	45	224	56	271	OESTER	94	374	203	702
AUS LG	66	83	141	135	OESTER	41	146	57	223	UNGARN			104	120
SCHWZ	22	53	36	94	TUNES	4	16	15	67	PAKIST			81	64
JUGOSL	234	133	354	281	SENEG	25	155	25	155	AUSF	1462*	4490*	3004*	9506*
POLEN	49	69	49	69	BENIN	34	133	34	133	PV	304	1237	721	2794
CSSR	196	191	249	254	5208 31 000					FRANKR	54	206	172	571
AUSF	477*	734*	612*	975*	BAUMGEW LEINWANDBIND <100G/M2 GEFAER					NIEDL	201	175	330	436
PV	5	15	8	23	EINF	220*	683*	362*	1446*	ITAL	14	82	148	559
NIEDL	117	178	134	198	AUS LG	47	32	47	32	G BRIT	211	502	346	1005
ITAL	183	85	183	85	FRANKR	31	101	60	201	DAENM	113	311	138	351
G BRIT	89	288	159	428	ITAL	46	172	49	195	GRIECH	42	125	127	351
5208 22 950					G BRIT	19	53	25	129	PORTUG	25	97	64	275
BWGEW LWB >130G/M2 145-165CM GEBLEICH					SCHWZ	22	146	59	522	SCHWZ	37	148	83	316
EINF	1639*	1150*	2279*	1821*	JUGOSL	22	62	30	55	OESTER	182	656	247	953
AUS LG	1146	644	1341	782	JAPAN	22	62	30	99	JUGOSL	71	387	193	956
ITAL	12	60	12	60	AUSF	234*	913*	448*	1745*	POLEN	114	512	228	1023
SCHWZ	16	56	75	221	EV	19	28	19	28	UNGARN	85	299	132	477
OESTER	13	29	37	91	LV	10	16	10	16	RUMEN	28	96	95	302
JUGOSL	27	26	148	166	PV	26	141	65	401	MAROKK	29	65	46	116
UDSSR	748	365	783	374	NIEDL	79	167	181	413	TUNES	201	505	551	1314
CSSR	78	66	102	89	DAENM	7	55	8	58	5208 32 190				
UNGARN	89	53	106	71	GRIECH	22	98	39	164	BWGEW LWBIND 100-130G/M2 >165CM GEFAE				
BULGAR			174	87	OESTER	30	173	46	246	EINF	109*	255*	183*	383*
BRASIL	150	100	150	100	JUGOSL	23	132	63	389	ITAL	70	124	110	157
PAKIST	90	83	104	65	5208 32 110					SCHWZ	21	103	27	125
INDIEN	348	251	521	376	BWGEW LWBIND 100-130G/M2 <115CM GEFAE					AUSF	251*	606*	353*	837*
AUSF	460*	653*	895*	1399*	EINF	314*	827*	786*	1688*	EV			1	3
LV				1	AUS LG	5	15	216	199	LV			7	12
PV	16	47	22	64	FRANKR	102	192	147	316	PV			1	9
FRANKR	48	64	136	160	NIEDL	33	83	118	291	FRANKR	30	101	35	120
BELLUX	89	53	90	56	DAENM	24	69	24	69	BELLUX	33	93	34	96
NIEDL	44	73	52	103	SCHWZ	7	55	18	122	NIEDL	161	343	247	483
DAENM	117	151	272	370	OESTER	12	52	15	66	5208 32 910				
SCHWZ	24	38	85	179	USA	2	139	2	139	BWGEW LEINWIND >130G/M2 <115CM GEFAE				
OESTER	47	60	51	115	PAKIST	57	56	57	56	EINF	131*	292*	312*	626*
TUNES	39	85	52	112	INDIEN	15	56	247	243	ITAL			1	12
5208 22 990					JAPAN	15	56	55	200	OESTER	18	55	24	70
BWGEW LEINWIND 130G/M2 >165CM GEBLEI					AUSF	330*	699*	560*	1342*	CSSR	30	62	59	117
EINF	181*	203*	423*	507*	EV		1		1	RUMEN	48	76	102	129
AUS LG			184	135	PV	155	394	313	781	BRASIL	48	76	48	76
ITAL			24	80	FRANKR	1	3	19	105	AUSF	192*	455*	347*	804*
SCHWZ	14	65	28	122	NIEDL	73	133	80	146	EV			1	1
TUERK	109	79	109	79	DAENM	62	72	62	72	PV	33	86	49	153
INDIEN			184	135	GRIECH	13	8	29	64	BELLUX	18	50	23	60
AUSF	171*	234*	416*	559*	OESTER	18	56	20	59	NIEDL	5	12	81	117
FRANKR	33	39	95	104	JUGOSL	13	42	34	102	DAENM	25	65	26	65
NIEDL	49	67	98	152	POLEN	5	13	33	67	GRIECH	32	78	37	105
DAENM	35	43	88	111	RUMEN	5	14	22	79	OESTER	55	111	85	183
5208 23 000					TUNES	117	280	200	462	JUGOSL	19	61	31	102
BAUMGEW 3-4BIND KOEPER/DOPPKOEP GEBL					5208 32 130					5208 32 930				
EINF	45*	85*	67*	154*	BWGEW LWB 100-130G/M2 115-145CM GEFAE					BWGEW LWBIND 130G/M2 115-145CM GEFAER				
SCHWZ	32	56	53	117	EINF	356*	816*	684*	1713*	EINF	193*	459*	461*	1143*
AUSF	704*	1572*	1357*	3345*	AUS LG		1		7	AUS LG			1	1
LV			28	97	FRANKR	89	224	114	331	NIEDL	67	119	148	229
PV		2	22	67	NIEDL	30	80	91	196	ITAL	22	92	69	318
FRANKR	82	204	154	413	ITAL	6	44	52	235	SCHWZ	15	66	43	207
BELLUX	36	97	86	234	G BRIT	19	58	20	68	CSSR	34	68	96	172
NIEDL	75	169	126	298	DAENM	6	29	46	131	AUSF	906*	1665*	1618*	3015*
ITAL	17	52	37	118	SCHWZ	18	60	47	155	EV		5	8	30
G BRIT	176	373	220	516	CSSR	15	42	121	270	PV	51	190	98	395
GRIECH	14	22	51	103	JAPAN	27	61	28	65	FRANKR	18	47	40	109
PORTUG	19	54	59	154	AUSF	402*	1349*	945*	3483*	BELLUX	6	17	27	75
SCHWZ	11	29	42	138	EV			1	1	NIEDL	232	450	558	956
OESTER	97	192	167	344	PV	54	202	173	750	ITAL	209	204	215	221
TUNES	114	161	208	336	BELLUX	3	10	16	68	G BRIT	71	130	127	246
MAURET	11	60	11	60	NIEDL	35	62	74	157	DAENM	25	69	63	178
SENEG			33	159	G BRIT	51	129	144	338	SPAN	131	126	131	127
5208 29 000					IRLAND			32	79	SCHWED	6	16	42	103
AND BAUMWOLLGEWEBE GEBL >85% <200/M2					DAENM	95	374	166	705	OESTER	30	135	48	184
EINF	342*	1026*	397*	1282*	GRIECH	21	66	35	125	MALTA	31	65	31	65
					SCHWZ	18	67	25	80	JUGOSL	24	102	62	211
					OESTER	22	82	39	146	UNGARN	18	61	33	131
					JUGOSL	59	228	238	1189	5208 32 950				
					POLEN	24	74	36	121	BWGEW LWBIND >130G/M2 145-165CM GEFAE				
					MAROKK	11	51	11	54	EINF	1088*	2073*	1785*	3976*



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		
UDSSR	19	13	420	299	5208 59 000					OESTER	29998	62	71790	148				
CSSR	240	303	640	699					TUNES			16820	89					
UNGARN	83	115	96	133	BAUMWOLLGEBEWE <100G/M2 BEDRUCKT					USA	1818	7	314823	705				
BRASIL	88	138	88	138	EINF	650*	2530*	1151*	5001*	5209 19 000								
PAKIST	260	250	289	277	AUS LG	3	40	10	166	BAUMWOLLGEBEWE >85% >200G/M2 ROH								
INDIEN	87	146	220	356	FRANKR	187	601	367	1166	M2								
HONGK					NIEDL	32	148	49	207									
AUSF	1878*	6176*	3420*	12027*	ITAL	100	498	200	1003	EINF	293560*	577*	1143903*	1725*				
EV	54	140	83	201	FINNL	18	67	26	102	GEW DT	725		2620					
LV	13	22	27	53	SCHWZ	65	484	151	1141	AUS LG			570981	612				
PV	193	1008	445	2303	OESTER	134	480	209	1029	FRANKR	113165	201	113313	202				
FRANKR	154	474	338	1032	BRASIL	55	114	55	114	BELLUX	18742	94	33385	132				
BELLUX	93	265	164	533	AUSF	588*	2405*	907*	3954*	SCHWZ	625	5	32323	127				
NIEDL	315	796	496	1148	EV	49	190	51	198	CSSR	85566	137	125721	192				
ITAL	88	332	212	893	PV	60	304	118	564	PERU			106385	152				
G BRIT	171	601	275	1049	FRANKR	71	220	82	296	THAIL	54684	86	689535	756				
DAENM	11	56	24	98	BELLUX	37	62	43	111	AUSF	1868912*	3409*	2630781*	5191*				
GRIECH	57	178	125	467	NIEDL	81	166	113	257	GEW DT	4336		6253					
PORTUG	20	85	63	321	ITAL	59	403	69	481	FRANKR	106323	261	179456	430				
NORWEG	4	26	22	110	G BRIT	54	235	95	396	NIEDL	25335	692	488052	1229				
SCHWED	12	69	25	124	PORTUG	47	168	61	261	ITAL	163831	383	290656	762				
FINNL	55	180	90	312	SCHWZ	37	202	53	266	G BRIT	1312784	1977	1632782	2618				
SCHWZ	177	566	343	1014	OESTER	54	251	87	492	5209 21 000								
OESTER	130	361	219	694	MALTA	1	2	50	129	BWGEW LWBIND >85% >200G/M2 GEBLEICHT								
JUGOSL	88	402	118	702	JUGOSL	4	19	19	102	DT			DT					
POLEN	7	41	23	105	POLEN	10	66	18	106	EINF	59*	87*	347*	327*				
UNGARN	4	19	43	198	UNGARN	5	12	18	76	AUS LG			162	85				
RUMAEN	11	39	42	156	RUMAEN	13	59	17	73	TUERK			98	100				
HARDKK	15	37	62	160	BULGAR	23	99	40	150	INDIEN	14	11	174	102				
TUNES	153	702	259	1214	GABUN	10	53	10	53	AUSF	402*	480*	728*	944*				
USA	34	135	37	154	USA	49	199	51	222	LV	78	53	78	53				
ZYPERN	20	65	20	65	JAPAN	3	55	8	162	PV	69	73	114	161				
HONGK	96	420	161	826					FRANKR	53	74	135	201					
5208 52 900					5209 11 000					NIEDL	168	164	200	191				
BWOLLGEW LEINWBIND >130G/M2 BUNTGEBET					BWGEW LEINWBIND >85% >200G/M2 ROH					G BRIT	45	59	122	154				
EINF	3153*	8235*	6097*	18310*	M2				UNGARN	52	59	68	91					
AUS LG	25	28	51	54	EINF	1175308*	2328*	2415383*	4308*	5209 22 000								
FRANKR	339	970	782	2287	GEW DT	3034		5914	BWGEW 3-4BIND KOEPER/DOPPKOE >85% GEBL									
BELLUX	28	67	38	101	LV	3463	7	3483	EINF	142*	148*	234*	297*					
NIEDL	242	834	336	1177	AUS LG	42911	118	784928	1151*	AUS LG	30	24	30	24				
ITAL	786	2771	2182	8500	FRANKR	49145	183	84331	256	FRANKR	53	74	135	201				
G BRIT	331	119	424	1095	BELLUX	10448	44	26903	105	NIEDL	168	164	200	191				
DAENM	16	49	45	131	NIEDL	131533	322	158394	385	G BRIT	45	59	122	154				
SCHWED	269	659	383	911	G BRIT	6473	24	51321	108	UNGARN	52	59	68	91				
FINNL	8	20	102	149	SCHWZ	34669	134	52216	214	5209 29 000								
SCHWZ	83	352	113	824	OESTER	24481	93	36461	138	BWGEW 3-4BIND KOEPER/DOPPKOE >85% GEBL								
OESTER	119	446	258	1067	JUGOSL	108250	216	108280	216	EINF	142*	148*	234*	297*				
JUGOSL	33	59	88	160	CSSR	75015	104	75015	104	AUS LG	30	24	30	24				
TUERK	652	956	898	1331	AEGYPT	138039	212	290080	433	FRANKR	544*	810*	1148*	1722*				
CSSR	53	62	101	112	KOLUMB		35	48000	89	PV	89	111	186	240				
USA	26	92	45	165	BRASIL	92709	104	228279	339	MALAWI			85	135				
HONGK	75	89	141	165	PAKIST	57415	92	78433	130	PERU	51	55	51	55				
AUSF	4696*	13299*	8319*	24159*	INDIEN	289884	471	817650	1195	BRASIL	65	53	65	53				
EV	456	1053	726	1862	THAIL	100198	172	114979	200	AUSF	544*	810*	1148*	1722*				
LV	30	46	52	68	INDONE	47950	100	108844	215	PV	89	111	186	240				
PV	243	608	389	1012	MALAYS			127000	149	FRANKR	43	92	107	215				
FRANKR	478	1453	837	2631	AUSF	1799915*	3814*	3191372*	6907*	NIEDL	43	46	204	251				
BELLUX	110	495	284	1057	GEW DT	4756		8339	GRIECH	30	1	53	91					
NIEDL	1043	2510	1913	4840	PV	57359	305	64176	402	SCHWZ	27	52	41	87				
ITAL	229	847	409	1599	FRANKR	551558	1218	947499	1810	OESTER	142	221	252	349				
G BRIT	235	765	402	1293	NIEDL	305491	623	1039030	2121	JUGOSL	69	106	80	121				
DAENM	143	280	206	438	ITAL	184870	410	337743	731	POLEN	39	39	76	106				
GRIECH	126	325	218	603	G BRIT	492413	903	556030	1062	CSSR	48	55	75	84				
PORTUG	37	143	59	231	DAENM	44138	114	68120	132	TUNES	79	94	104	128				
SPAN	42	180	93	293	GRIECH	15487	94	21233	132	5209 31 000								
NORWEG	73	274	117	444	NORWEG	1449	3	14151	78	BAUMWOLLGEBEWE >85% 200G/M2 GEBLEICHT								
SCHWED	260	726	333	993	SCHWED	16015	60	16329	82	EINF	89*	173*	176*	333*				
FINNL	57	199	93	313	OESTER	20506	49	35090	59	BELLUX	17	51	39	76				
SCHWZ	404	1155	880	2832	JUGOSL	58570	291	83462	426	POLEN			42	54				
OESTER	332	917	686	1881	TUNES	1070	2	36952	105	AUSF	255*	597*	288*	705*				
JUGOSL	81	291	159	570	5209 12 000					PV	39	59	42	71				
TUERK	81	127	108	189	BWGEW 3-4BIND KOEPER/DOPPK >85% ROH					BELLUX	21	56	21	56				
POLEN	8	26	45	133	M2				G BRIT	110	255	111	259					
CSSR	100	142	131	174	EINF	598778*	1193*	1814803*	3413*	GRIECH	30	55	36	62				
RUMAEN	32	56	53	103	GEW DT	1546		4569	OESTER	21	90	25	105					
TUNES	43	115	70	184	AUS LG	112014	201	922543	1678	5209 31 000								
AEGYPT	133	207	146	229	FRANKR	77767	162	78779	164	BWGEW LEINWBIND >85% 200G/M2 GEFARBT								
USA	106	653	215	1246	G BRIT	68854	134	145469	292	EINF	774*	1700*	1804*	4519*				
KANADA	7	63	10	97	GRIECH	130017	270	224824	467	AUS LG	1	1	1	1				
ZYPERN	21	81	26	93	SCHWZ	13671	60	18111	77	FRANKR	38	130	74	247				
A EMIR	16	47	51	159	CSSR	34399	53	207955	315	BELLUX	158	244	397	660				
SINGAP	9	139	27	313	USA	50212	105	50212	105	NIEDL	87	149	182	339				
JAPAN	9	139	27	313	BRASIL	112014	201	606003	1054	ITAL	208	729	447	2156				
HONGK	147	269	282	460	INDIEN	58208	91	100627	140	G BRIT	82	122	95	162				
AUSTRL	22	130	66	341	THAIL			101403	197	GRIECH	7	11						







Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988			
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
FRANKR	116	318	127	345	5211 21 000								PV	4	13	34	110
ITAL	141	334	164	385	BWGEW LEINWBIND<85%>200G/M2 GEBLEICHT								5211 42 000				
SCHWZ	4	41	8	111	DT DT								DENIM <85%>200G/M2 BUNTGEWEBT				
AUSF	321*	945*	639*	1950*	EINF 27* 63* 33* 78*								EINF 6* 15* 197* 168*				
PV	35	138	63	265	AUSF 51* 111* 63* 142*								TUERK			188	143
FRANKR	18	62	63	196	PV 7 31 7 31								AUSF	192*	144*	213*	173*
NIEDL	26	99	72	264	5211 22 000								PV			15	22
ITAL	46	122	99	226	BWGW 3-4BIND KOE/DKOE<85%>200G/M2 GEB								FRANKR	131	85	131	86
G BRIT	116	220	143	282	EINF * * * *								5211 43 000				
PORTUG	12	115	14	122	AUSF 81* 126* 104* 164*								BWG 3-4BIND KOE/DKOE<85%>200G/M2 BGEW				
SCHWZ	7	22	49	137	PV 9 14 9 14								EINF 10* 36* 24* 78*				
DESTER	29	56	51	134	JUGOSL 33 50 38 58								AUSF 29* 75* 44* 132*				
JUGOSL	2	10	16	85	5211 29 000								PV	4	23	6	32
UNCARH	11	88	11	62	BAUMWOLLGEWEBE<85%>200G/M2 GEBLEICHT								5211 49 110				
TUNES	22	68	22	68	EINF 47* 191* 67* 270*								MATRATZENDRELLE <85%>200G/M2 BUNTGEW				
ZYPERN	22	68	22	68	FRANKR 24 53 33 83								EINF 8* 14* 22* 45*				
					SCHWZ 22 133 33 182								AUSF 53* 107* 64* 139*				
					AUSF 24* 46* 47* 121*								EV 1				
					PV 5 5 16								LV 5 9 5 9				
					5211 31 000								DESTER 34 70 38 79				
					BWGW LEINWBIND <85%>200G/M2 GEFAERBT								5211 49 190				
					EINF 172* 564* 283* 856*								JACQUARD-GEWEBE <85%>200G/M2 BUNTGEW				
					FRANKR 53 173 70 245								EINF 223* 710* 328* 1030*				
					ITAL 57 172 79 275								BELLUX 135 397 204 806				
					DESTER 58 200 76 258								ITAL 72 210 98 285				
					AUSF 254* 820* 674* 1931*								DESTER 10 70 12 85				
					PV 73 326 200 891								AUSF 124* 956* 232* 1783*				
					FRANKR 41 101 48 121								ITAL 8 70 12 116				
					NIEDL 23 69 221 365								G BRIT 4 62 6 86				
					G BRIT 21 65 23 61								DESTER 7 49 19 126				
					PORTUG 30 69 30 69								USA 70 438 128 808				
					SCHWZ 5 19 24 77												
					JUGOSL 6 38 22 99												
					TUERK 10 33 30 104												
					THAIL 34 62												
					CHINA 60 237 139 560												
					5211 32 000												
					BWGW 3-4BIND KOE/DKOE<85%>200G/M2 GEFA												
					EINF 36* 73* 46* 128*												
					G BRIT 32 62 32 62												
					AUSF 260* 483* 492* 792*												
					PV 9 16 12 21												
					ITAL 60 55 72 60												
					DESTER 6 14 87 113												
					JUGOSL 39 85 43 103												
					MAROKK 58 109 93 157												
					TUNES 34 59 72 126												
					5211 39 000												
					BAUMWOLLGEWEBE <85%>200G/M2 GEFAERBT												
					EINF 397* 922* 643* 2174*												
					FRANKR 189 165 213 318												
					NIEDL 80 140 80 248												
					ITAL 77 405 242 1297												
					FINNL 23 53 23 53												
					DESTER 9 56 13 87												
					JAPAN 38 81 38 81												
					AUSF 240* 698* 642* 1852*												
					PV 23 66 39 93												
					NIEDL 61 147 196 384												
					G BRIT 9 51 24 101												
					GRIECH 11 36 26 89												
					SCHWZ 4 46 22 96												
					DESTER 10 35 156 305												
					MALTA 15 33 47 92												
					TUERK 48 120 49 123												
					5211 41 000												
					BWGEW LEINWBIN <85%>200G/M2 GEFAERBT												
					EINF 62* 180* 142* 349*												
					AUS LG 1 2 1 2												
					DESTER 40 61 106 157												
					AUSF 51* 152* 116* 355*												

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988			
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
E212 11 100																	
BAUMWGEW M FLACHS GEM <200G/M2 ROH																	
M2																	
EINF	131444*	387*	191430*	545*													
GEW DT	219		317														
FRANKR	116992	302	146629	400													
BELLUX	2586	7	30912	82													
AUSF	38064*	104*	77098*	289*													
GEW DT	56		136														
PV			665	10													
SCHWED	7913	18	19491	74													
E212 11 900																	
BAUMWGEW AND GEMISCHT <200G/M2 ROH																	
M2																	
EINF	68280*	170*	104902*	279*													
GEW DT	73		116														
AUS LG	961	4	961	4													
SCHWZ	42243	129	56792	191													
AUSF	34174*	71*	78974*	179*													
GEW DT	45		112														
NIEDL	24411	53	65609	143													
E212 12 100																	
BAUMWGEW FLACHS GEM<200G/M2 GEBLEICHT																	
DT																	
EINF	12*	38*	48*	161*													
CSSR			23	88													
AUSF	101*	212*	237*	521*													
PV	7	26	7	26													
FRANKR	30	70	114	258													
ITAL	35	61	35	61													
E212 12 900																	
BAUMWGEW AND GEM <200G/M2 GEBLEICHT																	
EINF	31*	113*	51*	164*													
AUS LG	4	9	4	9													
FRANKR	23	54	23	54													
AUSF	15*	72*	45*	175*													
PV	1	5	5	11													
E212 13 100																	
BAUMWGEW FLACHS GEM <200G/M2 GEFAERBT																	
EINF	310*	983*	622*	1996*													
AUS LG			9	16													
FRANKR	140	409	248	682													
BELLUX	2	8	31	60													
ITAL	99	392	221	657													
SCHWZ	10	39	20	148													
OESTER	23	66	37	126													
CSSR	8	24	29	94													
AUSF	498*	1839*	1074*	4076*													
PV	157	647	332	1429													
ITAL	14	45	110	325													
G BRIT	29	64	62	138													
GRIECH	13	50	75	233													
PORTUG	76	307	114	549													
SCHWZ	65	217	84	294													
OESTER	20	65	47	162													
JUGOSL	40	174	162	775													
POLEN	48	185	62	248													
CSSR			21	91													
RUMAEN	83	306	92	341													
TUNES	70	292	132	574													
E212 13 900																	
BAUMWGEW AND GEMISCHT<200G/M2 GEBLEICHT																	
EINF	200*	582*	525*	1494*													
AUS LG	28	49	121	131													
FRANKR	14	56	19	85													
ITAL	38	166	155	737													
G BRIT	68	152	88	152													
OESTER	13	61	28	87													
INDIEN	25	49	101	183													
CHINA			94	80													
AUSF	411*	1100*	846*	2307*													
PV	110	441	289	1115													
BELLUX	5	19	19	74													
ITAL	51	106	77	188													
G BRIT	13	44	107	124													
SCHWZ	118	115	118	116													
JUGOSL	52	243	117	468													
TUERK	5	52	6	52													
POLEN	5	26	20	87													
RUMAEN	31	145	111	515													
MAROKK	18	52	54	165													
USA	14	54	14	54													
E212 14 100																	
BWGEW FLACHS GEM <200G/M2 BUNTGEWEBT																	
EINF	76*	309*	168*	856*													
AUS LG	2	3	5	35													
ITAL	43	237	120	714													
AUSF	99*	451*	215*	1200*													
PV	63	303	123	751													
GRIECH	13	73	31	168													
OESTER	3	17	15	75													
MALTA	4	18	11	70													
JUGOSL	35	139	73	391													
POLEN	11	70	31	257													
UNGARN	12	68	13	71													
E212 14 900																	
BAUMWGEW AND GEMISCHT<200G/M2 BUNTGEW																	
EINF	81*	320*	160*	580*													
AUS LG		1		1													
FRANKR	20	86	55	182													
ITAL	42	148	80	301													
IRLAND	14	56	15	62													
AUSF	316*	1514*	537*	2600*													
PV	25	161	62	436													
FRANKR	21	101	55	268													
NIEDL	25	154	60	182													
ITAL	47	194	79	373													
DAENM	10	68	11	72													
GRIECH	128	473	148	576													
PORTUG	29	166	42	225													
OESTER	14	100	28	178													
JUGOSL	7	46	25	162													
POLEN	3	13	13	69													
UNGARN			8	31													
RUMAEN	10	78	10	78													
TUNES			13	73													
E212 15 100																	
BWGEW FLACHS GEMISCHT<200G/M2 BEDRUCKT																	
EINF	21*	101*	47*	226*													
ITAL	11	60	17	91													
OESTER	3	17	22	101													
AUSF	46*	251*	73*	409*													
PV	21	156	29	221									</				



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988											
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM								
5307 20 000 JUTEGARN GEZWIRNT					AUSF	12*	31*	33*	89*	POLEN	143	122	143	122	CSSR	46	89	46	89					
EINF	362*	126*	942*	334*	5309 11 900 LEINENGeweBE >85GHT GEBLEICHT					AUSF	1889*	7170*	3817*	15913*	LV	55	115	55	115					
G BRIT	302	112	729	272	EINF	44*	182*	148*	572*	PV	832	3697	1713	7839	FRANKR	8	39	39	201					
AUSF	26*	12*	33*	13*	FRANKR	3	17	17	161	BELLUX	44	282	106	522	NIEDL	22	55	26	113					
5308 10 000 KOKOSGARNE					BELLUX	10	31	57	115	ITAL	281	774	512	1717	GRIECH	224	804	352	1501					
EINF	990*	141*	2640*	397*	AUSF	3*	15*	7*	44*	PORTUG	66	313	220	953	SCHWZ	53	199	85	314					
INDIEN	924	134	2574	390	PV			1	6	OESTER	63	243	172	543	MALTA	31	146	76	341					
AUSF	25*	6*	45*	14*	5309 19 100 LEINENGeweBE >85GHT GEFAERBT O BUNTGEW					JUGOSL	567	2399	1187	5180	TUERK	10	45	86	274					
5308 20 100 HANFGARNE NICHT IN AUFM F EINZELVERK					EINF	557*	3944*	1320*	10228*	POLEN	79	395	165	908	UNGARN	107	388	213	1065					
EINF	150*	53*	769*	353*	AUS LG		5	4	46	UNGARN	187	678	313	1155	TUNES	99	212	186	488					
AUS LG	16	2	16	2	FRANKR	11	86	14	105	5309 29 900 LEINENGeweBE <85GHT BEDRUCKT					EINF	280*	1201*	641*	2702*					
FRANKR	8	8	92	92	BELLUX	22	85	47	206	AUS LG		3		8	AUS LG		3		8					
SPAN			236	104	NIEDL	9	32	18	89	ITAL	224	1026	471	2276	G BRIT	7	39	21	119					
AUSF	62*	41*	123*	62*	ITAL	416	3282	1036	8720	CSSR	32	24	94	84	AUSF	134*	601*	293*	1290*					
5308 20 900 HANFGARN I AUFMACHUNG F EINZELVERKAUF					IRLAND	6	54	14	58	LV			1	5	PV	10	79	26	193					
EINF	24*	13*	24*	13*	GRIECH	9	74	100	633	NIEDL	31	102	41	150	ITAL	23	123	78	358					
AUSF	1*	2*	2*	5*	PORTUG	14	161	19	202	OESTER	18	65	32	105	JUGOSL	8	56	17	125					
PV				2	SCHWZ	19	188	27	237	ITAL	165	1251	298	2373	INDIEN	361	58	827	132					
5308 30 000 PAPIERGARNE					OESTER	12	132	17	183	AUSF	226*	96*	1219*	359*	BELLUX	64	20	420	124					
EINF	22*	71*	61*	128*	JUGOSL	165	1251	298	2373	ITAL	1	1	530	87	ITAL	1	1	530	87					
SCHWZ	20	58	47	102	POLEN	15	118	49	351	5310 10 100 GEWEBE AUS JUTE <150CM BREIT ROH					EINF	1523*	357*	3032*	681*					
AUSF	99*	95*	196*	187*	UNGARN	16	118	92	613	AUS LG	57	9	57	9	AUS LG	57	9	57	9					
BELLUX	57	25	114	79	RUMAEN	40	206	152	517	BELLUX	449	78	675	133	BELLUX	490	113	991	229					
5308 90 110 RAMIEGARN M TITER V > 833,3DTEX					5309 19 900 LEINENGeweBE >85GHT BEDRUCKT					INDIEN	361	58	827	132	AUSF	226*	96*	1219*	359*					
EINF	*	*	103*	117*	EINF	54*	345*	234*	1014*	AUSF	22*	137*	27*	202*	BELLUX	64	20	420	124					
BRASIL			102	115	AUS LG		1	1	18	PV	7	86	9	121	ITAL	1	1	530	87					
AUSF	23*	48*	23*	48*	BELLUX				100	JUGOSL	5	69	6	84	5310 10 900 GEWEBE AUS JUTE >150CM BREIT ROH					EINF	1631*	573*	2861*	963*
5308 90 130 RAMIEGARN M TITER V 277,8-833,3DTEX					ITAL	48	312	105	789	5309 21 100 LEINENGeweBE <85GHT ROH					NIEDL	1463	529	2316	840					
EINF	*	*	*	*	AUSF	22*	137*	27*	202*	EINF	256*	550*	592*	1113*	AUSF	1785*	685*	3240*	1235*					
AUSF	*	*	*	*	PV	7	86	9	121	FRANKR	123	275	181	424	NIEDL	1470	545	2872	1067					
5308 90 190 RAMIEGARN M TITER V <277,8DTEX					JUGOSL	5	69	6	84	BELLUX	6	15	116	264	IRLAND	196	86	196	86					
EINF	*	*	*	*	5309 21 900 LEINENGeweBE <85GHT GEBLEICHT					ITAL	37	148	38	182	5310 90 000 AND GEW A JUTE OD AND TEXT BASTFASERN					EINF	4*	3*	60*	62*
AUSF	*	*	*	*	EINF	458*	995*	752*	1544*	POLEN	44	55	64	77	AUSF	77*	66*	189*	187*					
5308 90 900 ANDERE GARNE AUS PFLANZL SPINNSTOFFEN					FRANKR	41	312	41	312	NIEDL	199	312	220	343	NIEDL	37	31	100	93					
EINF	702*	151*	715*	156*	ITAL	5	28	37	87	5311 00 100 GEWEBE AUS RAMIE					EINF	17*	51*	31*	105*					
AUS LG	567	67	567	67	SPAN	2	44	69	244	AUSF	1*	9*	1*	9*	AUSF	1*	9*	1*	9*					
OESTER	127	78	127	78	OESTER	46	113	76	188	5311 00 900 GEWEBE AUS PAPIERGARN					EINF	42*	210*	78*	355*					
BRASIL	567	67	567	67	CSSR	169	155	303	339	AUS LG	1	9	1	9	AUS LG	1	9	1	9					
AUSF	*	3*	*	3*	AUSF	22*	110*	92*	300*	DAENM	38	171	46	206	AUSF	202*	183*	497*	522*					
5309 11 110 LEINENGeweBE >85GHT <400G/M2 ROH					PV	9	58	24	133	PV	5	15	29	94	PV	5	15	29	94					
EINF	72*	217*	126*	343*	ITAL				91	GRIECH			1	18	98	FRANKR	96	375	188	770				
BELLUX	49	106	68	141	JUGOSL	7	47	17	99	SPAN	2011	7778	4171	17871	ITAL	43	233	75	376					
ITAL	1	14	35	102	5309 29 100 LEINENGeweBE <85GHT GEFAERBT/BUNTGEW					SCHWZ	54	233	86	433	AUSF	2521*	9192*	4985*	20377*					
AUSF	20*	66*	24*	85*	EINF	2521*	9192*	4985*	20377*	FRANKR	96	375	188	770	AUS LG		1		5					
PV	1	14	1	14	AUS LG					ITAL	2011	7778	4171	17871	FRANKR	41	312	41	312					
5309 11 190 LEINENGeweBE >85GHT >400G/M2 ROH					FRANKR	41	312	41	312	ITAL	5	28	37	87	NIEDL	199	312	220	343					
EINF	83*	84*	100*	99*	SPAN	2	44	69	244	ITAL	5	28	37	87	ITAL	5	28	37	87					
					SCHWZ	54	233	86	433	OESTER	169	155	303	339	ITAL	5	28	37	87					
					OESTER	67	224	131	458	CSSR	169	155	303	339	OESTER	169	155	303	339					

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988							
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
<b>KAPITEL 64</b>																														
<b>SYNTHETISCHE ODER KUNSTLICHE FILAMENTE</b>														<b>5401 20 100</b>																
UMSPINNE SYM"CORE YARN" NI EINZELVK														NAEKGARN KUNSTL FILAMENT NI EINZELVK																
EINF 351* 984* 573* 1646*														DT 113* 264* 156* 379*																
AUS LG 1 3 1 3														ITAL 93 235 116 276																
FRANKR 121 262 209 455														JAPAN 20 74																
BELLUX 49 185 228 101														AUSF 257* 1599* 454* 2846*																
NIEDL 28 101 154 516														PV 2																
G BRIT 92 314 63 137														FRANKR 7 55 14 127																
PORTUG 62 133 20 73														ITAL 47 315 85 578																
SPAN 20 73 20 73														PORTUG 39 245 54 341																
AUSF 1835* 7420* 3632* 14768*														SPAN 98 576 173 1014																
PV 268 547 374 1024														KANADA 13 85 23 150																
FRANKR 45 240 128 660														SINGAP 14 61 23 97																
BELLUX 157 470 355 1047														<b>5401 20 900</b>																
NIEDL 129 543 393 1121														NAEKGARN KUNSTL FILAMENT EINZELVK																
ITAL 166 793 341 1604														KG KG																
G BRIT 45 77 201 396														EINF 19439* 306* 23490* 427*																
DAENM 145 937 291 1667														FRANKR 7984 134 12035 255																
GRIECH 86 323 78 397														NIEDL 11245 162 11245 162																
PORTUG 52 234 135 683														AUSF 12012* 793* 22426* 1492*																
NORWEG 20 89 58 249														PV 168 11 253 17																
SCHWED 44 243 91 506														ITAL 8816 600 15774 1072																
FINNL 54 291 120 629														G BRIT 590 39 1673 110																
SCHWZ 66 241 86 420														<b>5402 10 100</b>																
OESTER 202 865 256 1374														GARNE A ARAMID-FILAM <67DTEX NI EINVK																
MALTA 9 50 31 188														DT DT																
JUGOSL 229 393 290 742														EINF 805* 4754* 1893* 11418*																
POLEN 17 72 31 140														BELLUX 1 6 14 112																
UNGARN 32 79 57 106														NIEDL 119 613 288 1409																
TUNES 35 179 68 329														G BRIT 5 17 23 106																
ELFBK 21 82 21 82														USA 676 4067 1859 9725																
ANGOLA 19 82 19 82														AUSF 48* 308* 149* 585*																
ARGENT 50 154 84 304														FRANKR 3 28 96 236																
<b>5401 10 190</b>														DAENM 22 212 22 212																
NAEKGARN A SYNTHET FILAMENT NI EINZVK														<b>5402 10 900</b>																
EINF 383* 702* 533* 1288*														GARNE A NYLON-FILAMENT <67DTEX N EVK																
FRANKR 88 200 90 207														DT DT																
NIEDL 27 115 75 277														EINF 8508* 6556* 15055* 11930*																
ITAL 86 60 185 143														AUS LG 358 119 787 299																
G BRIT 101 221 158 358														FRANKR 298 270 554 809																
SCHWZ 18 58 40 102														BELLUX 122 105 170 140																
CSSR 46 23 221 116														NIEDL 1524 1166 2077 1514																
AUSF 14127* 2672* 21252* 5017*														ITAL 187 176 188 177																
PV 29 155 1342 341														G BRIT 3461 2462 6767 5140																
FRANKR 13 37 360 278														SCHWZ 667 776 1432 1896																
BELLUX 127 292 5087 426														RUMAEN 470 188 818 326																
NIEDL 118 237 174 374														USA 1042 822 1253 1109																
ITAL 96 456 174 904														KANADA 330 357 959 1035																
G BRIT 74 169 180 389														MEXIKO 277 118 397 173																
DAENM 27 202 40 293														JAPAN 217 98 417 178																
GRIECH 59 56 98 100														AUSF 90790* 76447* 189554* 157581*																
PORTUG 35 150 52 230														<b>EINSCHL. 5402 41 100, 41 300, 41 900,</b>																
SPAN 19 64 29 97														<b>5403 10 000, 31 000, 32 000, 41 000</b>																
SCHWED 9 52 12 70														<b>5604 20 000</b>																
FINNL 10 52 13 123														PV 2 6 6 25																
SCHWZ 5 48 12 108														FRANKR 11725 9260 25163 19814																
OESTER 13387 142 13394 244														BELLUX 6777 7188 18512 15179																
JUGOSL 33 141 134 332														NIEDL 4837 3755 10462 8381																
POLEN 41 116 52 244														ITAL 16803 18136 35113 37251																
CSSR 6 23 24 93														G BRIT 8982 7604 19307 15958																
TUNES 3 12 11 62														IRLAND 183 124 291 231																
USA 17 82 28 132														DAENM 303 328 562 637																
HONGK 16 61 28 105														PORTUG 943 980 1925 1855																
<b>5401 10 900</b>														SPAN 1403 1031 3134 2345																
NAEKG SYNTHET FILAMENT EINZELVERK														NORWEG 363 360 807 771																
KG KG														SCHWED 1240 1093 3292 2940																
EINF 1363* 85* 9633* 327*														FINNL 719 758 1183 1208																
ITAL 5361 166														SCHWZ 641 797 1487 1457																
AUSF 54630* 3009* 134813* 5967*														OESTER 4056 4415 9061 8645																
LV 30 3														JUGOSL 632 788 1327 1381																
PV 15823 841 57438 1652														TUERK 6234 3987 12441 7659																
BELLUX 760 50 2511 168														UDSSR 672 644 1330 1293																
NIEDL 3732 314 7834 619														POLEN 848 564 850 577																
ITAL 5732 329 11930 689														CSSR 202 265 232 309																
DAENM 1047 113 2823 289														UNGARN 2605 1938 4276 3596																
GRIECH 3243 166 7014 364														ALGER 186 267 808 1090																
PORTUG 1189 53 2206 106														AEGYPT 122 82 418 278																
SCHWED 989 64 2276 132														BURKIN 74 98 184 200																
OESTER 3799 234 6602 402														S AFR 1029 847 1903 1442																
JUGOSL 7824 476 41888 959														USA 7437 4739 15505 9588																
UNGARN 1435 93 2957 199														KANADA 368 206 658 355																
RUMAEN 2640 136 6052 255														VENEZU 450 502 450 502																
MAROKK 902 84 1436 86														CHILE 129 90 129 90																
TUNES 1970 101 5855 252														ISRAEL 3411 1951 6266 3893																
INDIEN 5600 185 8400 277														THAIL 3 13 47 94																
AUSTRAL 1533 85 2315 123														INDONE 3635 2068 7831 4288																
														CHINA 140 81																
<b>SKOREA 192 241 336 424</b>														<b>5402 20 000</b>																
<b>JAPAN 1079 817 2955 2194</b>														POLYESTERGARN <67DTEX NI EINZELVERK																
<b>TAIWAN 549 319 886 515</b>														EINF 15066* 8473* 24738* 14538*																
<b>AUS LG 1146 501 1917 860</b>														FRANKR 225 202 463 370																
<b>FRANKR 225 202 463 370</b>														BELLUX 552 263 794 410																
<b>BELLUX 552 263 794 410</b>														NIEDL 3069 1726 6179 3699																
<b>NIEDL 3069 1726 6179 3699</b>														ITAL 389 446 1061 1107																
<b>ITAL 389 446 1061 1107</b>														G BRIT 344 366 517 532																
<b>G BRIT 344 366 517 532</b>														SPAN 488 234 643 289																
<b>SPAN 488 234 643 289</b>														SCHWZ 1454 1288 2655 2309																
<b>SCHWZ 1454 1288 2655 2309</b>														S AFR 289 113 289 113																
<b>S AFR 289 113 289 113</b>														USA 6568 3124 9644 4582																
<b>USA 6568 3124 9644 4582</b>														KANADA 492 219 722 324																
<b>KANADA 492 219 722 324</b>														MEXIKO 508 176 874 296																
<b>MEXIKO 508 176 874 296</b>														JAPAN 716 315 817 355																
<b>JAPAN 716 315 817 355</b>														<b>AUSF 86315* 66842* 174289* 137329*</b>																
<b>AUSF 86315* 66842* 174289* 137329*</b>														<b>EINSCHL. 5402 42 000, 43 100, 43 900, 48 100</b>																
<b>EINSCHL. 5402 42 000, 43 100, 43 900, 48 100</b>														<b>49 900, 52 100, 52 900, 59 900</b>																
<b>49 900, 52 100, 52 900, 59 900</b>														EV 59 79 97 131																
<b>EV 59 79 97 131</b>														LV 6 10 6 10																
<b>LV 6 10 6 10</b>														PV 47 90 57 268																
<b>PV 47 90 57 268</b>														FRANKR 11559 9238 24579 19291																
<b>FRANKR 11559 9238 24579 19291</b>														BELLUX 6440 5877 14204 12657																
<b>BELLUX 6440 5877 14204 12657</b>														NIEDL 4159 2899 7513 5370																
<b>NIEDL 4159 2899 7513 5370</b>														ITAL 8205 9235 15141 17774																
<b>ITAL 8205 9235 15141 17774</b>														G BRIT 11784 9791 23357 19802																
<b>G BRIT 11784 9791 23357 19802</b>														IRLAND 1142 952 2453 1942																
<b>IRLAND 1142 952 2453 1942</b>														DAENM 7951 3957 15077 8217																
<b>DAENM 7951 3957 15077 8217</b>														GRIECH 620 588 1619 1440																
<b>GRIECH 620 588 1619 1440</b>														PORTUG 1691 1086 3149 2033																
<b>PORTUG 1691 1086 3149 2033</b>														SPAN 3714 3078 8936 6817																
<b>SPAN 3714 3078 8936 6817</b>														NORWEG 764 567 1747 1280																
<b>NORWEG 764 567 1747 1280</b>														SCHWED 1786 1497 3234 2737																
<b>SCHWED 1786 1497 3234 2737</b>														FINNL 891 904 2084 2138																
<b>FINNL 891 904 2084 2138</b>														SCHWZ 1964 2276 3899 4497																
<b>SCHWZ 1964 2276 3899 4497</b>														OESTER 2094 2359 3480 4133																
<b>OESTER 2094 2359 3480 4133</b>														JUGOSL 1194 1273 3000 2914																
<b>JUGOSL 1194 1273 3000 2914</b>														TUERK 4201 1408 9700 2842																
<b>TUERK 4201 1408 9700 2842</b>														UDSSR 3263 3806 5954 6021																
<b>UDSSR 3263 3806 5954 6021</b>														POLEN 716 684 718 696																
<b>POLEN 716 684 718 696</b>														CSSR 326 520 661 950																
<b>CSSR 326 520 661 950</b>														UNGARN 698 686 2157 2015																
<b>UNGARN 698 686 2157 2015</b>														BULGAR 46 146 59 222																
<b>BULGAR 46 146 59 222</b>														MAROKK 2386 893 3641 1117																
<b>MAROKK 2386 893 3641 1117</b>														ALGER 192 189 392 368																
<b>ALGER 192 189 392 368</b>														TUNES 141 132 141 133																
<b>TUNES 141 132 141 133</b>														AEGYPT 2788 691 3387 4850																
<b>AEGYPT 2788 691 3387 4850</b>														S AFR 34 102 452 622																
<b>S AFR 34 102 452 622</b>														USA 2474 1967 5021 3530																
<b>USA 2474 1967 5021 3530</b>														KANADA 432 197 923 461																
<b>KANADA 432 197 923 461</b>														GUATEM 28 34 81 93																
<b>GUATEM 28 34 81 93</b>														KOLUMB 107 111 110 117																
<b>KOLUMB 107 111 110 117</b>														VENEZU 77 89 145 146																
<b>VENEZU 77 89 145 146</b>														LIBAN 1016 356																
<b>LIBAN 1016 356</b>														ISRAEL 1501 752 2349 1040																
<b>ISRAEL 1501 752 2349 1040</b>														PAKIST 618 330 1223 660																
<b>PAKIST 618 330 1223 660</b>														SRILAN 14 47 21 168																
<b>SRILAN 14 47 21 168</b>														PHILIP 54 138 79 196																
<b>PHILIP</b>																														

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988			
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
NIEDL 108	89	133	113	SCHWZ 202	258	398	524	5402 41 300									
ITAL 324	247	324	280	OESTER 320	403	627	705	NYLGARN UNGEZW UNGEDR >7-33TEX NIEVK									
G BRIT 120	187	209	292	UDSSR 8638	6388	12615	12009	EINF 3036*	2503*	6170*	5445*						
SCHWZ 71	122	103	245	UNGARN 1318	996	2028	1705	FRANKR 192	235	480	569						
ISRAEL 112	288	180	537	MAROKK 8	51	13	71	BELLUX 46	39	115	125						
AUSF 3622*	4045*	7771*	6187*	TUNES 9	60	13	84	NIEDL 320	324	700	758						
PV 128	167	278	371	GHANA 5	218	51	61	ITAL 274	269	397	405						
FRANKR 107	134	370	359	SYRIEN 144	32	1324	380	G BRIT 1626	1144	2436	1807						
BELLUX 141	168	409	395	PAKIST 144	32	88	50	SCHWZ 454	398	1879	1148						
NIEDL 832	649	1200	1247	5402 33 900				USA 38	48	65	297						
ITAL 235	261	876	613	TEXT POLYESTERGARN >14TEX NI EINZELVK				ISRAEL 309	309	254	254						
G BRIT 517	451	940	813	EINF 5780*	5253*	12528*	12250*	AUSFUHR UNTER 5402 10 900									
IRLAND 62	62	181	190	AUS LG 84	24	169	48	5402 41 900									
DAENM 105	114	183	187	FRANKR 698	1086	1218	1795	NYLGARN UNGEZW UNGEDR >33TEX NI EVK									
GRIECH 362	318	774	666	BELLUX 110	114	173	174	EINF 423*	259*	1140*	978*						
PORTUG 64	120	88	164	NIEDL 559	600	1051	1202	NIEDL 247	85	563	443						
FINNL 71	85	92	108	ITAL 1026	1050	1646	1575	ITAL 83	103	308	318						
SCHWZ 258	294	519	584	G BRIT 303	345	610	659	ISRAEL 134	134	112	112						
OESTER 644	850	1421	1752	DAENM 1110	797	4025	4484	AUSFUHR UNTER 5402 10 900									
UDSSR 180	207	180	207	GRIECH 137	89	205	140	5402 42 000									
UNGARN 180	207	180	207	SCHWED 839	786	1485	1316	POLYGARN TYERSTR UNGEZW UNGEDR NI EVK									
KANADA 53	103	55	105	TUERK 416	165	1073	436	EINF 3821*	1199*	7888*	2436*						
ISRAEL 1	2	122	103	UNGARN 71	44	158	98	ITAL 874	251	2137	704						
SRI LAN 120	156	256	334	TAIWAN 170	85	255	79	G BRIT 2218	696	3929	1253						
5402 31 900				AUSF 20865*	13287*	38125*	24468*	SCHWZ 717	240	1186	378						
TEXTURIERT NYLONGARN >33-SOTEX NI EVK				EV 296	235	320	253	AUSFUHR UNTER 5402 20 000									
EINF 104*	125*	127*	150*	PV 15	53	398	121	5402 43 100									
JUGOSL 77	65	77	65	FRANKR 5045	3191	8657	5417	POLYGARN UNGEZW UNGEDR <14TEX NI EVK									
AUSF 30*	34*	227*	202*	BELLUX 3277	1805	5985	3455	EINF 1502*	1204*	2816*	2245*						
PV 2	3	5	11	NIEDL 1339	717	2759	1599	ITAL 469	488	739	811						
NIEDL 12	14	167	141	ITAL 1109	824	2215	1646	G BRIT 277	189	1051	612						
5402 32 000				G BRIT 2424	1558	4235	2697	SCHWZ 178	185	280	353						
TEXTURIERT NYLONGARN >SOTEX NI EINZVK				IRLAND 9	58	77	140	JAPAN 389	242	465	283						
EINF 32315*	25936*	46033*	38302*	DAENM 753	495	1021	711	AUSFUHR UNTER 5402 20 000									
AUS LG 389	82	586	134	GRIECH 611	473	1390	992	5402 43 900									
FRANKR 910	460	1279	882	PORTUG 70	45	150	106	POLYGARN UNGEZW UNGEDR >14TEX NI EVK									
BELLUX 993	878	1315	1230	SPAN 1088	488	1807	805	EINF 1194*	884*	2494*	1990*						
NIEDL 11930	9988	16152	14438	SCHWED 83	89	140	151	FRANKR 140	170	224	277						
ITAL 16924	13931	24663	20412	FINNL 238	150	693	442	NIEDL 40	42	223	183						
SCHWZ 18	13	89	93	SCHWZ 501	372	827	683	ITAL 112	133	293	306						
OESTER 145	145	177	181	OESTER 1363	1100	2778	2166	G BRIT 50	54	120	130						
JUGOSL 108	108	108	91	JUGOSL 30	66	409	114	SCHWZ 272	261	838	770						
CSSR 1395	520	2078	781	TUERK 987	266	987	266	MEKICO 364	136	384	134						
USA 1395	520	2078	781	UDSSR 104	101	525	458	SKOREA 216	90	432	190						
AUSF 29090*	20153*	76092*	60718*	UNGARN 1031	705	1922	1306	AUSFUHR UNTER 5402 20 000									
EV 57	41	294	224	ALGER 394	443	394	443	5402 49 100									
LV 454	386	454	386	LTBAN 227	164	427	320	ELASTOGARNE UNGEZW UNGEDR USW NI EVK									
PV 46	67	138	201	SYRIEN 89	27	459	130	EINFUHR UNTER 5402 39 900									
FRANKR 1498	1184	2946	2253	ISRAEL 4	9	58	70	AUSFUHR UNTER 5402 20 000									
BELLUX 3653	2680	13204	8130	5402 39 100				5402 49 910									
NIEDL 14302	8226	33004	20868	TEXTURIERT POLYPROPYLENGARN NI EVK				POLYPROPYLENGARN UNGEZW UNGEDR USW N EVK									
ITAL 801	782	2120	1962	EINF 2655*	1524*	4852*	2807*	EINF 1081*	698*	2056*	1253*						
G BRIT 5046	3317	14783	9276	AUS LG 105	18	422	73	BELLUX 608	360	929	856						
DAENM 818	668	1294	1036	BELLUX 790	414	837	499	ITAL 280	198	595	439						
GRIECH 177	160	803	731	NIEDL 275	108	275	108	SPAN 164	76	234	109						
SCHWZ 73	90	189	216	ITAL 1167	785	2577	1641	AUSFUHR UNTER 5402 20 000									
OESTER 172	170	492	532	G BRIT 260	153	561	326	5402 49 990									
CSSR 855	752	856	752	CSSR 148	51	555	193	AND SYNTH GARN UNGEZW UNGEDR NI EVK									
UNGARN 118	87	118	87	AUSF 2231*	1134*	4157*	2020*	EINFUHR UNTER 5402 39 900									
S AFR 108	40	108	610	BELLUX 710	313	1165	459	AUSFUHR UNTER 5402 20 000									
USA 868	455	3659	1886	NIEDL 495	221	938	424	5402 51 100									
KANADA 204	144	1012	652	ITAL 512	356	1034	642	NYLONGARN UNGEZW >SODRE <7TEX NI EVK									
SRI LAN 45	66	134	184	OESTER 202	92	211	104	EINF 5*	7*	29*	36*						
JAPAN 144	150	144	150	AEGYPT 287	137	532	256	AUSF 33*	40*	55*	80*						
AUSTRAL 115	88	230	182	5402 39 900				AUSFUHR UNTER 5402 20 000									
5402 33 100				AND TEXTURIERT NYLONGARN NI EINZELVK				5402 51 300									
TEXT POLYESTERGARN <14TEX NI EINZELVK				EINF 1898*	6313*	3866*	12728*	NYLONGARN UNGEZW >SODRE <7TEX NI EVK									
EINF 1609*	1256*	3589*	2724*	EINSCHL. 5402 49 100, 49 990				EINF 5*	7*	29*	36*						
AUS LG 169*	169	69	69	AUSF 1939*	1284*	3869*	2470*	AUSF 33*	40*	55*	80*						
FRANKR 183	251	457	479	BELLUX 272	173	313	199	5402 51 900									
NIEDL 56	69	295	377	NIEDL 1583	1005	3300	2072	AND SYNTH GARN UNGEZW UNGEDR NI EVK									
ITAL 529	346	1331	803	DAENM 26	16	191	100	EINFUHR UNTER 5402 39 900									
G BRIT 20	43	78	167	JUGOSL 88	90	58	90	AUSFUHR UNTER 5402 20 000									
PORTUG 118	111	118	111	5402 41 100				5402 51 100									
SCHWZ 149	161	194	214	NYLGARN UNGEZW UNGEDR USW <7TEX N EVK				NYLONGARN UNGEZW >SODRE <7TEX NI EVK									
JUGOSL 203	76	203	76	EINF 5930*	5353*	9036*	8532*	EINF 5*	7*	29*	36*						
CSSR 305	172	639	305	FRANKR 427	430	474	478	AUSF 33*	40*	55*	80*						
AUSF 15809*	13654*	31812*	26308*	BELLUX 303	233	369	287	5402 51 300									
LV 13	8	13	8	NIEDL 1125	933	2156	1890	NYLONGARN UNGEZW >SODRE <7-33TEX N EVK									
PV 2	6	11	30	ITAL 1195	1277	1762	1990	EINF 168*	206*	220*	250*						
FRANKR 1686	1554	3182	2894	G BRIT 1587	1098	2062	1599	SCHWZ 168	206	220	250						
BELLUX 1007	851	1515	1300	SCHWZ 728	773	949	1001	SCHWZ 168	206	220	250						
NIEDL 447	245	790	440	OESTER 89	105	136	128	SCHWZ 168	206	220	250						
ITAL 605	444	1412	1029	JUGOSL 89	95	89	95	SCHWZ 168	206	220	250						
G BRIT 2086	1153	3693	2198	POLEN 110	79	110	79	SCHWZ 168	206	220	250						
DAENM 87	60	134	90	CSSR 298	298	298	179	SCHWZ 168	206	220	250						
GRIECH 16	29	727	447	RUMAEN 156	95	259	149	SCHWZ 168	206	220	250						
PORTUG 84	78	378	242	S AFR 107	92	107	92	SCHWZ 168	206	220	250						
SPAN 207	188	498	472	USA 103	197	242	531	SCHWZ 168	206	220	2						

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988							
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
AUSF	28*	17*	50*	49*	S402 62 100								AUSFUHR UNTER S402 10 900																	
PV	28	17	28	17	POLYESTERGARN GEZWIRNT <14TEX NI EVK								S403 32 000																	
S402 51 900					EINF 340* 616* 736* 1325*								VISKOSEGARN <67TEX >120DRE NI EINZVK																	
NYLONGARN UNGEZW >SODRE >33TEX NI EVK					FRANKR 51 119 132 296								EINF 2079* 2609* 4523* 5859*																	
EINF 1044* 1093* 1534* 1571*					ITAL 155 290 274 489								AUS LG 32 26 84 66																	
ITAL 1035 1086 1525 1564					G BRIT 17 38 57 127								FRANKR 455 585 587 772																	
AUSF 65* 72* 84* 101*					SCHWED 79 123 168 264								NIEDL 868 1331 2331 3603																	
PV 1					OESTER 79 123 168 264								G BRIT 66 83 95 91																	
ITAL 61 64 61 64					AUSFUHR UNTER S402 20 000								OESTER 286 325 783 809																	
S402 52 100					S402 62 900								JUGOSL 35 80 100 130																	
POLYGARN UNGEZW >SODRE <14TEX NI EVK					POLYESTERGARN GEZWIRNT >14TEX NI EVK								CSSR 72 62 134 108																	
EINF 876* 966* 1649* 1845*					EINF 1264* 1612* 2619* 3176*								MEXIKO 129 77 266 153																	
FRANKR 184 240 298 469					FRANKR 565 1167 1145 2303								BRASIL 132 78 132 78																	
NIEDL 74 61 74 81					ITAL 195 161 333 284								AUSFUHR UNTER S402 10 900																	
ITAL 511 571 1050 1185					SCHWZ 3 11 39 63								S403 33 100																	
SCHWZ 59 62 80 64					OESTER 28 63 31 69								CELLULACETG<67TEX<250DRE UNGEZW NI EVK																	
AUSFUHR UNTER S402 20 000					JUGOSL 448 183 1036 422								EINF 2882* 3133* 7634* 8069*																	
S402 52 900					AUSFUHR UNTER S402 20 000								BELLUX 1587 1564																	
POLYGARN UNGEZW >SODRE >14TEX NI EVK					S402 69 100								ITAL 198 214 831 571																	
EINF 930* 1119* 1328* 1891*					POLYPROPYLENGARN GEZWIRNT NI EINZELVK								G BRIT 2059 2199 4066 4364																	
AUS LG 1 2 1 2					EINF 209* 168* 793* 882*								SPAN 590 697 1026 1219																	
FRANKR 452 700 644 990					AUS LG 10 6								SCHWZ 91 105																	
ITAL 196 203 227 234					BELLUX 106 82								USA 98 102																	
SCHWZ 227 169 301 255					NIEDL 181 130								KANADA 100 110																	
AUSFUHR UNTER S402 20 000					ITAL 171 149 290 264								AUSF 13* 17* 38* 65*																	
S402 59 100					AUSF 84* 99* 105* 125*								S403 33 900																	
POLYPROPYLENGARN UNGEZW >SODRE NI EVK					MAROKK 68 80 82 97								AND CELLULOSEGARN UNGEZW>250DRE N EVK																	
EINF 777* 477* 1297* 744*					S402 69 900								EINF 445* 860* 1039* 1255*																	
AUS LG 129 30 129 30					AND SYNTHET GARN GEZWIRNT NI EINZELVK								ITAL 404 471 913 1037																	
ITAL 407 315 558 385					EINF 96* 247* 655* 1175*								SPAN 5 6 37 58																	
SCHWZ 125 60 285 142					AUS LG 2 2								AUSF " " " "																	
AUSF 74* 82* 87* 89*					NIEDL 59 131 380 571								S403 39 000																	
FINNL 72 78 85 85					ITAL 21 83 107 239								AND GARN KUENSTL FILAM UNGEZWI NI EVK																	
S402 59 900					G BRIT 1 4 64 139								EINF 262* 310* 399* 462*																	
AND SYNTH GARN UNGEZW >SODRE NI EVK					AUSFUHR UNTER S402 20 000								ITAL 230 272 335 384																	
EINF 97* 264* 435* 571*					S403 10 000								AUSF 3* 7* 22* 33*																	
NIEDL 1 7 201 69					VISKOSEGARN HOCHFEST <67TEX NI EINZVK								S403 41 000																	
ITAL 36 93 104 131					EINF 5959* 4970* 13095* 11081*								VISKOSEGARN GEZWIRNT NI EINZELVERKAUF																	
SCHWED 41 141 87 296					FRANKR 3147 2620 6032 5118								EINF 287* 642* 455* 1180*																	
AUSFUHR UNTER S402 20 000					NIEDL 1754 1510 4310 3798								ITAL 42 83 68 156																	
S402 61 100					ITAL 236 243 944 814								GRIECH 45 59 83 106																	
NYLONGARN GEZWIRNT <7TEX NI EINZELVK					GRIECH 16 15 121 118								SCHWZ 69 353 129 870																	
EINF 76* 97* 91* 128*					SCHWZ 243 170 358 252								OESTER 50 84 72 79																	
ITAL 63 66 70 74					OESTER 562 412 1264 908								AUSFUHR UNTER S402 10 900																	
AUSF 1* 3* 66* 56*					AUSFUHR UNTER S402 10 900								S403 42 000																	
PV 18 20					S403 20 100								CELLULOSEACETATGARN GEZWIRNT NI EVK																	
S402 61 300					TEXTUR CELLULOSEACETGARN <67TEX N EVK								EINF 2318* 2175* 2341* 2232*																	
NYLONGARN GEZWIRNT >7-33TEX NI EINZVK					EINF 298* 342* 638* 701*								FRANKR 3 10 26 67																	
EINF 127* 162* 181* 305*					BELLUX 143 159 446 482								BELLUX 1826 1787 1825 1787																	
FRANKR 30 80 78 216					SCHWZ 131 156 132 187								USA 387 266 387 266																	
USA 95 75 95 78					AUSF " " " "								KANADA 94 99 94 99																	
AUSF 59* 81* 80* 123*					S403 20 900								AUSF " " " "																	
PV 1 2 3					AND TEXTURIERTE GARNE <67TEX NI EVK								S403 49 000																	
SCHWZ 67 76 87 76					EINF 334* 247* 506* 488*								AND GARN KUENSTL FILAM GEZWIRNT N +EV																	
S402 61 900					G BRIT 169 50 169 50								EINF 141* 355* 385* 988*																	
NYLONGARN GEZWIRNT >33TEX NI EINZELVK					SCHWZ 51 61 63 123								ITAL 131 338 370 954																	
EINF 149* 156* 435* 292*					OESTER 73 91 209 234								AUSF 49* 108* 50* 115*																	
ITAL 102 106 118 134					AUSF 17* 32* 19* 38*								PV 1 18 2 23																	
RUMAEN 42 17 292 110					S403 31 000								NIEDL 42 68 42 68																	
AUSF 106* 130* 278* 307*					VISKOSGARN UNGEDR<67TEX <120DRE N EVK								S404 10 100																	
FRANKR 64 55 64 55					EINF 2825* 3027* 4471* 5462*								ELASTOMERE >67TEX <1MM DURCHM NI EVK																	
OESTER 12 31 35 90					AUS LG 4 3								EINF 54* 130* 86* 228*																	
					FRANKR 215 306 410 872								USA 40 103 59 184																	
					BELLUX 317 387 711 851								AUSF 45* 101* 80* 143*																	
					NIEDL 1024 1620 1712 2716																									
					ITAL 92 178 140 268																									
					GRIECH 175 148 207 190																									
					OESTER 285 121 453 321																									
					BRASIL 385 226 607 311																									
					INDIEN 242 242 242 184																									





Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988							
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
ITAL	23	54	98	219	SCHWZ	4	15	25	99	AUSF	240*	1339*	533*	3392*																
5407 42 900					OESTER	37	34	94	94	PV	58	379	115	887																
GEWEBE >85% NYLON/POLYAMID >57CM GEF					JAPAN	48	171	116	419	FRANKR	20	121	47	304																
EINF	522*	1653*	1083*	3951*	TAIWAN	90	58	112	84	BELLUX	3	26	13	180																
AUS LG		4	14	51	AUSF	172*	329*	316*	948*	NIEDL	40	207	99	663																
FRANKR	26	91	81	263	PV	6	20	10	44	G BRIT	40	132	91	309																
BELLUX	139	382	283	780	ITAL	9	14	42	152	GRIECH	8	70	32	222																
NIEDL	17	66	28	102	G BRIT	95	70	121	137	PORTUG	19	194	33	324																
ITAL	28	118	87	370	SPAN	15	66	46	215	SCHWZ	26	101	33	140																
SCHWZ	52	285	79	401	OESTER	15	66	24	104	OESTER	9	35	14	102																
OESTER	72	290	100	393	5407 52 000					JUGOSL	11	51	35	219																
TUERK	22	101	26	115	GEWEBE >85% TEXTUR POLYESTER GEFARBT					POLEN	15	108	28	229																
USA	25	81	44	151	EINF	1302*	3769*	2217*	6763*	UNGARN	17	133	35	310																
SKOREA	16	58	98	314	EV		1		1	RUMAEN	9	61	15	114																
JAPAN	34	235	174	888	AUS LG	11	43	23	74	5407 60 100																				
TAIWAN	87	137	87	137	FRANKR	178	380	339	782	GEWEBE >85% N TEXTUR POLYEST ROH/GEBL																				
AUSF	1155*	4664*	1944*	7527*	BELLUX	52	102	83	171	EINF	377*	1233*	701*	2146*																
LV	9	28	9	27	NIEDL	46	99	53	125	FRANKR	34	61	66	201																
PV	394	1506	732	2760	ITAL	104	423	294	858	BELLUX	95	245	134	349																
FRANKR	11	76	54	286	G BRIT	151	236	277	459	NIEDL	16	28	41	118																
BELLUX	19	76	30	122	SCHWZ	15	100	16	124	ITAL	61	397	93	382																
NIEDL	90	247	135	370	OESTER	16	58	80	179	SCHWZ	101	377	146	532																
ITAL	61	357	82	448	SKOREA	153	418	202	558	UNGARN	1	27	12	121																
G BRIT	159	377	255	684	JAPAN	323	1590	604	3124	JAPAN	66	243	94	364																
GRIECH	146	1201	162	1247	TAIWAN	254	325	254	325	AUSF	487*	1767*	933*	2983*																
PORTUG	30	136	62	313	AUSF	1420*	3632*	2410*	6616*	PV	9	40	10	47																
SCHWZ	16	73	48	190	PV	131	402	256	883	FRANKR	83	240	136	391																
OESTER	27	123	48	225	FRANKR	136	289	302	668	BELLUX	38	127	141	342																
JUGOSL	224	883	457	1694	BELLUX	18	67	21	78	NIEDL	61	397	139	559																
TUERK	27	90	33	107	NIEDL	20	82	75	265	ITAL	26	83	65	222																
POLEN	28	97	55	152	ITAL	47	303	62	419	G BRIT	54	220	144	275																
CSR	43	93	47	108	G BRIT	517	784	664	1101	SPAN	15	60	15	61																
UNGARN	1	2	46	124	GRIECH	64	155	169	532	SCHWZ	44	170	95	308																
RUMAEN	100	260	183	461	PORTUG	173	805	194	942	OESTER	13	65	32	164																
USA	19	54	19	55	SPAN	2	11	14	72	USA	111	268	112	273																
VENEZU	31	113	31	113	SCHWED	2	11	9	64	5407 60 300																				
ISRAEL			21	75	SCHWZ	24	68	37	119	GEWEBE >85% N TEXTUR POLYEST GEFARBT																				
CHINA	21	183	39	427	OESTER	28	145	150	446	EINF	879*	3189*	1449*	5064*																
TAIWAN	50	51	51	52	JUGOSL	121	270	214	572	AUS LG	3	18	10	43																
5407 43 000					UDSSR	103	216	205	428	FRANKR	83	345	96	412																
GEWEBE >85% NYLON/POLYAMID BUNTGEWEBT					POLEN	14	47	26	163	BELLUX	87	161	89	167																
EINF	361*	1177*	611*	1842*	UNGARN	51	144	100	300	NIEDL	15	78	15	78																
FRANKR	282	991	383	1298	MAROKK	60	36	76	113	ITAL	194	649	380	924																
BELLUX	9	31	36	100	TUNES	9	24	34	95	G BRIT	17	58	17	69																
ITAL	61	117	171	335	5407 53 100					SPAN	11	55	16	76																
AUSF	72*	364*	128*	615*	GEWEBE >85% TEXT POLYEST 57-75CM BUNTGW					SCHWZ	23	123	42	218																
PV			1	7	EINF	78*	256*	114*	473*	SKOREA	103	294	111	322																
NIEDL	33	120	65	208	NIEDL	15	48	32	114	JAPAN	286	1305	611	2651																
5407 44 100					ITAL	11	70	13	77	TAIWAN	55	96	65	120																
GEWEBE >85% NYLON/POLYAMID <57CM BEDR					SCHWZ	5	43	12	108	AUSF	514*	1924*	1181*	4235*																
EINF	7*	40*	11*	58*	OESTER	4	34	13	109	PV	119	478	252	1089																
AUSF	303*	1267*	375*	1666*	AUSF	258*	1740*	450*	2963*	FRANKR	18	103	22	132																
FRANKR	16	119	43	248	PV				1	BELLUX	8	45	19	108																
NIEDL	8	73	10	87	FRANKR	12	78	12	79	NIEDL	26	106	76	235																
ITAL	154	417	170	501	BELLUX	17	123	29	216	ITAL	11	72	21	117																
PORTUG	107	538	107	538	NIEDL	23	209	44	400	G BRIT	13	59	205	454																
SPAN	2	9	16	92	G BRIT	58	356	100	828	DAENM	22	112	44	241																
SCHWZ	13	82	22	138	IRLAND	11	81	16	111	GRIECH	72	215	161	495																
5407 44 900					USA	78	435	127	702	PORTUG	73	186	98	269																
GEWEBE >85% NYLON/POLYAMID >57CM BEDR					KANADA	9	57	27	151	SPAN	23	118	48	258																
EINF	491*	2407*	896*	4537*	MEXIKO	9	57	9	57	SCHWZ	18	119	32	180																
AUS LG		6	1	25	JAPAN	8	50	10	63	JUGOSL	39	109	77	246																
FRANKR	33	116	49	322	AUSTRAL	14	111	28	225	TUERK			38	118																
ITAL	215	1082	505	2829	5407 53 900					POLEN	24	89	78	376																
SCHWED	6	34	25	122	AND GEWEBE >85% POLYESTER BUNTGEWEBT					UNGARN	37	128	63	230																
SCHWZ	23	268	25	295	EINF	199*	563*	674*	1982*	RUMAEN	29	124	63	248																
OESTER	9	51	10	63	BELLUX	127	337	484	1382	MAROKK	23	146	63	265																
SKOREA	137	588	157	673	G BRIT	59	136	148	338	TUNES	57	67	57	70																
JAPAN	19	165	44	378	JAPAN	5	23	22	107	5407 60 510																				
AUSF	228*	1077*	602*	2444*	AUSF	224*	707*	398*	1338*	GEWEBE >85% N TEXT POLY 57-75CM BUNTGEW																				
LV	5	17	7	28	PV			10	75	EINF	16*	58*	45*	169*																
PV	34	292	57	456	BELLUX	75	188	119	292	SKOREA	16	57	45	168																
FRANKR	12	47	16	122	NIEDL	51	138	72	208	AUSF	*	*	1*	8*																
NIEDL	25	146	31	185	GRIECH	1	9	23	83	5407 60 590																				
G BRIT	79	238	283	794	NORWEG	18	82	23	95	AND GEWEBE >85% N TEXT POLYEST BUNTGEW																				
SCHWZ	64	185	213	609	SCHWZ	27	159	43	223	EINF	41*	180*	45*	204*																
JUGOSL	9	74	33	251	POLEN			6	62	NIEDL	14	53	14	53																
UNGARN	9	71	12	89	5407 54 000					SKOREA	24	90	24	90																
BULGAR	13	141	13	141	GEWEBE >85% TEXT POLYESTER BEDRUCKT					AUSF	17*	85*	90*	727*																
5407 51 000					EINF	322*	1670*	547*	2741*	PV	5	28	24	154																
GEWEBE >85% TEXTUR POLYESTER ROH/GEBL					AUS LG		3	13		BELLUX		1	10	103																
EINF	925*	1347*	2008*	2895*	ITAL	97	313	122	431	PORTUG			14	144																
FRANKR	675	913	1545	1981	SCHWZ	20	117	44	230	POLEN	1	10	19	135																
BELLUX	35	64	35	65	OESTER	13	141	28	317																					
ITAL	16	51	47	164	SKOREA	59	218	136	471																					
					JAPAN	128	745	208	1230																					

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988			
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
5407 60 900	GEWEBE >85% N TEXT POLYESTER BEDRUCKT																
EINF	340*	2002*	1021*	5447*													
AUS LG	1																
NIEDL	113	1011	282	2634													
ITAL	30	138	46	201													
SCHWZ	3	23	11	117													
OESTER			56	113													
TUERK	58	79	218	284													
SKOREA	19	49	54	164													
JAPAN	111	634	343	1810													
AUSF	485*	3567*	1152*	7936*													
PV	74	675	175	1490													
FRANKR	73	484	131	904													
BELLUX	54	276	120	577													
NIEDL	51	316	140	948													
G BRIT	13	86	27	415													
DAENM		2	29	97													
GRIECH	41	273	103	668													
PORTUG	16	96	49	317													
SPAN	3	24	17	141													
OESTER	10	72	43	310													
JUGOSL	22	149	66	488													
POLEN	38	453	71	784													
UNGARN	7	50	33	225													
RUMAEN	15	77	27	134													
MAROKK	74	529	134	1092													
TUNES	15	111	32	228													
SKOREA	31	352	31	352													
5407 71 000	GEWEBE >85% SYNTH FILAMENT ROH O GEBL																
EINF	261*	730*	614*	1739*													
AUS LG	56 121																
FRANKR	7	47	110	195													
NIEDL	23	37	52	90													
ITAL	48	43	83	124													
MEXIKO	33	104	33	104													
SKOREA	56	167	81	282													
JAPAN	72	270	222	854													
AUSF	577*	1998*	2501*	5379*													
EV	1 646 610																
PV	1 2																
FRANKR	42	102	121	353													
BELLUX	87	394	171	730													
NIEDL	164	611	267	998													
ITAL			14	68													
G BRIT	294	691	762	1576													
PORTUG	30	53	84	149													
SCHWZ	22	62	31	101													
UDSSR			9	118													
BULGAR			565	517													
USA			98	260													
KANADA	23	34	61	115													
SAUDIA			67	91													
SKOREA			155	183													
5407 72 000	GEWEBE >85% SYNTH FILAMENT GEFAERBT																
EINF	765*	3107*	1530*	5534*													
AUS LG	2	20	20	59													
FRANKR	122	270	140	382													
BELLUX	75	186	120	317													
NIEDL	14	32	45	138													
ITAL	70	420	185	933													
SPAN	101	7	11	53													
SCHWZ	12	593	124	716													
OESTER	101	34	28	86													
USA	3	22	198	287													
SKOREA	35	108	54	181													
JAPAN	247	1325	441	2258													
TAIWAN	82	101	179	173													
AUSF	1645*	3855*	4676*	10808*													
LV	1	2	1	2													
PV	186	486	475	1294													
FRANKR	82	223	358	844													
BELLUX	63	164	110	327													
NIEDL	40	150	263	611													
ITAL	58	234	123	520													
G BRIT	604	1167	1379	2912													
DAENM	25	105	80	184													
GRIECH	78	164	172	403													
PORTUG	14	34	163	465													
SPAN	190	320	613	890													
SCHWZ	24	59	36	103													
FINNL	17	38	35	88													
SCHWZ	22	108	54	238													
OESTER	98	299	303	723													
JUGOSL	130	376	313	923													
UDSSR			144	302													
POLEN	3	8	23	70													
UNGARN	45	90	130	223													
RUMAEN	26	30	71	130													
BULGAR	14	55	37	164													
MAROKK	18	54	24	73													
TUNES	17	32	49	86													
USA	3	16	19	81													
ISRAEL	40	64	83	185													
SKOREA			42	58													
5407 73 100	JACOBSTGEWEBE >85% SYNT 115-140CM >250G/M2																
EINF	7*	80*	17*	71*													
AUSF	3*	7*	5*	12*													
5407 73 910	GEWEBE >85% SYNTH FILAM 57-78CM BUNTGEW																
EINF	2*	2*	3*	25*													
AUSF	334*	2233*	680*	4617*													
PV	1	6	1	6													
FRANKR	20	159	36	284													
BELLUX	4	27	14	102													
NIEDL	23	180	48	379													
G BRIT	49	325	111	767													
IRLAND	6	43	22	158													
PORTUG	6	47	14	107													
SCHWED	8	48	19	128													
S AFR	10	73	27	200													
USA	49	317	82	509													
KANADA	20	116	42	242													
VENEZU	22	167	45	311													
PERU	8	50	13	78													
BRASIL			25	164													
AUSTRIL	26	185	44	331													
5407 73 990	AND GEWEBE >85% SYNTH FILAM BUNTGEWEBT																
EINF	80*	276*	131*	387*													
AUS LG	1																
BELLUX	10	19	38	69													
SCHWZ	7	64	7	66													
TAIWAN	36	117	36	117													
AUSF	69*	361*	177*	908*													
PV	10	29	19	56													
NIEDL	4	42	10	98													
ITAL	9	25	22	83													
G BRIT	8	69	14	115													
GRIECH	2	29	14	101													
JUGOSL	6	15	20	67													
POLEN	1	5	26	64													
5407 74 000	GEWEBE >85% M AND FILAMENTEN BEDRUCKT																
EINF	348*	1469*	872*	3871*													
BELLUX	71	210	144	527													
NIEDL			15	164													
ITAL	77	298	206	1014													
SCHWED	20	65	36	134													
SKOREA	26	90	258	818													
JAPAN	137	724	185	1029													
AUSF	256*	1631*	811*	4988*													
PV	35	234	95	649													
FRANKR	8	60	59	350													
BELLUX	26	155	41	313													
NIEDL	54	414	83	653													
ITAL	20	268	52	449													
G BRIT	33	155	201	893													
IRLAND		5	5	60													
GRIECH	20	89	63	369													
PORTUG	5	19	67	365													
SPAN	2	18	18	148													
OESTER	31	98	41	178													
JUGOSL	17	99	72	559													
POLEN	3	28	20	175													
UNGARN	13	90	13	90													
5407 81 000	GEWEBE <85% SYNTH FILAM/BWGEM ROH/GEBLEI																
EINF	394*	626*	732*	910*													
FRANKR	212	296	212	296													
BELLUX	165	233	212	301													
USA			290	211													
AUSF	41*	94*	77*	189*													
PV	7	13	26	70													
FRANKR	16	51	19	68													
JUGOSL			18	54													
5407 82 000	GEWEBE <85% SYNTH FILAM BWGEM GEFAERBT																
EINF	118*	376*	148*	501*													
FRANKR	19	53	40	129													
BELLUX	38	72	38	72													
ITAL	26	124	29	143													
AUSF	208*	739*	347*	1144*													
PV	93	291	151	521													
NIEDL	5	19	62	93													
JUGOSL	28	101	68	264													
POLEN	40	125	41	130													
RUMAEN	55	188	50	226													
MAROKK	25	93	29	104													
SKOREA	13	55	13	55													
5407 83 100	JACOBSTGEW <85% SY FIL+BW115-140CM >250G/M																
EINF	5*	19*	7*	27*													
AUSF		28*	3*	69*													
5407 83 900	AND GEWEBE <85% SYNTH FILAM BUNTGEWEBT																
EINF	116*	192*	189*	330*													
AUS LG	1																
TUERK	93	117	155	193													
AUSF	36*	185*	77*	425*													
PV	18	67	25	115													
GRIECH	5	50	9	62													
JUGOSL	19	54	32	91													
5407 84 000	GEWEBE <85% SYNTH FILAM BWGEM BEDRUCK																
EINF	73*	346*	134*	590*													
ITAL	52	273	100	472													
AUSF	2*	29*	8*	64*													
PV			1	2													
5407 91 000	AND GEWEBE <85% SYNTH FILAM ROH/GEBL																
EINF	71*	237*	245*	486*													
AUS LG	17 20																
BELLUX	17	33	135	155													
SCHWZ	47	175	65	239													
AUSF	21*	66*	127*	215*													
PV			1	4													
5407 92 000	AND GEWEBE <85% SYNTH FILAM GEFAERBT																
EINF	119*	375*	242*	750*													
FRANKR	6	37	51	174													
BELLUX	34	79	53	120													
ITAL	14	60	24	112													
SCHWED	12	38	31	96													
SCHWZ	27	98	32	127													
AUSF	196*	626*	404*	1324*													
LV			36	95													
PV	104	228	153	360													
GRIECH	24	93	50	234													
PORTUG	11	36	43	100													
SCHWZ	1	4	37	102													
JUGOSL	24	127	33	182													
POLEN	80	102	119	173													
USA	11	52	25	124													
5407 93 100	AND JACOBSTGEW &lt																

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988														
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM								
5407 94 000	GEWEBE <85% SYNTH FILEMENT BEDRUCKT								LV	1				AUS LG				1																			
EINF	233*	684*	415*	1342*	FRANKR	71	177	124	349	FRANKR	46	140	132	431	BELLUX	19	88	25	111	NIEDL	31	124	39	138	ITAL	86	385	110	583								
FRANKR	40	188	89	420	ITAL	17	38	36	93	SPAN	18	137	38	268	G BRIT	52	209	71	293	DESTER	59	130	112	281	JAPAN	9	83	55	366								
ITAL	158	320	259	677	DAENM	3	13	20	68	AUSF	558*	2220*	1010*	4305*	PORTUG	28	79	56	171	PV	89	375	138	610	FRANKR	12	51	33	164								
DESTER	10	94	11	99	GRIECH	17	45	77	184	BELLUX	13	50	45	188	NIEDL	69	240	121	445	ITAL	64	196	107	412	ITAL	64	196	107	412								
AUSF	22*	115*	32*	171*	PORTUG	28	79	56	171	G BRIT	11	62	17	90	DAENM	49	146	65	234	GRIECH	48	190	114	406	PORTUG	23	125	38	216								
PV	2	20	2	21	NORWEG	15	63	23	86	SCHWED	23	72	26	86	PORTUG	23	72	26	86	SCHWZ	49	273	85	454	DESTER	65	279	107	491								
TUNES	6	51	6	51	FINNL	3	8	17	66	DESTER	65	279	107	491	MALTA	20	75	20	75	JUGOSL	31	126	45	190	POLEN	24	135	55	273								
5408 10 000	GEWEBE AUS HOCHFESTEN VISKOSE-GARNEN								JUGOSL	86	333	209	720	UNGARN	15	62	46	185	UNGARN	22	84	32	118	USA	22	84	26	163	5408 33 000	GEWEBE <85% KUENSTL FILAMENT BUNTGEW							
EINF	101*	381*	202*	696*	5408 23 100	JACOBSTGEW >85%KUE FIL 115-140CM>250G/M2								EINF	129*	557*	196*	903*	EV	22	32	22	32	AUS LG	22	32	22	32	ITAL	80	415	126	676				
FRANKR	38	102	129	392	EINF	10*	79*	12*	96*	ITAL	6	67	9	76	AUSF	106*	393*	189*	811*	PV	12	53	47	235	GRIECH	12	67	24	136	POLEN	5	28	18	93			
ITAL	22	121	26	126	ITAL	8	67	9	76	AUSF	16*	83*	51*	264*	PV	4	18	16	56	JUGOSL	4	18	20	88	5408 34 000	GEWEBE <85% KUENSTL FILAMENT BEDRUCKT											
DESTER	10	60	11	66	AND GEWEBE >85% KUENSTL FILAM BUNTGEW	EINF	92*	300*	158*	590*	ITAL	55	174	77	284	ITAL	80	415	126	676	DESTER	44	73	59	96	ITAL	80	415	126	676							
AUSF	308*	877*	565*	1685*	AUSF	205*	794*	422*	1675*	SCHWZ	10	69	16	127	DESTER	44	73	59	96	FRANKR	52	105	79	238	ITAL	519	2169	1125	4802								
PV	33	88	136	404	PV	44	226	87	432	BELLUX	22	79	32	118	FRANKR	519	2169	1125	4802	TUERK	39	182	39	182	SKOREA	39	182	46	146								
GRIECH	27	102	46	170	BELLUX	22	79	32	118	ITAL	15	43	46	197	SKOREA	39	182	46	146	AUSF	2886*	13827*	10031*	24299*	PV	158	971	5669	1716								
DESTER	23	81	32	117	ITAL	15	43	46	197	G BRIT	32	136	45	188	FRANKR	336	1717	579	3239	BELLUX	80	480	127	793	NIEDL	122	675	188	1119								
MALTA	21	71	47	167	GRIECH	3	18	29	109	GRIECH	3	18	29	109	ITAL	925	2751	1224	4600	G BRIT	225	1074	394	1964	DAENM	36	218	47	284								
JUGOSL	115	469	233	875	DESTER	13	32	31	84	DESTER	13	32	31	84	FRANKR	336	1717	579	3239	GRIECH	125	761	265	1516	PORTUG	54	330	106	680								
MAROKK			23	78	JUGOSL	38	198	76	373	5408 23 900	GEWEBE >85% KUENSTL FILAM BUNTGEW								SPAN	38	265	63	430	SCHWED	20	142	47	325									
5408 21 000	GEWEBE >85% KUENSTL FILAMENT ROH/GEFL								5408 24 000	GEWEBE >85% KUENSTL FILAMENT BEDRUCKT								FINNL	24	166	92	417	SCHWZ	78	483	144	895	DESTER	101	568	166	992					
EINF	153*	502*	489*	1213*	EINF	386*	1866*	1041*	5700*	EINF	628*	2562*	1328*	5606*	JUGOSL	25	150	5441	316	PV	12	53	47	235	GRIECH	12	67	24	136								
FRANKR	3	7	21	71	AUS LG	1				FRANKR	52	105	79	238	TUERK	39	182	39	182	ITAL	80	415	126	676	DESTER	44	73	59	96								
NIEDL	47	109	197	358	FRANKR	30	191	78	586	FRANKR	519	2169	1125	4802	SKOREA	39	182	46	146	ITAL	80	415	126	676	FRANKR	52	105	79	238								
ITAL	53	256	96	408	BELLUX	95	343	225	822	ITAL	519	2169	1125	4802	SKOREA	39	182	46	146	TUERK	39	182	39	182	SKOREA	39	182	46	146								
SCHWZ	35	109	56	189	ITAL	195	952	607	3417	SKOREA	39	182	46	146	AUSF	2886*	13827*	10031*	24299*	PV	12	53	47	235	GRIECH	12	67	24	136								
DESTER			79	88	SPAN	5	37	16	118	FRANKR	336	1717	579	3239	FRANKR	336	1717	579	3239	BELLUX	80	480	127	793	NIEDL	122	675	188	1119								
AUSF	575*	1405*	1218*	3093*	SCHWZ	21	195	34	324	ITAL	925	2751	1224	4600	ITAL	925	2751	1224	4600	G BRIT	225	1074	394	1964	DAENM	36	218	47	284								
PV	5	22	7	33	DESTER	25	120	62	390	GRIECH	3	18	29	109	FRANKR	336	1717	579	3239	GRIECH	125	761	265	1516	PORTUG	54	330	106	680								
FRANKR	104	249	240	542	5408 24 000	GEWEBE >85% KUENSTL FILAMENT BEDRUCKT								FRANKR	336	1717	579	3239	SPAN	38	265	63	430	SCHWED	20	142	47	325									
NIEDL	93	220	156	371	EINF	386*	1866*	1041*	5700*	EINF	628*	2562*	1328*	5606*	PV	12	53	47	235	FINNL	24	166	92	417	SCHWZ	78	483	144	895								
ITAL	58	166	336	683	AUS LG	1				AUS LG	1				FRANKR	519	2169	1125	4802	TUERK	39	182	39	182	SKOREA	39	182	46	146								
G BRIT	195	388	256	491	FRANKR	30	191	78	586	FRANKR	519	2169	1125	4802	SKOREA	39	182	46	146	AUSF	2886*	13827*	10031*	24299*	PV	158	971	5669	1716								
GRIECH			31	202	BELLUX	95	343	225	822	ITAL	519	2169	1125	4802	SKOREA	39	182	46	146	AUSF	2886*	13827*	10031*	24299*	PV	158	971	5669	1716								
SPAN	37	85	43	101	ITAL	195	952	607	3417	SKOREA	39	182	46	146	AUSF	2886*	13827*	10031*	24299*	PV	12	53	47	235	GRIECH	12	67	24	136								
DESTER	17	73	22	91	SPAN	5	37	16	118	FRANKR	336	1717	579	3239	FRANKR	336	1717	579	3239	BELLUX	80	480	127	793	NIEDL	122	675	188	1119								
5408 22 100	GEW>85%KUE FILAM135-165CM/LEINS GEFAE								5408 24 000	GEWEBE >85% KUENSTL FILAMENT BEDRUCKT								ITAL	80	415	126	676	DESTER	44	73	59	96	FRANKR	52	105	79	238					
EINF	821*	1185*	1072*	2434*	EINF	386*	1866*	1041*	5700*	EINF	628*	2562*	1328*	5606*	ITAL	80	415	126	676	DESTER	44	73	59	96	FRANKR	52	105	79	238								
AUS LG	1	9	13	13	AUS LG	1				AUS LG	1				ITAL	80	415	126	676	DESTER	44	73	59	96	FRANKR	52	105	79	238								
FRANKR	171	416	252	629	FRANKR	30	191	78	586	FRANKR	519	2169	1125	4802	ITAL	80	415	126	676	DESTER	44	73	59	96	FRANKR	52	105	79	238								
BELLUX	211	447	457	941	BELLUX	95	343	225	822	ITAL	519	2169	1125	4802	SKOREA	39	182	46	146	AUSF	2886*	13827*	10031*	24299*	PV	158	971	5669	1716								
G BRIT	16	27	39	97	ITAL	195	952	607	3417	SKOREA	39	182	46	146	AUSF	2886*	13827*	10031*	24299*	PV	12	53	47	235	GRIECH	12	67	24	136								
CSSR	62	127	164	301	SPAN	5	37	16	118	FRANKR	336	1717	579	3239	FRANKR	336	1717	579	3239	BELLUX	80	480	127	793	NIEDL	122	675	188	1119								
SKOREA	47	65	122	276	SCHWZ	21	195	34	324	ITAL	925	2751	1224	4600	ITAL	925	2751	1224	4600	G BRIT	225	1074	394	1964	DAENM	36	218	47	284								
AUSF	3994*	11240*	7766*	22036*	DESTER	25	120	62	390	GRIECH	3	18	29	109	FRANKR	336	1717	579	3239	GRIECH	125	761	265	1516	PORTUG	54	330	106	680								
LV			3	3	5408 24 000	GEWEBE >85% KUENSTL FILAMENT BEDRUCKT								FRANKR	336	1717	579	3239	SPAN	38	265	63	430	SCHWED	20	142	47	325									
PV	839	2360	1560	4606	EINF	386*	1866*	1041*	5700*	EINF	628*																										

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt. = 100kg	1000 DM	dt. = 100kg	1000 DM		dt. = 100kg	1000 DM	dt. = 100kg	1000 DM		dt. = 100kg	1000 DM	dt. = 100kg	1000 DM
G BRIT	248	120	490	240	AUSF	798*	593*	795*	599*	LIBYEN	3818	1884	5367	2610
BELLUX	2439	1198	5845	2803	NIEDL	693	426	693	426	AEGYPT	503	202	992	390
NIEDL	846	272	3609	1786	ITAL	40	61	40	61	NIGERI			99	162
ITAL	31520	11810	70360	28963	5503 10 190					KENIA			1305	248
G BRIT	10779	4752	20908	9018	AND ARAM-SPINNFAS N GEKREM N GEKAEMMT					S AFR	3438	1058	7022	2101
IRLAND	889	373	2076	847	EINF	485*	1464*	910*	2690*	USA	3399	1383	12700	4669
DAENM	298	112	697	264	AUS LG					KANADA	428	147	793	258
GRIECH	4566	2115	8351	4009	FRANKR	12	64	13	77	ECUAD	1000	154	1498	225
PORTUG	3279	1072	4053	1363	BELLUX	28	95	28	95	PERU	298	84	298	84
SPAN	7063	2834	11616	4676	NIEDL	3	14	25	102	CHILE	3111	643	5222	1173
KAWARI	203	99	584	259	USA	378	1113	554	1631	LIBAN			414	70
SCHWED			103	52	JAPAN	16	87	144	643	IRAN	993	372	3705	1013
SCHWZ	2868	1658	5675	3229	AUSF	12*	27*	32*	34*	ISRAEL	1844	332	3490	761
OSTER	2095	993	2859	1355	5503 10 900					NJEMEN			1999	476
JUGOSL	19	10	1016	369	AND NYLON/POLYAMIDSPINNFAS N GEKR/GEK					CHINA	23999	5800	40894	11288
POLEN			197	57	EINF	7703*	4636*	17784*	10719*	JAPAN	222	158	225	160
CSSR	1029	453	1641	739	AUS LG	22	6	122	379	TAIWAN	1892	460	3525	834
UNGARN	397	185	987	446	FRANKR	785	487	1245	832	AUSTR	208	174	1301	606
MAROKK	1715	654	3656	1389	BELLUX	264	173	455	298	NEUSEE	20	5	224	78
AEGYPT			3965	1075	NIEDL	79	40	862	379	5503 30 000				
KENIA			999	419	ITAL	2262	1121	5398	2612	POLY/MDACRYLSPINNFAS N GEKREMP/GEKAE				
SAMBIA			424	132	G BRIT	841	492	2127	1281	EINF	9091*	3588*	17426*	5930*
USA	350	125	440	159	IRLAND	136	57	237	119	AUS LG	545	144	545	144
MEXIKO	197	132	197	132	SCHWZ	1641	1116	3322	2310	FRANKR	214	84	867	431
CHILE	3716	1022	7656	2823	TUERK	180	66	550	244	NIEDL	344	117	687	284
BOLIV	223	57	913	55	UNGARN	401	130	401	130	ITAL	5758	2538	11520	4784
URUGU	173	55	173	55	RUMAEN	707	230	1549	477	G BRIT	188	108	282	161
SYRIEN			2079	1544	USA	273	675	507	1244	IRLAND	376	146	1120	442
IRAN	1133	504	4212	1890	JAPAN			757	813	UDSSR	1409	352	1556	390
TAIWAN	869	208	2331	852	AUSF	12132*	8563*	34770*	19027*	RUMAEN	332	90	578	157
HONGK	2094	974	5207	2339	LV	23	27	23	27	USA	13	2	153	60
5501 30 000					FRANKR	1889	869	4578	2295	ISRAEL	163	51	324	102
KABEL A POLY/MDACRYL LT ANM KAP 55					BELLUX	2751	1732	9498	5759	AUSFUHR UNTER 5503 20 000				
EINF	3307*	1167*	7713*	2749*	NIEDL	683	334	1588	772	5503 40 000				
FRANKR	296	124	551	271	ITAL	2131	1470	8511	5163	POLYPROPYLSPINNFAS N GEKREMP N GEKAE				
ITAL	2768	960	4516	1646	G BRIT	1763	772	3308	1481	EINF	22981*	6805*	38775*	11456*
G BRIT			221	124	DAENM	129	95	182	136	AUS LG	70	13	70	13
IRLAND			1122	386	PORTUG	233	95	381	121	BELLUX	3120	831	5542	1475
GRIECH			201	57	SCHWZ	181	109	422	252	NIEDL	206	33	438	84
USA	60	33	483	146	OSTER	70	32	815	616	ITAL	3642	1074	7301	2132
MEXIKO	183	50	183	50	JUGOSL			148	83	G BRIT	1105	285	1576	405
AUSFUHR UNTER 5501 20 000					S AFR	374	186	1378	650	DAENM	6998	2181	13411	4106
5501 90 000					USA	1268	600	2225	1026	SPAN	209	103	391	163
AND KABEL A SYNTH FILAM LT ANM KAP 55					KANADA	329	129	1126	423	SCHWZ	245	1217	5861	1811
EINF	1*	2*	441*	275*	JAPAN	49	26	156	82	OSTER	2345	805	2345	805
G BRIT			390	267	5503 20 000					CSSR	1386	275	1711	342
AUSF	304*	100*	584*	259*	POLYESTERSPINNFAS N GEKREM N GEKAEMMT					JAPAN			180	127
FRANKR			50	107	EINF	59487*	19544*	102325*	31927*	AUSF	4942*	1394*	8275*	2425*
OSTER	232	60	458	101	AUS LG	213	56	481	101	BELLUX	282	71	419	117
5502 00 100					FRANKR	4016	1319	5378	1911	NIEDL	2732	738	4656	1322
KABEL A VISKOSE LT ANM KAP 55					BELLUX	195	66	389	147	ITAL	221	79	221	79
EINF	454*	182*	1108*	444*	NIEDL	19428	8181	26288	10259	G BRIT	207	66	211	70
G BRIT	454	182	1108	444	ITAL	4418	1161	9659	2469	DAENM	351	111	929	295
AUSFUHR UNTER 5501 20 000					G BRIT	671	224	1017	331	SCHWED	816	220	1842	405
5502 00 900					IRLAND	4915	1199	9235	2315	FINNL	816	220	1842	405
AND KABEL A KUEN FILAM LT ANM KAP 55					SPAN	1395	375	1993	532	SCHWZ	174	63	203	72
EINF	4448*	2310*	8012*	4071*	FINNL			129	56	5503 90 100				
AUS LG	200	103	200	103	SCHWZ	6577	2411	10894	4174	CHLDRO-SPINNFASERN N GEKREMP N GEKAE				
BELLUX	782	382	977	475	JUGOSL	6016	1277	13573	2841	EINF	69*	52*	283*	219*
G BRIT	2448	1332	4427	2350	TUERK	1180	371	3093	948	FRANKR	69	52	283	219
USA	1214	594	2604	1244	RUMAEN	4640	876	8599	1667	AUSF	20*	15*	20*	15*
AUSFUHR UNTER 5501 20 000					S AFR	202	81	443	114	5503 90 900				
5503 10 110					USA	1081	450	2376	961	AND SYNTH SPINNFAS N GEKREMP/GEKAEMMT				
ARAM-SPINNFAS HOCHF N GEKREMP N GEKAE					MEXIKO	396	62	711	111	EINF	668*	908*	2114*	1789*
EINF	387*	583*	528*	778*	SKOREA			1012	248	FRANKR	20	103	154	111
AUS LG	258	74	258	74	JAPAN	738	380	1560	797	BELLUX			748	205
FRANKR			11	58	TAIWAN	1096	249	1889	429	ITAL	36	84	110	132
ITAL			130	115	AUSF	174143*	60927*	375452*	128744*	USA	78	300	107	404
USA	158	530	184	558	EINSCHL.	5503 30 000, 5504 10 000, 90 000				JAPAN	532	412	830	808
					EV	15830	4795	31844	9682	AUSF	7523*	3074*	14937*	5578*
					PV			3	13	PV			15	23
					FRANKR	22313	9504	49211	20534	FRANKR	535	631	1782	1051
					BELLUX	19671	8079	39478	16401	BELLUX	174	56	509	189
					NIEDL	4646	1630	10180	3562	NIEDL	948	300	1278	408
					ITAL	20375	6558	45506	14540	ITAL	255	120	646	261
					G BRIT	14427	4713	36853	11349	G BRIT	1827	718	3250	1253
					IRLAND	1212	390	3576	1009	SPAN	789	250	2398	754
					DAENM	1287	327	2285	610	SCHWED	1544	503	2495	804
					GRIECH	4183	1354	10451	3493	FINNL	1306	425	2233	726
					PORTUG	1037	450	3488	1269	5504 10 000				
					SPAN	10787	3987	21693	7564	VISKOSESPINNFASER N GEKREMP N GEKAE				
					NORWEG	949	265	1985	695	EINF	34891*	10891*	66527*	20743*
					SCHWED	918	284	3519	859	AUS LG	1608	300	2031	374
					FINNL	1096	262	2187	590	FRANKR	922	365	2273	865
					SCHWZ	1271	610	2243	1006	BELLUX	136	66	254	93
					OSTER	3153	1565	7436	3065	NIEDL	498	234	1100	412
					JUGOSL	1710	693	2376	986	G BRIT	1116	345	2726	763
					TUERK	2123	608	5121	1484	SCHWED	2982	832	4315	1220
					UDSSR	5448	2501	12683	6062				</	

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988							
	dt + 100kg		1000 DM		dt + 100kg		1000 DM			dt + 100kg		1000 DM		dt + 100kg		1000 DM			dt + 100kg		1000 DM		dt + 100kg		1000 DM		dt + 100kg		1000 DM	
	dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM		dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM		dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM
FINNL	7094	2240	13157	4237	NIEDL	838	66	1643	163	AUSF	63*	22*	63*	22*																
OESTER	15124	5397	30863	10751	SS05 20 000					SS06 90 990																				
JUGOSL	806	166	3227	750	ABFALL VON KUNSTLICHEN CHEMIEFASERN					AND SYNTH SPINNFASER GEKREMP/GEKAEMT																				
UDSSR	1	1	295	67	EINF	5131*	821*	7377*	1017*	EINF	6*	13*	147*	52*																
UNGARN	558	109	747	152	AUS LG			106	16	AUSF	10*	4*	43*	16*																
RUMAEN	4278	657	6174	952	OESTER	718	75	1233	119	SS07 00 000																				
BULGAR	250	66	250	66	UNGARN	543	55	976	103	KUENSTLICHE SPINNFASER GEKREMP/GEKAEM																				
JAPAN	961	382	961	382	AUSF	3731*	717*	5865*	965*	EINF	353*	134*	1323*	423*																
AUSFUHR UNTER SS03 20 000					BELLUX	367	46	905	112	FINNL			579	125																
SS04 90 000					NIEDL	925	172	1089	213	OESTER	158	47	497	180																
AND KUNSTL SPINNFAS N GEKREMP/GEKAEM					ITAL	1291	207	2320	300	AUSFUHR UNTER SS06 20 000																				
EINF	1101*	580*	2198*	1248*	FINNL	613	145	768	180	SS08 10 110																				
FRANKR	22	66	66	123	OESTER	160	80	160	80	NAEHCARN A POLYESTER NI EINZELVERKAUF																				
FINNL			274	89	SS06 10 000					EINF	276*	353*	457*	623*																
USA	968	475	1347	657	NYLON-POLYAMSPINNFASER GEKREMP/GEKAEM					BELLUX	28	55	35	83																
JAPAN			270	290	EINF	1201*	942*	2051*	1480*	NIEDL	47	119	80	228																
AUSFUHR UNTER SS03 20 000					FRANKR	155	158	156	173	ITAL	47	119	80	228																
SS05 10 100					BELLUX	148	118	191	138	MALAYS	162	138	290	240																
NYLON-POLYAMIDABFAELLE					ITAL	531	377	955	570	AUSF	406*	1603*	887*	3111*																
EINF	8457*	1501*	13485*	2339*	SPAN	142	123	249	222	PV	38	185	72	340																
AUS LG	966	148	2248	262	SCHWZ	178	135	440	322	FRANKR	28	89	162	269																
BELLUX	2343	375	3544	878	AUSF	1331*	1095*	1834*	1584*	BELLUX	30	93	83	211																
NIEDL	1602	350	2347	492	FRANKR	179	183	255	304	NIEDL	18	45	67	145																
SCHWZ	998	150	1874	246	BELLUX	567	405	668	477	ITAL	78	364	123	602																
OESTER	402	63	402	53	ITAL	16	20	90	87	G BRIT	22	122	41	205																
UDSSR	1345	191	3121	492	GRIECH	51	70	51	70	GRIECH	63	168	95	277																
BULGAR	391	54	391	54	FINNL	120	89	160	117	PORTUG	23	114	40	182																
USA	782	249	1227	290	TUERK	195	200	248	258	OESTER	20	78	62	183																
AUSF	8361*	1097*	15151*	2151*	USA	141	75	191	101	JUGOSL	24	129	82	296																
BELLUX	1799	192	4054	620	CHILE			47	58	MAROKK	15	63	22	94																
NIEDL	1770	263	2795	354	SS06 20 000					TUNES	28	111	44	185																
ITAL	1087	78	1347	123	POLYESTERSPINNFASER GEKREMP/GEKAEMT					SS08 10 190																				
G BRIT	1923	233	3216	395	EINF	1340*	549*	2631*	1070*	NAEHCARN A AND SYNTH SPINNFASER N EVK																				
USA	1115	251	2671	536	AUS LG	227	66	227	66	EINF	394*	355*	705*	782*																
SS05 10 300					FRANKR	299	116	1076	486	AUS LG			1	1																
POLYESTERABFAELLE					NIEDL	242	101	482	157	FRANKR	49	85	244	321																
EINF	12147*	685*	20010*	1176*	SCHWZ	121	79	132	87	BELLUX	34	44	86	111																
AUS LG	5363	199	7001	282	RUMAEN	227	66	227	66	ITAL	285	224	325	291																
NIEDL	906	90	1149	103	AUSF	4876*	2599*	9599*	4974*	AUSF	122*	425*	318*	964*																
UDSSR	5274	188	6691	248	EINSCHL. SS06 30 000, SS07 00 000					PV	6	32	21	88																
POLEN	1983	132	4089	272	EV	1064	409	1900	719	FRANKR	48	204	143	551																
RUMAEN			573	65	LV	42	44	42	44	SS08 10 900																				
BULGAR	540	51	540	51	FRANKR	173	157	427	253	NAEHCARN A SYNTH SPINNFAS EINZELVK																				
AEGYPT	1470	81	1470	81	BELLUX	28	37	190	118	EINF	13880*	253*	27329*	429*																
AUSF	13306*	987*	30235*	2425*	NIEDL	257	133	627	315	ITAL	497	13	6165	82																
FRANKR	508	40	1002	99	ITAL	877	328	814	493	GRIECH	4290	88	4290	88																
BELLUX	729	70	1828	186	GRIECH	254	123	324	188	SPAN	2208	74	2208	74																
NIEDL	2082	96	6927	230	SPAN	42	26	246	151	TAIWAN	5264	72	11936	145																
ITAL	4197	334	9344	860	FINNL			213	110	AUSF	40960*	2786*	76517*	5323*																
G BRIT	746	100	1350	164	SCHWZ	448	243	632	330	PV	5295	287	12606	683																
IRLAND	4557	310	8763	675	OESTER	693	400	1441	788	FRANKR	3053	151	6066	424																
SPAN	224	12	1027	111	JUGOSL	51	22	267	185	BELLUX	955	108	1622	162																
SS05 10 500					UNGARN	929	370	1853	744	NIEDL	3135	262	7497	618																
POLYACRYL-MODACRYLABFAELLE					MAROKK	285	102	361	186	ITAL	8134	834	13249	899																
EINF	4338*	444*	7442*	756*	S APR	487	219	884	302	G BRIT	9740	550	16317	966																
FRANKR	1109	98	2470	195	USA	30	15	173	90	DAENH	449	74	974	152																
NIEDL	230	26	976	125	KANADA	100	62	100	62	GRIECH	555	36	1339	94																
UNGARN	1740	229	2419	324	MEXIKO	100	62	100	62	SCHWED	1007	136	2323	288																
AUSF	6966*	1047*	10853*	1527*	KOLUMB	95	61	95	61	FINNL	484	63	806	105																
BELLUX	574	96	1227	135	URUGU			234	106	OESTER	2930	143	5654	350																
NIEDL	220	52	383	68	IRAN	299	166	299	166	JUGOSL	2804	143	6367	344																
ITAL	4285	879	6452	843	HONGK	64	67	64	67	POLEN	2181	89	3037	137																
PORTUG	79	23	374	87	SS06 30 000					RUMAEN	739	47	2271	151																
SPAN	306	80	306	80	POLY/MODACRYLSPINNFAS GEKREMP/GEKAEMT					KANADA	1995	199	1995	199																
OESTER	282	54	409	72	EINF	3631*	1889*	7107*	3586*	SS08 20 100																				
USA	581	86	1018	163	FRANKR	2292	1186	3686	1904	NAEHCARN A KUNSTL SPINNFASERN NI EVK																				
SS05 10 700					BELLUX	306	234	580	435	DT			DT																	
POLYPROPYLENABFALL					ITAL	488	217	1367	631	EINF	179*	172*	244*	237*																
EINF	3178*	335*	4298*	449*	G BRIT	378	197	808	265	ITAL	114	106	115	107																
FRANKR	380	54	380	54	JUGOSL			135	52	OESTER	62	59	101	91																
BELLUX	1760	147	2320	206	ISRAEL	187	83	666	233	AUSF	93*	206*	451*	487*																
AUSF	2455*	233*	3681*	360*	AUSFUHR UNTER SS06 20 000					PV	2	12	2	13																
OESTER	653	124	818	155	SS06 90 100					BELLUX	11	12	98	108																
SS06 10 900					CHLORO-SPINNFASER GEKREMP/GEKAEMT					NIEDL	3	3	220	161																
ABFALL V AND SYNTHETISCH CHEMIEFASERN					EINF					SCHWZ	75	166	75	166																
EINF	2084*	254*	3027*	348*	AUSF																									
NIEDL	1310	198	1459	205	SS06 90 910																									
AUSF	908*	73*	2842*	256*	POLYPROPYLEN-SPINNFASER GEKREMP/GEKAEM																									
					EINF	156*	42*	499*	142*																					
					BELLUX			343	100																					



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988							
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
G BRIT	81	60	176	141	5509 53 000								TUERK	369	309	499	418	5509 59 000												
DAENM	120	116	202	185	POLYESTERGARN M BAUMW GEMISCHT NI EVK								SKOREA	438	286	1269	812	AND POLYGARN M AND SYN SPFS GEM N EVK												
SCHWED			75	66	EINF 3601* 2968* 6272* 4823*								AUSF	2997*	3153*	6289*	6471*	EINF 879* 942* 1928* 2100*												
FINNL	37	51	37	51	AUS LG 105 60 880 537								PV	52	72	133	242	FRANKR 447 324 911 665												
SCHWZ	82	72	85	77	FRANKR 338 338 547 458								BELLUX	326	276	389	331	BELLUX 83 62 90 78												
OESTER	104	127	212	273	BELLUX 104 101 231 228								NIEDL	492	366	1032	783	ITAL 116 176 310 476												
USA	35	65	35	55	ITAL 277 261 694 696								ITAL	110	84	121	103	DAENM 494 425 1105 910												
ARGENT	14	118	14	118	G BRIT 174 194 174 194								G BRIT	354	444	547	688	SCHWED 51 83 105 83												
AUSTRAL	11	73	11	73	SCHWZ 234 403 255 440								DAENM	282	289	557	646	SKOREA 51 83 105 83												
					OESTER 94 120 138 165								GRIECH	575	521	2026	1949													
					TUERK 915 859 1665 975								FINNL	20	52	29	59													
					EGYPT 391 305 604 388								OESTER	168	354	239	465													
					BRASIL 616 380 705 435								JUGOSL	52	72	155	239													
					INDIEN 350 195 350 195								CSSR	89	208	89	208													
					SKOREA 650 399 650 399								TUNES			17	79													
					TAIWAN 119 76 119 76																									
					AUSF 9851* 7470* 18383* 14004*																									
					LV 4 18 7 6																									
					PV 4 18 6 27																									
					FRANKR 2239 1339 4447 2688																									
					BELLUX 1548 913 2967 1752																									
					NIEDL 1368 1010 2656 2034																									
					ITAL 51 110 81 140																									
					G BRIT 746 701 1403 1321																									
					IRLAND 461 244 695 372																									
					DAENM 1003 622 2060 1404																									
					GRIECH 198 221 295 317																									
					PORTUG 85 85 138 131																									
					SCHWED 425 455 933 992																									
					SCHWZ 524 552 1032 1112																									
					OESTER 127 135 241 231																									
					CSSR 382 430 496 546																									
					UNGARN 479 466 479 466																									
					ISRAEL 175 138 299 280																									
					5509 59 000																									
					AND POLYGARN M AND SPINNFAS GEM N EVK																									
					EINF 826* 995* 1129* 1329*																									
					FRANKR 105 155 155 224																									
					BELLUX 239 321 246 329																									
					ITAL 166 217 268 332																									
					G BRIT 230 134 230 134																									
					SCHWZ 54 109 54 109																									
					OESTER 30 37 117 142																									
					AUSF 2487* 1585* 4712* 2903*																									
					PV 2 5 25																									
					FRANKR 57 79 105 110																									
					BELLUX 2156 1226 4125 2298																									
					SCHWZ 98 70 182 138																									
					5509 61 100																									
					POLY-MODACG WOLL/F TIERH GEM ROH/GEFL																									
					EINF 1284* 1630* 2277* 2950*																									
					AUS LG 736 711 1254 1204																									
					FRANKR 121 272 210 458																									
					ITAL 147 211 289 487																									
					SCHWZ 217 371 397 687																									
					SKOREA 736 711 1254 1204																									
					AUSF 91* 117* 306* 376*																									
					NIEDL 35 46 183 174																									
					OESTER 13 27 54 124																									
					5509 61 900																									
					AND POLYACRYLG WOLL/F TIERH GEM N EVK																									
					EINF 1623* 2865* 3173* 5333*																									
					FRANKR 404 698 685 1163																									
					BELLUX 190 215 406 377																									
					ITAL 860 1650 1745 3228																									
					OESTER 153 273 267 464																									
					AUSF 1360* 1976* 1904* 2821*																									
					LV 11 10																									
					BELLUX 335 288 355 311																									
					NIEDL 325 502 441 439																									
					DAENM 123 240 182 333																									
					SCHWED 84 177 102 217																									
					FINNL 23 40 92 170																									
					SCHWZ 129 167 260 325																									
					OESTER 303 667 442 916																									
					5509 62 000																									
					AND POLY/MODACRYLGARN M BW GEM NI EVK																									
					EINF 1643* 1743* 3186* 3058*																									
					AUS LG 438 286 733 487																									
					FRANKR 125 173 278 346																									
					BELLUX 82 140 115 199																									
					NIEDL 227 371 293 455																									
					ITAL 382 442 600 707																									
					GRIECH 117 90																									
					5509 62 900																									
					AND POLY/MODACRYLGARN M BW GEM NI EVK																									
					EINF 7552* 8376* 13067* 9256*																									
					FRANKR 362 339 460 457																									
					BELLUX 462 374 732 595																									
					NIEDL 338 283 423 307																									
					ITAL 409 314 492 420																									
					G BRIT 172 163 461 409																									
					GRIECH 103 94 103 94																									
					SCHWZ 61 78 83 105																									
					OESTER 5100 3484 9623 6517																									

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988			
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
INDONE	82	46	207	104	SCHWZ	146	154	213	217	5512 19 100							
CHINA	353	181	383	197	KANADA			54	52	GEWEBE >85% SYNTH SPINNFASER BEDRUCKT							
AUSF	5229*	4374*	10476*	8752*	5511 10 000					DT							
PV			5	3	GARN >85% SYNTH SPINNFASERN EINZVK					EINF	495*	1748*	1263*	3741*			
FRANKR	1631	1167	3246	2341	KG			KG		FRANKR	45	145	128	491			
BELLUX	380	232	735	473	EINF	204163*	2706*	462063*	5166*	BELLUX	112	354	270	618			
NIEDL	703	510	1585	1168	FRANKR	68033	877	129171	1729	NIEDL	64	73	107	205			
ITAL	1514	1800	2727	2781	BELLUX	1587	44	13448	243	ITAL	142	445	378	855			
SCHWZ	275	284	743	678	NIEDL	11165	219	11243	221	G BRIT	2	8	107	98			
OESTER	400	370	701	710	ITAL	52725	827	136279	2147	DAENM	13	29	32	80			
TUNES			88	50	GRIECH	10763	108	15098	149	SCHWZ	28	274	45	330			
USA	60	67	144	144	SPAN			8385	86	USA	21	89	23	81			
5510 12 000					JUGOSL			5850	73	JAPAN	42	262	134	782			
GARN >85% KUENSTL SPINNFAS GE2W N EVK					TUERK	39541	444	95817	1061	AUSF	862*	3146*	1441*	5490*			
EINF	3085*	2957*	8528*	6960*	ISRAEL	14158	129	40014	379	PV	86	412	183	740			
AUS LG	263	118	463	195	AUSF	202785*	4206*	303014*	6531*	FRANKR	35	51	61	147			
FRANKR	436	685	634	1161	PV	16	2	623	27	NIEDL	165	570	252	903			
BELLUX			58	72	FRANKR	150719	3155	190153	4099	ITAL	84	185	160	391			
ITAL	257	429	474	701	BELLUX	3613	114	7775	258	G BRIT	108	275	176	462			
G BRIT	104	130	144	173	NIEDL	35577	610	78327	1199	DAENM	37	77	47	115			
SCHWZ	75	132	139	244	G BRIT	131	4	2889	237	GRIECH	48	239	101	633			
OESTER	1138	1008	2114	1832	DAENM	4465	81	6712	124	SCHWED	28	101	28	101			
JUGOSL	155	90	356	212	OESTER	3146	107	4561	165	SCHWZ	19	213	36	289			
TUERK			101	118	AUSTR	65	4	1038	110	OESTER	9	54	18	109			
UNGARN	107	53	107	83	5511 20 000					MALTA	51	270	85	460			
INDONE			125	86	GARN <85% SYNTH SPINNFASERN EINZVK					JUGOSL	15	87	43	300			
CHINA	410	205	1625	741	KG			KG		UNGARN	18	143	40	241			
TAIWAN	385	225	2914	1551	EINF	98557*	1626*	231100*	4775*	MAROKK	61	324	118	562			
AUSF	1090*	911*	4811*	3146*	FRANKR	12471	315	51049	1273	TUNES	80	229	132	333			
FRANKR	284	249	605	503	BELLUX	11131	190	42605	894	BENIN	58	74	58	74			
BELLUX	501	351	2939	1648	NIEDL	84	1	2162	55	5512 19 900							
NIEDL	47	47	112	118	ITAL	18527	341	39078	883	AND GEWEBE >85% SYNTHET SPINNFASERN							
ITAL			519	255	SPAN	3739	118	9407	258	EINF	2193*	6188*	3544*	10386*			
IRLAND			84	59	SCHWZ	557	19	7100	268	AUS LG	5	18	5	18			
SCHWED	53	60	53	60	JUGOSL	60	1	3480	113	FRANKR	688	2115	927	2954			
SCHWZ	55	50	94	86	TUERK	46525	545	63175	873	BELLUX	155	425	330	671			
OESTER	28	33	122	109	ISRAEL			3021	60	NIEDL	428	847	590	877			
5510 20 000					AUSF	35411*	1077*	53846*	1550*	ITAL	494	1117	907	2149			
AND GARN >85%KSTL SPFS WOLLE/TIERH GEM					PV	42	1	407	8	DAENM	19	82	20	85			
EINF	443*	474*	854*	878*	BELLUX	1481	59	3544	135	SCHWED	48	233	55	254			
FRANKR	99	178	177	305	NIEDL	8009	232	11911	325	SCHWZ	143	716	235	1230			
BELLUX	107	83	389	280	DAENM	3362	113	4083	129	OESTER	24	87	45	180			
DAENM	61	78	81	78	NORWEG	1848	59	1920	61	JAPAN	125	697	327	1698			
SCHWZ			31	50	FINNL	5773	91	6581	105	TAIWAN	11	71	14	75			
CHINA	131	67	131	67	SCHWZ	6563	238	8895	314	AUSF	2422*	5149*	4633*	11124*			
AUSF	482*	287*	510*	382*	OESTER	5160	178	8494	282	LV	6	32	12	64			
PV			3	12	5511 30 000					PV	272	889	475	1403			
BELLUX	474	253	474	253	GARN A KUENSTLICH SPINNFASERN EINZVK					FRANKR	98	383	237	773			
MALTA			12	57	DT			DT		BELLUX	234	385	467	726			
5510 30 000					EINF	527*	2335*	1476*	4097*	NIEDL	460	1138	773	1740			
AND GARN >85%KSTL SPFS SW GEM N EVK					FRANKR	191	603	340	1184	ITAL	37	147	81	319			
EINF	1549*	1498*	3121*	2973*	BELLUX	51	91	59	138	G BRIT	71	255	126	473			
FRANKR	55	77	89	108	ITAL	320	1172	508	1826	DAENM	61	223	85	324			
NIEDL	59	58	64	58	G BRIT	15	60	24	102	GRIECH	210	412	468	925			
ITAL	103	227	312	604	GRIECH	108	107	213	198	PORTUS	39	152	67	217			
GRIECH	50	55	500	431	SPAN	1	3	34	177	SCHWED	23	78	135	456			
SCHWZ	866	766	1333	1184	SCHWZ	43	180	52	241	FINNL	5	54	22	118			
OESTER	132	103	233	190	JUGOSL	55	102	134	241	SCHWZ	60	246	93	381			
JUGOSL	109	57	348	175	AUSF	211*	407*	597*	841*	OESTER	73	294	132	508			
TUERK	144	116	144	116	PV	2	7	32	70	MALTA	39	68	69	125			
AUSF	2730*	2457*	5707*	5384*	NIEDL	106	54	381	172	JUGOSL	245	701	689	1389			
LV			15	21	SCHWZ	55	135	102	273	POLEN	52	186	62	199			
PV	2	2	2	2	OESTER	28	145	42	204	UNGARN	13	71	25	131			
FRANKR	172	178	327	324	HONGK			28	59	RUMAEN	25	41	85	160			
BELLUX	267	194	563	414	5512 11 000					MAROKK	229	493	373	830			
NIEDL	810	597	1682	1254	GEW >85% SYNTH SPINNFAS ROH/GEBLEI					TUNES	309	535	606	974			
ITAL	193	199	465	457	M2			M2		5512 21 000							
G BRIT	615	609	1173	1235	EINF	246180*	671*	512936*	1595*	GEWEBE >85% POLY/MODAC SPFAS ROH/GEBL							
DAENM	73	62	85	78	GEW DT	342		710		M2			M2				
GRIECH	285	247	473	456	SCHWZ	51727	214	154534	607	EINF	4863*	12*	21401*	65*			
SCHWED	9	7	47	80	OESTER	123132	272	252850	372	GEW DT	5		30				
FINNL	105	128	385	190	JAPAN	5700	28	45251	252	AUSF	187124*	601*	368941*	1106*			
SCHWZ	13	18	125	190	AUSF	257854*	843*	456272*	1539*	GEW DT	397		806				
OESTER	161	195	322	376	GEW DT	492		900		PV			5820	14			
5510 90 000					PV	5370	67	5850	85	FRANKR	108320	399	221595	784			
AND GARN >85%KSTL SPFS M AND SPET GEM					FRANKR	43817	107	59778	186	BELLUX	9221	17	83860	82			
EINF	572*	855*	1279*	1953*	BELLUX	12352	55	45513	110	NIEDL	55044	171	72427	212			
FRANKR	91	140	205	292	NIEDL	49448	98	95297	280	5512 29 100							
NIEDL	18	17	108	116	FINNL	478	3	21154	65	GEWEBE >85% POLY/MODACRYL SPFS BEDRUCKT							
ITAL	276	514	588	1147	SCHWZ	90484	321	146742	498	DT			DT				
SCHWZ	7	8	63	72	TUNES	5370	67	5370	67	EINF	129*	395*	305*	515*			
OESTER	177	182	300	301	5512 20 000					FRANKR	17	76	21	99			
AUSF	791*	851*	1359*	1469*	FRANKR	43817	107	59778	186	ITAL	11	29	115	259			
PV	2	8	6	14	BELLUX	12352	55	45513	110	OESTER	95	278	182	427			
FRANKR	382	391	619	622	NIEDL	49448	98	95297	280	AUSF	99*	237*	319*	601*			
NIEDL	83	88	155	176	FINNL	478	3	21154	65	BELLUX	43	89	63	131			
GRIECH	44	81	53	115	SCHWZ	90484	321	146742	498	NIEDL	23	46	144	181			
					TUNES	5370	67	5370	67	JUGOSL	3	27	11	89			



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988							
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
	dt	1000 DM	dt	1000 DM	dt	1000 DM	dt	1000 DM		dt	1000 DM	dt	1000 DM	dt	1000 DM	dt	1000 DM		dt	1000 DM	dt	1000 DM	dt	1000 DM	dt	1000 DM	dt	1000 DM	dt	1000 DM
5512 29 900	AND GEWEBE >85% POLY/MODACRYL SPINNFAS								HONGK 1	2	104	PV 2550	5	11549	25															
EINF 847*	1344*	1052*	2505*	AUSTRL 1	3	38	118	G BRIT 11135	58	11402	60																			
FRANKR 3	18	195	501	NEUSEE 3	8	24	76	IRELAND 14647	58	4568	237																			
BELLUX 11	43	37	122	5513 11 100								DAENM 14647	58	2638	114															
ITAL 67	162	141	238	GWB >85% POLY-SPFS LWB <135CM ROH								GRIECH 37147	70	37330	71															
GRIECH 108	78	108	78	M2								SCHWED 31185	191	36651	224															
SCHWZ 98	370	137	509	EINF 829155*								FINNL 6948	39	23017	127															
OESTER 205	861	263	727	GEW DT 751								OESTER 34695	64	41210	80															
PERU 27	32	95	132	EV 6051								MALTA		31002	70															
AUSF 4179*	11224*	7478*	19308*	AUS LG 222479								JAPAN 8116	65	12670	99															
PV 20	46	32	89	PAKIST 358819								5513 13 000																		
FRANKR 553	1359	986	2323	THAIL 188640								AND GWB <85% POLY-SPFS <170G/M2 ROH																		
BELLUX 288	545	586	1471	INDONE 55830								M2																		
NIEDL 1275	3364	2172	5742	SKOREA 62167								EINF 461078*																		
ITAL 563	1721	1018	2678	TAIWAN 1007065*								GEW DT 525																		
G BRIT 166	512	223	691	GEW DT 1016								AUS LG 770278																		
DAENM 147	437	229	716	EV 18631								FRANKR 85345																		
GRIECH 37	77	70	183	PV 18631								BELLUX 578																		
PORTUG 20	69	24	84	FRANKR 415241								THAIL 2																		
NORWEG 107	382	159	486	ITAL 327461								MALAYS 74340																		
SCHWED 84	282	164	561	DAENM 223957								CHINA 183948																		
FINNL 40	103	82	191	JUGOSL 17710								SKOREA 181																		
SCHWZ 38	809	175	1274	GWB <85% POLY-SPFS LWB 135-165CM ROH								MALAYS 183948																		
OESTER 227	678	468	1341	M2								SKOREA 880																		
JUGOSL 3	6	19	55	EINF 2787134*								TAIWAN 1135797																		
USA 436	550	989	1023	GEW DT 2965								AUSF 1390109*																		
KANADA 20	87	28	115	AUS LG 938496								GEW DT 1609																		
5512 31 000																														
AND GEWEBE >85% AND SYN SPFS ROH/GB																														
M2								M2																						
EINF 18506*	59*	37630*	85*	FRANKR 50960								PV 22339																		
GEW DT 24		40		BELLUX 4390								FRANKR 13044																		
AUSF 184914*	530*	230655*	837*	SPAN 55057								NIEDL 4875																		
GEW DT 369		475		BRASIL 160000								ITAL 2041																		
PV 5219	19	6129	30	PAKIST 718837								G BRIT 1287947																		
FRANKR 10991	37	19855	119	THAIL 449356								JUGOSL 13910																		
BELLUX 25333	68	28401	80	INDONE 363218								MAROKK 20000																		
NIEDL 2975	17	14759	72	MALAYS 160933																										
SCHWED 20825	82	21233	53	CHINA 554136																										
SCHWZ 4218	17	12134	79	SKOREA 247940																										
OESTER 47730	107	49880	115	TAIWAN 816997																										
TUERK 13704	52	14429	85	AUSF 4238551*																										
AEGYPT 28000	58	28000	58	GEW DT 4858																										
5512 99 100																														
AND GEWEBE >85% AND SYNT SPFS BEDRUCKT																														
DT								DT																						
EINF 176*	633*	369*	1834*	FRANKR 1266786								PV 62850																		
FRANKR 67	183	114	261	BELLUX 871214								FRANKR 13044																		
ITAL 70	365	186	1066	NIEDL 370173								G BRIT 1287947																		
AUSF 85*	268*	230*	761*	ITAL 1326610								ITAL 12413																		
PV 34	148	34	148	G BRIT 260324																										
FRANKR 36	41	81	102	DAENM 59762																										
ITAL 20	125	21	137	GRIECH 21307																										
MALTA 8	8	8	8	PORTUG 16680																										
KANADA 3	12	20	71	SCHWED 6109																										
SKOREA 26	136	26	136	FINNL 27225																										
5512 99 900																														
AND GEWEBE >85% AND SYNT SPINNFASERN																														
EINF 500*	1430*	997*	3080*	SCHWZ 26421								LV 68																		
AUS LG 20	126	20	126	OESTER 55858								PV 146																		
FRANKR 182	367	344	960	JUGOSL 18591								FRANKR 6																		
BELLUX 43	135	118	335	POLEN 26379								NIEDL 277																		
NIEDL 78	294	116	353	JAPAN 3669								ITAL 89																		
ITAL 91	284	209	638	GWB >85% POLY-SPFS LWB >165CM ROH								G BRIT 253																		
OESTER 31	87	73	190	M2								JUGOSL 70																		
JAPAN 32	198	72	421	EINF 103746*								POLEN 15																		
AUSF 703*	2456*	2541*	6911*	GEW DT 261								FRANKR 8																		
EV 99	361	154	563	AUS LG 53792								NIEDL 267																		
FRANKR 23	96	73	247	RUMAEN 39950								ITAL 283																		
BELLUX 32	115	78	243	PAKIST 1108836								G BRIT 430																		
NIEDL 182	462	638	1321	INDIEN 98198								JUGOSL 240																		
ITAL 20	88	140	461	SKOREA 24512								POLEN 83																		
G BRIT 31	145	95	353	TAIWAN 12842								FRANKR 19																		
DAENM 17	63	61	249	AUSF 2272010*								BELLUX 267																		
GRIECH 18	52	62	125	GEW DT 2660								ITAL 273																		
PORTUG 6	17	19	81	PV 780								G BRIT 21																		
NORWEG 15	84	31	116	FRANKR 390504								DAENM 29																		
SCHWED 29	117	85	226	BELLUX 80353								GRIECH 91																		
SCHWZ 85	342	215	784	NIEDL 658807								MALAYS 107																		
OESTER 67	227	243	832	ITAL 263855								TAIWAN 33																		
JUGOSL 3	18	22	96	G BRIT 877711								AUSF 1624*																		
TUERK 45	144	47	150	5513 12 000								EV 99																		
POLEN 21	85	29	91	GWB <85% POL-SPFS 3-48 KOEPER ROH								PV 532																		
TUNES 18	101	50	166	M2								FRANKR 70																		
USA 8	31	367	316	EINF 67562*								BELLUX 267																		
SINGAP 24	106	28	125	GEW DT 92								ITAL 87																		
SKOREA 46	75	46	75	BELLUX 52629								G BRIT 204																		
5513 11 300																														
AND GEWEBE >85% POLY-SPFS LWB 135-165CM ROH																														
M2								M2																						
EINF 2787134*	2916*	12587430*	12313*	FRANKR 390504								FRANKR 70																		
GEW DT 2965		13086		BELLUX 80353								BELLUX 267																		
AUS LG 938496	999	8675384	8385	NIEDL 658807								ITAL 87																		
FRANKR 50960	73	69318	116	ITAL 263855								G BRIT 21																		
BELLUX 4390	15	88477	154	G BRIT 1456075								DAENM 29																		
SPAN 55057	131	65057	131	MALAYS 74340								GRIECH 91																		
BRASIL 160000	165	352000	345	SKOREA 880								MALAYS 107																		
PAKIST 718837	876	3209914	2705	TAIWAN 816997								TAIWAN 33																		
THAIL 449356	395	4396398	4185	AUSF 4238551*								EV 99																		
INDONE 363218	357	1059837	1023	GEW DT 4858								PV 532																		
MALAYS 160933	237	527289	613	FRANKR 13044								FRANKR 70																		
CHINA 554136	555	1246170	1326	BELLUX 578								BELLUX 267																		
SKOREA 247940	294	892248	922	ITAL 2041								ITAL 87																		
TAIWAN 816997	568	892248	922	G BRIT 1287947								G BRIT 21																		
AUSF 4238551*	6130*	6190069*	9788*	JUGOSL 13910								JUGOSL 240																		
GEW DT 4858		7166		MAROKK 20000								POLEN 83																		
PV 62850	233	93797	348	AUS LG 770278								FRANKR 19																		
FRANKR 1266786	1814	1757577	2358	FRANKR 85345								NIEDL 283																		
BELLUX 871214	672	801798	1014	BELLUX 578								ITAL 91																		
NIEDL 370173	510	584138	821	THAIL 2								ITAL 283																		
ITAL 1326610	1434	1672965	1895	MALAYS 74340								G BRIT 719																		
G BRIT 260324	538	780600	1535	SKOREA 183948								JUGOSL 93																		
DAENM 59762	144	84228	209	TAIWAN 1135797								POLEN 83																		
GRIECH 21307	67	45058	167	AUSF 1390109*								FRANKR 19																		
PORTUG 16680	73	19716	91	GEW DT 46								NIEDL 52																		
SCHWED 6109	37	45219	113	PV 940								ITAL 1470																		
FINNL 27225	122	62591	268	ITAL 12413								G BRIT 51																		
SCHWZ 26421	88	82020	181	TUNES 12413								MALAYS 63																		
OESTER 55858	165	77407	264	5513 21 100																										
JUGOSL 18591	80	36576	164	AND GEWEBE >85% POLY-SPFS LWB <135CM <170G/M2 GF																										
POLEN 26379	66	33301	85	EINF 391*								552*																		
JAPAN 3669	26	19891	156	AUS LG 110								132																		
5513 11 900																														
AND GEWEBE >85% POLY-SPFS LWB >165CM ROH																														
M2								M2																						
EINF 103746*	240*	1995676*	2046*	FRANKR 6								50																		
GEW DT 261		2354		NIEDL 277								387																		
AUS LG 53792	165	956175	1114	ITAL 89								168																		
RUMAEN 39950	60	39950	60	G BRIT 253								430																		
PAKIST 1108836	942	126	126	JUGOSL 70								240																		
INDIEN 98198	126	327	327	POLEN 15								44																		
SKOREA 24512	31	299468	468	5513 21 300																										
TAIWAN 12842	105	380286	468	AND GEWEBE >85% POLY-SPFS 135-165CM <170G/M2 GF																										
AUSF 2272010*	2558*	3397510*	3749*	EINF 713*								1679*																		
GEW DT 2660		4026		AUS LG 70								211																		
PV 780	5	780	5	FRANKR 70								211																		
FRANKR 390504	443	525578	632	BELLUX 267								551																		
BELLUX 80353	140	80353	140	ITAL 87								233																		
NIEDL 658807	637	1096919	1100	G BRIT 21								87																		
ITAL 263855	226	535305	440	DAENM 29								64																		
G BRIT 877711	1107	1156075	1428	GRIECH 91								121																		
5513 12 000																														
AND GEWEBE >85% POL-SPFS 3-48 KOEPER ROH																														
M2								M2																						
EINF 67562*	126*	104326*	199*	FRANKR 70								211																		
GEW DT 92		137		BELLUX 267								551																		
BELLUX 52629	102	67177	127	ITAL 87								204																		
AUSF 196518*	728*	339986*	1340*	G BRIT 204								150																		
GEW DT 286		507		DAENM 42								133																		
5513 13 000																														
AND GEWEBE >85% POLY-SPFS <170G/M2 ROH																														
M2								M2																						
EINF 461078*	548*	1637192*	1627*	FRANKR 85								189																		
GEW DT 5																														

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988					
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			
GRIECH	68	173	144	460	5513 21 900					5514 11 000									
PORTUG	5	15	81	183	GWB<85%POLY-SPFS LWB>165CM<170G/M2 GF					GWB<85%POLY-SPFS LWB>170G/M2 ROH									
SCHWZ	80	113	121	216	EINF	95*	178*	170*	303*	EINF	2*	11*	17*	58*	M2 M2				
OESTER	19	85	33	134	ITAL	10	27	43	87	AUS LG	3	5	3	5	EINF	213712*	329*	570775*	858*
JUGOSL	453	1181	1229*	3261	USA	74	116	74	116	AUSF	28*	100*	127*	183*	GEW DT	396		1069	
TUERK	16	32	76	137	AUSF	28*	100*	127*	183*	PV	2	8	2	8	AUS LG			82222	124
UDSSR	99	222	153	343	NIEDL	21	62	23	69	FRANKR	10	27	43	87	MALAYS	208881	298	863644	827
POLEN	170	447	262	756	5513 22 000				FRANKR	10	27	43	87	AUSF	154812*	658*	526150*	1782*	
CSSR	10	9	13	83	GWB<85%POLY-SPFS 3-4BIND KOE/DKOE/GEFA				FRANKR	10	27	43	87	GEW DT	335		1520		
UNGARN	87	211	77	238	EINF	78*	259*	287*	450*	PV	2	8	2	8	PV			136	1
RUMAEN	11	34	28	90	BELLUX	66	246	89	253	FRANKR	64	293	134	610	FRANKR	17810	118	28766	188
BULGAR	55	154	86	185	MALAYS	179	183	179	183	BELLUX	6	33	34	131	ITAL	82335	176	205156	734
MAROKK	37	104	84	224	AUSF	179*	874*	271*	1292*	AUSF	104	54	360	186	DAENM	20000	28	138081	179
TUNES	89	220	143	388	PV	54	195	84	322	G BRIT	1	13	13	51	SCHWED	5980	43	35182	124
					G BRIT	1	13	13	51	PORTUG	3	17	14	74	FINNL	1512	8	24094	127
					PORTUG	42	351	61	491	JUGOSL	12	58	51	247	ISRAEL			25600	81
					FINNL	29	131	43	178	MAROKK	3	13	19	71	JAPAN	12625	104	12625	104
					JUGOSL	60	188	70	256	BEIN	37	106	47	188					
					TUNES	30	109	37	122	BEIN	46	52	46	52					
					5513 23 000				5513 39 000				5514 12 000						
					AND GEWEBE <85%POLY-SPFS<170G/M2 GEF				AND GWB<85% AND SYNTH SPFS BUNTGEWEB				GWB<85%POLY-SPFS 3-4B KOE/DKOE ROH						
					EINF	74*	230*	339*	694*	EINF	49*	117*	104*	243*	M2 M2				
					AUS LG			87	74	BELLUX	16	24	48	79	EINF	270361*	537*	594480*	1141*
					FRANKR	3	16	19	77	AUSF	59*	228*	131*	506*	GEW DT	607		1292	
					NIEDL	1	3	75	66	PV	54	195	84	322	AUS LG			122903	203
					DAENM	58	148	60	154	G BRIT	1	13	13	51	FRANKR			50812	73
					MALAYS			57	74	PORTUG	42	351	61	491	IRLAND	73580	174	218406	485
					JAPAN			19	70	FINNL	29	131	43	178	SPAN	24962	86	24962	86
					AUSF	128*	380*	373*	827*	JUGOSL	60	188	70	256	THAIL			54374	84
					PV	30	108	89	209	TUNES	30	109	37	122	MALAYS	144080	200	202609	319
					ITAL	2	6	83	78	5513 41 000				AUSF	493191*	1922*	851315*	3306*	
					G BRIT			93	128	GWB<85%POLY-SPFS LWB <170G/M2 BEDRUCK				GEW DT	1102		1936		
					FINNL	58	127	58	128	EINF	125*	346*	225*	650*	PV	76617	263	116096	570
					JUGOSL	24	87	41	154	AUSF	59*	228*	131*	506*	FRANKR	92846	299	186941	566
					5513 29 000				5513 42 000				NIEDL	2	6	85	18262		
					AND GWB<85% AND SYNT SPFS<170G/M2 GEF				GWB<85% POLY-SPFS 3-4B KOEP/DKOE BEDR				GRIECH	8144	34	24062	85		
					EINF	96*	197*	315*	853*	EINF	2	6	2	6	ITAL	42926	273	87421	427
					FRANKR	78	144	224	421	AUSF	386*	1411*	724*	2604*	DAENM	14857	59	47756	172
					NIEDL	1	2	24	67	PV	11	49	37	152	SCHWED	22079	175	23825	169
					AUSF	156*	358*	290*	806*	FRANKR	7	83	15	170	SCHWZ	27560	76	67447	181
					PV	25	43	29	66	BELLUX	77	218	127	409	OESTER	17495	84	33826	120
					GRIECH	45	136	141	464	NIEDL	66	185	80	278	JUGOSL	122894	423	134742	493
					OESTER	8	24	26	75	G BRIT	113	345	288	830	TUNES	36056	148	72002	306
					TUERK	58	76	58	76	GRIECH	23	103	43	171	SRILAN	24953	62	47453	266
					5513 31 000				5513 43 000				PV	7654	59	31334	308		
					GWB<85%POLY-SPFS LWB<170G/M2 BUNTGEW				AND GWB<85% AND SYNTH SPINNFAAS BEDRU				FRANKR	98801	298	182779	540		
					EINF	77*	290*	168*	570*	EINF	56*	162*	165*	486*	G BRIT	84374	99	64374	99
					AUS LG	3	4	34	63	AUSF	2*	5*	4*	9*	JUGOSL	5428	47	29108	294
					FRANKR	39	178	49	222	PV	2	5	4	9	5514 13 000				
					BELLUX	14	52	34	100	FRANKR	9	34	41	138	AND GWB<85% POLY-SPFS >170G/M2 ROH				
					MALAYS	3	4	34	63	BELLUX	19	69	64	196	M2 M2				
					AUSF	478*	2017*	896*	3721*	G BRIT	43	111	47	123	EINF	32687*	162*	112979*	296*
					PV	174	612	272	996	USA	16	57	19	69	GEW DT	107		281	
					FRANKR	58	267	106	487	AUSF	386*	1411*	724*	2604*	ITAL	18262	85	18262	85
					BELLUX	27	97	49	174	PV	2	6	2	6	GRIECH	8144	34	24062	85
					NIEDL	40	166	86	204	FRANKR	11	49	37	152	THAIL			64374	83
					ITAL	27	98	53	203	AUSF	386*	1411*	724*	2604*	AUSF	201862*	684*	315216*	1121*
					G BRIT	8	33	41	177	GRIECH	23	103	43	171	GEW DT	452		760	
					GRIECH	60	256	107	434	JUGOSL	4	19	30	99	PV	7654	59	31334	308
					PORTUG	22	118	41	209	TUERK	11	124	11	124	FRANKR			31334	308
					JUGOSL	53	233	168	680	MAROKK	27	90	27	90	G BRIT	98801	298	182779	540
					POLEN	64	233	88	286	TUNES	32	86	40	114	G BRIT	84374	99	64374	99
					TUNES	58	243	87	353	5513 44 000				JUGOSL	5428	47	29108	294	
					5513 33 000				5513 49 000				5514 19 000						
					AND GWB<85% POLY-SPFS <170G/M2 BUNTGW				AND GWB<85% AND SYNTH SPINNFAAS BEDRU				AND GWB<85% AND SY SPFS>170G/M2 ROH						
					EINF	21*	106*	64*	245*	EINF	56*	162*	165*	486*	M2 M2				
					DESTER	9	50	32	151	AUSF	2*	5*	4*	9*	EINF	35697*	104*	495115*	732*
					AUSF	376*	1124*	968*	2557*	PV	2	5	4	9	GEW DT	74		697	
					PV	22	100	88	358	FRANKR					AUS LG			299351	288
					FRANKR	64	293	134	610	AUSF	11*	77*	17*	139*	FRANKR			30747	147
					BELLUX	6	33	34	131	PV					BELLUX			57	64122
					NIEDL	104	54	360	186	FRANKR	3	11	21	89	PAKIST			199200	167
					ITAL	12	73	105	274	BELLUX	3	11	17	67	THAIL			73441	90
					PORTUG	3	17	14	74	JUGOSL	34	63	34	63	SKOREA			78741	76
					JUGOSL	12	58	51	247	AUSF	11*	77*	17*	139*	AUSF	91677*	415*	203813*	870*
					RUMAEN	3	13	19	71	PV					GEW DT	208		489	
					MAROKK	37	106	47	188	FRANKR					PV	32800	179	63540	409
					BEIN	46	52	46	52	FRANKR	8100	32	33917	108	FRANKR			30747	147
					5513 39 000				5514 21 000				DAENM	12041	54	28717	89		
					AND GWB<85% AND SYNTH SPFS BUNTGEWEB				GWB<85% POLY-SPFS LWB >170G/M2 ROH				OESTER	3081	5	24081	74		
					EINF	49*	117*	104*	243*	5514 21 000				SRILAN	30374	176	58811	393	
					BELLUX	16	24	48	79	GWB<85%POLY-SPFS LWB>170G/M2 GEF									
					AUSF	59*	228*	131*	506*	EINF	77*	290*	168*	570*	EINF	216*	478*	509*	1007*
					LV			6	35	AUS LG					AUS LG	99	91	195	194
					PV	17	91	32	160	FRANKR									
					GRIECH	1	6	10	73	FRANKR									
					JUGOSL	11	55	18	84	FRANKR									
					TUNES	17	56	23	67	DAENM									
					5513 41 000				5514 13 000						</				

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988							
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
ITAL	57	172	180	421	DAENM	29	67	30	59	NIEDL	23	78	90	283																
PORTUG	47	174	68	260	PORTUG	1	1	19	59																					
MALAYS	99	91	195	194	SPAN	7	54	23	92	5514 49 000																				
AUSF	1065*	2534*	2762*	6047*	FINNL	2	5	22	109	AND GWB<85%AND SYNT SPFS>170G/M2 BEDR																				
EV			23	56	OESTER	7	18	37	109	EINF	162*	526*	217*	816*																
PV	193	566	386	1078	JUGOSL	24	90	212	428	AUS LG	100	384	131	592																
FRANKR	85	258	355	540	TUNES	13	24	58	120	BELLUX	28	74	29	76																
BELLUX	103	105	122	154	ISRAEL	97	153	111	174	USA	100	384	131	592																
NIEDL	190	488	576	1150	SRILAN	44	79	356	598	AUSF	17*	64*	145*	298*																
ITAL	70	163	119	323						PV			2	5																
G BRIT	183	416	200	459	5514 31 000					FRANKR	3	9	19	54																
GRIECH	6	18	43	114	GWB<85%POLY-SPFS LWB >170G/M2 BUNTGEW					5515 11 100																				
FINNL	19	53	98	264	EINF	48*	123*	101*	302*	GWB POLY-SPFS M WISKOSE GEM ROH/GB																				
OESTER	41	72	63	121	FRANKR	1	4	16	88	M2																				
JUGOSL	89	274	233	717	BELLUX	37	82	58	158	EINF	93079*	304*	159584*	417*																
UDSSR	105	210	558	1162	AUSF	272*	664*	382*	992*	GEW DT	318		405																	
POLEN	61	137	153	405	PV	114	269	138	355	ITAL	14267	50	14267	50																
UNGARN	1	5	24	61	FRANKR	21	52	46	112	G BRIT	69421	220	125647	295																
RUMAEN	44	134	49	150	DAENM	20	53	20	53	AUSF	359160*	2013*	798793*	4134*																
JAPAN	18	56	29	103	GRIECH	84	191	83	284	GEW DT	817		1741																	
					JUGOSL	50	68	50	68	PV	749	4	979	5																
					MAROKK	46	97	55	115	FRANKR	8454	43	22825	104																
5514 22 000										NIEDL	23244	105	92015	385																
GWB<85%POLY-SPFS 3-4B KOEP>170G/M2 GF					5514 32 000					ITAL	22668	76	41685	146																
EINF	958*	1783*	2339*	4044*	GWB<85%POL-SPFS 3-4B KOEP>170G/M2 BGW					G BRIT	270507	1568	539091	2990																
AUS LG			10	11	EINF	13*	29*	29*	85*	DAENM	6450	37	32827	150																
BELLUX	9	28	39	142	BELLUX	12	27	28	83	SCHWED	9440	51	12710	59																
NIEDL	47	154	56	183	AUSF	80*	308*	152*	609*	OESTER	11854	65	17639	104																
ITAL	779	1397	1779	3107	PV	2	7	2	8	5515 11 300																				
IRLAND			201	165	IRLAND	5	65	5	65	GWB POLY-SPFS M VISKOSE GEMISCHT BEDR																				
GRIECH	69	89	98	126	GRIECH	46	163	80	365	DT																				
TAIWAN			32	58	5514 33 000					EINF	139*	333*	286*	905*																
AUSF	3013*	5597*	4767*	9084*	AND GWB<85%POLY-SPFS >170G/M2 BUNTGEW					AUS LG		1		1																
PV	1000	1894	1597	3115	EINF	68*	144*	96*	187*	FRANKR	16	50	78	175																
FRANKR	160	286	261	499	JUGOSL	56	102	56	102	NIEDL	60	147	127	501																
BELLUX	17	46	67	135	AUSF	20*	67*	63*	191*	JAPAN	5	21	17	81																
NIEDL	43	95	151	293	PV	2	10	30	81	AUSF	89*	128*	102*	198*																
ITAL	56	149	79	165	5514 39 000					PV	81	96	81	96																
G BRIT	73	214	135	468	AND GWB<85%AND SYNT SPFS>170G/M2 BGW					BULGAR	13	53	13	53																
DAENM	5	13	55	120	EINF	46*	229*	80*	377*	5515 11 900																				
GRIECH	16	40	50	122	ITAL	17	117	19	131	AND GEWEBE SYN SPFS M VISKOSE GEMISCH																				
NORWEG	104	187	104	157	OESTER	13	37	29	102	EINF	1492*	3525*	2353*	5882*																
SCHWZ	20	42	58	144	AUSF	191*	681*	661*	1947*	FRANKR	288	851	455	1447																
OESTER	98	230	215	467	LV	5	13	19	44	BELLUX	92	236	128	358																
MALTA	146	243	199	335	PV	29	100	101	322	NIEDL	19	49	68	147																
JUGOSL	1707	3110	2441	4539	FRANKR	4	22	49	218	ITAL	556	1452	924	2510																
POLEN	4	8	32	68	BELLUX	11	26	37	84	PORTUG	77	187	150	325																
MAROKK	49	118	70	163	NIEDL	50	213	114	387	TUERK	25	78	75	234																
TUNES	291	477	535	875	ITAL	15	91	40	206	CSSR	219	314	221	336																
SRILAN	169	234	209	295	PORTUG	19	14	25	88	USA	51	91	51	91																
					SCHWZ	17	64	25	142	INDONE	76	88	75	88																
					JUGOSL	13	53	38	145	CHINA			93	88																
					USA	2	9	19	111	JAPAN	54	96	62	144																
					HONGK		1	41	123	AUSF	1877*	5039*	2938*	8057*																
5514 23 000					5514 41 000					PV	498	1657	810	2578																
AND GWB<85%POLY-SPFS>170G/M2 GEFAERBT					GWB<85%POLY-SPFS LWB>170G/M2 BEDRUCKT					FRANKR	234	549	314	737																
EINF	269*	466*	689*	1250*	EINF	72*	325*	79*	353*	BELLUX	88	138	187	433																
AUS LG	59	46	59	46	DAENM	63	301	63	301	NIEDL	91	162	131	264																
FRANKR	1	5	31	92	AUSF	63*	218*	111*	380*	ITAL	30	121	45	191																
BELLUX	23	78	154	444	PV	4	17	5	20	G BRIT	217	272	255	357																
ITAL	109	128	187	255	FRANKR	25	88	28	97	GRIECH	130	398	218	688																
SCHWZ	18	70	18	70	5514 42 000					PORTUG	90	325	120	432																
JUGOSL	43	106	43	106	GWB<85%POLY-SPFS 3-4B KOEP>170G/M2 BD					FINNL	18	97	45	196																
MALAYS			178	185	EINF	*	*	*	*	SCHWZ	6	23	26	128																
AUSF	404*	808*	1185*	2139*	AUSF	32*	85*	34*	89*	OESTER	52	172	119	356																
PV	83	213	123	333	PV	3	11	3	11	JUGOSL	283	1048	411	1441																
BELLUX		1	178	224	5514 43 000					TUERK	13	38	26	97																
NIEDL	1	4	181	232	AND GWB<85%POLY-SPFS>170G/M2 BEDRUCKT					POLEN	47	145	84	282																
G BRIT	60	50	60	51	EINF	5*	20*	27*	69*	CSSR	42	125	84	195																
GRIECH	16	41	37	103	DAENM	63	301	63	301	UNGARN	88	194	155	365																
OESTER	12	35	76	149	AUSF	63*	218*	111*	380*	RUMAEN	55	123	102	224																
MALTA	35	60	85	145	PV	4	17	5	20	BULGAR	36	136	85	286																
JUGOSL	32	86	55	135	FRANKR	25	88	28	97	MAROKK	177	437	228	540																
UDSSR	145	294	354	709	5514 44 000					TUNES	88	115	94	216																
POLEN	47	70	58	84	GWB<85%POLY-SPFS LWB>170G/M2 BEDRUCKT					SKOREA	93	202	102	248																
CSSR	35	95	35	95	EINF	72*	325*	79*	353*	5515 12 100																				
RUMAEN	8	22	28	75	DAENM	63	301	63	301	GWB POLY-SPFS M KSTL FIL GEM ROH/G																				
5514 29 000					AUSF	63*	218*	111*	380*	M2																				
AND GWB<85%AND SYNT SPFS >170G/M2 GEF					PV	4	17	5	20	EINF	47261*	226*	91864*	335*																
EINF	131*	357*	676*	1509*	FRANKR	25	88	28	97	GEW DT	69		104																	
AUS LG	32	82	184	321	5514 45 000					SCHWZ	41151	198	82604	298																
FRANKR	47	119	160	324	AND GWB<85%POLY-SPFS>170G/M2 BEDRUCKT																									
BELLUX	17	51	24	84	EINF	5*	20*	27*	69*																					
NIEDL	7	10	25	75	AUSF	57*	173*	125*	384*																					
ITAL	17	25	157	473																										
SCHWZ		1	66	71																										
USA	32	63	91	203																										
MALAYS			72	89																										
AUSF	742*	1001*	2033*	3158*																										
EV	71	105	71	105																										
LV		1		1																										
PV	73	181	445	832																										
FRANKR	17	42	79	177																										
BELLUX	2	7	34	62																										
NIEDL	230	129	411	348																										
ITAL	227	179	351	282																										
G BRIT	1	4	65	174																										
IRLAND	4	77	4	77																										

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988			
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
AUSF GEW DT	38206*	105*	52321*	197*	GEW DT	73		173	ITAL	322	1055	536	1874				
	26		44		NIEDL	38775	95	71698	225	GRIECH			186	250			
SS15 12 300					AUSF	286310*	2129*	521888*	4359*	SCHWZ	32	128	41	164			
GWB POLY-SPFS M KSTL FILAM GEM BEDRU					GEW DT	855		1407		OESTER	8	54	9	75			
DT					FRANKR	24584	165	56883	392	JAPAN	39	71	43	88			
EINF	45*	144*	69*	204*	NIEDL	181764	1179	430842	2704	AUSF	394*	1417*	782*	3386*			
ITAL	17	70	23	89	G BRIT	9201	89	28411	268	PV	79	330	185	1016			
AUSF	178*	320*	213*	440*	DAENM	39721	449	42513	476	BELLUX	18	79	45	216			
GRIECH	34	134	47	171	PORTUG	5810	52	7537	67	NIEDL	48	147	83	288			
SPAN	132	124	132	124	ISLAND	383	4	7597	82	G BRIT	107	326	122	405			
SS15 12 900					OESTER	1737	16	11439	68	GRIECH	3	23	88	320			
AND GWB SYNT SPFS M KSTL FILAMENT GEM					SS15 13 990					PORTUG	43	114	75	241			
EINF	218*	623*	481*	1349*	AND GWB SYN SPFS GEK WOLL/F TIERH GEM					SCHWZ	9	36	24	86			
FRANKR	29	77	99	236	DT					OESTER	28	68	61	198			
BELLUX			41	110	EINF	1649*	6048*	3287*	12458*	JUGOSL	53	269	114	740			
NIEDL	83	217	110	288	FRANKR	395	1565	759	3068	UNGARN	18	84	31	237			
ITAL	16	49	53	170	BELLUX	51	45	102	172	MAROKK	2	10	46	237			
GRIECH					NIEDL	48	188	59	234	TUNES	35	122	38	143			
SCHWZ	31	147	40	157	ITAL	108	600	162	846	SS15 21 100							
OESTER	3	14	33	72	G BRIT	18	77	18	78	GWB POLY/MODAC-SPFS M KSTL FIL ROH							
CSSR	44	85	65	124	SPAN	431	1755	958	3764	M2							
AUSF	875*	1723*	906*	2796*	SCHWZ	32	133	82	218	EINF	2987*	5*	2987*	5*			
PV	124	518	207	848	OESTER	165	845	458	1996	GEW DT	4		4				
FRANKR	14	72	22	125	TUEAK	5	18	39	148	AUSF	1990*	4*	2369*	12*			
BELLUX	63	61	68	84	CSSR	221	418	482	912	GEW DT	3		10				
NIEDL	81	227	187	478	S APR	13	60	13	60	SS15 21 300							
ITAL	23	69	37	124	AUSF	3727*	15699*	7004*	31114*	GWB POLY/MODACRYL M KSTL FILAM BEDRU							
G BRIT	9	54	14	80	LV	22	110	63	276	DT							
GRIECH	24	97	39	163	PV	945	3508	1844	7556	EINF	11*	50*	22*	62*			
PORTUG	70	117	129	222	FRANKR	113	664	219	1271	AUSF	3*	8*	5*	13*			
NORWEG	24	89	25	95	BELLUX	153	1058	311	2088	SS15 21 900							
SCHWZ	17	77	30	148	NIEDL	277	1059	885	2463	AND GWB POLY/MODACL-SPFS M KSTL FILAM							
OESTER	31	88	35	111	ITAL	8	51	14	85	EINF	138*	356*	253*	644*			
JUGOSL	60	299	103	495	G BRIT	724	3293	1069	4971	FRANKR	71	201	88	239			
UNGARN	17	79	19	83	IRLAND	93	414	116	552	ITAL	51	102	112	244			
TUNES	13	79	14	82	DAENM	42	263	76	489	AUSF	549*	1724*	1000*	2950*			
USA	26	71	34	99	GRIECH	91	451	226	1151	PV	3	9	12	40			
SS15 13 110					PORTUG	46	264	147	797	FRANKR	69	121	121	243			
GWB POLY-SPFS M WOLL/TIERH GEM ROH					NORWEG	48	280	75	452	BELLUX	20	77	126	213			
M2					SCHWED	59	420	151	1027	NIEDL	106	324	148	477			
EINF	50709*	168*	50946*	167*	FINNL	93	550	167	1130	G BRIT	47	151	83	261			
GEW DT	131		131		MALTA	19	57	46	207	NORWEG	58	207	75	277			
NIEDL	46859	157	46859	157	OESTER	97	567	328	1808	FINNL	59	189	116	366			
AUSF	27432*	84*	27432*	84*	JUGOSL	594	2966	1297	6426	SCHWZ	48	131	72	211			
GEW DT	126		126		TUERK	37	182	103	461	OESTER	39	147	85	303			
DAENM	27432	84	27432	84	POLEN	225	81	232	114	SAUDIA	15	63	15	63			
SS15 13 190					CSSR	14	42	107	418	SS15 22 110							
AND GEWEB POLY-SPFS M WOLLE/TIERH GEM					UNGARN	159	871	240	970	ACRYLGWB M GEST WOLL/TIERH GEM ROH							
DT					RUMAEN	70	300	168	704	M2							
EINF	722*	2164*	1422*	4408*	MAROKK	28	140	28	140	EINF	"	"	1081*	13*			
AUS LG		1		1	TUNES	195	868	268	884	GEW DT	"	"	3				
FRANKR	56	298	87	433	BENIN	389	209	359	209	AUSF	"	"	"	"			
NIEDL	171	244	175	266	S APR	9	50	9	50	SS15 22 190							
ITAL	152	399	301	742	KANADA	16	103	3	217	AND ACRYLGWB M GESTR WOLL/F TIERH GEM							
G BRIT	3	15	81	118	ISRAEL	39	217	64	368	DT							
PORTUG	3	12	27	112	SAUDIA	16	35	309	541	EINF	21*	24*	56*	148*			
SPAN	38	149	43	170	JAPAN		6	12	128	FRANKR	1	2	32	102			
SCHWZ	29	160	140	722	TAIWAN	2	11	15	92	AUSF	32*	103*	45*	167*			
OESTER	152	594	263	1007	HONGK	16	82	21	120	PV			6	40			
TUEAK	22	73	72	232	SS15 19 100					SCHWZ	23	64	23	64			
CSSR	80	163	266	600	AND GEWEBE POLY-SPINNFAS ROH/GEBL					SS15 22 910							
AUSF	942*	3465*	1766*	6982*	M2					ACRYLGWB M GEK WOLL/TIERH ROH/GEBL							
LV			24	124	EINF	78063*	183*	121795*	288*	M2							
PV	511	1703	844	3245	GEW DT	110		183		EINF	933*	10*	933*	10*			
BELLUX	5	52	5	55	AUS LG	39661	42	39661	42	GEW DT	4		4				
NIEDL	159	755	467	1936	GRIECH					AUSF	"	"	"	"			
GRIECH	65	240	107	460	SCHWZ	28039	98	28039	98	SS15 22 190							
PORTUG	130	363	175	445	AUSF	76140*	99*	91278*	209*	AND ACRYLGWB M GESTR WOLL/F TIERH GEM							
SCHWZ		2	29	164	GEW DT	84		109		DT							
OESTER	13	59	30	148	PV			11650	89	EINF	21*	24*	56*	148*			
MALTA	34	196	49	284	G BRIT	74340	81	74340	81	FRANKR	1	2	32	102			
JUGOSL	74	341	165	828	RUMAEN			11650	89	AUSF	32*	103*	45*	167*			
TUEAK	82	272	73	389	SS15 19 300					PV			6	40			
POLEN	61	329	138	757	AND GEWEBE POLY-SPINNFASERN BEDRUCKT					SCHWZ	23	64	23	64			
RUMAEN	49	224	96	464	DT					SS15 22 910							
CHINA			56	184	EINF	51*	242*	251*	735*	ACRYLGWB M GEK WOLL/TIERH ROH/GEBL							
TAIWAN	88	171	88	171	FRANKR	7	33	127	230	M2							
HONGK	191	368	237	657	ITAL	39	178	113	449	EINF	933*	10*	933*	10*			
SS15 13 910					AUSF	17*	75*	25*	112*	GEW DT	4		4				
GWB POLY-SPF GEK WOLLE USW ROH USW					PV	9	40	15	63	AUSF	"	"	"	"			
M2					SS15 19 900					AND GEWEBE A POLYESTER-SPINNFASERN							
EINF	41843*	115*	77070*	264*	AND GEWEBE POLY-SPINNFASERN					EINF	675*	2460*	1216*	4139*			
					DT					FRANKR	133	600	232	1025			
					EINF	51*	242*	251*	735*	BELLUX	108	454	132	542			







Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988					
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			
AUSF	523*	488*	1036*	981*	5602 10 350				SPAN	362	104	691	206	NAENGWIRK FLAECHENERZEUG GROBE TIERN					
PV	2	2	2	2	NAENGWIRK FLAECHENERZEUG GROBE TIERN				SCHWZ	525	245	525	245	OESTER					
FRANKR	154	133	224	166	EINF	*	*	*	*	AUSF	282*	204*	492*	359*	PV				
NIEDL	70	54	124	96	AUSF	*	*	29*	29*	PV				13	11				
G BRIT	113	110	137	139	5602 10 390				5603 00 100				VLIESSTOFFE BESTRICHEN OD UEBERZOGEN						
OESTER	73	64	288	257	NAENGWIRK FLAECHENERZEUG AND SPINNST				EINF	818*	793*	1352*	1386*						
5601 29 000					NAENGWIRK FLAECHENERZEUG AND SPINNST				AUS LG	7	16	27	33						
AND WATTE UND WAREN DARAU					EINF	256*	84*	272*	124*	FRANKR	3012	2082	3173	2328					
EINF	278*	167*	449*	235*	AUSF	124*	67*	207*	118*	BELLUX	187	180	318	289					
ITAL	205	117	330	169	5602 10 900				DAENH	3428	3780	6336	7093						
AUSF	177*	153*	407*	316*	NADELFILZ NAENGW FLAECHEERZ GETR USW				ITAL	211	294	588	667						
NIEDL	55	51	120	104	EINF	3818*	1292*	6644*	2362*	G BRIT	450	551	530	655					
SCHWZ	40	34	111	87	AUS LG		1		1	SPAN	162	119	515	368					
OESTER	66	54	158	107	ITAL	1659	718	2845	1271	SCHWED	487	579	1308	1429					
5601 30 000					G BRIT	79	38	266	161	SCHWZ	117	98	439	249					
SCHERSTAUB KNOTEN NOPPEN A SPINNSTOFF					OESTER	42	65	82	65	OESTER	54	50	78	80					
EINF	5505*	5591*	8968*	10832*	JUGOSL	1745	349	3061	630	JAPAN	20	157	153	601					
FRANKR	294	321	674	740	AUSF	3202*	2691*	7018*	5179*	AUSF	7372*	10788*	12265*	18415*					
BELLUX	3262	916	4691	1413	PV	37	50	99	115	PV	1256	1579	22788	3338					
NIEDL	34	117	95	285	FRANKR	259	264	528	526	FRANKR	877	1318	1298	1944					
G BRIT	27	22	128	84	NIEDL	1468	897	3448	1337	BELLUX	209	325	295	473					
SPAN	93	66	157	103	ITAL	163	234	260	351	NIEDL	592	644	1398	1159					
SCHWZ	675	921	1259	1717	G BRIT	46	52	98	117	ITAL	593	1424	702	1625					
USA	744	2333	1823	6073	DAENH	69	20	367	100	G BRIT	959	675	2089	1339					
JAPAN	375	295	409	358	GRIECH	82	97	337	315	IRLAND	170	65	173	69					
AUSF	690*	520*	1412*	1102*	SPAN	42	61	92	142	DAENH	134	248	214	358					
FRANKR	71	63	141	147	OESTER	396	507	524	604	GRIECH	206	368	451	795					
G BRIT	68	53	113	94	JUGOSL	130	194	244	356	PORTUG	69	154	178	356					
SPAN			40	59	BRASIL	54	138	116	276	SPAN	110	170	155	244					
SCHWZ	143	74	423	274	THAIL	66	64	65	75	SCHWED	69	125	95	150					
OESTER	229	194	333	275	SKOREA	55	67	59	68	FINNL	52	81	155	218					
5602 10 110					TAIWAN	128	139	247	266	SCHWZ	106	232	209	418					
NADELFILZ A JUTE USW DER POS 5303					5602 21 000				OESTER	175	305	319	504						
M2					AND FILZ A WOLL/FEIN TIERN NI GETRAEN				JUGOSL	981	963	1343	2301						
EINF	144721*	271*	194769*	389*	EINF	323*	304*	508*	557*	TUERK	112	160	130	215					
GEW DT	1180		1715		ITAL	265	148	356	190	UDSSR	236	298	588	618					
BELLUX	78165	180	121742	279	G BRIT	37	122	86	249	P OLEN	88	268	152	481					
NIEDL	64701	72	64701	72	AUSF	988*	2390*	1966*	4697*	CSFR	66	146	86	219					
AUSF	256917*	806*	410460*	1260*	PV	37	70	51	112	UNGARN	80	176	159	393					
FRANKR	18300	71	18356	72	FRANKR	51	127	122	302	RUMAEN	101	292	202	562					
NIEDL	91338	310	150958	483	BELLUX	20	48	53	142	MAROKK	71	174	125	290					
G BRIT	46515	139	77379	264	NIEDL	83	207	190	465	TUNES	69	147	116	343					
SCHWED	10293	95	10293	95	ITAL	145	301	282	526	AETHIO	126	87	126	87					
UDSSR	51484	80	89832	140	G BRIT	190	413	297	674	S AFR			34	50					
5602 10 190					DAENH	25	77	43	127	USA	131	231	206	487					
NADELFILZ A AND SPINNSTOFF NI GETRAEN					GRIECH	24	50	78	108	BRASIL	52	67	53	64					
DT					PORTUG	14	50	21	73	PAKIST			10	53					
EINF	3782*	1957*	6304*	3257*	FINNL	45	99	67	163	SRI LAN	16	47	44	97					
FRANKR	826	512	1905	1049	SCHWZ	22	76	38	123	JAPAN	225	388	230	402					
ITAL	832	333	1307	673	OESTER	71	152	163	299	USA	29	114	164	545					
G BRIT	6	6	73	75	JUGOSL	49	138	81	264	HONGK	372	711	375	715					
DAENH	143	85	144	86	UDSSR	42	110	84	220	AUSTRAL	60	160	147	375					
OESTER	1743	915	1746	921	ALGER			40	129	5603 00 910				AND VLIESSTOFF BESTRICHEN USW <25G/M2					
JUGOSL	22	7	545	140	THAIL	71	156	71	156	EINF	4465*	3699*	11063*	8525*					
USA			97	102	SKOREA	11	46	46	177	FRANKR	1506	1414	4468	3568					
AUSF	11485*	9032*	21064*	16443*	TAIWAN			23	70	BELLUX	391	258	739	448					
LV	44	9	44	9	HONGK	32	103	37	122	NIEDL	748	607	1397	1147					
PV	9	33	17	111	AUSTRAL	3	10	46	89	ITAL	126	162	138	171					
FRANKR	1195	1321	2110	2399	5602 29 100				G BRIT	653	425	1525	1023						
BELLUX	2387	1805	4513	3233	AND FILZ A GROB TIERN NI GETRAENK USW				PORTUG	138	147	183	191						
NIEDL	3281	1780	6093	3204	EINF	*	*	*	*	SCHWED	313	207	521	332					
ITAL	1058	1217	1710	2027	AUSF	32*	32*	63*	66*	FINNL	541	320	1682	1016					
G BRIT	689	355	1010	625	PV				1	USA	78	90	230	427					
DAENH	526	466	1006	845	5602 29 900				JAPAN	18	25	67	95						
GRIECH	95	114	116	131	AND FILZ A AND SPINNSTOFF NI GETR USW				AUSF	23921*	17452*	39233*	28793*						
PORTUG	7	12	124	111	EINF	1006*	895*	1566*	1092*	PV	4	12	6	25					
SPAN	123	122	191	217	FRANKR	312	125	532	224	FRANKR	6370	4588	9950	7171					
NORWEG	442	265	795	467	G BRIT	87	91	117	124	BELLUX	373	272	664	545					
SCHWED	151	145	309	244	SCHWZ	170	205	432	514	NIEDL	994	851	1482	1312					
FINNL	254	137	569	327	JUGOSL	351	106	351	106	ITAL	5662	4094	9103	6664					
SCHWZ	534	408	894	627	AUSF	208*	146*	299*	262*	G BRIT	2244	1551	3667	2546					
OESTER	477	640	1065	1159	PV	9	16	13	21	IRLAND	32	45	43	101					
USA	121	129	137	159	SPAN	28	57	63	111	DAENH	312	188	621	391					
SKOREA			105	112	5602 90 000				GRIECH	247	157	280	203						
5602 10 310					ANDERE FILZE AUCH GETRAENKT BESTR USW				PORTUG	308	249	332	271						
NAENGWIRK FLAECHENERZEUGN WOLL/TIERN					EINF	1189*	680*	1757*	1072*	SPAN	1542	1079	3025	2063					
EINF	3*	19*	12*	64*	FRANKR	162	129	284	267	FINNL	107	184	129	205					
AUSF	35*	75*	63*	165*	ITAL	131	185	200	273	SCHWED	191	194	425	400					
PV	4	12	7	22					NORWEG	107	184	129	205						
G BRIT	24	44	42	107					SCHWED	191	194	425	400						



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988																	
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM															
5603 00 930	AND VLIESSTOFF BESTRICH USW 25-75G/M2								FINNL	70	60	135	109	5606 00 100	MASCHENGARNE																
EINF	4102*	4344*	7881*	8171*	AUSF	12153*	12137*	23004*	23314*	LV	104	173	157	472	DT																
AUS LG	178	179	178	179	FRANKR	1474	1590	3131	3215	PV	2				DT																
FRANKR	214	240	432	579	BELLUX	1427	1327	3491	3245	2				8																	
BELLUX	13	26	80	185	NIEDL	1779	1385	2437	2060	2				8																	
NIEDL	1821	1535	2888	3185	ITAL	1788	2088	3122	2637	2				8																	
ITAL	7	22	77	81	G BRIT	1172	1100	2243	2058	2				8																	
G BRIT	602	715	1400	1338	IRLAND	63				73				73																	
DAENM	21	61	21	61	DAENM	460	539	1326	1347	609				122																	
SCHWZ	173	160	442	395	GRIECH	38	110	55	306	1126				1360																	
FINNL	202	191	371	344	PORTUG	32	56	45	87	1162				113																	
SCHWZ	12	30	66	181	SPAN	293	354	1066	1113	146				198																	
OESTER	170	41	191	92	NORWEG	853	772	1441	1293	113				198																	
JUGOSL	609				SCHWED	540	564	1081	1026	113				198																	
USA	1057	1162	1360	122	FINNL	237	208	243	218	113				198																	
JAPAN	79	146	113	198	SCHWZ	489	416	626	674	113				198																	
AUSF	5681*	9964*	11204*	20575*	OESTER	755	795	1143	1190	113				198																	
PV	90	355	177	693	JUGOSL	194	357	309	773	113				198																	
FRANKR	935	1388	1542	2618	UNGARN	105	93	135	129	113				198																	
BELLUX	225	459	920	1605	S AFR	78	75	184	204	113				198																	
NIEDL	489	699	861	1494	USA	59	50	61	67	113				198																	
ITAL	587	1061	1341	2832	ISRAEL	71	75	100	111	113				198																	
G BRIT	666	832	1011	1182	JAPAN	21	26	94	122	113				198																	
DAENM	125	328	328	917	HONGK	241				138				198																	
GRIECH	65	177	190	435	5604 10 000								5606 00 910																		
PORTUG	38	105	60	163	FAEDEN/KORDEL A KAUTSCH M UEBERZ SPST								GIMPEN																		
SPAN	263	356	327	482	EINF								KG																		
NORWEG	20	55	57	207	AUS LG								KG																		
SCHWED	237	322	446	605	BELLUX								132206*																		
FINNL	110	156	228	289	OESTER								3782*																		
SCHWZ	247	455	492	851	UNGARN								269150*																		
OESTER	356	695	727	1501	S AFR								8011*																		
JUGOSL	93	424	183	711	USA								450																		
TUERK	18	42	42	110	ISRAEL								17																		
POLEN	44	136	78	239	JAPAN								2730																		
UNGARN	1	13	17	70	HONGK								61																		
RUMAEN	21	44	31	102	AUSF								56272																		
TUNES	16	50	26	80	SCHWZ								1570																		
GHANA	48				OESTER								109985																		
S AFR	57	79	95	113	UNGARN								3660																		
USA	44	51	55	86	S AFR								62																		
ISRAEL	59	172	76	216	ISRAEL								4302																		
INDIEN	30	142	38	163	JAPAN								333																		
SRI LAN	17	54	17	55	HONGK								37958																		
JAPAN	338	304	507	466	AUSF								579																		
HONGK	497	1243	1085	2569	NIEDL								2182																		
AUSTRAL	25	47	58	118	AUSF								1001																		
5603 00 950																5604 20 000															
AND VLIESSTOFF BESTRI USW 70-150G/M2																HOCHF GARN POLY/NYLON USW GETR/BESTR															
EINF																EINF															
AUS LG																AUS LG															
FRANKR																FRANKR															
BELLUX																BELLUX															
NIEDL																NIEDL															
ITAL																ITAL															
G BRIT																G BRIT															
FINNL																FINNL															
USA																USA															
AUSF																AUSF															
LV																LV															
PV																PV															
FRANKR																FRANKR															
BELLUX																BELLUX															
NIEDL																NIEDL															
ITAL																ITAL															
G BRIT																G BRIT															
DAENM																DAENM															
GRIECH																GRIECH															
PORTUG																PORTUG															
SPAN																SPAN															
SCHWED																SCHWED															
FINNL																FINNL															
SCHWZ																SCHWZ															
OESTER																OESTER															
MALTA																MALTA															
JUGOSL																JUGOSL															
UNGARN																UNGARN															
RUMAEN																RUMAEN															
S AFR																S AFR															
USA																USA															
ISRAEL																ISRAEL															
SAUDIA																SAUDIA															
SKOREA																SKOREA															
JAPAN																JAPAN															
TAIWAN																TAIWAN															
AUSTRAL																AUSTRAL															
NEUSEE																NEUSEE															
5603 00 990																5604 90 000															
AND VLIESSTOFF BESTRICHEN USW 150G																AND FAEDEN KORDEL USW A SPST-GARN UEB															
EINF																EINF															
AUS LG																AUS LG															
FRANKR																FRANKR															
BELLUX																BELLUX															
NIEDL																NIEDL															
ITAL																ITAL															
G BRIT																G BRIT															
IRLAND																IRLAND															
SPAN																SPAN															
SCHWED																SCHWED															
FRANKR																FRANKR															
BELLUX																BELLUX															
NIEDL																NIEDL															
ITAL																ITAL															
G BRIT																G BRIT															
IRLAND																IRLAND															
SPAN																SPAN															
SCHWED																SCHWED															
5606 00 990																5605 00 000															
UMSPONNENE STREIFEN; CHENILLEGARNE																METALLGARN USW A SPSTOFF-GARN USW															
EINF																EINF															
AUS LG																AUS LG															
FRANKR																FRANKR															
BELLUX																BELLUX															
NIEDL																NIEDL															
ITAL																ITAL															
G BRIT																G BRIT															
IRLAND																IRLAND															
SPAN																SPAN															
SCHWED																SCHWED															
FRANKR																FRANKR															
BELLUX																BELLUX															
NIEDL																NIEDL															
ITAL																ITAL															
G BRIT																G BRIT															
IRLAND																IRLAND															
SPAN																SPAN															
SCHWED																SCHWED															
5607 10 000																5606 00 910															
BINDFADEN USW A JUTE DD TEXT BASTFAS																GIMPEN															
EINF																EINF															
AUS LG																AUS LG															
FRANKR																FRANKR															
BELLUX																BELLUX															
NIEDL																NIEDL															
ITAL																ITAL															
G BRIT																G BRIT															
IRLAND																IRLAND															
SPAN																SPAN															
SCHWED																SCHWED															
FRANKR																FRANKR															
BELLUX																BELLUX															
NIEDL																NIEDL															
ITAL																ITAL															
G BRIT																G BRIT															
IRLAND																IRLAND															
SPAN																SPAN															
SCHWED																SCHWED															
5607 21 000																5607 29 100															
BINDEGARN/PRESSGARN A SISALFASERN USW																BINDFADEN SEILE USW TITER >100000DTEX															
EINF																EINF															
AUS LG																AUS LG															
FRANKR																FRANKR															
BELLUX																BELLUX															
NIEDL																NIEDL															
ITAL																ITAL															
G BRIT																G BRIT															
IRLAND																IRLAND															
SPAN																SPAN															
SCHWED																SCHWED															
FRANKR																FRANKR															
BELLUX																BELLUX															
NIEDL																NIEDL															
ITAL																ITAL															
G BRIT																G BRIT															
IRLAND																IRLAND															
SPAN																SPAN															
SCHWED																SCHWED															

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		
NIEDL	183	88	380	131					NIEDL	6044	75	17480	257	5608	11	190		
PORTUG	1395	245	2202	386					ITAL	3739	81	4820	85	KONF FISCHERNETZE A AND POLYAMIDEN				
AUSF	1155*	242*	2151*	453*					G BRIT	7295	139	19151	292	EINF	39*	46*	61*	94*
FRANKR	870	118	765	159					SPAN			11890	155	AUSF	3*	25*	21*	82*
NIEDL	367	76	794	160					SCHWZ	548	11	3315	61					
									OESTER	1659	34	7471	138					
									USA	1382	69	1382	69					
5607 30 000									5607 50 190					5608 11 910				
BINDFADEN USW A ABACA/HART BLATTFASER									BINDFAD USW NYLON >80000DTEX N GEFL					KONF FISCHNETZ AND SYNTH/KSTL BINDFAD				
EINF	381*	64*	457*	77*					KG					EINF	4*	5*	5*	9*
AUS LG			57	9					KG					AUSF				
AUSF	109*	29*	260*	74*					15261*	186*	47029*	454*						
									BELLUX	2690	75	3326	79	5608 11 990				
5607 41 000									ITAL	330	7	11748	121	KONF FISCHNETZ AND SYNTH/KSTL SPINNST				
BINDE/PRESSGARN A POLYETHYL/PROPYL									SCHWZ			14785	84	EINF	1*	4*	15*	24*
KG									AUSF	34213*	438*	74344*	1000*	AUSF			15*	21*
EINF	240316*	513*	578316*	1141*					EV			346	4					
AUS LG	36486	56	71442	107					PV	99	6	167	10					
BELLUX	17640	47	65094	122					NIEDL	4334	39	12803	164	5608 19 110				
POLEN	38808	63	112210	171					ITAL	3858	60	3658	60	KONF NETZ A NYLON-BINDFAEDEN USW				
CSSR	31648	56	93648	156					G BRIT	9994	120	16638	193	EINF	543*	331*	1082*	432*
UNGARN	120960	237	269880	630					DAENM	5042	68	11669	175	AUS LG			433	93
AUSF	180489*	471*	285705*	888*					SPAN			9679	105	SPAN	74	85	74	85
LV			23	1					5607 50 300					CHINA	534	230	539	235
FRANKR	39867	130	121207	343					BINDFAD USW NYLON USW <80000DTEX					SKOREA		433	93	
NIEDL	47861	149	90937	280					KG					AUSF	2*	7*	8*	31*
KANADA	34184	97	34184	97					EINF	19706*	223*	28401*	413*	5608 19 190				
									EV			1399	13	KONF NETZE AUS AND POLYAMIDEN				
5607 49 110									AUS LG			1399	13	EINF	760*	70*	16691*	197*
BINDFAD POLYETHYL >80000DTEX GEFLOCH									NIEDL	14015	96	14015	96	AUSF	1600*	61*	5299*	278*
KG									SCHWZ	2813	92	4010	137	SCHWZ	128	12	2402	176
EINF	17371*	134*	67849*	371*					USA			2110	63	5608 19 310				
BELLUX	12321	107	34682	180					AUSF	22159*	434*	32235*	782*	KONF NETZE A SYNTH/KSTL BINDFAED USW				
NIEDL	2959	11	22864	73					EV			36	1	EINF	40*	67*	95*	145*
AUSF	34084*	256*	58652*	472*					PV	275	24	433	38	AUSF	1600*	61*	5299*	278*
FRANKR	9260	50	12627	67					FRANKR	1339	28	2240	92					
NIEDL	11855	91	18668	146					NIEDL	2770	64	3282	76	5608 19 310				
ITAL	8406	64	12343	102					ITAL	4403	68	7156	123	KONF NETZE A SYNTH/KSTL BINDFAED USW				
									SPAN	3433	50	3456	61	EINF	2409*	27*	2717*	33*
5607 49 190									SCHWZ	2494	80	4321	87	AUS LG	280	4	460	5
BINDFAD POLY >80000DTEX N GEFLOCHT									TUERK	3857	62	4595	75	AUSF	151*	9*	396*	19*
KG									5607 50 900			430	60	5608 19 910				
EINF	24701*	104*	115924*	415*					BINDFAD USW A AND SYNT CHEMIEFASERN					DT				
PORTUG	12326	37	69094	201					KG					EINF	355*	459*	405*	530*
AUSF	52064*	252*	143104*	554*					EINF	11206*	173*	17191*	252*	PORTUG	38	51	70	82
PV			8	1					EV			3	1	AUSF	8*	39*	21*	97*
FRANKR	21861	79	34397	121					AUS LG	160	1	163	2	5608 19 390				
NIEDL	24875	95	60926	235					G BRIT	3652	51	3662	52	KONF NETZE A SYNTH/KUENSTL SPINNST				
DAENM	7016	24	27794	92					AUSF	10884*	305*	25460*	568*	KG				
									PV			293	13	EINF	2409*	27*	2717*	33*
5607 49 900									FINNL	8902	272	15080	486	AUS LG	280	4	460	5
BINDFAD USW POLYETHYLEN <80000DTEX									JUGOSL			3235	75	AUSF	151*	9*	396*	19*
KG									5607 90 000					5608 19 910				
EINF	115055*	390*	288803*	974*					BINDFAEDEN SEILE USW A AND SPINNST					GEKNUEPFTE NETZE N KONF A NYLON/POLYA				
FRANKR			5147	62					DT					DT				
BELLUX	5114	19	21898	80					EINF	776*	491*	1782*	917*	EINF	355*	459*	405*	530*
NIEDL	30368	122	58007	251					FRANKR	20	56	27	68	NIEDL	148	213	161	219
PORTUG	43221	127	90090	254					NIEDL	149	64	333	129	SKOREA	97	121	97	121
CSSR	14758	33	59242	122					SCHWZ	146	89	274	168	AUSF	7*	17*	10*	24*
UNGARN	12000	40	31884	92					AUSF	639*	509*	904*	741*	5608 19 990				
AUSF	68651*	239*	144865*	541*					PV			3	3	GEKNUEPFT NETZ N KONF AND SY/KST SPST				
LV			278	23					FRANKR	377	247	439	299	EINF	140*	122*	158*	156*
FRANKR	34112	107	54447	179					NIEDL	66	39	167	94	PORTUG	83	56	53	56
NIEDL	6819	28	40759	162					NORWEG	50	53	50	53	TAIWAN	85	55	59	66
									OESTER	42	81	68	133	AUSF	4*	9*	8*	21*
5607 50 110									5608 11 110					5608 90 000				
BINDFAD USW NYLON >80000DTEX GEFLO									KONF FISCHERNETZ A NYLON-BINDFAD USW					AND GEKNUEPFTE NETZE USW AND SPINNST				
KG									EINF	165*	214*	205*	271*	EINF	393*	383*	568*	644*
EINF	3677*	64*	20590*	233*					NIEDL	92	121	106	162	AUS LG	17	6	90	99
EV			1366	9					AUSF	151*	216*	279*	422*	G BRIT	31	56	32	62
AUS LG			1366	9					LV			15	18	DAENM	23	56	49	129
SCHWZ	200	5	2894	67					ISLAND	78	80	93	98	OESTER	189	146	207	161
AUSF	29989*	647*	82270*	1390*					KANADA	34	77	101	218	SKOREA			73	93
EV			919	8										AUSF	69*	126*	186*	301*
FRANKR	5424	90	8132	142														

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		
5609 00 000									AUS LG	118906	25276	172955	39458	AUS LG	1250	461	2177	828
WAREN A GARN OD DGL A BINDFAEDEN USW									GRIECH			2364	52	BELLUX	9763	859	9763	859
EINF	477*	501*	1068*	1227*					SCHWZ	694	528	1236	708	G BRIT	823	77	823	77
AUS LG	1	10	12	16					TUERK	5266	708	7056	1234	INDIEN	3972	1436	7457	2634
NIEDL	60	111	136	216					UDSSR	4409	794	4775	941	AUSF	1427*	399*	1690*	515*
ITAL	92	118	203	336					ALBAN	280	80	263	83	GEW DT	37		44	
PORTUG	209	62	333	101					MAROKK	206	63	3218	332	FRANKR	440	122	440	122
SPAN	1	3	8	64					TUNES	838	269	2170	726	BELLUX	163	103	163	103
DESTER	10	19	85	89					IRAN	83658	27346	147384	47831	DAENM	170	76	170	76
MALAYS	16	78	19	120					AFGHAN	62693	6631	78236	8612	SCHWZ	11	3	170	74
TAIWAN	65	32	182	107					PAKIST	4904	668	14952	1717					
AUSF	472*	1191*	1018*	2343*					INDIEN	87348	6892	106473	12517					
PV			6	27					NEPAL	2926	790	6087	1326					
FRANKR	113	468	241	646					CHINA	3510	1085	4949	1608					
BELLUX	21	34	60	106					AUSF	23142*	4169*	39037*	8256*					
NIEDL	32	68	81	174					GEW DT	746		1239						
G BRIT	41	64	62	95					EV			30	30					
SPAN	107	136	116	160					FRANKR	1128	243	4107	789					
SCHWED	8	11	41	72					BELLUX	2117	715	3349	1166					
FINNL	16	56	39	93					NIEDL	1130	234	2570	655					
SCHWZ	11	21	38	77					ITAL	3229	525	4020	612					
OESTER	54	130	134	261					G BRIT	869	115	3411	773					
JUGOSL	12	69	30	173					DAENM	2156	248	2366	288					
UNGARN			25	136					PORTUG	463	51	463	51					
									SPAN	988	126	1006	139					
									SCHWED	300	50	513	115					
									SCHWZ	4017	652	5038	953					
									OESTER	4072	641	7571	1890					
									USA	60	56	240	78					
									PARAGU	1917	153	2889	293					
									LIBAN			445	122					
									JAPAN			133	73					
KAPITEL 57									5701 10 990									
TEPPICHE UND ANDERE FUSSBODENBELAEGE AUS SPINNSTOFFEN									GEKNUEP TEPPICH >500KN/M <10%SEIDE									
									M2	M2								
5701 10 100									EINF	9593*	19259*	208662*	38555*	5702 20 000				
GEKN TEPPICH WOLL/F TIERH >10%SEIDE									GEW DT	44163		47436		FUSSBODENBELAEGE AUS KOKOSFASERN				
									EV	34	70	34	70	M2	M2			
									AUS LG	20230	5189	34221	9162	EINF	53845*	762*	134834*	1544*
									G BRIT	63	32	655	231	GEW DT	1727		3920	
									SCHWZ	201	180	205	156	AUS LG	3057	29	3306	31
									TUERK	1313	32	1926	181	FRANKR	2104	41	6588	91
									UDSSR	2138	351	2368	419	BELLUX	6238	116	7012	129
									ALBAN	10	4	1788	391	NIEDL	2475	72	5051	127
									MAROKK	7623	504	7730	529	DAENM	7295	79	15179	165
									TUNES	325	141	571	260	SCHWZ	2613	160	4298	188
									AEGYPT	300	55	337	69	INDIEN	26842	188	83315	630
									IRAN	5934	3813	12892	7287	SRILAN	1036	22	7526	106
									A EMIR		125	78	78	AUSF	31200*	677*	59690*	1265*
									AFGHAN	1436	176	2184	273	GEW DT	1380		2761	
									PAKIST	32074	4995	98118	13453	FRANKR	7360	171	9610	226
									INDIEN	33527	5855	65144	11051	BELLUX	2200	58	4177	110
									CHINA	10638	3268	12690	4048	ITAL	4047	87	4047	87
									AUSF	21985*	5486*	30989*	7961*	G BRIT	2434	58	6869	153
									GEW DT	678		967		DAENM			3293	54
									FRANKR	1974	711	3390	1095	SCHWZ	6199	128	17727	367
									BELLUX	5664	1563	7191	1925	OESTER	2566	67	4463	103
									NIEDL	967	245	1510	409					
									ITAL	1961	297	3465	462	5702 31 100				
									G BRIT	53	19	393	161	AXMINST TEPP WOLLE/TIERH N KONFEKT				
									DAENM	979	247	979	247	M2	M2			
									SPAN	2610	336	2610	336	EINF	23592*	1219*	31490*	1635*
									SCHWZ	3484	1011	5110	1489	GEW DT	548		685	
									OESTER	3976	866	5471	1480	G BRIT	23283	1191	30531	1470
									JAPAN	84	110	140	153	AUSF	2*	4*	210*	26*
									AUSF	21985*	5486*	30989*	7961*	GEW DT			6	
									FRANKR	1974	711	3390	1095	5702 31 300				
									BELLUX	5664	1563	7191	1925	WILTON TEPP WOLLE/TIERH N KONFEKT				
									NIEDL	967	245	1510	409	M2	M2			
									ITAL	1961	297	3465	462	EINF	2766*	99*	5967*	271*
									G BRIT	53	19	393	161	GEW DT	53		129	
									DAENM	979	247	979	247	NIEDL	242	10	973	65
									SPAN	2610	336	2610	336	G BRIT	1422	76	2536	126
									SCHWZ	3484	1011	5110	1489	AUSF	477*	49*	1171*	104*
									OESTER	3976	866	5471	1480	GEW DT	11		26	
									JAPAN	84	110	140	153					
									AUSF	2684*	1908*	4361*	3371*	5702 31 900				
									GEW DT	73		122		AND TEPPICHE WOLLE/TIERH N KONFEKT				
									FRANKR	621	321	1073	652	M2	M2			
									BELLUX	400	313	477	393	EINF	70678*	2211*	197849*	5234*
									NIEDL	43	47	167	110	GEW DT	1268		3499	
									G BRIT	44	53	110	127	AUS LG	50	3	56	8
									SPAN	58	14	212	71	BELLUX	28628	1170	76741	2494
									SCHWZ	424	306	674	584	G BRIT	1808	70	1950	98
									OESTER	636	337	937	660	GRIECH	22514	383	81996	1229
									SAUDIA	223	344	247	356	SPAN	3226	108	834	307
									JAPAN	61	66	148	217	SCHWZ	1979	132	4498	323
									5701 90 900									
									GEKN TEPPICH A AND SPINNSTOFFEN									
									M2	M2								
									EINF	14777*	2405*	19022*	3667*					
									GEW DT	341		488						
									LV	62	56	136	103					

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
OSTER 9	1	534	69		AUSF 1574*	108*	3318*	229*		AUS LG		4760	120	
JUCOSL 1844	68	1873	75		GEW DT 35		74			BELLUX 668	55	13185	576	
INDIEN 6855	170	14223	347		5702 41 900					SCHWZ 126	7	7614	75	
AUSF 16114*	783*	24219*	1213*		AND TEPP WOLL/TIERH M FLOR KONFEKT					BULGAR		3986	73	
GEW DT 309		457			M2	M2				AUSF 1830*	101*	6458*	457*	
PV		587	33		EINF 92121*	3236*	143988*	4986*		GEW DT 37		138		
FRANKR 1029	71	1194	82		GEW DT 1864		2591			FRANKR 209	11	1059	93	
BELLUX 974	88	4282	310		AUS LG 14559	303	18950	384		ITAL 350	18	1082	82	
NIEDL 442	24	1221	86		BELLUX 58404	2228	78892	3087		JAPAN 11	1	229	56	
G BRIT 1094	95	1084	95		NIEDL 1490	141	3424	357		5702 52 000				
SCHWED 2845	83	2976	92		G BRIT 8	1	1428	52		TEPPICH SY/KSTL SPST O FLOR N KONF				
SCHWZ 2737	211	3391	251		GRIECH 7604	116	14108	178		M2	M2			
USA 2423	78	3010	111		FINNL 1418	64	1980	85		EINF 26795*	254*	60602*	485*	
5702 32 100					TUERK 2187	147	2956	174		GEW DT 396		860		
AXMINSTER TEPP SY/KSTL SPST N KONF					BULGAR 10567	226	10587	226		OSTER 3176	172	4899	246	
M2	M2				TUNES 13	4	1327	83		CHINA 17473	41	43608	94	
EINF 4385*	154*	6336*	177*		INDIEN 6561	126	23203	395		AUSF 2674*	62*	2674*	62*	
GEW DT 98		134			AUSF 10236*	461*	20464*	852*		GEW DT 52		52		
BELLUX 2732	66	4250	71		FRANKR 3528	183	6394	247		5702 59 000				
IRLAND 892	59	1095	67		BELLUX 2155	97	5590	176		AND TEPP AND SPST O FLOR N KONFEKT				
AUSF *	*	2554*	32*		SCHWZ 1023	49	2493	122		M2	M2			
GEW DT		41			OSTER 1543	63	3145	120		EINF 23380*	113*	45168*	324*	
5702 32 900					5702 42 100					GEW DT 442		867		
AND TEPP N KONFEKTION SY/KSTL SPST					AXMINS TEPP SY/KST SPST M FLOR KON					BRASIL 18242	64	27008	93	
M2	M2				M2	M2				INDIEN 482	13	12205	151	
EINF 147196*	1836*	357172*	4088*		EINF 1045*	46*	2192*	114*		AUSF 788*	21*	2981*	51*	
GEW DT 2640		5293			GEW DT 19		41			GEW DT 19		57		
AUS LG 220	4	220	4		NIEDL 422	20	1837	87		5702 91 000				
FRANKR 12553	122	31716	201		AUSF *	*	438*	20*		TEPPICH WOLLE/TIERH O FLOR KONFEKT				
BELLUX 122754	1369	270200	2818		GEW DT		9			M2	M2			
ITAL 2	1	12944	186		AND TEPP SY/KSTL SPST M FLOR KONF					EINF 27837*	1299*	67508*	2511*	
GRIECH 2737	60	4015	94		M2	M2				GEW DT 656		1491		
PORTUG 2527	160	19575	304		EINF 222781*	3752*	387697*	6384*		AUS LG 690	18	1000	23	
OSTER 558	27	8365	142		GEW DT 4004		7014			NIEDL 1750	93	1750	95	
CSSR 1544	11	3959	61		AUS LG 33	2	134	4		GRIECH 2760	83	3980	108	
UNGARN 3484	55	5859	131		BELLUX 110616	1845	202493	3310		FINNL 2175	243	2175	243	
AUSF 119230*	2984*	191182*	5024*		NIEDL 558	4	3175	104		OSTER 10697	407	23222	830	
GEW DT 2001		3179			ITAL 56073	910	109734	1701		CSSR 1875	49	12598	345	
FRANKR 10342	387	19472	678		GRIECH 2898	55	2898	86		MAROKK 7247	358	9843	475	
BELLUX 40354	702	56268	1321		SCHWZ 8999	207	9128	211		TUNES 956	28	1104	68	
NIEDL 16265	332	26456	562		UNGARN 39078	671	51338	884		INDIEN 966	28	10484	226	
ITAL 8975	175	14332	302		AUSF 6903*	165*	24815*	418*		AUSF 8430*	421*	15320*	702*	
G BRIT 3154	148	3744	177		GEW DT 105		421			GEW DT 196		345		
IRLAND 751	39	1551	90		FRANKR 1255	26	4517	102		NIEDL 3923	194	5409	261	
DAENM 4180	68	13905	159		OSTER 1710	27	9493	130		SCHWZ 964	43	2341	93	
FINNL 2987	90	3174	810		5702 49 100					OSTER 985	58	2039	101	
SCHWZ 15687	516	26185	810		TEPP A BAUMWOLLE M FLOR KONFEKTION					USA 938	53	2805	121	
OSTER 11427	328	21269	553		M2	M2				5702 92 000				
A EMIR 2000	64	2365	80		EINF 17029*	229*	23808*	313*		TEPPICH SYNT/KSTL SPST O FLOR KONF				
5702 39 100					GEW DT 300		396			M2	M2			
TEPPICHE A BAUMWOLLE N KONFEKTION					AUS LG 59	1	59	1		EINF 17412*	334*	126212*	1540*	
M2	M2				BELLUX 4684	92	7420	146		GEW DT 338		2336		
EINF 28039*	544*	73360*	1323*		INDIEN 9982	87	14025	117		AUS LG		3489	29	
GEW DT 561		1336			AUSF 1829*	29*	2636*	38*		BELLUX 500	10	17507	220	
AUS LG		134	2		GEW DT 23		38			NIEDL 9058	100	14075	182	
FRANKR		1384	58		5702 49 900					ITAL 828	40	11432	276	
BELLUX		4945	99		AND TEPPICH AND SPST M FLOR KONF					GRIECH 320	7	2941	65	
NIEDL		9961	439		M2	M2				PORTUG 4548	119	15444	292	
GRIECH		26364	316		EINF 15609*	203*	31270*	391*		OSTER 698	37	1924	98	
INDIEN 8281	62	25084	208		GEW DT 340		620			CSSR 624	8	12117	137	
AUSF 1982*	63*	2527*	71*		BELLUX 13323	157	19759	243		ISRAEL		2361	57	
GEW DT 42		53			AUSF 451*	6*	6607*	136*		CHINA		24086	75	
5702 39 900					GEW DT 8		113			JAPAN		22000	112	
AND TEPPICH AND SPST N KONFEKTION					NIEDL		5950	127		AUSF 8462*	192*	24203*	734*	
M2	M2				5702 51 000					GEW DT 110		351		
EINF 10029*	150*	26863*	384*		TEPPICH WOLLE/TIERH O FLOR N KONF					FRANKR 2033	39	4431	123	
GEW DT 215		562			M2	M2				BELLUX 363	11	2872	70	
BELLUX 7397	90	14106	184		EINF 15609*	203*	31270*	391*		NIEDL 3606	69	5759	117	
OSTER 384	16	8086	102		GEW DT 340		620			ITAL 605	18	4340	189	
CSSR		2294	67		BELLUX 13323	157	19759	243		OSTER 1020	31	3692	114	
AUSF 2672*	99*	2675*	101*		AUSF 451*	6*	6607*	136*		5702 99 000				
GEW DT 49		49			GEW DT 8		113			AND TEPPICH AND SPST O FLOR KONF				
5702 41 100					NIEDL		5950	127		M2	M2			
AXMINST TEPP WOLL/TIERH M FLOR KON					5702 51 000					EINF 137607*	1199*	283272*	2572*	
M2	M2				TEPPICH WOLLE/TIERH O FLOR N KONF					GEW DT 2339		4720		
EINF 8063*	612*	23288*	1374*		M2	M2				AUS LG 3818	49	8485	96	
GEW DT 192		506			EINF 2215*	133*	56168*	1042*		GRIECH 293	7	7512	183	
NIEDL 6807	538	15543	1137		GEW DT 50		639			PORTUG 14323	82	58585	370	



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988								
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM						
5703 90 900	FUSSBODENBELAEGE A AND SPINNSTOFF								5705 00 390	FUSSBODENBEL SY/KSTL SPST N GETUFT								FRANKR	1238	1628	1238	1628
	M2				M2					M2				M2				5801 22 000	RIPPSCHUSSAMT/PLUESCH A BW AUFGESCHN			
EINF	84768*	1959*	157374*	3120*	EINF	154924*	1608*	351289*	4055*	EINF	477*	707*	917*	1511*	EINF	67*	233*	132*	543*			
GEW DT	1553		2835		GEW DT	2282		5158		GEW DT	819		1879		GEW DT	4	13	10	21			
AUS LG	10	1	10	1	AUS LG	4992	67	5101	74	AUS LG	71	1	71	1	AUS LG	2	5	2	6			
BELLUX	32979	703	88189	1485	FRANKR	37413	292	64184	614	FRANKR	10860	80	21107	168	FRANKR	101	504	226	1047			
NIEDL	10899	68	13751	96	BELLUX	51107	466	90412	1144	BELLUX	34148	557	77316	1167	BELLUX	18	100	46	260			
G BRIT	6851	148	17172	327	NIEDL	31898	236	64381	462	NIEDL	10956	249	23712	496	NIEDL	138	427	372	1143			
IRLAND	10939	208	11035	211	ITAL	264	6	4164	59	G BRIT	148	400	264	689	ITAL	113	600	261	1397			
DAENM	12506	715	12633	717	G BRIT	1307	80	1485	95	SCHWZ	22	118	52	283	G BRIT	283	566	630	1607			
USA	1497	49	4274	183	PORTUG			16812	81	DAENM	2531	52	4910	107	IRLAND	41	90	43	98			
AUSF	24999*	552*	48500*	1006*	SCHWZ	8269	47	29913	218	SCHWED	7	37	21	114	GRIECH	84	294	131	592			
GEW DT	533		893		USA	4096	93	5794	147	SPAN	12	62	17	85	FRANKR	101	504	226	1047			
FRANKR	2578	71	7882	142	ISRAEL	16085	335	69484	1178	USA	55	168	70	193	BELLUX	71	195	135	379			
BELLUX	4137	123	9189	268	AUSF	157598*	4196*	262891*	6726*	FRANKR	154	423	289	748	NIEDL	155	429	353	865			
NIEDL	7159	64	13466	129	GEW DT	3346		5742		BELLUX	12	31	69	132	ITAL	38	143	88	431			
G BRIT	1449	52	4020	94	EV	32	3	32	3	NIEDL	213	475	515	935	OESTER	33	77	58	131			
SCHWZ	3628	133	6945	245	FRANKR	25621	509	46882	955	ITAL	78	176	145	238	TUERK	69	216	279	612			
					BELLUX	27911	433	41082	750	PORTUG	294	574	570	1098								
					NIEDL	7604	125	21991	313	SCHWED	24	68	29	84								
					ITAL	6020	166	7306	206	FINNL	132	313	214	505								
					G BRIT	14257	129	25201	265	SCHWZ	21	51	41	106								
					SCHWZ	20177	385	29533	670	OESTER	126	258	252	570								
					OESTER	5783	99	11220	228	JUGOSL	21	41	29	70								
					JUGOSL	20194	147	40372	297	ALGER	126	258	252	570								
					ALGER	10879	1458	10879	1458	PAKIST	26	79	62	168								
					PAKIST	6000	477	6000	477	INDIEN	22	57	41	119								
					INDIEN			5648	764													
5704 10 000	FLIESEN A FILZ OBERFLAECHE <0,3M2								5705 00 900	AND FUSSBODENBEL AND SPST N GETUFT								5801 23 000	AND SCHUSSSAMT/SCHUSSPLUESCH A BAUMW			
	M2				M2					M2				M2					M2			
EINF	32440*	225*	161155*	2272*	EINF	48795*	492*	105538*	966*	EINF	67*	233*	132*	543*	EINF	379*	1103*	928*	2476*			
GEW DT	577		5854		GEW DT	819		1879		GEW DT	4	13	10	21	GEW DT	57	187	143	352			
AUSF	40181*	701*	88792*	1332*	AUS LG	71	1	71	1	AUSF	24*	72*	100*	252*	AUSF	3*	15*	34*	109*			
GEW DT	1329		2460		FRANKR	10860	80	21107	168	LV	4	13	10	21	PV	3	4	22	38			
FRANKR	6261	186	10319	304	BELLUX	13516	90	25812	138	PV	3	4	22	38								
BELLUX	3516	86	4420	108	NIEDL	4998	35	11739	85													
NIEDL	8808	111	26030	270	OESTER	12421	218	22592	305													
ITAL	2575	82	4895	115	AUSF	114022*	1794*	224456*	3592*													
SCHWZ	10989	121	23424	312	FRANKR	3646	80	9055	172													
OESTER	1505	24	7072	103	BELLUX	34148	557	77316	1167													
					NIEDL	10956	249	23712	496													
					ITAL	8445	174	10770	209													
					G BRIT	17080	303	42438	735													
					DAENM	2531	52	4910	107													
					SCHWZ	2936	79	5179	134													
					OESTER	1408	28	7489	79													
					JUGOSL	30027	220	30027	220													
					USA	1672	27	4121	84													
					HONGK	5	1	2073	55													
5704 90 000	AND FUSSBODENBELAG A FILZ N GETUFT								KAPITEL 58								5801 24 000	KETTAMT/KETTPLUESCH A BW N AUFGESCHN				
	M2				M2					M2				M2					M2			
EINF	1068515*	4835*	1952449*	8620*	EINF	48795*	492*	105538*	966*	EINF	7*	31*	63*	151*	EINF	77*	226*	117*	364*			
GEW DT	13023		22789		GEW DT	819		1879		GEW DT	4	13	10	21	GEW DT	27	83	48	138			
FRANKR	1336	18	4369	73	AUS LG	71	1	71	1	AUSF	24*	72*	100*	252*	AUSF	160*	757*	270*	1335*			
BELLUX	763423	2833	1519064	5311	FRANKR	10860	80	21107	168	LV	4	13	10	21	PV	3	4	22	38			
NIEDL	211367	1045	246799	1301	BELLUX	34148	557	77316	1167													
ITAL	4367	67	4367	67	NIEDL	10956	249	23712	496													
SCHWZ	89147	730	152688	1621	ITAL	8445	174	10770	209													
OESTER	14089	116	4937	80	G BRIT	17080	303	42438	735													
KANADA					DAENM	2531	52	4910	107													
AUSF	274575*	2340*	467349*	4162*	SCHWZ	2936	79	5179	134													
GEW DT	3105		5490		OESTER	1408	28	7489	79													
FRANKR	71074	498	119389	847	JUGOSL	30027	220	30027	220													
BELLUX	22764	217	52299	420	USA	1672	27	4121	84													
NIEDL	48378	434	88534	806	HONGK	5	1	2073	55													
ITAL	25831	400	40721	653																		
G BRIT	2474	30	12567	123																		
DAENM	3474	109	13771	171																		
SCHWED	43643	173	45631	197																		
FINNL	5649	65	9290	94																		
SCHWZ	6874	75	20508	245																		
OESTER	21878	205	41740	399																		
USA	7049	67	7049	67																		
5705 00 100	TEPPICH/FUSSBODENBEL WOLLE/F TIERH								5801 10 000	SAMT-PLUESCH-CHENILLGEW WOLL/TIERHAAR								5801 25 000	KETTAMT/KETTPLUESCH A BW AUFGESCHNIT			
	M2				M2					DT				DT					M2			
EINF	31259*	1252*	47588*	1760*	EINF	555*	1661*	957*	3184*	EINF	555*	1661*	957*	3184*	EINF	77*	226*	117*	364*			
GEW DT	578		879		GEW DT	819		1879		GEW DT	4	13	10	21	GEW DT	27	83	48	138			
AUS LG	160	62	305	110	BELLUX	148	445	339	1104	AUS LG	71	1	71	1	AUS LG	2	5	2	6			
BELLUX	10491	707	14284	881	NIEDL	210	593	288	960	AUSF	24*	72*	100*	252*	AUSF	160*	757*	270*	1335*			
NIEDL	1766	36	6085																			

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
FRANKR	21	70	26	92	THAIL			28	132	5803 10 000				
NIEDL	16	69	25	111	JAPAN	25	137	46	262	DREHERGEWEBE AUS BAUMWOLLE				
DAENM	9	41	22	101	TAIWAN	2	8	47	231	EINF	91*	153*	95*	181*
SCHWZ	13	63	22	102	AUSTRAL	31	96	67	182	SCHWZ	37	80	38	85
OESTER	28	142	42	273	NEUSEE	84	256	151	518	AUSF	22*	72*	42*	108*
USA	46	223	83	406						PV	7	26	7	26
5801 31 000					5801 36 000					5803 90 100				
SCHUSSAMT/PLUESCH CHEMFAS N AUFGESCH					CHEMILLEGEBE AUS CHEMIEFASERN					DREHERGWB SEIDE SCHAPPE/BOURRETTSEIDE				
EINF	22*	67*	45*	172*	EINF	588*	1640*	959*	2668*	EINF	*	1*	*	1*
FRANKR	15	51	15	51	BELLUX	532	1448	670	2338	AUSF	*	1*	*	3*
NIEDL			23	105	ITAL	49	161	88	280	PV	1			1
AUSF	1*	12*	1*	14*	AUSF	936*	2885*	1531*	4285*	5803 90 300				
5801 32 000					PV	3	11	5	16	DREHERGEWEBE AUS SYNTH CHEMIEFASERN				
RIPPSCHUSSAMT/PLUE CHEMFAS AUFGESCHN					FRANKR	220	528	340	824	EINF	14*	68*	60*	227*
EINF	72*	137*	122*	241*	BELLUX	120	317	185	484	ITAL			19	65
BELLUX	37	62	50	86	NIEDL	327	835	592	1528	SCHWZ	11	51	22	98
ITAL	35	73	71	150	SCHWZ	91	293	129	426	AUSF	148*	303*	190*	470*
AUSF	195*	499*	415*	1104*	OESTER	92	255	149	436	PV	3		2	7
PV	27	58	27	58	SINGAP	17	83	24	122	BELLUX	81	67	82	76
BELLUX	1	4	17	59	JAPAN	27	99	33	121	5803 90 500				
NIEDL	20	63	101	269	5801 90 100					DREHERGEWEBE AUS KUENSTL CHEMIEFASERN				
G BRIT	27	109	41	150	SAMT PLUESCH CHEMILLEGEBE A FLACHS					EINF	1*	3*	20*	16*
SCHWZ	18	54	41	128	EINF	13*	91*	23*	137*	AUSF	*	*	6*	12*
OESTER	54	110	89	203	G BRIT	4	52	11	76	5803 90 900				
TUNES	32	53	32	53	AUSF	21*	187*	34*	292*	DREHERGEWEBE AUS ANDEREN SPINNSTOFFEN				
5801 33 000					USA	9	53	15	101	EINF	8*	32*	65*	64*
AND SCHUSSAMT/PLUESCH A CHEMIEFASERN					5801 90 900					AUSF	27*	22*	92*	94*
EINF	79*	151*	300*	583*	SAMT PLUESCH CHEMILLEGEBE A AND SPST					NIEDL	27	22	88	73
BELLUX	13	11	112	166	EINF	43*	129*	129*	550*	5804 10 110				
ITAL	29	88	69	179	BELLUX	30	100	63	243	TUELLE GEKNUEFF NETZSTOFF UNGEMUST				
SKOREA			66	123	ITAL	7	10	53	259	KG			KG	
AUSF	65*	180*	143*	332*	AUSF	23*	64*	46*	122*	EINF	1793*	86*	1826*	89*
PV	29	84	44	137	PV	15	36	16	41	CHINA	250	51	250	51
JUGOSL	18	54	28	80	5802 11 000					AUSF	81*	9*	233*	27*
5801 34 000					SCHLINGEN-FROTTIERGEWEBE A BAUMW ROH					5804 10 190				
KETTSAMT/PLUESCH CHEMIEFAS N AUFGESCH					EINF	500*	828*	926*	1363*	AND TUELLE U NETZSTOFF UNGEMUSTERT				
EINF	271*	495*	497*	832*	NIEDL	380	605	642	1016	KG			KG	
BELLUX	236	416	401	682	ITAL	17	90	17	90	EINF	1652*	112*	3066*	195*
ITAL	26	47	86	116	SCHWZ	32	23	156	87	SCHWZ	481	51	849	94
AUSF	18*	48*	28*	73*	OESTER	68	101	104	156	AUSF	1428*	140*	2632*	244*
PV	8	20	16	39	AUSF	6*	12*	15*	33*	PV	19	1	31	2
5801 35 000					5802 19 000					SCHWZ	94	8	811	66
KETTSAMT/PLUESCH CHEMIEFAS AUFGESCHN					SCHLINGEN-FROTTIERGEWEBE A BW NI ROH					5804 10 900				
EINF	3433*	7424*	6777*	14240*	EINF	265*	344*	425*	649*	TUELLE U NETZSTOFFE GEMUSTERT USW				
AUS LG		1		1	AUS LG	3	5	3	5	KG			KG	
FRANKR	50	175	72	288	NIEDL	222	254	234	291	EINF	5543*	399*	8737*	706*
BELLUX	287	5863	5870	11744	OESTER	2	8	19	58	AUS LG	3	1	3	1
NIEDL	32	115	50	192	TUERK			124	195	FRANKR	2752	198	3784	310
ITAL	156	339	299	588	AUSF	658*	1202*	1289*	2437*	ITAL	1295	72	1509	120
SCHWZ	64	315	103	506	LV	77	82	198	239	OESTER	1174	99	2243	186
OESTER	190	475	265	641	PV	92	338	182	571	AUSF	3521*	207*	13083*	567*
TUERK	55	55	56	85	FRANKR	60	148	115	282	PV	19	1	31	2
AUSF	3747*	11167*	7280*	21098*	NIEDL	333	434	485	641	SCHWZ	94	8	811	66
PV	437	917	654	1350	G BRIT	1	4	127	204	5804 10 900				
FRANKR	434	1211	781	2258	SCHWZ	79	99	203	259	TUELLE U NETZSTOFFE GEMUSTERT USW				
BELLUX	86	249	114	352	OESTER	25	62	52	134	KG			KG	
NIEDL	141	408	234	692	JUGOSL	107	357	210	713	EINF	5543*	399*	8737*	706*
ITAL	211	985	410	1906	5802 20 000					AUS LG	3	1	3	1
G BRIT	1023	2843	2305	5452	SCHLINGEN-FROTTIERGEWEBE A AND SPSTOFF					FRANKR	2752	198	3784	310
IRLAND	98	191	206	412	EINF	291*	365*	322*	445*	ITAL	1295	72	1509	120
DAENM	33	86	64	175	ITAL	15	34	42	100	OESTER	1174	99	2243	186
GRIECH	25	64	31	93	PORTUG	283	288	253	286	AUSF	3521*	207*	13083*	567*
PORTUG	12	79	22	157	AUSF	1*	12*	2*	18*	KANADA	1057	46	7099	266
SPAN	69	349	141	704	5802 30 000					ISRAEL	1519	69	3516	125
NORWEG	33	114	71	235	GETUFTETE SPINNSTOFFERZEUGNISSE					5804 21 100				
SCHWED	91	315	87	432	EINF	15*	72*	430*	352*	FLECHT U KLOEPELSPITZEN CHEMIEFAS				
FINNL	59	193	158	439	BELLUX	3	6	31	78	KG			KG	
SCHWZ	78	281	146	488	OESTER	10	53	353	192	EINF	350*	57*	1735*	206*
OESTER	195	625	417	1176	AUSF	*	1*	2*	7*	G BRIT	163	27	1199	130
JUGOSL	178	401	276	587	5802 30 000					AUSF	2032*	92*	2662*	180*
POLEN	59	125	89	194	GETUFTETE SPINNSTOFFERZEUGNISSE									
CSSR	28	143	86	406	EINF	15*	72*	430*	352*					
UNGARN	105	308	189	314	BELLUX	3	6	31	78					
RUMAEN	148	321	239	506	OESTER	10	53	353	192					
TUNES			32	143	AUSF	*	1*	2*	7*					
KENJA			26	63										
S APR	230	591	316	859										
USA	39	110	42	208										
KANADA	36	89	50	141										
ZYPERN	23	48	48	107										
ISRAEL	45	115	69	171										
SAUDIA	41	224	49	273										
KUWAIT			15	86										
A EMIR	3	16	24	134										













Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988			
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
SCHWED	21	54	26	82	6001 21 000								JUGOSL	72	203	84	282
FINNL	41	86	42	89	SCHLINGENGEWIRKE/GESTRICKE BAUMWOLLE								TUNES	17	25	39	76
SCHWZ	17	68	33	182	EINF 190* 270* 382* 514*								ISRAEL	73	146	95	182
OESTER	9	81	28	118	ITAL 21 55								6001 91 500				
USA	3	37	10	124	SCHWZ 13 50								SAMT PLUESCH A BW BUNTWIRKT/GESTRI				
5911 90 100					OESTER 160 204								EINF 17* 68* 29* 112*				
AND ERZEUGN U WARE D TECHN BED A FILZ					JUGOSL 66 77								AUSF 29* 84* 108* 281*				
EINF	161*	921*	359*	1858*	AUSF 1593* 2597* 2788* 4508*								PV 2 1 5				
AUS LG	7	36	7	37	PV 13 27 22 51								GRIECH 12 25 66 188				
FRANKR	11	83	18	142	FRANKR 95 183 167 291								6001 91 900				
BELLUX	6	29	7	77	BELLUX 40 74 55 100								SAMT PLUESCH AUS BAUMWOLLE BEDRUCKT				
G BRIT	40	244	83	367	NIEDL 56 101 123 213								EINF 24* 49* 59* 140*				
OESTER	73	286	137	848	ITAL 19 35 49 118								AUSF 324* 1498* 412* 1853*				
USA	13	80	15	105	G BRIT 303 569 593 1009								PV 35 91 43 149				
KANADA	8	117	25	354	OESTER 136 164 177 230								FRANKR 42 121 46 133				
JAPAN	10	65	11	87	JUGOSL 849 1273 1461 2146								G BRIT 131 594 160 714				
AUSF	365*	1795*	608*	3113*	UNGARN 13 32 25 92								PORTUG 84 523 101 595				
EV	4	6	4	6	6001 22 000								OESTER 15 128 15 128				
LV	2	21	3	27	SCHLINGENGEWIRKE/GESTRICKE CHEMIEFAS								CSSR 26 73 28 81				
PV	2	21	3	27	EINF 112* 255* 221* 520*								6001 92 100				
FRANKR	30	201	51	272	ITAL 65 103 102 195								SAMT PLUESCH A CHEMIEFAS ROH/GEBLEICH				
BELLUX	48	208	62	268	OESTER 17 65 24 58								EINF 14* 25* 28* 52*				
NIEDL	25	133	46	292	JUGOSL 8 11 51 69								AUSF 248* 526* 456* 852*				
ITAL	23	207	34	315	AUSF 304* 748* 591* 1378*								PV 5 10 8 19				
G BRIT	11	77	19	127	PV 14 43 47 180								FRANKR 118 212 263 429				
DAENM	17	70	30	326	FRANKR 102 243 173 401								NIEDL 91 214 112 247				
NORWEG	6	84	7	73	NIEDL 59 154 102 187								6001 92 300				
SCHWZ	22	128	31	202	G BRIT 21 54 31 78								SAMT PLUESCH A CHEMIEFASERN GEFAERBT				
OESTER	97	217	190	401	DAENM 31 50 31 50								EINF 1035* 1964* 1340* 2597*				
USA	3	82	5	108	SCHWZ 11 36 49 98								AUS LG 188 109 188 110				
SKOREA	31	156	42	231	OESTER 9 10 79 142								NIEDL 30 109 41 130				
5911 90 900					JUGOSL 4 15 36 145								ITAL 94 105 117 155				
AND ERZEUGN U WARE D TECHN BED A SPST					6001 29 100								SPAN 188 109 188 109				
EINF	765*	2279*	1287*	3990*	SCHLINGENGEWIRK/GESTRICK WOLLE/TIERHA								OESTER 661 1489 856 1980				
LV	1	1	1	1	EINF 243* 380* 571* 779*								USA 39 112 39 112				
AUS LG	6	17	9	26	ITAL 243 380 570 777								AUSF 350* 1124* 777* 2311*				
FRANKR	65	139	165	338	AUSF 28* 73* 39* 111*								PV 24 59 71 228				
BELLUX	69	192	97	281	PV 19 47 24 65								FRANKR 55 168 88 276				
NIEDL	11	94	52	222	6001 29 900								BELLUX 49 162 241 690				
ITAL	119	282	140	349	SCHLINGENGEWIRK/GESTRICK AND SPINNST								NIEDL 67 152 87 252				
G BRIT	32	84	140	199	EINF 58* 77* 88* 110*								ITAL 44 157 60 192				
IRLAND	14	187	50	531	ITAL 51 58 57 68								G BRIT 42 143 47 195				
SCHWED	113	105	113	105	AUSF 230* 325* 293* 521*								GRIECH 10 41 38 114				
SCHWZ	14	155	45	348	PV 24 58 46 125								SCHWED 18 54 30 87				
OESTER	42	333	83	476	NIEDL 89 90 94 104								OESTER 37 65 44 77				
USA	237	610	343	888	SCHWZ 9 31 35 130								JUGOSL 15 27 49 92				
JAPAN	31	31	7	110	JUGOSL 26 67 45 125								POLEN 10 58 21 139				
AUSF	1277*	4171*	2070*	7688*	6001 91 100								6001 92 500				
LV	2	12	2	12	SAMT PLUESCH A BAUMWOLLE ROH/GEBLEICH								EINF 327* 562* 505* 1338*				
PV	2	2	2	2	EINF 8* 24* 11* 31*								FRANKR 94 153 95 157				
FRANKR	268	644	432	1120	AUSF 753* 1217* 1577* 2611*								NIEDL 23 57 27 59				
BELLUX	91	278	155	490	PV 5 15 10 22								ITAL 44 100 59 130				
NIEDL	95	319	138	586	FRANKR 148 174 218 356								SCHWED 61 71 61 71				
ITAL	50	222	134	590	BELLUX 72 74 100 108								OESTER 162 528 259 863				
G BRIT	17	117	29	215	NIEDL 63 81 131 155								AUSF 1377* 3537* 2162* 5634*				
DAENM	163	421	174	528	IRLAND 116 341 269 780								PV 48 117 94 257				
SPAN	34	107	53	187	GRIECH 95 125 194 272								FRANKR 557 1421 735 1815				
NORWEG	40	57	46	76	SCHWZ 32 47 151 201								NIEDL 111 187 182 243				
SCHWED	12	104	44	289	OESTER 157 245 372 593								G BRIT 150 476 251 653				
FINNL	49	105	68	207	ISRAEL 53 71 63 89								DAENM 44 104 70 153				
SCHWZ	95	470	186	874	6001 91 300								SPAN 252 582 510 1376				
OESTER	139	403	218	641	SAMT PLUESCH A BAUMWOLLE GEFAERBT								SCHWZ 27 65 37 89				
TUERK	12	55	25	102	EINF 121* 223* 213* 418*								OESTER 63 147 141 292				
POLEN	41	83	47	124	ITAL 69 94 129 162								JUGOSL 43 217 75 347				
S AFR	17	77	32	99	DAENM 33 101 41 123								POLEN 53 91 53 91				
USA	8	98	58	398	SCHWZ 1 16 74								6001 92 900				
ISRAEL	2	25	11	83	AUSF 801* 1881* 1428* 3329*								SAMT PLUESCH A CHEMIEFASERN BEDRUCKT				
NKOREA	1	1	1	1	PV 57 133 99 270								EINF 98* 290* 117* 370*				
SKOREA	18	85	25	117	FRANKR 219 399 401 725								OESTER 62 192 62 193				
KAPITEL 60					BELLUX 42 72 81 170								AUSF 228* 515* 466* 1189*				
GEWIRKE UND GESTRICKE					NIEDL 29 70 30 73								PV 27 118				
6001 10 000					G BRIT 35 123 49 160								FRANKR 31 75 49 92				
HOCHFLORERZEUGNISSE GEWIRKT OD GESTRI					IRLAND 88 214 147 357								NIEDL 6 16 50 100				
EINF	3505*	5370*	5661*	8515*	GRIECH 108 203 214 409								ITAL 62 272 62 272				
FRANKR	77	207	114	280	PORTUG 29 92 49 182								JUGOSL 3 24 55 175				
BELLUX	209	327	291	488	SCHWZ 3 24 55 175												
NIEDL	43	64	101	106	OESTER 72 295 154 554												
ITAL	2732	4180	4580	6780													
G BRIT	167	195	214	250													
SPAN	102	159	115	177													
OESTER	78	155	135	296													
JUGOSL	53	70	53	70													
AUSF	245*	517*	438*	1130*													
PV	139	173	215	269													
ITAL	22	164	29	274													
SCHWZ	43	84	72	136													
OESTER	18	150	44	301													
JUGOSL	115	138	196	242													



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
	FRANKR	614	1821	1145		3477	PHILIP	17	57		69	242	8002 43 990	
BELLUX	237	673	418	1185	CHINA	26	59	32	69	KETTENGWIRK KSTL CHEMIEFAS BEDRUCKT				
NIEDL	496	1517	1028	3081	HONGK	8	32	23	88	EINF	31*	45*	72*	235*
ITAL	196	337	375	593						SCHWZ			24	128
G BRIT	65	201	126	359	6002 43 350					AUSF	550*	1183*	1071*	2180*
DAENM	20	77	41	121	KETTENGWIRK SYN CHEMIEFAS BUNTEGWI					PV	20	54	41	117
SPAN	105	401	138	528	EINF	157*	451*	250*	750*	FRANKR	77	190	94	221
NORWEG	24	131	53	235	BELLUX	57	174	125	385	BELLUX	37	97	56	153
SCHWZ	203	726	323	1172	ITAL	48	145	55	176	NIEDL	57	140	79	200
OESTER	132	520	276	1032	USA	38	79	38	79	ITAL	32	71	51	98
USA	85	272	185	418	JAPAN	4	53	4	53	GRIECH	4	13	31	92
ISRAEL	14	62	14	63	AUSF	317*	908*	516*	1789*	PORTUG	37	78	37	78
JAPAN	31	128	40	170	PV	29	108	39	153	FINNL	23	47	65	121
6002 43 190					FRANKR	25	74	54	184	OESTER	151	210	384	805
RASCHELSPITZE A SYNTH CHEMIEFASERN					ITAL	46	125	54	175	MALTA	4	12	24	67
KG			KG		G BRIT	96	293	183	553	MAROKK	40	82	86	232
EINF	25591*	875*	53000*	2017*	SPAN	25	71	28	111	6002 49 000				
AUS LG	4	1	4	1	OESTER	53	107	55	171	KETTENGWIRKE A AND SPINNSTOFFGARNEN				
FRANKR	230	25	849	99	POLEN	29	108	30	117	EINF	81*	125*	118*	228*
NIEDL	17325	415	51007	808	6002 43 390					AUS LG			1	7
ITAL	45	3	3187	90	KETTENGWIRK SYNTH CHEMIEFAS BEDRUCKT					AUSF	75*	259*	149*	556*
G BRIT	610	45	10951	228	EINF	259*	1526*	503*	2433*	PV	14	33	42	118
OESTER	6408	322	14152	561	FRANKR	17	82	36	122	GRIECH	19	41	44	190
USA	411	17	1991	76	NIEDL	31	106	151	505	JUGOSL	13	29	37	85
AUSF	15134*	751*	27713*	1393*	ITAL	115	452	194	1186	6002 91 000				
PV	19	1	53	5	G BRIT	55	273	80	391	GEWIRKE/GESTRICKE A WOLLE/F TIERHAAR				
FRANKR	1442	112	2653	194	SCHWZ	10	71	10	71	EINF	100*	785*	387*	2645*
NIEDL	3074	96	3531	123	AUSF	542*	1535*	1039*	2955*	AUS LG	1	16	4	38
OESTER	2180	119	3802	219	PV	45	180	104	391	FRANKR	8	40	15	102
JUGOSL	726	47	2259	132	FRANKR	23	113	37	194	ITAL	55	549	338	2418
UNGARN			2011	93	BELLUX	15	84	32	150	SCHWZ	15	55	17	81
SAUDIA	414	27	2042	84	NIEDL	16	48	59	158	AUSF	85*	285*	154*	476*
KUWAIT	2719	115	2719	115	ITAL	45	124	90	183	PV	32	71	47	102
6002 43 310					GRIECH	74	178	117	267	FRANKR	7	51	7	54
KETTENGWIRK SYNTH CHEMIEFAS ROH/GEBL					NORWEG	4	57	4	57	PORTUG	3	6	25	73
DT			DT		OESTER	37	69	62	118	OESTER	18	71	32	89
EINF	1244*	1502*	2466*	2785*	MALTA	15	51	23	77	POLEN	18	50	18	50
BELLUX	521	534	807	1019	JUGOSL	24	103	27	123	6002 92 100				
NIEDL	57	106	218	255	TUERK			34	74	GEWIRK/GESTRICK A BAUMWOLLE ROH/GEBL				
ITAL	40	52	59	155	CSSR	4	22	18	75	EINF	787*	1163*	1621*	2344*
G BRIT	5	14	61	86	UNGARN	7	22	31	99	AUS LG	5	2	5	2
SCHWED	61	69	63	71	RUMAE	9	26	27	93	FRANKR	186	51	502	251
SCHWZ	54	134	95	235	BULGAR	7	26	27	93	BELLUX	42	59	42	89
MALTA	59	76	69	76	MAROKK	142	452	244	733	NIEDL	191	265	323	425
POLEN	138	159	138	159	TUNES	103	151	149	214	G BRIT	25	40	110	135
CSSR	212	113	739	366	6002 43 500					OESTER	60	219	135	335
JAPAN	51	78	153	251	KETTENGWIRK KSTL CHEMIEFASER F VORHANG					CSSR	153	135	153	135
AUSF	1441*	1597*	1974*	2674*	EINF	50*	88*	58*	113*	AUSF	3621*	4947*	5251*	7323*
LV			8	15	AUSF	4*	16*	5*	20*	PV	175	155	203	218
PV	13	52	20	74	6002 43 910					FRANKR	1583	1797	1805	2020
FRANKR	205	197	338	445	KETTENGWIRKE KSTL CHEMIEFAS ROH/GEBL					BELLUX	37	50	124	153
NIEDL	134	262	205	397	EINF	270*	277*	635*	741*	NIEDL	354	355	458	480
ITAL	559	369	627	455	FRANKR	49	51	55	82	ITAL	24	58	78	130
G BRIT	334	295	336	305	NIEDL		1	25	75	G BRIT	99	118	154	188
SCHWZ	102	201	219	483	SCHWZ			25	75	IRLAND	55	193	80	237
OESTER	10	25	38	101	OESTER	150	178	273	325	GRIECH	90	102	238	303
JUGOSL	10	49	38	105	AUSF	59*	91*	72*	128*	NORWEG	3	7	47	68
6002 43 330					PV			1	5	SCHWZ	523	1058	842	1592
KETTENGWIRK SYNTH CHEMIEFAS GEFAERBT					6002 43 930					OESTER	517	945	1124	1720
EINF	1584*	3470*	2788*	6092*	KETTENGWIRK KSTL CHEMIEFAS GEFAERBT					JUGOSL	35	65	40	80
FRANKR	122	280	140	343	EINF	315*	549*	484*	1136*	UNGARN	45	55	54	95
BELLUX	150	224	324	487	FRANKR	141	277	177	357	6002 92 300				
NIEDL	278	610	533	1206	NIEDL	75	149	138	259	GEWIRK/GESTRICK A BAUMWOLLE GEFAERBT				
ITAL	354	599	832	1110	ITAL	47	144	82	359	EINF	894*	1851*	1241*	3524*
G BRIT	109	319	283	797	USA	28	55	28	55	AUS LG			1	5
SCHWZ	279	454	455	654	AUSF	228*	512*	518*	1155*	FRANKR	169	287	298	540
OESTER	51	323	112	397	PV	43	55	90	155	NIEDL	120	155	170	230
POLEN	51	52	55	69	FRANKR	38	120	46	144	ITAL	15	52	24	141
USA	43	101	48	112	BELLUX	25	82	51	171	G BRIT	48	57	103	144
JAPAN	17	154	35	350	UNGARN	30	20	58	107	PORTUG	58	99	53	105
HONGK			23	50	MAROKK	50	118	120	234	SCHWZ	205	883	412	1864
AUSF	3571*	7029*	6295*	12855*	TUNES	14	23	31	87	OESTER	51	195	125	355
EV	4	7	4	7	6002 43 950					AUSF	2029*	4813*	3595*	8725*
LV	2	3	2	3	KETTENGWIRK KSTL CHEMIEFA BUNTEGWI					PV	722	1584	1484	3490
PV	85	170	203	457	EINF	17*	95*	50*	117*	FRANKR	134	324	218	579
FRANKR	274	519	527	1585	FRANKR	10	75	10	75	BELLUX	87	259	130	511
BELLUX	553	1358	1020	2523	AUSF		3*	17*	35*	NIEDL	129	251	175	348
NIEDL	387	715	753	1275	PV			8	23	ITAL	232	445	247	492
ITAL	559	485	592	707	6002 43 980					IRLAND	45	109	58	153
G BRIT	201	114	355	255	KETTENGWIRK KSTL CHEMIEFA BUNTEGWI					DAENM	24	58	49	159
DAENM	17	33	58	94	EINF	17*	95*	50*	117*					
GRIECH	131	252	302	545	FRANKR	10	75	10	75					
PORTUG	53	145	68	172	AUSF									
SPAN	15	52	22	79										
SCHWED	41	101	44	113										
SCHWZ	58	228	108	334										
OESTER	350	999	474	1421										
JUGOSL	92	195	250	547										
POLEN	85	235	129	348										
UNGARN	91	211	147	303										
MAROKK	151	304	233	455										
TUNES	208	348	488	777										
MAURIT			39	105										
USA			135	51										





Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988			
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
TUERK	2330	89	11940	322	JUGOSL	576	71	576	71	AUS LG			8825	72			
SKOREA	12023	551	12023	551	SKOREA	527*	80*	527*	80*	PAKIST			8801	70			
HONGK	1112	72	1800	93	AUSF	3		3		AUSF	1979*	94*	2878*	134*			
AUSF	921*	117*	9129*	390*	GEW DT					GEW DT	14		17				
GEW DT	6		95		SCHWED	345	58	345	58	6102 20 100							
LV	77	6	121	9	6102 20 100					6103 11 000							
BELLUX	224	64	263	68	MANTEL USW FRAUEN/MAEDCH BAUMWOLLE					ANZUEGE MAENNER/KNABEN WOLLE/TIERH							
NIEDL			5702	203	STUECK			STUECK		STUECK			STUECK				
6101 30 100					EINF	1830*	123*	12844*	367*	EINF	195*	39*	1001*	192*			
MANTEL USW MANN/KNABE CHEMIEFASERN					GEW DT	16		44		GEW DT	2		10				
STUECK			STUECK		FRANKR	117	15	1170	97	GRIECH	65	14	675	144			
EINF	1227*	65*	6805*	321*	AUSF	3020*	248*	4861*	371*	AUSF	390*	141*	4535*	376*			
GEW DT	10		117		GEW DT	19		32		GEW DT	7		29				
ITAL			1331	79	SCHWZ	603	73	772	89	BELLUX	189	81	645	195			
SKOREA			5700	145	TUERK	1717	60	1717	60	NIEDL	50	22	2602	83			
AUSF	1624*	117*	2286*	194*	6102 20 900					6103 12 000							
GEW DT	18		24		ANORAK USW FRAUEN/MAEDCH BAUMWOLLE					ANZUEGE MAENNER/KNABEN SYNTH SPST							
BELLUX	419	51	450	56	STUECK			STUECK		STUECK			STUECK				
6101 30 900					EINF	29392*	842*	46159*	1243*	EINF	3032*	56*	16426*	271*			
ANORAK USW MAENNER/KNABEN CHEMFAS					GEW DT	123		204		GEW DT	15		85				
STUECK			STUECK		AUS LG			1500	10	BULGAR			3928	72			
EINF	24319*	1314*	27995*	1542*	FRANKR	6058	317	8841	388	TAIWAN	1850	25	9794	99			
GEW DT	191		220		ITAL	878	81	647	90	AUSF	4575*	125*	5626*	142*			
AUS LG	590	11	590	11	PORTUG	662	11	2977	86	GEW DT	25		30				
ITAL	3220	119	3717	146	TUERK	5805	114	9640	249	FRANKR	3576	60	3576	60			
PORTUG	1514	139	1545	140	TUNES	5006	65	5135	67	SCHWZ	520	57	520	57			
JUGOSL	6937	505	7237	825	SKOREA	2479	105	2479	105	6103 19 000							
POLEN	7508	351	8649	437	HONGK	2575	65	8909	135	ANZUEGE MAENNER/KNABEN AND SPINNST							
RUMAEN	1001	50	1001	50	AUSF	4360*	210*	5264*	289*	STUECK			STUECK				
AUSF	23014*	796*	36343*	1119*	GEW DT	14		18		EINF	8499*	223*	15953*	444*			
GEW DT	83		123		EV	7	2	7	2	GEW DT	38		114				
FRANKR	5960	212	9210	285	BELLUX	1395	61	1501	66	ITAL	2212	134	2590	160			
BELLUX	2530	199	3581	274	NIEDL	2516	118	2822	143	TAIWAN			3800	75			
NIEDL	12679	201	20994	325	6102 30 100					HONGK			2440	51			
SCHWZ	901	84	1259	106	MANTEL USW FRAUEN/MAEDCH CHEMFASER					AUSF	618*	72*	798*	86*			
OESTER	560	54	703	88	STUECK			STUECK		GEW DT	5		7				
6101 90 100					EINF	1056*	85*	19695*	802*	6103 21 000							
MANTEL USW MAENNER/KNABEN AND SPST					GEW DT	13		150		KOMBINATION MANN/KNABEN WOLL/TIERH							
STUECK			STUECK		FRANKR	111	11	6659	295	STUECK			STUECK				
EINF	343*	84*	1208*	135*	OESTER			1254	58	EINF	2084*	36*	10091*	172*			
GEW DT	3		5		SKOREA			7416	258	GEW DT	10		62				
AUSF			143*	10*	AUSF	3179*	504*	5763*	948*	AUS LG			1404	8			
GEW DT			2		GEW DT	24		46		AUSF	277*	14*	2013*	58*			
6101 90 900					FRANKR	783	151	1287	230	6103 22 000							
ANORAK USW MAENNER/KNABEN AND SPST					BELLUX	397	58	509	80	KOMBINATION MANN/KNABE A BAUMWOLLE							
STUECK			STUECK		NIEDL	824	98	1050	145	STUECK			STUECK				
EINF	11345*	727*	18021*	990*	G BRIT	275	99	291	103	EINF	197868*	2096*	304814*	2968*			
GEW DT	41		92		SCHWZ	351	67	1084	152	GEW DT	762		1214				
FRANKR	8123	588	9034	660	OESTER	207	58	697	114	AUS LG	11989	68	42989	284			
ITAL	82	7	3573	74	6102 30 900					ITAL	11442	342	11442	342			
G BRIT	1655	103	1655	103	ANORAK USW FRAUEN/MAEDCH CHEMFASER					OESTER	673	52	663	53			
AUSF	3212*	319*	3421*	334*	STUECK			STUECK		TUERK	46097	400	71554	524			
GEW DT	20		21		EINF	11325*	296*	17523*	476*	INDIEN	38800	229	57100	359			
NIEDL	1254	122	1309	128	GEW DT	60		85		THAIL	9881	121	50288	480			
ITAL	563	97	563	97	RUMAEN	1820	87	1820	87	TAIWAN	8929	172	8929	172			
DAENM	1171	95	1171	95	AUSF	2106*	134*	5314*	332*	HONGK	29427	316	50613	571			
6102 10 100					GEW DT	21		44		MACAU	48480	405	48480	405			
MANTEL USW FRAU/MAEDCH WOLLE/TIERH					LV	51	4	76	6	AUSF	8334*	164*	13235*	348*			
STUECK			STUECK		NIEDL	1211	69	2654	148	GEW DT	44		102				
EINF	3616*	321*	6406*	536*	6102 90 100					FRANKR	2636	76	7880	213			
GEW DT	27		42		MAENTEL USW FRAUEN/MAEDCH AND SPST					NIEDL	2340	67	3991	95			
FRANKR	221	37	574	99	STUECK			STUECK		6103 23 000							
ITAL	948	128	1189	211	EINF	584*	84*	2215*	258*	KOMBINATION MANN/KNABE SYN CHEMFAS							
IRLAND	1495	74	1495	74	GEW DT	3		14		STUECK			STUECK				
AUSF	304*	38*	1824*	184*	ITAL	146	52	741	171	EINF	115254*	888*	154107*	1346*			
GEW DT	2		9		AUSF	113*	29*	586*	84*	GEW DT	359		545				
NIEDL	116	6	451	82	GEW DT			2		AUS LG	1560	10	2728	19			
6102 10 900					6102 90 900					NIEDL	1032	25	4607	85			
ANORAK USW FRAU/MAEDCH WOLL/TIERH					ANORAK USW FRAUEN/MAEDCH AND SPST					THAIL	39220	317	43012	368			
STUECK			STUECK		STUECK			STUECK		TAIWAN	64269	397	90231	609			
EINF	2464*	211*	2583*	228*	EINF	722*	52*	10043*	157*								
GEW DT	15		16		GEW DT	3		54									

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988							
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
AUSF GEW DT	13951*	262*	18880*	344*	6103 41 900					TAIWAN HONGK	10320 9941	74 77	10320 20330	74 182																
NIEDL	10866	196	12610	256	LATZ-/KURZE HOSE MANN WOLLE/TIERH					AUSF GEW DT	8244*	169*	12374*	269*																
6103 29 000					STUECK					NIEDL	4517	78	6225	128																
KOMBINATION MANN/KNABE AND SPSTOFF					EINF GEW DT	724*	17*	1482*	106*	6103 49 100																				
STUECK					FRANKR			517	64	LANGE HOSE USW MANN/KNABE AND SPST																				
EINF GEW DT	420*	19*	1348*	51*	AUSF GEW DT	220*	10*	340*	13*	STUECK																				
AUSF GEW DT	114*	14*	114*	14*	6103 42 100					EINF GEW DT	17828*	265*	11285*	1283*																
6103 31 000					LANGE HOSE USW MANN/KNABE BAUMWOLL					AUS LG	6102	80	50665	349																
JACKEN MAENNER/KNABEN WOLLE/TIERH					STUECK					FRANKR	273	16	1226	74																
STUECK					EINF GEW DT	207077*	3693*	329354*	6092*	ITAL	872	13	9928	274																
EINF GEW DT	6400*	588*	9800*	981*	AUS LG	24820	119	24820	119	GRIECH	10311	137	14708	206																
FRANKR	361	61	400	67	FRANKR	9133	259	15683	488	PORTUG			5035	70																
ITAL	345	67	782	127	BELLUX	6510	289	7335	308	JUGOSL			8003	108																
OESTER	2302	298	4892	583	NIEDL	6409	153	10150	208	TUERK			9382	76																
AUSF GEW DT	771*	149*	983*	201*	ITAL	45818	1308	86824	2471	UNGARN	5998	79	9700	61																
6103 32 000					G BRIT	5382	99	7723	147	PAKIST	104	1	10112	93																
JACKEN MAENNER/KNABEN BAUMWOLLE					GRIECH	5647	148	23411	454	CHINA			21355	94																
STUECK					PORTUG	32234	611	41660	747	AUSF GEW DT	1092*	13*	9510*	160*																
EINF GEW DT	33953*	978*	58494*	1534*	SPAN	8976	73	12888	128	NIEDL	295	3	2618	59																
AUS LG			110	10	TUERK	33594	270	50585	437	6103 49 910																				
ITAL	12414	449	14354	660	TUNES			2722	87	AND HOSEN MANN/KNABE KSTL CHEMFAS																				
DAENM	4419	183	5418	180	CHINA	24820	119	24820	119	STUECK																				
GRIECH	3852	80	19869	218	HONGK	12843	198	15354	226	EINF GEW DT	3497*	49*	9000*	175*																
JUGOSL	1496	61	1496	61	AUSF GEW DT	15159*	369*	40944*	904*	BRASIL			4950	96																
TUERK	5900	86	6006	91	LV			4562	128	AUSF GEW DT	660*	21*	674*	22*																
TUNES			2551	90	NIEDL	1089	26	11970	340	6103 49 990																				
AUSF GEW DT	5652*	316*	8972*	473*	OESTER	5939	132	18300	260	AND HOSEN MANN/KNABE A AND SPINNST																				
NIEDL	194	12	1193	64	6103 42 900					STUECK																				
ITAL	332	51	446	69	LATZHOSE/KURZE HOSE MANN BAUMWOLLE					EINF GEW DT	415*	30*	1183*	60*																
OESTER	1429	71	3121	123	STUECK					AUSF GEW DT	163*	12*	216*	16*																
6103 33 000					EINF GEW DT	81890*	1131*	258070*	1680*	6104 11 000																				
JACKEN MANN/KNABE SYNT CHEMIEFASER					AUS LG	1425	10	43128	71	KOSTUEM GEWK/GESTR FRAU WOLL/TIERH																				
STUECK					FRANKR	1396	52	2303	67	STUECK																				
EINF GEW DT	16291*	527*	28949*	919*	BELLUX	7558	52	7558	52	EINF GEW DT	1631*	247*	10818*	768*																
ITAL	1010	62	8028	236	ITAL	18168	580	21349	680	AUS LG			5174	183																
G BRIT	2953	64	6842	133	DAENM	4476	16	8029	76	FRANKR	841	140	1095	290																
DAENM	7546	260	7846	260	GRIECH	4695	65	10876	138	ITAL	647	76	2768	285																
JUGOSL			1677	97	PORTUG	6158	60	6158	60	THAIL			2754	69																
AUSF GEW DT	1607*	148*	2015*	187*	TUERK	3218	64	3218	64	AUSF GEW DT	755*	106*	4780*	253*																
6103 39 000					PAKIST	1197	6	45187	79	6104 12 000																				
JACKEN MAENNER/KNABEN AND SPINNST					THAIL			91600	126	KOSTUEM GEWK/GESTR F FRAU BAUMWOLL																				
STUECK					HONGK	16875	118	24226	164	STUECK																				
EINF GEW DT	1723*	94*	4675*	328*	AUSF GEW DT	16072*	163*	22353*	215*	EINF GEW DT	119538*	1954*	226426*	4294*																
ITAL	179	36	667	129	6103 43 100					AUS LG	14262	186	23160	247																
AUSF GEW DT	98*	17*	234*	40*	LANGE HOSE USW MANN SYNT CHEMIEFAS					FRANKR	353	51	669	86																
6103 41 100					STUECK					ITAL	3513	240	4503	326																
LANGE HOSE USW MAENNER WOLLE/TIERH					EINF GEW DT	43463*	594*	129164*	1438*	GRIECH	2880	87	9963	266																
STUECK					AUS LG	1893	15	5367	57	MALTA			1204	86																
EINF GEW DT	21144*	432*	38455*	613*	ITAL	4589	89	23039	221	TUERK	69428	928	138874	2063																
AUS LG			13360	100	PORTUG	1874	46	8679	186	MAURIT	1926	98	4446	223																
ITAL	18105	325	18342	337	SCHWZ	1183	57	1183	57	BRASIL			8828	97																
PORTUG	2759	91	2759	91	OESTER	2253	64	2283	65	INDIEN	22910	119	28424	500																
AUSF GEW DT	7442*	344*	9212*	450*	JUGOSL	12472	111	27607	229	CHINA	4282	123	4282	123																
IRLAND	4295	141	4295	141	TAIWAN	3083	32	11307	87	HONGK	3896	116	9404	280																
SCHWZ	1204	78	1983	118	HONGK	366	2	18151	146	MACAU	6006	94	6306	106																
6103 43 900					AUSF GEW DT	14853*	479*	40153*	1069*	AUSF GEW DT	13888*	927*	21882*	1678*																
LATZ-/KURZE HOSE MANN SYNT CHEMFAS					FRANKR	1325	51	5168	127	PV	910	4	1184	8																
STUECK					NIEDL	3237	146	7758	284	FRANKR	790	76	1063	93																
EINF GEW DT	100601*	889*	140560*	1429*	G BRIT	1446	75	1996	107	BELLUX	1409	137	3211	344																
AUS LG			7200	49	DAENM	4404	60	4906	62	NIEDL	3920	246	5799	437																
FRANKR	3701	135	3725	136	SCHWZ	880	51	6424	181																					
ITAL	14326	263	14431	266	OESTER	1407	36	9186	182																					
G BRIT	13202	116	14202	123	6104 11 000																									
TUNES			28484	418	LATZ-/KURZE HOSE MANN SYNT CHEMFAS																									
MAURIT	7440	80	7440	80	STUECK																									
					EINF GEW DT	100601*	889*	140560*	1429*																					





Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988																	
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM											
6104 61 900	LATZHOSE GEWIRK FRAU WOLL/TIERHAAR								FRANKR 5661 101 13723 217								BANGLA 10000 69																							
	STUECK								ITAL 927 30 4349 116								SRILAN 84358 491 162630 1021																							
EINF 4710*	66*		4960*		84*		NIEDL 8629 209 16764 370								THAIL 141878 883 304988 1617																									
GEW DT 13			13				DAENM 6840 73 7653 89								INDONE 221971 1175 509670 2616																									
AUSF 85*	14*		141*		17*		SCHWZ 11096 240 21930 470								MALAYS 128928 795 184495 1101																									
GEW DT							OESTER 4315 82 5145 116								SINGAP 141937 1249 292229 3004																									
6104 62 100	LANGE HOSE GEWIRK FRAU/MAED BAUMW								6104 63 900								LATZHOSE GEWIRK FRAU SYN CHEMIEFAS																							
	STUECK								STUECK								STUECK																							
EINF 547195*	7484*		957338*		13645*		EINF 152183*								1061*		231971*		1515*		AUSF 195441*								2484*		335194*		4060*							
GEW DT 2165			3842				AUS LG 8590								83		8590		83		GEW DT 358																			
AUS LG 7495	71		44800		287		BELLUX 3973								97		5837		102		FRANKR 29574								206		32645		251							
FRANKR 7981	302		20432		899		ITAL 9835								126		8793		171		BELLUX 25367								435		47348		690							
NIEDL 11038	317		25291		885		PORTUG 8835								126		8910		127		NIEDL 92805								908		155980		1424							
ITAL 108239	2753		150006		4578		FINNL 7734								210		8069		215		G BRIT 4719								105		17475		243							
DAENM 5100	83		10192		172		OESTER 434								80		434		80		SCHWZ 13548								238		28712		523							
GRIECH 25141	339		44608		770		THAIL 2975								9		45063		164		OESTER 20200								405		34842		515							
PORTUG 29842	454		38877		571		SINGAP 12396								71		13753		78																					
SPAN 5372	38		14262		103		PHILIP 55550								77		60946		92		6105 20 100								HEMD GEWIRK MANN/KNABE SYN CHEMFAS											
SCHWZ 1014	36		2207		86		SKOREA 8590								83		8590		83		STUECK								STUECK											
OESTER 5154	82		6214		85		TAIWAN 19982								176		40382		249		EINF 1438440*								8234*		2938752*		16648*							
JUGOSL 5048	79		8414		116		HONGK 20082								89		20082		89		GEW DT 2849																			
TUERK 202806	1487		380218		3131		AUSF 24800*								452*		76059*		775*		AUS LG 103433								490		297940		1272							
CSSR 8650	51		8650		51		AUSF 82										144				FRANKR 1236								69		4419		199							
ISRAEL 2004	46		5136		108		NIEDL 17200								249		62825		409		NIEDL 5788								55		26248		210							
PAKIST 14539	62		24430		154		SCHWZ 1011								63		1065		77		ITAL 55167								397		62877		572							
THAIL 12137	94		15257		128		6104 69 100								LANGE HOSE GEWIRK FRAU AND SPINNST								G BRIT 917								22		3917		124					
SINGAP 32161	843		32161		843		STUECK								STUECK								GRIECH 3849								52		9499		106					
PHILIP 11279	75		11279		75		EINF 27695*								411*		76758*		1722*		JUGOSL 11970								148		83374		681							
CHINA 24200	105		24200		105		EINF 101								101		306				TUERK 18631								81		18631		81							
SKOREA 12609	72		12609		72		EINF 4249								64		7057		181		BULGAR 27600								90		52600		187							
TAIWAN 6876	66		6844		84		ITAL 790								32		31363		1028		ISRAEL 7620								108		13620		183							
HONGK 22669	257		55722		587		JUGOSL 20425								272		30425		422		BANGLA 27840								105		27840		105							
AUSF 65059*	1432*		100632*		2325*		AUSF 9740*								252*		11981*		326*		SRILAN 92413								478		153063		756							
GEW DT 202			320				EINF 25								31						THAIL 146437								756		276384		1352							
PV 5080	41		5642		48		EINF 5615								80		5422		99		INDONE 169211								780		497941		2145							
FRANKR 8270	105		8663		147		EINF 1657								82		1757		94		MALAYS 124835								710		174628		1018							
BELLUX 3363	100		5174		148		6104 69 910								LATZHOSE USW GEWI FRAU KSTL CHEMFAS								SINGAP 194990								900		386642		1798					
NIEDL 19664	490		32451		889		STUECK								STUECK								PHILIP 167458								643		496458		1957					
DAENM 13231	98		13231		98		EINF 7587*								71*		10532*		112*		SKOREA 101523								585		134719		975							
SCHWZ 4272	119		13050		295		EINF 14								14		23				TAIWAN 188931								1500		355515		3054							
OESTER 11413	390		17266		531		AUSF 6373*								61*		7458*		68*		HONGK 27400								9		27400		9							
6104 62 900	LATZHOSE GEWIRK FRAU/MAED BAUMWOLL								6104 69 990								LATZHOSE USW GEWIRK FRAU AND SPST								6105 20 900								HEMD GEWIRK MANN/KNABE KSTL CHEMFAS							
	STUECK								STUECK								STUECK								STUECK								STUECK							
EINF 264894*	2555*		422597*		3697*		EINF 7587*								71*		10532*		112*		EINF 10875*								104*		83344*		386*							
GEW DT 607			900				AUSF 6373*								61*		7458*		68*		GEW DT 27										215									
AUS LG 7389	24		11411		46		AUSF 4430								17		5515		24		AUS LG 3600								9		41300		131							
FRANKR 4224	188		6849		288		6104 69 900								LATZHOSE USW GEWIRK FRAU AND SPST								CHINA 3600								9		71300		226					
NIEDL 17427	124		18768		137		STUECK								STUECK								HONGK 240								8		4599		69					
ITAL 21506	802		23710		555		EINF 3402*								77*		7210*		222*		AUSF 6291*								60*		7448*		74*							
DAENM 18168	282		24818		379		EINF 16								26						GEW DT 9																			
GRIECH 1832	30		7666		117		EINF 16								26						6105 20 900								HEMD GEWIRK MANN/KNABE KSTL CHEMFAS											
PORTUG 8308	101		10799		128		EINF 46*								5*		46*		5*		STUECK								STUECK											
JUGOSL 13679	149		32261		323		6104 69 990								LATZHOSE USW GEWIRK FRAU AND SPST								EINF 10875*								104*		83344*		386*					
TUERK 92186	622		109196		798		6105 10 000								HEMD GEWIRK MANN/KNABE A BAUMWOLLE								EINF 27										215							
RUMAEN 51411	88		51411		88		STUECK								STUECK								AUS LG 3600								9		41300		131					
THAIL 29993	118		30179		122		EINF 3402*								77*		7210*		222*		CHINA 3600								9		71300		226							
HONGK 12047	119		20779		180		EINF 16								26						HONGK 240								8		4599		69							
AUSF 48611*	434*		121229*		529*		EINF 387								22		3179		127		AUSF 6291*								60*		7448*		74*							
GEW DT 54			111				AUSF 46*								5*		46*		5*		GEW DT 9								11											
PV 1385	8		1635		10		6105 10 000								HEMD GEWIRK MANN/KNABE WOLL/TIERHA								EINF 5579*								314*		6099*		332*					
BELLUX 2275	19		54607		119		STUECK								STUECK								EINF 3584								253		4085		270					
NIEDL 5977	78		6315		82		EINF 3917499*								36536*		6538365*		61948*		ITAL 3584								253		4085		270							
SCHWZ 29329	243		30723		285		EINF 8488								8488		14198		14198		AUSF 821*								36*		5122*		141*							
6104 63 100	LANGE HOSE GEWIRK FRAU SY CHEMIEFAS								6104 69 900								LATZHOSE USW GEWIRK FRAU AND SPST								6105 20 900								HEMD GEWIRK MANN/KNABE A AND SPST							
	STUECK								STUECK								STUECK								STUECK								STUECK							
EINF 176317*	2415*		293403*		4059*		EINF 7587*								71*		10532*		112*		EINF 5579*								314*		6099*		332*							
GEW DT 602			987				AUSF 6373*								61*		7458*		68*		EINF 24										27									
AUS LG 902	5		2305		10		AUSF 4430								17		5515		24		AUS LG 3600								9		41300		131							
FRANKR 8284	284		14552		509		6104 69 990								LATZHOSE USW GEWIRK FRAU AND SPST								CHINA 3600								9		71300		226					
BELLUX 7837	45		13144		114		STUECK								STUECK								HONGK 240								8		4599		69					
NIEDL 7804	90		17907		187		EINF 3402*								77*		7210*		222*		AUSF 6291*								60*		7448*		74*							
ITAL 28777	358		30847		609		EINF 16								26						6105 20 900								HEMD GEWIRK MANN/KNABE A AND SPST											
G BRIT 2577	37		5188		138		EINF 46*								5*		46*		5*		STUECK								STUECK											
GRIECH 10399	87		10508		90		6105 10 000								HEMD GEWIRK MANN/KNABE WOLL/TIERHA								EINF 2240*								65*		5424*		138*					
PORTUG 8901	95		13583		173		STUECK								STUECK								EINF 6										12							
NORWEG 27717	749		35574		962		EINF 3402*								77*		7210*		222*		ITAL 1877								56		4656		121							
CSSR 22400	103		60260		285		EINF 16								26						AUSF 504*								7*		1130*		34*							
THAIL 6417	73		15027		110		EINF 16								26						GEW DT 5										7									
SINGAP 12678	139		12929		141		EINF 46*								5*		46*		5*		6105 90 100								HEMD GEWIRK MANN/KNABE WOLL/TIERHA											
SKOREA 5350	103		5350		103		6105 10 000								HEMD GEWIRK MANN/KNABE A BAUMWOLLE								EINF 5579*								314*		6099*		332*					
AUSF 41187*	832*		78467*		1840*		STUECK								STUECK								EINF 3584								253		4085		270					

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988							
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
6106 10 000	BLUSE/HEMDBLUSE GEWIRK FRAU BAUMWO								GEW DT	6106 90 300								6107 19 000												
	STUECK									STUECK								STUECK												
EINF	2588987*	22834*	4464405*	37294*					EINF	2358*	150*	5574*	438*					EINF	3068*	60*	7025*	159*								
GEW DT	5083		8511						GEW DT	4		12						GEW DT	5		9									
PV	1377	68	1377	68					AUS LG	600	6	600	6					SCHWZ	1477	20	4379	94								
AUS LG	183467	1615	450586	2795					ITAL	539	78	1411	284					AUSF	1638*	34*	4570*	136*								
FRANKR	12900	341	18132	525					GEW DT	5		5	110*					GEW DT	3		10									
NIEDL	22120	472	39120	725					6106 90 500								6107 21 000													
ITAL	57383	1418	88942	2146					BLUSE/HEMDBLUSE GEWIRK FRAU FLACHS								NACHTHEMD USW GEWIRK MANN BAUMWOLL													
G BRIT	509356	334	65263	485					STUECK								STUECK													
DAENM	53035	150	7863	173					EINF	10530*	301*	12933*	384*					EINF	765636*	8485*	1813495*	18400*								
GRIECH	208024	2127	360725	3645					GEW DT	26		33						GEW DT	2906		7180									
PORTUG	71074	845	84884	1004					ITAL	1845	83	2449	129					AUS LG	120714	842	259827	1802								
SCHWZ	6408	129	9926	216					SKOREA	5605	90	5605	90					FRANKR	2265	85	3091	97								
OESTER	4661	132	6351	169					HONGK	2593	81	4274	111					NIEDL	25924	107	26091	110								
JUGOSL	29855	488	74021	1096					AUSF	303*	12*	496*	24*					ITAL	4210	95	20856	165								
TUERK	476169	4839	749716	8651					GEW DT	2		2						DAENM	12000	109	12612	123								
UNGARN	10646	124	15555	195					6106 90 900								6107 22 000													
MAROKK	987	23	5060	76					BLUSE/HEMDBLUSE GEWI FRAU AND SPST								NACHTHEMD USW GEWIRK MANN CHEMFAS													
MAURIT	46045	383	55925	511					STUECK								STUECK													
BRASIL	128757	693	385038	1911					EINF	17433*	288*	29168*	480*					EINF	60763*	345*	77049*	684*								
ISRAEL	1252	18	79771	87					GEW DT	46		69						GEW DT	139		208									
PAKIST	208458	830	434856	1710					G BRIT	1555	50	1555	50					AUS LG	9418	64	9418	64								
INDIEN	306724	1179	650261	2551					HONGK	9760	126	16933	209					SCHWZ	17699	439	30195	719								
SRI LAN	9050	52	9050	52					AUSF	*	*	*	*					OESTER	21416	379	32239	622								
THAIL	62835	309	119523	482					6107 11 000								6107 29 000													
INDONE	18818	89	14967	91					SLIP UNTERHOSE GEWIRK MANN BAUMWOLL								NACHTHEMD USW GEWIRK MANN AND SPST													
MALAYS	32457	139	55712	277					STUECK								STUECK													
SINGAP	73158	391	110904	578					EINF	760888*	14654*	1528415*	29477*					EINF	36841*	189*	38895*	193*								
PHILIP	63235	350	103015	535					GEW DT	4881		9810						GEW DT	86		86									
CHINA	44920	183	106405	524					AUS LG	421902	664	688891	1288					AUS LG	36816	188	36816	188								
SKOREA	51751	395	86751	592					FRANKR	242418	1061	339376	1566					THAIL	36816	188	36816	188								
TAIWAN	24181	725	25016	326					NIEDL	117860	241	120872	249					SKOREA	9705	97	14476	151								
HONGK	428084	480	630180	6598					ITAL	1691539	2917	3931430	6613					TAIWAN	9418	64	9418	64								
MACAU	97936	1002	102021	1047					G BRIT	9678	74	10242	78					FRANKR	389	14	6190	239								
AUSF	286284*	4980*	438172*	7895*					IRLAND	57136	110	382970	789					NIEDL	27105	149	41793	198								
GEW DT	527		846						GRIECH	1128157	2748	2097438	5371					ITAL	8937	256	10447	288								
PV	1314	9	5471	50					PORTUG	959406	1746	2011685	3702					G BRIT	8937	256	10447	288								
FRANKR	11184	285	18016	373					SPAN	111881	230	145405	293					PORTUG	5291	40	27163	116								
BELLUX	33854	812	57214	1210					SCHWZ	57008	405	164309	782					SCHWZ	17699	439	30195	719								
NIEDL	13964	1864	191589	433					OESTER	7116	80	9140	96					OESTER	21416	379	32239	622								
G BRIT	7226	217	18218	490					MALTA	12884	29	51740	117					FRANKR	21491	329	27390	452								
DAENM	30747	268	31569	293					JUGOSL	142950	290	312346	667					BELLUX	32225	656	59458	1230								
SCHWZ	32105	707	54258	1168					TUERK	203082	235	340082	403					NIEDL	64942	800	76253	1162								
OESTER	21909	366	35545	695					POLEN	286200	460	421600	677					ITAL	8937	256	10447	288								
USA	1922	56	5984	162					CSSR	2000	8	16700	72					G BRIT	8937	256	10447	288								
KANADA	945	27	4017	116					RUMAEN	171150	277	482590	845					PORTUG	5291	40	27163	116								
6106 20 000	BLUSE/HEMDBLUSE GEWIRK FRAU CHEMFA								6106 90 100								6107 22 000													
	STUECK								STUECK								STUECK													
EINF	942561*	7977*	1554621*	13401*					EINF	760888*	14654*	1528415*	29477*					EINF	60763*	345*	77049*	684*								
GEW DT	1890		3120						GEW DT	4881		9810						GEW DT	139		208									
AUS LG	79363	613	257131	1517					AUS LG	421902	664	688891	1288					AUS LG	9418	64	9418	64								
FRANKR	5521	135	15955	538					FRANKR	242418	1061	339376	1566					SCHWZ	17699	439	30195	719								
ITAL	6085	209	11072	370					NIEDL	117860	241	120872	249					OESTER	21416	379	32239	622								
G BRIT	4507	76	8043	157					ITAL	1691539	2917	3931430	6613					FRANKR	21491	329	27390	452								
CRIECH	51704	636	82131	1127					G BRIT	9678	74	10242	78					BELLUX	32225	656	59458	1230								
PORTUG	15961	251	27301	86					IRLAND	57136	110	382970	789					NIEDL	64942	800	76253	1162								
FINNL	1978	52	3581	37					GRIECH	1128157	2748	2097438	5371					ITAL	8937	256	10447	288								
SCHWZ	3413	50	4131	66					PORTUG	959406	1746	2011685	3702					G BRIT	8937	256	10447	288								
MALTA	3541	52	4596	72					SPAN	111881	230	145405	293					PORTUG	5291	40	27163	116								
JUGOSL	2648	70	3553	86					SCHWZ	57008	405	164309	782					SCHWZ	17699	439	30195	719								
TUERK	2342	61	4151	106					OESTER	7116	80	9140	96					OESTER	21416	379	32239	622								
POLEN	26187	142	28096	182					MALTA	12884	29	51740	117					FRANKR	21491	329	27390	452								
UNGARN	4679	106	7558	166					JUGOSL	142950	290	312346	667					BELLUX	32225	656	59458	1230								
RUMAEN	3615	64	3615	64					TUERK	203082	235	340082	403					NIEDL	64942	800	76253	1162								
MAROKK	33641	402	69518	815					POLEN	286200	460	421600	677					ITAL	8937	256	10447	288								
TUNES	13392	140	23699	276					CSSR	2000	8	16700	72					G BRIT	8937	256	10447	288								
ISRAEL	292	24	2202	80					RUMAEN	171150	277	482590	845					PORTUG	5291	40	27163	116								
THAIL	60336	285	178170	842					BULGAR	22750	105	57455	288					SKOREA	9705	97	14476	151								
INDONE	3686	17	19412	86					MAROKK	37276	66	37276	66					TAIWAN	9418	64	9418	64								
MALAYS	78953	471	95973	522					TUNES	207684	342	487233	779					FRANKR	389	14	6190	239								
SINGAP	84863	488	150700	841					S AFN	125971	284	125971	284					NIEDL	27105	149	41793	198								
PHILIP	111860	463	125260	557					USA	31392	42	80928	110					ITAL	8937	256	10447	288								
CHINA	7495	76	7495	76					ISRAEL	107682	259	191037	626					G BRIT	8937	256	10447	288								
SKOREA	39897	232	63254	401					PAKIST	76637	54	196637	132																	







Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988			
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
DAENM	3959	59	3959	59	GEW DT	318		591		GEW DT	1230		2239				
PORTUG	9368	95	9368	95	PV			25	1	PV			9220	120			
SCHWZ	5387	201	14218	442	FRANKR	4178	335	5352	501	FRANKR	19518	598	28431	839			
ISRAEL	4648	127	4648	127	BELLUX	6614	625	10707	1014	BELLUX	31775	1141	49465	1889			
HONGK	2014	14	8110	86	NIEDL	21921	1410	42850	2945	NIEDL	65879	2295	173200	5020			
AUSF	5745*	251*	15226*	509*	ITAL	4438	242	8068	319	ITAL	19947	865	23038	954			
GEW DT	5		12		G BRIT	5950	643	10540	841	G BRIT	9970	431	15825	677			
USA	319	54	345	55	IRLAND	1578	155	1753	194	IRLAND	2274	78	2405	82			
JAPAN	52	2	4458	141	DAENM	2803	154	6271	240	DAENM	10765	275	16239	400			
6110 10 100					NORWEG	1156	87	1253	105	PORTUG	5055	173	5951	184			
PULLOVER GEWIRKT >80%WOLLE >800G/ST					SCHWED	829	64	1110	78	NORWEG	2559	129	2547	139			
STUECK					SCHWZ	4579	533	10514	1034	FINNL	3997	203	6230	324			
EINF	28118*	1447*	54397*	3195*	OESTER	7215	857	23581	1575	SCHWZ	35952	1553	81529	3022			
GEW DT	244		431		USA	2514	132	3927	278	OESTER	34307	1524	66421	2850			
ITAL	21950	1110	38424	2518	KANADA	1362	114	2858	222	JUGOSL			9469	130			
G BRIT	1395	54	5684	224	JAPAN	838	170	1282	253	USA	4411	292	5285	355			
OESTER	1150	108	2318	155	6110 10 990					KANADA	1428	118	2034	174			
AUSF	3163*	147*	5070*	331*	PULLOVER USW GEWIRK F FRAU A TIERH					JAPAN	895	75	1253	94			
GEW DT	21		37		STUECK					6110 20 990							
PV	5	1	5	1	EINF	32763*	1551*	55005*	3326*	PULLOVER USW GEWIRK F FRAU A BAUMW							
6110 10 310					GEW DT	155		297		STUECK							
PULLOVER USW GEWIRKT MAENNER WOLLE					AUS LG	150	5	194	7	EINF	5745519*	127828*	10332640*	228152*			
STUECK					NIEDL	1190	38	7488	122	GEW DT	23923		42578				
EINF	283575*	14059*	595333*	30253*	ITAL	8907	748	20847	1733	AUS LG	205820	4552	366280	5897			
GEW DT	1282		3342		G BRIT	2781	259	3804	357	FRANKR	55509	2834	145723	4842			
AUS LG	501	22	16238	421	OESTER	1583	220	3076	495	BELLUX	25780	777	30407	1505			
FRANKR	15212	575	23347	1048	TUERK	1534	57	5912	52	NIEDL	120945	3214	225737	5627			
BELLUX	2358	118	3891	221	MALAYS			1050	72	ITAL	1260468	40008	2345113	75017			
NIEDL	8057	282	26877	771	TAIWAN	12530	76	12830	75	G BRIT	109350	2482	168745	3809			
ITAL	188947	9954	439241	21419	HONGK	705	32	2885	124	IRLAND	5488	180	22247	579			
G BRIT	18335	1127	49059	2407	AUSF	5559*	299*	8955*	599*	DAENM	100252	2380	172605	4330			
DAENM	834	42	1457	124	GEW DT	18		35		GRIECH	391051	5890	745305	10552			
SCHWZ	23315	843	40271	1440	SCHWZ	2651	80	3299	115	PORTUG	211058	3272	505445	7493			
OESTER	5715	448	11040	767	OESTER	228	25	2107	103	SPAN	14351	154	31735	375			
JUGOSL	820	33	4004	150	6110 20 100					FINNL	2625	155	2922	155			
POLEN			3550	53	UNTERZIEHPULLIS GEWIRK A BAUMWOLLE					SCHWZ	51449	1520	75254	2395			
MAURIT	2359	49	24211	392	STUECK					JUGOSL	38309	917	152395	2595			
CHINA			25920	294	EINF	159994*	2047*	309895*	3852*	TUERK	1212004	24414	2031722	39578			
SKOREA	2918	79	24243	552	GEW DT	355		774		CSR	12956	353	12956	353			
HONGK	8032	248	9739	305	AUS LG	2320	31	2607	33	RUMAEH	5345	50	29395	181			
AUSF	37478*	1506*	84525*	3541*	FRANKR	3341	139	3557	144	TUNES	7752	52	15317	98			
GEW DT	173		425		NIEDL	1452	14	14304	145	MAURIT	298581	5723	527222	10151			
PV	253	4	483	9	ITAL	55455	557	75517	1447	USA	1902	24	8394	124			
FRANKR	1847	91	2532	144	DAENM	1540	19	9535	243	JAMAIAK	2020	53	2020	53			
BELLUX	3248	134	8102	332	GRIECH	4455	35	25243	179	PERU	3000	19	5155	111			
NIEDL	5459	259	15587	705	PORTUG	15553	135	18544	153	SRASIL	55113	332	189812	1175			
ITAL	9199	197	19535	500	SCHWZ	2971	51	4505	89	SYRIEN	9144	75	9144	75			
G BRIT	1225	70	5890	332	TUERK	41503	394	114735	1058	ISRAEL	51225	1195	55092	1575			
DAENM	3555	110	4910	157	HONGK	15611	100	24344	155	PAKIST	43411	250	64013	427			
SCHWZ	3524	184	5433	352	AUSF	12432*	193*	17107*	294*	INDIEN	151113	707	257892	1595			
OESTER	5545	313	15255	701	GEW DT	28		35		THAIL	82739	1003	143138	1801			
USA	351	14	1487	98	NIEDL	1955	31	5353	114	INDONE	44488	555	51085	587			
6110 10 390					SCHWZ	4353	70	4533	72	MALAYS	45742	528	55587	745			
PULLOVER USW GEWIRKT MANN F TIERHA					6110 20 910					SINGAP	115177	1740	157392	2440			
STUECK					PULLOVER USW GEWIRK F MANN A BAUMW					PHILIP	37275	455	5700	555			
EINF	12053*	759*	27402*	1573*	STUECK					CHINA	59770	1349	55512	1913			
GEW DT	54		135		EINF	3208087*	77231*	5455100*	133214*	SKOREA	117425	2157	198227	3535			
ITAL	7573	325	15407	825	GEW DT	13459		23509		TAIWAN	55528	1248	90845	1721			
G BRIT	2290	327	2821	401	AUS LG	59262	853	177084	1587	HONGK	595109	14732	1097475	27272			
DAENM	901	59	1590	133	FRANKR	15548	748	25351	1420	MACAU	292274	5874	495512	11509			
GRIECH			2325	130	NIEDL	1462	14	14304	145	AUSTRAL	3412	92	4834	137			
AUSF	1021*	35*	3731*	110*	ITAL	55455	557	75517	1447	AUSF	737390*	2555*	1319757*	45515*			
GEW DT	5		15		DAENM	1540	19	9535	243	GEW DT	2555		4540				
6110 10 910					GRIECH	4455	35	25243	179	PV	10739	52	14453	107			
PULLOVER USW GEWIRK F FRAU A WOLLE					PORTUG	15553	135	18544	153	FRANKR	30550	940	54503	1535			
STUECK					SCHWZ	2971	51	4505	89	BELLUX	88598	4082	145535	7211			
EINF	283551*	12302*	580085*	28275*	TUERK	41503	394	114735	1058	NIEDL	231597	7747	429532	13452			
GEW DT	1335		3155		HONGK	15611	100	24344	155	ITAL	6399	223	10011	355			
AUS LG	9932	252	18757	512	AUSF	12432*	193*	17107*	294*	G BRIT	22795	1703	39520	2512			
FRANKR	10219	554	25579	1573	GEW DT	5		15		IRLAND	5891	191	7223	289			
NIEDL	2315	72	3113	105	6110 10 910					DAENM	21250	897	25054	1243			
ITAL	133307	7198	301918	15502	PULLOVER USW GEWIRK F FRAU A WOLLE					GRIECH	4743	105	11119	204			
G BRIT	18711	1005	29224	1425	STUECK					SPAN	2105	95	2597	173			
GRIECH	555	18	3551	159	EINF	3208087*	77231*	5455100*	133214*	IRLAND	1575	59	2975	95			
SPAN	225	8	3075	100	GEW DT	13459		23509		NORWEG	5371	272	7771	442			
SCHWZ	2425	100	5359	234	AUS LG	59262	853	177084	1587	SCHWED	5545	440	10011	591			
OESTER	7772	704	13348	1245	FRANKR	15548	748	25351	1420	FINNL	2253	142	2934	203			
JUGOSL	3730	244	9820	414	BELLUX	31504	1185	35205	1595	SCHWZ	121099	4071	204250	7012			
MAURIT	597	12	9000	55	NIEDL	88024	2455	139221	3735	OESTER	159028	4074	291555	7555			
INDONE	11985	197	54105	751	ITAL	1203577	42934	2224982	77985	JUGOSL	4271	20	16228	155			
SINGAP	2157	27	5177	157	G BRIT	37274	1182	55537	1721	TUERK	1400	23	12457	107			
SKOREA	5129	95	7523	128	IRLAND	25004	315	25182	354	USA	4575	540	12422	1455			
HONGK	45492	1115	151154	3898	DAENM	50315	800	71569	1533	KANADA	7144	329	12837	593			
MACAU	29570	553	35030	714	GRIECH	23235	2952	432595	5427	JAPAN	1574	214	2537	527			
AUSF	71579*	5402*	133553*	10072*	PORTUG	179055	2559	300555	4595	TAIWAN	3354	55	3354	55			
					SPAN	1382	152	13488	575	HONGK	1054	179	2058	332			
					SCHWZ	54513	1352	59045	1514	6110 30 100							
					OESTER	24718	1214	55577	2729	UNTERZIEHPULLI GEWIRKE CHEMIEFASER							
					JUGOSL	94942	1745	100751	1935	STUECK							
					TUERK	438923	6377	620595	9121	EINF	54303*	552*	155558*	2535*			
					CSR	49493	390	73173	575	GEW DT	150		459				
					UNGARN	547	12	5325	59	AUS LG	389	11	450	12			
					TUNES	4153											





Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988									
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM							
6113 00 100	BEKLDG GEWIRK/GESTRICK D POS 5906								6114 30 000	AND BEKLDG GEWIRK/GESTR A CHEMPAS								AUS LG	583	66	1700	282	
	STUECK				STUECK					STUECK				STUECK				FRANKR	755	458	1503	903	
EINF	444*	33*	80409*	1038*	EINF	30853*	2940*	710644*	5654*	ITAL	960	319	4916	1390	ITAL	960	319	4916	1390				
GEW DT	3		169		GEW DT	614		1164		SCHWZ	352	727	611	1132	SCHWZ	352	727	611	1132				
AUS LG			71760	735	AUS LG	10729	59	38504	174	UNCARN	325	54	586	102	UNCARN	325	54	586	102				
SCHWZ	144	8	1305	84	FRANKR	3557	98	9396	249	MAROKK	597	88	700	102	MAROKK	597	88	700	102				
TAIWAN			5230	77	NIEDL	9483	149	39675	352	SRILAN	1702	284	3859	139	SRILAN	1702	284	3859	139				
HONGK			70450	734	ITAL	22541	744	25777	855	SKOREA	1380	194	2504	352	SKOREA	1380	194	2504	352				
AUSF	6071*	59*	12318*	219*	G BRIT	4937	69	10704	338	TAIWAN			700	120	TAIWAN			700	120				
GEW DT	36		77		GRIECH	8054	89	14812	161	AUSF	1471*	697*	3977*	1510*	AUSF	1471*	697*	3977*	1510*				
					SCHWZ	1773	51	2713	94	GEW DT	107		284		GEW DT	107		284					
					JUGOSL	20604	194	43492	329	PV	387	110	1244	312	PV	387	110	1244	312				
					MAROKK	15766	108	21678	157	FRANKR	167	76	234	100	FRANKR	167	76	234	100				
					ISRAEL			5175	130	BELLUX	80	51	122	68	BELLUX	80	51	122	68				
					THAIL	157717	814	350499	1570	NIEDL	174	137	336	218	NIEDL	174	137	336	218				
					INDONE	14303	112	60159	412	ITAL	214	53	299	178	ITAL	214	53	299	178				
					SKOREA			31000	103	SCHWZ	54	56	204	298	SCHWZ	54	56	204	298				
					TAIWAN	25855	185	44281	322	OESTER	225	135	511	298	OESTER	225	135	511	298				
					HONGK	4988	45	15314	174	JUGOSL	486	126	1342	328	JUGOSL	486	126	1342	328				
										MAROKK			596	56	MAROKK			596	56				
6113 00 900	BEKLDG GEWIRK/GESTRICK POS 5903/07									AND BEKLDG GEWIRK/GESTR A AND SPST								6115 19 100	STRUMPFHOS GEWIRK/GESTR WOLL/TIERHA				
	STUECK				STUECK					STUECK				STUECK					100 ST				
EINF	50000*	3618*	89892*	6764*	EINF	60561*	916*	217232*	2199*		STUECK				STUECK					100 ST			
GEW DT	358		616		GEW DT	90		315			STUECK				STUECK					100 ST			
ITAL	196	8	4256	163	PV	9237	87	9687	92		STUECK				STUECK					100 ST			
GRIECH	20186	593	23236	600	BELLUX	1959	65	3485	100		STUECK				STUECK					100 ST			
PORTUG	2710	115	2835	122	NIEDL	19225	247	145656	966		STUECK				STUECK					100 ST			
OESTER	247	22	2715	88	NORWEG	407	13	5391	74		STUECK				STUECK					100 ST			
JUGOSL	16831	2683	36804	5433	SCHWZ	13798	223	21801	431		STUECK				STUECK					100 ST			
CHINA			2510	88	OESTER	5111	101	12274	251		STUECK				STUECK					100 ST			
TAIWAN	7450	148	9560	178	JUGOSL	9237	87	9687	92		STUECK				STUECK					100 ST			
AUSF	17199*	3002*	56180*	5942*							STUECK				STUECK					100 ST			
GEW DT	109		347								STUECK				STUECK					100 ST			
PV	948	20	2725	71							STUECK				STUECK					100 ST			
FRANKR	1836	526	17749	696							STUECK				STUECK					100 ST			
BELLUX	4593	510	6938	1040							STUECK				STUECK					100 ST			
NIEDL	2125	559	9125	1598							STUECK				STUECK					100 ST			
G BRIT	348	51	415	88							STUECK				STUECK					100 ST			
SCHWZ	5539	1024	15392	2022							STUECK				STUECK					100 ST			
OESTER	1250	194	2139	306							STUECK				STUECK					100 ST			
JUGOSL	1008	28	2786	79							STUECK				STUECK					100 ST			
											STUECK				STUECK					100 ST			
6114 10 000	AND BEKLEIDUNG GEWIRKE WOLLE/TIERH								6114 90 000	AND BEKLEIDUNG GEWIRK/GESTR A AND SPST								6115 19 900	STRUMPFHOS GEWIRKE AND SPINNSTOFF				
	STUECK				STUECK					STUECK				STUECK					100 ST				
EINF	2759*	98*	11037*	172*	EINF	16286*	535*	53476*	956*		STUECK				STUECK					100 ST			
GEW DT	6		22		GEW DT	61		159			STUECK				STUECK					100 ST			
AUSF	1765*	44*	7879*	235*	AUS LG			20	1		STUECK				STUECK					100 ST			
GEW DT	2		16		NIEDL	1820	71	2344	83		STUECK				STUECK					100 ST			
FRANKR	796	6	1497	64	ITAL	4143	185	13831	265		STUECK				STUECK					100 ST			
					G BRIT	3040	124	3092	126		STUECK				STUECK					100 ST			
					GRIECH	595	5	6952	103		STUECK				STUECK					100 ST			
					SCHWZ	1414	64	1497	65		STUECK				STUECK					100 ST			
					INDONE			18171	164		STUECK				STUECK					100 ST			
					AUSF	7222*	299*	11088*	430*		STUECK				STUECK					100 ST			
					GEW DT	58		70			STUECK				STUECK					100 ST			
					NIEDL	2195	219	3398	233		STUECK				STUECK					100 ST			
											STUECK				STUECK					100 ST			
6114 20 000	AND BEKLEIDUNG GEWIRK/GESTRICK BW								6115 11 000	STRUMPFHOS GEWIRK/67DXTX SY CHEMPAS									STRUMPFHOS GEWIRK/GESTR WOLL/TIERHA				
	STUECK				STUECK					STUECK				STUECK					100 ST				
EINF	1548241*	10020*	2952957*	19153*	EINF	277186*	24896*	506989*	51893*		STUECK				STUECK					100 ST			
GEW DT	2637		4979		GEW DT	8306		17084			STUECK				STUECK					100 ST			
AUS LG	73781	400	410385	1987	FRANKR	3754	693	8852	1204		STUECK				STUECK					100 ST			
FRANKR	10805	216	14443	317	NIEDL	1422	118	1424	119		STUECK				STUECK					100 ST			
NIEDL	31549	375	50308	652	ITAL	106325	11156	237262	22734		STUECK				STUECK					100 ST			
ITAL	66053	977	99571	1450	GRIECH	32730	2021	54758	3476		STUECK				STUECK					100 ST			
G BRIT	4557	82	4530	84	PORTUG	8456	450	15053	755		STUECK				STUECK					100 ST			
DAENM	53664	452	99240	1025	OESTER	1781	424	3355	852		STUECK				STUECK					100 ST			
GRIECH	113615	1053	205235	1929	JUGOSL	75643	7041	185920	16175		STUECK				STUECK					100 ST			
PORTUG	55924	290	137730	1218	TUERK	9924	251	3520	1053		STUECK				STUECK					100 ST			
SCHWZ	6738	70	17621	123	UNCARN	2714	251	43849	1053		STUECK				STUECK					100 ST			
JUGOSL	39329	519	94008	1231	MAROKK	26660	637	43849	1053		STUECK				STUECK					100 ST			
TUERK	40643	671	154583	1780	TUNES	330	22	13052	790		STUECK				STUECK					100 ST			
CSR			30225	97	S APR	1963	155	4110	296		STUECK				STUECK					100 ST			
UNCARN	23036	151	32018	255	USA	917	132	1982	273		STUECK				STUECK					100 ST			
MAURIT	24027	79	115125	419	ISRAEL	3979	455	10679	1078		STUECK				STUECK					100 ST			
BRASIL	56384	279	200067	855	SRILAN			8633	629		STUECK				STUECK					100 ST			
ISRAEL	9589	157	11867	206	AUSF	153938*	14192*	312787*	28587*		STUECK				STUECK					100 ST			
PAKIST			24415	79	GEW DT	3450		7139			STUECK				STUECK					100 ST			
INDIEN	134288	519	285228	1280	LV			4228	122		STUECK				STUECK					100 ST			
THAIL	114915	440	259383	1001	PV	11923	816	25384	1856		STUECK				STUECK					100 ST			
INDONE	39378	103	812353	325	FRANKR	10815	2648	19407	4985		STUECK				STUECK					100 ST			
CHINA	523803	2325	812353	3358	BELLUX	2929	775	4102	1111		STUECK				STUECK					100 ST			
TAIWAN	22271	190	35444	277	NIEDL	8529	2355	17511	4914		STUECK				STUECK					100 ST			
HONGK	117815	691	151975	1254	ITAL	558	254																

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988			
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
SCHWZ	6962	71	7887	73	NIEDL	613651	1427	924687	2375	SCHWZ	4156	99	17658	178			
JUGOSL	86478	523	151599	938	ITAL	150523	636	202276	1033	DESTER	175216	625	407757	1482			
MAROKK	132100	84	132100	84	G BRIT	27348	136	39651	193	JUGOSL	61933	59	105682	119			
TUNES	48893	66	48893	66	DAENM	34332	77	41628	89	TUERK	98800	71	482500	377			
S AFR	3000	1	275400	86	PORTUG	414754	559	724339	999	POLEN	49500	48	195740	156			
TAIWAN	34440	25	139140	165	SPAN	15373	75	18373	75	UNGARN	76000	74	121500	118			
AUSF	3954886*	1899*	7102281*	3460*	ISLAND	21567	65	28670	68	MAROKK	6618	12	382879	443			
GEW DT	785		1448		SCHWZ	333238	931	609168	1651	USA	19200	36	48000	113			
PV	498059	205	996291	420	OESTER	312060	847	558808	1482	SRILAN	102400	67	369880	235			
FRANKR	40859	79	61532	117	ANDORR	3786	31	9687	111	THAIL	48268	30	206118	199			
BELLUX	483220	219	952001	426	JUGOSL	81674	180	152043	263	PHILIP	40000	34	108500	95			
NIEDL	42398	75	87387	153	UNGARN	177650	182	177650	182	CHINA	143922	78	143922	78			
ITAL	5627	15	128555	223	MAROKK	312060	847	159559	54	SKOREA	641325	539	1248293	1118			
OESTER	519505	452	1208389	742	USA	15006	63	31735	95	TAIWAN	161975	117	687998	476			
JUGOSL	1556551	590	2956117	1127	KANADA	52	1	13568	65	AUSF	672496*	1145*	2435162*	2939*			
UNGARN	1140780	364	1561260	508						GEW DT	333		797				
6115 20 900					6115 93 100					LV			85478	77			
DAMENSTRUMPF <67DTEX AND SPINNST					KRAMPFADERSTRUMPF GEWI SY CHEMFA					PV	1600	3	407600	113			
PAAR					PAAR					FRANKR	12688	49	33078	132			
EINF	30133*	125*	255731*	439*	EINF	47907*	1101*	71582*	1628*	BELLUX	82004	195	77043	255			
GEW DT	18		150		GEW DT	63		87		NIEDL	285004	220	503548	409			
ITAL	24590	68	248446	379	FRANKR	754	71	754	71	G BRIT	61133	92	204223	398			
AUSF	37050*	117*	63791*	214*	IRLAND	10149	130	10321	135	IRLAND			30002	185			
GEW DT	10		23		SCHWZ	35723	876	57950	1325	SCHWZ	29580	57	52899	150			
PV			19000	39	USA	144	1	1244	65	OESTER	20277	54	69855	190			
NIEDL	25333	64	29623	89	AUSF	107920*	1125*	159987*	1811*	JUGOSL	115156	110	591666	287			
6115 91 000					GEW DT	82		133		TUNES	290976	263	648250	604			
AND STRUMPFWARE USW GEWI WOLL/TH					NIEDL	3148	84	6776	184	6115 99 000							
PAAR					ITAL	5393	102	9637	174	AND STRUMPFWAREN GEWI A AND SPST							
EINF	722826*	1626*	1850933*	4136*	G BRIT	17015	189	21193	219	PAAR							
GEW DT	420		1053		IRLAND	19433	137	19433	137	EINF	662379*	888*	987605*	1211*			
AUS LG			15592	19	PORTUG	4761	84	5911	103	GEW DT	335		500				
ITAL	169343	315	541551	960	SCHWED	4508	67	6667	87	ITAL	315174	323	435875	491			
G BRIT	20361	92	22531	106	SCHWZ	2621	27	9853	92	G BRIT	35588	195	39908	198			
PORTUG	66760	166	187819	471	OESTER	31520	220	52574	441	DAENM	66000	52	55000	52			
SCHWZ	15997	73	68777	512	USA	4826	102	8584	185	TUERK			180420	97			
OESTER	80442	206	81944	294	6115 93 300					SKOREA	216000	186	216000	186			
JUGOSL	153904	312	275942	634	AND KNIESTRUMPF GEWI SYN CHEMFAS					AUSF	20223*	57*	65094*	125*			
UNGARN	21855	26	240340	312	PAAR					GEW DT	9		24				
TUNES	109339	210	212411	405	EINF	1003019*	1587*	2409624*	3333*	6116 10 100							
SKOREA	58063	94	103569	157	GEW DT	524		1132		HANDSCHUH KUNSTST GETRAENKT USW							
AUSF	461867*	1174*	961872*	2289*	AUS LG	80581	47	285846	210	PAAR							
GEW DT	295		598		ITAL	99297	114	223780	406	EINF	493302*	774*	824962*	1452*			
PV	200035	335	329608	574	PORTUG	37838	82	195189	125	GEW DT	700		1156				
BELLUX	13155	71	26385	143	SCHWZ	2145	51	2253	52	AUS LG	191101	176	302416	334			
NIEDL	82542	236	140981	473	TUNES	12390	23	203437	260	FRANKR	48204	101	90989	218			
ITAL	10182	52	12644	61	USA	738974	1181	1289966	1980	BELLUX	57115	52	6197	128			
PORTUG	165502	254	266006	412	SRILAN	79110	43	171510	108	G BRIT	57562	156	69198	178			
SCHWZ	17774	68	50234	154	SKOREA	21471	35	173788	170	USA	33912	85	53583	182			
OESTER	36317	188	54819	255	TAIWAN	5555	7	137556	85	THAIL	91080	82	128519	117			
JUGOSL	105841	216	200436	407	AUSF	805999*	3528*	1758494*	7729*	CHINA	86328	58	143323	117			
TUNES			99555	187	GEW DT	441		846		HONGK	125823	130	191699	261			
6115 92 000					EV	1122	11	1122	11	AUSF	48095*	195*	88312*	350*			
AND STRUMPFWARE/SOCKE GEWI A BW					LV	23745	179	57773	230	GEW DT	75		144				
PAAR					PV	39610	65	40450	62	BELLUX	19184	91	29527	139			
EINF	23515986*	28872*	45479259*	53442*	FRANKR	248974	1447	698102	3979	6116 10 900							
GEW DT	10551		20039		BELLUX	45547	276	65876	392	HANDSCHUH KAUTSCH GETRAENKT USW							
AUS LG	360994	362	1257124	1571	NIEDL	11011	48	122405	199	PAAR							
FRANKR	79320	604	114302	837	ITAL	12784	608	178399	983	EINF	176059*	520*	321059*	986*			
NIEDL	50631	203	116487	385	G BRIT	85410	337	121108	515	GEW DT	252		437				
ITAL	668947	9004	13021816	18425	SCHWZ	44431	304	86310	590	AUS LG	16340	20	16340	20			
G BRIT	18271	64	50735	210	OESTER	16249	72	66851	277	BELLUX	31606	126	38815	150			
DAENM	75942	87	143182	165	TUNES	196337	272	375745	828	USA	17406	139	42186	277			
PORTUG	1828147	1918	4484632	4598	6115 93 910					HAITI	168	6	39704	139			
SCHWED	21489	29	48337	127	AND STRUMPF GEWI F FRAU SY CHEMF					CHINA	17040	62	22676	94			
SCHWZ	38632	235	68192	326	PAAR					HONGK	85200	52	138600	97			
OESTER	276448	1014	363453	1298	EINF	281415*	378*	566214*	721*	AUSF	97264*	1087*	150488*	1631*			
JUGOSL	664885	1032	1393914	2048	GEW DT	109		195		GEW DT	148		219				
TUERK	3992004	3436	7211228	6212	FRANKR	46	1	69111	102	FRANKR	8434	50	11551	73			
CSSR	180100	207	514380	897	ITAL	75704	70	144352	174	ITAL	10633	172	10533	172			
UNGARN	192800	141	192800	141	SCHWZ	5976	95	8170	114	DAENM	2540	17	7889	80			
RUMAE	248258	2179	3358556	2995	TUNES	30800	34	94490	103	NORWEG	3014	68	3014	68			
MAROKK	288305	333	619767	787	S AFR	100000	70	100000	70	SCHWED	12005	198	12005	198			
TUNES	732844	1417	1038609	1995	USA	3500	63	3500	63	FINNL	9302	75	9302	75			
USA	142895	245	422224	659	AUSF	146102*	187*	725958*	841*	SCHWZ	1692	43	5703	97			
ISRAEL	374306	880	721415	1477	GEW DT	51		189		OESTER	10806	95	40602	278			
SRILAN	436332	391	816752	712	PV	22400	46	31400	55	USA	7858	182	7858	182			
THAIL	562484	424	1266215	1035	FRANKR	72065	80	493739	281	JAPAN	630	21	7148	193			
SINGAP	13530	21	60297	114	6115 93 990					6116 91 000							
PHILIP	57732	58	282332	266	AND STRUMPFWAREN GEWI A SY CHEMF					HANDSCHUH GEWI A WOLL/F TIERHAAR							
CHINA	170000	138	351000	351	PAAR					PAAR							
SKOREA	3482275	3987	6018784	7146	EINF	2108488*	2823*	5707979*	7132*	EINF	100650*	229*	371577*	934*			
JAPAN	38458	200	38734	202	GEW DT	962		2834		GEW DT	35		170				
TAIWAN	418030	358	858888	491	AUS LG	49822	38	516131	450	AUS LG	28536	68	192195	460			
MACAU			265200	162	FRANKR	14833	124	19600	156	OESTER	2910	42	10552	124			
AUSF	2712583*	7373*	8243878*	13094*	ITAL	413854	695	910898	1340								
GEW DT	1103		2141		G BRIT	7596	26	46207	121								
PV	474309	594	1191768	1627													
FRANKR	194628	1010	313806	1801													
BELLUX	270423	830	420392	1335													

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988			
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
CHINA	58370	67	169617	271	NIEDL	34191	188	60150	285	6201	12	100					
HONGK	25531	57	147838	315													
AUSF	7516*	45*	27581*	114*	6117	80	100			MANTEL BAUMWOLLE GEW<1KG F MAENNER							
GEW DT	2		20							STUECK							
PV	3641	15	3641	15	BEKLEIDGZUBEH GUMMIEL USW GEWIRK					EINF	99180*	6238*	183708*	12415*			
										GEW DT	832		1565				
6116 92 000										AUS LG	180	2	180	2			
HANDSCHUH GEWIRK/GESTRICKT A BW					EINF	14389*	683*	19598*	902*								
PAAR					AUS LG	12	1	579	15	NIEDL	3778	225	12370	614			
EINF	3644711*	1960*	5971906*	3048*	ITAL	2999	205	3384	237	ITAL	2818	498	9786	1633			
GEW DT	1228		2089		OESTER	1154	103	1154	103	G BRIT	2426	920	5632	2229			
AUS LG	2355345	896	4064979	1601	USA	8775	297	11147	368	PORTUG	1800	77	3369	209			
FRANKR	35480	113	45351	138	TAIWAN	815	24	2406	88	OESTER	1244	211	1899	323			
ITAL	82759	148	63059	153	AUSF	4638*	311*	8528*	587*	JUGOSL	17727	1618	31564	2587			
HAITI	19440	50	19440	50	PV	416	47	738	87	TUERK	4355	190	4635	189			
PAKIST	2793894	1006	4688316	1756	SCHWZ	690	51	875	75	POLEN	3081	219	14172	921			
THAIL	189900	196	189900	196	OESTER	507	52	667	75	RUMAEN	249	16	1127	80			
CHINA	265437	157	491741	274	JUGOSL	1195	53	1360	71	INDIEN	1750	50	6350	151			
SKOREA	1920	4	18020	54	6117	80	900			SRILAN			3371	125			
HONGK	164330	91	216218	135	AND BEKLEIDUNGZUBEHOER					THAIL	9542	118	9666	124			
MACAU	45600	60	76580	73						CHINA	28219	1019	29531	1139			
AUSF	139356*	179*	540095*	509*						SKOREA	7367	399	16826	825			
GEW DT	40		161							TAIWAN	3100	117	3100	117			
PV	51	1	51	1						HONGK	10761	463	24640	879			
FRANKR	2294	3	234127	119	EINF	12118*	772*	28636*	1746*	AUSF	23392*	3012*	35470*	4695*			
ITAL	3220	20	67360	74	AUS LG	20	1	737	81	GEW DT	201		310				
SCHWZ	29046	27	50980	77	NIEDL	1428	184	5382	418	PV	5	1	5	1			
					ITAL	1686	135	3099	226	FRANKR	2753	356	3597	462			
6116 93 000					G BRIT	682	34	1010	97	BELLUX	3069	329	3790	429			
HANDSCHUH GEWIRK/GESTR SY CHEMFA					PORTUG			3010	50	NIEDL	8965	1000	12297	1381			
PAAR					OESTER	4759	252	8227	434	ITAL	1030	135	2398	314			
EINF	542499*	846*	856108*	1393*	TUNES	318	42	1132	180	DAENM	884	177	1856	333			
GEW DT	256		377		TAIWAN	2484	78	4835	176	NORWEG	559	79	827	98			
AUS LG	60036	79	147845	186	HONGK	15	1	1176	54	SCHWZ	3199	456	6327	928			
ITAL	61470	118	61470	118	AUSF	13776*	1082*	22562*	1902*	OESTER	1928	302	2819	427			
USA	3964	60	4760	71	PV	2934	268	5182	565	6201	12	900					
SRILAN	91434	222	111832	271	BELLUX	667	75	1145	126	MANTEL BAUMWOLLE GEW>1KG F MAENNER							
JAPAN	4275	6	71305	99	NIEDL	687	68	800	92	STUECK							
TAIWAN	244002	167	300663	304	ITAL	976	88	1459	137	EINF	148663*	10871*	265416*	17947*			
HONGK	81195	141	160195	208	G BRIT	730	54	1619	156	GEW DT	2007		3671				
AUSF	153413*	238*	335747*	805*	GRIECH	3988	161	5976	261	AUS LG	9434	681	17426	1083			
GEW DT	82		181		FINNL	657	83	672	87	ITAL	7497	1808	12476	2768			
PV	1866	5	1866	5	SCHWZ	407	38	1197	98	PORTUG	1900	211	2337	272			
FRANKR	10648	58	18718	92	JUGOSL	2373	159	3930	311	SCHWZ	3526	962	6817	1768			
ITAL	2050	19	58771	117	POLEN	876	85	1865	148	OESTER	295	42	2025	289			
					6117	90	000			MALTA	4543	441	7444	657			
6116 95 000					BEKLEIDUNGZUBEHOERTEILE GEWIRKE					JUGOSL	32328	2959	39144	3555			
HANDSCHUH GEWIRK/GESTR AND SPST										TUERK	4199	217	10037	397			
PAAR										TAIWAN	1856	125	4877	311			
EINF	40600*	60*	82184*	98*						THAIL	3903	132	4785	153			
GEW DT	14		34							CHINA	20483	655	41630	1296			
AUS LG	15090	6	15090	6						SKOREA	49167	2411	111373	5210			
AUSF	35611*	41*	50018*	78*						TAIWAN	6726	506	6761	509			
GEW DT	21		24							HONGK	6029	304	10609	491			
PV	251	1	251	1						AUSF	18788*	3173*	28037*	4427*			
										GEW DT	244		379				
6117 10 000										FRANKR	2802	410	3038	445			
SCHALS TUECHER USW GEWIRKT/GESTRI										BELLUX	1201	314	1979	459			
STUECK										NIEDL	4231	874	7430	1051			
EINF	75711*	619*	155792*	1137*						ITAL	320	81	2492	237			
GEW DT	106		166							G BRIT	497	125	773	176			
AUS LG	350	3	2272	8						DAENM	514	124	621	141			
FRANKR	3880	125	4735	163						NORWEG	539	143	564	148			
ITAL	39890	305	65418	419						SCHWED	1086	282	1273	330			
G BRIT	1354	55	3942	163						SCHWZ	2778	391	3602	512			
JAPAN	120	1	24808	95						OESTER	423	79	3094	396			
AUSF	13959*	110*	32156*	354*						USA	422	75	804	131			
GEW DT	13		35							KANADA	835	188	1359	302			
PV			4060	8						6201	13	100					
OESTER	42	3	1807	110						MANTEL CHEMIEFAS GEW<1KG F MAENNER							
										STUECK							
6117 20 000										EINF	113628*	3998*	189661*	7410*			
KRAWATTEN SCHLEIFEN USW GEWIRKT										GEW DT	698		1313				
STUECK										AUS LG	200	5	500	7			
EINF	8943*	93*	12923*	164*						NIEDL	8788	459	12919	723			
GEW DT	4		8							ITAL	1867	214	2006	233			
AUSF	55025*	292*	91426*	469*						G BRIT	465	76	833	122			
GEW DT	18		34							PORTUG	703	87	3612	289			
PV				1						JUGOSL	28934	481	33038	863			
										POLEN	10790	629	21161	1342			
										CSSR			4980	215			
										SRILAN	2371	91	6141	242			
										CHINA	14124	308	31375	766			
										SKOREA	10605	809	26018	1296			
										TAIWAN	20134	199	24621	351			
										HONGK	11514	552	16496	773			
										AUSF	18072*	2135*	39781*	4111*			
										GEW DT	167		373				
										LV			3198	280			
										FRANKR	2205	267	4081	491			
										BELLUX	2246	269	3618	410			
										NIEDL	6802	803	19831	1786			
										ITAL	1120	146	2324	293			
										G BRIT	1796	241	2716	359			
										DAENM	848	63	1550	166			
										SCHWED	356	55	377	59			

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988			
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
SCHWZ 1260 DESTER 1460	148 107	2893 1900	307 167		HONGK 376888 MACAU 2600	12273 73	528844 2600	17467 73		G BRIT 745 GRIECH 3825 PORTUG 1165	84 504 166	4076 5050 1165	401 636 166			
6201 13 900 MANTEL CHEMIEFAS GEW >1KG F MAENNER					AUSF 168824* GEW DT 1144	9378* 2239	303941* 2239	16708*		SCHWZ 440 DESTER 3925 JUGOSL 3305 POLEN 884 UNGARN 654 CHINA 1001	170 513 363 88 89 43	661 6040 4236 1998 654 5050	344 968 442 190 89 209			
EINF 88264* GEW DT 1142	3872*	271223*	9329*		LV 36 PV 6876	36 172	23414 11364	1895 272		AUSF 10828* GEW DT 132	2552*	32592*	6524*			
AUS LG 222	8	134132	3880		FRANKR 13231 BELLUX 16949 NIEDL 77680	968 1059 4186	18558 23414 181763	1381 1895 8710		FRANKR 440 BELLUX 1413 NIEDL 2868 ITAL 224	95 317 593 64	1647 3831 8042 420	243 711 1462 131			
G BRIT 41248 PORTUG 3003 JUGOSL 17045	1041 384 1513	41604 3003 19147	1062 384 1695		ITAL 2440 G BRIT 4921 DAENM 1159	221 469 118	3624 7876 1785	307 898 172		G BRIT 606 DAENM 175 NORWEG 654 SCHWED 250	181 60 183 70	3344 320 1134 614	581 100 323 168			
TUERK 2000 POLEN 2000 CSSR 1000 RUMAEN 1929 ISRAEL 28	55 90 1 1	1000 1929 6028	55 90 147		SPAN 523 SCHWZ 13705 DESTER 8024 POLEN 6330 MAROKK 782 TUNES 6941	56 128 548 109 66 109	740 22757 15145 10360 1084 10768	66 172 1059 197 93 176		FINNL 62 SCHWZ 2299 DESTER 1136 USA 128	19 512 282 38	263 5362 6380 318	77 1138 1221 117			
SRILAN 1955 THAIL 13080 CHINA 329 SKOREA 22385 HONGK 351	191 374 13 663 11	8514 13080 191 168612 3079	83 374 191 4705 180		USA 537 KANADA 280 HONGK 543	61 62 51	673 332 543	74 72 61		6202 12 100 MANTEL BAUMWOLLE GEW <1KG F FRAUEN						
AUSF 16183* GEW DT 193	2112*	26165*	3622*		6201 93 000 ANORAK USW A CHEMIEFASER F MAENNER											
LV 85	8	189	18		EINF 921296* GEW DT 6309	27963*	1662718*	48048*		EINF 434845* GEW DT 3807	23121*	710143*	38390*			
FRANKR 3355 BELLUX 1345 NIEDL 6501 ITAL 958	441 213 735 148	6395 1901 9717 1452	791 233 1190 213		AUS LG 87948 FRANKR 30668 BELLUX 4873	2688 836 119	259328 30807 7572	7392 855 281		PV 2265 AUS LG 111713	62 4995	2265 124424	62 6222			
G BRIT 1674 SCHWZ 1336 DESTER 589	247 177 97	1867 2658 1581	268 418 258		FRANKR 30668 BELLUX 4873 NIEDL 7153 ITAL 7593	836 119 370 487	30807 7572 16484 14483	855 281 806 734		FRANKR 474 BELLUX 14450 NIEDL 14448 ITAL 6841	67 1848 1264 780	778 19922 19110 14298	106 2943 1559 3054			
6201 19 000 MANTEL A AND SPINNSTOFF F MAENNER					G BRIT 4516 GRIECH 665 PORTUG 7317 FINNL 3164	219 30 486 383	7183 9301 12663 3829	349 342 803 418		GRIECH 12305 PORTUG 3189 DESTER 2991 MALTA 455	723 253 363 27	13123 763 3866 1424	763 525 517 84			
EINF 1095* GEW DT 8	125*	2127*	221*		FINNL 3164 SCHWZ 355 DESTER 2252 JUGOSL 48205	173 173 154 2638	983 983 3663 81143	175 175 227 4922		JUGOSL 16918 TUERK 29241 POLEN 9571 CSSR 2371	1354 1666 708 205	32172 64028 12438 12261	2382 3367 993 1007			
AUS LG 35	1	35	1		UNGARN 169 RUMAEN 16094 TUNES 10176	16 760 217	6474 36850 10176	330 1588 217		UNGARN 2394 RUMAEN 8262 MAROKK 12015	123 338 331	5166 14094 18962	284 685 497			
ITAL 382	60	819	113		USA 2076 ISRAEL 548	119 26	2139 2673	124 124		TUNES 2889 INDIEN 3348 THAIL 5856	77 81 314	3986 7266 9033	184 197 444			
AUSF 1021* GEW DT 11	89*	1345*	147*		SRILAN 44759 THAIL 32375 VIETN 7754	1029 835 116	82230 47089 7754	1748 1178 116		CHINA 122875 SKOREA 125797 JAPAN 29	3926 6058 9	210328 157101 2129	5804 7657 66			
NIEDL 950	72	950	72		INDONE 7388 MALAYS 6317 PHILIP 62997	126 136 1022	18530 6317 86927	303 136 1856		TAIWAN 4376 HONGK 22285	143 980	9883 44669	315 1963			
6201 91 000 ANORAK USW WOLLE/FEIN TIERH F MANN					CHINA 101000 NKOREA 21030 SKOREA 188411	2004 327 6113	212265 32814 363887	4642 625 11601		AUSF 95306* GEW DT 876	9697*	148222*	14834*			
EINF 9227* GEW DT 85	869*	15707*	978*		JAPAN 1660 TAIWAN 88459 HONGK 142217	8 5 4401	762 3000 202896	120 60 6865		EV 167 PV 82	39 12	167 160	39 35			
GRIECH 3024 JUGOSL 1899 RUMAEN 1545 SKOREA 1420	192 119 79 84	3024 4763 3048 1420	192 290 196 84		MACAU 2812 AUSF 167634* GEW DT 1030	51 6380*	4660 308891*	89 12154*		FRANKR 8821 BELLUX 12789 NIEDL 33738	577 1573 3069	13670 16632 44567	904 2190 4177			
AUSF 494* GEW DT 4	60*	1434*	148*		PV 2958	7	3137	20		ITAL 1493 G BRIT 6748 IRLAND 947	116 643 123	1677 11686 3994	142 1068 126			
6201 92 000 ANORAK USW A BAUMWOLLE F MAENNER					FRANKR 17807 BELLUX 21081 NIEDL 78428	1248 900 2121	52310 2889 1266	2889 1266 4030		DAENM 4512 NORWEG 3328 SCHWED 2482	384 399 294	8309 4901 4179	491 607 487			
EINF 1460980* GEW DT 11652	52072*	2378469*	85031*		ITAL 5371 G BRIT 5320 DAENM 15294	299 145 296	6531 16407 36654	391 399 626		FINNL 1231 SCHWZ 13481 DESTER 4810	163 163 612	2944 2706 11003	391 2706 1204			
PV 348	8	348	9		FINNL 20 SCHWZ 7840 DESTER 4807	1 656 428	729 19406 10457	54 1382 777		USA 267 KANADA 91	24 14	670 1133	76 98			
AUS LG 128623	4577	216709	7352		HONGK 10139	208	10139	208		6202 12 900 MANTEL BAUMWOLLE GEW >1KG F FRAUEN						
FRANKR 4180 BELLUX 2423 NIEDL 8564 ITAL 31370	326 150 430 2405	4582 4181 9439 46533	380 216 477 4110		6201 99 000 ANORAK USW AND SPINNSTOFF F MAENN					EINF 133872* GEW DT 1634	9895*	264121*	18113*			
GRIECH 6422 PORTUG 42232 SPAN 3179	181 2305 121	7412 64620 8752	249 3479 217		EINF 6325* GEW DT 47	320*	10062*	535*		AUS LG 2659	105	12913	585			
FINNL 4410 DESTER 1844	406 231	7487 2349	598 343		AUS LG 80	3	60	3		FRANKR 3630 BELLUX 20	226 4	3903 323	261 58			
JUGOSL 112648 TUERK 166827 POLEN 56291	6048 4256 2243	173955 267965 92857	9286 7414 3904		JUGOSL 526 HONGK 2893	40 120	1717 2998	131 127		ITAL 4417 G BRIT 2681 GRIECH 2814	1696 107 248	12636 3097 6442	3784 166 588			
CSSR 1992 UNGARN 3189 RUMAEN 51279 MAROKK 4561	124 124 2610 140	10876 93099 6301	62 401 316		AUSF 1983* GEW DT 14	136*	3077*	221*		PORTUG 2419 MALTA 2816	243 2964	3113 40501	329 4101			
TUNES 28839 ISRAEL 392	270 26	41174 3392	1488 242		SCHWZ 1333 DESTER 231	77 24	1408 987	83 75		JUGOSL 2856 TUERK 21556 POLEN 13982	2964 1007 1095	40501 35968 22511	4101 1895 1692			
PAKIST 2436 INDIEN 43800 SRILAN 48261	47 582 1344	19182 63198 98043	293 927 2893		6202 11 000 MANTEL WOLLE/FEIN TIERHAAR F FRAU					UNGARN 2047 RUMAEN 2189 PAKIST 110	167 188 2	2647 6281 1707	186 379 57			
THAIL 56098 INDONE 6544	1459 167	75677 13455	1898 256		EINF 20602* GEW DT 233	2867*	43420*	8608*		INDIEN 4235 THAIL 1085	96 25	6435 7859	191 178			
PHILIP 14705 CHINA 144695 SKOREA 183585 TAIWAN 53660	232 3488 6942 2183	26805 262644 343920 63720	582 6520 12692 2486		FRANKR 1128 BELLUX 128 NIEDL 808 ITAL 1204	229 16 168 350	2707 890 6213 1894	549 122 784 518		CHINA 26812 SKOREA 9477 TAIWAN 1389 HONGK 4803	815 491 70 304	55133 25449 1674 22917	1707 1283 86 1162			
										AUSF 23688* GEW DT 305	2943*	48023*	4739*			

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988							
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
EV	191	19	191	19	6202	19	000	FINNL	2546	250	3006	298	FRANKR	516	53	704	80	FRANKR	516	53	704	80	FRANKR	516	53	704	80			
PV				1				FINNL	1334	151	1729	204	BELLUX	587	123	1976	283	BELLUX	587	123	1976	283	BELLUX	587	123	1976	283			
FRANKR	516	53	704	80	MANTEL A AND SPINNSTOFFEN F FRAUEN			MALTA	6216	252	10384	418	NIEDL	11665	1092	23121	1644	MALTA	6216	252	10384	418	NIEDL	11665	1092	23121	1644			
BELLUX	587	123	1976	283	STUECK			JUGOSL	39383	2200	87888	3270	G BRIT	330	48	1070	162	JUGOSL	39383	2200	87888	3270	G BRIT	330	48	1070	162			
NIEDL	11665	1092	23121	1644	STUECK			TUERK	8526	451	14542	645	SCHWED	1077	186	1167	204	TUERK	8526	451	14542	645	SCHWED	1077	186	1167	204			
G BRIT	330	48	1070	162	EINF	18907*	1314*	32841*	2531*	POLN	250	15	2440	114	SCHWZ	5380	929	7600	1217	POLN	250	15	2440	114	SCHWZ	5380	929	7600	1217	
SCHWED	1077	186	1167	204	GEW DT	178		314		UNGARN	4824	137	10014	327	DESTER	3251	375	7881	891	UNGARN	4824	137	10014	327	DESTER	3251	375	7881	891	
SCHWZ	5380	929	7600	1217	AUS LG	2609	185	2609	185	RUMAEN	6951	427	18494	966	USA	8	1	519	61	RUMAEN	6951	427	18494	966	USA	8	1	519	61	
DESTER	3251	375	7881	891	ITAL	488	78	1847	177	EGYPT	41024	745	81154	1547					EGYPT	41024	745	81154	1547							
USA	8	1	519	61	GRIECH	976	45	2803	213	USA	274	51	351	59					USA	274	51	351	59							
6202 13 100					OESTER	558	98	109	109	INDIEN			6493	222					INDIEN			6493	222							
MANTEL CHEMIEFASER GEW <1KG F FRAU					JUGOSL	1557	170	2826	268	SRILAN	14898	272	32163	515					SRILAN	14898	272	32163	515							
STUECK					TUERK			1104	65	THAIL	51657	972	54956	1101					THAIL	51657	972	54956	1101							
EINF	337024*	16809*	595025*	31788*	POLN	305	21	2040	152	MALAYS	5950	102	7330	107					MALAYS	5950	102	7330	107							
GEW DT	3004		5892		CSSR			934	93	PHILIP	32483	377	87281	1538					PHILIP	32483	377	87281	1538							
AUS LG	13881	753	26010	1193	UNGARN	535	61	2302	172	CHINA	106370	2446	153385	3546					CHINA	106370	2446	153385	3546							
FRANKR	2836	160	3594	281	CHINA	6347	327	7091	516	SKOREA	66548	1279	84945	1576					SKOREA	66548	1279	84945	1576							
BELLUX	13257	1896	25392	3512	HONGK	5437	348	7577	497	SKOREA	91551	2989	177377	5799					SKOREA	91551	2989	177377	5799							
NIEDL	1049	80	3954	363	AUSF	3756*	504*	7974*	1313*	TAIWAN	188378	3473	266640	5070					TAIWAN	188378	3473	266640	5070							
ITAL	455	80	551	102	GEW DT	38		84		HONGK	72488	2531	100812	3403					HONGK	72488	2531	100812	3403							
G BRIT	5705	550	11809	1017	PV			107	5	AUSF	107455*	4747*	163133*	7043*					AUSF	107455*	4747*	163133*	7043*							
IRLAND	8	1	778	68	GEW DT			107	5	GEW DT	602		890						GEW DT	602		890								
GRIECH	19005	1112	23459	1396	BELLUX	181	37	514	100	EV	232	18	381	27					EV	232	18	381	27							
PORTUG	3335	207	4175	250	NIEDL	1039	120	1759	248	PV	2468	17	3552	46					PV	2468	17	3552	46							
FINNL	2210	230	2350	232	SCHWED	12	2	353	55	FRANKR	5338	307	10187	447					FRANKR	5338	307	10187	447							
OESTER	20190	1525	22254	1662	SCHWZ	925	187	1780	323	BELLUX	9161	492	11955	643					BELLUX	9161	492	11955	643							
JUGOSL	19752	1235	31252	2234	DESTER	1190	178	2325	81	NIEDL	35343	1310	47973	1791					NIEDL	35343	1310	47973	1791							
TUERK	4103	158	5783	199	6202 91 000					G BRIT	29900	1189	46715	1683					G BRIT	29900	1189	46715	1683							
POLN	6114	395	9975	776	ANORAK USW WOLLE/FEIN TIERH F FRAU					DAENM	2272	112	2970	138					DAENM	2272	112	2970	138							
UNGARN	1389	73	2481	151	STUECK					NORWEG	1082	78	1699	185					NORWEG	1082	78	1699	185							
RUMAEN	8353	355	8558	364	EINF	1538*	180*	3531*	320*	SCHWED	3527	252	4495	405					SCHWED	3527	252	4495	405							
INDIEN	100	2	8625	234	GEW DT	8		19		SCHWZ	9216	656	19972	1105					SCHWZ	9216	656	19972	1105							
SRILAN	9486	483	20571	1098	ITAL	780	72	1897	119	DESTER	6488	220	9210	406					DESTER	6488	220	9210	406							
THAIL	28295	934	47355	1587	DESTER	667	80	1458	166	6202 99 000									6202 99 000											
PHILIP	9553	295	28032	927	ANORAK USW AND SPINNSTOFF F FRAUEN					STUECK									STUECK											
CHINA	37149	1329	99252	2793	EINF	1538*	180*	3531*	320*	EINF	31289*	611*	37456*	944*					EINF	31289*	611*	37456*	944*							
SKOREA	95395	4264	228153	9551	GEW DT	8		19		GEW DT	84		137						GEW DT	84		137								
TAIWAN	29215	497	54995	989	ITAL	780	72	1897	119	AUS LG			279	13					AUS LG			279	13							
HONGK	18883	828	39790	1732	DESTER	667	80	1458	166	FRANKR	139	27	432	83					FRANKR	139	27	432	83							
AUSF	113148*	9759*	157768*	15454*	6202 92 000					ITAL	22317	287	22429	276					ITAL	22317	287	22429	276							
GEW DT	960		1415		ANORAK USW AUS BAUMWOLLE F FRAUEN					JUGOSL	2576	84	2576	64					JUGOSL	2576	84	2576	64							
EV	1037	103	1052	107	STUECK					UNGARN			1813	58					UNGARN			1813	58							
LV	1800	48	1800	48	EINF	617731*	19372*	933594*	30387*	HONGK	5094	200	8209	323					HONGK	5094	200	8209	323							
PV			140	4	GEW DT	4011		5253		6202 11 000									6202 11 000											
FRANKR	17318	1369	30074	2288	PV	407	8	407	8	ANZUG WOLLE/FEINE TIERHAARE F MANN									ANZUG WOLLE/FEINE TIERHAARE F MANN											
BELLUX	14203	1365	20066	2051	AUS LG	118527	4855	123953	5019	STUECK									STUECK											
NIEDL	38042	2777	47768	3856	FRANKR	1096	94	2083	153	EINF	51533*	7318*	72972*	10758*					EINF	51533*	7318*	72972*	10758*							
ITAL	1469	226	1525	239	BELLUX	549	21	2403	595	GEW DT	28		48						GEW DT	28		48								
G BRIT	7488	727	10657	1058	NIEDL	1078	78	1729	108	NIEDL	1293	66	1495	75					NIEDL	1293	66	1495	75							
DAENM	4275	356	8592	460	ITAL	8231	555	22921	1235	SCHWZ	524	52	2004	133					SCHWZ	524	52	2004	133							
SPAN	526	103	632	107	ITAL	8231	555</																							







Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
6203 41 300					SINGAP	8224	85	22091	257	BELLUX	32649	1395	52549	1961
LATZHOSE WOLLE/FEIN TIERHAAR MANN					PHILIP	29573	180	74650	529	NIEDL	242218	8468	390015	9163
	STUECK		STUECK		CHINA	64453	879	125470	1197	ITAL	26929	735	28281	788
EINF	6223*	119*	13558*	388*	JAPAN	182153	8752	370415	11690	G BRIT	18552	836	19898	1026
GEW DT	40		136		TAIWAN	32291	567	45092	724	IRLAND	1706	76	2176	92
AUS LG	1603	33	1603	33	HONGK	822472	8438	1024724	15051	DAENH	26315	732	30819	886
BELLUX			7335	269	MACAU	201878	2402	392113	4861	GRIECH	8625	88	9525	115
TUNES	3395	57	3395	57	AUSF	433025*	10604*	876911*	21060*	PORTUG	2659	157	2695	159
AUSF	193*	14*	193*	14*	GEW DT	2903		5814		NORWEC	2877	118	3261	148
GEW DT	1		1		LV	61989	1825	105469	3445	SCHWED	1741	130	3819	291
					PV	2094	18	3719	54	SCHWZ	45023	1663	72484	2722
					FRANKR	18748	550	57490	1304	DESTER	87620	2564	130771	4221
					BELLUX	90064	2959	195228	6091	MALTA	2235	58	2332	61
					NIEDL	161707	2941	308482	4929	TUNES	23400	202	46951	434
					ITAL	4526	154	7633	271	USA	3306	199	3944	241
					G BRIT	3218	126	4525	179	KANADA	1928	180	2425	228
					DAENH	22811	303	25098	400	SAUDIA	2313	102	2478	105
					GRIECH	14320	109	24835	190	JAPAN	461	84	885	104
					NORWEC	448	23	5822	142	HONGK	1273	58	1273	58
					SCHWED	19259	717	30292	1116					
					SCHWZ	80304	1348	82336	2357	6203 42 510				
					DESTER	43218	1270	103388	3425	ARBEITSLATZHOSE BAUMWOLLE F MANN				
					CSSR			12980	323		STUECK		STUECK	
					TUNES	1800	8	9676	96	EINF	243292*	3758*	465081*	6787*
										GEW DT	1573		2993	
					6203 42 330					AUS LG	10985	108	37535	404
					LANGE HOSE BAUMW SAMT USW F MANN					FRANKR	1676	52	3555	115
						STUECK		STUECK		NIEDL	11264	311	16254	393
					EINF	50882*	655*	107106*	1506*	ITAL	36059	687	64701	1227
					GEW DT	219		444		DAENH	8511	224	8700	362
					AUS LG	144	1	144	1	GRIECH	26236	438	34895	580
					JUGOSL	10672	245	23149	510	JUGOSL	10791	158	40895	890
					TUERK	108	1	18254	182	POLEN	12570	189	12570	189
					CSSR	4880	131	7422	205	CSSR	84585	760	120845	1590
					BULGAR	3330	86	7330	66	UNGARN	2433	21	9014	127
					TUNES	271	7	5414	138	BULGAR	12450	165	18860	259
					MAURIT			1075	75	TUNES	11458	158	13468	182
					CHINA	21000	103	21000	103	PAKIST			7350	55
					MACAU	8227	54	9010	64	CHINA	38259	403	87120	842
					AUSF	11092*	370*	31545*	782*	HONGK	15000	103	15000	103
					GEW DT	95		192		AUSF	30301*	342*	52899*	598*
					PV	3670	54	5658	88	GEW DT	236		409	
					BELLUX	1615	52	2113	75	PV	15880	141	21940	194
					NIEDL	2482	105	16781	361	GRIECH	6700	66	18105	155
					ITAL	987	55	997	56	JUGOSL	4740	72	8040	75
					SCHWZ	103	8	3186	90	CHINA	11220	92	17280	142
					DESTER	1224	51	1421	62					
					JUGOSL	3670	64	5658	88	6203 42 590				
					6203 42 350					AND LATZHOSE A BAUMW F MANN/KNABE				
					AND LANGE HOSE BAUMWOLLE F MAENNER						STUECK		STUECK	
						STUECK		STUECK		EINF	72166*	867*	144236*	1681*
					EINF	3737718*	70716*	8888576*	113552*	GEW DT	283		632	
					GEW DT	17704		28382		AUS LG	1624	20	31745	267
					AUS LG	108503	1249	119891	1374	ITAL	3392	53	5218	117
					FRANKR	36820	1182	59391	1975	CHINA	21736	227	66667	591
					BELLUX	63997	1892	99974	3397	HONGK	22722	292	38104	463
					NIEDL	53377	1378	81478	2174	MACAU	8537	65	10054	83
					ITAL	593551	18395	1036686	31729	AUSF	23201*	469*	34366*	787*
					G BRIT	5715	172	14106	434	GEW DT	75		121	
					GRIECH	106344	1881	168376	2841	NIEDL	6584	115	9398	161
					PORTUG	110438	2750	143839	3699	ITAL	2001	97	2001	97
					SPAN	11218	179	11408	184	DESTER	9003	128	12788	268
					FINNL	1851	68	2674	126	6203 42 900				
					SCHWZ	11222	395	15223	567	AND HOSE A BAUMW F MAENNER/KNABEN				
					DESTER	123633	2773	160339	3603		STUECK		STUECK	
					MALTA	19408	550	24681	733	EINF	89488*	7461*	1473809*	12178*
					JUGOSL	156223	4544	231820	6402	GEW DT	2284		3598	
					TUERK	322588	8432	527852	8258	AUS LG	96449	847	196530	915
					POLEN	38572	888	57277	933	FRANKR	4834	96	9361	233
					UNGARN	17992	329	30705	662	BELLUX	3051	59	6256	114
					RUMAEH	41201	991	84412	1230	NIEDL	9928	75	11990	102
					BULGAR			5760	133	ITAL	29574	770	80352	1333
					ALBAN	7800	89	7800	89	GRIECH	34358	827	36637	596
					MAROKK	17299	369	45021	1012	PORTUG	7861	144	12255	223
					TUNES	288661	6264	496611	11155	DESTER	20809	300	21107	317
					MAURIT	8539	194	8539	194	JUGOSL	18018	372	26917	822
					SIMBAB	7855	151	7855	151	TUERK	80063	710	109241	852
					KOLUMB	6782	101	9296	190	UNGARN	4299	56	6504	84
					BRASIL	50895	532	50895	532	HAROKK	7195	62	22228	253
					ISRAEL	2280	31	4540	105	TUNES	10955	148	42650	497
					PAKIST	82589	611	113018	825	SIMBAB	4685	81	4685	81
					INDIEN	9798	78	17621	160	USA	3034	56	4344	60
					BANGLA	8650	89	15068	112	HAITI			11547	98
					SRILAN	29448	261	80315	471	PAKIST	120550	289	230600	865
					THAIL	25250	385	31247	490	INDIEN	7900	49	23968	148
					INDONE	9707	139	82092	526	MALAYS			8582	67
					MALAYS	66131	821	120090	1412	CHINA	60377	305	60377	305
					SINGAP	154836	1889	239340	2895	TAIWAN	8130	51	8530	54
					PHILIP	31793	329	66383	745	HONGK	434769	3040	708873	5043
					CHINA	227077	1885	293597	2364	MACAU	700	6	15700	143
					SKOREA	10063	174	36753	631	AUSF	133737*	1749*	212419*	2528*
					JAPAN	27112	987	27198	966	GEW DT	366		521	
					TAIWAN	77185	943	102909	1215	PV	4443	23	4443	23
					HONGK	673131	9240	1075331	15208	FRANKR	8730	201	14657	156
					MACAU	195382	1934	2928	2928	BELLUX	6844	111	10973	304



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg
6204 12 000					ITAL	7705	670	12986	1151	ITAL	124	35	1427	87	
KOSTUEM A BAUMWOLLE F FRAU/MAEDCH					G BRIT	785	63	2289	166	GRIECH	9382	65	9382	65	
STUECK					GRIECH	9886	880	14956	843	OESTER	20023	626	31970	833	
EINF 179213*	7019*	284370*	11118*		PORTUG	8224	379	12337	752	CSSR	3394	73	7813	167	
GEW DT 1317		2164			OESTER	7035	500	12963	806	AUSF	5732*	64*	26370*	272*	
AUS LG 16120	286	25841	433		JUGOSL	16377	1163	25694	1766	GEW DT	16		79		
FRANKR 4222	479	5388	675		TUERK	6878	248	7722	354	PV			4628	28	
NIEDL 2499	177	2971	226		POLEN	4088	283	5064	361	SCHWZ	1183	13	8241	74	
ITAL 6304	728	7807	918		UNGARN	3829	275	4359	301						
G BRIT 822	88	1002	87		RUMAEN	4033	177	4033	177						
GRIECH 8493	327	11230	574		MAROKK	6736	275	5736	275						
PORTUG 4789	317	6317	445		INDIEN	11868	222	14058	275						
SCHWZ 177	57	1238	112		HONGK	1827	136	3395	241						
OESTER 936	180	1484	231		AUSF	50058*	4905*	83683*	7703*						
JUGOSL 21020	1089	25172	1336		GEW DT	475		772		6204 22 900					
TUERK 23652	676	33496	1095		PV	870	70	4831	161	AND BEKLEIDUNG A BAUMW FRAU/MAEDCH					
POLEN 3004	245	3740	308		FRANKR	4030	429	7774	746	STUECK					
CSSR 1954	51	2031	55		BELLUX	3046	387	3941	814	EINF 383274*	8709*	686961*	15904*		
UNGARN 1064	90	1720	152		NIEDL	5872	723	9206	1097	GEW DT	2148		4144		
RUMAEN 904	52	2650	126		ITAL	954	102	1270	139	AUS LG 24057	471	56201	812		
TUNES 2071	71	2071	71		G BRIT	3677	307	6728	555	FRANKR	3439	336	5713	517	
MAROKK 6576	47	10604	213		IRLAND	771	91	1375	156	BELLUX	4127	92	4130	93	
TUNES 4136	116	4606	134		DAENM	1407	153	1973	208	NIEDL	31683	310	34381	435	
ISRAEL 319	15	3746	129		SPAN	1188	114	1321	123	ITAL	7467	393	11716	687	
PAKIST 5636	47	9673	134		NORWEG	908	108	1479	167	GRIECH	4018	198	5639	273	
INDIEN 14376	308	33268	847		SCHWED	2005	230	3340	368	PORTUG	2236	115	3664	219	
THAIL 5085	118	8245	166		FINNL	649	69	1498	182	SPAN	5182	60	5695	84	
CHINA 32414	750	55879	1477		SCHWZ	10553	1025	15067	1475	JUGOSL	6897	554	10645	851	
SKOREA 117	3	1378	55		OESTER	7027	739	13882	1363	TUERK	27238	834	47835	1361	
TAIWAN 3716	213	7787	347		JUGOSL	870	70	2023	133	POLEN	3388	108	10978	352	
HONGK 23886	811	40089	1479		RUMAEN	611	53	611	53	UNGARN	3469	176	5639	310	
AUSF 54569*	3902*	70823*	5428*		USA	241	50	262	65	FRANKR	384	74	3932	138	
GEW DT 370		498			KANADA	675	59	1075	95	MAROKK	2252	14	3237	150	
FRANKR 9168	353	9765	420							TUNES	6183	143	9278	205	
BELLUX 3663	297	4532	444		6204 19 900					PAKIST	10480	133	17915	243	
NIEDL 16962	1326	20874	1765		KOSTUEM A AND SPINNSTOFF FRAU/MAED					INDIEN	57628	937	128541	1834	
ITAL 873	113	979	142		STUECK					THAIL	35647	591	72105	1520	
G BRIT 7680	457	11693	674		EINF 42389*	3817*	66222*	5878*		CHINA	94480	1560	164713	2739	
IRLAND 627	60	695	74		GEW DT 378		570			SKOREA	1954	63	8024	190	
SCHWZ 6343	809	8561	910		AUS LG 807	28	807	28		TAIWAN	20357	562	22034	629	
OESTER 3350	351	6468	585		FRANKR	850	232	1188	318	HONGK	48123	1136	98873	2690	
MAROKK 3699	93	4188	113		ITAL	715	230	880	268						
					G BRIT	1353	78	1353	78	FRANKR	8047	270	17973	412	
					GRIECH	2606	171	6756	447	BELLUX	3286	298	6288	617	
					PORTUG	2695	333	2695	333	NIEDL	18500	853	26369	1306	
					OESTER	1845	345	2257	546	G BRIT	9584	711	12134	1037	
					JUGOSL	7919	657	8801	784	IRLAND	706	111	1326	191	
					TUERK	45	1	795	85	DAENM	3240	184	5872	289	
					POLEN	3142	336	6041	589	NORWEG	353	58	925	147	
					CSSR	1025	78	2717	247	SCHWED	3257	87	809	134	
					UNGARN	468	54	2274	200	SCHWZ	4377	411	8215	815	
					ZYPERN	1057	91	1057	91	OESTER	3237	320	7336	845	
					INDONE	937	40	3244	107						
					CHINA	1854	113	2854	150						
					SKOREA	1004	149	1004	149	6204 23 100					
					HONGK	12718	759	19899	1321	ARBEITSKLEIDUNG SYN CHEMIEFAS FRAU					
					AUSF	19503*	3227*	31148*	5418*	STUECK					
					GEW DT 196		311			EINF 14925*	342*	86853*	1076*		
					PV		7	1		GEW DT 70		292			
					FRANKR	2151	323	3519	533	NIEDL	6495	114	13433	240	
					BELLUX	1570	275	3146	615	DAENM	6696	191	10590	305	
					NIEDL	3117	506	4607	825	JUGOSL			7543	91	
					ITAL	383	101	369	112	SRILAN			5300	51	
					G BRIT	1383	226	1670	316	MACAU			44776	286	
					IRLAND	600	71	623	78	AUSF	4193*	64*	38175*	541*	
					SPAN	2180	174	2187	178	GEW DT 8		87			
					SCHWZ	3461	826	6045	1300	NIEDL	2065	24	27821	228	
					OESTER	3396	561	7046	1084	A EMIR			2036	147	
					USA	97	33	483	146						
					6204 21 000					6204 23 900					
					KOMBINATION WOLLE/FEIN TIERH FRAU					AND BEKLEIDUNG SYNTH CHEMFAS FRAU					
					STUECK					STUECK					
					EINF 3916*	307*	7141*	720*		EINF 338388*	11616*	535412*	19900*		
					GEW DT 16		47			GEW DT 2155		3382			
					AUS LG 2000	8	2000	8		AUS LG 19784	572	23602	673		
					FRANKR	249	79	655	128	FRANKR	10457	815	25489	1897	
					ITAL	1590	199	2273	305	BELLUX	4529	84	7789	191	
					JUGOSL			1078	107	NIEDL	3568	180	5686	249	
					UNGARN			765	79	ITAL	4901	399	8657	669	
					AUSF	1951*	445*	6480*	1557*	G BRIT	1267	53	2208	113	
					GEW DT 15		58			DAENM	743	92	993	125	
					FRANKR	72	16	387	92	GRIECH	12451	616	19352	1080	
					BELLUX	310	66	429	108	PORTUG	1376	101	5000	336	
					NIEDL	380	117	1207	332	SCHWZ	2	1	932	77	
					G BRIT	376	56	1314	334	MALTA	5718	295	10861	856	
					SCHWZ	167	40	591	138	JUGOSL	6415	491	26080	1391	
					OESTER	198	38	1089	282	TUERK	2970	172	3811	216	
										POLEN	3736	195	7836	412	
					6204 22 100					CSSR	798	39	2239	102	
					ARBEITS-/BERUFSKLEIDUNG BAUMW FRAU					UNGARN	7075	364	12285	687	
					STUECK					RUMAEN	2221	99	13840	876	
					EINF 36043*	767*	60328*	1246*		BULGAR	1885	59	4501	154	
					GEW DT 160		291			MAROKK	7668	281	14219	482	

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988			
	dt. = 100kg		1000 DM		dt. = 100kg		1000 DM			dt. = 100kg		1000 DM		dt. = 100kg		1000 DM	
HONGK	2452	1162	45242	2490	KANADA	83	25	221	76	HONGK	83006	2154	147702	3881			
AUSF	65340*	8567*	132227*	17337*	JAPAN	148	63	208	92	AUSF	274271*	13484*	408884*	21548*			
GEW DT	404		894							GEW DT	1298		2195				
PV	855	17	867	18	6204 31 000					EV	340	32	340	32			
FRANKR	4729	598	8712	1183	JACKEN A WOLLE/FEINEN TIERH FRAUEN					PV			1524	27			
BELLUX	9883	853	15334	1525	STUECK			STUECK		FRANKR	36149	1012	50401	1465			
NIEDL	18758	2594	35646	5148	EINF	81365*	7760*	137797*	12521*	BELLUX	14425	1232	22707	2042			
G BRIT	8187	1421	18759	2483	GEW DT	662		1134		NIEDL	113707	4396	144163	6267			
IRLAND	1879	309	2589	442	AUS LG	15	3	33	8	ITAL	1748	113	3419	174			
DAENM	1118	173	2125	325	FRANKR	4911	728	7378	1101	G BRIT	7257	794	13985	1283			
SPAN	368	49	1543	226	NIEDL	1129	150	2547	257	IRLAND	1324	122	2210	211			
NORWEG	1355	238	2530	434	ITAL	20514	2697	23973	3438	DAENM	2565	182	5517	287			
SCHWED	1401	265	2724	432	G BRIT	905	254	3513	667	SPAN	3777	123	3707	152			
FINNL	647	130	1252	200	GRIECH	8928	548	20205	1273	NORWEG	1850	165	2410	242			
SCHWZ	10905	1286	22571	2566	PORTUG	2655	225	4240	316	SCHWED	3692	360	4654	492			
OESTER	4381	493	19052	2114	SCHWZ	733	188	1331	312	FINNL	929	80	1324	117			
KANADA	137	19	527	74	OESTER	2834	361	6437	791	SCHWZ	19439	1873	33331	2944			
6204 29 110					JUGOSL	8932	806	20733	1688	OESTER	32016	1817	72000	3984			
ARBEITSKLEIDUNG KSTL CHEMFAS FRAU					TUERK	3642	152	3642	162	MAROKK	18760	309	24160	413			
STUECK			STUECK		POLEN	5235	370	8436	622	USA	2729	306	4792	500			
EINF	1592*	42*	2679*	74*	CSSR	1657	111	1647	111	KANADA	3317	274	5079	389			
GEW DT	8		15		UNGARN	7642	584	11310	876	JAPAN	250	54	407	105			
AUSF	6467*	234*	11932*	430*	RUMAEN	8261	295	8817	308	HONGK	811	100	1367	222			
GEW DT	34		63		CHINA			8165	218	6204 33 100							
FRANKR	2571	92	5285	188	HONGK	2415	161	2827	197	JACKE ARBEITSKL SYNTH CHEMFAS FRAU							
G BRIT	1736	64	1736	64	AUSF	40917*	7205*	87129*	14719*	STUECK			STUECK				
6204 29 190					GEW DT	292		636		EINF	6611*	150*	11241*	211*			
AND BEKLEIDUNG A KSTL CHEMFAS FRAU					PV	6	1	408	20	GEW DT	35		59				
STUECK			STUECK		FRANKR	2303	402	3817	640	AUSF	690*	58*	977*	82*			
EINF	153900*	6834*	223363*	10263*	BELLUX	6918	1061	12984	2125	GEW DT	2		3				
GEW DT	917		1405		NIEDL	7560	1162	19238	3068	6204 33 900							
AUS LG	2862	153	2862	153	ITAL	801	255	1085	348	AND JACKEN SYNTH CHEMFASER FRAUEN							
FRANKR	14829	1195	19752	1859	G BRIT	4116	808	6328	1173	STUECK			STUECK				
NIEDL	3753	180	4588	229	IRLAND	559	88	982	169	EINF	61081*	25898*	1075354*	42879*			
ITAL	8600	466	11904	800	DAENM	823	149	1969	267	GEW DT	4083		7019				
GRIECH	7438	333	11680	571	GRIECH	64	16	748	79	PV	27245	537	27245	537			
PORTUG	5134	230	6980	300	NORWEG	727	136	1219	227	AUS LG	43878	926	45649	995			
OESTER	3929	221	4118	240	SCHWED	1373	258	2585	478	FRANKR	16058	956	29525	1705			
MALTA	2927	153	2927	153	FINNL	538	90	883	148	BELLUX	4817	410	11159	786			
JUGOSL	16129	872	22758	1235	SCHWZ	7465	1493	13301	2645	NIEDL	14191	486	18725	691			
TUERK	8569	386	8689	389	OESTER	4423	744	14932	2091	ITAL	42315	2153	66709	3055			
POLEN	1183	87	4246	349	USA	736	172	1935	424	G BRIT	15292	1178	21649	1606			
CSSR	4583	211	5882	256	KANADA	656	89	1301	197	DAENM	2453	104	3158	145			
UNGARN	5723	256	9383	478	JAPAN	308	95	465	147	GRIECH	65073	3170	89843	4395			
RUMAEN	7140	302	7800	322	HONGK	295	88	776	219	PORTUG	19472	1003	34608	1753			
MAROKK	6216	183	6550	230	6204 32 100					SCHWZ	846	60	4669	286			
TUNES	4522	211	4222	211	JACKE ARBEITSKLEIDUNG BAUMW FRAUEN					OESTER	12941	1029	23194	1846			
INDIEN	11046	227	12156	281	STUECK			STUECK		MALTA	3706	133	6582	206			
INDONE	11727	430	25341	913	EINF	27362*	530*	40186*	712*	JUGOSL	88425	4725	145488	7466			
CHINA	16341	339	31988	847	GEW DT	157		200		TUERK	18777	1064	28246	1521			
SKOREA			2682	131	PV	104	2	197	4	POLEN	24297	1108	31985	1802			
TAIWAN	6943	106	6943	106	AUS LG	598	8	5313	42	CSSR	8297	373	9670	418			
HONGK	5512	369	8003	460	GRIECH	6074	189	6944	213	UNGARN	20008	742	31888	1231			
AUSF	26749*	3258*	39724*	4844*	MALTA	2926	39	7257	95	RUMAEN	62722	1933	112540	3643			
GEW DT	172		262		AUSF	431*	10*	642*	19*	MAROKK	6503	138	16901	333			
EV	23	7	27	8	GEW DT	2		3		TUNES	5357	192	13300	441			
FRANKR	597	114	733	142	6204 32 900					ZYPERN			4000	107			
BELLUX	1996	272	3513	443	AND JACKEN A BAUMWOLLE F FRAU/MAED					SRILAN	7466	312	13357	559			
NIEDL	9317	1221	11999	1574	STUECK			STUECK		THAIL	4075	98	7701	182			
G BRIT	4744	371	7209	670	EINF	1142814*	35133*	1719819*	54753*	PHILIP	14038	302	27072	616			
IRLAND	645	80	791	108	GEW DT	698		10697		CHINA	85489	1125	143747	2883			
DAENM	488	71	796	115	PV	2794	46	3822	162	INDONE	11908	236	11908	236			
NORWEG	525	65	686	89	AUS LG	68724	1053	76192	1284	SKOREA	32086	1159	59227	2071			
SCHWZ	3684	485	6672	835	FRANKR	10853	813	20521	1426	TAIWAN	23670	551	45874	956			
OESTER	4076	429	8863	617	BELLUX	7276	327	11082	814	HONGK	26418	1006	86078	1982			
6204 29 900					NIEDL	28962	1590	37416	2281	AUSF	211776*	18213*	391163*	34514*			
AND BEKLEIDUNG A AND SPINNST FRAU					ITAL	54711	3346	80455	4574	GEW DT	1196		2277				
STUECK			STUECK		G BRIT	14170	658	16317	802	EV	373	31	373	31			
EINF	26161*	1836*	45540*	2920*	DAENM	770	79	4098	186	LV	666	21	666	21			
GEW DT	180		316		GRIECH	56783	2450	70268	3031	PV	189	5	720	40			
AUS LG	80	8	126	12	PORTUG	40622	1597	52114	2070	FRANKR	18647	1479	42212	2629			
FRANKR	3547	222	5141	383	FINNL	726	73	1589	139	BELLUX	19571	1858	36498	3759			
NIEDL	372	67	672	79	SCHWZ	1205	145	1456	161	NIEDL	74606	6304	123176	11101			
ITAL	2948	473	2986	493	OESTER	15126	1279	26557	441	ITAL	2273	191	2764	257			
GRIECH	768	52	1382	121	MALTA	2945	237	5485	6515	G BRIT	22699	2086	32405	3060			
JUGOSL	3527	285	5194	396	JUGOSL	83479	4181	131698	8515	IRLAND	40622	214	3056	348			
POLEN	945	71	945	71	TUERK	167917	4529	284753	7740	DAENM	3070	234	10660	590			
UNGARN			1089	71	CSSR	6879	281	17779	781	SPAN	1010	82	1409	126			
RUMAEN	1541	61	5215	187	UNGARN	16589	767	27821	1310	NORWEG	2674	281	5625	685			
CHINA	8629	459	12631	788	RUMAEN	28907	730	36237	1059	SCHWED	3465	338	6397	751			
AUSF	3507*	875*	11682*	2322*	MAROKK	14989	337	29606	750	FINNL	731	85	1832	210			
GEW DT	20		90		TUNES	20076	472	29227	693	SCHWZ	3474	3083	65452	6055			
EV	41	12	41	12	KOLUMB	8732	201	14732	338	OESTER	22664	1570	80144	3818			
FRANKR	295	88	454	140	ISRAEL	7253	376	9561	511	CSSR			852	68			
BELLUX	212	56	953	188	PAKIST	18185	220	23229	303	USA	338	72	1017	235			
NIEDL	741	188	1767	297	INDIEN	30160	365	59291	997	KANADA	1353	141	3960	453			
G BRIT	333	100	2427	436	BANGLA	2285	67	2285	67	JAPAN	204	60	371	116			
SCHWZ	474	122	1805	353	SRILAN	2120	41	6162	140	6204 39 110							
OESTER	580	125	1985	349	THAIL	12911	264	24419	512	JACKE ARBEITSKL KSTL CHEMFAS FRAU							
USA	70	18	372	118	MALAYS	3882	145	3882	145	STUECK			STUECK				
					PHILIP	8624	359	13094	525	EINF	426*	12*	1489*	59*			
					CHINA	330995	4312	403525	5887	GEW DT	2		9				
					SKOREA	21516	888	30507	1256	AUSF	831*	125*	838*	127*			
					JAPAN			8460	218	GEW DT	4		4				
					TAIWAN	6457	149	20427	482								

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		
SCHWZ	529	78	529	78	6204 41 000								SCHWZ	1814	333	5604	835	
6204 39 190					KLEIDER WOLLE/FEIN TIERHAAR FRAUEN								OESTER	16373	887	24884	1597	
JACKE A KUNSTL CHEMIEFASER FRAUEN					STUECK								MALTA	26774	314	52195	637	
STUECK					STUECK								JUGOSL	26321	2133	48001	3596	
EINF	288487*	13307*	412967*	18617*	EINF	10322*	1048*	20177*	1924*	TUERK	4402	78	12520	1270				
GEW DT	1683		2348		GEW DT	72		131		POLEN	22856	835	28355	1082				
PV	3105	408	3143	413	AUS LG			4	1	CSSR	6828	278	8828	278				
AUS LG	3139	410	3177	418	FRANKR	709	184	1156	322	UNGARN	30899	1240	49384	2019				
FRANKR	15934	1129	18888	1321	BELLUX	355	75	679	147	RUMAEN	6111	236	6621	264				
NIEDL	3134	142	8724	607	NIEDL	868	208	1853	368	BULGAR	6454	165	8558	285				
ITAL	10147	738	15440	989	G BRIT	1487	297	2164	440	MAROKK	23312	556	32680	856				
G BRIT	9095	389	11495	564	SCHWZ	312	104	1118	240	TUNES	8360	273	18712	459				
DAENM	332	50	1086	76	OESTER	805	106	2518	373	USA	810	83	1870	169				
GRIECH	22827	1040	27511	1261	USA	312	60	1206	248	INDIEN	1000	11	9590	93				
PORTUG	30437	1434	49374	2103	6204 42 000									SRILAN	21981	693	24881	785
SCHWZ	3439	254	4825	372	KLEIDER A BAUMWOLLE FRAUEN/MAEDCH								THAIL	20898	120	23649	135	
OESTER	12066	711	15422	982	STUECK								PHILIP	4588	323	6781	522	
MALTA	3067	118	5413	183	EINF	877028*	19211*	1689841*	33882*	CHINA	34100	389	50379	644				
JUGOSL	87423	3169	84092	3922	GEW DT	3368		6598		SKOREA	28189	744	48790	1386				
TUERK	16284	459	25600	679	PV	7894	553	9074	516	JAPAN	3602	227	6969	417				
POLEN	24370	1149	40875	1902	AUS LG	46080	1158	78269	1649	TAIWAN	34879	558	46192	796				
CSSR	4808	276	7026	451	FRANKR	31543	1563	43192	2534	HONGK	105721	2811	171800	4964				
UNGARN	17873	739	25302	1052	BELLUX	7926	183	8173	225	AUSP	193457*	18019*	388087*	34484*				
RUMAEN	13012	527	13012	527	NIEDL	17139	962	24428	1447	GEW DT	896		1682					
BULGAR	1749	59	2012	67	ITAL	26011	1741	39790	2804	PV	2749	10	249	10				
MAROKK	7392	174	8848	201	G BRIT	31428	598	20899	1106	LV	249	73	3481	108				
TUNES	3749	71	4847	104	DAENM	1803	86	1940	190	FRANKR	19644	1757	75777	3096				
INDIEN	1648	16	11552	153	GRIECH	38008	832	59884	1328	BELLUX	24687	2774	41438	4825				
TAIWAN	3632	98	3832	98	PORTUG	5197	222	12781	544	NIEDL	65203	4582	108556	9669				
HONGK	13283	424	23710	680	SPAN	3970	51	7488	77	ITAL	1489	153	1797	212				
AUSP	90339*	7580*	142426*	12361*	FINNL	2870	51	7488	77	G BRIT	16653	2330	29450	3937				
GEW DT	519		842		SCHWZ	2854	329	3817	486	IRLAND	3366	440	5108	682				
EV	5	1	5	1	OESTER	10612	701	17856	1403	DAENM	2439	235	4694	438				
PV	307	25	365	28	MALTA	18884	287	21615	394	SPAN	1461	117	3728	436				
FRANKR	4674	398	6115	526	JUGOSL	40482	1746	67066	2498	NORWEG	3747	411	6830	782				
BELLUX	7882	783	12278	1244	TUERK	221968	2181	508702	4829	SCHWED	2162	258	2979	352				
NIEDL	23518	2027	34194	3089	POLEN	11418	252	42278	628	FINNL	383	57	525	75				
G BRIT	10616	809	12191	986	CSSR	1502	50	1502	50	SCHWZ	28411	2909	52334	5234				
IRLAND	1071	93	1803	125	UNGARN	36884	1254	53099	1877	OESTER	16718	1617	44093	4219				
DAENM	1681	134	2308	202	RUMAEN	5260	162	12248	411	POLEN	2391	62	2791	84				
GRIECH	1612	55	1826	70	BULGAR	5184	58	6184	65	KANADA	1479	92	1835	125				
SPAN	821	67	1007	83	ALBAN	2003	53	2003	53	6204 44 000								
NORWEG	1632	172	1980	209	MAROKK	40885	685	53023	1051	KLEIDER A KSTL CHEMPASER FRAU/MAED								
SCHWED	2806	204	3126	273	TUNES	28198	567	45435	855	STUECK								
FINNL	938	91	1105	107	SIMBAR	4397	57	5497	121	EINF	200900*	9410*	296739*	13964*				
SCHWZ	16395	1403	28500	2548	ZYPERN	4744	144	4856	181	GEW DT	1026		1529					
OESTER	13362	1084	29069	2216	ISRAEL	942	51	2457	136	AUS LG	9151	286	12158	313				
UNGARN	107	6	562	258	IRLAND	916	93	1643	182	FRANKR	7316	742	15977	1355				
KANADA	6977	51	2406	188	DAENM	2770	120	14629	328	NIEDL	13168	966	21898	1722				
JAPAN	176	54	185	64	SPAN	1111	73	155	127	ITAL	20092	120	25161	1877				
6204 39 900					CHINA	72568	828	124860	1359	G BRIT	4850	280	6239	366				
AND JACKEN A AND SPINNSTOFFEN FRAU					SKOREA	4205	91	6869	193	DAENM	567	98	580	100				
STUECK					JAPAN	1617	110	2279	156	GRIECH	13093	623	18910	849				
EINF	358981*	21213*	829457*	32062*	TAIWAN	11389	137	26988	447	PORTUG	4464	253	5748	316				
GEW DT	2395		3535		HONGK	78831	1627	177406	3535	SCHWZ	2241	235	4083	407				
PV	3099	509	3765	620	AUSP	217378*	10545*	360863*	17247*	OESTER	4373	280	8260	438				
AUS LG	9021	822	9687	933	GEW DT	890		1456		MALTA	1113	52	2209	93				
FRANKR	3986	369	5190	520	PV	4632	33	5935	56	JUGOSL	15128	904	21910	1224				
BELLUX	2070	140	2259	152	FRANKR	39334	1124	60878	1579	TUERK	8373	195	8483	224				
ITAL	26305	2945	50176	5444	BELLUX	17951	1534	25263	2256	IRLAND	8110	425	12282	604				
G BRIT	1590	92	2242	152	NIEDL	55495	2464	87422	4162	POLEN	2092	120	25161	1877				
GRIECH	23875	1173	26044	1313	ITAL	6121	189	14448	300	CSSR	2332	104	4287	179				
PORTUG	13087	621	17759	882	G BRIT	13338	1029	29496	1754	UNGARN	12163	700	18870	1060				
SPAN	408	80	447	94	IRLAND	916	93	1643	182	RUMAEN	11223	420	19784	694				
SCHWZ	5864	332	6428	403	DAENM	2770	120	14629	328	BULGAR	2852	107	4402	161				
OESTER	20115	2661	30506	4206	SPAN	1111	73	155	127	ALBAN	2053	52	2053	52				
MALTA	1468	59	1468	59	NORWEG	1915	163	2277	205	MAROKK	17024	672	21837	788				
JUGOSL	63637	4025	93338	5997	SCHWED	1715	201	2761	337	TUNES	5895	140	6328	162				
TUERK	4185	213	6587	362	PHILIP	4207	170	55121	2991	USA	33	2	733	54				
POLEN	28644	1579	41572	2379	CHINA	4207	170	55121	2991	PAKIST	3235	69	5467	126				
CSSR	5399	320	7755	442	INDIEN	30078	770	49754	1251	INDIEN	14984	254	23843	370				
UNGARN	24524	1638	39865	2385	TAIWAN	1408	70	1408	70	INDONE	3092	79	8164	226				
RUMAEN	18315	610	18315	610	HONGK	64901	2816	103559	4308	SKOREA	4715	198	5654	282				
TUNES	6789	173	6821	175	AUSP	81675*	9852*	134787*	16150*	TAIWAN	3170	103	5578	148				
ZYPERN	3115	163	3115	163	GEW DT	515		830		HONGK	2630	83	4055	162				
ISRAEL	961	86	1331	93	EV	24	7	24	7	N ERM			989	64				
BANGLA	1660	31	3880	88	PV	83	3	88	4	AUSP	109017*	10169*	180128*	16637*				
PHILIP	2837	95	4207	170	FRANKR	1208	183	1579	260	GEW DT	561		897					
CHINA	30078	770	49754	1251	BELLUX	7464	1076	12579	1901	EV	22	6	22	6				
TAIWAN	1408	70	1408	70	NIEDL	20293	2166	35532	3425	PV			638	14				
HONGK	64901	2816	103559	4308	G BRIT	5520	650	9328	1018	FRANKR	9257	991	12023	1281				
AUSP	81675*	9852*	134787*	16150*	IRLAND	958	100	1837	185	BELLUX	10196	1123	17090	1933				
GEW DT	515		830		DAENM	969	109	3280	219	NIEDL	17304	1832	27053	2416				
EV	24	7	24	7	NORWEG	911	112	1304	166	ITAL	995	84	1671	168				
PV	83	3	88	4	SCHWED	1967	258	2588	324	G BRIT	17008	1293	21122	1793				
FRANKR	1208	183	1579	260	FINNL	848	101	1098	141	IRLAND	792	89	1879	200				
BELLUX	7464	1076	12579	1901	SCHWZ	17086	2195	26291	3495	DAENM	2488	195	4015	326				
NIEDL	20293	2166	35532	3425	OESTER	19149	2183	29133	3465	SPAN	3841	485	5437	605				
G BRIT	5520	650	9328	1018	USA	923	191	2378	483	NORWEG	1927	213	3343	403				
IRLAND	958	100	1837	185	KANADA	2095	201	3704	424	SCHWED	2509	283	3116	358				
DAENM	969	109	3280	219	JAPAN	366	112	496	264	FINNL	1884	156	1982	197				
NORWEG	911	112	1304	166	HONGK	374	100	625	137	SCHWZ	17879							

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988			
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
	dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM		dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM
FRANKR	828	463	1289	704	6204 52 000				ITAL	1806	94	2704	146				
ITAL	4470	1238	6428	1893	ROCK/HOSENROCK BAUMWOLLE FRAU/MAED				G BRIT	68108	3394	108123	5383				
G BRIT	133	80	231	78	STUECK				IRLAND	8239	589	12157	847				
SCHWZ	906	266	1216	513	EINF 2328469* 40979* 3866589* 66211*				DAENM	8937	610	18488	1192				
JUGOSL	780	114	895	140	GEW DT 8686 14448				GRIECH	46466	419	84508	813				
INDIEN	517	80	1016	91	PV 13760 592 14974 629				PORTUG	2116	53	2122	54				
THAIL	50	4	849	101	AUS LG 144206 2038 312826 3100				SPAN	2358	97	5254	197				
CHINA	2916	142	6266	223	FRANKR 27252 1117 40629 1677				NORWEG	11013	751	23106	1630				
SKOREA	2102	212	2602	241	BELLUX 31297 784 39361 1058				SCHWED	8151	605	16862	1339				
HONGK	4749	277	11501	890	NIEDL 36720 862 42986 1201				FINNL	942	73	4602	299				
AUSF	10112*	3395*	16437*	6181*	ITAL 13782 4651 21279 7642				SCHWZ	49023	2665	116686	6301				
GEW DT	48		84		G BRIT 38186 859 47078 1141				OESTER	47982	2046	155859	6201				
FRANKR	1017	320	2054	659	DAENM 9036 206 12120 266				JUGOSL	2213	117	5858	167				
BELLUX	1058	315	1905	593	GRIECH 189058 3684 285867 5752				MAROKK	10815	144	11065	147				
NIEDL	1394	371	2257	627	PORTUG 68120 1803 102262 2502				TUNES	10309	133	29218	400				
ITAL	188	89	551	164	SPAN 3755 100 6202 167				USA	705	59	3479	284				
G BRIT	2162	669	2930	888	SCHWZ 10254 401 12432 503				KANADA	3184	230	9244	714				
SCHWZ	1951	632	3710	1257	OESTER 30765 1958 53373 3306				6204 59 100								
OESTER	694	252	1773	687	MALTA 8132 216 11270 414				ROCK/HOSENROCK KETL CHEMFASER FRAU								
USA	410	148	1436	501	JUGOSL 139224 4006 207183 5860				STUECK								
KANADA	132	58	278	110	TUERK 280013 3829 413918 8677				EINF 689241* 17296* 986253* 26005*								
A EMIR	214	162	214	162	POLEN 25194 790 83655 1834				GEW DT 2726 4085								
JAPAN	389	176	541	237	UNGARN 30837 835 47591 1281				AUS LG 13735 280 16751 305								
6204 49 900				KLEIDER A AND SPINNSTOFF FRAU/MAED				FRANKR 30449 1122 43490 1622				NIEDL 30667 911 39693 1368					
STUECK				STUECK				ITAL 35659 1310 66133 2390				G BRIT 10465 265 13912 505					
EINF	65435*	3709*	91264*	5520*	PAKIST 40155 263 45481 298				GRIECH 105642 2422 143003 3270								
GEW DT	351		496		INDIEN 204101 2297 326046 3565				PORTUG 45174 1238 70771 2028								
AUS LG	3855	315	3855	315	SRILAN 28549 269 46824 435				SCHWZ 9593 367 6688 211								
FRANKR	1799	178	2499	260	THAIL 34133 352 62185 681				OESTER 13976 738 20719 1037								
ITAL	7280	899	10891	1194	SINGAP 27820 390 47282 478				MALTA 8088 170 13604 79								
G BRIT	658	65	1457	139	PHILIP 7769 95 7769 95				JUGOSL 68916 1775 108787 2924								
DAENM	6720	235	6720	235	CHINA 338658 2820 682162 4976				TUERK 36229 776 54783 1192								
GRIECH	7154	434	9960	579	SKOREA 9569 197 18013 334				POLEN 11455 671 21410 678								
SCHWZ	703	112	724	120	TAIWAN 34669 614 54389 895				UNGARN 35274 1117 48146 1534								
OESTER	822	158	2148	408	HONGK 280604 3597 538744 7320				RUMAEN 85971 2087 85971 2087								
JUGOSL	646	88	5034	283	MACAU 62968 750 108184 1236				BULGAR 9669 180 12929 266								
POLEN	2226	117	3129	163	AUSF 613299* 20006* 956816* 31901*				MAROKK 5789 109 26060 562								
UNGARN	4133	381	5227	454	GEW DT 2284 3626				TUNES 25102 409 48097 831								
RUMAEN	5409	184	12155	358	LV 10013 297 14384 385				PAKIST 8534 109 7728 146								
CHINA	7937	144	9055	179	PV 1180 14 5149 68				INDONE 31857 401 58203 785								
HONGK	18101	874	20021	879	FRANKR 44150 1125 52774 1461				CHINA 10160 210 10550 218								
AUSF	27061*	3101*	48146*	5472*	BELLUX 55079 2166 102534 3536				SKOREA 7208 205 15588 373								
GEW DT	134		237		NIEDL 240355 6346 335362 9918				TAIWAN 15143 307 17824 375								
FRANKR	1859	245	4993	529	ITAL 6971 236 10386 347				HONGK 26673 527 39422 841								
BELLUX	3040	380	6537	811	G BRIT 51432 2005 70288 2716				AUSF 26308* 16648* 597981* 27137*								
NIEDL	484	895	7028	833	IRLAND 5638 303 7684 414				GEW DT 1478 2442								
G BRIT	3461	421	4485	843	DAENM 16721 416 28972 648				PV 5732 81 7228 100								
DAENM	802	88	1025	84	GRIECH 2415 294 36256 430				FRANKR 31331 1457 64030 2848								
NORWEG	458	40	1114	139	SPAN 2222 115 2955 149				BELLUX 27018 1375 55078 2382								
SCHWED	359	46	830	101	NORWEG 5045 329 7651 495				NIEDL 64031 3490 102169 5639								
SCHWZ	4168	523	7498	957	SCHWED 11648 625 15342 863				ITAL 1796 70 2630 104								
OESTER	3353	423	7201	825	FINNL 1825 106 3542 186				G BRIT 45959 2055 66605 2892								
TUNES	2754	51	2754	51	SCHWZ 47222 2197 92495 3886				IRLAND 3750 183 6833 336								
USA	683	129	1155	188	OESTER 57318 2490 114120 4671				DAENM 7399 385 11676 623								
KANADA	338	37	2263	211	POLEN 7485 67 7992 73				GRIECH 14118 170 30297 320								
6204 51 000				ROCK/HOSENROCK WOLLE/TIERHAAR FRAU				SPAN 7009 326 7549 342				FRANKR 6121 297 12283 539					
STUECK				STUECK				CHINA 10160 210 10550 218				BELLUX 1752 81 1771 88					
EINF	96695*	5051*	161113*	8780*	6204 53 000				SKOREA 12940 413 13387 426								
GEW DT	473		765		ROCK/HOSENROCK SYNTH CHEMFAS FRAU				HONGK 80759 2368 121176 3647								
AUS LG	561	7	571	10	STUECK				OESTER 41333 2064 73597 3632								
FRANKR	6057	396	10149	808	EINF 1275642* 27001* 2240272* 47718*				RUMAEN 2313 104 2393 105								
NIEDL	537	51	1765	111	GEW DT 8021 8758				TUNES 3061 60 3685 72								
ITAL	15346	1091	22643	2027	AUS LG 33812 394 43459 494				USA 620 73 1028 113								
G BRIT	3749	356	6896	803	FRANKR 61348 1771 101956 3131				KANADA 6886 295 12822 601								
GRIECH	22620	467	31071	655	BELLUX 79941 1811 147816 3428				6204 55 900								
PORTUG	9943	583	11068	597	NIEDL 49134 1495 82116 2450				ROCK/HOSENROCK A AND SPINNST FRAU								
SCHWZ	1495	96	2155	147	ITAL 37228 1223 79017 2326				STUECK								
OESTER	7887	855	14391	1825	G BRIT 34041 785 48849 1185				EINF 262489* 9800* 408109* 15657*								
JUGOSL	6428	277	18720	587	DAENM 2698 89 3008 103				GEW DT 1042 1649								
POLEN	2467	118	2982	135	GRIECH 149324 3114 28298 5474				AUS LG 11192 334 11192 334								
UNGARN	4068	172	8221	295	PORTUG 48231 1870 88235 2157				FRANKR 6121 297 12283 539								
RUMAEN	8929	380	20477	815	SCHWZ 1863 67 7678 231				BELLUX 1752 81 1771 88								
MAROKK	1248	22	5867	120	OESTER 37494 1610 51441 2017				NIEDL 1299 58 1353 60								
TUNES	3854	90	3854	90	JUGOSL 110022 2376 220560 5551				ITAL 34337 2121 49757 3843								
HONGK	1795	69	2331	83	TUERK 19002 355 20717 396				GRIECH 30210 847 35023 996								
AUSF	73134*	5956*	162416*	11940*	POLEN 11577 271 24571 550				PORTUG 9294 270 20703 547								
GEW DT	313		693		CSSR 5274 125 5274 125				SPAN 479 50 512 57								
PV	25	2	561	27	UNGARN 11340 336 23100 635				SCHWZ 4816 155 5248 191								
FRANKR	3032	307	5458	552	RUMAEN 19785 501 85602 1675				OESTER 18219 1383 30426 2436								
BELLUX	8934	796	15580	1559	BULGAR 4714 84 6743 117				JUGOSL 7448 247 18163 536								
NIEDL	9228	842	24760	2138	MAROKK 136395 1957 230034 3296				TUERK 4177 147 6287 200								
ITAL	1164	137	2347	202	HONGK 57056 1831 116040 2974				POLEN 13564 320 28877 522								
G BRIT	24593	1632	35570	2344	MACAU 7330 122 7330 122				UNGARN 4728 168 5380 208								
IRLAND	688	91	1121	144	AUSF 612225* 27946* 1202333* 55739*				RUMAEN 2559 65 5545 112								
DAENM	1239	141	1820	204	GEW DT 2445 4555				RUMAEN 2868 43 4474 103								
NORWEG	893	121	1325	176	PV 2409 131 5687 187				TUNES 5140 55 9007 124								
SCHWED	1992	260	3014	364	FRANKR 33581 1881 78150 3753				ZYPERN 2267 79 2267 79								
SCHWZ	5323	633	10876	1159	BELLUX 88508 3328 140984 6152				INDIEN 1135 51 1952 89								
OESTER	6985	569	35310	1905	NIEDL 25854 1643 41512 2567				CHINA 13082 271 25715 584								
MAROKK	2620	31	9284	95	G BRIT 6555 545 9310 796				SKOREA 12940 413 13387 426								
USA	1202	112	2604	252	FRANKR 1787 163 2913 276				HONGK 80759 2368 121176 3647								
KANADA	1184	89	1997	161	BELLUX 15888 926 25494 1614				AUSF 101075* 7139* 173259* 12357*								
JAPAN	465	80	1269	197	NIEDL 25854 1643 41512 2567				GEW DT 403 581								
HONGK	544	87	1093	168	G BRIT 6555 545 9310 796				PV 1492 40 2522 57								





Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988							
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
	dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM		dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM		dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM
6204 63 110	LANGE ARBEITSHOSEN SY CHEMFAS FRAU								6204 69 110	LANGE ARBEITSHOSEN KSTL SPST FRAU								6204 69 900	LANGE HOSE USW A AND SPST FRAU/MAE											
STUECK				STUECK				STUECK				STUECK				STUECK				STUECK				STUECK						
EINF	21236*	368*	22432*	386*	EINF	8732	81	8732	81	EINF	202925*	5037*	332039*	8289*	EINF	202925*	5037*	332039*	8289*											
GEW DT	72		79		GEW DT	16009	73	7779	188	GEW DT	871		1442		GEW DT	871		1442												
AUS LG	263	3	555	6	AUSF	200809*	2125*	343391*	3278*	AUS LG	1780	39	2431	50	AUS LG	1780	39	2431	50											
DAENM	20221	351	20241	353	GEW DT	251		414		FRANKR	2079	138	2909	184	FRANKR	2079	138	2909	184											
AUSF	2503*	46*	16010*	149*	NIEDL	54642	435	164442	1012	NIEDL	1939	61	2137	67	NIEDL	1939	61	2137	67											
GEW DT	7		101		SCHWED	43338	552	79552	1012	G BRIT	24956	1011	44899	1768	G BRIT	24956	1011	44899	1768											
					SCHWZ	79605	928	80981	946	GRIECH	17541	435	1881	471	GRIECH	17541	435	1881	471											
					OESTER	5009	90	5782	116	PORTUG	13361	311	20935	499	PORTUG	13361	311	20935	499											
6204 63 190	AND LANGE HOSE A SYN CHEMFAS FRAU								6204 69 190	AND LANGE HOSE A KSTL CHEMFAS FRAU																				
STUECK				STUECK				STUECK				STUECK				STUECK				STUECK										
EINF	677908*	13350*	988104*	20650*	EINF	42*	2*	85*	3*	EINF	12934*	209*	19584*	324*	EINF	12934*	209*	19584*	324*											
GEW DT	2824		4118		GEW DT					GEW DT	31		54		GEW DT	31		54												
AUS LG	61569	994	70031	1132	AUSF	150*	10*	481*	18*	TUNES	8408	124	8408	124	AUSF	34	147*	955*	194*											
FRANKR	25300	899	44555	1666	GEW DT	2		2		INDONE	5000	50	5000	50	GEW DT	34		37												
BELLUX	9108	52	19899	148	6204 69 190	AND LANGE HOSE A KSTL CHEMFAS FRAU								NIEDL	3737	70	4869	117	NIEDL	3737	70	4869	117							
NIEDL	8539	266	11181	622	STUECK				STUECK				GRIECH	4212	60	4212	60	GRIECH	4212	60	4212	60								
ITAL	34255	882	42030	1096	EINF	166856*	4466*	255323*	6906*	STUECK				STUECK				STUECK				STUECK								
G BRIT	7368	227	9815	258	GEW DT	723		1064		EINF	12934*	209*	19584*	324*	EINF	12934*	209*	19584*	324*											
IRLAND	31256	484	31256	484	AUS LG	15	1	1215	16	GEW DT	31		54		GEW DT	31		54												
DAENM	39546	610	76111	1255	FRANKR	17948	697	21934	875	TUNES	8408	124	8408	124	TUNES	8408	124	8408	124											
GRIECH	31694	557	53732	1320	NIEDL	11135	334	18435	733	INDONE	5000	50	5000	50	INDONE	5000	50	5000	50											
PORTUG	31593	922	41976	1322	ITAL	27841	831	41720	1318	AUSF	8426*	147*	955*	194*	AUSF	8426*	147*	955*	194*											
FINNL	2230	103	2881	141	G BRIT	3617	94	4020	204	GEW DT	34		37		GEW DT	34		37												
SCHWZ	467	20	5407	103	GRIECH	5713	120	7578	167																					
OESTER	43349	928	77317	1533	PORTUG	9875	283	19129	472																					
MALTA	7483	185	21271	500	SCHWZ	2618	91	2640	99																					
JUGOSL	62930	1719	126161	3522	OESTER	2256	81	4850	147																					
TUERK	4139	90	15660	170	MALTA	5964	159	6384	168																					
UNGARN	7758	139	9062	203	JUGOSL	17363	510	20498	583																					
MAROKK	34138	554	34868	573	TUERK	18057	379	25356	670																					
TUNES	11404	199	19918	308	POLEN	1826	51	3507	117																					
AEGYPT	3140	77	5020	111	UNGARN	3285	82	3285	82																					
THAIL	25728	341	25810	342	INDIEN	5514	72	32723	359																					
SINGAP	15386	118	15386	118	TAIWAN	12185	239	15367	292																					
CHINA	84352	1394	87096	1455	HONGK	16362	301	22774	432																					
SKOREA	19658	335	43218	754	AUSF	42898*	1688*	65710*	2662*																					
TAIWAN	114273	1757	133687	2016	GEW DT	177		271																						
HONGK	11352	204	17630	331	PV	2985	37	3285	40																					
MACAU	2918	57	2918	57	BELLUX	1914	114	3215	181																					
AUSF	167356*	6577*	333497*	14199*	NIEDL	8565	411	12759	625																					
GEW DT	782		1589		G BRIT	967	65	1192	74																					
PV	588	20	612	22	NORWEG	714	53	2022	118																					
FRANKR	12665	487	18080	719	SCHWED	1185	67	1742	105																					
BELLUX	5547	406	16827	761	SCHWZ	9097	462	14396	721																					
NIEDL	50785	2181	100102	4876	OESTER	7782	278	10886	410																					
G BRIT	19779	525	23894	835	KANADA	1183	47	3068	134																					
IRLAND	19203	333	40829	854																										
DAENM	4095	210	10326	446																										
NORWEG	5372	308	9216	597																										
SCHWED	6137	426	12184	855																										
SCHWZ	21615	1055	49484	2574																										
OESTER	6907	372	35237	1319																										
KANADA	1040	64	3107	202																										
6204 63 310	LATZARBEITSHOSEN SY CHEMIEFAS FRAU								6204 69 310	LATZARBEITSHOSEN KSTL CHEMFAS FRAU																				
STUECK				STUECK				STUECK				STUECK				STUECK				STUECK										
EINF	60*	4*	2181*	41*	EINF	"	"	"	"	EINF	"	"	"	"	EINF	"	"	"	"											
GEW DT			6		GEW DT					GEW DT					GEW DT															
AUSF	303*	6*	303*	6*	AUSF	"	"	28*	1*	AUSF	"	"	21*	1*	AUSF	"	"													
GEW DT	2		2		GEW DT					GEW DT					GEW DT															
6204 63 390	AND LATZHOSEN A SYN CHEMIEFAS FRAU								6204 69 390	AND LATZHOSE A KSTL CHEMIEFAS FRAU																				
STUECK				STUECK				STUECK				STUECK				STUECK				STUECK										
EINF	21857*	171*	36067*	381*	EINF	12469*	163*	25710*	317*	EINF	12469*	163*	25710*	317*	EINF	12469*	163*	25710*	317*											
GEW DT	39		84		GEW DT	33		56		GEW DT	33		56		GEW DT	33		56												
AUS LG			2624	28	MAURIT	5289	66	17229	173	MAURIT	5289	66	17229	173	MAURIT	5289	66	17229	173											
SCHWZ			2958	82	AUSF	"	"	21*	1*	AUSF	"	"	21*	1*	AUSF	"	"													
AUSF	3590*	58*	4088*	78*	GEW DT					GEW DT					GEW DT															
GEW DT	7		9																											
6204 63 900	AND HOSE A SYNTH CHEMIEFASERN FRAU								6204 69 900	KURZE HOSE A KSTL CHEMIEFAS FRAU																				
STUECK				STUECK				STUECK				STUECK				STUECK				STUECK										
EINF	905569*	4197*	1794142*	5283*	EINF	8741*	259*	24374*	373*	EINF	8741*	259*	24374*	373*	EINF	8741*	259*	24374*	373*											
GEW DT	1070		1933		GEW DT	28		59		GEW DT	28		59		GEW DT	28		59												
AUS LG	183297	536	246871	653	AUS LG			9980	28	AUS LG			9980	28	AUS LG			9980	28											
FRANKR	3291	123	3464	136	ITAL	1051	56	1149	67	ITAL	1051	56	1149	67	ITAL	1051	56	1149	67											
ITAL	15248	184	19299	245	OESTER	1522	80	1522	80	OESTER	1522	80	1522	80	OESTER	1522	80	1522	80											
SCHWED	4423	51	4423	51	AUSF	1498*	82*	1758*	94*	AUSF	1498*	82*	1758*	94*	AUSF	1498*	82*	1758*	94*											
JUGOSL	117881	872	321686	2691	GEW DT	6		7		GEW DT	6		7		GEW DT	6		7												



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988			
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
SPAN	4897	122	5992	147	JUGOSL	167320	186	167320	186	AUSP	16682*	988*	46489*	1842*			
SCHWZ	17103	641	24822	856	TUERK	83800	167	83800	167	GEW DT	162		446				
OESTER	4577	164	9951	295	MAURIT	20883	56	20883	56	PV	140	5	140	5			
MALTA	14061	305	24878	552	PAKIST	34800	69	40900	81	FRANKR	2594	122	16890	363			
JUGOSL	188100	3869	264262	5745	INDIEN	28003	63	88943	282	BELLUX	4739	282	8963	342			
TUERK	71574	1388	101113	1951	TAIWAN	61480	159	96370	229	G BRIT	1198	82	12410	302			
POLEN	96625	2340	149787	3687	HONGK	161629	573	269377	1057	NIEDL	1221	80	1899	116			
UNGARN	56795	1202	95974	2076	MACAU	120952	471	218607	645	SCHWZ	1626	101	3932	282			
RUMAEN	46167	826	85587	1442	AUSP	124497*	517*	232937*	1059*	OESTER	1703	149	2393	193			
BULGAR	16740	273	32978	611	GEW DT	134		267		JUGOSL	2999	123	2999	123			
MAROKK	135998	1562	732210	2220	PV	1558	5	2823	9								
TUNES	26295	339	43701	557	FRANKR	18087	67	18087	67	6207 91 009							
ISRAEL	460	14	1604	73	BELLUX	9914	53	9914	53	BADEMANTEL USW A BAUMW F MANN/KNAB							
PAKIST	9027	118	12891	164	NIEDL	4543	47	4547	245	STUECK							
INDIEN	87189	1050	197563	2497	GRIECH	67833	266	124254	473	STUECK							
SRI LAN	25200	95	26200	95						EINF	46868*	638*	114885*	1331*			
SKOREA	14823	274	27824	456						GEW DT	194		376				
TAIWAN	65279	920	101597	1436						AUS LG	10	1	46	8			
HONGK	92654	1518	120731	1995						NIEDL	17330	114	17330	114			
										ITAL	16621	273	30379	583			
AUSP	419485*	17387*	750425*	30771*	6207 19 000					PORTUG	3482	50	3482	50			
GEW DT	1195		2046		SLIPS A AND SPINNSTOFF F MANN/KNAB					ISRAEL			22147	85			
EV			245	31	STUECK					INDIEN			24520	106			
PV	1023	10	1059	11	EINF	104871*	143*	127917*	217*	AUSP	758*	30*	5376*	90*			
FRANKR	33712	1236	66907	2243	GEW DT	74		90		GEW DT	10		29				
BELLUX	32072	1806	58909	2749	AUS LG	2596	6	2596	6	PV	658	25	1178	40			
NIEDL	86571	3932	148823	6470	HONGK	90350	72	103452	106	6207 92 000							
ITAL	2375	106	3140	135	AUSP	17866*	77*	19893*	99*	BADEMANTEL USW CHEMIEFASER MAENNER							
G BRIT	69310	2840	112481	4515	GEW DT	19		23		STUECK							
IRLAND	4932	230	9937	458	ITAL	17046	69	17046	69	EINF	12248*	106*	15460*	189*			
DAENM	7584	362	12785	567	6207 21 000					GEW DT	23		31				
GRIECH	18084	153	24259	219	NACHTH/SCHLAFANZUG BAUMWOLLE MANN					AUS LG			381	20			
PORTUG	1978	87	2259	102	STUECK					AUSP	1739*	22*	2552*	38*			
SPAN	5163	222	5924	269	EINF	241577*	2296*	453394*	4047*	GEW DT	14		17				
NORWEG	7084	345	14513	498	GEW DT	814		1550		AUS LG							
SCHWEG	7456	363	13250	674	AUS LG	45044	319	51786	454	ITAL	21479	190	22226	202			
FINNL	5226	240	11930	545	ITAL	20937	233	20937	233	POLEN	22941	322	37600	489			
SCHWZ	78733	3238	186204	6214	CSSR	16846	182	16846	182	RUMAEN	5900	64	6930	65			
OESTER	44178	1974	82235	3630	INDIEN	5900	64	6930	65	CHINA	3877	27	18801	116			
RUMAEN	1922	60	1958	61	CHINA	14562	116	29088	236	TAIWAN	43469	392	127859	1080			
USA	1263	91	2944	217	HONGK	80928	617	158542	1194	MACAU							
KANADA	7398	293	15039	626	AUSP	37833*	453*	73038*	647*	6207 99 000							
					GEW DT	142		292		STUECK							
6206 90 100					FRANKR	1623	67	2063	80	EINF	211*	15*	324*	23*			
BLUSE FLACHS/RAMIE FRAUEN/MAEDCHEN					NIEDL	22093	222	44180	455	GEW DT							
STUECK					GRIECH	8306	71	15743	141	AUSP	1411*	43*	1928*	91*			
EINF	183756*	5488*	294439*	8914*	6207 22 000					GEW DT	11		12				
GEW DT	552		877		NACHTH/SCHLAFANZUG CHEMIEFAS MANN					STUECK							
AUS LG	31875	617	34063	644	STUECK					6208 11 000							
ITAL	20472	1330	38390	2531	EINF	36106*	287*	99337*	750*	UNTERKLEID-ROCK CHEMIEFASER FRAUEN							
GRIECH	2314	62	5838	170	GEW DT	204		391		STUECK							
PORTUG	1187	58	3227	121	AUS LG	6010	46	6010	46	EINF	24090*	441*	43512*	564*			
SCHWZ	677	64	973	92	CHINA	3600	18	18180	94	GEW DT	35		51				
OESTER	2470	190	3546	271	TAIWAN	9010	79	39963	343	AUS LG	4821	28	15968	97			
MALTA	2175	43	5573	134	MACAU	12526	104	27376	194	FRANKR	5076	132	8435	140			
JUGOSL	6779	215	9866	346	AUSP	2133*	29*	37310*	298*	NIEDL	3081	96	4551	106			
POLEN	5700	174	6914	208	GEW DT	6		129		USA	2281	71	2390	74			
UNGARN	7608	258	10549	250	NIEDL	115	2	31655	236	HONGK	4621	26	18468	108			
CHINA	3035	55	12074	260	6207 28 000					AUSP	12671*	185*	15589*	216*			
SKOREA	9237	174	16411	356	NACHTH/SCHLAFANZUG AND SPST MANN					GEW DT	13		16				
TAIWAN	2020	48	9149	176	STUECK					PV	3200	10	4000	12			
HONGK	109586	2554	184278	3513	EINF	3998*	62*	5833*	87*	FRANKR	4498	76	4498	76			
AUSP	22089*	1583*	39607*	2572*	GEW DT	5		9		6208 19 100							
GEW DT	50		93		AUS LG	320*	4*	320*	4*	UNTERKLEID-ROCK BAUMWOLLE FRAU/MAE							
EV			104	13	GEW DT	1		1		STUECK							
PV	1291	32	2591	68	6207 91 002					EINF	197256*	590*	334323*	932*			
BELLUX	5072	336	7984	528	BADEMANTEL USW BW/FROTTEWARE MANN					GEW DT	67		218				
NIEDL	6681	376	10710	618	STUECK					AUS LG	120	2	28580	85			
G BRIT	551	42	2528	165	EINF	59566*	2006*	200807*	3200*	ITAL	181406	240	257260	396			
SCHWZ	2148	175	5041	386	GEW DT	584		1158		OESTER	1931	65	5560	120			
OESTER	2245	156	3249	243	AUS LG	1379	29	64209	233	URUGU	7021	225	7021	225			
USA	829	91	1012	108	ITAL	728	24	2157	113	PAKIST			19574	54			
JAPAN	794	139	983	180	OESTER	2991	125	4836	206	AUSP	25672*	104*	51632*	188*			
HONGK	390	84	390	84	JUGOSL	17178	993	23845	1318	GEW DT	24		44				
6206 90 900					TUERK	36384	643	56029	972	GRIECH	24885	76	49438	117			
BLUSE A AND SPINNST F FRAU/MAEDCH					POLEN	2328	107	27328	153								
STUECK					TUNES			13016	78								
EINF	13464*	436*	24075*	729*	BRASIL	4585	58	9429	180								
GEW DT	40		68														
ITAL	3639	179	4228	210													
GRIECH	5152	96	5921	125													
JUGOSL	5700	174	6914	208													
POLEN	2000	67	2366	63													
HONGK	1843	48	4750	129													
AUSP	245*	23*	409*	38*													
GEW DT																	
6207 11 000																	
SLIPS A BAUMWOLLE F MAENNER/KNABEN																	
STUECK																	
EINF	1329011*	2941*	1798663*	4544*													
GEW DT	758		1093														
AUS LG	24763	85	38878	85													
FRANKR	4097	89	7455	188													
ITAL	561477	744	501118	844													
G BRIT	15054	90	24906	137													
PORTUG	51165	109	113936	201													

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988								
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		
6208 19 900									AUSF	32045*	1495*	59348*	2854*	AUSF	1765*	59*	2883*	98*													
UNTERKLEID-ROCK AND SPINNST FRAU									GEW DT	332		710		GEW DT	7		8														
STUECK									PV	41	2	695	21	PV	160	8	184	9													
EINF	5604*	116*	7473*	142*	FRANKR	3205	181	13934	446	FRANKR	3205	181	13934	446	6209 10 000																
GEW DT	4		5		BELLUX	1339	111	2936	213	NIEDL	7026	283	15684	516	BEKLEIDUNG U ZUBEH WOLLE KLEINKIND																
ITAL	2702	73	3662	91	ITAL	3772	76	4831	111	G BRIT	1768	107	2659	140	KG			KG													
AUSF	124*	11*	1447*	34*	SCHWZ	782	39	2136	92	SCHWZ	4410	246	8251	499	EINF	462*	27*	3162*	146*												
GEW DT			2		OESTER	2940	142	8771	388	JUGOSL	6021	237	8021	237	AUS LG	240	3	240	3												
6208 21 000									UNGARN	41	2	1737	58	SCHWZ	9	2	482	76													
NACHTHEMD/SCHLAFANZ BAUMWOLLE FRAU									6208 91 109									AUSF	533*	33*	623*	37*									
STUECK									NEGLIGES USW A BAUMWOLLE FRAU/MAED									PV	45	4	45	4									
EINF	18676*	1391*	423662*	3084*	STUECK									STUECK									6209 20 000								
GEW DT	441		1097		EINF	18676*	517*	33189*	886*	GEW DT	104		233		BEKLEIDG U ZUBEH BAUMW F KLEINKIND																
AUS LG	3310	27	5671	64	GEW DT	104		233		BELLUX	1336	64	1837	76	KG			KG													
BELLUX	2285	115	3781	129	PORTUG	2510	87	3110	67	PORTUG	2510	87	3110	67	EINF	169793*	8060*	323937*	13643*												
NIEDL	25727	130	31992	195	SCHWZ	810	102	1126	139	OESTER	1170	53	1726	79	AUS LG	7236	252	28590	482												
ITAL	17856	146	18136	188	JUGOSL	1836	76	1836	76	BRASIL	1226	46	4266	176	FRANKR	7712	1433	14960	2882												
SCHWZ	1758	118	2272	140	CHINA			5000	56	CHINA			5000	56	NIEDL	10751	627	22810	990												
JUGOSL	1632	54	3481	121	AUSF	817*	68*	7069*	198*	ITAL	12231	842	16212	1164	ITAL	12231	842	16212	1164												
TUERK	15370	132	33185	236	GEW DT	10		60		G BRIT	929	56	1181	93	G BRIT	929	56	1181	93												
CSR			5806	78	PV	384	16	767	33	GRIECH			1046	57	PORTUG	390	35	1346	95												
PAKIST	5000	36	35360	126	FRANKR	39	3	5096	64	OESTER	358	72	966	163	JUGOSL	10312	641	13321	878												
CHINA	36051	188	78358	436	6208 91 900									TUERK	10806	342	13336	426	POLEN	1231	84	1413	86								
HONGK	1050	8	83774	450	UNTERHEMD SLIPS USW BW FRAU/MAEDCH									POLEN	1231	84	1413	86	MAROKK	1991	166	4778	214								
MACAU	63320	301	126320	684	STUECK									MAROKK	1991	166	4778	214	TUNES	4161	219	8348	244								
AUSF	48592*	664*	86177*	1069*	STUECK									TUNES	4161	219	8348	244	USA	682	53	1722	106								
GEW DT	132		237		EINF	117765*	587*	191946*	838*	USA	682	53	1722	106	BRASIL	1004	37	9352	183												
PV	148	8	352	16	GEW DT	178		351		PAKIST	1626	38	7076	176	INDIEN	4487	126	7481	235												
BELLUX	4200	85	5227	129	AUS LG			8680	24	THAIL	6462	243	13234	494	THAIL	6462	243	13234	494												
NIEDL	2634	88	15767	181	ITAL	77699	329	116384	419	MALAYS	1156	33	2007	129	MALAYS	1156	33	2007	129												
ITAL	883	63	886	64	AEGYPT	32800	84	42000	108	SINGAP	1988	79	2093	83	SINGAP	1988	79	2093	83												
GRIECH	38640	284	38640	284	MACAU			13404	58	PHILIP	2910	99	3851	114	PHILIP	2910	99	3851	114												
SCHWZ	2684	81	3947	142	AUSF	10023*	136*	22638*	183*	CHINA	32314	813	76146	1600	CHINA	32314	813	76146	1600												
OESTER	309	13	5613	69	GEW DT	16		20		TAIWAN	242	17	2483	101	TAIWAN	242	17	2483	101												
UNGARN			10000	66	NIEDL	3646	59	3684	60	HONGK	32667	1362	81647	2224	HONGK	32667	1362	81647	2224												
6208 22 000									MACAU			13404	58	MACAU	18744	443	38188	709													
NACHTHEMD/SCHLAFANZ CHEMIEFAS FRAU									AUSF	10023*	136*	22638*	183*	AUSF	30338*	1784*	49269*	2810*													
STUECK									GEW DT	16		20		PV	247	13	354	17													
EINF	434079*	2636*	773602*	4648*	6208 92 100									FRANKR	3539	218	3633	226													
GEW DT	818		1603		NEGLIGES USW CHEMIEFASER FRAU/MAED									BELLUX	1759	120	2361	176													
AUS LG	9946	67	52166	292	STUECK									NIEDL	13773	667	24101	1140													
NIEDL	15674	83	21260	160	EINF	29966*	390*	61422*	686*	G BRIT	593	51	1806	140	G BRIT	593	51	1806	140												
ITAL	7828	101	9623	147	GEW DT	86		180		GRIECH	2791	35	6132	161	GRIECH	2791	35	6132	161												
THAIL	26660	177	47991	282	AUS LG	1789	20	2009	26	SKOREA	2600	56	3600	78	OESTER	1762	229	3436	401												
INDONE	20000	92	28910	125	G BRIT	9247	133	10030	163	SKOREA	2600	56	3600	78	MAROKK	1123	58	1123	58												
CHINA	53954	316	116889	837	TUERK	5996	90	13996	210	CHINA	9882	74	9882	74	6209 30 000																
SKOREA	16900	142	93427	632	THAIL	7542	59	9882	74	BEKLEIDG/ZUBEH SY CHEMIEFAS KLEINK																					
TAIWAN	14977	90	32797	181	SKOREA	2600	56	3600	78	KG			KG			EINF	30798*	1696*	64166*	2698*											
HONGK	66771	440	104868	663	AUSF	17808*	173*	20666*	241*	EINF	1016	50	3723	122	AUS LG	1016	50	3723	122												
MACAU	196717	1113	312627	1773	GEW DT	61		71		FRANKR	466	67	2236	193	FRANKR	466	67	2236	193												
AUSF	66745*	663*	94682*	931*	FRANKR	16668	129	17166	136	G BRIT	870	78	3798	214	G BRIT	870	78	3798	214												
GEW DT	168		233		6208 92 900									JUGOSL	327	34	1274	88	JUGOSL	327	34	1274	88								
PV	180	7	180	7	UNTERHEMD SLIPS USW CHEMIEFAS FRAU									MEXIKO	961	67	961	67	MEXIKO	961	67	961	67								
FRANKR	43485	334	56663	436	STUECK									THAIL	4287	221	6770	324	THAIL	4287	221	6770	324								
BELLUX	4689	58	6772	76	EINF	40286*	417*	67640*	722*	PHILIP	6649	229	10063	356	PHILIP	6649	229	10063	356												
NIEDL	14222	163	28170	296	GEW DT	66		106		CHINA	6347	211	2759	342	CHINA	6347	211	2759	342												
OESTER	2460	69	2629	60	AUS LG	3819	14	6749	26	TAIWAN	4459	223	6966	272	TAIWAN	4459	223	6966	272												
6208 29 000									FRANKR	16668	129	17166	136	HONGK	4699	285	8609	648													
NACHTHEMD/SCHLAFANZ AND SPST FRAU									6208 99 000									AUSF	6998*	227*	11322*	423*									
STUECK									NEGLIGES USW A AND SPINNST F FRAU									PV	26	4	116	16									
EINF	21139*	181*	26176*	327*	STUECK									STUECK									6209 90 000								
GEW DT	32		41		EINF	40286*	417*	67640*	722*	EINF	20131*	1191*	34160*	1739*	BEKLEIDUNG U ZUBEH AND SPST KLEINK																
HONGK	16138	81	19338	206	GEW DT	66		106		KG			KG			EINF	20131*	1191*	34160*	1739*											
AUSF	631*	23*	6918*	76*	AUS LG	3819	14	6749	26	EINF	1016	50	3723	122	KG			KG													
GEW DT	2		8		GRIECH	2013	64	2013	64	AUS LG	1016	50	3723	122	KG			KG													
PV			1200	7	PORTUG	13820	106	22440	218	FRANKR	466	67	2236	193	KG			KG													
6208 91 102									INDONE	2241	28	9602	111	G BRIT	870	78	3798	214	G BRIT	870	78	3798	214								
NEGLIGES USW BW/FROTTIERWARE FRAU									AUSF	16266*	62*	33620*	208*	TAIWAN	4459	223	6966	272	TAIWAN	4459	223	6966	272								
STUECK									GEW DT	3		12		HONGK	4699	285	8609	648	HONGK	4699	285	8609	648								
EINF	92071*	2182*	331666*	7676*	6208 99 000									AUSF	6998*	227*	11322*	423*	AUSF	6998*	227*	11322*	423*								
GEW DT	8																														









Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
BELLUX 14084	48	55142	154		6301 20 100					PORTUG 490	17	3739	82	
NIEDL 32165	106	97520	151		DECKEN GEWIRKT OD GESTRICT A WOLL					JUGOSL 46449	457	62345	645	
OESTER 5583	35	24450	123		STUECK					POLEN 10164	62	24752	180	
6217 10 000					STUECK					CSSR 5780	53	12030	78	
AND KONFEKTION BEKLEIDUNGSZUBEHOER					EINF 181*	11*	261*	22*		AUSF 103231*	1800*	215709*	3690*	
KG		KG			GEW DT 3		4			GEW DT 1108		2318		
EINF 61555*	2655*	103268*	4414*		AUSF 2546*	411*	3869*	579*		FRANKR 3941	78	4586	93	
AUS LG 251	6	573	12		GEW DT 78		107			BELLUX 5800		28756	247	
FRANKR 2009	185	3356	289		FRANKR 264	76	582	160		NIEDL 6249	147	15902	366	
BELLUX 4548	71	4857	90		ITAL 1772	273	2475	346		G BRIT 12180	216	18390	380	
NIEDL 5585	237	9975	425		6301 20 910					DAENM 6290	78	12731	165	
ITAL 9432	914	12398	1260		DECKEN GANZ A WOLLE OD FEIN TIERH					SCHWED 8304	121	12504	205	
G BRIT 2576	110	3181	172		STUECK					FINNL 7006	104	10040	152	
IRLAND		6143	122		EINF 8862*	285*	18745*	619*		SCHWZ 6830	145	16903	414	
OESTER 5678	237	6129	290		GEW DT 79		196			OESTER 15331	266	48013	799	
MALTA 2028	226	4154	457		AUS LG			2		S AFR 4114	68	10800	255	
JUGOSL 717	7	3660	79		ITAL 5766	126	8305	161		USA 16082	307	21296	390	
USA 2380	95	2456	98		G BRIT 851	63	1349	95		HONGK 4180	62	5060	75	
SKOREA 8287	137	10987	222		PORTUG 40	2	1183	55		6301 90 100				
TAIWAN 5336	140	14015	381		SCHWZ 80	8	1846	87		AND DECKEN A GEWIRK OD GESTRICKEN				
HONGK 4354	112	11020	280		AUSF 6753*	741*	11381*	1507*		STUECK				
AUSF 124046*	5987*	251779*	11897*		GEW DT 157		286			EINF 6592*	85*	6592*	85*	
EV 5	3	5	3		FRANKR 120	15	606	190		GEW DT 63		63		
PV 26539	1436	54253	3057		BELLUX 838	84	1510	184		AUS LG 950	2	950	2	
FRANKR 1030	102	5146	345		ITAL 2134	286	3759	511		ITAL 5434	74	5434	74	
BELLUX 3333	218	6653	405		SCHWZ 528	72	824	119		AUSF 702*	8*	702*	8*	
NIEDL 8023	461	24185	794		OESTER 1508	146	2597	285		GEW DT 7		7		
ITAL 4097	301	39902	1110		JAPAN 805	77	976	106		6301 90 500				
G BRIT 23062	524	3321	206		6301 20 990					AND DECKEN AUS AND SPINNSTOFFEN				
DAENM 630	46	15554	844		AND DECKEN A WOLLE O FEIN TIERHAAR					STUECK				
GRIECH 8134	414	6186	461		STUECK					EINF 49119*	333*	64891*	538*	
PORTUG 3627	242	619	112		EINF 9315*	136*	11895*	188*		GEW DT 326		499		
NORWEG 466	86	1586	199		GEW DT 91		113			AUS LG 3030	15	7230	34	
SCHWED 864	103	3147	224		ITAL 2960	78	4351	109		ITAL 45450	286	55427	409	
FINNL 2570	194	8978	470		AUSF 11548*	379*	12844*	433*		AUSF 2654*	63*	8505*	176*	
SCHWZ 6884	327	14600	802		GEW DT 87		103			GEW DT 32		97		
OESTER 6442	417	8252	152		OESTER 11429	370	12142	396		6302 10 100				
MALTA 93	52	34267	1010		6301 30 100					BETTWAESCHE GEWIRKT OD GESTR A BW				
JUGOSL 15885	812	5497	227		DECKEN A BAUMGEWIRKE OD GESTRICKE					KG				
TUERK 3039	142	799	88		STUECK					EINF 484721*	8223*	1062793*	18132*	
POLEN 5792	330	12764	789		EINF 20*	1*	2264*	42*		AUS LG 7881	137	8877	144	
UNGARN 6779	173	12708	369		GEW DT 91		113			FRANKR 25921	1486	60233	3452	
RUMAEN 2992	244	5140	478		ITAL 2960	78	4351	109		BELLUX 6493	87	6493	87	
MAROKK 2606	106	4814	227		AUSF 11548*	379*	12844*	433*		NIEDL 2140	46	11296	219	
TUNES 5225	184	7886	287		GEW DT 87		103			DAENM 1440	58	1440	58	
AEGYPT 978	33	1999	88		OESTER 11429	370	12142	396		GRIECH 256587	3945	556749	8622	
ISRAEL 1233	80	1468	101		6301 30 900					PORTUG 43302	674	103001	1602	
HONGK 1661	50	4196	128		AND DECKEN AUS BAUMWOLLE					SCHWZ 3601	373	5591	620	
6217 90 000					STUECK					OESTER 1351	29	4685	110	
TEILE V BEKLEIDUNGSZUBEHOER SPINNST					EINF 4654*	73*	20684*	306*		JUGOSL 6000	99	5000	99	
DT		DT			GEW DT 26		179			TUERK 77924	798	205146	2226	
EINF 173*	984*	267*	1435*		SCHWZ 420	15	2997	80		POLEN 6319	72	6319	72	
FRANKR 39	280	73	478		AUSF 10220*	228*	23460*	445*		ZYPERN 16900	216	18980	245	
ITAL 76	441	88	500		GEW DT 93		161			PAKIST 31300	217	54302	362	
CHINA 12	72	30	124		NIEDL 2100	61	2376	66		INDIEN 2032	27	1800	53	
AUSF 250*	1455*	449*	2555*		SCHWZ 358	7	3163	72		INDONE 2032	27	6503	89	
EV 21	87	29	134		6301 40 100					AUSF 110423*	2565*	192430*	4589*	
PV 64	299	124	625		DECKEN A SYNTH GEWIRK OD GESTRICK					BELLUX 3450	81	5509	127	
G BRIT 5	90	6	86		STUECK					NIEDL 46181	794	63426	1041	
GRIECH 25	223	54	392		EINF 3253*	20*	4083*	27*		ITAL 4012	106	16089	271	
OESTER 2	56	2	59		GEW DT 34		43			DAENM 4781	92	8814	174	
FRANKR 44	127	66	260		AUSF 2211*	28*	2541*	32*		SCHWZ 23210	795	49496	1700	
OESTER 67	367	107	577		GEW DT 36		39			OESTER 25258	600	43389	1123	
JUGOSL 6	54	9	89		NIEDL 2100	61	2376	66		6302 10 900				
POLEN 6	54	9	89		SCHWZ 358	7	3163	72		BETTWAESCH GEWI D GESTR A AND SPST				
UNGARN 8	29	15	89		6301 40 900					KG				
MAROKK 17	101	26	139		DECKEN A SYNTH GEWIRK OD GESTRICK					EINF 1886*	41*	9486*	136*	
TUNES 16	88	26	142		STUECK					GRIECH		7500	92	
LIBYEN 14	69	21	120		EINF 3253*	20*	4083*	27*		AUSF 3544*	106*	5483*	157*	
ISRAEL 14	69	21	120		GEW DT 34		43			6302 21 000				
KAPITEL 63					AUSF 2211*	28*	2541*	32*		BETTWAESCHE BEDRUCKT AUS BAUMWOLLE				
ANDERE KONFEKTIONIERTE SPINNSTOFFWAREN; WARENZUSAMMENSTELLUNGEN; ALTWAREN UND LUMPEN					GEW DT 36		39			DT				
6301 10 000					NIEDL 2100	61	2376	66		EINF 9836*	11761*	17757*	21636*	
DECKEN M ELEKTR HEIZVORRICHTUNG					SCHWZ 358	7	3163	72		AUS LG 1040	1139	1894	2303	
STUECK		STUECK			6301 40 900					FRANKR 107	215	146	304	
EINF 5868*	106*	5870*	107*		AND DECKEN A SYNTHET CHEMIEFASERN					BELLUX 85	140	159	450	
GEW DT 33		33			STUECK					NIEDL 89	93	191	310	
ITAL 5570	80	5570	80		EINF 304717*	2347*	373607*	2989*		ITAL 236	555	258	642	
AUSF 1333*	192*	3174*	367*		GEW DT 2504		3166			G BRIT 262	424	322	593	
GEW DT 13		28			AUS LG 75	2	4826	13						
FRANKR 864	173	1969	333		ITAL 58267	290	81488	480						
6301 10 000					GRIECH 178718	1393	180739	1405						

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988							
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
DAENM	34	57	40	74	ITAL	376	328	395	378	AUSF	145*	400*	401*	808*																
PORTUG	267	523	598	1044	G BRIT	5	17	472	391	NIEDL	5	27	191	194																
SCHWED	193	400	356	800	DAENM	7	16	322	443	SCHWZ	28	121	39	168																
FINNL	36	64	39	71	SCHWZ	106	261	227	561	OESTER	104	219	128	331																
SCHWZ	6	100	13	161	OESTER	110	288	222	531																					
OESTER	18	79	21	96	USA	31	50	33	54																					
JUGOSL	369	380	803	852	JAPAN	5	79	14	135																					
TUERK	1907	2579	2788	3778																										
CSSR	77	87	186	253																										
UNGARN	57	76	76	116	6302 32 100																									
RUMAEN	227	300	451	517	AND BETTWAESCHE A CHEM VLIESTOFFEN																									
AEGYPT	102	89	102	89	EINF	*	1*	*	1*																					
BRASIL	341	450	463	522	AUSF	16*	14*	19*	16*																					
ISRAEL	133	221	318	444	6302 32 900																									
PAKIST	3847	3059	6560	6101	AND BETTWAESCHE A AND CHEMIEFASERN																									
INDIEN	1389	1512	3187	3444	EINF	87*	95*	205*	243*																					
CHINA	67	45	239	321	AUS LG	17	19	17	19																					
HONGK	308	309	428	429	JUGOSL	48	23	128	92																					
					AUSF	57*	135*	145*	341*																					
AUSF	1622*	3485*	2957*	6045*	NIEDL	28	68	62	149																					
FRANKR	192	444	548	1135	DAENM	27	62	78	177																					
BELLUX	92	205	170	369																										
NIEDL	649	1296	1086	2132	6302 39 100																									
ITAL	244	281	261	321	AND BETTWAESCHE AUS FLACHS																									
G BRIT	10	23	267	275	EINF	1*	1*	4*	4*																					
DAENM	126	188	130	197	AUSF	*	4*	*	5*																					
SCHWZ	191	657	269	961																										
OESTER	109	351	212	586	6302 39 300																									
					AND BETTWAESCHE AUS RAMIE																									
6302 22 100					EINF	*	5*	*	10*																					
BETTWAESCHE BEDRUCKT A CHEM VLIEST					AUSF	*	*	*	*																					
EINF	*	*	*	*	6302 39 900																									
AUSF	5*	7*	5*	8*	AND BETTWAESCHE AUS AND SPINNSTOFFEN																									
6302 22 900					EINF	5*	7*	53*	84*																					
BETTWAESCHE BEDRUCKT A AND CHEMIEFAS					AUSF	3*	13*	4*	20*																					
EINF	26*	48*	31*	62*	6302 40 000																									
AUSF	279*	514*	388*	677*	TISCHWAESCHE GEWIRKT OD GESTRIKT																									
NIEDL	267	495	365	634	KG	KG																								
6302 29 100					EINF	109016*	1483*	211498*	2840*																					
BETTWAESCHE BEDRUCKT A FLACHS O RAMIE					AUS LG	1320	85	2610	165																					
EINF	4*	15*	94*	239*	BELLUX	1	1	2025	88																					
DAENM	4	15	94	238	SPAN	5591	73	14711	221																					
AUSF	14*	23*	21*	34*	TUERK	90822	911	178733	1841																					
6302 29 900					UNGARN	3928	123	3928	123																					
BETTWAESCHE BEDRUCKT A AND SPINNSTOFF					CHINA	7835	341	11246	532																					
EINF	10*	35*	39*	129*	AUSF	12050*	105*	24785*	286*																					
AUSF	9*	19*	13*	31*	FRANKR	10603	70	10623	71																					
6302 31 100					OESTER	376	4	12949	179																					
AND BETTWAESCHE A BAUMW FLACHS ENTH					6302 51 100																									
EINF	591*	799*	604*	810*	TISCHWAESCHE A BAUMWOLLE FLACHS ENTH																									
G BRIT	89	80	89	81	DT	DT																								
TUERK	175	287	175	287	EINF	118*	569*	254*	956*																					
BRASIL	286	365	286	365	G BRIT	3	33	5	89																					
AUSF	185*	338*	202*	402*	OESTER	62	437	83	533																					
NIEDL	175	288	178	304	CSSR	3	4	82	114																					
6302 31 900					BRASIL			20	53																					
AND BETTWAESCHE A BAUMWOLLE					AUSF	387*	536*	427*	797*																					
EINF	4131*	5222*	10320*	12828*	PV				1																					
AUS LG	315	242	1893	1877	OESTER	370	416	374	434																					
FRANKR	27	65	58	272	THAIL	10	73	29	211																					
NIEDL	123	150	241	260	6302 51 902																									
ITAL	244	149	256	181	TISCHWAESCHE AUS BAUMWOLLE BEDRUCKT																									
GRIECH	109	159	109	159	EINF	206*	640*	654*	1668*																					
PORTUG	184	425	537	1019	AUS LG	19	36	104	275																					
FINNL	22	57	37	105	BELLUX	1	4	25	95																					
SCHWZ	27	154	71	343	NIEDL	50	167	59	173																					
OESTER	146	683	255	1229	ITAL	19	74	28	111																					
JUGOSL	662	672	1605	1762	DAENM	17	68	18	72																					
TUERK	669	719	711	775	PORTUG	25	60	48	112																					
UDSSR	200	144	200	144	TUERK	2	3	38	57																					
POLEN	75	75	329	308	BRASIL	46	98	249	824																					
CSSR	383	404	818	830	CHINA	7	31	81	98																					
UNGARN	141	227	680	871	HONGK			36	103																					
BULGAR	129	80	136	93																										
BRASIL	54	87	54	87																										
ISRAEL	32	51	282	367																										
PAKIST	630	545	1981	1741																										
INDIEN	290	277	1613	1651																										
HONGK			112	311																										
AUSF	1178*	1987*	2933*	4670*																										
LV	1	45	1	45																										
FRANKR	139	247	507	900																										
BELLUX	74	139	147	278																										
NIEDL	263	463	520	859																										

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988														
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM												
	dt	1000 DM	dt	1000 DM	dt	1000 DM	dt	1000 DM		dt	1000 DM	dt	1000 DM	dt	1000 DM	dt	1000 DM											
6302 60 000	WAESCHE Z KOERPERPFL USW BW FROTTE								CSSR	121	215	221	387	6303 92 900	GARDINEN USW A AND SYNTH CHEMIEFASERN													
STUECK				STUECK				RUMAEN	78	103	422	470	EINF				567*	1905*	1008*	3289*								
EINF	5536052*	15474*	10893947*	28221*	AND WAESCHE AUS CHEM VLIESTOFFEN				AUSF	12*	25*	17*	45*	FRANKR	24	161	30	195										
GEW DT	9349		17590		EINF				81*	109*	137*	155*	NIEDL	176	593	297	928											
AUS LG	387554	1027	877416	2374	AND WAESCHE AUS AND CHEMIEFASERN				NIEDL	78	102	132	141	ITAL	21	80	86	316										
FRANKR	44880	408	85698	911	EINF				10*	15*	10*	16*	GRIECH	13	39	42	151											
BELLUX	779864	3485	882949	3759	AUSF				15*	10*	16*	13*	SPAN	6	15	11	73											
NIEDL	40831	179	114785	380	6302 93 900				97	27	45	97	SCHWED	23	82	48	171											
ITAL	7252	199	15589	309	AND WAESCHE AUS AND SPINNSTOFFEN				6303 11 000	GARDINEN USW AUS AND VLIESTOFFEN																		
DAENH	9666	68	33042	108	EINF				9*	28*	125*	175*	EINF				97*	94*	97*	95*								
GRIECH			46000	140	POLEN						112	128	TAIWAN				97	87	97	87								
PORTUG	919084	2622	1911528	8607	AUSF				10*	30*	68*	142*	AUSF															
SCHWED	7567	74	8397	81	6303 12 000				GARDIN USW GEWI 0 GESTR SYN CHEMFA																			
SCHWZ	25331	124	36411	199	GARDIN USW GEWI 0 G GSTR A BW				EINF				28151*	628*	77053*	877*												
OESTER	523451	1802	1179893	2507	KG				KG				NIEDL				421	15	2160	87								
JUGOSL	113657	340	438776	856	EINF				614*	44*	2220*	96*	GRIECH				2681	80	2973	93								
TUERK	864391	1393	843904	2237	AUSF				309*	24*	376*	30*	SCHWED				1981	81	1830	52								
POLEN	30766	74	59294	110	6303 19 000				GARDINEN USW GEWI 0 GESTR AND SPST																			
CSSR	88277	253	177457	482	GARDIN USW GEWI 0 G GSTR AND SPST				EINF				728*	63*	2551*	162*	GRIECH				1023	107	11139	139				
UNGARN	79702	136	142042	237	GARDINEN USW GEWI 0 G GSTR AND SPST				AUSF				748*	39*	2550*	97*	OESTER				1906	87	3695	171				
S AFR	13453	105	24053	207	GARDINEN USW GEWI 0 G GSTR AND SPST				6303 91 000				GARDINEN VORNAENGE USW AUS BAUMWOLLE															
USA	83300	188	211304	765	GARDINEN USW GEWI 0 G GSTR AND SPST				GARDINEN VORNAENGE USW AUS BAUMWOLLE				DT				DT				EINF							
KOLUMB	81414	107	111266	287	GARDINEN USW GEWI 0 G GSTR AND SPST				GARDINEN VORNAENGE USW AUS BAUMWOLLE				AUS LG				AUS LG				G BRIT				120	147	129	160
BRASIL	624877	2218	1601154	6344	GARDINEN USW GEWI 0 G GSTR AND SPST				GARDINEN VORNAENGE USW AUS BAUMWOLLE				G BRIT				G BRIT				IRLAND				96	133	229	318
ISRAEL			18822	205	GARDINEN USW GEWI 0 G GSTR AND SPST				GARDINEN VORNAENGE USW AUS BAUMWOLLE				G BRIT				G BRIT				PORTUG				6	9	56	100
PAKIST	581147	830	1648817	2095	GARDINEN USW GEWI 0 G GSTR AND SPST				GARDINEN VORNAENGE USW AUS BAUMWOLLE				G BRIT				G BRIT				SCHWED				12	46	29	126
SRILAN			73146	127	GARDINEN USW GEWI 0 G GSTR AND SPST				GARDINEN VORNAENGE USW AUS BAUMWOLLE				G BRIT				G BRIT				FINNL				26	54	26	54
INDONE			60000	80	GARDINEN USW GEWI 0 G GSTR AND SPST				GARDINEN VORNAENGE USW AUS BAUMWOLLE				G BRIT				G BRIT				INDIEN				189	175	427	378
CHINA	898539	690	1058089	881	GARDINEN USW GEWI 0 G GSTR AND SPST				GARDINEN VORNAENGE USW AUS BAUMWOLLE				G BRIT				G BRIT				CHINA				5	80	5	80
TAIWAN	31180	60	70464	208	GARDINEN USW GEWI 0 G GSTR AND SPST				GARDINEN VORNAENGE USW AUS BAUMWOLLE				G BRIT				G BRIT				AUSF							
AUSF	1908779*	7760*	3418115*	14029*	GARDINEN USW GEWI 0 G GSTR AND SPST				GARDINEN VORNAENGE USW AUS BAUMWOLLE				G BRIT				G BRIT				AUSF							
GEW DT	3106		5889		GARDINEN USW GEWI 0 G GSTR AND SPST				GARDINEN VORNAENGE USW AUS BAUMWOLLE				G BRIT				G BRIT				AUSF							
FRANKR	179336	1190	388108	2414	GARDINEN USW GEWI 0 G GSTR AND SPST				GARDINEN VORNAENGE USW AUS BAUMWOLLE				G BRIT				G BRIT				AUSF							
BELLUX	110683	452	173225	791	GARDINEN USW GEWI 0 G GSTR AND SPST				GARDINEN VORNAENGE USW AUS BAUMWOLLE				G BRIT				G BRIT				AUSF							
NIEDL	663334	2288	1384471	4408	GARDINEN USW GEWI 0 G GSTR AND SPST				GARDINEN VORNAENGE USW AUS BAUMWOLLE				G BRIT				G BRIT				AUSF							
ITAL	96171	738	121275	910	GARDINEN USW GEWI 0 G GSTR AND SPST				GARDINEN VORNAENGE USW AUS BAUMWOLLE				G BRIT				G BRIT				AUSF							
G BRIT	310659	324	380426	424	GARDINEN USW GEWI 0 G GSTR AND SPST				GARDINEN VORNAENGE USW AUS BAUMWOLLE				G BRIT				G BRIT				AUSF							
DAENH	18562	91	30082	169	GARDINEN USW GEWI 0 G GSTR AND SPST				GARDINEN VORNAENGE USW AUS BAUMWOLLE				G BRIT				G BRIT				AUSF							
GRIECH	40296	216	46632	245	GARDINEN USW GEWI 0 G GSTR AND SPST				GARDINEN VORNAENGE USW AUS BAUMWOLLE				G BRIT				G BRIT				AUSF							
SCHWED	21187	132	33750	223	GARDINEN USW GEWI 0 G GSTR AND SPST				GARDINEN VORNAENGE USW AUS BAUMWOLLE				G BRIT				G BRIT				AUSF							
FINNL	3728	30	11162	85	GARDINEN USW GEWI 0 G GSTR AND SPST				GARDINEN VORNAENGE USW AUS BAUMWOLLE				G BRIT				G BRIT				AUSF							
SCHWZ	283149	1445	816297	2402	GARDINEN USW GEWI 0 G GSTR AND SPST				GARDINEN VORNAENGE USW AUS BAUMWOLLE				G BRIT				G BRIT				AUSF							
OESTER	158439	897	349488	1584	GARDINEN USW GEWI 0 G GSTR AND SPST				GARDINEN VORNAENGE USW AUS BAUMWOLLE				G BRIT				G BRIT				AUSF							
USA	108	12	28132	136	GARDINEN USW GEWI 0 G GSTR AND SPST				GARDINEN VORNAENGE USW AUS BAUMWOLLE				G BRIT				G BRIT				AUSF							
JAPAN	34079	54	34196	55	GARDINEN USW GEWI 0 G GSTR AND SPST				GARDINEN VORNAENGE USW AUS BAUMWOLLE				G BRIT				G BRIT				AUSF							
6302 91 100	AND WAESCHE A BAUMW FLACHS ENTHALTEND								GARDINEN USW GEWI 0 G GSTR AND SPST								GARDINEN USW GEWI 0 G GSTR AND SPST											
DT				DT				KG				KG				EINF				EINF								
EINF	738*	1103*	1164*	1762*	GARDINEN USW GEWI 0 G GSTR AND SPST				GARDINEN VORNAENGE USW AUS BAUMWOLLE				G BRIT				G BRIT				AUSF							
AUS LG	104	160	153	231	GARDINEN USW GEWI 0 G GSTR AND SPST				GARDINEN VORNAENGE USW AUS BAUMWOLLE				G BRIT				G BRIT				AUSF							
SCHWZ	8	99	8	99	GARDINEN USW GEWI 0 G GSTR AND SPST				GARDINEN VORNAENGE USW AUS BAUMWOLLE				G BRIT				G BRIT				AUSF							
JUGOSL	199	154	199	154	GARDINEN USW GEWI 0 G GSTR AND SPST				GARDINEN VORNAENGE USW AUS BAUMWOLLE				G BRIT				G BRIT				AUSF							
POLEN	77	116	89	136	GARDINEN USW GEWI 0 G GSTR AND SPST				GARDINEN VORNAENGE USW AUS BAUMWOLLE				G BRIT				G BRIT				AUSF							
CSSR	402	649	802	1270	GARDINEN USW GEWI 0 G GSTR AND SPST				GARDINEN VORNAENGE USW AUS BAUMWOLLE				G BRIT				G BRIT				AUSF							
RUMAEN	34	50	38	56	GARDINEN USW GEWI 0 G GSTR AND SPST				GARDINEN VORNAENGE USW AUS BAUMWOLLE				G BRIT				G BRIT				AUSF							
AUSF	70*	160*	311*	615*	GARDINEN USW GEWI 0 G GSTR AND SPST				GARDINEN VORNAENGE USW AUS BAUMWOLLE				G BRIT				G BRIT				AUSF							
BELLUX	1	1	216	287	GARDINEN USW GEWI 0 G GSTR AND SPST				GARDINEN VORNAENGE USW AUS BAUMWOLLE				G BRIT				G BRIT				AUSF							
NIEDL	55	108	68	147	GARDINEN USW GEWI 0 G GSTR AND SPST				GARDINEN VORNAENGE USW AUS BAUMWOLLE				G BRIT				G BRIT				AUSF							
6302 91 900	AND WAESCHE AUS BAUMWOLLE								GARDINEN USW GEWI 0 G GSTR AND SPST								GARDINEN USW GEWI 0 G GSTR AND SPST											
EINF				EINF				KG				KG				EINF				EINF								
AUS LG	634	471	1320	933	GARDINEN USW GEWI 0 G GSTR AND SPST				GARDINEN VORNAENGE USW AUS BAUMWOLLE				G BRIT				G BRIT				AUSF							
FRANKR	12	322	15	413	GARDINEN USW GEWI 0 G GSTR AND SPST				GARDINEN VORNAENGE USW AUS BAUMWOLLE				G BRIT				G BRIT				AUSF							
BELLUX	443	748	733	1165	GARDINEN USW GEWI 0 G GSTR AND SPST				GARDINEN VORNAENGE USW AUS BAUMWOLLE				G BRIT				G BRIT				AUSF							
NIEDL	486	598	519	628	GARDINEN USW GEWI 0 G GSTR AND SPST				GARDINEN VORNAENGE USW AUS BAUMWOLLE				G BRIT				G BRIT				AUSF							
ITAL	12	46	30	105	GARDINEN USW GEWI 0 G GSTR AND SPST				GARDINEN VORNAENGE USW AUS BAUMWOLLE				G BRIT				G BRIT				AUSF							
PORTUG	115	197	261	436	GARDINEN USW GEWI 0 G GSTR AND SPST				GARDINEN VORNAENGE USW AUS BAUMWOLLE				G BRIT				G BRIT				AUSF							
SCHWZ	10	66	12	81	GARDINEN USW GEWI 0 G GSTR AND SPST				GARDINEN VORNAENGE USW AUS BAUMWOLLE				G BRIT				G BRIT				AUSF							
JUGOSL	52	65	191	228	GARDINEN USW GEWI 0 G GSTR AND SPST				GARDINEN VORNAENGE USW AUS BAUMWOLLE				G BRIT				G BRIT				AUSF							
TUERK	426	409	506	847	GARDINEN USW GEWI 0 G GSTR AND SPST				GARDINEN VORNAENGE USW AUS BAUMWOLLE				G BRIT				G BRIT				AUSF							
POLEN	139	90	268	192	GARDINEN USW GEWI 0 G GSTR AND SPST				GARDINEN VORNAENGE USW AUS BAUMWOLLE				G BRIT				G BRIT				AUSF							
CSSR	101	183	101	163	GARDINEN USW GEWI 0 G GSTR AND SPST				GARDINEN VORNAENGE USW AUS BAUMWOLLE				G BRIT				G BRIT				AUSF							
UNGARN	31	35	182	128	GARDINEN USW GEWI 0 G GSTR AND SPST				GARDINEN VORNAENGE USW AUS BAUMWOLLE				G BRIT				G BRIT				AUSF							
BULGAR			97	89	GARDINEN USW GEWI 0 G GSTR AND SPST				GARDINEN VORNAENGE USW AUS BAUMWOLLE				G BRIT				G BRIT				AUSF							
BRASIL	42	63	42	63	GARDINEN USW GEWI 0 G GSTR AND SPST				GARDINEN VORNAENGE USW AUS BAUMWOLLE				G BRIT				G BRIT				AUSF							
PAKIST	225	181	1248	902	GARDINEN USW GEWI 0 G GSTR AND SPST				GARDINEN VORNAENGE USW AUS BAUMWOLLE				G BRIT				G BRIT				AUSF							
INDIEN	52	50	70	74	GARDINEN USW GEWI 0 G GSTR AND SPST				GARDINEN VORNAENGE USW AUS BAUMWOLLE				G BRIT				G BRIT				AUSF							
CHINA	885	676	1077	828	GARDINEN USW GEWI 0 G GSTR AND SPST				GARDINEN VORNAENGE USW AUS BAUMWOLLE				G BRIT				G BRIT				AUSF							
AUSF	714*	1214*	1330*	2220*	GARDINEN USW GEWI 0 G GSTR AND SPST				GARDINEN VORNAENGE USW AUS BAUMWOLLE				G BRIT				G BRIT				AUSF							
LY			160	243	GARDINEN USW GEWI 0 G GSTR AND SPST				GARDINEN VORNAENGE USW AUS BAUMWOLLE				G BRIT				G BRIT				AUSF							
FRANKR	271	347	302	410	GARDINEN USW GEWI 0 G GSTR AND SPST				GARDINEN VORNAENGE USW AUS BAUMWOLLE				G BRIT				G BRIT				AUSF							

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988			
	dt. = 100kg		1000 DM		dt. = 100kg		1000 DM			dt. = 100kg		1000 DM		dt. = 100kg		1000 DM	
6304 94 000 AND WARE Z. INNENAUSST. GEW. O. GESTR.																	
EINF	42368*	1021*	97899*	2068*	AUS LG	500*	283*	859*	489*	BELLUX	73249	129	91679	162			
AUS LG	11042	129	14138	225	BULGAR	244	90	244	90	6305 90 000							
FRANKR			328	51	PAKIST	8	5	85	65	SAECKE U. BEUTEL A. AND SPINNSTOFFEN							
ITAL	18685	442	37017	848	CHINA	200	129	487	238	DT							
SCHWZ			1252	85	AUSF	198*	113*	340*	211*	EINF	20*	56*	407*	238*			
TUERK	2789	118	27445	347	PV	1	3	2	5	ITAL	1	3	7	61			
INDIEN	2434	62	2747	70	NIEDL	194	95	313	163	AUSF	376*	120*	647*	162*			
CHINA	15679	390	20658	484						SCHWZ	112	85	237	72			
AUSF	2361*	116*	17763*	608*	6305 31 100												
PV			49	1	SAECKE U. BEUTEL A. POLYETHYL-GEWIRK					6306 11 000							
FRANKR	147	13	1049	65	EINF	92558*	619*	210270*	1289*	PLANEN U. MARKISEN AUS BAUMWOLLE							
NIEDL	231	80	3861	67	AUS LG	740	3	740	3	EINF	19*	26*	19*	30*			
SCHWZ	586	29	1718	107	FRANKR	1575	11	12272	79	AUSF	12*	17*	78*	60*			
OESTER	736	25	4422	153	NIEDL	4814	53	22634	167	6306 12 000							
					GRIECH	12125	63	24442	129	PLANEN U. MARKISEN A. SYNTH. CHEMIEFASER							
6304 92 000					OESTER	37994	264	72314	475	EINF	275*	288*	498*	724*			
AND. WAREN Z. INNENAUSST. A. BAUMW.					UNGARN	13714	57	24717	126	PV			40	195			
EINF	377*	950*	882*	1818*	PHILIP			15950	84	AUS LG			43	213			
AUS LG	18	59	69	152	CHINA	7631	72	12536	91	NIEDL	19	44	79	118			
FRANKR					AUSF	37737*	264*	105708*	743*	ISRAEL	38	77	43	83			
ITAL					PV			400	4	TAIWAN	182	80	182	90			
SCHWZ					FRANKR	88	1	8682	54	HONGK			43	214			
					NIEDL	9767	62	51051	365	AUSF	583*	1287*	943*	2244*			
					DAENM	14382	104	23275	169	LV	2	5	2	5			
6304 93 000					6305 31 910					FRANKR	144	258	230	474			
AND. WAREN Z. INNENAUSST. A. SYNT. CHEMIEF.					SAECKE U. BEUTEL A. SYNTH. SPINNST. <120G					BELLUX	41	123	130	272			
EINF	50*	141*	195*	398*	EINF	4139*	1522*	6345*	2287*	NIEDL	89	183	76	201			
AUS LG					EV			59	15	ITAL	11	20	12	58			
FRANKR					AUS LG	343	109	474	146	G BRIT	122	205	197	238			
ITAL					BELLUX	362	155	352	165	SPAN	2	4	27	63			
SCHWZ					NIEDL	183	41	103	103	SCHWZ	124	317	204	613			
					ITAL	218	173	287	230	6306 19 000							
					PORTUG	175	88	213	108	PLANEN U. MARKISEN AUS AND. SPINNSTOFF							
					UNGARN	121	82	373	249	EINF	45*	177*	134*	253*			
					THAIL	45	19	362	123	NIEDL	35	101	92	136			
					CHINA	2235	655	3566	970	OESTER	1	52	11	63			
					SKOREA	354	133	354	103	AUSF	243*	773*	308*	930*			
					TAIWAN	271	75	302	85	FRANKR	45	122	52	154			
					AUSF	1275*	416*	2603*	878*	G BRIT	183	501	158	571			
					EV	254	89	397	101	SCHWZ	40	141	43	149			
					LV	12	5	12	5	6306 21 000							
					FRANKR	450	189	529	237	ZELTE AUS BAUMWOLLE							
					BELLUX	221	75	250	99	EINF	919*	1350*	1958*	2608*			
					NIEDL	148	53	329	113	PV	83	59	54	60			
					ITAL	420	74	420	74	AUS LG	121	128	382	263			
					G BRIT			560	170	FRANKR							
					IRLAND			425	135	POLEN	116	52	195	115			
					6305 31 980					CSSR	261	908	657	520			
					SAECKE U. BEUTEL A. SYNTH. SPINNST. >120G					UNGARN	183	81	154	82			
					EINF	3807*	1943*	5739*	3167*	ISRAEL	205	603	520	1444			
					AUS LG	40	8	40	8	CHINA	87	64	395	281			
					BELLUX	100	64	102	66	AUSF	892*	1237*	1399*	1758*			
					NIEDL	99	69	131	102	PV	33	50	88	141			
					G BRIT	407	439	809	497	NIEDL	410	499	811	884			
					OESTER	337	330	625	431	G BRIT	57	88	57	85			
					ITAL	762	391	1392	671	DAENM	84	91	84	81			
					THAIL	56	16	435	182	POLEN	33	50	84	141			
					CHINA	1656	435	1785	454	LIBYEN	124	278	124	278			
					AUSF	1374*	1097*	3748*	2671*	SIMBAB	75	180	79	160			
					FRANKR	185	147	601	394	6306 22 000							
					NIEDL	239	224	1035	747	ZELTE AUS SYNTHETISCHEN CHEMIEFASERN							
					G BRIT	128	90	633	369	EINF	2539*	2928*	5477*	7044*			
					SPAN	124	94	124	94	AUS LG	10	20	1292	2073			
					NORWEG	185	105	168	138	NIEDL	58	88	216	484			
					SCHWED	83	71	257	188	DAENM	37	110	38	117			
					SCHWZ	118	142	204	255	FINNL			52	52			
					JUGOSL	290	70	400	140	JUGOSL	182	180	182	180			
					POLEN			52	87	CHINA	1389	1187	2428	1928			
					USA	12	18	97	134	SKOREA	492	789	1941	3404			
					6305 39 000					TAIWAN	382	448	414	519			
					AND. SAECKE U. BEUTEL A. SYNTH. SPST.					HONGK	64	93	133	227			
					EINF	30166*	358*	41453*	486*	AUSF	1297*	2608*	2100*	3802*			
					FRANKR	1423	68	2693	94	PV	136	292	134	252			
					OESTER	17501	159	17675	187	FRANKR	18	30	137	127			
					AUSF	77783*	194*	108575*	297*	BELLUX	187	340	194	387			
										NIEDL	648	1462	574	2020			

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988							
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
ITAL	219	306	230	338	AUSF	3*	4*	3*	5*	6307 90 100					6307 90 100															
DAENM	23	27	197	197						AND KONFEKT WARE A GEWIRK O GESTRI					AND KONFEKT WARE A GEWIRK O GESTRI															
SCHWED			200	320						KG				KG																
SCHWZ	51	142	52	148	6206 99 000					EINF	85382*	1376*	88858*	2238*	EINF	85382*	1376*	88858*	2238*											
UNGARN	136	252	136	252	AND CAMPINGAUSRUESTUNG A AND SPINNST					AUS LG	424	27	424	27	AUS LG	424	27	424	27											
					EINF	369*	440*	1616*	698*	FRANKR	20271	439	30433	680	FRANKR	20271	439	30433	680											
					AUS LG	1	4	1	5	ITAL	20170	437	32898	107	ITAL	20170	437	32898	107											
					FRANKR	86	126	161	230	JUGOSL	8460	200	15050	348	JUGOSL	8460	200	15050	348											
					NIEDL	109	103	123	130	TUERK	1390	49	3190	111	TUERK	1390	49	3190	111											
					JUGOSL	80	79	80	79	TAIWAN	2351	120	3095	146	TAIWAN	2351	120	3095	146											
					DAENM	1	2	26	52	AUSF	14867*	819*	24611*	1381*	AUSF	14867*	819*	24611*	1381*											
					JUGOSL	429	344	846	688	EV			47	15	EV			47	15											
					CHINA	167	63	224	128	PV	3786	134	9512	221	PV	3786	134	9512	221											
					SKOREA	86	184	869	1208	FRANKR	1122	30	2076	81	FRANKR	1122	30	2076	81											
					TAIWAN	353	489	392	531	BELLUX	1527	68	1833	92	BELLUX	1527	68	1833	92											
					AUSF	1159*	492*	1483*	873*	PORTUG	2108	64	3587	128	PORTUG	2108	64	3587	128											
					FRANKR			37	59	NORWEG	345	13	2251	75	NORWEG	345	13	2251	75											
					NIEDL	1112	364	1291	469	SCHWED	1268	71	1708	67	SCHWED	1268	71	1708	67											
					NORWEG	1	15	27	85	SCHWZ	1901	95	2801	127	SCHWZ	1901	95	2801	127											
					SCHWZ	32	78	60	129	OESTER	1684	166	2685	244	OESTER	1684	166	2685	244											
										JUGOSL	1768	106	1890	114	JUGOSL	1768	106	1890	114											
										USA	208	15	1037	69	USA	208	15	1037	69											
					6306 31 000					6307 90 910					6307 90 910															
					SEGEL AUS SYNTHETISCHEN CHEMIEFASERN					AND KONFEKTIONIERTE WAREN AUS FILZ					AND KONFEKTIONIERTE WAREN AUS FILZ															
					EINF	716*	4309*	1305*	8504*	EINF	38477*	141*	64119*	1275*	EINF	38477*	141*	64119*	1275*											
					AUS LG	56	259	56	259	AUSF	13640*	118*	24006*	197*	AUSF	13640*	118*	24006*	197*											
					NIEDL	24	174	111	634	NIEDL	12474	98	21926	143	NIEDL	12474	98	21926	143											
					DAENM	69	321	97	707	6307 10 300					6307 10 300															
					OESTER	30	278	39	384	REINIGUNGSTUECHER AUS VLIESSTOFFEN					REINIGUNGSTUECHER AUS VLIESSTOFFEN															
					SRILAN	47	235	68	347	DT					DT															
					HONGK	536	3194	971	6288	EINF	663*	677*	833*	980*	EINF	663*	677*	833*	980*											
					AUSF	86*	685*	180*	1040*	FRANKR	86	63	96	96	FRANKR	86	63	96	96											
					PV	6	62	10	56	NIEDL	11	72	37	102	NIEDL	11	72	37	102											
					FRANKR	39	230	67	393	ITAL	281	186	281	186	ITAL	281	186	281	186											
					NIEDL	22	169	37	243	JUGOSL	90	226	159	410	JUGOSL	90	226	159	410											
					SCHWZ	3	62	4	57	AUSF	2264*	2274*	3577*	3948*	AUSF	2264*	2274*	3577*	3948*											
					USA	10	106	12	124	FRANKR	362	419	490	801	FRANKR	362	419	490	801											
					6306 39 000					BELLUX	316	241	577	472	BELLUX	316	241	577	472											
					SEGEL AUS ANDEREN SPINNSTOFFEN					NIEDL	90	113	276	395	NIEDL	90	113	276	395											
					EINF	46*	344*	149*	736*	ITAL	906	867	1364	1475	ITAL	906	867	1364	1475											
					AUS LG	1	1	1	1	DAENM	74	107	82	120	DAENM	74	107	82	120											
					FRANKR	14	92	14	92	SPAN	19	42	95	164	SPAN	19	42	95	164											
					NIEDL	14	126	26	246	SCHWED	266	85	281	107	SCHWED	266	85	281	107											
					G BRIT	6	49	21	146	FINNL	47	62	69	96	FINNL	47	62	69	96											
					OESTER	2	14	67	112	SCHWZ	97	138	167	249	SCHWZ	97	138	167	249											
					AUSF	97*	711*	120*	846*	OESTER	41	66	106	138	OESTER	41	66	106	138											
					FRANKR	47	319	57	361	6307 10 900					6307 10 900															
					NIEDL	26	147	26	147	REINIGUNGSTUECHER AUS AND STOFFEN					REINIGUNGSTUECHER AUS AND STOFFEN															
					G BRIT	2	59	9	108	EINF	1216*	604*	2244*	1017*	EINF	1216*	604*	2244*	1017*											
					USA	11	78	14	95	AUS LG		2	3		AUS LG		2	3												
					6306 41 000					NIEDL	361	119	773	201	NIEDL	361	119	773	201											
					LUFTMATRATZEN AUS BAUMWOLLE					ITAL	183	63	220	118	ITAL	183	63	220	118											
					STUECK		STUECK			SCHWZ	18	68	20	76	SCHWZ	18	68	20	76											
					EINF	344288*	2082*	612819*	4709*	JUGOSL	301	86	401	136	JUGOSL	301	86	401	136											
					GEW DT	6856		12993		PAKIST	134	114	277	331	PAKIST	134	114	277	331											
					AUS LG	88128	684	182984	1129	AUSF	1401*	1616*	2777*	3176*	AUSF	1401*	1616*	2777*	3176*											
					FRANKR	76238	689	106966	1009	LV	12	4	12	4	LV	12	4	12	4											
					UNGARN	1480	20	28120	285	FRANKR	199	123	267	273	FRANKR	199	123	267	273											
					CHINA	266870	1373	477208	3410	BELLUX	183	210	264	477	BELLUX	183	210	264	477											
					AUSF	39517*	301*	83004*	824*	NIEDL	304	261	630	646	NIEDL	304	261	630	646											
					GEW DT	986		2018		ITAL	72	112	176	230	ITAL	72	112	176	230											
					NIEDL	37262	263	80664	783	G BRIT	43	62	62	78	G BRIT	43	62	62	78											
					6306 49 000					DAENM	146	121	287	200	DAENM	146	121	287	200											
					LUFTMATRATZEN AUS AND SPINNSTOFFEN					SCHWED	120	69	216	127	SCHWED	120	69	216	127											
					STUECK		STUECK			SCHWZ	146	242	366	596	SCHWZ	146	242	366	596											
					EINF	22423*	320*	60617*	891*	OESTER	107	137	319	366	OESTER	107	137	319	366											
					GEW DT	364		943		USA	2	43	51	104	USA	2	43	51												





Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988							
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
JAPAN	1138		1317		142		1317		81		6402		81		6402		149		274		149		274							
AUSTRAL		131		953		64		953		199		9060		199		9060														
6403 20 000																														
SCHUH OT LEDERRIEMEN/LS LEDER																														
PAAR																														
EINF	53702*	1174*	72656*	1630*																										
GEW DT	269		370																											
NIEDL	1479	71	1479	71																										
ITAL	32537	888	47837	1293																										
BRASIL	8285	85	8285	85																										
TAIWAN	8400	74	8430	75																										
AUSF	14254*	455*	27285*	1120*																										
GEW DT	88		182																											
BELLUX	2055	67	2303	71																										
NIEDL	6181	166	9864	322																										
SCHWZ	3166	142	11140	565																										
OESTER	412	13	780	79																										
6403 30 000																														
SCHUH HAUPTSOHLE AUS HOLZ																														
PAAR																														
EINF	57177*	835*	104969*	1426*																										
GEW DT	508		846																											
ITAL	7498	80	22448	180																										
DAENM	8017	156	17135	335																										
SPAN			12060	165																										
SCHWED	27236	458	32726	533																										
JUGOSL	12754	109	17517	143																										
AUSF	516*	8*	7735*	340*																										
GEW DT	5		101																											
NIEDL	289	5	1901	82																										
SCHWED			927	56																										
OESTER			2512	129																										
6403 40 000																														
SCHUH LS KAUT USW/VORDERK METALL																														
PAAR																														
EINF	201183*	7041*	318890*	11636*																										
GEW DT	2770		4384																											
FRANKR	59901	2271	74660	2794																										
NIEDL	16564	789	30798	1534																										
ITAL	23403	817	82248	3006																										
PORTUG	9600	297	9600	297																										
SPAN	15620	494	15620	494																										
JUGOSL	16000	528	25347	886																										
RUMAEN	68690	1762	77531	2406																										
AUSF	48904*	2800*	96285*	4851*																										
GEW DT	725		1423																											
BELLUX	7115	361	14432	795																										
NIEDL	18108	894	34844	1718																										
ITAL	1805	50	7015	184																										
DAENM	2418	137	5759	323																										
NORWEG	768	47	3030	183																										
SCHWED	3738	184	5291	227																										
SCHWZ	7801	448	13798	782																										
OESTER	4338	383	8411	467																										
KUWAIT			1710	82																										
6403 51 110																														
KINDERSCHUH LS LEDER KNOECH BED																														
PAAR																														
EINF	52884*	1037*	119161*	2237*																										
GEW DT	206		513																											
FRANKR	1390	44	5026	186																										
NIEDL	985	46	3717	212																										
ITAL	21102	406	44180	617																										
DAENM			1926	77																										
PORTUG	19591	418	46938	891																										
SPAN	7636	101	12256	166																										
MAROKK	145	4	2285	77																										
AUSF	6885*	76*	7024*	86*																										
GEW DT	44		46																											
DAENM	6656	72	6656	72																										
6403 51 150																														
MAENNERSCHUH LS LEDER KNOE BED																														
PAAR																														
EINF	84884*	2173*	171675*	4747*																										
GEW DT	692		1427																											
FRANKR	18241	560	27804	817																										
BELLUX	3141	60	3141	60																										
NIEDL	2427	88	10744	272																										
ITAL	46042	1122	85620	2127																										
DAENM	10	1	2902	148																										
PORTUG	2634	77	10709	243																										
SPAN	388	22	2																											







Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988												
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM										
6404 11 000	SPORTSCHUH LS KAUT USW/OT SPST								6404 20 100	PANTOFFEL/HAUSSCH LS LED/OT SPST								6405 20 990	SCHUH LS AND STOFF/DT SPINNSTOFF							
	PAAR				PAAR					PAAR				PAAR					PAAR				PAAR			
EINF	1054426*	12757*	1620686*	17663*	EINF	36633*	146*	61892*	262*	EINF	3598571*	5639*	5832132*	9229*	EINF	49000	168	69161	262	EINF	21456*	462*	51127*	853*		
GEW DT	6099		9177		GEW DT	112		174		GEW DT	11839		19468		GEW DT	11839		19468		GEW DT	110		249			
PV	7917	82	7917	82	AUSF	959*	14*	4788*	72*	AUS LG	1267864	1482	1657368	1970	PV	22835	21	22835	21	AUS LG	666	11	1327	32		
AUS LG	133298	1546	142424	1682	GEW DT	3		11		GEW DT	160		270		GEW DT	10		50		ITAL	1875	86	12577	281		
FRANKR	14433	511	21500	557	6404 20 900	AND SCHUH LAUFS LED/OBERT SPST								ITAL	1875	86	12577	281	PORTUG	9734	235	11870	281			
NIEDL	21571	211	28858	260	AND SCHUH LAUFS LED/OBERT SPST	PAAR								SPAN	1344	54	1741	70	AUSF	6106*	82*	12465*	337*			
ITAL	110418	1463	183700	2368	EINF	18215*	418*	69615*	1076*	GEW DT	79		245		GEW DT	10		50		SCHWZ	2599	31	6095	144		
G BRIT	9654	358	11632	394	FRANKR	1253	34	10461	104	ITAL	3223	81	46150	407	ITAL	1875	86	12577	281	USA	94	2	1279	108		
SPAN	12270	59	12882	75	NIEDL	3640	90	8799	215	DAENM	108	2	7337	98	PORTUG	9734	235	11870	281	FRANKR	16856	1364	324478	2543		
SCHWZ			7700	73	ITAL	7514	159	15581	377	SCHWZ	6653	81	6973	85	SPAN	17440	222	4949	536	NIEDL	5000	34	14141	84		
JUGOSL	34142	928	40037	1233	G BRIT	1630	57	4104	111	FRANKR	16856	1364	324478	2543	G BRIT	71857	431	114622	705	ITAL	71857	431	114622	705		
CSSR	25850	52	151525	342	SCHWED			16988	109	PORTUG	17440	222	4949	536	PORTUG	17440	222	4949	536	G BRIT	4090	77	4190	83		
USA	13737	272	24922	519	AUSF	12406*	189*	21285*	453*	SPAN	17440	222	4949	536	FRANKR	183957	1458	248104	2168	FRANKR	183957	1458	248104	2168		
PAKIST	45000	106	45000	106	GEW DT	48		93		ITAL	3223	81	46150	407	NIEDL	5000	34	14141	84	NIEDL	5000	34	14141	84		
THAIL	42444	465	59467	705	FRANKR	9114	83	11648	199	DAENM	108	2	7337	98	ITAL	71857	431	114622	705	ITAL	71857	431	114622	705		
INDONE	24472	259	24472	259	NIEDL	170	10	5821	108	SCHWZ	6653	81	6973	85	PORTUG	9734	235	11870	281	PORTUG	9734	235	11870	281		
PHILIP	38478	413	41138	430	SCHWZ	2462	64	2568	75	FRANKR	16856	1364	324478	2543	FRANKR	16856	1364	324478	2543	FRANKR	16856	1364	324478	2543		
CHINA	42271	222	140135	606	6405 10 100	SCHUH LAUFS HOLZ/KORK OBERTEIL LED								FRANKR	16856	1364	324478	2543	FRANKR	16856	1364	324478	2543			
SKOREA	123927	1826	163552	2485	SCHUH LAUFS HOLZ/KORK OBERTEIL LED	PAAR								ITAL	3223	81	46150	407	FRANKR	16856	1364	324478	2543			
JAPAN	1416	52	2226	100	EINF	15369*	250*	67703*	739*	EINF	108436*	1439*	182663*	2445*	ITAL	3223	81	46150	407	FRANKR	16856	1364	324478	2543		
TAIWAN	43795	5234	582385	6707	GEW DT	92		411		GEW DT	685		1097		DAENM	108	2	7337	98	FRANKR	16856	1364	324478	2543		
HONGK	50847	263	53423	325	FRANKR	9114	83	11648	199	SCHWED	6653	81	6973	85	PORTUG	9734	235	11870	281	FRANKR	16856	1364	324478	2543		
					AUSF	12406*	189*	21285*	453*	AUSF	2227*	38*	3083*	57*	FRANKR	16856	1364	324478	2543	FRANKR	16856	1364	324478	2543		
					GEW DT	48		93		GEW DT	10		14		NIEDL	5000	34	14141	84	FRANKR	16856	1364	324478	2543		
					FRANKR	9114	83	11648	199	AUS LG	53307	151	97496	286	ITAL	71857	431	114622	705	FRANKR	16856	1364	324478	2543		
					NIEDL	170	10	5821	108	FRANKR	16856	1364	324478	2543	ITAL	71857	431	114622	705	FRANKR	16856	1364	324478	2543		
					SCHWZ	2462	64	2568	75	NIEDL	5000	34	14141	84	ITAL	71857	431	114622	705	FRANKR	16856	1364	324478	2543		
					6405 10 100	SCHUH LAUFS AND STOFF/OBERT LED								ITAL	3223	81	46150	407	FRANKR	16856	1364	324478	2543			
					SCHUH LAUFS AND STOFF/OBERT LED	PAAR								DAENM	108	2	7337	98	FRANKR	16856	1364	324478	2543			
					EINF	15369*	250*	67703*	739*	EINF	108436*	1439*	182663*	2445*	SCHWZ	6653	81	6973	85	FRANKR	16856	1364	324478	2543		
					GEW DT	92		411		GEW DT	685		1097		FRANKR	16856	1364	324478	2543	FRANKR	16856	1364	324478	2543		
					ITAL	3223	81	46150	407	AUS LG	53307	151	97496	286	ITAL	3223	81	46150	407	FRANKR	16856	1364	324478	2543		
					DAENM	108	2	7337	98	FRANKR	16856	1364	324478	2543	ITAL	3223	81	46150	407	FRANKR	16856	1364	324478	2543		
					SCHWZ	6653	81	6973	85	NIEDL	5000	34	14141	84	ITAL	3223	81	46150	407	FRANKR	16856	1364	324478	2543		
					AUSF	2227*	38*	3083*	57*	FRANKR	16856	1364	324478	2543	ITAL	3223	81	46150	407	FRANKR	16856	1364	324478	2543		
					GEW DT	10		14		NIEDL	5000	34	14141	84	ITAL	3223	81	46150	407	FRANKR	16856	1364	324478	2543		
					6405 10 900	SCHUH LAUFS AND STOFF/OBERT LED								DAENM	108	2	7337	98	FRANKR	16856	1364	324478	2543			
					SCHUH LAUFS AND STOFF/OBERT LED	PAAR								SCHWZ	6653	81	6973	85	FRANKR	16856	1364	324478	2543			
					EINF	15369*	250*	67703*	739*	EINF	108436*	1439*	182663*	2445*	FRANKR	16856	1364	324478	2543	FRANKR	16856	1364	324478	2543		
					GEW DT	92		411		GEW DT	685		1097		NIEDL	5000	34	14141	84	FRANKR	16856	1364	324478	2543		
					ITAL	3223	81	46150	407	AUS LG	53307	151	97496	286	ITAL	3223	81	46150	407	FRANKR	16856	1364	324478	2543		
					DAENM	108	2	7337	98	FRANKR	16856	1364	324478	2543	ITAL	3223	81	46150	407	FRANKR	16856	1364	324478	2543		
					SCHWZ	6653	81	6973	85	NIEDL	5000	34	14141	84	ITAL	3223	81	46150	407	FRANKR	16856	1364	324478	2543		
					AUSF	2227*	38*	3083*	57*	FRANKR	16856	1364	324478	2543	ITAL	3223	81	46150	407	FRANKR	16856	1364	324478	2543		
					GEW DT	10		14		NIEDL	5000	34	14141	84	ITAL	3223	81	46150	407	FRANKR	16856	1364	324478	2543		
					6405 10 900	SCHUH LAUFS AND STOFF/OBERT LED								DAENM	108	2	7337	98	FRANKR	16856	1364	324478	2543			
					SCHUH LAUFS AND STOFF/OBERT LED	PAAR								SCHWZ	6653	81	6973	85	FRANKR	16856	1364	324478	2543			
					EINF	15369*	250*	67703*	739*	EINF	108436*	1439*	182663*	2445*	FRANKR	16856	1364	324478	2543	FRANKR	16856	1364	324478	2543		
					GEW DT	92		411		GEW DT	685		1097		NIEDL	5000	34	14141	84	FRANKR	16856	1364	324478	2543		
					ITAL	3223	81	46150	407	AUS LG	53307	151	97496	286	ITAL	3223	81	46150	407	FRANKR	16856	1364	324478	2543		
					DAENM	108	2	7337	98	FRANKR	16856	1364	324478	2543	ITAL	3223	81	46150	407	FRANKR	16856	1364	324478	2543		
					SCHWZ	6653	81	6973	85	NIEDL	5000	34	14141	84	ITAL	3223	81	46150	407	FRANKR	16856	1364	324478	2543		
					AUSF	2227*	38*	3083*	57*	FRANKR	16856	1364	324478	2543	ITAL	3223	81	46150	407	FRANKR	16856	1364	324478	2543		
					GEW DT	10		14		NIEDL	5000	34	14141	84	ITAL	3223	81	46150	407	FRANKR	16856	1364	324478	2543		
					6405 10 900	SCHUH LAUFS AND STOFF/OBERT LED								DAENM	108	2	7337									



Spezialhandel nach Weren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Laender	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Laender	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988			
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
6505 90 110					EV	257	1	257	1	GEW DT	1			9			
BASKENMUETZE USW A GEWALKT GEWIRKE					LV	38	2	38	2	AUSF	811*	87*	1352*	120*			
					PV			69480	4	GEW DT	1		4				
					FRANKR	510109	83	565131	116								
					ITAL	3267	41	6832	142								
					SCHWZ	10653	18	36079	71								
EINF	87124*	449*	181734*	1061*	6505 10 100					6506 99 000							
GEW DT	68		152		SICHERHEITSKOPFBEDECKUNG A KUNSTST					AND KOPFBEDECKUNGEN A AND STOFFEN							
AUS LG	250	3	250	3						STUECK	STUECK						
FRANKR	9833	78	18223	140	EINF	61043*	2112*	75010*	2943*	EINF	142602*	458*	302810*	699*			
ITAL	48623	232	87605	589	GEW DT	516		694		GEW DT	117		171				
CSBR	14100	38	30428	92	AUS LG	17	2	65	3	ITAL	64702	206	74585	290			
AUSF	15742*	100*	31109*	201*	FRANKR	1233	84	1301	101	RUMAEN	12000	60	12000	60			
GEW DT	5		13		BELLUX	1580	124	2984	193	AUSF	34937*	180*	260329*	61*			
OESTER	8520	53	10805	84	ITAL	32218	1413	46039	1987	GEW DT	23		99				
TUNES			11600	67	SCHWZ	1940	141	2562	232	FRANKR	1167	20	52368	95			
6505 90 190					USA	2220	69	2499	78	SPAN			1218	68			
AND MUETZEN A GEWIRKEN OD GESTRICK					JAPAN	1944	61	1969	63	SCHWZ	13112	27	85608	110			
					TAIWAN	6540	63	6540	63	OESTER	16117	54	38439	136			
					AUSF	75806*	1201*	125210*	1909*	6507 00 000							
					GEW DT	353		558		BAENDER ZUR INNENAUSRUESTUNG USW							
AUS LG			1645	7	FRANKR	15784	114	33147	214	DT	DT	DT					
ITAL	95981	738	185248	1330	BELLUX	9009	58	16760	119	EINF	33*	134*	80*	356*			
G BRIT	6687	121	11618	150	NIEDL	22722	178	28057	261	AUS LG	1	5	1	20			
SCHWED	23611	237	23611	237	ITAL	3060	295	4799	312	BELLUX	1	12	36	153			
OESTER	108921	478	117148	545	G BRIT	7722	104	11009	122	AUSF	34*	246*	57*	396*			
MALAYS	25962	76	87435	170	NORWEG	2938	84	3478	62	OESTER	13	87	17	85			
HONGK	89232	72	84452	95	SCHWZ	3374	108	10426	312	KAPITEL 66							
AUSF	27754*	182*	86145*	420*	OESTER	7603	134	9931	185	REGENSCHIRME, SONNENSCHIRME, GEHSTOECKE, ITZSTOECKE, PEITSCHEN, REITPEITSCHEN UND TEILE DAVON							
GEW DT	17		40		EGYPT			1027	109	6501 10 000							
FRANKR	8897	50	36807	75	6506 10 300					GARTENSCHIRME U AEHNLICHE WAREN							
OESTER	10530	69	22701	160	SICHERHEITSKOPFBEDECKUNG A METALL					STUECK	STUECK						
6505 90 300					EINF				10*	2*							
MUETZEN UNIFORMKOPPEN USW M SCHIRM					GEW DT												
					AUSF	2021*	74*	2483*	84*								
					GEW DT	13		19									
					FRANKR	1803	62	2225	69								
EINF	822840*	1458*	1640678*	2608*	6506 10 900					6501 10 000							
GEW DT	501		913		SICHERHEITSKOPFBEDECKUNG AND STOFF					GARTENSCHIRME U AEHNLICHE WAREN							
AUS LG	3362	13	20649	114						STUECK	STUECK						
NIEDL	25157	56	48980	137	EINF	11002*	432*	13870*	497*	EINF	133208*	2508*	239981*	5121*			
TUNES	2790	259	80748	508	GEW DT	54		93		GEW DT	2812		5505				
TUNES	44802	123	57802	149	AUS LG	2265	192	2265	192	FRANKR	2667	136	23405	887			
CHINA	305355	271	437641	581	ITAL	2237	104	2465	138	BELLUX	180	7	4040	123			
TAIWAN	106190	204	135734	270	G BRIT	2311	83	2531	88	ITAL	73842	1282	135727	2244			
HONGK	146539	139	182853	222	JAPAN	3267	204	3267	204	G BRIT	1755	94	1847	96			
AUSF	74101*	333*	273574*	648*	AUSF	416*	22*	815*	31*	SCHWED	9677	332	17991	647			
GEW DT	61		135		GEW DT	4		4		SCHWZ	2007	186	2474	437			
EV			20	2						OESTER	2782	95	5477	182			
FRANKR	21165	56	33841	85	6506 91 100					RUMAEN	771	54	1750	121			
NIEDL	7744	124	15608	216	AND KOPFBEDECKUNG A KAUTSCHUK					CHINA	12002	78	12002	78			
G BRIT	632	5	101393	79						TAIWAN	24204	177	29561	226			
OESTER	13430	50	23633	99	STUECK	STUECK				AUSF	33181*	1084*	42214*	1506*			
6505 90 902					EINF	277141*	407*	538760*	850*	GEW DT	785		1045				
MAENNERMUETE A GEWEBE AUCH IMPRAEG					GEW DT	188		347		BELLUX	3914	111	5479	168			
					AUS LG	5000	2	10500	4	NIEDL	5407	215	6406	261			
					FRANKR	26444	201	49173	305	GRIECH	3805	51	4305	60			
					ITAL	96322	387	163232	774	SCHWZ	13172	393	15691	497			
					JUGOSL	6982	47	13626	107	OESTER	2834	99	2960	119			
					CHINA	37210	125	81210	140	6501 91 000							
					HONGK	11820	18	22090	70	TASCHENSCHIRME							
					AUSF	12748*	59*	33330*	136*	STUECK	STUECK						
					GEW DT	6		15		EINF	833691*	2911*	1684390*	5120*			
6505 90 909					GEW DT					GEW DT	3644		8951				
AND MUETE U KOPFBED GEWI OD GESTR					6506 91 900					AUS LG	193638	741	347654	1305			
					AND KOPFBEDECKUNG A KUNSTSTOFF					BELLUX	1510	2	26910	55			
										OESTER	4920	95	10688	198			
					STUECK	STUECK				TUERK	17553	139	23528	194			
EINF	2901197*	1486*	4388634*	2637*	EINF	337210*	191*	976278*	438*	INDONE	44900	136	55298	184			
GEW DT	504		783		GEW DT	84		270		SINCAP	53400	120	152736	357			
AUS LG	16268	12	25288	21	MALAYS	27850	43	172950	123	CHINA	268794	641	539130	1145			
FRANKR	20764	49	37863	100	TAIWAN	28850	5	234850	85	TAIWAN	329044	1364	572401	2317			
ITAL	212867	480	281785	797	AUSF	134360*	79*	177659*	125*	HONGK	6540	59	13660	63			
G BRIT	186462	173	206037	394	GEW DT	22		32		AUSF	147449*	1236*	300324*	2118*			
SPAN	1298829	261	1809829	371	PV	10030	10	30418	27	GEW DT	698		1214				
POLEN	640160	95	983360	113	6506 92 000					FRANKR	87690	328	126160	484			
CHINA	139315	95	169415	132	AND KOPFBEDECKUNG AUS PELZFELLEN					BELLUX	5008	87	8131	129			
SKOREA	1000	4	11000	58						NIEDL	19143	272	83655	480			
TAIWAN	28997	29	130744	126	STUECK	STUECK				ITAL	25972	427	40850	607			
HONGK	156176	84	391976	211	EINF	485*	31*	3910*	110*	PORTUG	1868	17	21188	188			
AUSF	572977*	310*	862825*	688*						SCHWZ	3761	80	5804	84			
GEW DT	58		122							OESTER	867	14	5004	69			

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
6601 99 100 AND SCHIRME M BEZUG A GEWEBE														
STUECK			STUECK											
EINF 1287846*	5748*	2621200*	13084*											
GEW DT 5555		11240												
AUS LG 275616	1206	492885	2119											
FRANKR 8306	181	8650	191											
NIEDL 3105	16	20105	93											
ITAL 100967	1282	180755	1882											
G BRIT 1699	50	1880	71											
OESTER 11167	271	25950	557											
SINGAP 76051	240	117711	400											
CHINA 245737	845	514775	1923											
TAIWAN 789180	3634	1642826	7521											
HONGK 45005	148	97341	337											
AUSF 178894*	807*	227779*	1136*											
GEW DT 532		1068												
FRANKR 113454	291	118053	318											
BELLUX 4988	53	9635	85											
NIEDL 25319	166	38501	241											
SCHWZ 11511	92	27496	175											
OESTER 3543	55	7621	92											
6601 99 900 AND SCHIRME MIT AND BEZUG														
STUECK			STUECK											
EINF 284391*	1079*	582664*	2015*											
GEW DT 1216		2511												
AUS LG 192	1	192	1											
BELLUX 11912	60	12012	61											
NIEDL 7760	51	8118	62											
ITAL 50861	359	84878	431											
CHINA 173356	394	327601	730											
TAIWAN 20664	97	153655	575											
AUSF 129317*	414*	226551*	708*											
GEW DT 575		998												
FRANKR 5705	21	23380	95											
NIEDL 119795	338	195743	511											
6602 00 000 GENSTOCK SITZSTOCK PEITSCHEN USW														
STUECK			STUECK											
EINF 12139*	64*	28549*	186*											
GEW DT 46		153												
AUS LG 1652	7	1767	9											
TAIWAN 9352	33	24385	124											
AUSF 17008*	193*	29397*	292*											
GEW DT 68		108												
6603 10 000 GRIFFE UND KNAUFE														
KG			KG											
EINF 7201*	123*	13098*	258*											
ITAL 2634	75	7224	193											
AUSF 1977*	68*	3199*	117*											
6603 20 000 SCHIRMGESTELL AUCH ZUSAMMENSETZT														
STUECK			STUECK											
EINF 137984*	356*	286240*	1052*											
GEW DT 803		1947												
AUS LG 840	2	1680	4											
FRANKR 7500	87	15500	115											
NIEDL 26545	88	94359	68											
G BRIT 37800	118	37500	131											
TUERK		32500												
AUSF 141975*	1445*	260950*	2624*											
GEW DT 1847		3973												
PV		10000	57											
6603 90 000 TEILE AUSSTATTG ZUBEH D POS 6601														
KG			KG											
EINF 12304*	140*	32735*	313*											
AUSF 556903*	2183*	921755*	3256*											
FRANKR 46833	101	149966	263											
BELLUX 88541	92	109813	126											
NIEDL 88091	94	228549	204											
SCHWZ 163928	182	182991	258											
OESTER 1093	24	7928	79											
TUERK 10706	128	10706	128											
6704 11 000 VOLLST PERUECKEN A SYNT SPINNSTOFF														
KG			KG											
EINF 7332*	1018*	13046*	2024*											
CHINA 1463	144	1672	193											
SKOREA 5715	821	10291	1546											
HONGK 67	29	753	171											
AUSF 905*	357*	2315*	789*											
NIEDL 126	36	602	174											
SCHWZ 320	218	586	356											
6704 19 000 BAERTE AUGENBRAUEN USW A SYNT SPST														
KG			KG											
EINF 631*	180*	1911*	622*											
G BRIT 116	9	496	85											
PHILIP 167	61	233	84											
CHINA 31	7	495	238											
SKOREA 270	84	600	185											
AUSF 972*	90*	1260*	131*											
6704 20 000 PERUECKEN BAERTE USW A MENSCHHAAR														
KG			KG											
EINF 421*	204*	1055*	345*											
INDONE 95	80	158	131											
AUSF 128*	31*	214*	68*											
PV 1	1	1	1											
6704 90 000 PERUECKEN BAERTE USW A AND STOFFEN														
KG			KG											
EINF 44*	48*	439*	100*											
AUSF 288*	38*	319*	41*											
ABSCHNITT XIII WAREN AUS STEINEN, GIPS, ZEMENT, ASBEST, GLIMMER ODER AEHNLICHEN STOFFEN; KERAMISCHE WAREN; GLAS UND GLASWAREN														
KAPITEL 68 WAREN AUS STEINEN, GIPS, ZEMENT, ASBEST, GLIMMER ODER AEHNLICHEN STOFFEN														
6801 00 002 BORDSTEINE A NATURSTEIN AUSG SCHIEFER														
DT			DT											
EINF 33033*	774*	58200*	1368*											
ITAL 3612	92	7418	193											
PORTUG 24928	550	44036	960											
INDIEN 2329	89	2329	89											
AUSF 760*	22*	1558*	58*											
6801 00 004 PFLASTERSTEINE NACH DIN 18502														
EINF 131060*	2538*	215211*	3908*											
FRANKR 7937	562	7937	562											
NIEDL 4824	93	9726	138											
ITAL 12874	308	20093	484											
PORTUG 51252	810	114487	1796											
POLEN 11320	96	11320	96											
RUMAEN 26706	385	34460	499											
INDIEN 8641	188	8641	188											
AUSF 1132*	34*	5231*	129*											
6801 00 009 AND PFLASTERSTEIN/PLATTE A NATURSTEIN														
EINF 37791*	888*	88378*	1660*											
FRANKR 1652	153	7008	207											
BELLUX 2851	58	13156	168											
ITAL 13103	377	17487	544											
DAENM 5040	66	5720	80											
PORTUG 234	5	2149	319											



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988							
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
6804 22 190									BELLUX	2	125	5	193	DAENM	101	158	178	294												
MUEHLSTEIN A KSTHARZ M FASERSTOFFVERS									ITAL	107	330	156	402	GRIECH	139	151	228	280												
EINF	2796*	2114*	4702*	3558*					G BRIT	52	37	70	101	SPAN	280	254	457	421												
NIEDL	598	512	1305	941					SPAN	385	143	428	168	NORWEG	54	70	89	122												
ITAL	336	273	440	333					SCHWZ	32	72	42	109	SCHWED	157	207	263	339												
SPAN	218	140	578	336					OESTER	195	230	551	672	FINNL	74	104	158	221												
SCHWZ	80	64	170	121					USA	9	85	13	117	SCHWZ	135	186	198	271												
OESTER	750	672	1189	1154					AUSF	537*	493*	778*	857*	OESTER	815	830	1054	1161												
MALTA	221	188	221	158					LV		4		4	JUGOSL	18	19	208	216												
JUGOSL	474	276	677	387					FRANKR	119	85	136	131	TUERK	37	58	42	68												
AUSF	5768*	5075*	11817*	9938*					ITAL	17	19	26	103	UDSSR	7	26	65	86												
FRANKR	951	686	1568	1248					G BRIT	230	101	239	109	POLEN	121	135	156	188												
BELLUX	398	368	987	900					CSSR	26	62	27	64	USA	171	222	479	614												
NIEDL	389	344	711	636					6804 23 000					PHILIP	27	30	157	183												
G BRIT	57	85	98	157					MUEHLSTEINE AUS NATURSTEIN					ISRAEL	78	77	78	77												
IRLAND	1018	727	1780	1212					EINF	82*	184*	128*	336*	6805 30 100																
DAENM	325	476	602	815					BELLUX	2	153	2	153	NATUERL KSTL SCHLEIFSTOFF A GEWB/PAPP																
GRIECH	50	56	50	55					ITAL	12	10	51	149	EINF	784*	479*	1037*	851*												
PORTUG	71	50	103	74					AUSF	170*	51*	459*	104*	NIEDL	118	167	293	408												
NORWEG	101	113	152	167					6804 30 000					G BRIT	475	130	483	159												
SCHWED	83	124	218	323					WETZ- ODER POLIERSTEIN Z HANDGEBRAUCH					SPAN	72	51	79	58												
FINNL	251	269	364	390					EINF	211*	113*	343*	218*	SCHWZ	27	66	67	117												
SCHWZ	313	370	621	710					AUSF	124*	141*	261*	334*	AUSF	438*	639*	858*	1681*												
OESTER	375	322	595	521					6804 30 000					NIEDL	59	135	185	404												
UDSSR	176	178	178	178					WETZ- ODER POLIERSTEIN Z HANDGEBRAUCH					ITAL	19	38	57	117												
S AFR	10	13	73	63					EINF	211*	113*	343*	218*	DAENM	59	126	62	132												
USA	545	372	1346	833					AUSF	124*	141*	261*	334*	SPAN	85	63	56	68												
KANADA	103	85	177	141					FINNL	1	3	59	57	UDSSR	49	69	111	179												
CHILE	20	11	285	154					6805 10 000					YENEZU	2	4	40	68												
IRAN	51	32	246	143					NATUERL O KSTL SCHLEIFSTOFF A GEWEBE					AUSTRAL			45	105												
SAUDIA	19	18	126	93					EINF	5457*	6755*	9615*	11955*	6805 30 902																
KUWAIT	27	20	210	175					FRANKR	993	1048	1677	1784	NATUERL KSTL SCHLEIFSTOFF A VULKANFIB																
PAKIST	51	57	71	61					NIEDL	178	279	427	673	EINF	77*	124*	115*	190*												
PHILIP	89	72	91	74					ITAL	79	135	472	321	AUSF	916*	1359*	1422*	2140*												
AUSTRAL	3	3	97	55					G BRIT	57	92	234	385	FRANKR	175	271	243	384												
6804 22 300									DAENM	7	57	10	91	BELLUX	58	80	76	104												
MUEHLSTEIN A KERAM STOFF OD SILIKAT									SPAN	48	162	100	375	NIEDL	41	42	97	97												
EINF	2364*	2399*	4192*	4269*					FINNL	75	94	76	57	G BRIT	161	205	175	221												
AUS LG		20		42					SCHWZ	384	659	576	240	DAENM	56	87	74	118												
NIEDL	781	813	1888	1620					POLEN	576	240	135	59	SPAN	29	45	68	98												
G BRIT	372	158	455	228					CSSR	333	509	371	596	SCHWED	63	90	113	185												
SCHWZ	75	25	124	414					AUSF	8015*	13924*	17569*	28329*	OESTER	35	62	62	119												
OESTER	970	933	1650	1554					LV			17	29	S AFR	66	77	65	77												
JAPAN	10	81	15	157					FRANKR	935	1626	2236	3809	USA	99	148	172	254												
AUSF	3091*	4402*	5933*	8292*					BELLUX	235	455	407	798	6805 30 909																
FRANKR	519	816	1037	1345					NIEDL	323	625	615	1705	NATUERL KSTL SCHLEIFSTOFF AND UNTERLG																
BELLUX	76	128	241	302					ITAL	723	1335	1588	2578	EINF	1864*	3192*	2961*	4978*												
NIEDL	431	413	809	724					G BRIT	1278	2254	2511	4118	AUS LG	3	7	5	16												
ITAL	182	272	375	582					DAENM	202	414	375	777	FRANKR	746	1290	1255	2121												
G BRIT	298	343	425	560					GRIECH	71	118	97	156	NIEDL	17	53	113	142												
DAENM	94	94	159	180					PORTUG	53	106	82	154	ITAL	676	825	795	984												
PORTUG	25	99	40	129					SPAN	490	805	960	1514	G BRIT	106	345	193	533												
SPAN	87	127	218	332					NORWEG	88	167	140	267	JUGOSL	59	102	97	169												
SCHWED	129	163	276	316					SCHWED	266	580	480	1044	USA	184	469	351	827												
SCHWZ	201	288	449	583					FINNL	130	279	208	433	AUSF	879*	1953*	1680*	3754*												
OESTER	124	137	232	310					SCHWZ	284	539	573	1102	EY				5												
JUGOSL	21	133	40	318					OESTER	528	874	909	1505	LV	4	7	4	17												
UDSSR	283	297	423	434					JUGOSL	54	104	250	425	PV	77	46	116	71												
POLEN	38	85	60	128					TUERK	26	58	43	95	FRANKR	113	284	185	503												
UNGARN	15	22	124	207					UDSSR	43	142	98	249	BELLUX	180	226	244	336												
RUMARN	38	50	51	82					POLEN	37	64	366	544	NIEDL	32	95	74	203												
ROMAEN	85	59	177	163					CSSR	9	15	80	150	ITAL	31	126	83	219												
S AFR	19	54	43	95					UNGARN	93	139	93	139	G BRIT	53	90	179	262												
USA	69	140	174	358					BULGAR	39	55	159	285	DAENM	40	84	105	187												
KANADA	52	91	102	142					S AFR	106	180	218	300	SPAN	126	185	205	319												
IRAK	1	86	2	95					USA	1340	1759	3545	4259	SCHWZ	19	70	43	130												
INDIEN	18	58	28	98					KANADA	174	255	347	195	ITAL	31	126	83	219												
SINGAP	32	52	64	94					ISRAEL	23	35	131	195	G BRIT	53	90	179	262												
JAPAN	11	59	18	111					THAIL	29	55	29	55	DAENM	40	84	105	187												
TAIWAN	7	53	14	63					INDONE	24	55	24	55	SPAN	126	185	205	319												
6804 22 500									SINGAP	215	347	555	756	ITAL	31	126	83	219												
MUEHL/SCHLEIFSTEIN A AND STOFFEN									TAIWAN	28	47	83	141	OESTER	45	102	95	212												
EINF	634*	541*	980*	950*					AUSTRAL	5	15	81	151	S AFR	2	15	76	92												
ITAL	21	72	35	106					6805 20 000					USA	18	320	53	567												
SPAN	83	87	83	89					NATUERL O KSTL SCHLEIFSTOFF A PAPIER					EINF	83172*	9942*	148948*	18074*												
SCHWED	143	101	223	159					EINF	3480*	2809*	7261*	6130*	FRANKR	1782	845	3376	1469												
SCHWZ	302	105	320	145					FRANKR	1484	903	3039	1777	BELLUX	988	57	1702	509												
OESTER	63	77	204	248					NIEDL	269	219	542	471	NIEDL	39980	3869	76005	7144												
AUSF	1123*	1771*	1865*	3308*					ITAL	253	180	545	315	ITAL	3136	653	6219													



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988																																																																																																																																																																												
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM																																																																																																																																																																									
DAENM 525 73 902 135	SPAN 256 57 476 119	SCHWED 429 56 989 218	SCHWZ 401 213 1123 423	OESTER 3811 624 6631 1228	USA 340 56 582 88	TRINID 219 51	INDONE 1 5 843 138	SKOREA 1571 352	6806 20 100	GEBLAEHTER TON	EINF 21105* 285* 31754* 441*	DAENM 7284 116 11817 191	OESTER 5957 85 7657 110	CSSR 5866 53 9419 87	AUSF 4117* 98* 8445* 239*	SCHWZ 829 21 2500 94	6806 20 900	GEBLAEHTER VERMINCULIT USW A GEMISCH	EINF 24814* 3851* 46764* 7372*	BELLUX 22128 3519 42410 6847	SCHWZ 774 132 816 139	OESTER 436 60 1395 139	AUSF 8971* 1628* 26210* 4437*	FRANKR 2046 202 6557 792	BELLUX 845 138 1709 277	ITAL 324 75 2166 380	G BRIT 204 100 2504 543	SPAN 297 192 668 231	SCHWZ 789 133 1848 264	OESTER 323 104 928 223	POLEN 283 106 283 106	CSSR 237 71	AEGYPT 341 89	S AFR 601 13 1127 88	USA 1 2 378 74	SAUDIA 1839 238 3767 740	INDONE 157 27 486 92	TAIWAN 31 69 735 132	AUSTRAL 676 123 676 123	6806 90 000	AND MISCUNG A MINERAL ST Z WAERMEZV	EINF 13173* 3701* 23665* 6217*	FRANKR 5349 831 12770 2032	BELLUX 995 932 1157 1169	NIEDL 843 124 1072 219	G BRIT 936 267 1095 324	DAENM 1462 418 2054 648	SCHWED 578 95 914 155	OESTER 534 201 1078 346	JUGOSL 891 62 927 107	USA 956 411 1646 820	JAPAN 321 287 328 298	AUSF 92322* 19382* 172784* 35159*	FRANKR 16527 3316 32900 6405	BELLUX 4205 782 8473 1486	NIEDL 15180 2418 31341 4991	ITAL 10985 2367 19078 3964	G BRIT 18304 4969 32669 8114	IRLAND 165 23 496 158	DAENM 1625 214 2358 372	GRIECH 162 183 723 216	PORTUG 468 89 618 122	SPAN 7874 1297 14203 2541	ISLAND 232 83 295 108	NORWEG 2397 407 3943 712	SCHWED 2598 608 5716 1292	FINNL 220 98 488 185	SCHWZ 2295 870 3939 1493	OESTER 3851 821 6435 1323	JUGOSL 93 68 178 102	TUERK 275 76 810 182	CSSR 50 51	LIBYEN 432 73 432 73	S AFR 705 86 705 86	USA 637 144 637 144	MEXIKO 782 97 2635 333	SAUDIA 110 24 1251 219	SKOREA 544 90 544 90	AUSTRAL 175 53 175 53	6807 10 110	DACH/-DICHTUNGSBAHN PAPIERZWLGR	M2 M2	EINF 697140* 928* 782539* 1088*	GEW DT 19624 21833	ITAL 22976 142 29336 182	OESTER 51339 228 66251 250	CSSR 334803 271 334803 271	RUMAEN 158485 140 222390 193	AUSF 68373* 171* 192378* 498*	GEW DT 2040 5867	FRANKR 42680 88 133242 298	6807 10 190	DACH/-DICHTUNGSBAHN AND STOFFZWLGR	M2 M2	EINF 384601* 1530* 610777* 3046*	GEW DT 16820 26821	FRANKR 114091 689 216921 1347	BELLUX 26410 181 27886 208	NIEDL 8111 56 15736 124	ITAL 14940 153 42388 376	G BRIT 11730 76 35220 227	OESTER 36007 139 78165 499	CSSR 110580 169 110580 169	AUSF 615112* 2015* 1205615* 4265*	GEW DT 18859 38109	BELLUX 111308 309 211506 634	NIEDL 352150 1034 711185 2176	G BRIT 22689 183 63036 440	DAENM 57924 217 76163 307	SCHWZ 17560 56 35405 128	OESTER 30041 128 51706 197	KANADA 28261 197	ISRAEL 3250 32 15592 115	6807 10 900	AND ASPHALTWAREN IN ROLLEN	DT DT	EINF 2724* 485* 4440* 634*	BELLUX 538 34 1249 93	ITAL 639 105 639 105	OESTER 1072 236 1192 263	AUSF 253* 34* 509* 73*	6807 90 000	AND ASPHALTWARE OD AEHNL STOFF PECH	EINF 11232* 938* 24702* 2243*	FRANKR 528 78 1571 173	BELLUX 5408 462 15539 1514	NIEDL 117 47 318 109	ITAL 3819 276 4436 334	AUSF 23789* 3829* 45242* 6944*	FRANKR 4715 1003 10116 2139	BELLUX 3879 959 7809 1815	NIEDL 3978 341 6190 849	ITAL 1970 277 3814 543	G BRIT 3728 335 7779 764	IRLAND 1146 101 2334 213	GRIECH 829 80 903 96	SPAN 722 80 1231 157	SCHWED 605 77 781 111	SCHWZ 1370 87 3125 272	OESTER 386 88 540 101	6808 00 000	PLATTEN DIELEN USW A PFLANZENFAS USW	EINF 6052* 556* 9756* 1143*	FRANKR 184 23 408 143	G BRIT 1296 198 2980 554	SCHWED 629 84 744 100	SCHWZ 967 78 1035 85	OESTER 2423 118 3996 199	AUSF 22856* 1827* 43037* 3403*	FRANKR 987 61 2599 201	BELLUX 925 53 1613 89	NIEDL 3401 277 5016 412	ITAL 4397 130 8439 277	G BRIT 582 55 682 55	DAENM 1751 95 4162 244	SCHWZ 8425 884 16526 1679	OESTER 1919 255 3184 362	6809 11 000	GIPSPLATTEN USW M PAPIERUEBERZUG	M2 M2	EINF 1087728* 3946* 1462944* 5118*	GEW DT 112808 145820	AUSF 1965727* 8028* 3381219* 13883*	GEW DT 204751 362225	BELLUX 374721 1273 530621 1816	NIEDL 962925 3340 1791522 6137	ITAL 22287 652 41894 1089	SCHWZ 291403 1480 540903 2823	OESTER 49184 268 89258 482	ALGER 36760 131	6810 11 000	DACHSTEINE A ZEMENT BETON OD KSTSTEIN	EINF 11378* 322* 15824* 419*	NIEDL 9895 233 13926 319	ITAL 1214 80 1214 80	AUSF 27984* 731* 46762* 1271*	NIEDL 14142 317 20260 468	DAENM 3928 136 7504 252	SCHWZ 7032 193 13693 405	6810 19 300	WAND-U BODENPLATTEN A ZEMENT BETON	M2 M2	EINF 52308* 1062* 84867* 1770*	GEW DT 26672 46085	BELLUX 8334 169 13441 277

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988							
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
ITAL	29358	660	46550	1098	BELLUX	15623	147	21411	214	6812	40	000																		
OESTER	8563	156	14765	255	AUSF	43509*	384*	101899*	830*	GEWEBE	GEWIRKE	A ASBEST																		
AUSF	42833*	670*	78943*	1115*	IRLAND	12475	77	41969	267	EINF	448*	270*	465*	302*																
GEW DT	28887		50980		DAENM	23330	187	42657	350	SKOREA	418	214	425	219																
FRANKR	13258	129	24038	266	OESTER	6706	113	6864	116	AUSF	87*	201*	234*	499*																
BELLUX	4341	84	8502	109						ITAL	16	44	26	98																
NIEDL	13829	295	17720	345						G BRIT			60	82																
SCHWZ	9131	128	20795	267																										
6810 19 900																														
AND STEIN ZIEGEL USW BETON KSTST USW																														
DT					DT																									
EINF	23172*	544*	58879*	1381*	EINF	4760*	457*	7454*	733*																					
NIEDL	13650	106	22942	220	AUS LG	276	37	276	37																					
ITAL	6053	326	14365	749	BELLUX	2612	262	4860	492																					
DAENM	1490	31	6751	108	USA	486	85	636	72																					
CSSR			10110	104	AUSF	6967*	603*	17026*	1655*																					
AUSF	62805*	1061*	132624*	2235*	NIEDL	1700	83	3105	163																					
FRANKR	38439	458	66548	862	IRLAND	3638	295	4505	354																					
NIEDL	4028	103	14531	359	SCHWZ	408	93	856	132																					
DAENM	2809	70	4661	114	USA			6936	777																					
SCHWZ	15880	302	29779	546																										
OESTER	3423	86	12266	253																										
6810 20 000																														
ROHRE A ZEMENT BETON OD KUNSTSTEIN																														
EINF	8644*	171*	41082*	588*																										
FRANKR			32198	398																										
BELLUX	7488	136	7488	136																										
AUSF	5790*	183*	8338*	266*																										
SCHWZ	2439	63	2655	70																										
OESTER	1752	66	2375	66																										
6810 91 000																														
VORGEFERT BAUELEMENTE A ZEMENT BETON																														
EINF	30153*	852*	46859*	1255*																										
FRANKR	4459	172	6082	260																										
BELLUX	14034	338	20194	467																										
NIEDL	6708	81	10903	159																										
DAENM	4268	146	8474	219																										
OESTER	1466	79	2146	103																										
AUSF	91005*	3107*	203539*	5966*																										
FRANKR	7841	543	32720	1116																										
BELLUX	6147	382	14391	642																										
NIEDL	53778	1138	117290	2491																										
ITAL	287	7	4896	87																										
G BRIT	2851	188	3936	304																										
SCHWZ	16149	640	26168	1104																										
OESTER	3888	191	3975	198																										
6810 99 000																														
AND WAREN A ZEMENT BETON KUNSTSTEIN																														
EINF	34791*	1363*	59816*	2349*																										
FRANKR	3518	90	7556	232																										
NIEDL	8941	240	19500	461																										
ITAL	11940	679	19329	1095																										
DAENM	8037	109	8074	173																										
OESTER	3489	183	3700	218																										
AUSF	59282*	2677*	108890*	4194*																										
FRANKR	20473	382	36260	719																										
BELLUX	6632	517	12983	824																										
NIEDL	18768	755	34350	1230																										
G BRIT	371	80	613	103																										
SCHWZ	7804	381	14281	613																										
OESTER	3761	228	5841	278																										
LIBYEN			1536	84																										
6811 10 000																														
WELLPLATTEN A ASBEST- CELLULOSEZEMENT																														
EINF	6319*	387*	13652*	809*																										
FRANKR	2130	126	4577	262																										
BELLUX	1085	80	2183	162																										
NIEDL	1843	110	2480	174																										
ITAL	1475	68	2032	100																										
CSSR	86	3	2370	110																										
AUSF	13064*	689*	28002*	1494*																										
FRANKR	6376	295	9260	448																										
BELLUX	985	59	7500	395																										
NIEDL	6046	276	10251	560																										
6811 20 110																														
PLATTEN F DACHDECKUNG USW <40X60CM																														
M2					M2																									
EINF	18512*	181*	24290*	228*																										
GEW DT	1989		2532																											
BELLUX	15623	147	21411	214																										
AUSF	43509*	384*	101899*	830*																										
IRLAND	12475	77	41969	267																										

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988																																																																																																																																																																					
	dt. 100kg		1000 DM		dt. 100kg		1000 DM			dt. 100kg		1000 DM		dt. 100kg		1000 DM																																																																																																																																																																			
AUS LG	39	91	52	179	AUSF	6822*	8682*	14919*	21376*	EV	1	1			FRANKR	520	862	1532	2487	BELLUX	763	902	1199	1684	NIEDL	734	919	1501	1955	ITAL	715	940	2109	2868	G BRIT	322	682	752	1889	DAENM	154	181	257	458	GRIECH	80	80	137	168	PORTUG	214	249	289	374	SPAN	74	267	214	698	KANARI			84	78	NORWEG	35	77	88	181	SCHWED	392	659	639	1182	FINNL	65	92	203	264	SCHWZ	388	639	443	919	OESTER	169	225	639	1260	JUGOSL	6	28	9	115	AEGYPT	288	91	288	92	S AFR	2	6	21	68	USA	52	149	187	684	MEXIKO			1	54	IRAN	955	481	2986	1689	ISRAEL	132	208	238	382	SAUDIA	64	99	113	99	KUWAIT	188	107	188	108	A EMIR	16	19	50	70	INDONE	37	135	37	135	SINGAP	73	93	136	220	CHINA		1	3	101	JAPAN	6	30	20	126	TAIWAN	62	86	63	108	AUSTRAL	29	69	30	75										
6813 90 100					REIBUNGSBELAG ASBEST USW ZIVIL LUFTFZ					EINF	*	*	*	*	AUSF	*	*	*	*																																																																																																																																																																
6813 90 900					AND REIBUNGSBELAG ASBEST OD MIN STOFF					EINF	1716*	4505*	3044*	7562*	AUS LG	2	12	3	19	FRANKR	448	1691	685	2585	NIEDL	567	1646	990	2884	ITAL	60	201	146	359	G BRIT	90	351	189	703	DAENM	57	50	207	127	USA	462	620	774	785	AUSF	1237*	2348*	1678*	3849*	EV	1	14	1	14	FRANKR	222	334	282	626	BELLUX	77	91	78	98	NIEDL	81	94	93	107	ITAL	281	362	382	677	G BRIT	205	751	443	1444	SPAN	3	30	6	82	SCHWED	36	78	37	90	OESTER	173	189	186	248	S AFR	9	53	9	54	USA	56	210	56	211																																																																						
6814 10 000					PLATTE USW A AGGLOMER/REKONST GLIMMER					EINF	365*	978*	812*	2159*	FRANKR	72	201	180	446	BELLUX	199	484	403	1113	SCHWZ	6	42	16	98	OESTER	45	189	84	269	USA	4	5	45	61	INDIEN	6	34	39	98	AUSF	52*	162*	123*	360*	G BRIT			33	51	BULGAR			10	60																																																																																																																								
6814 90 100					BLAETTER OD LAMELLEN A GLIMMER					KG			KG		EINF	1353*	73*	2103*	162*	GEW DT	14		21																																																																																																																																																												
AUS LG	39	91	52	179	AUSF	46*	175*	81*	323*	6815 10 000					WARE GRAPHIT/KOHLST N F ELEKT ZWECK					EINF	1683*	4027*	3247*	7572*	LV				1	AUS LG	30	333	142	1173	FRANKR	106	861	182	1290	BELLUX	522	216	1064	487	ITAL	9	88	12	101	G BRIT	851	1330	872	1913	IRLAND	13	36	21	90	SCHWZ	10	52	38	128	OESTER	35	78	282	126	USA	394	979	531	1599	JAPAN	31	364	223	1739	AUSF	3595*	3755*	6021*	6832*	PV			51	61	FRANKR	253	611	292	700	BELLUX	100	206	170	336	NIEDL	67	325	237	585	ITAL	45	294	111	604	G BRIT	60	242	90	377	GRIECH	1	1	23	54	SPAN	12	59	48	162	NORWEG	1846	474	3040	766	SCHWED	23	134	139	283	SCHWZ	344	244	559	424	OESTER	104	402	195	817	JUGOSL	6	128	82	207	POLEN	60	90	60	97	BULGAR			2	50	S AFR	1	9	166	75	USA	140	228	185	335	ARGENT	2	9	52	63	JAPAN	481	212	491	418
6815 20 000					WAREN A TORF					EINF	2655*	1003*	4926*	1903*	FRANKR	87	33	291	127	DAENM	459	242	1836	703	NORWEG	1806	689	2622	1000	AUSF	79*	59*	281*	247*	PV			27	32	OESTER	14	15	133	140																																																																																																																																							
6815 91 000					WAREN M MAGNESIT DOLOMIT CHROMIT					EINF	21970*	4173*	39300*	7368*	BELLUX	3110	199	7361	460	ITAL	3270	219	4749	341	OESTER	15972	3752	25826	8476	AUSF	13218*	2978*	34117*	6331*	FRANKR	1070	217	2311	447	BELLUX	7565	1438	17593	3191	ITAL	66	46	140	102	DAENM			550	114	NORWEG			390	83	SCHWED	634	114	2055	281	SCHWZ			298	84	OESTER	109	96	109	97	USA			3523	236	MEXIKO	3680	967	3680	967	CHILE			211	62	SAUDIA			2537	482																																																																																					
6815 99 100					WARE A FEUERFESTEM STOFF CHEM GEBUND					EINF	16329*	1569*	32347*	2842*	AUS LG	46	26	46	61	FRANKR	123	42	319	148	BELLUX	8295	384	18122	754	ITAL	266	30	558	83	G BRIT	793	218	1131	291	SPAN	3785	320	6388	642	OESTER	2712	459	4797	825	AUSF	10358*	2738*	22361*	6210*																																																																																																																													
FRANKR	541	393	1515	665	BELLUX	1804	472	4306	914	ITAL	418	86	966	140	G BRIT	112	90	722	222	NORWEG	529	52	531	56	SCHWED	253	77	319	103	SCHWZ	598	77	1302	191	OESTER	1078	296	1985	485	UNGARN	1057	201	1359	286	ALGER	1387	577	1387	577	MEXIKO			2488	778	BRASIL	72	25	1736	231	CHILE	772	63	772	63	AUSTRAL	299	122	299	122																																																																																																														
6815 99 902					WARE FEUERFEST STOFF SCHMELZF GEGOSS					EINF	1411*	1008*	2804*	1982*	FRANKR	1040	824	2374	1744	UNGARN	191	115	204	125	AUSF	7247*	3569*	11433*	8428*																																																																																																																																																						
EINSCHL. 6815 99 909					PV	1	50	1	78	FRANKR	155	183	291	304	BELLUX	1994	167	2504	231	NIEDL	410	235	768	368	ITAL	191	455	199	496	G BRIT	898	379	1419	603	DAENM	84	120	361	134	SPAN	60	61	62	77	NORWEG	44	215	84	441	SCHWED	44	92	139	301	FINNL	137	71	323	131	SCHWZ	256	141	695	250	OESTER	90	45	677	184	JUGOSL	205	48	593	133	UNGARN	1	50	3	83	BULGAR	201	46	481	111	SIMBAB			184	56	S AFR	349	69	349	69	USA	473	552	475	642	INDIEN	804	241	804	247	SKOREA	18	73	18	73	AUSTRAL	791	167	791	198																																																																	
6815 99 905					AND WARE A STEIN OD AND MINERAL STOFF					EINF	14248*	3399*	26038*	5287*	AUS LG	36	61	36	61	FRANKR	1903	938	2155	1149	BELLUX	185	108	186	118	NIEDL	30	108	76	85	ITAL	400	138	524	169	G BRIT	8	65	16	105	IRLAND	11	137	16	282	NORWEG	7399	368	14382	756	FINNL	691	148	886	180	SCHWZ	176	413	307	749	OESTER	713	54	1185	144	CSSR	1000	43	4183	205	USA	1042	791	1362	1022	JAPAN	5	118	65	247																																																																																															
AUSFUHR UNTER 6815 99 902					KAPITEL 69					KERAMISCHE WAREN					6901 00 100					STEINE KIESELSAUREHALTIG >650KG/M3					EINF	2321*	182*	2511*	194*	DAENM	2216	174	2216	174	AUSF	2539*	225*	2988*	235*	NIEDL	1525	149	1740	151	S AFR	925	67	925	67	6901 00 900					KERAM PLATTEN USW KIESELSAUREH MEHL					EINF	956*	79*	1127*	119*	AUSF	850*	78*	2006*	122*	6902 10 000					FF KERAM BAUTEIL GEH MG CA OD CD 50%					EINF	43281*	4922*	64970*	8046*	FRANKR	3765	317	3995	382	ITAL	8437	742	10885	904	G BRIT	1753	82	2475	270	OESTER	12119	2357	22987	4575	JUGOSL	15066	1172	15866	1239																																																																						

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988			
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
POLEN			3718	213	FRANKR	3371	1154	5319	2227	G BRIT	339	169	702	399			
UNGARN	1384	97	3025	213	BELLUX	782	91	2324	253	CSSR	654	99	1019	167			
USA	82	71	82	71	NIEDL	247	81	247	81	AUSF	9801*	2645*	20042*	5970*			
AUSF	139947*	18404*	275418*	35689*	ITAL	1794	368	2341	587	FRANKR	938	551	2658	1198			
FRANKR	17884	2086	41850	4677	G BRIT	9031	674	13958	1040	BELLUX	3216	214	5573	460			
BELLUX	11793	1609	26042	3391	SPAN	915	148	1365	274	NIEDL	482	151	705	188			
NIEDL	1964	231	5025	629	OESTER	3196	571	6705	1094	ITAL	516	333	1350	576			
ITAL	21686	3072	40207	5035	JAPAN		91	91	144	G BRIT	198	243	437	491			
G BRIT	9903	1301	20902	2670	AUSF	67414*	13612*	123602*	27611*	PORTUG	36	69	36	69			
DAENM	1534	157	4687	643	FRANKR	4097	1057	8276	2311	SPAN	15	19	193	179			
GRIECH	1571	436	2263	598	BELLUX	14323	2546	20191	3289	SCHWED	490	124	684	232			
PORTUG	274	63	1977	479	NIEDL	1499	566	2122	1022	SCHWZ	1089	131	1538	205			
SPAN	5588	678	11488	1438	ITAL	1522	669	3885	1253	OESTER	1263	255	1960	386			
NORWEG	1492	133	2484	286	G BRIT	401	420	1491	837	TUERK	271	112	303	164			
SCHWED	5731	494	12140	1117	DAENM	480	174	1493	399	GHANA	68	5	68	57			
FINNL	8197	859	12510	1253	GRIECH	3	12	1313	204	S AFR	3	5	119	127			
SCHWZ	2873	451	5181	801	SCHWED	4152	706	8791	1564	USA	310	35	967	115			
OESTER	1510	207	3338	367	FINNL	947	360	1329	490	KANADA			238	91			
TUERK	63	147	1175	605	SCHWZ	516	189	1001	398	MEXIKO	35	12	203	144			
BULGAR	1920	342	1920	342	DESTER	701	201	1619	360	EQUAD	16	4	690	87			
MAROKK	584	77	2012	280	JUGOSL	416	491	495	551	IRAK			320	85			
TUNES	2206	224	2206	224	TUERK	851	315	1456	389	INDONE	157	31	410	161			
AEGYPT	105	151	105	151	CSSR	2	1	2894	1426	SKOREA	66	34	211	144			
NIGERI	2244	401	2244	401	UNGARN	1100	925	3289	1752	TAIWAN	105	87	280	198			
GABUN	1088	167	1088	167	BULGAR	6823	756	8710	1027	AUSTRAL	3	4	36	55			
S AFR	2863	349	5617	680	ALGER	488	62	488	62	6903 20 900							
USA	9609	1012	11431	1180	TUNES		103		103	FF KERAM WAREN GEHALT TONERDE >45%							
KANADA	1621	235	1621	235	AEGYPT	1517	334	2790	437	EINF	1811*	1281*	3366*	2491*			
MEXIKO			4342	757	NIGERI	1235	165	1235	165	FRANKR	102	75	221	173			
JAMAIK	5509	599	5509	599	AETHIO	956	127	956	127	BELLUX	447	326	982	722			
KOLUMB			2129	204	USA	2134	377	6595	1457	G BRIT	1107	529	1863	1112			
PERU			1736	464	KANADA	458	127	464	127	SCHWZ	3	58	3	80			
BRASIL	252	89	672	117	MEXIKO	5	3	1510	142	JAPAN	100	145	222	280			
ARGENT	445	135	3348	498	VENEZU	14967	1315	15041	1401	AUSF	6809*	5108*	14482*	10575*			
ZYPERN			517	88	ARGENT	105	38	1419	2422	FRANKR	874	637	1766	1408			
ISRAEL	1817	198	2363	256	SYRIEN	47	74	47	74	BELLUX	633	321	848	493			
SAUDIA	598	297	598	297	IRAN	470	231	470	231	NIEDL	146	97	489	614			
BAHRAJ	356	75	356	75	SAUDIA	3013	270	3013	270	ITAL	509	511	1078	1032			
A EMIR			809	160	PAKIST	1523	270	8974	1260	G BRIT	379	183	691	429			
PAKIST	78	53	1305	193	INDONE	739	73	739	73	SPAN	921	338	1048	368			
INDIEN	3349	454	6804	852	PHILIP		65	65	69	SCHWED	221	113	693	329			
THAIL	54	64	72	90	CHINA	387	186	387	186	SCHWZ	118	170	407	411			
INDONE	4466	625	4537	729	SKOREA	39	11	164	136	OESTER	1063	713	2005	1355			
MALAYS	1708	145	1708	145	TAIWAN	142	247	202	311	JUGOSL	219	197	404	333			
SKOREA	4127	500	11418	1426	AUSTRAL	518	52	518	52	TUERK	100	91	405	250			
AUSTRAL	2400	253	5101	687	6902 90 000					POLEN	39	155	39	155			
NEUSEE			1361	206	AND FEUERFESTE KERAM BAUTEILE					UNGARN	219	155	309	214			
FIDSCH			543	70	EINF	8568*	1468*	21824*	4232*	ALGER	58	41	647	202			
6902 20 100					FRANKR	857	129	1673	241	KENIA			1101	242			
FF KERAM BAUTEIL GEH KIESELSAEURE 93%					ITAL	2172	313	4573	1057	S AFR	2	2	87	53			
EINF	3202*	379*	5545*	671*	G BRIT	1863	346	3385	696	USA	169	302	308	641			
FRANKR	1638	178	3549	374	OESTER	2259	360	8521	1426	KANADA	583	270	850	376			
NIEDL	125	131	218	217	JUGOSL	1002	82	1002	82	BRASIL	46	68	92	154			
POLEN	1367	58	1367	58	ISRAEL	11	41	281	364	ARGENT			116	103			
AUSF	2553*	598*	18311*	3219*	JAPAN	23	66	23	66	ISRAEL			95	87			
FRANKR	15	3	753	120	AUSF	5937*	3044*	20167*	8102*	THAIL	91	29	131	87			
BELLUX	932	181	1323	243	FRANKR	631	468	1123	753	INDONE	78	82	129	140			
NIEDL	488	88	829	184	BELLUX	1004	541	2423	907	SKOREA			120	143			
ITAL	336	67	661	113	NIEDL	505	149	2763	921	JAPAN	55	331	75	426			
SPAN	6	8	570	107	ITAL	384	359	3222	2086	TAIWAN	8	8	100	97			
SCHWED	192	85	262	145	G BRIT	174	78	238	158	HONGK			56	79			
OESTER	434	79	2014	356	DAENM	551	54	628	90	AUSTRAL	68	104	71	108			
MEXIKO			3844	648	SPAN	19	44	1464	319	6903 90 100							
IRAN			7903	1212	SCHWZ	203	67	288	144	FF KERAM WAREN GEHALT GRAPHIT >25-50%							
6902 20 910					OESTER	336	122	883	279	EINF	180*	91*	656*	357*			
FF KERAM BAUTEIL GEHALT TONERDE >7-45%					JUGOSL	126	144	304	227	ITAL			472	284			
EINF	20246*	6926*	34154*	8372*	TUERK	21	12	233	177	G BRIT	180	91	183	97			
FRANKR	13213	5501	19450	6101	POLEN	236	147	236	147	AUSF	6958*	4715*	13240*	9478*			
BELLUX	1147	135	3885	388	UNGARN	174	85	289	125	FRANKR	818	640	1838	1502			
NIEDL	255	108	1428	411	ALGER	132	55	132	66	BELLUX	127	150	311	329			
ITAL	3263	866	4910	1086	KONGO		856	111	100	NIEDL	152	108	236	183			
G BRIT	1210	81	2401	179	IRAK		8	100	8	ITAL	539	448	1128	956			
OESTER	459	41	1137	96	IRAN		1395	215	219	G BRIT	340	212	749	508			
USA	208	56	210	58	THAIL	219	90	219	90	DAENM	50	48	121	114			
AUSF	61498*	5985*	120955*	12489*	INDONE		1293	217	293	SPAN	160	143	225	232			
FRANKR	2924	348	4322	595	SKOREA	45	28	248	173	SCHWED	188	152	333	265			
BELLUX	10103	720	19420	1320	AUSTRAL	457	179	521	197	FINNL	225	119	311	186			
NIEDL	4083	478	8101	891	6903 10 000					OESTER	571	331	1297	880			
ITAL	9210	658	17955	1274	FF KERAM WAREN GEHALT GRAPHIT >50%					SCHWZ	626	309	903	493			
G BRIT	3714	465	6542	839	EINF	245*	660*	299*	1050*	JUGOSL	504	254	551	302			
DAENM	121	37	614	113	FRANKR	119	212	136	230	TUERK	427	353	613	842			
NORWEG	485	97	485	97	BELLUX	11	264	22	842	POLEN	24	25	167	102			
SCHWED	133	38	1115	133	G BRIT	103	165	107	220	BULGAR	839	392	1155	611			
FINNL	496	84	658	116	AUSF	202*	261*	1089*	1438*	S AFR	138	128	160	156			
SCHWZ	3535	429	6125	706	FRANKR	12	23	127	126	USA	182	103	258	159			
OESTER	4246	279	9480	925	NIEDL	1	9	80	95	MEXIKO	48	40	288	174			
TUERK	7127	458	7621	621	G BRIT	1	3	224	149	PERU	13	15	116	119			
CSSR	256	54	256	54	SPAN	5	2	95	67	BRASIL		1	127	109			
UNGARN	380	29	891	135	SCHWZ		11	52	63	ARGENT			391	384			
BULGAR	101	39	789	154	OESTER	21	61	24	84	IRAN	72	57	92	82			
USA	3997	338	13637	872	TUERK		62	62	90	PAKIST			254	183			
IRAN	3884	414	10365	1590	BULGAR		1	130	78	SKOREA	13	15	284	183			
SAUDIA	2028	129	2363	170	USA	116	57	116	58	JAPAN	80	56	153	107			
A EMIR			1149	116	IRAK			85	408	TAIWAN	145	202	209	255			
PAKIST			247	92	6903 20 100					AUSTRAL	8	7	168	139			
THAIL	2402	481	2407	484	FF KERAM WAREN GEHALT TONERDE <45%					6903 90 902							
INDONE	105	25	872	83	EINF	1976*	498*	3636*	1151*	FF KERAM WARE GEHALT MG CA OD CR >50%							
CHINA																	

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988							
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
SCHWED	12	15	246	113	6905 90 000					USA	5124	150	12115	276																
TUERK			193	338						KANADA	4852	124	10281	253																
USA		1	28	56	SCHORNSTEINTEILE U ANDERE BAUKERAMIK					SAUDIA	1896	27	3938	108																
SAUDIA	37	64	37	84						KUWAIT	2132	60	2102	50																
					DT					SINGAP	1832	375	47880	902																
6903 90 909					EINF	802*	88*	1545*	143*	JAPAN	501	15	8528	239																
ANDERE FEUERFESTE KERAMISCHE WAREN					AUSF	9943*	643*	14157*	886*	HONGK	15970	408	17216	446																
					BELLUX	3463	111	4494	147	6907 90 910																				
					ITAL	1209	76	2424	144	KERAM FLIESEN USW A STEINZG UNGLAS																				
					NORWEG	925	103	1248	140																					
					SCHWZ	1708	139	2328	174	M2																				
					OESTER	2091	133	3083	186	EINF	37587*	922*	58176*	1774*																
										GEW DT	5586		12448																	
					6906 00 002					AUS LG	964	21	1199	30																
					KERAMISCHE ROHRE USW A GEWDEHNL TON					FRANKR	1538	71	7439	245																
					EINF	87*	5*	8880*	676*	BELLUX	2392	54	7055	131																
					BELLUX	13	2	8524	859	NIEDL	3853	89	12038	449																
					AUSF	2954*	118*	4149*	164*	ITAL	2475	35	6983	86																
					OESTER	1705	57	2692	85	SCHWZ	21805	500	28506	771																
					6906 00 009					AUSF	246042*	5078*	440521*	10932*																
					AND KERAMISCHE ROHRE ROHRLEITUNG USW					GEW DT	55762		99623																	
					EINF	44947*	3507*	59264*	4649*	FRANKR	115879	2582	211215	4702																
					BELLUX	22589	1714	22871	1724	BELLUX	25943	627	43982	1021																
					NIEDL	21824	1735	35866	2827	NIEDL	15540	335	38210	821																
					AUSF	11958*	788*	21528*	1358*	ITAL	9421	204	13877	308																
					FRANKR	6284	381	13576	767	G BRIT	3746	160	11864	455																
					SPAN	1415	90	1418	91	DAENM	3535	108	7815	248																
					SCHWZ	1284	113	1776	151	GRIECH	1425	62	1550	127																
					OESTER	364	25	1106	99	SPAN	1415	60	1551	70																
					HONGK	958	54	968	55	NORWEG	2825	85	8487	143																
					6907 10 000					SCHWED	1833	59	2802	109																
					KERAM FLIESEN USW F MOSAIK UNGLAS					SCHWZ	13115	468	24383	840																
										OESTER	23467	625	32510	882																
					EINF	4559*	59*	19315*	453*	USA	10200	220	11112	238																
					GEW DT	471		1937		IRAN			335	50																
					AUS LG	101	1	101	1	SAUDIA	708	50	708	50																
					FRANKR	1023	24	15498	400	MALAYS			2123	87																
					AUSF	6192*	173*	8272*	238*	HONGK	11707	270	19117	456																
					GEW DT	1530		1781		6907 90 930																				
					6907 90 102					KERAM FLIESE USW STEINGUT USW UNGL																				
					KERAM SPALTPLATTE GEWOE TON UNGLAS																									
					EINF	8173*	130*	12560*	187*																					
					GEW DT	1432		2179		EINF	100892*	1415*	167855*	2391*																
					NIEDL	3571	60	7332	108	GEW DT	16476		27157																	
					AUSF	158258*	3081*	285112*	5025*	FRANKR	728	13	5444	123																
					FRANKR	98526	1912	149735	2715	ITAL	8841	1244	141135	1971																
					BELLUX	12705	219	20432	326	SPAN	8820	107	13280	160																
					NIEDL	7750	102	9850	138	AUSF	576*	16*	794*	20*																
					ITAL	4788	105	21395	296	GEW DT	188		205																	
					DAENM	3351	134	19024	307	6907 90 990																				
					SPAN	3084	52	6774	111	AND KERAM FLIESEN USW UNGLASIERT																				
					NORWEG	1509	35	4635	107																					
					FINNL	68	2	4662	78																					
					TANSAN	3500	290	3500	290	EINF	58567*	855*	88050*	1331*																
					USA			3570	59	GEW DT	10765		16023																	
					A EMIR	918	13	19285	180	NIEDL	6375	116	10974	163																
					SINGAP	3277	58	4297	77	ITAL	38135	464	52839	895																
					6907 90 109					G BRIT	977	32	7323	145																
					AND KERAM SPALTPLATTEN UNGLASIERT					DAENM	3690	65	4957	90																
										SPAN	5507	51	6239	77																
										AUSF	33596*	749*	58391*	1278*																
					EINF	15508*	327*	18975*	364*	GEW DT	12745		21074																	
					GEW DT	3160		3517		FRANKR	6621	169	9083	242																
					FRANKR	13712	300	14584	328	BELLUX	5595	63	11430	159																
					AUSF	271222*	6185*	533830*	12557*	NIEDL	4227	78	9755	117																
					FRANKR	79905	1695	144243	3110	G BRIT	2950	95	9168	225																
					BELLUX	28298	525	44289	982	SCHWZ	4844	113	8061	202																
					NIEDL	17627	445	38395	902	HONGK	3281	80	3281	80																
					ITAL	41816	881	92023	2084	6908 10 000																				
					G BRIT	2405	101	5844	207	KERAM FLIESE USW F MOSAIK GLASIERT																				
					DAENM	6842	177	17033	456																					
					GRIECH	1254	53	1688	59																					
					SPAN	2602	55	4699	132	EINF	294258*	3229*	412497*	4677*																
					NORWEG	6959	173	12795	338	GEW DT	35899		52569																	
					SCHWED	4934	142	8953	275	AUS LG	173332	1715	194924	1979																
					SCHWZ	4801	141	9313	295	FRANKR	12894	127	28852	297																
					OESTER	17517	427	27519	693	NIEDL	3265	90	4522	135																
					ELFK			1309	62	ITAL	19513	295	70536	987																
					ZAIRE			6122	223	SPAN	5657	62	6687	73																
										THAIL	204249	2107	246175	2570																
										SKOREA	33894	315	38458	328																
										JAPAN	3852	75	5344	104																
										TAIWAN	4931	59	7331	87																
										AUSF	62273*	1491*	114328*	2680*																
										GEW DT	6441		11094																	
										FRANKR	20037	501	34438	801																
										BELLUX	6993	150	18033	332																
										NIEDL	9168	167	14684	346																
										G BRIT	5048	144	8269	149																
										FINNL	2285	71	5323	158																
										SCHWZ	4724	132	6581	255																
										OESTER	5703	130	10631	271																

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988			
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
USA	1984	54	2853	88	5908	90	910		GRIECH	17	1	4429	82				
6908 90 110					KERAM FLIESEN USW STEINZG GLASIERT				SPAN	932	59	16358	274				
KERAM SPALTPLATTE GEWOEHN TON GLAS					M2				SCHWED	1346	42	3836	105				
EINF	18981*	179*	26097*	290*	EINF	192860*	2983*	365644*	5616*	SCHWZ	1630	90	5600	244			
GEW DT	1999		3091		GEW DT	29357		55012		DESTER	1880	59	6748	431			
ITAL	6360	121	13022	222	AUS LG	6165	84	7274	113	S AFR	1874	14	1468	189			
AUSF	90798*	1438*	162725*	2607*	FRANKR	44689	956	80205	1812	BRASIL	20362	422	26388	530			
GEW DT	16368		29304		NIEDL	8062	57	6289	60	ISRAEL	14	7	336	69			
FRANKR	33260	570	59039	999	SPAN	92706	1188	203388	2630	TAIWAN	5968	102	6968	102			
BELLUX	6510	100	15963	235	SCHWZ	5543	288	7138	298								
NIEDL	3893	56	6017	88	BULGAR	9000	51	9000	51								
NORWEG	8366	136	16560	273	JAPAN	2981	66	4112	99								
SCHWZ	1772	40	5349	91	AUSF	432799*	12835*	782689*	23405*	6909 11 009							
DESTER	30018	423	47637	688	GEW DT	74309		134143		AND PORZELANWARE CHEM TECHN ZWECK							
6908 90 190					FRANKR	245510	6872	425618	11951	KG							
KERAM FLIESE USW GEWOEHN TON GLAS					BELLUX	66870	1486	100983	2766	EINF	908*	81*	950*	111*			
EINF	38831*	539*	38831*	539*	NIEDL	24111	658	58926	1607	SCHWZ	757	66	757	66			
GEW DT	5659		5659		ITAL	5170	338	17288	659	AUSF	105381*	3478*	296009*	6689*			
FRANKR	7868	107	7868	107	G BRIT	10266	376	17288	659	PV	240	11	240	11			
NIEDL	8409	103	8409	103	DAENM	4304	132	7860	231	FRANKR	10033	367	103309	784			
ITAL	18006	295	18006	295	NORWEG	8239	222	16194	489	BELLUX	10600	481	19133	791			
AUSF	14136*	396*	32038*	744*	FINNL	2723	97	3720	135	NIEDL	28944	858	60779	336			
GEW DT	2491		5223		SCHWZ	37162	1441	69753	2746	ITAL	2910	187	9736	516			
PV				9	DESTER	12692	383	23664	723	G BRIT	5342	265	11259	516			
SCHWZ	3576	122	5505	200	REUN	1518	51	2473	73	IRLAND	3350	92	6024	170			
DESTER	5857	117	8104	169	USA	6889	173	13267	306	SPAN	774	41	1413	118			
6908 90 310					ISRAEL	2100	69	1807	63	SCHWED	1624	97	2419	136			
AND KERAMISCH SPALTPLATTE GLASIERT					SAUDIA	2100	69	2324	74	SCHWZ	7231	100	8641	168			
EINF	62167*	1122*	76503*	1336*	A EMIR	3328	64	3224	73	DESTER	4779	311	7259	464			
GEW DT	10687		13194		SINGAP	275	6	2071	79	S AFR	980	53	1008	54			
FRANKR	38577	853	38577	853	HONGK	2871	195	3224	203	USA	10388	361	33997	954			
NIEDL	22751	245	36907	454	6908 90 930					BRILAN	3249	110	6263	205			
AUSF	301234*	8273*	606894*	16598*	KERAM FLIESE USW STEINGUT USW GLAS					SINGAP	710	50	3813	108			
GEW DT	58636		116561		M2					SKOREA	1739	83	5621	167			
FRANKR	101557	2748	202298	5545	EINF	387978*	53164*	8929654*	95474*	TAIWAN	9305	186	16012	329			
BELLUX	22812	477	43088	864	GEW DT	566917		997604		6909 19 002							
NIEDL	16637	509	34129	1066	FRANKR	79166	1342	245544	4833	KERAM WARE GEHALT METALLOXID > 90%							
ITAL	49021	1154	81830	1860	BELLUX	3655	89	3815	97	KG							
G BRIT	9425	392	16454	614	NIEDL	81127	1310	267431	4040	EINF	66871*	929*	78147*	1416*			
IRLAND	458	21	1625	77	ITAL	3206131	44870	5593631	77830	AUS LG	1148	37	1148	37			
DAENM	8818	204	17880	438	G BRIT	75	25	4125	82	FRANKR	245	55	1362	211			
GRIECH	1104	58	3230	112	PORTUG	7902	112	20267	289	ITAL	60149	236	69071	278			
NORWEG	4189	147	9803	318	SPAN	18941	2806	30889	496	G BRIT	2462	69	2597	116			
SCHWED	2424	77	4331	136	SCHWZ	15439	262	216087	1661	USA	349	85	488	116			
FINNL	2289	104	3380	150	JUGOSL	117051	885	216087	1661	JAPAN	3674	404	4449	549			
SCHWZ	13328	410	29734	902	TUERK	8403	169	9528	171	AUSF	58180*	4791*	102335*	8431*			
DESTER	37733	824	58212	1319	CSSR	57578	116	60928	453	FRANKR	18829	724	19905	1136			
KAMERU			1867	56	UNGARN	14460	424	16782	141	BELLUX	3661	209	3819	303			
USA	5535	186	7406	243	BRASIL	95282	719	165928	1205	NIEDL	8458	195	9574	369			
ZYPERN	1116	32	3955	90	AUSF	449931*	9250*	821266*	16798*	ITAL	9244	892	18164	1907			
SAUDIA	301	19	2200	90	GEW DT	52298		95164		G BRIT	2102	702	2689	864			
KUWAIT	3904	91	3904	91	FRANKR	146462	3210	255933	6738	IRLAND	42	7	137	58			
A EMIR	480	19	16925	607	BELLUX	54871	1099	86640	1782	GRIECH	845	86	1098	173			
SINGAP	9163	285	29486	788	NIEDL	82468	1364	167767	2656	DAENM	1920	384	4610	766			
JAPAN	1224	53	3092	143	ITAL	1873	28	5492	81	SPAN	1820	186	10697	448			
HONGK	5632	291	22379	706	G BRIT	20112	435	40910	876	SCHWED	1268	232	2311	625			
6908 90 510					SPAN	4050	141	4050	143	SCHWZ	1298	931	2470	180			
KERAM FLIESE USW OBERFL<90CM2 GLAS					NORWEG	10677	258	24688	588	DESTER	556	66	779	180			
EINF	86570*	1239*	116487*	1713*	SCHWED	2845	29	5390	142	JUGOSL	90	91	233	144			
GEW DT	10682		14617		FINNL	38673	948	62856	98	TUERK	27	60	34	54			
AUS LG	34390	479	58537	813	DESTER	33371	718	75747	1746	USA	448	142	1268	301			
ITAL	8255	86	7126	108	USA	3827	70	5286	1191	IRAK	7860	78	7560	78			
THAIL	32902	474	60289	670	SINGAP	3071	80	10798	259	INDIEN	163	62	183	70			
SKOREA	39104	448	41338	476	HONGK	589	43	1813	105	SINGAP	44	45	16848	102			
JAPAN	7903	197	16674	407	6908 90 990					6909 19 009							
AUSF	67800*	2148*	130891*	4236*	AND KERAMISCH FLIESEN GLASIERT					AND KERAM WARE CHEM OD TECHN ZWECK							
GEW DT	8036		15836		M2					DT							
FRANKR	26634	814	51475	1623	EINF	67612*	935*	69425*	970*	EINF	1203*	3470*	1925*	5493*			
BELLUX	6495	198	15711	487	GEW DT	9942		10188		AUS LG	8	26	8	26			
NIEDL	9731	280	20993	730	FRANKR	5541	98	5541	98	G BRIT	3	63	6	88			
G BRIT	4073	176	6244	288	ITAL	60242	805	62055	840	IRLAND	30	1	1	112			
SCHWED	1843	74	2230	89	AUSF	2980*	170*	7232*	336*	SCHWZ	94	147	176	382			
SCHWZ	4444	139	6680	206	GEW DT	490		1242		DESTER	3	64	6	121			
DESTER	6192	212	10335	301	G BRIT	1068	77	1000	67	USA	612	1959	1086	3215			
USA	4705	126	9977	295	SCHWZ	1068	77	1727	108	JAPAN	289	1081	305	1376			
6909 11 002					6909 11 002					AUSF	9208*	6504*	14199*	12746*			
LABORATORIUMSBEDARF AUS PORZELAN					KG					FRANKR	617	1050	926	2390			
EINF	1875*	66*	2584*	97*	FRANKR	6277	176	37908	627	BELLUX	610	211	936	402			
G BRIT	1266	57	1467	73	BELLUX	3072	142	4863	223	NIEDL	1274	488	2040	1112			
AUSF	80323*	2506*	193623*	4899*	NIEDL	3792	174	4785	207	ITAL	303	209	761	420			
FRANKR	6277	176	37908	627	ITAL	14995	384	44492	734	G BRIT	683	680	1097	1296			
BELLUX	3072	142	4863	223	G BRIT	2451	118	6385	203	IRLAND	14	57	14	57			
NIEDL	3792	174	4785	207	IRLAND	1089	184	1874	168	DAENM	170	201	250	421			
ITAL	14995	384	44492	734						GRIECH	18	58	26	78			
G BRIT	2451	118	6385	203						SPAN	1602	236	1819	355			
IRLAND	1089	184	1874	168						SCHWED	282	218	327	424			
										FINNL	84	192	124	319			
										SCHWZ	462	441	784	1029			
										DESTER	462	441	888	696			
										JUGOSL	3	74	9	168			
										EGYPT	992	99	992	99			

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder:	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder:	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988			
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
SAUDIA	2	55	2	55	6911 10 002					AUSTRAL	1	2	33	54			
KUWAIT	761	54	761	54	PORZELLANGESCHIRR USW KUECH WEISS/UNI					NEUSEE	4	5	44	70			
INDIEN		20	2	116	EINF	1456*	1000*	2929*	2102*	6911 90 009							
CHINA	29	52	30	54	AUS LG	9	11	10	12	AND PORZELLANHAUSHALTGEGENSTAND USW							
JAPAN	15	60	17	78	FRANKR	451	298	573	517	EINF	312*	265*	1771*	1855*			
TAIWAN	8	7	23	104	BELLUX	13	26	57	76	AUS LG	58	25	453	205			
AUSTRAL	56	77	57	83	NIEDL	10	12	43	70	FRANKR	57	85	302	484			
6909 90 002					G BRIT	53	110	54	123	BELLUX	7	2	183	220			
KERAM BEHAELTN LANDWIRTSCH USW PORZEL					GRIECH	25	19	140	75	G BRIT	2	6	186	123			
EINF	3*	52*	4*	62*	PORTUG	48	42	251	142	CHINA	40	15	345	122			
OESTER	3	52	3	52	CHINA	205	59	536	196	SKOREA	68	25	190	85			
AUSF	9*	27*	9*	59*	JAPAN	111	179	287	350	JAPAN	11	24	172	163			
6909 90 009					TAIWAN	47	52	148	138	TAIWAN	25	17	92	87			
AND KERAM BEHAELTN LANDWIRTSCH/TRANS					AUSF	19328*	16946*	33843*	27209*	AUSF	2376*	3269*	8915*	12245*			
EINF	406*	97*	750*	393*	FRANKR	2936	2192	5346	3920	FRANKR	371	353	1895	2151			
AUS LG	2				BELLUX	1766	1342	2686	2023	FRANKR	159	195	693	778			
ITAL	285	59	319	90	NIEDL	1908	1427	4475	2795	NIEDL	53	206	450	584			
USA	2	2	33	112	ITAL	7103	6043	11372	8784	ITAL	1067	1180	3515	4477			
AUSF	3659*	3162*	7109*	3953*	G BRIT	313	329	360	417	G BRIT	49	161	145	374			
FRANKR	611	99	1414	225	DAENM	450	385	902	741	GRIECH	1	2	54	85			
BELLUX	250	50	648	93	GRIECH	357	155	1026	473	PORTUG	1	2	255	92			
NIEDL	900	166	1623	253	SPAN	292	279	462	451	SPAN	55	108	87	173			
G BRIT	305	868	305	868	NORWEG	207	183	299	274	NORWEG	36	59	105	189			
SCHWZ	672	55	975	101	SCHWED	652	534	1458	1034	SCHWED	16	39	116	247			
USA	509	1810	705	2146	FINNL	152	206	304	309	OESTER	130	211	389	509			
6910 10 000					SCHWZ	863	1128	1490	1915	USA	107	280	274	648			
KERAM SANITAERGEGENSTAND A PORZELLAN					OESTER	995	1280	1776	2144	USA	107	280	274	648			
EINF	25077*	8312*	48930*	17556*	USA	287	417	387	570	USA	107	280	274	648			
FRANKR	5888	2045	14370	5715	KANADA	80	87	81	88	USA	107	280	274	648			
BELLUX	2117	744	3857	1387	ISRAEL	255	170	539	374	USA	107	280	274	648			
NIEDL	1053	348	2011	705	AUSTRAL	504	533	523	572	USA	107	280	274	648			
ITAL	8047	2543	15188	5290	NEUSEE	55	105	86	106	USA	107	280	274	648			
PORTUG	1068	160	2086	317	6911 10 009					USA	107	280	274	648			
SPAN	351	74	895	189	AND PORZELLANGESCHIRR USW F D KUECHE					USA	107	280	274	648			
SCHWED	152	241	195	329	EINF	5556*	4395*	13084*	10497*	USA	107	280	274	648			
SCHWZ	195	171	371	320	AUS LG	387	238	733	380	USA	107	280	274	648			
OESTER	2227	1015	4558	1982	FRANKR	520	553	1028	894	USA	107	280	274	648			
JUGOSL	154	35	430	87	BELLUX	70	224	1517	3147	USA	107	280	274	648			
TUERK	3589	843	4716	1117	NIEDL	350	158	2572	653	USA	107	280	274	648			
AUSF	10639*	7455*	21570*	14242*	ITAL	245	169	474	312	USA	107	280	274	648			
FRANKR	3524	2005	8214	4278	G BRIT	383	684	657	1237	USA	107	280	274	648			
BELLUX	1463	1090	2995	2160	DAENM	715	332	724	393	USA	107	280	274	648			
NIEDL	1851	1234	3096	2082	SCHWED	16	66	17	57	USA	107	280	274	648			
ITAL	184	118	767	456	SCHWZ	65	256	112	525	USA	107	280	274	648			
G BRIT	244	178	690	478	JUGOSL	353	60	910	323	USA	107	280	274	648			
DAENM	319	199	494	297	UDSSR	155	119	220	151	USA	107	280	274	648			
NORWEG	155	133	211	164	POLEN	42	25	174	82	USA	107	280	274	648			
SCHWED	141	81	305	187	CSSR	1375	429	2285	628	USA	107	280	274	648			
SCHWZ	802	590	1001	1089	SKOREA	80	32	509	192	USA	107	280	274	648			
OESTER	1175	1029	2059	1793	JAPAN	610	794	807	1135	USA	107	280	274	648			
USA	200	108	204	140	TAIWAN	385	347	420	372	USA	107	280	274	648			
ISRAEL	57	25	171	90	AUSF	18461*	26895*	30399*	43338*	USA	107	280	274	648			
SAUDIA	134	101	210	170	FRANKR	2589	4098	4352	5772	USA	107	280	274	648			
A EMIR	132	83	195	123	BELLUX	987	1533	1587	2571	USA	107	280	274	648			
SINGAP	117	79	135	90	NIEDL	2056	2286	3058	3432	USA	107	280	274	648			
TAIWAN			285	105	ITAL	6738	8849	10210	13231	USA	107	280	274	648			
6910 90 002					G BRIT	715	998	1629	1820	USA	107	280	274	648			
KERAM SANITAERGEGENSTAENDE A FEUERTON					DAENM	262	346	653	606	USA	107	280	274	648			
EINF	50*	35*	522*	250*	GRIECH	39	48	103	109	USA	107	280	274	648			
FRANKR	35	24	495	230	PORTUG	55	147	56	147	USA	107	280	274	648			
AUSF	3134*	3276*	5103*	5207*	SPAN	524	701	754	1047	USA	107	280	274	648			
FRANKR	1826	1695	3949	3551	NORWEG	108	251	144	349	USA	107	280	274	648			
BELLUX	181	208	344	392	SCHWED	1002	1742	2111	3318	USA	107	280	274	648			
NIEDL	68	105	125	170	FINNL	166	316	288	444	USA	107	280	274	648			
ITAL	57	59	199	176	SCHWZ	891	1700	1513	2800	USA	107	280	274	648			
G BRIT	44	65	106	153	OESTER	712	1100	1255	2223	USA	107	280	274	648			
SCHWZ	151	307	292	469	MALTA	20	69	20	69	USA	107	280	274	648			
OESTER	352	491	528	716	JUGOSL	37	53	37	53	USA	107	280	274	648			
SAUDIA	220	112	220	112	TUERK	92	114	114	128	USA	107	280	274	648			
6910 90 009					USA	459	1057	960	2011	USA	107	280	274	648			
AND KERAMISCHE SANITAERGEGENSTAENDE					SYRIEN			58	105	USA	107	280	274	648			
EINF	2349*	579*	5053*	1241*	ISRAEL	380	385	503	497	USA	107	280	274	648			
AUS LG			1	1	SAUDIA	32	53	205	157	USA	107	280	274	648			
FRANKR	209	65	289	114	BAHRAI	1	2	29	52	USA	107	280	274	648			
ITAL	119	59	178	130	PHILIP	12	48	28	100	USA	107	280	274	648			
SCHWED	2	5	12	76	CHINA			158	79	USA	107	280	274	648			
TUERK	277	69	1103	253	JAPAN	98	311	103	337	USA	107	280	274	648			
UNGARN	1664	280	3352	519	NIEDL	112	155	136	225	USA	107	280	274	648			
AUSF	224*	253*	539*	651*	HONGK	112	155	136	225	USA	107	280	274	648			
GRIECH			51	104	AUSTRAL	119	167	125	182	USA	107	280	274	648			
SCHWZ	17	57	29	82	6911 90 002					USA	107	280	274	648			
OESTER	76	73	125	104	PORZELLANHAUSHALTGEGENSTAND USW WEISS					USA	107	280	274	648			
LIBYEN			30	57	EINF	162*	186*	550*	331*	USA	107	280	274	648			
					AUS LG			3	2	USA	107	280	274	648			
					SCHWED	2	62	2	62	USA	107	280	274	648			
					CSSR	118	59	223	127	USA	107	280	274	648			
					AUSF	867*	863*	5597*	4442*	USA	107	280	274	648			
					FRANKR	88	149	651	451	USA	107	280	274	648			
					BELLUX	89	72	354	317	USA	107	280	274	648			
					NIEDL	159	66	579	374	USA	107	280	274	648			
					ITAL	75	88	2009	1331	USA	107	280	274	648			
					G BRIT	5	5	154	209	USA	107	280	274	648			
					DAENM	75	57	170	120	USA	107	280	274	648			
					GRIECH	43	18	184	90	USA	107	280	274	648			
					NORWEG	15	13	196	179	USA	107	280	274	648			
					SCHWED	20	15	163	236	USA	107	280	274	648			
					FINNL	7	5	68	87	USA	107	280	274	648			
					SCHWZ	95	103	315	324	USA	107	280	274	648			
					OESTER	78	71	282	245	USA	107	280					

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988					
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			
AUS LG	26	9			43	15			FRANKR	852	103	874	113	6914	10	000			
FRANKR	58	25			198	85			NIEDL	3201	1563	5732	2624						
ITAL	2748	702			5550	1507			ITAL	2638	1065	3425	1547						
G BRIT	806	302			2167	820			PORTUG	3155	987	4455	1503						
PORTUG	2383	743			3509	1055			SPAN	523	108	1049	163	EINF	123*	189*	218*	311*	
SPAN	195	113			596	317			TUERK	112	51	112	51	USA	20	59	21	53	
SKOREA	270	77			291	85			RUMAEN	511	96	514	98	AUSF	839*	910*	1284*	1337*	
JAPAN	104	52			284	137			THAIL	349	51	552	106	NIEDL	532	449	795	578	
TAIWAN	295	185			742	375			TAIWAN	149	81	405	237	ITAL	12	26	43	78	
AUSF	1989*	945*			3289*	1515*			AUSF	3655*	1469*	8015*	2914*	G BRIT	208	207	238	236	
FRANKR	417	104			598	190			FRANKR	358	89	747	217	JAPAN	9	80	12	56	
BELLUX	108	181			273	237			NIEDL	552	169	1479	370						
NIEDL	206	65			311	112			G BRIT	454	143	523	168						
SCHWED	447	154			595	211			DAENM	359	107	806	220						
FINNL	195	64			354	128			NORWEG	93	39	352	114						
SCHWZ	331	230			563	354			SCHWEG	375	85	1057	289						
DESTER	105	73			355	190			SCHWZ	558	355	1055	607						
									OESTER	989	406	1588	743						
6912 00 509									6913 90 912										
KERAM GESCHIRR USW A AND STEINGUT USW									STATUETTEN USW GRAUBLAU/BRAUN STEINZG										
EINF	21405*	8867*			33374*	13520*			EINF	288*	207*	1051*	479*						
AUS LG	473	141			587	169			AUS LG		1		2						
FRANKR	2231	637			3511	986			ITAL	180	95	559	258						
NIEDL	7	9			222	72			PORTUG	90	71	475	173						
ITAL	5133	1955			6500	2358			AUSF	657*	402*	1084*	547*						
G BRIT	10525	4794			15092	6950			SCHWZ	188	270	387	348						
PORTUG	591	230			876	289			6913 90 919										
JUGOSL	136	50			211	101			STATUETTEN USW AUS ANDEREM STEINZEUG										
UNGARN	288	92			476	249			EINF	2077*	1446*	3573*	2361*						
BRASIL	185	64			1505	298			AUS LG	416	263	420	290						
SKOREA	667	174			1049	244			NIEDL	49	87	50	58						
JAPAN	120	150			273	298			PORTUG	285	138	544	254						
TAIWAN	1025	455			1634	811			ITAL	423	148	1199	424						
AUSF	1921*	1298*			3134*	2228*			JAPAN	33	215	105	345						
FRANKR	127	175			165	237			TAIWAN	1098	701	1425	959						
BELLUX	82	58			163	118			AUSF	290*	248*	505*	405*						
NIEDL	498	140			1056	399			FRANKR	12	50	17	54						
ITAL	27	72			30	24			DESTER	80	49	162	122						
G BRIT	212	153			324	253			6913 90 930										
SCHWZ	239	279			355	436			STATUETTEN USW STEINGUT OD FEINE ERDE										
DESTER	517	341			830	567			EINF	14559*	7060*	22114*	11411*						
6912 00 900									AUS LG	423	291	447	311						
AND KERAM GESCHIRR TOILETTGEGENST USW									FRANKR	21	19	91	81						
EINF	2352*	912*			3557*	1469*			BELLUX	273	72	367	123						
AUS LG	20	6			20	6			NIEDL	649	370	922	564						
FRANKR	150	84			225	171			ITAL	2575	1517	4194	2472						
ITAL	846	322			1642	644			PORTUG	6268	2425	8798	3523						
G BRIT	583	257			947	357			SPAN	169	155	255	159						
PORTUG	508	157			519	164			UNGARN	166	65	173	67						
AUSF	134*	192*			324*	355*			RUMAEN	880	246	1712	451						
OESTER	23	70			145	146			THAIL	729	98	735	137						
6913 10 000									CHINA	308	131	351	142						
STATUETTEN AND KERAM ZIERGEGENST PORZ									JAPAN	30	45	75	112						
EINF	4210*	4111*			8459*	7111*			TAIWAN	1997	1633	3929	3133						
AUS LG	172	175			191	203			AUSF	2278*	2242*	5729*	13299*						
FRANKR	18	145			19	155			FRANKR	185	121	348	261						
NIEDL	549	405			902	659			BELLUX	305	245	454	355						
ITAL	97	118			167	175			NIEDL	414	251	912	486						
G BRIT	52	285			139	503			ITAL	3	4	154	102						
DAENM	2	45			8	109			G BRIT	130	233	253	279						
SPAN	109	106			121	204			DAENM	309	123	414	168						
RUMAEN	145	59			379	107			NORWEG	2	4	163	90						
USA	35	51			71	131			SCHWED	37	49	345	198						
PHILIP	30	35			314	145			SCHWZ	355	227	1204	781						
CHINA	1759	620			3925	1410			OESTER	419	297	805	533						
SKOREA	24	26			79	93			USA	25	530	459	9341						
JAPAN	239	609			353	895			KANADA			20	33						
TAIWAN	847	1337			1427	2010			NL ANT			4	60						
HONGK	61	85			105	121			HONGK	20	53	20	60						
MACAU	88	51			93	61			6913 90 990										
AUSF	1571*	3739*			2571*	6030*			STATUETTEN U AND KERAM ZIERGEGENSTAND										
FRANKR	75	509			142	528			EINF	8810*	4450*	13385*	7330*						
BELLUX	51	127			111	275			AUS LG	41	55	53	94						
NIEDL	205	153			228	259			FRANKR	28	94	45	124						
ITAL	274	700			405	1017			BELLUX	230	57	333	103						
G BRIT	50	263			83	280			NIEDL	207	109	438	257						
DAENM	101	86			119	150			ITAL	5638	2709	8069	4328						
GRIECH	43	51			52	74			GRIECH	39	59	40	57						
PORTUG	57	198			132	263			PORTUG	1956	737	2875	1150						
NORWEG	51	94			101	188			SKOREA	53	23	293	117						
SCHWED	34	80			51	128			TAIWAN	455	469	1008	899						
FINNL	45	73			54	93			AUSF	421*	262*	555*	452*						
SCHWZ	277	73			84	253			SCHWZ	171	31	210	84						
OESTER	155	471			505	867			OESTER	88	131	144	198						
USA	48	250			108	253													
JAPAN	60	235			73	253													
AUSTRAL	4	55			12	71													
6913 90 100																			
STATUETTEN USW AUS GEWOEHNLICHEM TON																			
EINF	11867*	4297*			17878*	5808*													
AUS LG	15	20			17	21													

KAPITEL 70  
GLAS UND GLASWAREN

7001 00 100																			
BRUCHGLAS ABFAELLE SCHERBEN V GLAS																			
EINF	55389*	602*			145400*	1345*													
BELLUX	9533	87			42202	408													
NIEDL	38899	349			76250	639													
OESTER	9169	67			9552	75													
AUSF	25090*	450*			57855*	842*													
BELLUX	5912	125			15115	232	</												



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988									
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			
7002 10 000	GLAS IN KUGELN NICHT BEARBEITET								JAPAN 61 360 302 603	7003 20 100								GLASPLATTEN GEFAERBT USW M DRAHT														
EINF 311* 96* 457* 141*									TAIWAN 25 54 120 185	M2 M2								EINF 2005* 31* 5121* 83*														
AUS LG 310 95 450 139									HONGK 10 13 50 88	M2 M2								GEW DT 308 31* 591 83*														
CSSR 310 95 450 139									AUSTR 151 76	7002 39 000								AUSF 20769* 289* 63712* 754*														
AUSF 52* 29* 60* 34*									ROHRE A AND GLAS NICHT BEARB				AUSF 3353								GEW DT 3353											
7002 20 100	STANGEN STAEBE A OPT GLAS NICHT BEARB								FRANKR 1422 326 1848 445				ITAL 5872 122 14160 255								SAUDIA 12776 101 42919 341											
EINF 13* 25* 22* 70*									BELLUX 843 254 1288 372				7003 20 900								AND GLASPLATTEN USW M DRAHT UNBEAR											
AUSF 5* 150* 48* 276*									NIEDL 25 219 55 465				M2 M2								EINF 36891* 363* 62174* 670*											
FRANKR 2 59 2 62									ITAL 2806 910 4156 1333				BELLUX 11987 144 12274 158								GEW DT 5699 82 9804 154											
NIEDL 2 52 4 121									SPAN 301 51				NIEDL 6047 82 12032 154								OESTER 1896 21 11035 118											
7002 20 900	STANGEN STAEBE A AND GLAS NICHT BEARB								USA 23 145 138 352				POLEN 8943 51 14245 97								KANADA 2500 77											
EINF 334* 401* 432* 548*									AUSFUHR UNTER 7002 32 000				AUSF 12675* 1407* 301796* 2385*								GEW DT 19726 34716											
ITAL 320 50 320 50									7003 11 100				FRANKR 11905 157 110807 282								BELLUX 5914 61 7401 77											
CSSR 5 328 12 466									GLASPLATT OPT GEFAERBT USW O DRAHT				NIEDL 14898 155 33257 359								ITAL 70362 719 107795 1121											
AUSF 313* 551* 1644* 1218*									M2 M2				G BRIT 5905 67								SCHW2 9517 134 14373 206											
G BRIT 96 92 116 115									EINF 5* 4* 33* 15*				OESTER 7808 87 9326 112								7003 30 000											
SPAN 35 56 327 327									GEW DT 5* 4* 2 2				GLASPROFILE AU M ABSORB SCHICHT UNBEA								DT DT											
OESTER 63 38 81 120									AUSF 5* 11* 57* 67*				EINF 92* 17* 256* 260*								G BRIT 3 4 166 246											
S AFR 42 154 64 224									7003 11 900				AUSF 2593* 274* 5003* 553*								FRANKR 631 113 1347 217											
USA 4 69 6 115									AND GLASPLATT GEFAERBT USW O DRAHT				FRANKR 1629 120 2856 210								ITAL 1629 120 2856 210											
7002 31 000	GLASROHRE A QUARZ/SI-DIOXID N BEARB								EINF 56223* 700* 92593* 1036*				DT DT								AUSF 2593* 274* 5003* 553*											
EINF 805* 2137* 1367* 3321*									BELLUX 15341 223 21830 307				EINF 92* 17* 256* 260*								G BRIT 3 4 166 246											
NIEDL 109 546 119 587									NIEDL 9502 150 17507 309				AUSF 2593* 274* 5003* 553*								FRANKR 631 113 1347 217											
ITAL 4 87 87 87									POLEN 20932 80 30251 118				AUSF 2593* 274* 5003* 553*								ITAL 1629 120 2856 210											
G BRIT 53 175 50 194									USA 5257 126 5257 126				AUSF 2593* 274* 5003* 553*								FRANKR 631 113 1347 217											
USA 631 1314 1080 2309									AUSF 82750* 1430* 175228* 2868*				AUSF 2593* 274* 5003* 553*								ITAL 1629 120 2856 210											
JAPAN 1 62 1 52									GEW DT 7128 16370				AUSF 2593* 274* 5003* 553*								FRANKR 631 113 1347 217											
AUSF 596* 6643* 1135* 13197*									FRANKR 5401 59 9283 98				AUSF 2593* 274* 5003* 553*								ITAL 1629 120 2856 210											
EV 1 93 4 184									BELLUX 5109 55 10133 107				AUSF 2593* 274* 5003* 553*								FRANKR 631 113 1347 217											
FRANKR 39 531 80 923									NIEDL 23150 413 39282 655				AUSF 2593* 274* 5003* 553*								ITAL 1629 120 2856 210											
BELLUX 3 25 13 54									ITAL 17052 318 40525 695				AUSF 2593* 274* 5003* 553*								FRANKR 631 113 1347 217											
NIEDL 50 810 108 2081									NORWEG 4322 51				AUSF 2593* 274* 5003* 553*								ITAL 1629 120 2856 210											
ITAL 4 52 10 160									SCHW2 4311 131 5384 156				AUSF 2593* 274* 5003* 553*								FRANKR 631 113 1347 217											
G BRIT 54 808 120 2091									USA 6544 124 17162 335				AUSF 2593* 274* 5003* 553*								ITAL 1629 120 2856 210											
DAENM 2 71 3 86									JAPAN 369 14 3460 72				AUSF 2593* 274* 5003* 553*								FRANKR 631 113 1347 217											
SCHWED 2 79 2 79									AUSTR 6935 106 8208 135				AUSF 2593* 274* 5003* 553*								ITAL 1629 120 2856 210											
SCHW2 3 142 4 151									7003 19 100				AUSF 2593* 274* 5003* 553*								FRANKR 631 113 1347 217											
OESTER 10 124 25 255									GLASPLATT OPT N GEFAER USW O DRAHT				AUSF 2593* 274* 5003* 553*								ITAL 1629 120 2856 210											
POLEN 1 20 5 91									M2 M2				AUSF 2593* 274* 5003* 553*								FRANKR 631 113 1347 217											
UNGARN 5 136 5 138									EINF * * * *				AUSF 2593* 274* 5003* 553*								ITAL 1629 120 2856 210											
S AFR 2 84 4 153									GEW DT * * * *				AUSF 2593* 274* 5003* 553*								FRANKR 631 113 1347 217											
USA 287 2325 505 4130									AUSF 1805* 1672* 3545* 2189*				AUSF 2593* 274* 5003* 553*								ITAL 1629 120 2856 210											
BRASIL 40 254 42 274									FRANKR 64 214 175 294				AUSF 2593* 274* 5003* 553*								FRANKR 631 113 1347 217											
CHINA 2 77 2 77									NIEDL 15 57 78 55				AUSF 2593* 274* 5003* 553*								ITAL 1629 120 2856 210											
NKOREA 3 54 3 54									G BRIT 483 454 675 599				AUSF 2593* 274* 5003* 553*								FRANKR 631 113 1347 217											
JAPAN 81 943 191 2053									SCHW2 148 175 1387 301				AUSF 2593* 274* 5003* 553*								ITAL 1629 120 2856 210											
7002 32 000	GLASROHRE (5X10-6 AUSDEHNKOEFF N BEARB								USA 817 576 885 662				AUSF 2593* 274* 5003* 553*								FRANKR 631 113 1347 217											
EINF 421* 178* 1458* 473*									SAUDIA 105 50 105 50				AUSF 2593* 274* 5003* 553*								ITAL 1629 120 2856 210											
AUS LG 3 12 3 12									7003 19 900				AUSF 2593* 274* 5003* 553*								FRANKR 631 113 1347 217											
G BRIT 11 21 47 81									AND GLASPLATT N GEFAER USW O DRAHT				AUSF 2593* 274* 5003* 553*								ITAL 1629 120 2856 210											
SPAN 308 61 1237 240									M2 M2				AUSF 2593* 274* 5003* 553*								FRANKR 631 113 1347 217											
JAPAN 37 57 39 60									EINF 95177* 1037* 233277* 2699*				AUSF 2593* 274* 5003* 553*								ITAL 1629 120 2856 210											
AUSF 3203* 3331* 33632* 14229*									GEW DT 8511 20186				AUSF 2593* 274* 5003* 553*								FRANKR 631 113 1347 217											
EINSCHL. 7002 39 000	FRANKR 337 608 15525 4907								AUS LG 194 25 313 41				AUSF 2593* 274* 5003* 553*								FRANKR 631 113 1347 217											
BELLUX 112 81 1457 509									FRANKR 1144 76 5242 148				AUSF 2593* 274* 5003* 553*								ITAL 1629 120 2856 210											
NIEDL 125 400 481 689									BELLUX 17782 183 28030 332				AUSF 2593* 274* 5003* 553*								FRANKR 631 113 1347 217											
ITAL 1093 474 3083 1302									NIEDL 9587 115 24322 320				AUSF 2593* 274* 5003* 553*								ITAL 1629 120 2856 210											
G BRIT 137 236 1453 1073									SPAN 34845 327 79188 744				AUSF 2593* 274* 5003* 553*								FRANKR 631 113 1347 217											
GRIECH 193 57 78 78									OESTER 13717 158 37015 383				AUSF 2593* 274* 5003* 553*								ITAL 1629 120 2856 210											
PORTUG 228 78 185 185									POLEN 7928 31 27924 107				AUSF 2593* 274* 5003* 553*								FRANKR 631 113 1347 217											
SPAN 82 24 550 273									JAPAN 203 29 4149 424				AUSF 2593* 274* 5003* 553*								ITAL 1629 120 2856 210											
SCHWED 39 24 79 79									AUSF 165638* 1663* 286211* 3002*				AUSF 2593* 274* 5003* 553*								FRANKR 631 113 1347 217											
SCHW2 17 24 819 295									GEW DT 17324 30511				AUSF 2593* 274* 5003* 553*								ITAL 1629 120 2856 210											
OESTER 100 229 628 550									FRANKR 9127 128 27100 359				AUSF 2593* 274* 5003* 553*								FRANKR 631 113 1347 217											
JUGOSL 305 131 885 334									BELLUX 5940 54 13712 130				AUSF 2593* 274* 5003* 553*								ITAL 1629 120 2856 210											
TUERK 352 97 1671 551									NIEDL 33217 284 85852 505				AUSF 2593* 274* 5003* 553*								FRANKR 631 113 1347 217											
POLEN 4 7 5 58									ITAL 59407 518 93016 871				AUSF 2593* 274* 5003* 553*								ITAL 1629 120 2856 210											
UNGARN 82 80 100 97									SCHW2 8094 132 14930 245				AUSF 2593* 274* 5003* 553*								FRANKR 631 113 1347 217											
USA 79 215 1785 857									OESTER 10852 122 21269 237				AUSF 2593* 274* 5003* 553*								FRANKR 631 113 1347 217											
KANADA 322 61 77 77									USA 8653 115 11455 141				AUSF 2593* 274* 5003* 553*								FRANKR 631 113 1347 217											
MEXIKO 159 77 85 85									7004 10 500				AUSF 2593* 274* 5003* 553*								FRANKR 631 113 1347 217											
KOLUMB 89 89 109 109									SOG GARTENGLAS-TAFELN GEFAERBT USW				AUSF 2593* 274* 5003* 553*								FRANKR 631 113 1347 217											
BRASIL 9 30 310 118									M2 M2				AUSF 2593* 274* 5003* 553*								ITAL 1629 120 2856 210											
ARGENT 1 2 353 179									EINF 376* 2* 6640* 40*				AUSF 2593* 274* 5003* 553*								FRANKR 631 113 1347 217											
ISRAEL 1 4 1851 338									GEW DT 30 30 629 629				AUSF 2593* 274* 5003* 553*								ITAL 1629 120 2856 210											
PAKIST 389 103 389 103									AUSF 8910* 43* 48246* 227*				AUSF 2593* 274* 5003* 553*								FRANKR 631 113 1347 217											
MALAYS 75 128 75 130									ITAL 8910 43 48246 227				AUSF 2593* 274* 5003* 553*								FRANKR 631 113 1347 217											
SINGAP 88 70 99 74									7004 10 900				AUSF 2593* 274* 5003* 553*								FRANKR 631 113 1347 217											
SKOREA 88 70 99 74									AND TAFELGLAS GEFAERBT USW UNBEARB				AUSF 2593* 274* 5003* 553*								FRANKR 631 113 1347 217											
	M2 M2								EINF 2998* 54* 7759* 212*								AUSF 2593* 274* 5003* 553*								FRANKR 631 113 1347 217							
	EINF 359 908 908 212*								AUSF 2593* 274* 5003* 553*								FRANKR 631 113 1347 217								ITAL 1629 120 2856 210							
	BELLUX 1255 77								AUSF 2593* 274* 5003* 553*								FRANKR 631 113 1347 217								ITAL 1629 120 2856 210							



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988													
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM							
7005 21 300	AND FLOATGLPLA GEF USW >3,5-4,5MM								M2								M2								OESTER	72214	564	139484	1075	FRANKR	7596	95	14410	179		
EINF	22755*	224*	103333*	1085*	JUGOSL	18290	135	54986	416	NIEDL	6578	55	5578	85	FRANKR	5765	93	9536	147	GEW DT	2219	224*	103333*	1085*	ITAL	9316	121	41068	523							
FRANKR	751	22	4543	67	ALGER	6578	55	5578	85	G BRIT	24665	170	26745	170	BELLUX	22004	202	98790	999	FRANKR	11076	190	30254	431	G BRIT	24665	287	47225	559							
BELLUX	22004	202	98790	999	ISRAEL	22850	147	26745	170	FINNL	3229	46	8779	123	AUSF	23969*	2415*	335494*	3334*	BELLUX	28447	657	38883	904	G BRIT	4908	135	14973	415							
AUSF	23969*	2415*	335494*	3334*	AUSTRL	7725	55	14173	109	SCHWZ	24454	365	46325	679	GEW DT	23905	23905	33569	3334*	DESTER	27978	451	55987	467	FRANKR	100502*	1863*	175113*	3488*							
BELLUX	117595	1004	189212	1615	7005 29 330								M2								M2								AND FLOATGLASPLATT UNBEARB >7MM							
ITAL	15385	180	17635	218	EINF	61041*	525*	132973*	923*	EINF	48075*	1052*	93625*	1874*	FRANKR	19479	287	25528	414	FRANKR	11076	190	30254	431	BELLUX	2758	52	5433	113							
SCHWED	46534	474	54831	585	GEW DT	5846	5846	9328	923*	GEW DT	9492	9492	17385	1874*	BELLUX	2758	52	5433	113	NIEDL	1500	42	5333	155	ITAL	30447	481	48195	641							
JUGOSL	44027	582	44027	582	BELLUX	53352	369	77655	557	FRANKR	11076	190	30254	431	NIEDL	1500	42	5333	155	ITAL	30447	481	48195	641	DAENM	1931	55	3320	95							
7005 21 400								M2								M2								AND FLOATGLASPLATT UNBEARB >7MM												
AND FLOATGLPLA GEF USW >4,5-5,5MM								M2								M2								AND FLOATGLASPLATT UNBEARB >7MM												
EINF	8279*	108*	51346*	585*	EINF	61041*	525*	132973*	923*	EINF	48075*	1052*	93625*	1874*	FRANKR	19479	287	25528	414	AUSF	76150*	964*	119474*	1565*	FRANKR	100502*	1863*	175113*	3488*							
GEW DT	995	108*	51346*	585*	GEW DT	5846	5846	9328	923*	GEW DT	9492	9492	17385	1874*	BELLUX	2758	52	5433	113	FRANKR	11076	190	30254	431	BELLUX	2758	52	5433	113							
BELLUX	4287	50	47143	525	BELLUX	53352	369	77655	557	FRANKR	11076	190	30254	431	NIEDL	1500	42	5333	155	ITAL	30447	481	48195	641	DAENM	1931	55	3320	95							
USA	3800	52	3800	52	NIEDL	202	2	10345	116	G BRIT	24665	170	26745	170	FINNL	3229	46	8779	123	SCHWZ	24454	365	46325	679	DESTER	27978	451	55987	467							
AUSF	76150*	964*	119474*	1565*	TUERK	22498	109	30538	149	SCHWZ	24454	365	46325	679	FRANKR	19479	287	25528	414	FRANKR	11076	190	30254	431	BELLUX	2758	52	5433	113							
GEW DT	9577	964*	119474*	1565*	AUSF	352462*	2857*	641646*	4687*	DESTER	31587	252	72596	585	ITAL	30447	481	48195	641	FRANKR	11076	190	30254	431	BELLUX	2758	52	5433	113							
ITAL	29018	383	40278	548	GEW DT	26486	26486	47999	4687*	JUGOSL	70112	652	82741	789	FRANKR	19479	287	25528	414	FRANKR	11076	190	30254	431	BELLUX	2758	52	5433	113							
G BRIT	19008	198	25479	295	PV			28	1	UNGARN	35375	230	97759	638	FRANKR	19479	287	25528	414	FRANKR	11076	190	30254	431	BELLUX	2758	52	5433	113							
SCHWED	4906	55	5494	78	FRANKR	24826	201	49033	351	FRANKR	24826	201	49033	351	BELLUX	2758	52	5433	113	FRANKR	11076	190	30254	431	BELLUX	2758	52	5433	113							
FINNL	1899	23	11145	157	NIEDL	10037	51	18453	116	NIEDL	10037	51	18453	116	ITAL	30447	481	48195	641	FRANKR	11076	190	30254	431	BELLUX	2758	52	5433	113							
JUGOSL	5085	68	5085	68	ITAL	65879	443	85163	575	ITAL	65879	443	85163	575	G BRIT	24665	170	26745	170	FRANKR	11076	190	30254	431	BELLUX	2758	52	5433	113							
7005 21 500								M2								M2								AND FLOATGLASPLATT UNBEARB >3,5-4,5MM												
AND FLOATGLPLA GEF USW >5,5-7MM								M2								M2								AND FLOATGLASPLATT UNBEARB >3,5-4,5MM												
EINF	3542*	73*	5002*	144*	EINF	1182470*	10060*	2021522*	17311*	EINF	48075*	1052*	93625*	1874*	FRANKR	19479	287	25528	414	AUSF	76150*	964*	119474*	1565*	FRANKR	100502*	1863*	175113*	3488*							
GEW DT	583	73*	5002*	144*	GEW DT	113417	10060*	195295	17311*	GEW DT	9492	9492	17385	1874*	BELLUX	2826	124	2826	124	FRANKR	11076	190	30254	431	BELLUX	2758	52	5433	113							
BELLUX	2612	51	3899	119	FRANKR	140305	1306	235011	2167	FRANKR	19479	287	25528	414	NIEDL	3253	168	5394	257	FRANKR	11076	190	30254	431	BELLUX	2758	52	5433	113							
AUSF	34455*	533*	59775*	917*	BELLUX	572443	4782	978521	8343	G BRIT	24665	170	26745	170	ITAL	30447	481	48195	641	FRANKR	11076	190	30254	431	BELLUX	2758	52	5433	113							
GEW DT	5101	533*	59775*	917*	NIEDL	16770	155	35337	340	DAENM	1931	55	3320	95	FRANKR	19479	287	25528	414	FRANKR	11076	190	30254	431	BELLUX	2758	52	5433	113							
ITAL	17518	257	18051	267	ITAL	49293	503	102085	1012	G BRIT	24665	170	26745	170	ITAL	30447	481	48195	641	FRANKR	11076	190	30254	431	BELLUX	2758	52	5433	113							
G BRIT	633	10	5485	77	G BRIT	23698	225	34535	327	SCHWED	99760	905	209491	1819	FRANKR	19479	287	25528	414	FRANKR	11076	190	30254	431	BELLUX	2758	52	5433	113							
OESTER	6428	107	6697	112	SCHWED	99760	905	209491	1819	FINNL	153796	1268	222779	1835	FRANKR	19479	287	25528	414	FRANKR	11076	190	30254	431	BELLUX	2758	52	5433	113							
PAKIST			13418	195	TUERK	81253	670	140779	1029	CSSR	34558	238	60309	415	FRANKR	19479	287	25528	414	FRANKR	11076	190	30254	431	BELLUX	2758	52	5433	113							
7005 21 900								M2								M2								AND FLOATGLASPLATT UNBEARB >4,5-5,5MM												
AND FLOATGLASPLA GEFAERBT USW >7MM								M2								M2								AND FLOATGLASPLATT UNBEARB >4,5-5,5MM												
EINF	17296*	391*	24123*	561*	EINF	1182470*	10060*	2021522*	17311*	EINF	48075*	1052*	93625*	1874*	FRANKR	19479	287	25528	414	AUSF	76150*	964*	119474*	1565*	FRANKR	100502*	1863*	175113*	3488*							
GEW DT	4008	391*	24123*	561*	GEW DT	113417	10060*	195295	17311*	GEW DT	9492	9492	17385	1874*	BELLUX	2826	124	2826	124	FRANKR	11076	190	30254	431	BELLUX	2758	52	5433	113							
BELLUX	15626	389	22315	531	FRANKR	140305	1306	235011	2167	FRANKR	19479	287	25528	414	NIEDL	3253	168	5394	257	FRANKR	11076	190	30254	431	BELLUX	2758	52	5433	113							
AUSF	20385*	495*	26989*	673*	BELLUX	572443	4782	978521	8343	G BRIT	24665	170	26745	170	ITAL	30447	481	48195	641	FRANKR	11076	190	30254	431	BELLUX	2758	52	5433	113							
GEW DT	3986	495*	26989*	673*	NIEDL	16770	155	35337	340	DAENM	1931	55	3320	95	FRANKR	19479	287	25528	414	FRANKR	11076	190	30254	431	BELLUX	2758	52	5433	113							
ITAL	11414	278	14478	353	ITAL	49293	503	102085	1012	G BRIT	24665	170	26745	170	ITAL	30447	481	48195	641	FRANKR	11076	190	30254	431	BELLUX	2758	52	5433	113							
SCHWZ	2892	81	2985	87	G BRIT	23698	225	34535	327	SCHWED	99760	905	209491	1819	FRANKR	19479	287	25528	414	FRANKR	11076	190	30254	431	BELLUX	2758	52	5433	113							
7005 29 100								M2								M2								AND FLOATGLASPLATT UNBEARB >3,5-4,5MM												
AND FLOAT-GARTENGLASPLATT UNBEARB								M2								M2								AND FLOATGLASPLATT UNBEARB >3,5-4,5MM												
EINF	6499*	33*	9422*	72*	EINF	1182470*	10060*	2021522*	17311*	EINF	48075*	1052*	93625*	1874*	FRANKR	19479	287	25528	414	AUSF	76150*	964*	119474*	1565*	FRANKR	100502*	1863*	175113*	3488*							
GEW DT	518	33*	9422*	72*	GEW DT	113417	10060*	195295	17311*	GEW DT	9492	9492	17385	1874*	BELLUX	2826	124	2826	124	FRANKR	11076	190	30254	431	BELLUX	2758	52	5433	113							
AUSF	59412*	449*	72787*	554*	FRANKR	140305	1306	235011	2167	FRANKR	19479	287	25528	414	NIEDL	3253	168	5394	257	FRANKR	11076	190	30254	431												



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
TAIWAN	21514	47	60909	112	NIEDL	17	33	89	106	GEW DT	9903			17616
AUSF	662843*	9029*	1258888*	18196*	DAENM	113	243	247	474	BELLUX	4341	94	5240	105
GEW DT	3291		8619		SCHWED	470	661	860	1287	NIEDL	18521	284	28265	479
EV	70	1	120	3	SCHWZ	142	184	214	264	DAENM	5697	142	13167	327
PV	5526	47	20675	159	OESTER	100	143	182	192	GEW DT	9574	143	14732	226
FRANKR	48250	976	81301	1623	IRAN	1285	1758	2339	3310	CSSR	8393	67	10559	128
BELLUX	96481	1617	201912	3400	PAKIST	40	51	57	77	AUSF	92609*	1483*	221859*	3550*
NIEDL	51355	621	96613	1248	7010 90 100					GEW DT	17698		38754	
ITAL	65038	801	125182	1027	HAUSHALTSKONSERVENGLAESER					FRANKR	64862	775	110332	1552
G BRIT	157936	2155	287559	4288	100 ST			100 ST		BELLUX	17706	370	38609	696
DAENM	13780	143	27842	301	GEW DT	4294*	315*	7184*	578*	NIEDL	5458	115	24956	418
SPAN	63668	560	127192	1066	FRANKR	2520	261	5205	532	DAENM	3405	82	9007	222
SCHWED	62361	1565	91500	2257	AUSF	30055*	474*	40062*	750*	OESTER	1349	23	8644	76
FINNL	6703	121	11883	251	GEW DT	5526		8741		ISRAEL	8798	84	26465	461
SCHWZ	8436	64	28085	222	BELLUX	22601	297	30226	482	7010 90 470				
OESTER	20030	191	42920	488	NIEDL	4708	85	6801	143	GLASFLASCHEN UNGEFAERBT INH <0,16L				
JUGOSL			16091	460	7010 90 210					100 ST			100 ST	
S APR	163	7	5673	187	BEHAELTNISSE A GLASROEHREN <1MM					EINF	17065*	168*	31190*	345*
USA	23743	174	42311	848	100 ST			100 ST		GEW DT	1516		2238	
MEXIKO	2812	25	13930	186	EINF			2*	47*	BELLUX	9240	75	5641	106
VENEZU	2992	64	3604	87	GEW DT			46		OESTER	4667	63	15198	153
7009 91 000					AUSF	13105*	76*	17583*	112*	AUSF	46099*	697*	77075*	1186*
AND SPIEGEL A GLAS NICHT GERAMMT					GEW DT	42		63		GEW DT	4472		7280	
DT					ITAL	806	162	894	290	FRANKR	12747	172	22007	320
EINF	11805*	2679*	17389*	4190*	AUSF	37*	40*	69*	110*	BELLUX	9969	88	9387	97
AUS LG	129	82	224	139	GEW DT	46		119		NIEDL	10212	181	16182	265
FRANKR	698	187	1916	473	7010 90 310					SCHWZ	10720	172	15163	263
BELLUX	7475	1289	10900	1897	GLASBEHAELTER >2,5L					OESTER	9723	60	4735	73
ITAL	1602	637	1800	837	100 ST			100 ST		7010 90 510				
SCHWED	185	97	288	141	EINF	611*	211*	1085*	363*	GLASFLASCHEN GEFAERBT INH >1L				
UNGARN	997	193	1452	282	GEW DT	1198		2113		100 ST			100 ST	
USA	131	89	257	193	ITAL	806	162	894	290	EINF	25312*	872*	45089*	1567*
AUSF	35370*	8635*	67390*	18288*	AUSF	37*	40*	69*	110*	GEW DT	15146		27077	
PV	72	16	247	58	GEW DT	46		119		FRANKR	6791	219	7785	275
FRANKR	4737	987	8493	1728	7010 90 410					BELLUX	8411	207	20520	510
BELLUX	916	294	2625	607	GLASFLASCHEN UNGEFAERBT INH >1L					ITAL	6320	334	9178	586
NIEDL	1614	838	3333	1064	100 ST			100 ST		CSSR	2799	61	4656	103
ITAL	8036	848	7527	1430	EINF	611*	211*	1085*	363*	AUSF	4073*	223*	8455*	453*
G BRIT	3805	1090	8101	2130	GEW DT	1198		2113		GEW DT	1484		3769	
IRLAND	283	76	1410	231	FRANKR	1376	55	1925	69	FRANKR	687	52	2742	119
DAENM	1061	170	2594	400	BELLUX	5543	156	8267	246	NIEDL	1140	112	1989	211
PORTUG	234	59	670	116	OESTER			4515	124	7010 90 530				
SPAN	157	86	566	334	AUSF	50125*	1482*	79896*	2403*	GLASFLASCHEN GEFAERBT INH >0,33-1L				
NORWEG	689	122	2180	326	GEW DT	24200		38649		100 ST			100 ST	
SCHWED	2319	467	4144	823	EINF	7106*	248*	16344*	525*	EINF	197941*	3782*	325709*	6490*
FINNL	713	121	1129	242	GEW DT	3990		9338		GEW DT	73302		125559	
SCHWZ	1541	497	3008	921	FRANKR	3773	135	8203	323	AUS LG	3490	35	3490	35
OESTER	2053	558	3653	914	BELLUX	580	35	1962	87	FRANKR	3209	122	25988	639
USA	2289	1582	2537	1820	NIEDL	3461	342	10358	596	BELLUX	30301	649	56334	1198
ZYPERN	352	57	516	82	OESTER	83	15	1057	66	NIEDL	104249	1913	121383	2439
ISRAEL	984	144	2016	308	ISRAEL	41779	936	57420	1285	ITAL	1315	98	2231	154
SAUDIA			397	54	7010 90 430					G BRIT	10134	190	19234	359
SKOREA	210	53	401	76	GLASFLASCHEN UNGEFAERBT >0,33-1L					DAENM	9483	154	17804	289
AUSTRL	4729	564	8675	1079	100 ST			100 ST		SCHWZ	2642	75	11448	289
7009 92 000					EINF	93818*	2300*	188008*	4890*	OESTER	6923	146	18746	306
AND SPIEGEL A GLAS GERAMMT					GEW DT	46646		93586		POLEN	6618	60	10790	144
EINF	4041*	3715*	6662*	8554*	FRANKR	3185	88	5713	242	CSSR	16869	232	25141	334
AUS LG	38	43	78	67	BELLUX	2292	67	4487	134	UNGARN	8286	126	17083	289
FRANKR	338	189	742	348	NIEDL	22871	825	42265	1494	AUSF	813560*	13052*	1176349*	20219*
BELLUX	434	902	603	1011	ITAL	748	47	1304	99	GEW DT	207453		319029	
ITAL	1038	1129	1491	1732	G BRIT	4276	71	12264	171	EV	3011	234	3011	234
G BRIT	138	120	309	197	SCHWZ	10504	240	19264	458	FRANKR	47493	1448	120278	3631
IRLAND	11	24	43	96	OESTER	21310	467	36622	867	BELLUX	13967	287	32940	777
DAENM	178	174	211	245	UNGARN	23369	411	48293	248	NIEDL	554702	7561	770355	10621
SPAN	30	63	196	176	AUSF	96690*	3166*	183830*	6145*	G BRIT	284	13	4028	171
SCHWED	429	175	826	318	GEW DT	42781		81882		DAENM	41224	654	48321	761
FINNL	143	125	190	164	FRANKR	25847	889	54013	1905	GRIECH	95668	1153	71877	1373
SCHWZ	10	24	84	140	BELLUX	23639	657	43069	1242	SCHWED	4896	306	5432	330
OESTER	79	130	167	102	NIEDL	26540	799	51855	1678	FINNL	1491	51	1491	51
JUGOSL	168	75	197	102	ITAL	4190	175	901	368	SCHWZ	21361	453	34405	830
POLEN	310	83	569	132	IRLAND	1852	58	1552	58	OESTER	10659	336	19301	621
RUMAEH	126	57	275	116	DAENM	3584	116	5256	165	SESCH			7073	177
HONGK	498	337	608	454	NORWEG	2272	66	2713	66	ISRAEL	54348	568	55287	667
AUSF	1509*	1976*	2870*	3788*	SCHWZ	2967	118	7872	280	7010 90 550				
FRANKR	116	156	265	375	OESTER	4107	211	6175	288	GLASFLASCHEN GEFAERBT >0,15-0,33L				
BELLUX	198	174	349	333	HARDKK	1726	57	1726	57	100 ST			100 ST	
NIEDL	290	297	489	481	7010 90 450					EINF	123965*	893*	160657*	1439*
ITAL	14	33	110	201	GLASFLASCH UNGEFAERBT >0,15-0,33L					GEW DT	16263		23750	
G BRIT	127	243	373	631	100 ST			100 ST		AUS LG	2203	24	2203	24
SCHWED	41	72	100	130	EINF	44173*	765*	74832*	1342*	BELLUX	8637	103	20838	260
SCHWZ	288	356	452	631	FRANKR	648	459	1043	919	NIEDL	2303	66	11861	228
OESTER	249	308	360	481	SPAN	104	125	256	338	DAENM	7460	90	11412	192
USA	81	129	92	169	SCHWZ	120	163	608	719	SCHWZ	20278	198	26757	269
7010 10 000					OESTER	18	22	289	137	POLEN	39430	346	39550	346
AMPULLEN A GLAS					TUERK	13	16	129	135	AUSF	835808*	8989*	1566442*	16850*
EINF	964*	836*	2390*	2324*	AUSF									













Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
EV	9	5	8	5	S APR	17409	845	51084	1253	INDIEN	162	104	1449	247
LV	2	22	2	22	AUSF	13764*	709*	39201*	1258*	THAIL	1628	367	1825	754
PV			4	4	LV	995	20	1459	29	CHINA	2909	160	2959	150
FRANKR	4978	1510	4781	2631	BELLUX	1181	67	3320	130	JAPAN	933	58	933	58
BELLUX	1107	388	1924	551	NIEDL	48	23	645	76	TAIWAN	75	3	8784	62
NIEDL	1821	712	2902	1122	ITAL	103		4839	103	HONGK	13636	222	17636	234
ITAL	285	203	528	291	G BRIT	86	3	432	69	7103 91 000				
G BRIT	649	255	1647	603	GRIECH	1318	118	1318	118	RUBINE SAPHIRE U SMARAGDE AND BEARB				
DAENM	2271	702	4572	1371	SCHWZ	2158	190	3054	286	G				
SPAN	218	63	276	97	OESTER	891	84	1438	102	EINF	215083*	7212*	268851*	12874*
NORWEG	691	237	1050	353	POLEN			150	52	AUS LG	17102	271	17115	332
SCHWED	888	265	1762	526	USA			15621	83	FRANKR	139	60	624	204
FINNL	350	111	448	148	CHINA	5500	78	5500	78	SCHWZ	2444	1119	4219	2098
SCHWZ	190	148	312	112	NKOREA	200	70	200	70	USA	4792	280	4878	290
OESTER	1590	502	3261	1001	7102 29 000					ISRAEL	16522	56	16524	60
UNGARN			7	58	AND INDISTR DIAMANT BEARB SORT					INDIEN	125004	1695	138485	2885
USA	85	263	137	546	KARAT			KARAT		SRI LAN	824	63	2250	200
JAPAN	46	88	127	249	EINF	3093*	75*	4499*	409*	THAIL	4617	307	7798	600
ABSCHNITT XIV					BELLUX			385	263	HONGK	17642	743	21410	920
ECHTE PERLEN ODER ZUCHTPERLEN, EDELSTEINE, SCHMUCKSTEINE ODER DERGLEICHEN, EDELMETALLE, EDELMETALLPLATTIERUNGEN UND WAREN DARAUS; PHANTASIESCHMUCK; MUENZEN					AUSF	488*	45*	701*	129*	FRANKR	417	461	1498	1148
KAPITEL 71					7102 31 000					BELLUX	208	119	278	135
ECHTE PERLEN ODER ZUCHTPERLEN, EDELSTEINE, SCHMUCKSTEINE ODER DERGLEICHEN, EDELMETALLE, EDELMETALLPLATTIERUNGEN UND WAREN DARAUS; PHANTASIESCHMUCK; MUENZEN					AND DIAMANTEN ROH USW SORTIERT					NIEDL	680	54	979	161
7101 10 000					KARAT			KARAT		ITAL	367	67	1070	164
ECHTE PERLEN					EINF	960*	111*	2294*	518*	G BRIT	100	351	7568	847
G					AUSF	*	*	288*	40*	SPAN	2027	97	2339	114
EINF	117*	47*	215*	58*	7102 39 000					SCHWZ	2027	1815	4661	3681
AUSF	367*	286*	1488*	321*	AND DIAMANTEN BEARB SORTIERT					OESTER	850	199	1246	225
SCHWZ	254	270	564	296	KARAT			KARAT		USA	1781	1134	3583	2359
7101 21 000					EINF	51929*	39527*	98974*	71400*	KANADA	48	241	48	241
ZUCHTPERLEN ROH					AUS LG	4901	2681	5508	3787	ZYPERN			111	65
G					BELLUX	17307	16058	31089	28429	A EMIR			500	300
EINF	575290*	3133*	1274791*	4405*	NIEDL	312	421	430	508	THAIL	2129	109	2186	786
CHINA	3260	1	55775	59	G BRIT	2192	2718	8246	8115	JAPAN	676	58	877	416
JAPAN	310372	2763	484842	3672	SCHWZ	1430	1458	3008	2870	7103 99 000				
HONGK	346850	295	718066	595	UDSSR	4858	5198	6110	5588	AND EDELSTEINE AND BEARBEITET				
AUSF	25840*	211*	79226*	376*	S APR	850	485	662	746	G				
7101 22 000					USA	1002	1148	1196	1703	EINF	3114069*	4045*	17635105*	6716*
ZUCHTPERLEN BEARBEITET					ISRAEL	6965	6341	12822	11808	AUS LG	6597	283	6769	300
G					SAUDIA	162	118	162	118	FRANKR	4266	14	4955	150
EINF	575290*	3133*	1274791*	4405*	KATAR	228	157	228	157	BELLUX	8314	63	113092	121
CHINA	3260	1	55775	59	INDIEN	15335	4989	32411	10087	SCHWZ	14368	150	18979	230
JAPAN	310372	2763	484842	3672	THAIL	17	36	128	139	KENIA	20	15	184	136
HONGK	346850	295	718066	595	HONGK	1495	314	2210	455	USA	153485	1851	178326	1926
AUSF	25840*	211*	79226*	376*	AUSF	12595*	12361*	32525*	29041*	BRASIL	1661262	79	11490585	412
7101 22 000					FRANKR	6	29	3885	1275	ISRAEL	7026	94	7026	94
ZUCHTPERLEN BEARBEITET					BELLUX	4063	6630	10677	14083	INDIEN	124062	265	180187	454
G					NIEDL	47	44	121	111	SRI LAN	8550	93	10540	179
EINF	507388*	3120*	1152474*	5492*	ITAL	27	21	57	87	THAIL	46980	744	74701	1586
AUS LG	389	21	389	21	G BRIT	30	80	49	116	CHINA	550	79	550	79
SCHWZ	1011	295	20921	381	SPAN			250	155	TAIWAN	189172	53	195121	112
HONGK	212695	314	564198	667	SCHWZ	1156	512	3863	3205	HONGK	122110	321	434163	753
AUSF	107600*	1740*	144081*	2556*	OESTER	150	143	267	220	AUSTR	3041	72	4711	142
NIEDL	14158	222	22631	343	USA	152	405	349	725	AUSF	1660895*	9916*	3488418*	23553*
G BRIT	23271	651	33781	733	KANADA	1434	1358	1434	1358	EV	4	17	4	17
SCHWZ	20102	351	32302	998	PANAMA	834	656	834	656	PV	18000	163	22915	389
OESTER	23702	304	24933	314	ZYPERN	28	17	143	79	FRANKR	191474	242	436511	906
JAPAN	4179	59	4179	59	ISRAEL	555	619	1380	3033	BELLUX	9350	92	40284	184
7102 10 000					THAIL	111	203	1395	443	NIEDL	43449	83	58154	203
DIAMANTEN NI SORT UNGEFASST USW					SINGAP	88	118	173	270	ITAL	104815	539	205760	1009
KARAT					JAPAN	127	68	399	1223	G BRIT	75474	603	310725	1368
EINF	185*	1239*	245*	1275*	TAIWAN	15	158	15	158	DAENM	195287	17	201425	75
SCHWZ	185	1239	185	1239	HONGK	3483	1195	6811	1644	SPAN	21276	103	41528	228
AUSF	5168*	339*	5169*	346*	7103 10 000					SCHWZ	40716	2548	174459	4772
BELLUX	5168	339	5169	346	AND EDELSTEINE ROH NUR GESAEGT USW					OESTER	15853	88	41214	169
7102 21 000					KG			KG		USA	502339	4026	1140747	9888
INDUSTR DIAMANTEN ROH USW SORT					EINF	54369*	3952*	139856*	6794*	KANADA	18372	316	38304	355
KARAT					AUS LG	721	582	3430	851	THAIL	92483	275	99526	1979
EINF	71359*	1619*	132063*	2882*	NIGERI	510	522	579	772	JAPAN	51972	647	98069	1567
AUS LG	1983	250	2716	319	KENIA	53	1053	85	1668	HONGK	725	6	9869	107
BELLUX	33686	360	49763	585	MADAG	1000	11	2165	61	AUSTR	2210	42	7849	331
G BRIT	5185	198	11723	294	SAMBIA	311	137	1561	254	7104 10 000				
ZATRE	6008	386	9928	544	USA	5434	239	7576	406	AND SYNTH OD REKONST STEINE ROH USW				
					BRASIL	28254	1319	75500	2129	KG				
					URUGU	561	18	778	106	EINF	1773*	857*	6099*	2167*
					PAKIST	939	48	4655	419	IRLAND	4	57	4	57
					THAIL	18	6	101	139	SCHWZ	850	260	4461	1184
					TAIWAN	640	66	640	66	BULGAR	340	50	890	135



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
USA	1801	44	5885	129	BELLUX	1171	141	4548	449	AUSF	5506*	128*	22348*	679*
SINGAP	5675	170	10888	368	NIEDL	216	80	216	80	SCHWED	3537	95	4437	121
SKOREA			2764	81	ITAL	473	318	562	373	OESTER			10190	398
JAPAN	3933	78	7688	135	G BRIT	374	197	967	244	JAPAN			3019	80
AUSF	449073*	7857*	840178*	14800*	SPAN	33	39	105	110					
LV	5887	127	8087	136	SCHWED	82	61	470	569					
PV	51955	476	82800	504	SCHWZ	861	488	1642	927	7110 21 000				
FRANKR	9342	134	24578	487	SKOREA	890	104	890	108					
BELLUX	7804	117	13919	202	JAPAN	7	6	160	311	PALLADIUM IN ROHFORM ODER ALS PULVER				
NIEDL	18605	337	47693	809						G				
ITAL	50305	749	78718	1183	7110 11 000					G				
G BRIT	31301	465	72916	882	PLATIN IN ROHFORM ODER ALS PULVER					EINF	1207835*	7566*	2398705*	15362*
DAENM	1085	21	4192	81	G					FRANKR	45000	211	94879	266
PORTUG	16862	591	23087	777	G					BELLUX			11282	70
SPAN	1756	27	4766	120	EINF	885734*	21075*	2431726*	57642*	NIEDL	55043	112	55643	118
NORWEG	8342	134	10542	174	FRANKR			63057	1755	G BRIT	371973	2485	553221	3717
SCHWED	7180	167	22507	507	BELLUX			7786	207	NORWEG	46583	300	62204	404
SCHWZ	78588	1629	113780	2363	NIEDL	35527	322	63232	774	SCHWZ	200522	1257	800303	3233
OESTER	23762	224	57757	754	ITAL			21450	579	UDSSR	199384	1350	712779	4867
UNGARN	77	1	2787	103	G BRIT	206879	5079	476833	12240	S AFR	130633	859	162236	1070
KANADA	14887	240	22054	350	NORWEG	43886	1091	71577	1820	USA	158252	990	246083	1615
BRASIL	3025	101	6722	194	SCHWED	7786	143	7786	143	AUSF	365438*	2538*	610298*	4455*
THAIL	44000	402	56500	524	SCHWZ			500255	9486	FRANKR	15291	114	21432	185
SINGAP	22815	397	25816	480	OESTER			2000	730	NIEDL	3589	27	123491	898
PHILIP	7955	74	8800	102	UDSSR	20003	512	30003	770	ITAL	27747	192	34391	301
SKOREA	50172	1299	112897	2939	S AFR	641153	13924	1104340	28308	OESTER	24350	171	58423	192
JAPAN	5098	56	9039	131	USA	1000	4	63407	1508	CSSR	45	1	5045	180
HONGK	39517	820	110184	1517	AUSF	236484*	8078*	583829*	15549*	BULGAR	37000	258	59000	376
					NIEDL	7686	209	135516	3811	USA	187249	1043	172800	1143
7108 13 300					ITAL	2725	87	2775	68	BRASIL	89912	606	135606	971
ROHRE U HOHLSTAEBE A GOLD					SCHWED	7675	188	18045	480	JAPAN	3500	65	5250	99
G					SCHWZ	70885	1768	259044	6814					
EINF	"	"	"	"	OESTER	1200	32	3700	99	7110 29 000				
AUSF	4016*	92*	6601*	148*	UNGARN	3181	83	9080	243	PALLADIUM ALS HALBZEUG				
LV	2158	37	2158	37	USA	112188	2884	117320	3019	G				
BELLUX	1713	50	3298	86	BRASIL	20514	574	20514	574	EINF	323396*	4376*	536530*	7137*
					SKOREA	9000	237	16000	423	AUS LG	17669	273	36393	870
7108 13 500										NIEDL	28744	302	46869	431
FOLIEN SAENDER A GOLD DICKE < 0,15MM					STAEBE MASS BLECHE > 0,15MM A PLATIN					SCHWZ	18080	2422	209082	3218
G					G					S AFR	23500	239	61900	867
EINF	1855*	29*	4978*	88*	EINF	152967*	3849*	296043*	7319*	USA	116105	1376	208302	2738
G BRIT					FRANKR	34928	1490	62578	2818	AUSF	285448*	2436*	1020404*	4719*
AUSF	30412*	1541*	46880*	2481*	BELLUX	100	3	2300	69	FRANKR	9298	90	13790	129
FRANKR	5369	340	10531	655	NIEDL	50516	1259	82422	1930	BELLUX	4992	62	9752	124
NIEDL	1117	50	1868	90	G BRIT	7044	168	12424	263	NIEDL	37214	332	100070	498
G BRIT	2130	137	2250	144	SCHWZ	1508	21	45439	677	ITAL	40747	399	62515	808
SCHWZ	4921	215	6770	331	OESTER	21000	640	28996	895	G BRIT	42423	294	78977	654
OESTER	5539	93	6338	126	S AFR	28900	92	39400	332	DAENM	6072	72	9731	116
USA	6755	435	11023	718	USA	7121	156	19534	306	SPAN	12589	63	20276	113
					AUSF	247534*	6623*	446297*	12443*	SCHWED	14551	144	17962	178
7108 13 900					LV			39261	944	SCHWZ	21169	207	25702	263
AND HALBZEUG A GOLD ZU NICHTMONE ZW					FRANKR	22186	701	82522	2598	OESTER	13396	22	19526	74
G					BELLUX	18229	591	18936	609	USA			98235	747
EINF	1179*	31*	11478*	218*	NIEDL	21449	440	27292	583	KANADA	19654	202	32880	211
AUS LG	293	9	293	9	ITAL	1778	50	5513	165	BRASIL	28478	110	334778	173
USA	293	9	1099	150	G BRIT	7668	218	21700	451	IRAN	7282	64	7282	64
AUSF	56060*	1272*	112435*	1675*	DAENM	3558	86	825	196	THAIL	3019	110	8025	124
PV	4500	11	10350	22	SCHWED	8258	215	17503	458	JAPAN	13310	127	22310	184
FRANKR	2038	65	3203	112	FINNL	4403	98	8454	198					
ITAL	1288	29	3638	83	SCHWZ	41343	978	83109	1988	7110 31 000				
G BRIT	47	1	2320	54	OESTER	2764	92	8887	271	RHODIUM IN ROHFORM ODER ALS PULVER				
SCHWED	5776	117	5926	121	JUGOSL	3879	81	3879	81	G				
SCHWZ	4802	109	6078	149	TUERK	1328	66	1755	84	EINF	38100*	2038*	93585*	5683*
OESTER			2804	92	UNGARN	37	1	21099	982	G BRIT	20530	1385	51905	3479
PANAMA	30000	749	30000	749	BULGAR	5090	164	5090	164	OESTER	14050	413	14050	413
BRASIL	4783	137	4783	137	KANADA	7619	198	7619	198	UDSSR			6000	390
HONGK	5809	52	12364	88	MEXIKO	2018	71	2031	72	S AFR	3110	209	21219	1374
					BOLIV	4178	133	4179	133	AUSF	12587*	885*	48697*	1839*
7108 20 000					SINGAP	3515	93	3515	93	NIEDL			5000	330
GOLD ZU MONETAEREN ZWECKEN					SKOREA	3490	123	4699	162	G BRIT	5000	345	810	555
G					JAPAN	14380	414	23034	720	USA	4029	291	4029	291
EINF	500*	13*	500*	13*	HONGK	62297	1606	69516	1811	BRASIL	1000	70	22000	302
AUSF	15755*	140*	33119*	585*	AUSTRAL	3805	34	7926	141	SKOREA	2000	137	4000	272
ITAL			7000	181										
SCHWZ			3400	80	7110 19 300					7110 39 000				
OESTER			5964	184	ROHRE U HOHLSTAEBE A PLATIN					RHODIUM ALS HALBZEUG				
HONGK	15755	140	15755	140	G					G				
					EINF	"	"	10*	1*	EINF	1033*	33*	2251*	68*
7109 00 000					AUSF	637*	24*	1624*	59*	AUSF	2250*	21*	7746*	220*
GOLDPLATTIERUNG I ROHFORM O HALBZG										BELLUX			4810	166
KG					7110 19 500									
EINF	"	"	366*	40*	FOLIEN U SAENDER < 0,15MM A PLATIN					7110 41 000				
AUSF	4516*	1820*	10339*	3777*	G					IRIDIUM OSMIUM RUTHENIUM ROH PULVER				
FRANKR	372	295	537	438	EINF	430*	8*	509*	10*	G				
					AUSF	2704*	101*	5389*	217*	G				
										EINF	192563*	1368*	396605*	2287*
					7110 19 900					FRANKR	1700	29	6700	113
					AND HALBZEUG A PLATIN					G BRIT	147857	660	152657	739
					G					S AFR	27991	318	221383	1052
					EINF	51183*	1186*	61203*	1187*	USA	15215	371	16068	383
					AUSF					AUSF	27452*	525*	42290*	689*
					G BRIT	38000	933	38000	933					
					SCHWZ	12100	238	12100	238					

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988					
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			
USA	22952	480	29570	601	LV				4	INDIEN					2224	368			
7110 49 000					BELLUX	17430	237	17430	237	THAIL	1705	61	1871	73	MALAYS	1363	31	3057	91
IRIDIUM OSMIUM RUTHENIUM HALBZEUG					G BRIT	72008	111	122133	176	SINGAP	2179	174	3203	233	JAPAN	14881	1152	33114	1914
G					7113 11 000					TAIWAN	438	81	438	81	TAIWAN	6125	322	8611	426
EINF	1400*	16*	2125*	32*	SCHMUCKWAR A SILBER AUCH PLATT USW					AUSTRAL	3928	84	5339	120					
AUSF	110*	22*	110*	22*	G					7113 20 000					SCHMUCKWAR A EDELMETALLPLATTIERUNG				
7111 00 000					EINF	3873835*	6760*	6480711*	10951*	G					EINF	113002*	187*	180860*	233*
PLATINPLATTIERUNG ROHFORM HALBZEUG					AUS LG	60386	139	63386	148	AUS LG	28086	35	28086	35	FRANKR	12686	64	13294	71
G					FRANKR	42968	65	95893	144	AUSF	325187*	550*	647529*	1138*	FRANKR	34768	87	73348	257
EINF	*	*	36321*	25*	NIEDL	83375	127	108566	181	FRANKR	32700	50	37563	57	SCHWZ	62517	93	107520	224
AUSF	2085182*	867*	3487843*	1241*	ITAL	1409866	2347	2225621	3354	OESTER	46615	103	71405	137					
NIEDL	31000	12	1230500	225	G BRIT	40424	67	51174	104										
SCHWED	16740	234	16740	225	DAENM	19803	52	56003	192										
SCHWZ	18665	24	191930	128	SPAN	128492	143	297166	326										
BULGAR	1188799	168	1188799	168	FINNL	56218	263	105120	452										
PAKIST	399000	247	399000	247	OESTER	74747	305	145927	562										
7112 10 000					POLEN	12109	25	186105	158										
GOLDBABFALL/SCHROTT OHNE GEKRAETZ					CSSR	23000	165	48000	302										
KG					USA	19326	285	308205	587										
EINF	623621*	12821*	634111*	24091*	MEXIKO	81248	78	109349	117										
FRANKR					SRILAN	79680	210	111899	252										
BELLUX	7291	2920	7310	3285	THAIL	1188138	2046	1889302	3344										
NIEDL	102	1813	6183	1628	INDONE	106280	80	119286	93										
DAENM	429	5	557	108	TAIWAN	84180	117	153180	207										
SPAN			1704	51	AUSF	2427602*	6526*	3737994*	10673*										
NORWEG	5	73	25	118	LV	40000	34	46443	43										
SCHWED	96	973	698	3161	PV	15276	11	15276	11										
SCHWZ	4	55	5	58	FRANKR	128191	372	231420	634										
BULGAR	2000	118	2000	118	BELLUX	261897	629	379963	1223										
NL ANT	27	381	27	381	NIEDL	517374	1333	781025	2139										
CHILE			361	207	ITAL	85446	107	113732	183										
BOLIV	1250	973	2000	1373	G BRIT	200546	529	247323	824										
SINGAP	485	802	485	802	DAENM	136808	340	224207	522										
SKOREA			10	245	NORWEG	199420	467	286105	654										
AUSF	152*	90*	411*	520*	SCHWED	105687	259	166272	470										
NIEDL	112	80	132	58	FINNL	55245	92	73527	117										
SCHWZ	40	40	279	462	SCHWZ	373246	1056	596836	1879										
7112 20 000					OESTER	168396	705	270205	1275										
PLATINABFALL/SCHROTT OHNE GEKRAETZ					S AFR	50185	82	56641	107										
KG					USA	46612	111	91237	230										
EINF	3679*	6759*	5401*	10786*	JAPAN	17054	77	18573	84										
BELLUX	3356	773	3373	899	7113 19 000														
NIEDL	15	465	16	481	SCHMUCKWAR A AND EDELMET AUCH PLATT														
G BRIT			45	280	G														
DAENM	14	164	28	604	EINF	2134271*	37315*	3402543*	58608*										
GRIECH	31	790	31	790	AUS LG	12314	149	14569	246										
ISLAND			6	206	FRANKR	45196	827	99287	1488										
SCHWED	10	77	10	77	BELLUX	8974	178	15553	345										
SCHWZ	1	24	21	270	NIEDL	6166	165	12109	278										
OESTER	2	9	38	407	ITAL	1214002	19181	1962005	29603										
TUERK	63	2039	63	2039	G BRIT	39992	2811	74372	3495										
CSSR	5	65	5	65	DAENM	2670	41	8580	149										
UNCARN	38	1102	42	1221	GRIECH	5026	133	6382	164										
SIMBAB			12	341	PORTUG	3138	61	3738	75										
USA			1383	1037	SPAN	23147	433	36414	747										
KANADA	116	471	116	471	NORWEG	1198	36	4782	94										
KOLUMB	7	203	7	203	FINNL	13686	683	19282	896										
ISRAEL			3	86	SCHWZ	25821	1084	46821	1896										
JAPAN			308	86	TUERK	25184	427	46979	867										
TAIWAN	15	416	15	416	USSR	21237	260	32749	613										
AUSF	3901*	514*	3902*	556*	USA	200002	2978	200002	2978										
SCHWZ	7	174	7	174	USA	44606	1185	67312	1834										
USA	3894	335	3894	335	NL ANT	2000	86	3000	98										
7112 90 000					BRASIL			8120	468										
AND EDELMETABFA/SCHROTT U GEKRAETZ					ISRAEL	44476	669	67667	1060										
KG					KATAR			28	631										
EINF	184743*	12498*	314025*	30062*	INDIEN	2818	111	3323	132										
AUS LG	810	5	810	5	THAIL	141413	2194	232782	3662										
FRANKR	765	180	1349	285	MALAYS	17797	591	23940	923										
BELLUX	1978	124	2017	133	SINGAP	2164	44	6131	113										
NIEDL	13865	898	22518	837	CHINA	88025	1162	152614	1805										
G BRIT	49369	671	50187	719	TAIWAN	63360	88	88070	86										
IRLAND	279	76	849	149	HONGK	93594	1825	202678	4480										
DAENM	1084	56	1110	65	AUSF	1299100*	44944*	2058578*	74015*										
SCHWED	17769	105	22962	215	LV	10504	1168	18411	1352										
SCHWZ	31856	3251	44136	3326	PV	611	30	2296	58										
OESTER	648	84	846	131	FRANKR	49564	1989	78026	3191										
POLEN	364	109	1015	319	BELLUX	37866	1261	82285	3068										
S AFR	367	151	367	151	NIEDL	178749	4638	262203	6665										
USA	41803	1870	129626	13480	ITAL	15170	423	30697	789										
KANADA	14268	1510	14343	1524	G BRIT	86507	2471	135592	3586										
MEXIKO	2151	1467	4495	3527	DAENM	37072	568	56960	916										
CHILE	1076	646	1076	683	PORTUG	369	76	826	178										
AUSF	90232*	393*	140363*	467*	SPAN	698	122	729	123										
					NORWEG	36756	1041	66932	1771										
					SCHWED	19796	556	34827	878										
					FINNL	24378	593	30408	742										
					SCHWZ	436776	15281	663822	28484										
					OESTER	270918	8191	401422	11779										
					POLEN			923	234					</					

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
7115 10 000					AUSF 399549*	603*	867681*	1623*						
KATALYSATOR ALS GEWEBE USW A PLATIN					PV		46	1						
G					SCHWZ 102392	318	340688	1012						
EINF 11200*	14*	12200*	17*		USA 29775	28	199922	221						
AUSF 122168*	3344*	168280*	4761*		HONGK 11715	60	11715	60						
BELLUX 7784	75	13342	136		7116 20 190									
NIEDL 18068	470	37613	1155		AND WAREN AUS EDEL- SCHMUCKSTEINEN									
DAENM 61550	1790	63222	1848		G									
ISLAND 7454	285	7454	255		EINF 2514963*	254*	5169849*	485*						
SCHWZ					AUS LG 13145	2	13145	2						
OESTER 8000	265	8000	265		TAIWAN 344570	86	727370	205						
KOLUMB 4396	170	4396	170		AUSF 392121*	656*	1746195*	1667*						
SKOREA					LV 1949	5	1949	5						
TAIWAN 14916	319	14916	319		G BRIT 108329	181	136508	257						
7115 90 102					SPAN 1400	4	180625	104						
AND WAREN A SILBER					SCHWZ 103126	122	333508	493						
G					USA 74643	87	243071	399						
EINF 330425*	316*	535518*	485*		KATAR 12400	58	12400	58						
FRANKR 174460	146	232237	176		JAPAN 5014	94	66798	114						
USA 29498	57	104198	124		7116 20 300									
AUSF 2542279*	653*	6188299*	1534*		WAREN A SYNTH OD REKONSTIT STEINEN									
FRANKR 221113	52	278727	82		G									
BELLUX 105127	20	340107	75		EINF 3169189*	461*	5408919*	871*						
NIEDL 283630	72	402410	76		SCHWZ 5650	45	36950	108						
G BRIT 417925	146	981488	330		INDIEN 1877170	111	3333433	205						
SCHWED 285689	77	505061	177		THAIL 54500	58	326400	178						
USA 160363	94	325054	172		TAIWAN 431826	140	610957	203						
KANADA 222500	30	515418	148		AUSF 432376*	581*	1120100*	1364*						
HONGK 495078	191				LV 1732	1	1732	1						
7115 90 109					ITAL 19000	53	41690	96						
AND WAREN A AND EDELMETALLEN					G BRIT 36011	178	71273	269						
G					SCHWZ 33196	175	244563	842						
EINF 53291*	418*	124773*	923*		USA 7950	32	122429	209						
FRANKR 28161	54	36661	115		7117 11 000									
ITAL 842	11	28059	366		MANSCHETTENKNOPF U AEHNL A NE-MET									
G BRIT 12200	127	12200	127		KG									
PORTUG 9000	180	9000	180		EINF 103*	35*	1081*	89*						
AUSF 177653*	4748*	218947*	5324*		AUS LG 3	7	3	7						
FRANKR 4982	103	14369	132		AUSF 1574*	1229*	2919*	1891*						
NIEDL 103851	3074	104994	3102		PV		420	7						
G BRIT 1295	39	10268	114		FRANKR 124	170	239	281						
SCHWZ 12440	350	19255	621		G BRIT 471	212	617	295						
OESTER 14803	197	16641	232		USA 103	79	108	90						
JUGOSL 4150	97	4150	97		SINGAP 25	63	101	117						
BULGAR 9890	318	9890	318		JAPAN 117	191	171	330						
JAPAN 11810	261	13679	308		HONGK 190	233	218	298						
AUSTR 6270	125	5270	125		7117 19 100									
7115 90 900					PHANTASIESCHMUCK A NE-MET M GLAS									
AND WAREN A EDELMETALLPLATTIERUNG					KG									
G					EINF 27463*	3563*	40297*	5380*						
EINF 31100*	63*	36850*	78*		AUS LG 94	2	121	14						
USA 1000	56	1000	56		FRANKR 738	379	827	408						
AUSF 46676*	169*	106558*	256*		ITAL 1575	261	1988	395						
FRANKR 12236	66	23146	87		G BRIT 882	198	1803	346						
7116 10 000					IRLAND 671	264	887	347						
WAREN A ECHTEN PERLEN U ZUCHTPERLEN					OESTER 3626	1209	4904	1736						
G					CSSR 527	68	1561	168						
EINF 764426*	1336*	1172284*	2403*		USA 508	125	703	188						
AUS LG 15240	81	15240	81		SKOREA 12624	451	15534	650						
SCHWZ 12526	89	12686	137		TAIWAN 670	195	2654	427						
CHINA 19000	96	19000	96		HONGK 3987	249	5371	412						
JAPAN 160161	745	330981	1517		AUSF 10761*	3122*	19258*	5375*						
TAIWAN 321780	224	341410	241		EV 1	1	1	1						
HONGK 187940	153	373844	363		FRANKR 1846	566	2865	841						
AUSF 198600*	1642*	254209*	2045*		BELLUX 328	102	677	214						
NIEDL 8136	57	14483	116		NIEDL 1836	525	2470	811						
DAENM 288	8	4124	103		ITAL 467	139	432	212						
SCHWZ 150005	1251	163106	1319		G BRIT 730	195	1308	344						
OESTER 18170	211	23527	262		SPAN 688	101	1485	246						
7116 20 110					SCHWZ 1261	368	2370	723						
EDELSTEINHALS BAND USW OH VERSCHLUSS					OESTER 561	179	3106	315						
G					USA 375	207	821	494						
EINF 3469714*	979*	4642230*	1377*		KANADA		111	59						
USA 12556	61	16156	63		ISRAEL 98	50	105	52						
INDIEN 338723	204	664967	380		JAPAN 1150	492	1668	702						
TAIWAN 2179618	404	2678358	512											
HONGK 399047	268	605974	350											
7117 19 912														
MEDAILLEN USW A NE-MET VERGOLD USW														
KG														
EINF 365*	51*	1887*	194*											
FRANKR 3	1	1112	71											
AUSF 2656*	485*	3534*	684*											
FRANKR 316	215	316	215											
SCHWZ 1352	136	1511	153											
OESTER 489	70	558	80											
USA 105	19	483	123											
7117 19 919														
AND PHANT-SCHMUCK NE-MET VERGO USW														
KG														
EINF 42261*	3664*	92195*	6974*											
AUS LG 1586	39	2372	84											
FRANKR 1219	609	1312	563											
BELLUX 781	55	787	58											
NIEDL 273	38	2154	124											
ITAL 782	192	1500	410											
G BRIT 736	125	978	174											
IRLAND 1180	329	1726	469											
OESTER 231	123	425	191											
USA 1177	142	1731	285											
THAIL 412	75	696	123											
SKOREA 16971	846	44165	2298											
TAIWAN 2684	267	5140	445											
HONGK 14215	739	28684	1521											
AUSF 15879*	7450*	27261*	13024*											









Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988							
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
NIEDL	410	56	620	93	ITAL	2358	183	15321	881	AUSF	*	*	2520*	134*																
ITAL	7	4	247	56	G BRIT			808	100	FRANKR			2520	134																
SCHWED	443	78	1121	151	NORWEG	1076	69	1327	85	7207 19 390																				
SCHWZ	1016	94	1577	146	SCHWZ	195	18	15588	1068	HALBZG EIS/ST C<0,25% PROF VORGESCHM																				
OESTER	645	65	835	94	OESTER	3899	217	5480	332	EINF	*	*	*	*																
USA			410	80	USA			17961	1014	AUSF	*	*	*	*																
					PAKIST	947	70	947	70	7207 19 900																				
7205 21 000										AND HALBZEUG A EISEN U STAHL C<0,25%																				
PULVER A LEGIERTEM STAHL					7207 11 900					EINF	*	*	*	*																
EINF	1070*	358*	1582*	777*	HALBZG EIS/ST C<0,25% QUADR VORGESCH					AUSF	*	*	*	*																
BELLUX	385	174	643	480	EINF	4937*	267*	5981*	312*	7207 19 900																				
ITAL	361	99	351	99	FRANKR	4925	266	4997	270	AND HALBZEUG A EISEN U STAHL C<0,25%																				
G BRIT					AUSF	609*	88*	858*	92*	EINF	583*	66*	747*	76*																
SCHWZ	300	74	514	126	EV			59	18	AUSF	2363*	253*	3414*	351*																
AUSF	573*	258*	806*	326*	7207 12 110					BELLUX	447	61	512	76																
SPAN	440	146	440	146	HALBZG EIS/ST C<0,25% RECHTECK >80MM					PORTUG	658	82	668	82																
7205 29 000					EINF	54938*	2909*	97691*	5565*	7207 20 110																				
AND PULVER A ROH/-SPIEGELEISEN ST USW					FRANKR	3856	202	8871	464	HALBZG AUTOM ST C<0,25% QUADR VORGEW																				
EINF	25120*	3622*	44480*	6597*	BELLUX	14513	845	27100	1513	EINF	*	*	868*	62*																
ITAL	952	58	1390	166	NIEDL	2736	192	18635	1340	FRANKR			868	62																
G BRIT	2984	220	4149	338	ITAL	2396	150	5897	383	AUSF	*	*	230*	16*																
SCHWED	18636	3094	32440	5463	G BRIT	2977	190	7003	480	7207 20 150																				
JUGOSL	488	35	1961	147	DAENM	2738	173	3386	217	HALBZG EIS/ST C<0,25-0,6% QUADR VGWA																				
KANADA	680	80	1845	218	SCHWED	25622	1157	26798	1228	EINF	14411*	864*	63955*	3582*																
AUSF	14601*	2695*	33726*	5971*	AUSF	315173*	15067*	550485*	25664*	FRANKR	681	37	8771	496																
FRANKR	3111	465	7056	1034	FRANKR	66121	3192	126035	5951	NIEDL	3610	243	25016	1248																
BELLUX	782	106	1688	252	BELLUX	179974	8309	343287	18244	ITAL	2846	175	7578	461																
NIEDL	333	38	880	120	NIEDL	2899	207	9006	372	G BRIT	5078	397	9813	758																
ITAL	1044	188	3189	553	ITAL	6824	489	8858	580	GRIECH	715	59	715	59																
G BRIT	1679	486	4295	1108	G BRIT	1985	157	2912	235	SCHWZ	9750	4943	190840	9457																
SPAN	1346	220	2815	469	DAENM	574	48	1922	150	OESTER			25038	1472																
SCHWED	378	53	1315	144	SPAN	5075	219	8492	462	AUSF	129161*	7183*	266871*	14651*																
SCHWZ	601	32	1331	103	SCHWED	924	66	1470	105	FRANKR	12735	822	22346	1472																
OESTER	2291	349	2844	434	FINNL	49460	2325	49460	2325	BELLUX	608	40	2795	218																
UDSSR	400	97	670	161	OESTER	774	62	2449	201	ITAL	10275	892	13107	1132																
USA	533	308	1170	589	7207 12 190					G BRIT	5078	397	9813	758																
IRAK			1850	232	HALBZG EIS/ST C<0,25% RECHTECK <80MM					GRIECH	2846	175	7578	461																
JAPAN	35	13	837	142	EINF	16163*	848*	28526*	1447*	SCHWZ	715	59	715	59																
AUSTRAL	500	51	700	70	FRANKR	733	52	733	52	OESTER	9750	4943	190840	9457																
					BELLUX	13235	665	24372	1181	USA			25038	1472																
7206 10 000					NIEDL	121	10	1081	77	7207 20 170																				
EISEN U NICHTLEG STAHL IN ROHBLÖCKEN					SCHWED	1333	79	1333	79	HALBZG EIS/ST C<0,6% QUADR VORGEWALZ																				
EINF	12671*	504*	36896*	1445*	AUSF	15015*	651*	16577*	820*	EINF	14236*	887*	22224*	1300*																
BELLUX	2463	163	7929	585	FRANKR	1262	133	1763	184	BELLUX	3514	204	4948	290																
G BRIT	3779	185	3928	193	BELLUX	946	67	1430	105	NIEDL	9783	641	9783	641																
UDSSR	5878	127	22044	471	NIEDL	2133	112	2230	120	UNGARN	504	20	6825	336																
BRASIL			2358	170	SPAN	2715	103	2715	103	AUSF	58842*	3148*	93560*	5272*																
AUSF	39200*	2052*	223111*	10337*	THAIL	7055	204	7055	204	FRANKR			7679	426																
LV			222	14	7207 12 900					NIEDL	9596	600	35544	2294																
FRANKR	403	29	1689	93	HALBZG EIS/ST C<0,25% RECHT VORGESCHM					ITAL	1396	92	1396	92																
ITAL			6310	401	EINF	246*	14*	715*	31*	G BRIT	47520	2432	47520	2432																
G BRIT	197	54	858	140	AUSF	*	*	173*	38*	7207 20 190																				
FINNL			98216	3763	7207 19 110					HALBZG EIS/ST C<0,25% QUADR VORGESCH																				
OESTER	38600	1959	116085	5921	HALBZG AUTOM ST C<0,25% RUND VORGEW					EINF	*	*	*	*																
7206 90 000					EINF	*	*	*	*	AUSF	*	*	9*	1*																
EISEN U NICHTLEG STAHL IN AND ROHFORM					AUSF	*	*	1*	2*	7207 20 310																				
EINF	741*	61*	1890*	149*	7207 19 180					HALBZG EIS/ST C<0,25% RECHTECK >80MM																				
BELLUX	680	53	1155	90	HALBZG EIS/ST C<0,25% RUND VORGEWALZ					EINF	18554*	1035*	40221*	2704*																
AUSF	8*	3*	35*	6*	EINF	174*	11*	3543*	224*	FRANKR	772	40	2787	152																
7207 11 110					ITAL	165	10	1251	89	NIEDL	12920	891	32215	2261																
HALBZG AUTOM ST C<0,25% QUADR WARMGW					BRASIL			1074	70	ITAL	1384	77	4560	264																
EINF	327*	17*	776*	42*	AUSF	97307*	5357*	117535*	6488*	AUSF	61555*	3044*	372764*	18415*																
AUSF	33938*	1511*	103630*	5179*	FRANKR	85294	4637	85294	4637	FRANKR	76	20	3941	323																
FRANKR	21266	915	35051	1485	ITAL	1033	51	20649	1136	BELLUX	31	3	16952	694																
BELLUX	8676	343	25526	1162	G BRIT	10750	649	11362	693	NIEDL	959	60	1432	109																
NIEDL	3998	250	3998	250	7207 19 190					ITAL	6845	507	10464	795																
ITAL			19195	1325	HALBZG EIS/ST C<0,25% RUND VORGESCHM					G BRIT			3170	185																
SCHWZ		3	15562	957	EINF	319*	47*	559*	57*	PORTUG	1851	83	1851	83																
7207 11 190					AUSF	1149*	115*	1152*	118*	SPAN	1537	103	7005	359																
HALBZG EIS/ST C<0,25% QUADR WARMGW					G BRIT	1084	96	1084	96	USA	49859	2225	310283	13164																
EINF	52290*	2637*	126985*	6211*	7207 19 310					THAIL			13543	379																
FRANKR	21322	964	41731	1851	HALBZG EIS/ST C<0,25% PROFIL VORGEW					TAIWAN			1563	170																
NIEDL	30277	1522	56561	2935	EINF	2044*	120*	3109*	180*	7207 20 330																				
ITAL	691	51	4964	284	AUSF					HALBZG EIS/ST C<0,25% RECHTECK <80MM																				
G BRIT			5926	295	G BRIT					EINF	243*	12*	305*	15*																
SCHWED			14799	651	7207 19 310					AUSF	12066*	437*	16284*	680*																
UNGARN			1895	132	HALBZG EIS/ST C<0,25% QUADR WARMGW																									
AUSF	27552*	1854*	240899*	11878*	EINF	327*	17*	776*	42*																					
LV	3708	224	5115	309	AUSF	33938*	1511*	103630*	5179*																					
FRANKR	6183	482	123836	5660	FRANKR	21266	915	35051	1485																					
BELLUX	156	9	43532	1697	BELLUX	8676	343	25526	1162																					
NIEDL	12498	783	14862	928	NIEDL	3998	250	3998	250																					

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988			
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
NIEDL	198	12	2633	120	AUSF	*	*	*	*	PORTUG			6824	368			
ITAL	690	62	1966	184	7208 12 990					7208 22 100							
THAIL	6908	226	6908	226	AND BLECHE WGEW COIL 4,75-10MM>355MPA					AND WBLECH COIL 4,75-10MM WIAUSWALZEN							
TAIWAN	3523	113	3523	113	EINF 1261*	61*	22135*	1402*	EINF 26934*	1634*	31946*	1918*					
7207 20 390					BELLUX 405	26	19800	1266	FRANKR 4116	266	4123	267					
HALBZG EIS/ST C<>0,25% RECHTE VGESCHM					AUSF 10000*	778*	24687*	1882*	BELLUX 3412	261	8417	634					
EINF	*	*	*	*	FRANKR 663	96	663	96	JUGOSL 18552	959	18662	959					
AUSF	*	*	5*	2*	NIEDL 6183	464	9847	785	AUSF 8495*	464*	20318*	1360*					
7207 20 510					ITAL 799	50	7807	645	PORTUG 152	7	1760	97					
HALBZG AUTOM ST C<>0,25% RUND VORGEWA					G BRIT		3438	241	SPAN 7950	430	17958	1213					
EINF 209*	20*	209*	20*		USA 1846	110	1846	110	7208 22 910								
AUSF 987*	75*	4160*	301*		7208 13 100				AND BLECH WGEW COIL 4,75-10MM DBFLMUS								
BULGAR 987	75	3770	257		WBLECH COIL>3-4,75MM>355MPA WIAUSWALZ				EINF 4081*	284*	4785*	333*					
7207 20 550					EINF 987*	74*	3135*	224*	BELLUX 1055	64	1759	113					
HALBZG EIS/ST C<>0,28-0,6% RUND VORGW					NIEDL 987	74	2629	204	FINNL 3026	220	3026	220					
EINF	*	*	10*	1*	AUSF	*	*	849*	34*	AUSF 4884*	312*	4884*	312*				
AUSF 10676*	611*	10754*	620*		7208 13 910				USA 4884	312	4884	312					
FRANKR 4278	238	4278	238		WBLECH COIL >3-4,75MM>355MPA DBFLMUST				7208 22 990								
G BRIT 6398	373	6398	373		EINF 56*	5*	56*	5*	AND BLECHE WARMGEW COIL 4,75-10MM								
7207 20 570					AUSF 161*	15*	161*	15*	EINF 93668*	6827*	187242*	11240*					
HALBZG EIS/ST C<>0,6% RUND VORGEWALZT					7208 13 990				FRANKR 22976	1074	54000	2416					
EINF	*	*	*	*	AND BLECHE WGEW COIL >3-4,75MM>355MPA				BELLUX 38077	2439	57849	3796					
AUSF 43*	6*	3340*	457*		EINF 10505*	704*	18564*	1295*	NIEDL 137	9	3482	204					
AEGYPT 9	1	306	93		BELLUX 7837	671	9166	700	ITAL 6094	344	7052	477					
CHINA 2726	314				SCHWED 1148	64	1971	92	G BRIT 1946	167	4965	428					
7207 20 590					FINNL 3130	233	3130	233	SCHWED 1946	167	4965	428					
HALBZG EIS/ST C<>0,25% RUND VORGESCHM					SKOREA 2616	180	2616	180	FINNL 2066	152	18450	1251					
EINF	*	*	*	*	AUSF 5696*	421*	10355*	750*	OESTER 3816	290	7240	546					
AUSF 261*	17*	285*	20*		ITAL 2626	177	3711	264	JUGOSL 1946	167	4965	428					
7207 20 710					G BRIT 2231	170	2231	170	UDSSR 248	11	1586	70					
HALBZG EIS/ST C<>0,25% RD VORPROF-GEW					SCHWZ 76	7	2719	172	CSR 5397	303	5397	303					
EINF	*	*	*	*	7208 14 100				BULGAR 13912	1038	15733	1171					
AUSF	*	*	*	*	BLECHE WGEW COIL<3MM>275MPA WIAUSWALZ				AUSF 264248*	12674*	452372*	24275*					
ITAL 717	63				EINF 16933*	1194*	22557*	1588*	FRANKR 2777	209	12005	777					
7207 20 790					NIEDL 15907	1133	20879	1462	BELLUX 11170	705	18633	1148					
HALBZG EIS/ST C<>0,25% RD VORPROF GES					ITAL 923	60	923	60	NIEDL 24014	1731	34605	2454					
EINF	*	*	*	*	SCHWED 103	1	1055	66	ITAL 16880	976	47767	3203					
AUSF	*	*	*	*	AUSF 20499*	1573*	23648*	1768*	G BRIT 3983	272	18898	1275					
7207 20 900					FRANKR 20499	1573	20499	1573	DAENM 3478	228	3478	228					
AND HALBZG EISEN N LEG STAHL C<>0,25%					ITAL 3023	188	3023	188	PORTUG 10020	535	10020	535					
EINF 585*	56*	808*	68*		7208 14 900				SPAN 5500	300	19511	1284					
AUSF	*	1*	7159*	440*	AND BLECHE WGEW COIL <3MM >275MPA				NORWEG 2091	125	2469	150					
G BRIT 6989	416				EINF 14552*	1084*	104786*	7393*	SCHWED 1052	84	1052	84					
7208 11 000					BELLUX 9654	743	73888	5205	FINNL 3958	248	3958	248					
BLECHE WARMGEW COIL >10MM >355MPA					NIEDL 693	36	9422	656	KENIA 3431	179	6009	326					
EINF	*	*	2348*	192*	ITAL 959	62	1204	82	USA 2425	131	37353	2142					
BELLUX			1555	132	SCHWED 1311	63	2118	100	KANADA 1593	106	9600	629					
AUSF 4424*	289*	4873*	289*		OESTER 1933	149	12468	857	MEXIKO 147712	5594	149010	5664					
NIEDL 1611	82	1857	97		SKOREA 17706*	1121*	47791*	3072*	A EMIR 32023	1775	32023	1775					
USA 1863	109	1863	109		FRANKR 4604	295	20607	1320	PAKIST 1186	60	1186	60					
7208 12 100					BELLUX 1246	95	1439	107	INDIEN 18865	904	18865	904					
WBLECH COIL 4,75-10MM>355MPA WIAUWALZ					NIEDL 2029	163	2029	163	CHINA 11894	621	11894	621					
EINF 2059*	155*	2841*	220*		ITAL 2672	164	5590	337	7208 23 100								
NIEDL 2059	155	2059	155		G BRIT 3541	266	4837	334	AND BLECH WGEW COIL>3-4,75MM WIAUSWAL								
AUSF 37116*	2657*	37116*	2657*		USA 4776	279	4776	279	EINF 85951*	5798*	134464*	9463*					
KUWAIT 36834	2638	36834	2638		COSTA 6833	402	6833	402	FRANKR 2259	135	2259	135					
7208 12 910					7208 21 100				BELLUX 3415	2627	74526	5682					
WBLECH COIL 4,75-10MM>355MPA DBFLMUST					AND BLECHE WGEW COIL >10MM DBFLMUSTER				ITAL 1501	83	3765	247					
EINF	*	*	*	*	EINF 187*	16*	1180*	94*	OESTER 34000	2317	38885	2594					
					BELLUX		993	79	JUGOSL 14240	736	14240	736					
					AUSF	*	*	*	AUSF 49106*	2790*	77372*	4469*					
					7208 21 900				FRANKR 3119	176	6621	342					
					AND BLECHE WARMGEW COILS >10MM				ITAL 10560	706	17903	1119					
					EINF 2219*	120*	6276*	327*	GRIECH 7396	367	7396	367					
					FRANKR 1168	65	1168	65	PORTUG 4000	165	4000	165					
					BELLUX 1051	65	3285	231	SPAN 24030	1377	41462	2476					
					AUSF 9676*	670*	20028*	1226*	7208 23 910								
					NIEDL 2992	182	2992	182	AND BLECH WGEW COIL>3-4,75MM DBFLMUST								
					ITAL 4993	278	6170	542	EINF 1002*	68*	1002*	68*					
									AUSF 6291*	394*	6291*	394*					
									USA 6092	382	6092	382					
									7208 23 990								
									AND BLECHE WARMGEW COIL >3-4,75MM								
									EINF 168814*	12953*	338603*	24628*					
									FRANKR 12486	901	12892	926					
									BELLUX 88406	7226	172457	13634					
									NIEDL 3005	168	12894	788					
									ITAL 22089	1495	31548	2133					
									G BRIT 6290	536	7633	652					
									SCHWED 2126	124	6467	385					

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988			
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
FINNL	3051	226	26162	1805	7208	32	100		NIEDL	1488	98	3003	198				
DESTER	21654	1590	49578	3428	BLECHE WGEW >10MM>355MPA OBFLAECHMUST				DESTER	778	59	1683	122				
JUGOSL			2230	111	EINF	406*	47*	1120*	103*	AUSF	7715*	694*	15840*	1393*			
CSSR	2100	118	8438	465	AUSF	405*	32*	3465*	309*	FRANKR	2428	225	4948	447			
BULGAR	7475	560	8173	611	ITAL			2641	246	NIEDL	1122	98	1801	153			
AUSF	215143*	12748*	420604*	25455*	7208	32	300		DAENM	1100	91	2624	218				
FRANKR	15554	1058	24123	1642	AND BLECHE WARMGEW >20MM >355MPA				SCHWZ	446	41	2218	174				
BELLUX	13465	811	22364	1354	EINF	51178*	4086*	86659*	6843*	OESTER	137	16	658	73			
NIEDL	16508	1147	27450	1881	FRANKR	201	11	2340	168	7208	33	100					
ITAL	53720	3124	85267	5292	BELLUX	10462	1012	18040	1682	AND BLECH WGEW 4,75-10MM>355MPA OBFLM							
G BRIT	11591	795	34765	2342	NIEDL	10337	738	12422	899	EINF	318*	24*	2697*	211*			
DAENM			7082	534	G BRIT	1155	94	3923	314	G BRIT	217	17	869	70			
PORTUG	180	11	18801	1255	DAENM	3223	237	6317	441	UNGARN			776	56			
SPAN	19402	1087	21898	1249	SCHWED	6577	561	6577	561	AUSF	775*	70*	2565*	206*			
NORWEG	8356	472	16562	888	FINNL	5480	429	9194	717	SCHWZ	170	15	1035	76			
SCHWED			1400	87	OESTER	10644	806	24677	1859	7208	33	910					
SCHWZ	8493	414	6912	439	RUMAEN	2738	170	2738	170	AND BLECH WGEW>205CM 4,75-10MM>355MPA							
TUERK	1496	79	1496	79	AUSF	26842*	2463*	54517*	4980*	EINF	22935*	1795*	39717*	3088*			
UDSSR			1386	77	FRANKR	4795	406	10505	891	FRANKR			1123	83			
MAROKK	1161	64	1915	103	BELLUX	2666	262	5532	519	BELLUX	6539	582	13351	1116			
AETHIO	3935	253	5684	360	NIEDL	4547	359	10174	830	NIEDL	3275	274	4243	345			
KENIA	5399	285	8361	485	ITAL	2570	227	3005	266	DAENM	872	62	2173	147			
USA	24323	1404	70589	4170	G BRIT	821	70	821	70	FINNL	8900	645	10353	760			
KANADA			1558	76	DAENM	1064	102	1943	179	OESTER	3248	232	8208	618			
MEXIKO	165	11	965	69	SCHWED	151	13	2344	187	AUSF	11889*	1260*	23974*	2316*			
JAMAIK			1495	100	SCHWZ	1820	181	3747	375	LV	40	3	40	3			
SAUDIA	29376	1530	36952	1880	OESTER	3688	391	6006	679	FRANKR	2392	202	5303	484			
INDIEN	3590	185	12463	676	JUGOSL			1232	119	BELLUX	1141	102	2364	207			
THAIL			10145	330	INDIEN	1395	106	1395	106	NIEDL	2475	208	6362	528			
7208	24	100			CHINA	1480	95	1480	95	SCHWZ	88	10	1838	170			
AND BLECH WGEW COIL<3MM WIEDERAUSWALZ					7208	32	510			OESTER	577	100	828	138			
EINF	124087*	9186*	280550*	21863*	AND BLECH WGEW >205CM >15-20MM>355MPA					UNGARN	337	89	337	89			
FRANKR	1001	57	1255	71	EINF	12063*	767*	26517*	1784*	USA	1112	129	1583	165			
BELLUX	15031	1144	34583	2586	FRANKR	2089	99	3331	161	MEXIKO	642	191	642	191			
NIEDL	45926	4229	131125	12068	BELLUX	628	38	1642	115	INDIEN	2069	137	2069	137			
SCHWED	1677	109	13489	1075	NIEDL	1209	68	1775	105	7208	33	990					
OESTER	60432	3647	97889	5891	DAENM	884	41	4765	335	AND BLECH WGEW<205CM 4,75-10MM>355MPA							
JAPAN			2209	172	FINNL	2413	177	4150	307	EINF	17097*	1259*	35785*	2594*			
AUSF	181347*	9957*	406787*	23382*	OESTER	4874	324	10057	675	FRANKR	1022	58	1580	83			
FRANKR	48297	2599	87409	4597	AUSF	42345*	2730*	49990*	3370*	BELLUX	2150	175	9548	713			
BELLUX	8803	579	16003	1380	FRANKR	1802	144	3811	308	NIEDL	6174	483	12343	897			
ITAL	3511	259	67590	2931	BELLUX	778	61	1073	87	FINNL	2579	217	3095	254			
G BRIT	22356	1389	113979	7141	NIEDL	1971	168	3790	324	OESTER	2943	227	4915	377			
GRIECH	28775	1286	26328	1313	OESTER	583	111	737	142	JUGOSL	1056	65	1056	65			
PORTUG	44379	2102	48894	2358	TUERK	36257	2171	36257	2171	RUMAEN			853	51			
SPAN	30226	1750	51441	3297	UDSSR			726	54	AUSF	23085*	2034*	45405*	4054*			
USA			5143	365	USA			1104	77	FRANKR	3940	357	9059	831			
7208	24	900			MEXIKO			792	62	BELLUX	1848	150	3967	357			
AND BLECHE WARMGEW COIL <3MM					7208	32	590			NIEDL	3677	310	6778	607			
EINF	277746*	19574*	586748*	41993*	AND BLECH WGEW <205CM >15-20MM>355MPA					G BRIT	657	51	857	51			
FRANKR	38866	2915	40579	3033	EINF	8418*	582*	14828*	994*	DAENM	995	82	2145	180			
BELLUX	160118	10504	354072	25899	FRANKR	2155	95	2543	115	NORWEG	182	15	2350	150			
NIEDL	21827	1377	60108	3842	BELLUX	1459	113	2229	183	SCHWZ	1549	163	6752	602			
ITAL	46444	3327	62452	4486	FINNL	2875	220	3843	267	OESTER	2030	306	3031	429			
G BRIT	2465	213	2455	213	OESTER	1081	79	4058	288	USA	7914	621	7514	621			
SCHWED	1485	90	13375	873	AUSF	5345*	471*	11244*	985*	IRAK			198	57			
FINNL			2004	138	FRANKR	1588	147	3299	240	INDIEN	37	2	1552	118			
OESTER	11630	693	44294	3306	BELLUX	853	66	1262	105	7208	34	100					
CSSR	4910	255	7399	403	NIEDL	1434	122	4118	347	AND BLECH WGEW<3-4,75MM>355MPA OFMUST							
AUSF	438026*	26658*	1073736*	66225*	7208	32	910			EINF	328*	29*	2197*	164*			
PV			3	1	AND BLECH WGEW >205CM >10-15MM>355MPA					NIEDL			837	85			
FRANKR	16812	1159	43850	3238	EINF	8359*	693*	16080*	1243*	AUSF	485*	35*	1881*	129*			
BELLUX	10680	741	25786	1753	BELLUX	518	43	1443	116	TANSAN			1195	78			
NIEDL	20737	1338	33123	2105	NIEDL	238	20	942	75	7208	34	900					
ITAL	87298	5216	188923	11235	DAENM	712	49	2012	132	AND BLECHE WARMGEW >3-4,75MM >355MPA							
G BRIT	73322	4969	141940	9892	FINNL	1805	133	2655	207	EINF	12647*	1017*	26719*	2005*			
PORTUG	1425	81	18837	1070	OESTER	4892	433	7888	637	BELLUX	5822	497	10514	887			
SPAN	18850	1117	111704	6869	AUSF	7838*	693*	17808*	1579*	NIEDL	4165	301	6227	455			
NORWEG	4545	252	27682	1489	LV	39	3	39	3	OESTER	1649	138	1992	169			
SCHWED	7906	472	47957	3656	FRANKR	2400	230	3011	261	UNGARN			755	53			
SCHWZ	21915	1381	29925	1869	NIEDL	1615	139	4461	373	BULGAR			4876	279			
OESTER	8839	583	11973	963	DAENM	827	67	3394	271	AUSF	16864*	1431*	58548*	4394*			
TUERK	14799	825	31910	1785	OESTER	177	27	761	124	FRANKR	1322	124	2295	205			
POLEN			657	59	JUGOSL			281	51	BELLUX	708	55	1407	117			
MAROKK	11289	657	22353	1238	TUERK	135	15	2134	164	NIEDL	1820	152	4290	383			
TUNES	2955	155	2955	155	INDIEN	1471	98	1471	98	G BRIT	381	29	2078	158			
ANGOLA			24485	1544	7208	32	990			PORTUG			1917	141			
AETHIO	8028	387	7820	479	AND BLECH WGEW <205CM >10-15MM>355MPA					SCHWZ	2425	212	5178	419			
KENIA	4691	250	8706	318	EINF	4693*	337*	10197*	727*	OESTER	286	43	821	98			
USA	13943	838	88944	6455	BELLUX	611	49	2219	175	TUERK			580	56			
KANADA			1908	83	AUSF					UDSSR	5038	427	5038	427			
MEXIKO	17405	1026	22829	1432	LV					BULGAR	493	75	2389	210			
JAMAIK			5661	377	7208	31	000			MAROKK	1929	125	1969	132			
SAUDIA	68164	3710	109551	5629	BLECH 4FLAECH WGEW 355MPA <125CM >4MM												
INDIEN	25605	1391	63455	3382	EINF	397*	35*	13614*	698*								
THAIL	2998	99	3367	111	CSSR			12945	639								
7208	31	000			AUSF	2043*	212*	34568*	3775*								
FRANKR	114	10	797	87	FRANKR	114	10	797	87								
BELLUX			781	59	BELLUX			781	59								
ITAL	118	7	3355	347	ITAL			3355	347								
G BRIT	672	69	822	92	G BRIT			822	92								
SCHWZ	708	74	1401	155	SCHWZ			1401	155								
UDSSR			20448	1577	UDSSR			20448	1577								
IRAN			5382	1176	IRAN			5382	1176								





Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
AUSF	287321*	23569*	473928*	38533*	TUERK	1416	121	1416	121	DAENM			641	56
FRANKR	18650	1689	30934	2738	MAROKK	658	50	656	50	SCHWED	190	9	1090	83
BELLUX	9218	961	25334	2487	USA	8308	702	13729	1219	FINNL	1111	113	1334	132
NIEDL	18977	1899	28352	2952						OESTER	825	80	2854	269
ITAL	12103	983	19788	1566	7209 24 990					AUSF	112487*	7823*	665279*	47887*
G BRIT	57512	4892	68592	5847	AND BLECHE KALTGEW COIL <0,35MM					FRANKR	2728	205	12637	1182
DAENM	6240	505	18023	1169	EINF	894*	66*	2454*	246*	BELLUX			2631	254
SPAN	13404	1152	24224	2246	FRANKR	894	66	1758	137	NIEDL	1170	102	8776	808
SCHWED	9989	763	10100	769	BELLUX			696	109	ITAL	10318	584	18444	1313
SCHWZ	21453	1694	32647	2522	AUSF	45143*	3912*	101183*	8774*	G BRIT	1769	101	18384	1418
OESTER	3936	292	7929	596	BELLUX	457	61	692	92	DAENM	628	59	2973	241
JUGOSL	7236	549	7236	549	ELFBK	559	180	945	320	PORTUG	6009	402	8850	634
TUERK	3498	261	5238	382	KOLUMB	3207	292	3207	292	SPAN	1486	121	74326	6369
UDSSR	9158	612	52609	3510	INDIEN	39898	3317	79869	6708	SCHWED			4360	451
TUNES	12326	985	12326	985	7209 31 000					SCHWZ			908	72
ELFBK	6364	484	6364	484	AND BLECHE KALTGEW >3MM >35SMPA					JUGOSL	226	19	36955	3010
USA	52754	3987	96578	7480	EINF	1056*	114*	1056*	114*	TUERK	18627	1380	36119	2316
MEXIKO	9788	828	13145	1090	NIEDL	487	52	487	52	UDSSR			207713	13058
COSTA	7513	503	7513	503	SCHWED	569	62	569	62	BULGAR			2444	205
JAMAIK	997	86	997	86	AUSF	5641*	444*	25353*	1732*	MAROKK			5555	528
KOLUMB	346	29	1415	115	OESTER	475	59	497	61	TUNES	2695	202	2695	202
SAUDIA	4838	343	4838	343	TUERK	1430	98	1576	110	SUDAN	15423	1128	18561	1143
					UDSSR			15295	946	MOSAMB	2020	135	2020	135
					CSSR			757	60	SAMBIA			4632	450
					INDIEN	2551	195	4378	323	USA	26	2	17855	1339
					7209 32 100					KANADA			1316	103
					AND ELEKTROBLECHE KGEW >1-3MM >27SMPA					MEXIKO	2763	248	5309	465
					EINF	*	*	*	*	GUATEM			2841	195
					AUSF	*	*	*	*	ECUAD			6494	651
					7209 32 900					ARGENT			763	60
					AND BLECHE KALTGEW <0,5MM >27SMPA					IRAK	816	105	816	105
					EINF					IRAN	107	7	4648	311
					AUSF					PAKIST	2415	68	8867	218
					7209 33 100					INDIEN	41465	2886	146155	10140
					AND ELEKTROBLECHE KGEW >1-3MM >27SMPA					7209 34 100				
					EINF					AND ELEKTROBLECHE KGEW <0,5MM >27SMPA				
					AUSF					EINF	51*	4*	51*	4*
					7209 33 900					AUSF	104*	11*	104*	11*
					AND BLECHE KALTGEW <0,5MM >27SMPA					7209 34 900				
					EINF	*	*	*	*	AND BLECHE KALTGEW <0,5MM >27SMPA				
					AUSF					EINF				
					7209 32 100					AUSF	4447*	470*	5593*	590*
					AND BLECHE KALTGEW >1-3MM >27SMPA					ITAL	1414	145	2650	265
					EINF	14919*	1352*	47763*	4305*	ZAIRE	2987	322	2987	322
					FRANKR	233	10	1100	94	7209 41 000				
					BELLUX	809	83	3593	279	AND BLECHE KALTGEW >3MM				
					NIEDL	1480	114	1423	142	EINF	1657*	142*	3269*	300*
					G BRIT			1423	142	FRANKR	1064	92	1412	125
					DAENM			1368	117	NIEDL	117	11	844	76
					SCHWED	1592	130	3730	310	AUSF	17906*	1281*	26654*	1914*
					FINNL	4850	482	13408	1323	PV	780	78	750	78
					SCHWZ	13	1	1690	183	NORWEG	476	52	476	52
					OESTER	4799	484	12833	1170	UDSSR	16081	1102	24137	1653
					JUGOSL	760	58	760	58	UNGARN	750	78	750	78
					UNGARN			4888	389	7209 42 100				
					YENEZU			659	62	AND ELEKTROBLECHE KALTGEW >1-3MM				
					AUSF	85275*	6339*	373119*	27279*	EINF	702*	49*	702*	49*
					FRANKR	416	38	11866	1204	AUSF	89*	9*	146*	15*
					BELLUX	31	3	822	86	7209 42 900				
					NIEDL	850	80	4515	442	AND BLECHE KALTGEW >1-3MM				
					ITAL	1764	98	3771	271	EINF	109001*	9669*	205213*	18878*
					G BRIT	2851	143	27994	2168	FRANKR	14414	1320	24619	2272
					DAENM	473	52	1999	171	BELLUX	34726	3342	72982	7286
					PORTUG	7048	510	12679	966	NIEDL	5326	371	8173	803
					SPAN	943	79	18522	1557	ITAL	3083	277	5709	522
					SCHWZ	21	4	523	55	SPAN			4707	401
					JUGOSL	429	48	12658	1005	FINNL	8039	769	24318	2377
					TUERK	6295	333	13287	729	SCHWZ	1906	176	2657	243
					UDSSR	539	37	77085	4846	OESTER	22191	2065	41049	3758
					BULGAR			2830	278	JUGOSL	5584	287	5584	287
					MAROKK	1006	70	5684	419	CSSR	5195	428	5195	428
					TUNES	6579	492	6579	492	UNGARN			742	61
					LIBYEN			3333	231	S AFR	4530	401	4530	401
					AETHIO			11495	801	ARGENT	3587	201	3587	201
					USA			32614	2577	AUSF	136196*	9670*	161534*	12928*
					KANADA			4849	330	FRANKR	1400	124	1852	182
					MEXIKO	12851	1029	23437	1883	NIEDL	7777	795	10086	1033
					GUATEM			1531	105	ITAL	2157	129	6074	380
					MEXIKO			2005	144	G BRIT	950	62	1855	160
					IRAK	8872	711	10574	825	DAENM	2723	247	3551	325
					PAKIST			8105	209	SPAN	1334	137	1334	137
					INDIEN	33190	2486	68231	4936	NORWEG	3766	377	3766	377
					7209 33 100					SCHWED	289	32	7227	806
					AND ELEKTROBLECHE KGEW 0,5-1MM >27SMPA					SCHWZ	11855	1004	11920	1049
					EINF	977*	119*	977*	119*	OESTER	4326	358	8531	842
					OESTER	977	119	977	119	JUGOSL	3327	253	3327	253
					AUSF	1672*	131*	2177*	166*	TUERK	2613	91	2906	115
					ITAL	1637	127	2142	162	UDSSR	76728	5037	102676	6776
					7209 33 900					ALGER	1011	85	1011	85
					AND BLECHE KALTGEW 0,5-1MM >27SMPA									
					EINF	3470*	329*	26766*	2245*					
					FRANKR			5823	633					
					BELLUX	924	97	7462	345					
					ITAL	121	12	653	65					
					G BRIT			5288	519					



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988			
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
SENEG	2106	169	2106	169	7210 11 100					S AFR	2377	265	2377	265			
SIMBAB	1239	95	1239	95	BLECHE VERZINNT >0,5MM OBFLB RUND USW					USA	882	83	882	83			
USA	2620	191	3479	265	EINF	74*	9*	1017*	119*	MEXIKO	2659	289	4089	466			
ISRAEL	775	51	775	51	NIEDL	74	9	1017	119	INDIEN	1610	179	1610	179			
PAKIST	4930	144	4930	144	AUSF	*	*	346*	66*	7210 20 900							
INDIEN	2765	191	2765	191	7210 11 900					BLECHE VERBLEIT TERNBLECH QUADR USW							
7209 43 100					AND BLECHE VERZINNT >0,5MM QUADR USW					EINF	*	*	*	*			
AND ELEKTROBLECHE KALTGEW 0,5-1MM					EINF	459*	86*	545*	93*	AUSF	223*	25*	230*	30*			
EINF	227*	28*	227*	28*	AUSF	132*	7*	176*	16*	7210 31 100							
AUSF	193*	21*	2390*	203*	7210 12 110					ST-BLECH EL-LYT VERZINKT RUND >275MPA							
G BRIT			2197	182	WEISSBLECHE VERZINNT <0,5MM RUND USW					EINF	14643*	1459*	34709*	3510*			
7209 43 900					EINF	48451*	8004*	118399*	18452*	FRANKR	3325	237	5110	450			
AND BLECHE KALTGEW 0,5-1MM					FRANKR	20544	3284	63788	9502	BELLUX	11014	1159	28354	2853			
EINF	59983*	5594*	104228*	10116*	BELLUX	11411	1883	18497	2694	NIEDL			461	89			
FRANKR	21138	2122	41693	4298	NIEDL	3273	602	10132	1808	AUSF	7551*	760*	22311*	2439*			
BELLUX	11888	1123	18416	1787	ITAL	676	106	575	1096	ITAL			852	51			
NIEDL	2902	192	3146	218	G BRIT	11419	1959	21931	3685	G BRIT	217	16	1453	139			
ITAL	2118	221	3901	406	GRIECH	892	159	1240	211	SPAN			12080	1392			
FINNL	1410	138	3024	292	SPAN			758	96	SCHWZ	3681	363	3798	378			
SCHWZ	744	74	950	94	SKOREA	229	30	3370	352	S AFR	2413	241	2852	300			
OESTER	12620	1240	23967	2393	AUSF	280217*	37313*	534139*	69071*	7210 31 900							
JUGOSL	4388	231	4621	248	LV	972	204	1464	316	ST-BLECH EL-LYT VERZINKT QUAD >275MPA							
S AFR	2471	230	2471	230	FRANKR	398	67	1291	225	EINF	488*	42*	3636*	520*			
BRASIL	295	22	1262	88	BELLUX	14431	2691	19290	3600	FRANKR	220	14	585	93			
AUSF	190659*	14133*	440884*	32965*	NIEDL	9152	1635	16145	2739	BELLUX	268	28	1057	129			
FRANKR	4975	466	8892	903	ITAL	2821	214	10920	848	ITAL			1376	234			
BELLUX	11296	1165	15352	1594	G BRIT	8798	1259	34105	4707	AUSF	1394*	104*	2730*	218*			
NIEDL	8476	926	15003	1564	DAENM	8301	1366	19393	3036	G BRIT	1372	100	2177	160			
ITAL	9995	568	12453	705	GRIECH	8312	1546	16587	2515	7210 39 100							
G BRIT	5779	348	10111	700	SPAN	8628	1145	13144	1762	AND BLECHE EL-LYT VERZINKT RUND USW							
DAENM	800	65	1167	104	NORWEG	1545	297	2653	493	EINF	152465*	19658*	276973*	36252*			
SPAN	1299	132	2197	214	SCHWZ	2182	435	5599	1060	FRANKR	32708	4261	71858	9534			
SCHWED			963	73	UWES	1089	194	6718	1072	BELLUX	28296	3636	49316	6365			
SCHWZ	2879	255	3311	295	FINNL	1089	194	6718	1072	ITAL	11281	1511	17278	2390			
OESTER	2746	300	3879	432	SCHWZ	3646	657	8281	1586	G BRIT	7100	844	8054	951			
JUGOSL	4901	373	4901	373	OESTER	2412	304	4923	714	OESTER	54672	8625	119864	15989			
TUERK	2282	126	2282	126	MAROKK	9936	1041	18529	1767	USA			975	132			
UDSSR	105189	7212	289379	20390	UNGARN	16111	2015	41581	5371	SKOREA	7941	732	7941	732			
CSSR	777	85	777	85	ALGER	8680	1595	8680	1595	JAPAN			747	61			
MAROKK	537	69	537	69	TUNES	2036	322	2036	322	AUSF	121251*	12998*	279622*	29807*			
USA			685	53	AEGYPT	2118	432	2118	432	PV			12679	1457			
MEXIKO	4517	384	5982	787	Ghana	993	76	993	76	FRANKR	31855	3302	64306	6485			
VENEZU	1169	89	1169	89	KAMERU	12706	1460	25254	2920	NIEDL	2888	276	6206	646			
ECUAD			1162	97	MEXIKO	3363	384	3363	384	ITAL	16194	2781	50603	6850			
PERU	812	77	812	77	COSTA	3982	518	4251	550	G BRIT	27370	1917	31100	3419			
IRAN	3641	311	3641	311	PANAMA	990	132	990	132	DAENM	787	77	3127	303			
ISRAEL	1590	104	1590	104	ECUAD	1706	178	9516	1004	PORTUG	852	76	936	89			
PAKIST	260	6	3483	2763	PERU	19996	2646	19996	2646	SPAN	10582	1313	39498	4321			
INDIEN	16413	1024	16413	1024	ARGENT	4768	548	7598	847	NORWEG			1181	109			
7209 44 100					LIBAN	5847	794	5597	858	SCHWED	824	78	9724	1339			
AND ELEKTROBLECHE KALTGEW <0,5MM					IRAN	58457	7955	89683	10430	FINNL			3000	300			
EINF	*	*	609*	53*	ISRAEL	13380	1727	32074	4098	SCHWZ	8086	771	12708	1214			
CSSR			609	53	JORDAN	3646	657	8281	1586	OESTER	2648	264	3496	343			
AUSF	*	*	*	*	SAUDIA	22996	2908	56170	7056	TUERK	620	47	1392	116			
7209 44 900					PAKIST	4887	268	10664	625	MAROKK	2871	277	2871	277			
AND BLECHE KALTGEW <0,5MM					INDIEN	5850	494	8717	678	S AFR	3865	675	3665	575			
EINF	516*	42*	1298*	103*	7210 12 190					USA	2370	226	24706	2512			
BELLUX	311	25	1074	85	AND BLECHE VERZINNT >0,5MM RUND USW					MEXIKO	4391	541	5898	728			
AUSF	26762*	2206*	53035*	4521*	EINF	588*	79*	1217*	182*	VRIENI	1055	102	1055	102			
FRANKR	239	47	1284	242	FRANKR			418	59	ISRAEL	2873	249	2873	249			
ITAL			398	75	NIEDL	448	56	659	102	THAIL	531	76	531	76			
UDSSR	23419	2010	46132	3960	AUSF	283*	23*	330*	36*	7210 39 900							
KOLUMB	1371	64	1371	64	7210 12 900					AND BLECHE EL-LYT VERZINKT RUND USW							
7209 90 100					AND BLECHE VERZINNT <0,5MM QUADR USW					EINF	2806*	303*	7521*	952*			
AND BLECHE KGEW NUR OBFLBEA RUND USW					EINF	44508*	7500*	94734*	16223*	FRANKR			2272	320			
EINF	5850*	623*	12116*	1434*	FRANKR	484	85	966	172	BELLUX	2580	263	4661	526			
BELLUX	1456	217	4838	721	BELLUX	20998	3669	62839	10941	NIEDL	101	22	463	88			
NIEDL	4249	377	7133	684	NIEDL	22894	3698	30218	4975	AUSF	16975*	1566*	31266*	2945*			
AUSF	126*	31*	1175*	148*	DAENM			479	87	FRANKR	1721	180	2222	238			
7209 90 900					AUSF	477*	77*	551*	85*	BELLUX	1311	126	1667	165			
AND FLACHERZGN A EIS/ST >60CM KALTGEW					BELLUX	382	64	382	64	NIEDL	1311	126	2980	621			
EINF	1218*	288*	1307*	318*	7210 20 100					ITAL	4202	349	4507	377			
ITAL	580	153	580	153	BLECHE VERBLEIT TERNBLECH RUND USW					G BRIT	4255	389	11429	1050			
SCHWED	93	55	137	71	EINF	1319*	196*	5071*	779*	DAENM	771	96	1301	145			
AUSF	8976*	936*	10196*	1241*	FRANKR	1319	196	5071	779	SCHWZ	26	3	1997	193			
LV	92	33	92	33	AUSF	18826*	2243*	39064*	4772*	ANGOLA	650	66	650	66			
FRANKR	25	12	333	65	PV			2248	329	7210 41 100							
BELLUX	410	104	469	117	FRANKR	1267	173	3603	490	BLECHE AND VERZINKT GEWELT RUND USW							
NIEDL	614	145	965	219	BELLUX	2096	326	4199	663	EINF	3928*	432*	11410*	1255*			
DAENM	89	33	219	83	SPAN	2758	414	7531	1117	G BRIT	3341	372	10572	1171			
USA	7555	541	7555	541	SCHWED	939	116	2468	303	OESTER	499	52	499	52			
					UDSSR	2851	283	9932	1005	AUSF	826*	134*	1578*	236*			



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988					
	dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
7211 11 000	BANDST >15-60CM 4FLAECH WGEW>4MM355MPA				7211 21 000	AND BANDST 4FLAECH WGEW>15-60CM >4MM				BELLUX	32326	2512	53772	4192				
EINF	781*	51*	1816*	118*	EINF	46584*	2957*	102506*	6588*	NIEDL	15970	1124	37813	2646				
AUSF	4089*	408*	10499*	1051*	BELLUX	1698	188	2705	304	ITAL	664	76	1609	164				
FRANKR	1863	194	4199	438	SCHWED	10787	721	18479	1223	G BRIT	260	107	936	171				
BELLUX	850	78	1800	180	SCHWZ	8871	600	24191	1652	SCHWZ	1135	94	1483	123				
G BRIT	474	45	2485	229	OESTER	14150	869	32997	2012	OESTER	11234	980	20839	1802				
SCHWZ	614	61	1089	105	CSSR	7850	385	13023	637	CSSR	1403	95	4769	323				
					S AFR	2355	141	6395	389	AUSF	45914*	4048*	108201*	9063*				
					AUSF	19334*	1761*	30434*	2812*	FRANKR	3274	290	4693	436				
7211 12 100	BANDST WGEW >50-60CM >4,75MM >355MPA				FRANKR	1784	170	3976	378	BELLUX	16755	1556	35338	3306				
EINF	73*	8*	531*	46*	NIEDL	4563	402	7362	662	NIEDL	6446	534	13426	1071				
AUSF	562*	54*	968*	96*	G BRIT	1320	99	2318	182	ITAL	256	14	1417	118				
PV			58	7	DAENM	134	13	1155	115	DAENM	1643	176	1855	201				
					PORTUG	1088	122	1088	122	SPAN	6568	530	6961	572				
					SCHWED			1447	130	SCHWED	1798	135	2056	168				
					SCHWZ	547	68	919	98	SCHWZ	4749	445	10454	848				
					UDSSR	8611	751	8611	751	UDSSR			28522	1706				
					ALGER			626	53	CSSR			310	64				
										USA	849	102	849	102				
										MEXIKO	1894	114	1494	114				
										SKOREA			285	70				
7211 12 900	BANDSTAHL BR <60CM DI >4,75MM>355MPA				7211 22 100	AND BANDSTAHL WGEW >50-60CM >4,75MM				7211 30 100	BANDST KALTGEW >50-60CM >275/>355MPA							
EINF	26962*	2290*	90702*	6944*	EINF	3252*	187*	4599*	313*	EINF	6534*	510*	7654*	682*				
EV			10474	699	FRANKR	982	64	1221	77	FRANKR	4837	459	4837	459				
AUS LG			10474	699	BELLUX	60	9	629	62	GRIECH			1689	138				
FRANKR	8984	670	29290	1972	AUSF	1449*	111*	3428*	263*	AUSF	4292*	696*	6371*	914*				
BELLUX	13092	1201	34225	3059	NIEDL	639	50	1362	110	PV			153	19				
ITAL	2667	232	4356	362	SCHWZ			813	60	BELLUX	1688	160	2101	200				
OESTER	1866	152	2381	196						NIEDL	1882	364	2843	460				
CSSR			18897	1257						POLEN	223	89	223	89				
AUSF	25721*	2034*	105278*	8793*														
EV	202	23	202	23														
FRANKR	2434	303	6580	773														
BELLUX	1591	134	4971	430														
NIEDL	1170	104	7627	699														
ITAL	710	59	3836	403														
G BRIT	1990	189	7904	583														
DAENM	211	18	1362	123														
GRIECH			4403	302														
PORTUG			599	66														
SPAN			28585	2243														
SCHWED	454	53	2167	186														
SCHWZ	1431	130	12258	957														
OESTER	930	86	1235	120														
JUGOSL	2138	248	2761	319														
POLEN			851	75														
LIBYEN			1440	194														
MEXIKO	3484	272	3889	320														
BRASIL			1971	291														
SYRIEN	189	5	2047	71														
INDIEN			930	103														
THAIL	7330	284	7330	284														
CHINA	1009	88	1009	88														
7211 19 100	BANDST WGEW>50-60CM(4,75MM)>275/355MPA				7211 29 100	AND BANDSTAHL WARMGEW >50-60CM<4,75MM				7211 30 390	BANDST KGEW<50CM C<0,25%>275/>355MPA							
EINF	1347*	116*	2106*	173*	EINF	36455*	2662*	67988*	4890*	EINF	13661*	1470*	21324*	2341*				
FRANKR	814	72	814	72	FRANKR	5410	440	5824	481	NORWEG	1587	173	1587	173				
ITAL	184	16	856	66	BELLUX	5294	397	7606	583	SCHWED	6904	830	11017	1306				
AUSF			47*	4*	NIEDL	24073	1686	49509	3400	OESTER	2874	320	6382	709				
					OESTER	1678	139	6049	426	CSSR	2063	121	2063	121				
7211 19 910	BANDSTAHL WGEW <60CM >3-4,75MM>355MPA				AUSF	1066*	84*	1450*	127*	AUSF	5381*	557*	35426*	3832*				
EINF	109617*	6731*	149652*	9812*	FRANKR	811	75	811	75	FRANKR	2966	263	11409	1092				
BELLUX	107893	6575	144568	9386						NIEDL	302	29	1424	19				
ITAL	1199	118	1716	161						ITAL	1308	140	3892	362				
SCHWED			1150	100						G BRIT	54	8	929	154				
SCHWZ			1096	82						DAENM	16	2	1889	236				
AUSF	9790*	966*	19694*	1916*						SPAN			2342	258				
FRANKR	816	96	4544	457						SCHWZ	353	51	1178	158				
NIEDL	4181	385	5565	515						OESTER	209	25	1139	140				
SCHWZ	127	16	1873	185						POLEN			1583	171				
OESTER	939	97	1410	145						BULGAR			7347	769				
JUGOSL	1677	183	2658	299						SYRIEN			1363	161				
										ISRAEL			440	51				
7211 19 990	BANDSTAHL WARMGEW <60CM <3MM >275MPA				7211 29 910	AND BANDSTAHL WARMGEW <50CM >3-4,75MM				AUSF	102018*	12372*	186703*	22750*				
EINF	16403*	1334*	28067*	2385*	EINF	64294*	4888*	133303*	9757*	FRANKR	17781	2358	33882	4514				
BELLUX	8393	673	17082	1437	FRANKR	7965	661	16407	1255	BELLUX	19509	2086	31950	3414				
NIEDL	2056	168	2120	172	BELLUX	27269	1962	49528	3567	NIEDL	13972	1693	28275	3488				
ITAL	2272	221	4619	485	NIEDL	3107	188	6411	412	ITAL	4506	364	7063	593				
SCHWED	3682	272	3740	276	ITAL	10293	751	14059	1050	G BRIT	4385	539	8677	1131				
AUSF	39266*	3286*	62831*	5243*	SCHWED	677	51	677	51	IRLAND	795	89	1744	207				
FRANKR	11018	1070	18984	1856	SCHWZ	2209	209	5737	493	DAENM	2909	330	6298	611				
BELLUX	2640	198	2640	198	OESTER	11676	1002	24887	2129	GRIECH	415	58	575	78				
NIEDL	9074	688	12870	974	CSSR	1098	64	16597	800	SPAN	3651	536	6169	854				
ITAL	1660	162	1560	162	AUSF	53914*	4388*	86680*	7462*	NORWEG	728	90	1250	161				
G BRIT	1974	149	2654	214	FRANKR	5966	548	8918	816	SCHWED	4018	581	9621	1310				
NORWEG	1975	122	1975	122	BELLUX	9100	862	27201	2556	SCHWZ	2767	432	5509	618				
SCHWZ	6998	481	16278	1119	NIEDL	1605	144	3741	318	OESTER	14036	1618	27440	3183				
OESTER	1219	125	2712	276	ITAL	216	21	1146	122	JUGOSL	2486	265	4599	620				
JUGOSL	574	54	574	54	G BRIT	466	53	993	101	UDSSR	6236	681	7196	784				
KAMERU	1207	117	1207	117	DAENM	1207	138	5172	433	POLEN	818	77	2250	231				
					SPAN	7076	590	7076	590	CSSR	731	99	731	99				
					SCHWED	862	79	890	82	UNGARN			621	61				
					SCHWZ	23070	1637	29013	2109	BULGAR			412	51				
					JUGOSL	420	56	420	56	ALGER	348	51	348	51				
					POLEN	1481	108	1481	108	IRAN	558	90	989	154				
					MEXIKO	789	59	789	59	ISRAEL								

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
FRANKR	2634	448	5602	955	FRANKR	22669	2862	46495	6956	7211 90 900				
NIEDL	1160	226	3453	591	BELLUX	10022	1128	17559	2008	AND FLACHERZGN EISEN STAHL BR <60CM				
ITAL	1337	180	2735	422	NIEDL	39820	4811	71289	8574	EINF	4317*	1028*	8878*	1707*
G BRIT	1146	204	2029	372	ITAL	2781	308	6593	674	FRANKR	724	66	1520	145
SPAN	342	64	342	64	G BRIT	18692	3011	35489	5301	SCHWED	427	534	712	834
SCHWZ	905	163	1739	363	IRLAND	203	20	1336	135	DESTER	2284	224	4160	378
DESTER	162	34	486	110	DAENM	5447	693	9614	1238	JUGOSL			1002	66
IRAN			5094	713	GRIECH	20	3	942	128	USA	36	66	36	66
PAKIST	371	116	371	116	PORTUG	44	6	306	62	AUSF	13448*	2362*	22746*	4174*
					SPAN	853	124	2072	288	FRANKR	916	121	2158	314
7211 30 900					NORWEG	2278	340	2771	409	BELLUX	931	150	1867	274
BANDST KGEW<60CM C><0,5% >275> 355MPA					SCHWED	4131	671	7800	1271	NIEDL	6033	647	9512	1292
EINF	4000*	1008*	8915*	1846*	FINNL	1369	173	1922	286	ITAL	1249	85	1767	248
FRANKR	92	46	346	109	SCHWZ	4835	614	8035	1077	G BRIT	1503	185	1524	202*
ITAL	2189	371	4648	716	DESTER	8718	1009	18064	1764	DAENM	502	77	1030	122
G BRIT	601	278	1020	486	JUGOSL	504	86	3374	533	PORTUG	3	1	172	76
SCHWZ	651	81	2277	216	UDSSR	714	59	12732	1435	SPAN	135	16	320	71
USA	178	111	178	111	POLEN	931	167	3419	527	SCHWZ	380	78	1443	228
JAPAN	115	74	266	168	CSSR	38	13	197	65	TUERK	62	55	62	55
AUSF	29832*	8164*	54776*	18722*	UNGARN	206	20	613	76	POLEN	1408	145	1408	145
FRANKR	3226	809	5825	1361	RUMAEN			3485	484	CSSR	190	122	336	261
BELLUX	557	272	1011	400	AEGYPT	1000	109	1000	109	USA	401	380	449	397
NIEDL	433	132	805	321	USA	1899	505	8473	1172	JAPAN	29	82	29	82
ITAL	1393	393	2490	711	MEXIKO	1545	168	1780	179					
G BRIT	403	155	856	373	IRAK			2787	449	7212 10 100				
DAENM	316	102	603	197	IRAN	4155	470	6189	771	WEISSBAND <60CM VERZINNT NUR OBFLBEAR				
PORTUG	151	228	514	939	ISRAEL	131	19	679	109	EINF	1507*	230*	5195*	669*
SPAN	539	230	906	370	PAKIST	348	50	348	50	FRANKR	970	148	1205	181
SCHWED	250	72	665	198	INDIEN	337	44	936	132	BELLUX	537	82	3984	487
SCHWZ	3153	1333	5923	2860	THAIL			327	68	AUSF	14449*	2577*	29843*	5086*
DESTER	1032	236	1207	293	INDONE	566	74	566	74	LV	855	96	2055	231
JUGOSL	325	100	339	109	SINGAP	415	106	632	143	FRANKR	549	120	1407	273
TUERK	1058	254	1513	358	CHINA	13728	1618	14421	1737	BELLUX	868	130	747	145
UDSSR	9258	1488	20949	3401	TAIWAN	194	53	333	78	NIEDL	1828	287	4074	628
POLEN			344	126	AUSTAL			657	109	ITAL	187	48	950	216
CSSR	344	178	448	237	7211 49 100					G BRIT	1093	254	1914	451
RUMAEN	414	174	616	260	AND BANDST KGEW >50-60CM C-GEH>>0,25%					DAENM	1131	193	2414	416
BULGAR	689	161	917	223	EINF	7029*	775*	15248*	1630*	SCHWED	204	37	726	122
USA	3118	1210	4192	1595	NIEDL	7029	775	14968	1603	SCHWZ	784	139	1806	337
MEXIKO	192	66	321	77	AUSF	7401*	133*	8790*	330*	DESTER	402	79	832	156
BRASIL			352	312	USA			799	125	JUGOSL	1311	258	2061	385
INDIEN	96	118	195	307	7211 49 910					POLEN	465	80	936	164
THAIL	221	59	313	92	AND BANDST KGEW <60CM C-GEH><0,25-0,5%					ALGER	774	137	774	137
CHINA	1375	150	1388	165	EINF	1229*	121*	4688*	376*	AEGYPT			1033	171
TAIWAN	32	8	646	237	NIEDL	767	78	1751	146	ELFBK	395	67	395	87
7211 41 100					DESTER	246	22	2711	207	KENIA	962	133	1166	159
AND BANDST KGEW>50-60CM C-GEH<0,25%					AUSF	12954*	1962*	22020*	3207*	GUATEM	476	63	476	63
EINF	11337*	1343*	32176*	3861*	FRANKR	5248	737	7700	1069	ARGENT	676	82	676	82
FRANKR	1655	166	5128	542	NIEDL	2587	370	5198	716	IRAK	355	59	355	59
BELLUX	3803	376	12167	1235	ITAL	681	116	857	134	IRAN			2700	309
GRIECH			1521	125	G BRIT	621	122	1252	228	SAUDIA	1482	174	2473	290
SCHWZ	725	70	2179	209	SCHWED	99	14	1159	166	PAKIST	293	95	519	152
DESTER	4880	491	8362	892	SCHWZ	440	81	505	116	SINGAP	20	6	302	77
JAPAN	612	237	1922	773	DESTER	404	80	404	80	7212 10 910				
AUSF	16073*	1673*	24719*	2847*	UDSSR	404	80	1190	114	AND BANDST>50-60CM VERZINNT OBFLBEAR				
FRANKR	5483	551	10487	1062	USA	213	30	1107	184	EINF	*	*	*	*
BELLUX	4994	522	5236	550	IRAK	1614	195	1614	195	AUSF	1784*	199*	2756*	291*
NIEDL	1804	320	3246	634	CHINA	695	163	695	163	GRIECH	917	68	917	68
G BRIT	878	98	1361	159	7211 49 990					KENIA	847	124	1346	175
SCHWED	643	56	643	56	AND BANDST KGEW <60CM C-GEH>>0,5%					7212 10 930				
SCHWZ	524	50	524	50	EINF	1113*	438*	1316*	542*	AND BANDST VERZINNT BREITE >50-60CM				
UDSSR			633	60	FRANKR	313	73	313	73	EINF	*	*	245*	46*
CSSR	493	150	493	150	G BRIT	165	58	217	78	AUSF	17*	2*	39*	7*
7211 41 910					SCHWED	125	142	266	257	7212 10 990				
AND KBANDST COIL<60CM C<0,25%WEISSBND					DESTER	267	92	268	94	AND BANDST VERZINNT BREITE <60CM				
EINF	*	*	183*	15*	AUSF	28361*	5143*	42922*	8028*	EINF	623*	56*	828*	101*
AUSF	10860*	1029*	17957*	1688*	FRANKR	908	270	1359	351	AUSF	6930*	1205*	12469*	2232*
BELLUX	1892	181	3693	357	BELLUX	16	13	168	71	FRANKR	2615	485	4638	863
NIEDL	2620	269	4725	449	NIEDL	838	155	1850	301	NIEDL	1126	208	2050	360
SCHWED	1797	151	1797	151	ITAL	1057	211	1891	427	ITAL	1148	109	1993	222
UDSSR	4200	414	7315	694	G BRIT	985	179	1847	452	SCHWZ	1200	205	1726	308
7211 41 950					DAENM	255	66	416	104	POLEN			456	80
AND EL-BAND KGEW <60CM C-GEH <0,25%					SPAN	51	19	187	92	7212 21 110				
EINF	5130*	516*	6548*	666*	SCHWED	777	147	1808	329	BANDST>50-60CM ELLYT VERZKT OBFLB MPA				
FRANKR	3155	337	3768	402	SCHWZ	932	297	1596	686	EINF	208*	21*	289*	26*
G BRIT	1480	151	2288	236	DESTER	357	86	377	93	AUSF	*	6*	34*	10*
AUSF	*	*	*	*	TUERK	389	98	582	122	7212 21 190				
7211 41 990					UDSSR	9345	1655	15989	2544	AND BANDST>50-60CM ELLYT VERZINKT MPA				
AND BANDST KGEW <60CM C-GEH <0,25%					BULGAR			494	90	EINF	286*	33*	853*	109*
EINF	36752*	3620*	68604*	6795*	USA	1914	470	2412	637	BELLUX	286	33	853	109
FRANKR	8562	930	10338	1093	CHINA	9576	1203	11785	1462	AUSF	50*	8*	1113*	123*
BELLUX	9426	876	24738	2552	7211 90 110									
NIEDL	2865	343	4263	476	AND BANDSTAHL >50-60CM NUR OBFLBEAR									
ITAL	1799	164	2407	266	EINF	*	*	*	*					
GRIECH	635	68	2352	271	AUSF	181*	12*	181*	12*					
SCHWED			670	114	7211 90 190									
SCHWZ	399	45	1337	132	AND FLACHERZGN EISEN NLEG ST >50-60CM									
DESTER	8696	827	17536	1661	EINF	3*	2*	677*	83*					
CSSR	3140	258	3462	282	FRANKR	1	1	449	54					
USA	430	60	431	62	AUSF	1015*	149*	1516*	204*					
AUSF	180065*	19421*	290012*	37788*										

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder:	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder:	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988									
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM							
MEXIKO			494		56			FRANKR	1375		158		1866		241	NORWEG	463		80		961		176
7212 21 900								AUSF	5392*		707*		9578*		1283*	SCHWED	1720		287		2618		449
BANDST<60CM ELLYT VERZINKT>275<355MPA								FRANKR	2038		252		3513		431	FINNL	739		126		1769		294
EINF	5827*		680*		10337*		1242*	NIEDL	1036		139		2241		293	OESTER	1380		223		3366		604
FRANKR	3476		419		4980		642	ITAL	472		60		942		126	UDSSR	14628		2755		46270		9491
BELLUX	2272		250		4740		524	SCHWZ	422		57		753		89	POLEN	349		56		349		56
AUSF	5918*		1009*		13790*		2172*	OESTER	635		82		976		137	BULGAR					478		57
FRANKR	29		16		364		68	7212 30 900								USA	910		246		2667		641
NIEDL	2324		305		4572		567	BANDST <60CM AND VERZINKT								ARGENT	293		58		293		58
ITAL	91		61		1056		180	EINF	51201*		5833*		83056*		8987*	NEUSEE	202		34		623		118
G BRIT	396		76		514		116	FRANKR	23946		2488		32218		3371	BANDST >50-60CM VERSILB VERGOLD USW							
OESTER	2639		434		5492		906	BELLUX	16995		1877		25053		2661	EINF	*		*		*		*
BULGAR					373		61	ITAL	434		66		500		167	AUSF	490*		23*		490*		23*
7212 29 110								SCHWED	771		103		1932		254	7212 50 310							
AND BANDST >50-60CM ELLYT VERZKT DBFLB								SCHWZ	1628		177		3344		349	BANDST >50-60CM VERBLEIT NUR DBFLBEAR							
EINF	1335*		198*		3355*		477*	OESTER	6878		763		18855		2070	EINF	*		*		*		*
FRANKR	974		150		2200		327	AUSF	62064*		7583*		117412*		14303*	AUSF	*		*		83*		6*
BELLUX					520		64	FRANKR	4223		866		8127		1685	7212 50 390							
AUSF	3504*		318*		19688*		1949*	BELLUX	7925		1001		16860		2060	AND BANDST >50-60CM VERBLEIT							
FRANKR	677		73		2031		216	NIEDL	29874		3488		49292		5828	EINF	*		*		*		*
NIEDL	389		41		1086		104	ITAL	1126		123		2438		309	AUSF	*		*		83*		6*
ITAL	157		7		903		68	G BRIT	10723		853		15010		1302	7212 50 590							
G BRIT					7762		748	IRLAND	457		58		708		103	AND BANDST >50-60CM VERBLEIT							
PORTUG					2315		227	DAENM	950		134		1621		278	EINF	*		*		*		*
SCHWZ					913		87	PORTUG	1401		217		2508		413	AUSF	*		*		*		*
MEXIKO					405		77	SPAN	1069		163		5094		603	7212 50 510							
IRAN					1612		180	NORWEG	288		49		6344		461	BANDST >50-60CM AND UEBERZOG DBFLBEAR							
ISRAEL	2281		197		2281		197	SCHWEG	224		45		1658		202	EINF	*		*		*		*
7212 29 190								SCHWZ	1098		198		2748		474	AUSF	*		*		*		*
AND BANDST >50-60CM EL-LYT VERZINKT								OESTER	1260		173		2675		299	7212 50 610							
EINF	333*		101*		333*		101*	MADAG	1181		150		1181		150	BANDST >50-60CM AND UEBERZOG DBFLBEAR							
NIEDL	232		81		232		81	7212 40 100							EINF	1472*		184*		2936*		367*	
AUSF	659*		94*		1202*		173*	WEISSBAND NUR LACKIERT <60CM							FRANKR	1472		184		2936		367	
SCHWZ	554		79		590		84	EINF	*		*		*		AUSF	1296*		94*		2034*		185*	
7212 29 900								FRANKR	6039*		1364*		14064*		3059*	FRANKR	372		46		1110		137
AND BANDST <60CM ELEKTROLYT VERZINKT								NIEDL	2297		558		3438		845	7212 50 590							
EINF	6343*		777*		13015*		1616*	ITAL	23		5		272		59	AND BANDST >50-60CM AND UEBERZOGEN							
FRANKR	518		53		1100		143	G BRIT	1546		335		1931		420	EINF	274*		38*		303*		41*
BELLUX	1341		157		3034		368	DAENM	729		166		1641		320	AUSF	1705*		219*		2010*		256*
OESTER	4004		510		8243		1038	SPAN	411		83		2891		575	FRANKR	1247		148		1552		185
AUSF	15024*		2101*		27495*		3907*	NORWEG					293		60	7212 50 710							
FRANKR	1396		194		2604		374	S AFR	248		66		248		66	BANDSTAHL <60CM VERZINNT U BEDRUCKT							
BELLUX	2732		321		5609		686	USA	76		17		1541		338	EINF	*		*		*		*
NIEDL	3139		416		6336		804	MEXIKO					297		58	AUSF	1296*		94*		2034*		185*
ITAL	2697		378		4497		647	VENEZU					700		136	FRANKR	372		46		1110		137
G BRIT	391		64		1162		198	ARGENT	451		89		451		89	7212 50 590							
DAENM	941		136		2105		307	HONGK	231		60		231		60	AND BANDST >50-60CM AND UEBERZOGEN							
NORWEG	528		93		782		148	7212 40 910								EINF	274*		38*		303*		41*
SCHWED	413		78		680		116	AND BANDST >50-60CM LACKIERT USW DBFLBE								AUSF	1705*		219*		2010*		256*
SCHWZ	668		68		882		93	EINF	485*		56*		1424*		226*	FRANKR	372		46		1110		137
OESTER	1518		231		2492		372	FRANKR	2297		558		3438		845	7212 50 590							
USA					417		59	NIEDL	23		5		272		59	AND BANDST >50-60CM AND UEBERZOGEN							
7212 30 110								G BRIT	1546		335		1931		420	EINF	274*		38*		303*		41*
BANDST >50-60CM AND VERZINKT DBFLBEAR								AUSF	2298*		294*		10379*		1364*	AUSF	1705*		219*		2010*		256*
EINF	11168*		1486*		75347*		7768*	NORWEG					293		60	FRANKR	1247		148		1552		185
FRANKR	3259		356		9467		976	SCHWEG					248		66	7212 50 710							
BELLUX	3949		488		82008		5118	USA					1541		338	BANDSTAHL <60CM VERZINNT U BEDRUCKT							
SPAN					2214		233	MEXIKO					297		58	EINF	*		*		*		*
FINNL					864		94	VENEZU					700		136	AUSF	1296*		94*		2034*		185*
OESTER	2878		562		4943		799	ARGENT	451		89		451		89	FRANKR	372		46		1110		137
CSSR	734		60		5392		508	HONGK	231		60		231		60	7212 50 590							
AUSF	67451*		6287*		212039*		19712*	7212 40 930								AND BANDST >50-60CM AND UEBERZOGEN							
FRANKR	2191		200		7795		693	EINF	485*		56*		1424*		226*	EINF	*		*		*		*
BELLUX	1122		118		3682		372	FRANKR	485		56		485		56	AUSF	*		*		*		*
NIEDL	8733		893		16580		1685	G BRIT	485		56		822		138	7212 50 730							
ITAL	17117		1642		20080		1924	AUSF	2298*		294*		10379*		1364*	BANDST <60CM CHROM CHROMOXID UEBERZOGEN							
G BRIT	9227		898		12966		1263	NIEDL	5		1		270		56	EINF	*		*		*		*
GRIECH	1187		67		1678		86	G BRIT	1546		335		1931		420	AUSF	498*		52*		1569*		506*
ISLAND					2020		197	SCHWZ	778		92		1303		175	NIEDL	498		52		498		52
SCHWED	573		52		3756		339	OESTER	380		54		653		97	KANADA	498		52		498		52
SCHWZ	5783		804		9771		930	JUGOSL					1000		140	7212 50 750							
OESTER	2810		328		3368		392	BULGAR					1611		151	BANDSTAHL <60CM VERKUPFERT							
TUERK	2951		265		2951		265	CHILE					306		84	EINF	3249*		561*		6501*		1329*
UDSSR					9920		823	ISRAEL	560		106		681		133	FRANKR	1497		302		3337		668
UNGARN					1795		166	SAUDIA					1582		186	BELLUX	1762		359		3164		661
MAROKK	13376		1090		13376		1090	7212 40 990								AUSF	9517*		2123*		16825*		3989*
LIBYEN					32775		3243	AND BANDST <60CM LACKIERT USW								FRANKR	987		205		1784		392

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988										
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM									
FRANKR NIEDL ITAL G BRIT GRIECH SPAN SCHWED SCHWZ OESTER MAROKK USA INDIEN SINGAP HONGK AUSTRL	3945 2370 600 2834 67 885 417 570 1174 229	1400 580 161 858 26 153 130 294 239 200 522 2 112 81	7143 3606 1406 4643 521 1513 887 3086 200 4128 96 985 404	2447 908 375 1562 108 403 236 566 60 1239 62 181 142	ITAL G BRIT DAENM SPAN SCHWED JUGOSL USSR RUMAEN USA BRASIL ARGENT IRAK NEUSEE	3021 787 851 503 411 78 2000 213 794 164 1506	890 187 162 216 97 31 429 75 794 303 638	6030 2043 1089 857 1256 807 3695 213 794 303 2841 420	1526 414 209 293 298 188 790 50 145 154 139 1199 78	7213 39 000 AND WALZDRAHT C-GEHALT <0,25%	EINF AUS LG FRANKR BELLUX ITAL ITAL G BRIT G BRIT SCHWZ JUGOSL USA VENEZU	49075* 1928 4357 1759 4500 6040 6729 23395 2357 1928	2901* 76 297 177 265 320 315 1237 214 76	101915* 1928 7874 2271 8754 8822 10447 58512 3307 1928	5812* 76 518 224 528 561 565 3045 295 76								
7212 50 930 BANDST <50CM M ALU-ZINK-LEG UEBERZOG	EINF AUSF FRANKR OESTER	192* 427* 155 20	23* 56* 1395 810	405* 2624* 187 96	60* 335* 187 96	FRANKR ITAL SPAN OESTER USA AUSTRL	416 185 282 56 172	81 44 75 21 50	976 828 283 190 284	207 205 78 125 84	7212 60 990 AND BANDSTAHL <50CM PLATTIERT	EINF AUSF PV FRANKR ITAL SPAN OESTER USA AUSTRL	2* 1240* 21 416 185 282 56 172	2* 354* 5 81 44 75 21 50	17* 3075* 21 976 828 283 190 284	12* 940* 5 207 205 78 125 84	FRANKR BELLUX ITAL G BRIT SCHWZ JUGOSL USA VENEZU	7557 239 3994 585 989 8729 1237 214 1928	525 210 11 269 289 265 315 1237 214 76	15246 3273 1347 12589 685 989 417 1950	1161 256 100 828 51 70 51 114		
7212 50 970 BANDST <50CM M AND ALUMINIUM UEBERZOG	EINF FRANKR DAENM AUSF FRANKR BELLUX NIEDL OESTER JUGOSL	6592* 6339 253 6750* 3451 595 347 1837 421	811* 781 30 871* 430 44 235 63	12665* 11149 1516 11947* 6532 958 1004 2080 1004	1547* 1371 176 1497* 780 114 127 265 154	7213 10 000 WALZDRAHT M EINSCHNITTEN RIPPEN USW	EINF ITAL UNGARN AUSF FRANKR BELLUX G BRIT NORWEG SCHWZ OESTER	7849* 5913 1936 10319* 1567 1478 1179 4283 1470	351* 285 76 615* 78 81 69 246 114	10970* 9034 1936 19134* 1567 1653 3402 1179 6745 3521	514* 438 76 1255* 78 92 287 271 391 271	7213 20 000 WALZDRAHT A AUTOMATENSTAHL	EINF FRANKR ITAL G BRIT SCHWZ AUSF FRANKR NIEDL ITAL G BRIT PORTUG SPAN SCHWED SCHWZ OESTER BULGAR USA VENEZU INDIEN	44812* 18047 6510 14272 5859 93589* 14011 235 39680 12768 328 1009 3321 6204 935 314 14986 1072 1308 3164	3740* 1473 448 1319 490 7727* 1170 16 3384 1091 24 81 271 535 73 314 1072 1308 205	79478* 37910 12695 1800 8752 187962* 32257 4781 5204 21148 1724 13333 11551 17203 1049 314 14986 1308 3164	6464* 3026 870 1800 727 15244* 2587 342 1079 1767 126 1018 937 1558 82 205 1072 83 205	AND WALZDRAHT C-GEHALT >0,25-O,6%	EINF FRANKR BELLUX ITAL G BRIT SCHWZ AUSF FRANKR SPAN	45635* 33944 234 1926 3521 4315 3386* 1764 147	2201* 1424 14 6163 213 257 271* 271 2045	81146* 47768 912 6163 5905 17246 7159* 3045 1301	4250* 1989 81 544 347 183 106* 284 200
7212 60 110 BANDST PLATTIERT >50-60CM NUR DBFLBEA	EINF AUSF FRANKR CHINA	244* 13* 9 12	45* 19* 179 459	258* 759* 179 459	70* 281* 63 138	7213 31 000 WALZDRAHT C-GEH<0,25% KREISFOERM<14MM	EINF AUS LG FRANKR BELLUX NIEDL ITAL G BRIT G BRIT SCHWED FINNL SCHWZ OESTER POLEN CSSR UNGARN AUSF FRANKR BELLUX NIEDL ITAL G BRIT DAENM GRIECH PORTUG SPAN NORWEG SCHWED FINNL SCHWZ TUERK ALGER NIGERI USA	213592* 2398 43650 55407 5385 7089 3100 5667 6269 17075 20545 27155 25518 2398 243108* 54593 32503 123662 1062 10059 3696 210 1837 8998 1867 2540 249 1085 246 1795	12012* 105 2168 3903 381 382 177 404 893 1493 1079 1027 95 12651* 3122 1447 6250 82 538 178 15 119 350 126 122 12 77 15 160	429815* 2398 60355 133222 11924 9727 7567 5567 11487 2702 35563 27155 44027 54822 595208* 191433 58475 239429 10878 52714 8904 636 3311 2576 6998 4041 5083 115 1181 3158 1795	24365* 105 3149 9242 844 521 417 294 738 1470 2898 1079 1774 2169 30061* 9450 2610 12082 837 2599 438 50 195 167 350 284 241 115 88 198 150 126	AND WALZDRAHT M C-GEHALT >6%	EINF EV AUS LG FRANKR BELLUX NIEDL ITAL G BRIT SPAN SCHWED OESTER JAPAN AUSF FRANKR BELLUX NIEDL ITAL G BRIT G BRIT SPAN SCHWED OESTER TUERK USA THAIL	62527* 3485 3485 19753 26447 6480 2599 216 629 2406 3485 160787* 25054 46810 12028 33000 21677 12554 3398 3738 1037 93	4726* 339 339 1636 1676 550 216 107 160 339 11579* 2127 3444 751 2147 1375 1011 229 357 56 7	134764* 3485 3485 44355 52710 19970 977 4754 629 3661 3485 452603* 77206 130178 51099 69001 33253 60281 12362 7203 1037 5782 13930	10018* 339 339 3718 3238 1623 284 361 107 243 339 33302* 6136 9612 3675 4608 2184 4248 836 667 56 444 789						
7212 60 190 AND BANDST PLATTIERT >60-60CM	EINF ITAL AUSF	45* 11* 41*	11* 302* 31*	302* 257 92*	74* 63 58*	7212 60 910 BANDST WGEW<50CM NUR DBFLBEA PLATTIER	EINF OESTER AUSF JUGOSL	263* 240 187* 183	54* 46 71* 70	2382* 2359 187* 183	456* 447 71* 70	7212 60 930 AND BANDST<50CM PLATTIERT NUR DBFLBEA	EINF G BRIT USA AUSF FRANKR BELLUX NIEDL	453* 225 227 11306* 867 293 103	213* 120 93 3167* 240 55 28	1108* 309 831 23384* 1532 898 479	480* 154 279 6382* 458 158 108	FRANKR ITAL G BRIT DAENM GRIECH PORTUG SPAN NORWEG SCHWED FINNL SCHWZ TUERK ALGER NIGERI USA	54593 32503 123662 1062 10059 3696 210 1837 8998 1867 2540 249 1085 246 1795	3122 1447 6250 82 538 178 15 119 350 126 122 12 77 15 160	191433 58475 239429 10878 52714 8904 636 3311 2576 6998 4041 5083 115 1181 3158 1795	9450 2610 12082 837 2599 438 50 195 167 350 284 241 115 88 198 150 126	28265* 3289* 57021* 7388*

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988							
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
FRANKR	1815	335	7034	1436	POLEN					FRANKR	3155	224	18627	1193																
BELLUX	3732	376	9233	899	CSSR	4475	246	11687	618	ITAL	20853	1339	35784	2310																
NIEDL	4383	467	8044	838	RUMAEN	3745	184	7028	337	G BRIT	12742	1215	22884	2173																
ITAL	1312	146	3158	345	AUSF	29937*	2262*	212671*	13239*	DAENM	11489	842	16147	808																
G BRIT	4356	229	4706	327	FRANKR	14781	980	171677	9889	SPAN	1268	106	1308	108																
DAENM	913	102	1753	212	BELLUX	851	68	1190	97	SCHWED	7497	792	9110	884																
PORTUG	824	128	1323	185	NIEDL	1471	117	5060	413	SCHWZ	2899	200	5604	364																
SPAN	114	55	480	188	G BRIT	868	76	1853	156	CSSR	1474	84	1916	110																
NORWEG	146	49	747	183	DAENM	708	64	1130	107	AUSF	43684*	3983*	86119*	8109*																
SCHWED	626	111	901	152	PORTUG	497	36	1338	96	FRANKR	26742	2388	54818	5050																
FINNL	1197	158	2600	404	NORWEG	495	41	1173	97	BELLUX	2172	157	4632	326																
SCHWZ	2052	201	5875	658	SCHWED	2532	218	3860	358	NIEDL	478	53	1049	100																
OESTER	3722	390	7258	888	FINNL	351	57	1486	204	ITAL	7556	653	13083	1204																
S AFR	182	65	219	71	SCHWZ	481	42	1285	139	G BRIT	1124	121	1470	152																
USA	210	50	210	50	OESTER	706	61	1940	161	IRLAND	695	56	782	73																
IRAN	306	60	306	60	JUGOSL	649	80	854	81	SPAN	13	6	286	62																
INDONE	1326	187	1425	199	BULGAR			7865	463	SCHWED	243	19	794	72																
					NIGERI	952	64	959	66	SCHWZ	1625	171	3526	426																
					USA	1007	57	1497	90	OESTER	1232	133	2857	263																
					SURIN	779	76	911	87	IRAN	510	63	510	63																
					BAHRAI			3010	208																					
					INDIEN	1401	106	1425	108																					
7214 20 000										7214 50 000																				
STABSTAHL M EINSCHNITTEN RIPPEN USW					7214 40 990					AND STABSTAHL NUR WARMBEHAND C >0,6%																				
EINF	501514*	23694*	1003667*	49325*	AND STABST WARM C<0,25% QUERSCHN<80MM					EINF	4850*	348*	19981*	1275*																
FRANKR	53754	2593	140324	7800	EINF	144568*	8684*	276898*	16868*	ITAL	943	53	1431	92																
BELLUX	87007	3742	226572	11868	FRANKR	10290	574	20410	1153	G BRIT	1396	81	1981	134																
NIEDL	95718	4623	172405	8364	BELLUX	24527	1812	48549	3864	DAENM			12017	611																
ITAL	144825	7028	226288	10969	ITAL	68455	3936	113742	6582	SCHWED	2334	167	3001	218																
G BRIT	1397	75	2131	107	G BRIT	12109	730	14348	878	OESTER	34	11	426	124																
NORWEG	20554	1007	38957	1927	DAENM	9557	523	16452	914	AUSF	8995*	1005*	12389*	1659*																
SCHWED	17232	831	33964	1636	SCHWED	4131	256	14603	771	FRANKR	1535	149	2309	305																
FINNL			12873	612	SCHWZ	1093	89	2653	174	DAENM	1168	136	1965	297																
SCHWZ	75109	3585	109734	5175	OESTER	9799	533	28405	1639	PORTUG	893	68	893	68																
CSSR	4474	188	18657	784	POLEN	1705	92	2184	119	SPAN	46	15	521	150																
AUSF	23612*	1499*	51818*	3328*	CSSR	1521	85	2184	119	SCHWZ	284	85	709	140																
FRANKR	912	51	8792	589	RUMAEN	50	2	11204	527	OESTER	512	71	588	77																
BELLUX	722	39	3658	192	AUSF	49782*	4043*	85871*	6792*	ALGER	1105	81	1105	81																
NIEDL	9320	544	12435	722	FRANKR	21133	1604	32612	2450	AEGYPT	1382	96	1382	96																
DAENM	1531	92	2090	124	BELLUX	7220	502	11345	814																					
SCHWZ	1685	116	1989	139	NIEDL	4430	318	12328	939	7215 10 000																				
OESTER	5548	406	12314	918	ITAL	2095	143	3002	204	STABSTAHL AUTOMATST NUR KALT HERGEST																				
GHANA	212	10	4022	217	G BRIT	1808	107	3156	224	EINF	27303*	3223*	49130*	5571*																
GUADEL	249	14	1392	78	DAENM	2504	187	3122	234	FRANKR	2731	419	4970	663																
					PORTUG	535	53	1058	80	ITAL	10711	1122	21433	2104																
7214 30 000					SCHWED	1689	126	2183	154	G BRIT	5931	643	7120	798																
STABSTAHL A AUTOMATENSTAHL					FINNL	872	68	1189	98	SCHWZ	4775	789	9240	1491																
EINF	12742*	1091*	29307*	2140*	SCHWZ	3443	302	7897	693	OESTER	362	39	834	92																
FRANKR	4305	344	10510	596	OESTER	588	58	1293	135	CSSR	2161	148	4764	342																
ITAL	207	18	1044	73	ALGER	1158	81	1557	106	AUSF	44841*	5332*	90917*	10878*																
G BRIT	7577	682	12946	1147	S AFR	976	378	978	378	EV			9948	1212																
SPAN	652	45	4806	322	USA	216	12	1297	72	PV	4	1	4	1																
AUSF	53349*	4445*	75295*	6213*						FRANKR	15858	1785	29753	3409																
FRANKR	16517	1358	24332	2020	7214 50 100					BELLUX	1649	196	3782	449																
BELLUX	618	74	812	99	STABST C>0,25-0,6%RECHTECK AFL WARMGW					NIEDL	5629	575	11044	1187																
ITAL	23544	1994	28204	2382	EINF	25346*	1717*	43270*	2915*	ITAL	631	63	1114	122																
G BRIT	352	27	2355	183	AUS LG	10	1	10	1	G BRIT	161	252	1651	122																
DAENM	364	27	1491	112	FRANKR	3685	247	3685	247	DAENM	4262	536	7672	971																
SPAN	1208	94	2258	177	ITAL	5151	354	9725	652	SPAN	4173	389	6728	620																
SCHWED	5030	391	6411	499	G BRIT	2335	163	4396	304	NORWEG	289	41	712	97																
SCHWZ	3618	277	5265	403	DAENM	9353	620	11220	740	SCHWZ	3623	642	6071	898																
VENEZU			2169	135	SCHWED	4776	330	13527	928	OESTER	2334	296	4774	600																
INDIEN	1248	130	1248	130	AUSF	7177*	893*	14557*	1720*	JUGOSL	431	52	500	64																
7214 40 100					FRANKR	2173	300	5393	675	POLEN	1765	198	2200	254																
STABST C<0,25%RECHTECK AFLAEC WARMGE					BELLUX	16	1	944	84	AEGYPT	665	84	665	84																
EINF	252208*	15446*	432543*	26328*	NIEDL	1447	184	2014	247	IRAN	798	110	11445	1410																
FRANKR	10092	634	11720	734	SCHWZ	517	56	893	103																					
BELLUX	36733	2673	59787	4440	OESTER	934	111	1527	174	7215 20 000																				
NIEDL	820	62	1111	81	POLEN	499	59	499	59	AND STABSTAHL KALT HERGEST C <0,25%																				
ITAL	92719	5661	130631	8045	EL SAL			887	61	EINF	42336*	4108*	75916*	7424*																
G BRIT	9150	583	14422	917						FRANKR	2366	246	3340	351																
DAENM	19049	1078	33329	1842	7214 50 910					BELLUX	1633	224	3093	443																
SCHWED	23262	1489	52993	3331	AND STABST WARM C>0,25-0,6% QUER<80MM					ITAL	33233	3158	58471	5626																
SCHWZ	56528	3111	119380	6514	EINF	31191*	1789*	49461*	2878*	G BRIT	1363	179	3313	372																
UNGARN	3835	175	8147	369	FRANKR	1050	89	3699	292	SCHWZ	217	32	423	83																
AUSF	50969*	4155*	128385*	10194*	ITAL	6204	351	10218	582	JUGOSL	113	7	1749	134																
PV	77	4	245	17	SPAN	2139	124	8972	527	CSSR	1523	85	2410	135																
FRANKR	17799	1475	58093	4869	SCHWED	8220	469	10448	609	UNGARN	919	52	1610	91																
BELLUX	2833	240	6516	516	CSSR	8522	469	10549	579	AUSF	43613*	4474*	79181*	8328*																
NIEDL	11279	980	22528	1899	RUMAEN	4126	203	4126	203	PV	17	2	17	2																
G BRIT	445	37	1868	155	AUSF	15535*	1949*	30884*	3908*	FRANKR	13260	943	20451	1512																
DAENM	448	41	1322	131	FRANKR	4096	476	8513	1052	BELLUX	2886	255	6228	624																
NORWEG	728	55	1881	110	NIEDL	667	119	3499	427	NIEDL	10846	1196	22282	2522																
SCHWED	1145	102	3970	292	PORTUG	376	52	1474	217	G BRIT	1256	142	1496	149																
SCHWZ	5283	385	9926	717	SCHWED	809	76	1352	135	DAENM	3753	417	7558	854																
OESTER	6092	387	11546	703	SCHWZ	3253	351	5570	606	NORWEG	602	84	977	141																
S AFR	241	68	241	68	OESTER	2144	233	3930	451	SCHWED	1150	157	1902	251																
USA	1062	67	3079	178	S AFR	232	51	465	98	FINNL	507	71	698	98																
VENEZU	1067	96	1067	96	IRAN	350	81	350	81	SCHWZ	4757	590	9662	1202																
7214 40 910					INDIEN	925	176	1439	280	OESTER	2050	257	3399	426																
AND STABST WARM C<0,25% QUERSCHN<80MM					TAIWAN	774	87	774	87	IRAN	497	87	1064	190																
EINF	68258*	3893*	126528*	7316*						JORDAN	215	16																		







Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988												
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM										
7217 13 990	DRAHT C<0,25% AND NE-MET UEBZDG>0,8MM								7217 29 000	AND DRAHT C-GEHALT >0,25-0,6%								7218 90 110	WARMHALBZG NR0ST QUAD BR<2XDI NI>2,5%							
EINF	1738*	318*	4302*	787*	FRANKR	569	89	1605	262	EINF	1777*	467*	3154*	743*	EINF	9056*	2346*	12927*	3343*							
FRANKR	569	89	1605	262	FRANKR	331	77	497	113	FRANKR	240	60	482	120	FRANKR	240	60	482	120							
BELLUX	580	130	999	233	BELLUX	708	237	883	285	ITAL	8743	2246	11636	3010	ITAL	726	163	726	163							
ITAL	267	50	874	140	NIEDL	243	55	243	65	SCHWED	7325*	1874*	12760*	3307*	ITAL	726	163	726	163							
DAENM	320	46	815	118	ITAL	495	88	963	219	AUSF	3333	846	5207	1375	FRANKR	3695	930	5293	1303							
AUSF	647*	132*	796*	182*	AUSF	521*	71*	574*	99*	G BRIT	34	14	431	138	G BRIT	34	14	431	138							
7217 19 100	AND DRAHT C-GEH <0,25% QUERABM <0,8MM								7217 31 000	DRAHT C-GEHALT >0,6% NI UEBERZOGEN								7218 90 130	WARMHALBZG NR0ST QUAD BR<2XDI NI<2,5%							
EINF	852*	383*	2659*	873*	EINF	9515*	1471*	18498*	3100*	EINF	82*	15*	171*	38*	EINF	346213*	59847*	533111*	93600*							
FRANKR	267	79	389	180	FRANKR	2677	323	4639	598	FRANKR	1627	396	5242	1335	FRANKR	1627	396	5242	1335							
BELLUX	438	180	1401	416	BELLUX	630	205	3158	890	BELLUX	226048	37720	226048	37720	BELLUX	226048	37720	226048	37720							
ITAL	106	148	666	103	ITAL	472	50	701	82	ITAL	772	150	1005	196	ITAL	772	150	1005	196							
G BRIT	106	148	106	148	G BRIT	1310	255	2175	408	G BRIT	118262	21475	301309	54239	G BRIT	118262	21475	301309	54239							
AUSF	97*	53*	442*	168*	SCHWED	361	200	626	377	POLEN	504	106	504	106	POLEN	504	106	504	106							
7217 19 900	AND DRAHT C-GEH <0,25% QUERABM >0,8MM								AUSF	29679*	6283*	56354*	12361*	AUSF	2113*	282*	3807*	765*								
EINF	8389*	842*	12930*	1782*	FRANKR	2508	436	4396	769	G BRIT	927	217	2515	675	EINF	3331*	746*	4342*	919*							
FRANKR	276	56	498	154	BELLUX	3108	582	5962	1150	FRANKR	271	66	302	73	FRANKR	271	66	302	73							
BELLUX	2126	452	5049	1128	NIEDL	7588	1143	11667	1786	ITAL	1720	284	2397	363	ITAL	1720	284	2397	363							
ITAL	746	85	1245	151	ITAL	485	195	541	247	SCHWED	1340	396	1340	396	SCHWED	1340	396	1340	396							
DAENM	1621	224	3232	458	G BRIT	1358	270	2395	449	AUSF	136*	34*	201*	60*	AUSF	136*	34*	201*	60*							
DESTER	4997	221	4997	97	DAENM	1621	224	3232	458	EV	8	8	8	8	FRANKR	90	24	319	97							
CSSR	4997	221	4997	97	PORTUG	204	274	392	562	ITAL	1720	284	2397	363	ITAL	1720	284	2397	363							
AUSF	3638*	570*	8177*	1273*	SCHWED	109	211	2113	375	SCHWED	1340	396	1340	396	SCHWED	1340	396	1340	396							
FRANKR	1980	276	4377	614	FINNL	11	9	516	68	AUSF	554*	250*	1687*	565*	FRANKR	90	24	319	97							
BELLUX	70	10	561	81	SCHWZ	2322	681	3280	993	FRANKR	90	24	319	97	FRANKR	90	24	319	97							
NIEDL	200	34	538	106	OESTER	977	156	1587	237	ITAL	1720	284	2397	363	ITAL	1720	284	2397	363							
SCHWZ	68	27	391	83	JUGOSL	270	94	429	136	SCHWZ	274	90	425	135	SCHWZ	274	90	425	135							
DESTER	623	96	890	164	UDSSR	242	30	617	160	G BRIT	274	90	425	135	G BRIT	274	90	425	135							
7217 21 000	DRAHT C-GEH >0,25-0,6% NI UEBERZOGEN								CSSR	56	85	59	89	FRANKR	90	24	319	97								
EINF	10119*	1450*	26404*	3331*	LIBYEN	1743	256	12087	2035	ITAL	1720	284	2397	363	ITAL	1720	284	2397	363							
FRANKR	1919	250	3282	439	S APR	39	8	236	115	AUSF	136*	34*	201*	60*	AUSF	136*	34*	201*	60*							
BELLUX	3419	491	9842	1482	USA	3540	694	4544	911	EV	8	8	8	8	EV	8	8	8	8							
ITAL	833	132	1071	156	KANADA	86	121	91	126	7218 90 300	HALBZG NR0ST QUADR USW VORGESCHMIEDET															
G BRIT	593	159	1328	299	BRASIL	10	21	220	147	EINF	452*	143*	803*	236*	EINF	150*	18*	911*	216*							
SCHWZ	138	94	447	178	IRAK	188	50	185	50	FRANKR	90	24	319	97	FRANKR	90	24	319	97							
OESTER	965	126	1796	253	IRAN	1500	343	1975	480	ITAL	1720	284	2397	363	ITAL	1720	284	2397	363							
POLEN	598	50	1508	100	INDIEN	80	185	197	378	SCHWED	1340	396	1340	396	SCHWED	1340	396	1340	396							
CSSR	1334	95	5589	367	MALAYS	80	185	121	63	AUSF	554*	250*	1687*	565*	AUSF	554*	250*	1687*	565*							
AUSF	36058*	5072*	70340*	9951*	SKOREA	80	185	58	59	FRANKR	90	24	319	97	FRANKR	90	24	319	97							
FRANKR	5421	843	10430	1581	7217 32 000	DRAHT C-GEHALT >0,6% VERZINKT								7218 90 500	AND HALBZG NR0ST WVORGEW STRANGEGGOSS											
BELLUX	12450	1452	26596	3098	EINF	3281*	683*	6760*	1502*	EINF	150*	18*	911*	216*	EINF	150*	18*	911*	216*							
NIEDL	3093	468	5034	773	FRANKR	1163	186	1955	342	FRANKR	90	24	319	97	FRANKR	90	24	319	97							
ITAL	2243	336	4460	598	BELLUX	1981	482	4391	1090	AUSF	326*	99*	372*	110*	AUSF	326*	99*	372*	110*							
G BRIT	1094	222	2075	809	AUSF	3879*	641*	6803*	1107*	FRANKR	152	50	152	50	FRANKR	152	50	152	50							
DAENM	1496	187	2432	322	NIEDL	2137	370	4318	752	AUSF	554*	250*	1687*	565*	AUSF	554*	250*	1687*	565*							
PORTUG	713	114	1337	201	SCHWZ	780	120	784	130	FRANKR	90	24	319	97	FRANKR	90	24	319	97							
SCHWED	523	78	810	120	USA	604	81	604	81	ITAL	1720	284	2397	363	ITAL	1720	284	2397	363							
SCHWZ	2556	468	5329	992	7217 33 000	DRAHT C-GEH>0,6% AND UNEDL MET UEBZDG								7218 90 910	HALBZG NR0ST VGESCHMIED RUND VIELECK											
OESTER	1524	212	1979	283	EINF	6714*	1578*	13183*	3637*	EINF	1983*	704*	2169*	727*	EINF	1983*	704*	2169*	727*							
TUERK	375	51	375	51	FRANKR	420	78	523	121	ITAL	1926	698	2111	720	ITAL	1926	698	2111	720							
USA	2768	289	5416	559	BELLUX	5292	1339	11041	3129	AUSF	3681*	657*	5276*	987*	AUSF	3681*	657*	5276*	987*							
MEXIKO	60	16	269	113	G BRIT	933	222	1078	270	FRANKR	90	24	319	97	FRANKR	90	24	319	97							
ISRAEL			811	111	AUSF	10031*	1937*	17398*	3487*	SCHWZ	274	90	425	135	SCHWZ	274	90	425	135							
7217 22 000	DRAHT C-GEH >0,25-0,6% VERZINKT								7218 10 000	ROHBL0ECKE U AND ROHFORMEN A NIROSTA								7219 11 100	ST-BLECH NR0ST WGEW COIL>10MM NI>2,5%							
EINF	5903*	969*	9587*	1589*	EINF	157*	144*	487*	267*	EINF	17*	49*	22*	86*	EINF	24*	20*	38*	26*							
AUS LG	25	37	25	37	FRANKR	766	148	1415	269	AUSF	833*	234*	833*	237*	AUSF	833*	234*	833*	237*							
BELLUX	3918	783	8286	1212	BELLUX	2330	476	4150	841	ITAL	827	232	827	232	ITAL	827	232	827	232							
POLEN	1298	105	2193	190	NIEDL	509	110	1184	256	FRANKR	90	24	319	97	FRANKR	90	24	319	97							
AUSF	16608*	2480*	32072*	4962*	FINNL	836	89	840	90	AUSF	554*	250*	1687*	565*	AUSF	554*	250*	1687*	565*							
FRANKR	477	101	1348	244	OESTER	1245	252	2020	421	FRANKR	90	24	319	97	FRANKR	90	24	319	97							
BELLUX	133	22	2632	383	JUGOSL	1596	273	2184	378	ITAL	1720	284	2397	363	ITAL	1720	284	2397	363							
NIEDL	4637	688	9113	1421	POLEN	186	29	784	120	AUSF	3681*	657*	5276*	987*	AUSF	3681*	657*	5276*	987*							
ITAL	1449	204	2079	306	CSSR	407	118	609	171	FRANKR	90	24	319	97	FRANKR	90	24	319	97							
G BRIT	945	166	1912	340	UNGARN	2005	339	3610	596	ITAL	1720	284	2397	363	ITAL	1720	284	2397	363							
DAENM	750	119	2064	325	AEGYPT			39	73	AUSF	554*	250*	1687*	565*	AUSF	554*	250*	1687*	565*							
SCHWED			478	96	7217 39 000	AND DRAHT C-GEHALT >0,6%								7218 90 990	AND HALBZG NR0ST STAHL VORGESCHMIEDET											
FINNL	520	70	964	146	EINF	1970*	547*	3812*	975*	EINF	17*	49*														

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988								
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		
AUSF	12777*	2965*	34360*	7661*	G BRIT	355	100	737	191	7219 23 100																					
EV	11597	2691	11917	2762	AUSF	439*	96*	1095*	308*	AND WST-BLECH NR0ST >3-4,75MM NI<2,5%																					
BELLUX	1133	259	3638	835	FRANKR			112	105	EINF	5710*	2081*	9002*	3224*																	
G BRIT	204	57	204	57	BELLUX			327	59	BELLUX	2964	1034	3030	1062																	
FINNL	11597	2691	13422	2864	G BRIT	437	92	654	140	ITAL	634	204	752	239																	
INDIEN			16729	3829						G BRIT	1034	331	2638	812																	
SKOREA			320	71						SPAN	249	66	301	77																	
										SCHWED	303	122	670	243																	
7219 11 900										FINNL	228	79	900	278																	
ST-BLECH NR0ST WGEW COIL >10MM NI<2,5%										DESTER	296	241	500	433																	
EINF	*	*	28*	8*						SKOREA			147	51																	
AUSF	39*	22*	1780*	410*	FRANKR	1223	402	4629	1474	AUSF	3861*	1699*	6988*	3114*																	
BELLUX			1741	388	BELLUX	1151	433	2552	950	EV	783	287	1283	468																	
					ITAL	244	73	658	201	FRANKR	150	75	215	116																	
7219 12 100					G BRIT	588	213	2210	827	BELLUX	190	143	585	423																	
WSTBLECH NR0ST COIL 4,75-10MM NI<2,5%					SCHWED	5427	2078	9068	3416	NIEDL	763	305	1427	598																	
EINF	33424*	6490*	34675*	6913*	DESTER	200	88	1158	467	ITAL	72	68	134	135																	
FRANKR	7201	1187	7228	1178	AUSF	4601*	1979*	9346*	4228*	IRLAND	565	158	565	158																	
BELLUX	24507	4770	24507	4770	EV	55	35	55	35	DAENM	140	45	205	104																	
ITAL	85	19	349	106	FRANKR	859	311	1242	467	PORTUG	137	84	147	90																	
G BRIT	809	163	777	223	BELLUX	171	85	501	248	SCHWZ	203	122	278	170																	
SCHWED	927	323	1622	562	NIEDL	534	224	1310	564	YUERK	185	55	185	55																	
AUSF	31271*	7195*	68898*	15844*	ITAL	799	394	1075	759	POLEN	253	81	416	133																	
EV	1583	359	1583	359	DAENM	156	82	254	124	UNGARN	105	50	194	99																	
BELLUX	28509	6391	65689	14891	SCHWZ	191	96	346	175	RUMAEN	162	59	162	59																	
NIEDL	947	362	1355	497	OESTER	1089	423	1616	640	BULGAR	35	36	1232	414																	
SCHWED	225	68	225	68	UNGARN	158	76	814	378	ALGER	508	198	508	198																	
INDIEN	1583	359	1583	359	USA			183	56																						
					KANADA	124	40	1060	394																						
7219 12 900										7219 23 900																					
WSTBLECH NR0ST COIL 4,75-10MM NI<2,5%										AND WST-BLECH NR0ST >3-4,75MM NI<2,5%																					
EINF	*	*	142*	57*						EINF	122*	44*	308*	180*																	
AUSF	*	*	34195*	7595*						BELLUX	32	16	174	117																	
BELLUX			33064	7283	FRANKR	239	63	100	54	AUSF	3626*	639*	7029*	1248*																	
ITAL	757	196	877	156	G BRIT	239	63	239	63	EV	3195	510	5947	930																	
SPAN			184	50	AUSF	1661*	590*	1951*	719*	G BRIT	216	51	621	128																	
USA			176	64	ITAL	220	77	220	77	TAIWAN	3195	510	5947	930																	
					G BRIT	427	164	433	167																						
7219 13 100					KANADA	659	217	659	217	7219 24 100																					
WSTBLECH NR0ST COIL >3-4,75MM NI<2,5%										AND ST-BLECH NR0ST WGEW <3MM NI<2,5%																					
EINF	5327*	1527*	8177*	2350*						EINF	1716*	704*	3167*	1312*																	
BELLUX	2008	453	2008	453						BELLUX	797	299	797	299																	
ITAL	170	51	170	51	FRANKR	30	13	362	73	ITAL	277	90	277	90																	
G BRIT	1641	447	3796	1115	BELLUX	7605	2889	9242	3531	G BRIT	333	104	804	247																	
SCHWED	1466	534	2061	689	ITAL	294	87	726	220	OESTER	300	201	617	407																	
AUSF	65271*	15033*	118877*	27301*	G BRIT	1855	647	4317	1473	SKOREA			652	233																	
EV	11922	2704	11922	2704	SPAN	522	140	522	140	AUSF	3059*	1235*	4857*	1953*																	
BELLUX	50348	11500	103784	23715	SCHWED	4752	1792	7433	2806	EV	668	238	819	287																	
NIEDL	242	77	242	77	FINNL	1034	325	2614	861	NIEDL	1562	693	2500	1106																	
ITAL	757	196	877	156	DESTER	615	420	1239	736	ITAL	3	6	46	72																	
G BRIT	1558	424	1558	424	AUSF	17898*	7233*	41891*	17001*	TUERK	429	96	488	110																	
SPAN	379	106	379	106	EV	2748	972	11210	4446	BULGAR	376	124	516	202																	
INDIEN	11922	2704	11922	2704	LV	2241	382	3237	757	ALGER	292	114	292	114																	
					FRANKR	1495	598	1888	785	TAIWAN			421	78																	
7219 13 900					BELLUX	737	320	1743	837																						
WSTBLECH NR0ST COIL >3-4,75MM NI<2,5%					NIEDL	2441	1115	4252	1860																						
EINF	*	*	364*	114*	ITAL	959	470	1462	712																						
G BRIT			364	114	G BRIT	700	261	1007	472																						
AUSF	11339*	2655*	22059*	4710*	IRLAND	195	64	195	64																						
BELLUX			10566	2104	PORTUG	221	94	282	129																						
G BRIT	2836	597	2836	597	SPAN	263	118	263	118																						
SKOREA	8503	1968	8503	1968	NOEWEC	32	18	135	72																						
					SCHWED	284	124	288	137																						
7219 14 100					SCHWZ	487	240	623	288																						
ST-BLECH NR0ST WGEW COIL <3MM NI<2,5%					OESTER	1541	578	2728	1145																						





Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988			
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
	SCHWED	3180	1210	5519		2563	ITAL	485	104		564	139	PV			55
OESTER	56	89	80	96	G BRIT	297	82	483	174	FRANKR	246	175	513	297		
AUSF	3338*	1257*	5343*	2163*	SCHWZ	203	61	325	97	BELLUX	325	138	329	140		
FRANKR	254	179	254	179	UNGARN	183	55	183	55	NIEDL	217	82	536	219		
ITAL	1906	589	2535	800	IRAN	4	2	239	65	ITAL	59	74	99	103		
G BRIT	199	112	413	201	7222 20 102					G BRIT	45	24	152	74		
DAENM	307	100	307	100	STABST HEIZLEITLEG KHERGEST NI >2,5%					DAENM	78	92	103	119		
SCHWED	331	127	383	151	EINF	161*	66*	161*	66*	SCHWZ	411	257	433	501		
SCHWZ	81	31	566	215	ITAL	133	52	133	52	OESTER	134	61	312	122		
VENEZU	57	46	653	419	AUSF	*	4*	2*	15*	CSSR	519	231	519	231		
7221 00 900					7222 20 104					7222 30 100						
WALZDRAHT NROST STAHL NI-GEH < 2,5%					AND STABST NROST KHERGEST >2,5%NI >20MM					AND STABST NROST WHERGEST PLATTIERT						
EINF	9963*	2690*	17961*	4677*	EINF	11188*	4114*	20314*	7498*	EINF	*	*	433*	170*		
FRANKR	1630	493	3426	997	FRANKR	3028	1074	6270	2241	SPAN			394	156		
ITAL	8216	2166	14381	3833	NIEDL	71	30	272	115	AUSF	98*	60*	121*	74*		
AUSF	365*	199*	2899*	1131*	ITAL	1394	586	1952	828	7222 30 510						
FRANKR	80	73	80	73	G BRIT	613	195	883	222	AND STABST NROST NI >2,5% GESCHMIEDET						
ITAL	280	124	885	347	SPAN	4007	1469	8999	2550	EINF	1650*	689*	2058*	838*		
DAENM			171	58	OESTER	324	189	378	330	SCHWED	386	146	410	155		
SCHWED			251	93	BRASIL	264	105	798	277	OESTER	184	92	354	194		
SCHWZ			1342	494	SKOREA	1462	444	2917	891	USA	23	95	23	95		
7222 10 110					AUSF	4510*	2038*	7613*	3617*	SKOREA	1049	309	1049	309		
STABST NROST WHERG KREISF >80MM NI >2,5					FRANKR	135	76	183	107	AUSF	1403*	962*	2587*	1706*		
EINF	4642*	1535*	8881*	2798*	BELLUX	708	342	1228	588	EV			19	8		
AUS LG			231	91	ITAL	757	390	1355	658	FRANKR	421	278	735	526		
FRANKR	1398	406	3594	1015	G BRIT	1779	671	2913	1115	BELLUX	125	80	139	85		
SPAN	1556	564	1556	564	DAENM	409	181	656	294	NIEDL	190	121	441	272		
SCHWED	854	314	1142	420	SCHWZ	301	142	478	310	ITAL	111	122	156	148		
OESTER	442	152	1170	411	OESTER	217	101	257	120	G BRIT	117	123	272	190		
BRASIL	359	81	1104	249	USA			28	100	DAENM	169	79	225	105		
JAPAN	33	18	264	109	7222 20 106					SCHWZ	57	53	262	169		
AUSF	1555*	674*	3183*	1500*	AND STABST NROST KHERGEST >2,5%NI <20MM					RUMAEN			101	75		
EV			214	152	EINF	5937*	2835*	11043*	4867*	7222 30 590						
BELLUX	58	20	262	103	FRANKR	1092	572	2082	1025	AND STABSTAHL NROST NI-GEHALT >2,5%						
NIEDL	23	10	266	99	BELLUX	91	99	199	184	EINF	413*	411*	1714*	1242*		
ITAL	256	146	333	189	NIEDL	334	108	340	110	OESTER	405	406	1671	1197		
G BRIT	781	286	838	304	ITAL	2100	945	3595	1648	AUSF	1148*	527*	1391*	653*		
DAENM	16	9	183	93	G BRIT	223	82	227	90	FRANKR	218	97	236	110		
PORTUG	134	67	138	69	SPAN	1252	472	2614	966	NIEDL	464	206	486	215		
SCHWZ	126	48	233	101	OESTER	22	20	144	154	DAENM	273	124	281	132		
RUMAEN			246	200	BRASIL	89	33	557	213	7222 30 910						
USA			184	81	SKOREA	431	142	757	259	AND STABST NROST NI <2,5% GESCHMIEDET						
7222 10 190					AUSF	4077*	2359*	6228*	3883*	EINF	2621*	927*	3803*	1187*		
STABST NROST WHERG KREISF >80MM NI <2,5					FRANKR	203	194	329	281	FRANKR	134	237	134	237		
EINF	417*	125*	852*	254*	BELLUX	468	260	835	528	SCHWED	235	140	235	140		
OESTER	371	92	704	188	NIEDL	612	278	1026	495	OESTER	574	214	712	259		
AUSF	584*	191*	1041*	345*	G BRIT	1349	544	1351	548	SKOREA	1484	291	2483	496		
FRANKR	174	74	240	101	DAENM	200	89	395	187	AUSF	1827*	898*	3377*	1420*		
7222 10 910					SPAN	11	37	32	124	FRANKR	702	464	1019	574		
AND STABST NROST WHERGEST NI > 2,5%					FRANKR	228	121	311	167	BELLUX	198	57	202	59		
EINF	9893*	4007*	16304*	6664*	SCHWED	858	595	1040	1011	NIEDL	475	190	893	344		
AUS LG	837	320	837	320	SCHWZ	88	47	304	150	ITAL	131	82	134	83		
FRANKR	2633	1076	3679	1465	OESTER	78	48	243	129	G BRIT	14	4	286	95		
SPAN	1713	537	1996	625	7222 20 904					SCHWZ	36	10	434	117		
OESTER	2457	1223	5136	2476	AND STABST NROST KHERGEST <2,5%NI >20MM					7222 30 990						
BRASIL	539	215	1978	782	EINF	5471*	1711*	13428*	3852*	AND STABSTAHL NROST NI-GEHALT <2,5%						
SKOREA	978	320	1239	407	FRANKR	1243	422	2447	750	EINF	887*	551*	1891*	1000*		
JAPAN	1344	511	1865	720	ITAL	1594	568	3816	1411	SCHWED	56	29	186	95		
AUSF	5109*	2155*	8385*	3808*	SPAN	445	120	1229	326	OESTER	724	428	1221	707		
EV	18	9	18	9	SCHWED	58	53	66	42	JAPAN	106	96	156	138		
FRANKR	907	345	1546	574	OESTER	150	69	411	185	AUSF	660*	415*	1415*	758*		
BELLUX	296	145	724	373	UDSSR			1466	170	FRANKR	35	21	294	134		
NIEDL	784	347	1181	514	SKOREA	1695	397	3331	764	BELLUX	129	52	130	53		
ITAL	75	42	288	136	AUSF	590*	246*	1425*	585*	NIEDL	269	120	457	187		
G BRIT	1202	432	1605	625	PV					SCHWZ	41	100	129	144		
DAENM	680	266	878	353	7222 40 110					7222 40 110						
NORWEG	80	57	80	57	ST-PROFILE NROST WARMHERGEST NI >2,5%					EINF	4179*	2049*	8406*	3798*		
SCHWED	157	63	272	105	EINF	2444*	950*	6669*	2520*	AUS LG			115	50		
SCHWZ	297	135	1088	403	FRANKR	527	235	1108	458	FRANKR	48	39	210	158		
OESTER	251	126	289	134	ITAL	1247	530	3597	1374	ITAL	179	98	241	153		
7222 10 990					SPAN	47	13	422	119	G BRIT	219	224	219	224		
AND STABST NROST WHERGEST NI < 2,5%					SWWZ	10	11	119	76	SPAN	5	2	236	72		
EINF	3327*	1124*	7001*	2230*	OESTER	77	28	182	150	SCHWED	533	223	1455	624		
FRANKR	451	135	1042	290	SKOREA	372	97	955	251	USA	4	174	4	174		
ITAL	53	15	321	86	AUSF	2142*	1199*	3725*	1982*	BRASIL			409	127		
SCHWZ	272	114	272	114	7222 20 906					SKOREA	445	154	468	184		
OESTER	1838	714	3478	1388	AND STABST NROST KHERGEST <2,5%NI <20MM					JAPAN	2660	1088	5067	2047		
SKOREA	648	110	1565	267	EINF	2444*	950*	6669*	2520*	AUSF	1157*	662*	2228*	1801*		
AUSF	2383*	771*	4081*	1383*	FRANKR	527	235	1108	458							
FRANKR	300	105	698	242	ITAL	1247	530	3597	1374							
NIEDL	527	193	864	313	SPAN	47	13	422	119							

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988							
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
	dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM		dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM		dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM
FRANKR	83	114	184	181	SCHWED	3041	2510	5645	4399	7224	90	119																		
BELLUX	313	251	634	460	SCHWZ	518	413	1433	1007	HALBZG AND LEG ST WVORGEW QUADR USW																				
NIEDL	482	266	801	342	SKOREA			140	86	EINF	62206*	4529*	101961*	7797*																
G BRIT	39	43	202	251	JAPAN			1	169	103																				
DAENM	136	72	179	94	AUSF	5136*	5037*	8342*	8885*	FRANKR	4745	468	18700	1747																
SCHWZ	24	33	137	138	FRANKR	1244	897	1556	1255	NIEDL	262	23	2029	160																
OESTER	56	68	108	125	BELLUX	836	778	1525	1500	ITAL	523	65	1215	142																
USA			105	146	NIEDL	605	422	1086	830	G BRIT	4819	523	8286	943																
7222 40 190					ITAL	77	115	279	391	OESTER			1521	58																
ST-PROFILE NR0ST WARMHERGEST NI<2,5%					G BRIT	309	309	465	437	TUERK			9611	686																
EINF	589*	311*	786*	398*	IRLAND	14	95	18	113	BRASIL	51470	3412	59861	3997																
FRANKR	584	310	768	391	DAENM	235	115	255	141	AUSF	91202*	7291*	179688*	14762*																
AUSF	96*	29*	96*	29*	SPAN	17	31	40	88	FRANKR	21240	1863	38122	2380																
7222 40 300					FINNL	173	247	246	375	BELLUX	3026	243	11186	890																
AND ST-PROFIL NR0ST WHERGEST PLATTIER					SCHWZ	760	784	1189	1420	NIEDL	23235	1457	52314	3277																
EINF	*	*	227*	31*	OESTER	89	74	270	203	ITAL	11070	1032	24247	2449																
AUSF	20*	16*	20*	16*	JUGOSL	152	130	162	130	G BRIT	1638	158	14684	1344																
7222 40 910					POLEN	82	61	92	72	SPAN	247	23	1019	105																
ST-PROFILE FLACHGEW ERZEUGN KHERGEST					RUMAEN			188	77	SCHWED	1504	129	2687	224																
EINF	564*	217*	819*	346*	USA	49	92	101	190	SCHWZ	3850	354	6244	707																
ITAL	560	211	564	218	KANADA	241	154	286	237	OESTER	2856	298	6466	627																
SCHWED			125	77	MEXIKO	45	311	125	392	UDSSR	21759	1677	21759	1677																
AUSF	1129*	850*	2246*	1767*	SKOREA	1	5	25	136	USA	777	56	777	56																
FRANKR	64	54	121	101	JAPAN	4	67	12	216	7224 90 192																				
BELLUX	226	292	464	535	TAIWAN	24	71	34	100	HALBZG SCHNARBST QUADR USW VGESCHMIED																				
NIEDL	259	139	560	257	DRANT A HEIZLEITLEG DIN17470 NI<2,5%					EINF	*	*	*	*																
G BRIT	100	93	190	180	EINF	27*	59*	39*	70*	AUSF	93*	78*	96*	81*																
SCHWZ	127	83	217	130	JAPAN	25	58	25	58	FRANKR	82	55	85	58																
OESTER	115	59	125	67	AUSF	199*	408*	551*	1118*																					
AEGYPT			202	294	PV	1	8	3	21	7224 90 199																				
7222 40 930					FRANKR	30	50	40	72	HALBZG AND LEG ST QUAD USW VGESCHMIED																				
AND STAHLPROFILE KALT HERGESTELLT					IRLAND	26	56	26	56	EINF	1906*	427*	3432*	755*																
EINF	3*	2*	70*	147*	TUERK	10	20	38	71	ITAL	910	168	1762	318																
ITAL			53	93	BULGAR	28	72	300	590	OESTER	724	228	1398	406																
AUSF	387*	779*	931*	1849*	INDIEN	50	64	50	64	AUSF	1443*	447*	1964*	582*																
FRANKR	55	84	112	267	7223 00 909					DRANT A AND NR0ST STAHL NI-GEH <2,5%																				
NIEDL	45	44	142	155	EINF	1291*	590*	3347*	1568*	EINF	1291*	590*	3347*	1568*																
FINNL	12	44	36	99	FRANKR	359	147	1116	457	FRANKR	524	30	2324	134																
SCHWZ	158	334	201	382	BELLUX	353	194	475	258	BELLUX	6424	905	9974	1427																
OESTER	10	17	75	70	ITAL	537	169	625	198	G BRIT	5898*	3358	65355	4004																
USA	10	26	183	396	G BRIT	15	19	269	133	ITAL	2400	177	4489	367																
BRASIL	49	132	49	132	IRLAND			156	162	G BRIT	7826	970	15029	1575																
7222 40 990					SCHWED	9	5	248	141	7224 90 300																				
AND PROFILE AUS NICHTROSTENDEM STAHL					SCHWZ	2	22	217	86	AND HALBZG AND LEG ST WARMVORGEW USW																				
EINF	613*	317*	724*	381*	AUSF	880*	1261*	2463*	2757*	EINF	6948*	935*	12514*	1886*																
ITAL	566	249	654	293	FRANKR	159	153	437	517	FRANKR	524	30	2324	134																
AUSF	1551*	958*	2644*	1716*	BELLUX	103	63	183	114	AUSF	6975A*	4881*	85549*	6039*																
FRANKR	75	111	175	268	NIEDL	10	12	381	170	FRANKR	5898*	3358	65355	4004																
ITAL	51	82	150	85	G BRIT	48	208	54	218	ITAL	2400	177	4489	367																
G BRIT			80	98	DAENM	8	31	107	87	G BRIT	7826	970	15029	1575																
DAENM	36	26	205	112	SCHWZ	138	140	327	368	7224 90 910																				
SPAN			5	54	OESTER	138	72	152	83	HALBZG AND LEG RUND VIELECK VGESCHMI																				
SCHWED	357	135	429	170	BRASIL	16	131	15	131	EINF	28*	25*	443*	189*																
SCHWZ	296	291	374	370	7224 10 000					OESTER	27	18	318	126																
UNGARN			123	59	INGOTS U AND ROHFORM A AND LEG STAHL					AUSF	1359*	293*	3317*	528*																
KANADA	232	51	423	87	EINF	3281*	220*	6123*	434*	G BRIT	1042	131	2340	272																
AUSTRAL	309	96	309	96	AUSF	4200*	617*	15823*	1832*	GRIECH	77	77	77	77																
7223 00 102					FRANKR	1017	279	1123	348	7224 90 990																				
DRANT A HEIZLEITLEG DIN17470 NI>2,5%					BELLUX	1199	83	1199	83	AND HALBZG AND LEG STAHL VORGESCHMIED																				
EINF	387*	485*	798*	1165*	ITAL	1729	188	12497	1156	EINF	224*	150*	836*	1099*																
FRANKR	114	114	304	235	OESTER	255	67	984	241	FRANKR	190	55	487	635																
ITAL	216	84	216	84	7224 90 112					INDIEN	27	82	133	412																
SCHWED	50	278	231	799	HALBZG SCHNELLARBST WVORGEW QUADR USW					AUSF	229*	46*	2718*	353*																
AUSF	210*	333*	359*	618*	EINF	16*	26*	867*	87*	G BRIT			1686	162																
ITAL	51	80	51	102	NIEDL			851	61	INDIEN			577	107																
SCHWED	28	56	28	56	AUSF	1261*	834*	1277*	844*	7225 10 100																				
OESTER	49	43	127	124	FRANKR	1249	805	1249	805	BLECHE A SILICIUM-EL-STAHL WARMGEW																				
JUGOSL	25	41	34	94	7224 90 114					EINF	1741*	154*	2259*	186*																
TUERK	15	22	40	72	HALBZG WAEZLAG																									

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988												
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM										
7225 10 910	BLECHE SILICIUM-EL-ST KGEW KORNIORIENT								7225 40 100	BLECHE AND LEG ST NUR WARMGEW >20MM								7225 40 900	BLECHE AND LEG ST NUR WARMGEW <3MM							
EINF	10818*	2881*	21859*	8740*	EINF	9818*	1698*	17490*	3225*	EINF	1043*	132*	1105*	176*	EINF	173*	54*	2033*	507*							
FRANKR	6126	1644	14454	3904	FRANKR	4438	959	8164	1807	FRANKR	682	73	1858	176	FRANKR	154	50	2009	496							
BELLUX	1456	428	3650	1012	SCHWED	3671	515	6127	904	ITAL	240	50	455	91	AUSF	1989*	722*	3515*	1023*							
G BRIT	439	92	658	137	OESTER	217	72	996	230	UNGARN	198	58	181	59	PV	198	37	198	37							
JAPAN	2797	687	2797	687	AUSF	21256*	2699*	47084*	6101*	CHILE	198	58	198	58	ITAL	1032	495	1138	549							
AUSF	25238*	4049*	102389*	17072*	PV	397	43	537	62	7225 50 000	BLECHE A AND LEG STAHL NUR KALTGEW															
FRANKR	1172	257	2222	732	FRANKR	3249	665	10872	1646	EINF	173*	54*	2033*	507*	FRANKR	154	50	2009	496							
BELLUX	3373	598	6021	1221	BELLUX	1249	230	2403	389	AUSF	1989*	722*	3515*	1023*	AUSF	1989*	722*	3515*	1023*							
NIEDL	1419	243	4159	885	NIEDL	1419	243	4159	885	PV	198	37	198	37	PV	198	37	198	37							
ITAL	3196	602	7118	1226	ITAL	766	132	2633	424	7225 90 100	BLECH AND LEG ST NUR OBFLBEA RUND USW															
PORTUG			993	240	ITAL	766	132	2633	424	EINF	744*	182*	1290*	412*	EINF	744*	182*	1290*	412*							
SPAN	2474	506	4101	788	G BRIT	343	64	496	90	OESTER	603	148	1023	332	AUSF	507*	377*	13673*	3075*							
FINNL	807	136	1013	270	SCHWED	3275	287	4739	420	BELLUX	2	2	11726	2461	BELLUX	2	2	11726	2461							
SCHWZ	236	57	236	57	SCHWZ	1344	165	4647	567	ITAL	27	57	1350	231	G BRIT	223	168	300	206							
OESTER			2244	503	OESTER	107	17	458	74	SCHWED	206	77	206	77	SCHWED	206	77	206	77							
JUGOSL	826	228	1868	433	USA	883	116	4986	637	7225 90 900	AND BLECHE A AND LEGIERTEM STAHL															
TUERK	980	123	2198	520	VENEZU	7057	569	7057	569	EINF	163*	39*	296*	78*	EINF	163*	39*	296*	78*							
UNGARN			996	176	INDIEN	96	10	1388	130	AUSF	881*	147*	930*	183*	AUSF	881*	147*	930*	183*							
BULGAR	1637	187	11021	1928	7225 40 300	BLECHE AND LEG ST NUR WGEW >15-20MM								TAIWAN	836	131	836	131								
PAKIST			996	176	EINF	3046*	498*	6201*	919*	FRANKR	799	235	1731	361	7226 10 100	BANDST A SILICIUM-ELEKTROST NUR WGEW										
INDIEN	963	208	38276	8617	FRANKR	799	235	1731	361	G BRIT	431	50	441	52	EINF	*	*	*	*							
CHINA	4063	382	12802	1203	G BRIT	431	50	441	52	SCHWED	1036	140	2001	281	AUSF	*	*	22*	17*							
TAIWAN	6061	630	8618	885	FINNL	385	31	959	95	ITAL	1036	140	2001	281	AUSF	*	*	22*	17*							
					AUSF	5892*	711*	16311*	1886*	ITAL	1036	140	2001	281	AUSF	*	*	22*	17*							
					PV	244	25	244	25	S AFR	967	129	967	129	7226 10 300	AND BANDST A SILICIUM-EL-ST >50-60CM										
					FRANKR	838	132	4618	561	7226 10 910	AND BLECHE A AND LEGIERTEM STAHL															
					BELLUX	382	71	539	102	EINF	163*	39*	296*	78*	EINF	163*	39*	296*	78*							
					NIEDL	778	104	1159	153	AUSF	881*	147*	930*	183*	AUSF	881*	147*	930*	183*							
					ITAL	119	19	967	129	TAIWAN	836	131	836	131	AUSF	881*	147*	930*	183*							
					S AFR			725	76	7226 10 100	BANDST A SILICIUM-ELEKTROST NUR WGEW															
					USA			2117	243	EINF	*	*	*	*	EINF	*	*	*	*							
					VENEZU	2004	164	2004	164	AUSF	*	*	22*	17*	AUSF	*	*	22*	17*							
					BRASIL			241	60	7226 10 300	AND BANDST A SILICIUM-EL-ST >50-60CM															
					CHILE	346	69	940	142	EINF	2403*	615*	2922*	699*	EINF	2403*	615*	2922*	699*							
					7225 40 500	BLECHE AND LEG ST NUR WGEW >4,75-15MM								FRANKR	453	73	453	73								
					EINF	31684*	3876*	60502*	7063*	BELLUX	324	58	802	129	BELLUX	324	58	802	129							
					FRANKR	2003	501	3198	736	ITAL	166	17	1219	135	JAPAN	1626	484	1667	497							
					BELLUX	1043	180	1212	203	SPAN	425	143	514	169	AUSF	1379*	179*	2782*	461*							
					ITAL	166	17	1219	135	G BRIT	534	127	698	159	FRANKR	256	29	514	82							
					G BRIT	425	143	514	169	SCHWED	7713	973	13067	1664	NIEDL			205	67							
					SPAN	534	127	698	159	FINNL	191	16	1488	164	G BRIT	892	105	1013	120							
					SCHWED	7713	973	13067	1664	OESTER	19397	1917	38518	3785	OESTER	118	18	492	87							
					FINNL	191	16	1488	164	AUSF	41074*	5075*	135577*	14740*	7226 10 910	AND BANDST SILICIUM-EL-ST KORNIORIENT										
					OESTER	19397	1917	38518	3785	FRANKR	6648	947	23058	2805	EINF	8800*	2204*	13246*	3269*							
					AUSF	41074*	5075*	135577*	14740*	BELLUX	6509	1071	9845	1601	FRANKR	2826	744	4711	1244							
					FRANKR	6648	947	23058	2805	NIEDL	2961	341	5982	731	BELLUX	3306	788	4942	1177							
					BELLUX	6509	1071	9845	1601	ITAL	5367	744	18537	2511	G BRIT	1108	256	1214	283							
					NIEDL	2961	341	5982	731	G BRIT	853	132	938	145	SCHWED	242	61	496	125							
					ITAL	5367	744	18537	2511	DAENM	330	46	727	108	JAPAN	1100	330	1137	341							
					G BRIT	853	132	938	145	PORTUG	127	14	527	74	AUSF	7267*	1772*	19936*	4398*							
					DAENM	330	46	727	108	SPAN			1594	163	FRANKR	2107	538	5238	1293							
					PORTUG	127	14	527	74	NORWEG	396	59	715	103	NIEDL	1264	271	1615	375							
					SPAN			1594	163	SCHWED	207	32	668	97	ITAL	364	76	848	184							
					NORWEG	396	59	715	103	FINNL	53	10	422	107	G BRIT	705	179	705	179							
					SCHWED	207	32	668	97	OESTER	1456	200	35889	485	DAENM	690	161	1323	316							
					FINNL	53	10	422	107	ALGER			35153	2164	SPAN	688	180	847	222							
					SCHWZ	806	140	3889	485	S AFR			849	119	SCHWED	388	106	388	106							
					OESTER	1456	200	35889	485	USA	109	41	6078	826	SCHWZ	388	106	388	106							
					AUSF	41074*	5075*	135577*	14740*	MEXIKD	406	61	406	61	DESTM	11	3	261	70							
					FRANKR	6648	947	23058	2805	VENEZU	12715	1026	12735	1030	KANADA			1661	279							
					BELLUX	6509	1071	9845	1601	CHILE			960	279	URUGU	403	115	615	176							
					NIEDL	2961	341	5982	731	SAUDIA	329	26	1965	220	ISRAEL	20	7	490	107							
					ITAL	5367	744	18537	2511	INDIEN	973	75	973	75	PAKIST			999	186							
					G BRIT	853	132	938	145	SINGAP			1267	119	INDIEN			634	78							
					DAENM	330	46	727	108	CHINA			895	71	THAIL			582	188							
					PORTUG	127	14	527	74	7225 40 700	BLECHE AND LEG ST NUR WGEW >3-4,75MM															
					SPAN			1594	163	EINF	5193*	527*	13151*	1322*	EINF	5193*	527*	13151*	1322*							
					NORWEG	396	59	715	103	FRANKR	236	101	2980	438	FRANKR	2107	538	5238	1293							
					SCHWED	207	32	668	97	BELLUX	945	169	2274	342	NIEDL	1264	271	1615	375							
					FINNL	53	10	422	107	NIEDL	1094	114	2699	292	ITAL	364	76	848	184							
					SCHWZ	806	140	3889	485	G BRIT	853	132	938	145	G BRIT	1108	256	1214	283							
					OESTER	1456	200	35889	485	SCHWED	242	61	496	125	SCHWED	242	61	496	125							
					AUSF	41074*	5075*	135577*																		



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988								
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		
7226 10 990									BRASIL									NIEDL	222	95	234	102									
AND BANDST SILICIUM-ELEKTROST <60CM									HONGK	16	56		33	89					G BRIT	198	170	198	170								
EINF	16114*	2286*	26650*	3883*								16	56					SCHWED	239	248	239	248									
FRANKR	6777	987	8086	1174					7226 91 000									OESTER	575			108									
BELLUX	4063	630	10313	1892					BANDST A AND LEG STAHL NUR WARMGEW					AUSF	326*	154*	1374*	441*													
ITAL	4658	562	7320	899					EINF	7723*	1390*	13820*	2278*	PERU			690	91													
SCHWED									FRANKR	529	123	1000	212	7226 99 900					AND BANDST AND LEGIERTEM STAHL <60CM												
SCHWZ									ITAL	1898	147	3468	281	EINF	747*	424*	2535*	915*													
OESTER	569	66	569	66					G BRIT	439	59	759	122	AUS LG			52	75													
AUSF	55002*	6769*	136631*	16188*					SCHWED	1482	290	3995	484	FRANKR	638	114	906	208													
FRANKR	15029	1875	35307	4159					OESTER	1738	581	2951	997	SCHWED	70	285	70	285													
BELLUX	764	82	1820	197					S AFR	981	70	981	70	JUGOSL			1169	193													
NIEDL	8863	1186	15375	2009					AUSF	49079*	6395*	74598*	10431*	USA			31	82													
ITAL	7929	748	14020	1360					FRANKR	8471	987	14405	2451	JAPAN			62	89													
G BRIT	5553	693	10580	1276					BELLUX	489	76	766	148	AUSF	558*	946*	924*	1720*													
DAENM	1464	178	3425	437					NIEDL	484	523	543	586	G BRIT	410	592	657	1056													
PORTUG	815	70	744	97					ITAL	3290	324	5816	735	USA	68	114	75	119													
SPAN	1549	161	5380	636					G BRIT	8026	842	13903	1539	BRASIL	19	55	87	220													
SCHWED	2217	265	4932	588					PORTUG	12	3	346	117	7227 10 000					WALZDRAHT AUS SCHNELLARBEITSSTAHL												
FINNL	2291	271	3853	453					SPAN	22	8	426	160	EINF	631*	469*	1102*	780*													
SCHWZ	5558	851	9752	1464					SCHWED	729	93	951	121	FRANKR	187	168	187	168													
OESTER	768	98	1225	153					SCHWZ	718	84	1775	278	ITAL	361	228	832	639													
JUGOSL	34	9	252	66					OESTER	6703	1344	9139	1803	SCHWED	83	73	83	73													
TUERK	404	56	601	83					UDSSR	11156	918	11156	918	AUSF	1126*	769*	2021*	1375*													
POLEN	484	51	484	51					USA	1161	228	2012	366	ITAL	438	289	438	289													
BULGAR	385	40	773	101					KANADA			936	117	G BRIT	526	390	1414	990													
S AFR									MEXIKO	4141	605	4141	605	SKOREA	162	90	162	90													
MEXIKO	703	88	703	88					BRASIL	1079	178	1079	178	7227 20 000					WALZDRAHT A MANGAN-SILICIUM-STAHL												
KOLUMB														EINF	1958*	164*	3980*	293*													
CHINA			19516	1935					7226 20 100					NIEDL	802	88	802	88													
									BANDST AND LEG ST NUR KGEW >50-60CM					ITAL	1156	76	2892	182													
									EINF	100*	17*	439*	69*	AUSF	8*	1*	8*	1*													
									AUSF	192*	376*	192*	376*	7227 90 100					WALZDRAHT AND LEG ST BOR-GEW >0,0008%												
									NIEDL	192	376	192	376	EINF	21293*	1932*	44271*	3942*													
									7226 20 310					FRANKR	1251	109	1463	127													
									BANDST SCHNELLARBST NUR KGEW >50-60CM					BELLUX	1657	179	1955	184													
									EINF	"	"	7*	9*	NIEDL	17305	1559	39775	3528													
									AUSF	"	"	"	"	ITAL	806	79	806	79													
									7226 20 390					AUSF	3158*	324*	20020*	1649*													
									BANDST SCHNELLARB-ST NUR KGEW <60CM					FRANKR	1393	157	2842	319													
									EINF	444*	808*	1037*	1494*	ITAL	78	12	13778	994													
									FRANKR	331	430	503	638	SPAN	718	78	1949	223													
									NIEDL	7	13	398	754	SCHWED	969	77	1461	113													
									JAPAN	45	55	75	92	AUSF	1515*	208*	7207*	937*													
									AUSF	192*	272*	244*	325*	EV			4573	603													
									SCHWZ	38	58	42	66	POLEN	1255	183	6237	844													
									CHINA	149	201	149	201	INDIEN			710	68													
									7226 20 510					7227 90 902					AND WALZDRAHT A WAEZLAGERSTAHL												
									AND BANDST SCHNELLARB >50-60CM OBFLBE					EINF	9951*	1584*	20433*	3138*													
									EINF	"	"	"	"	FRANKR			3022	609													
									AUSF	"	"	"	"	NIEDL	541	60	4220	469													
									7226 20 710					ITAL	7413	1219	11194	1555													
									AND BANDST SCHNELLARBST WGEW PLATTIER					SCHWED	1997	305	1997	305													
									EINF	"	"	"	"	AUSF	1615*	208*	7207*	937*													
									AUSF	"	"	"	"	EV			4573	603													
									7226 20 790					7227 90 909					AND WALZDRAHT AUS AND LEGIERTEM STAHL												
									AND BANDST SCHNELLARBST <60CM OBFLBEA					EINF	43804*	5150*	62018*	9797*													
									EINF	7*	5*	306*	80*	FRANKR	1854	385	5504	954													
									FRANKR			299	78	BELLUX	10460	1136	16424	1971													
									AUSF	1*	1*	4*	7*	NIEDL	15079	1761	26309	3116													
									PV	1	1	1	1	ITAL	5334	703	8947	1268													
									7226 20 900					G BRIT			1117	134													

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988							
	di = 100kg		1000 DM		di = 100kg		1000 DM			di = 100kg		1000 DM		di = 100kg		1000 DM			di = 100kg		1000 DM		di = 100kg		1000 DM		di = 100kg		1000 DM	
SCHWED	258	17	2026	227	7228	20	500	AUSF	68359*	9423*	145668*	19367*	EV																	
SCHWZ	897	138	1409	224	STABSTAHL A MANGAN-SI-ST GESCHMIEDET				FRANKR	28442	3633	55387	6698	FRANKR	28442	3633	55387	6698	BELLUX	6899	782	18605	1718	BELLUX	6899	782	18605	1718		
TUERK	790	66	790	66					ITAL	4023	536	10902	1386	NIEDL	4023	536	10902	1386	ITAL	8503	1035	10407	1275	ITAL	8503	1035	10407	1275		
POLEN	592	83	592	83					G BRIT	3345	803	7787	1154	DAENM	494	84	718	125	G BRIT	3345	803	7787	1154	DAENM	494	84	718	125		
UNGARN	203	28	1017	139					PORTUG	144	211	800	342	SPAN	258	47	581	109	PORTUG	144	211	800	342	SPAN	258	47	581	109		
									SCHWED	7507	876	17874	2093	SCHWED	7507	876	17874	2093	FINNL	617	117	882	186	SCHWED	7507	876	17874	2093		
									ITAL	62	9	1452	186	FINNL	617	117	882	186	SCHWZ	2214	389	5023	805	FINNL	617	117	882	186		
									AUSF	1188*	1219*	1978*	1949*	DESTER	1527	260	4038	678	DESTER	1527	260	4038	678	DESTER	1527	260	4038	678		
									FRANKR	79	139	136	208	JUGOSL					TUERK	54	18	632	101	JUGOSL						
									SCHWED	899	1054	1633	1778	USSR					USSR	54	18	632	101	USSR						
									DESTER	524	488	981	921	POLEN					POLEN					POLEN						
									AUSF	1188*	1219*	1978*	1949*	FRANKR	239	261	380	400	FRANKR	239	261	380	400	FRANKR	239	261	380	400		
									FRANKR	239	261	380	400	NIEDL	40	51	59	75	NIEDL	40	51	59	75	NIEDL	40	51	59	75		
									G BRIT	46	42	323	247	G BRIT	46	42	323	247	G BRIT	46	42	323	247	G BRIT	46	42	323	247		
									SPAN	106	128	228	226	SPAN	106	128	228	226	SPAN	106	128	228	226	SPAN	106	128	228	226		
									SCHWED	372	280	372	280	SCHWED	372	280	372	280	SCHWED	372	280	372	280	SCHWED	372	280	372	280		
									SCHWZ	82	122	109	157	SCHWZ	82	122	109	157	SCHWZ	82	122	109	157	SCHWZ	82	122	109	157		
									USA	200	204	361	379	USA	200	204	361	379	USA	200	204	361	379	USA	200	204	361	379		







Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988			
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
VENEZU	13	81	75	436	FRANKR	471	168	517	179	CSSR	776	229	776	229			
BRASIL	4	40	303	184	BELLUX	514	153	864	263	UNGARN	154	68	154	68			
IRAN	63	148	63	148	NIEDL	2367	387	3473	858	USA	516	78	517	80			
KUWAIT			206	240	ITAL			1473	351	KANADA	386	97	386	97			
INDIEN			118	151	SCHWED			183	87	INDIEN			1007	1262			
INDONE			473	482	OESTER			638	250	CHINA	2320	602	2320	602			
SINGAP			373	433	UDSSR			198	65								
CHINA	65	126	65	126	SKOREA												
7304 49 990					7304 59 100					7304 59 990							
AND ST-ROHR NROST NAHTL KREISF >406,4MM					ST-ROHRE AND LEG NAHTL KREISF ROH USW					AND LEG ST-ROHR NAHTL KREISF >406,4MM							
EINF	416*	193*	1483*	363*	EINF	195*	38*	383*	67*	EINF	94*	64*	174*	86*			
ITAL	294	64	576	107	AUSF	227*	61*	743*	180*	G BRIT	79	54	79	54			
G BRIT	113	118	484	192	ITAL	197	49	677	159	AUSF	21485*	6547*	21577*	6593*			
AUSF	6260*	947*	16004*	9855*	7304 59 310					UDSSR	6021	2409	6021	2409			
NIEDL	16	45	210	355	AND LEG ST-ROHRE NL C-O,9-1,15% <4,5M					POLEN	352	108	352	108			
DAENM	11	4	57	64	EINF	4341*	935*	6021*	1286*	CSSR	6212	1994	6212	1994			
IRAK	4736	632	4736	632	SCHWED	4340	934	6002	1277	KANADA	646	136	646	136			
INDIEN			9261	8470	AUSF	3050*	614*	4094*	870*	CHINA	8026	1832	8026	1832			
CHINA	1445	197	1445	197	ITAL			1	251	7304 90 100							
7304 51 110					G BRIT				262	AND ROHRLTG NAHTL EIS/NLEG ST ZIV LPZ							
AND ST-ROHR NL KALT C-O,6-1,15% <4,5M					OESTER	1436	307	1676	357	EINF	*	*	*	*			
EINF	2548*	671*	5725*	1565*	TUERK	788	142	788	142	AUSF	*	*	*	*			
FRANKR	850	268	910	297	USA	651	122	701	132	7304 90 900							
ITAL	359	58	595	141	7304 59 390					AND ROHRE HOHLPROF NAHTL EIS/NLEG ST							
SCHWED	1339	345	4220	1127	AND LEG ST-ROHRE NL C-O,9-1,15% >4,5M					EINF	3934*	591*	9979*	1290*			
AUSF	13136*	3675*	23957*	6929*	EINF	31*	8*	406*	78*	NIEDL	293	29	521	81			
FRANKR	2673	837	5621	1702	ITAL					ITAL	2006	286	3419	427			
ITAL	38	8	368	116	AUSF	541*	52*	648*	130*	G BRIT	857	124	2614	326			
G BRIT	529	165	895	258	DAENM	541	52	586	64	SCHWZ	35	49	1167	164			
PORTUG	466	208	955	380	7304 59 600					OESTER	80	12	203	77			
SPAN	885	236	1631	457	AND ST-ROHRLTG AND LEG NAHTL ZIV LPZ					UNGARN	605	40	1599	103			
OESTER	713	138	1005	201	EINF	*	*	*	*	AUSF	6429*	1069*	15535*	2465*			
TUERK	980	259	1172	295	AUSF	*	*	*	*	FRANKR	810	144	1013	231			
UDSSR	1113	218	1113	218	7304 59 910					NIEDL	2471	343	2726	407			
S AFR	6	3	326	96	AND LEG ST-ROHR NAHTL KREISF <168,3MM					ITAL	414	126	914	170			
USA	190	52	928	232	EINF	13369*	1565*	22942*	2930*	G BRIT	246	92	269	109			
KANADA	2318	711	4109	1247	FRANKR	721	175	1929	562	DAENM	246	5	222	56			
INDIEN	3180	802	4510	1145	BELLUX	526	52	984	110	NORWEG			1095	125			
SINGAP			1037	479	NIEDL	97	64	104	78	SCHWED	333	41	6527	739			
7304 51 190					ITAL	214	40	303	90	FINNL	827	97	827	98			
AND ST-ROHR NL KALT C-O,9-1,15% >4,5M					SCHWED	1171	283	1751	489	SCHWZ	135	36	430	267			
EINF	1669*	463*	3431*	1025*	SCHWZ	321	185	357	215	OESTER	915	120	1195	186			
FRANKR	552	193	1517	516	JUGOSL	2478	194	3705	292	7305 11 000							
ITAL	983	239	1775	471	CSSR	7765	551	10905	764	LINE PIPE LI-BOG LNAHTGESCHW >406,4MM							
AUSF	1163*	567*	2347*	947*	BRASIL			2590	303	EINF	109*	37*	369*	61*			
PORTUG			195	79	AUSF	76966*	10187*	111229*	14873*	AUSF	106647*	9738*	145393*	13490*			
KANADA	229	78	1173	359	PV			56	34	FRANKR	5389	885	6548	1011			
CHINA	744	386	744	386	FRANKR	1214	349	1343	412	BELLUX	1501	127	1819	164			
7304 51 300					BELLUX	464	101	522	119	NIEDL	22100	2010	29984	2802			
ST-ROHRLTG AND LEG NAHTL KALT ZIV LPZ					NIEDL	352	118	595	185	ITAL	1272	133	2405	280			
EINF	*	*	*	*	ITAL	549	69	1331	153	NORWEG	17	2	591	103			
AUSF	253*	211*	712*	555*	G BRIT	252	87	354	135	SCHWED	45	6	24590	2211			
NIEDL	10	25	47	89	DAENM	745	219	3661	1123	SCHWZ	870	119	1250	166			
UDSSR	168	98	526	311	SPAN	625	82	643	87	OESTER	1135	169	1400	198			
7304 51 910					SCHWED	55	21	726	289	JUGOSL	311	53	311	53			
PRAEZ-ST-ROHR AND LEG NAHTL KHERGEST					FINNL	255	96	421	142	UDSSR	50077	4069	50077	4069			
EINF	3219*	626*	8424*	1635*	OESTER	304	81	405	118	USA	6655	575	6655	575			
FRANKR	1485	370	3181	810	UDSSR	45228	4495	72526	7188	PERU	14176	1276	14176	1276			
ITAL	1718	241	5205	801	POLEN	18253	2007	18253	2007	IRAK			741	131			
AUSF	12033*	5434*	28987*	10870*	UNGARN	1084	276	1149	312	JORDAN	1806	139	1806	139			
FRANKR	1801	1087	2479	1493	S AFR	5	1	255	62	INDIEN			1190	88			
BELLUX	179	163	181	164	USA	6545	1100	6062	1182	7305 12 000							
NIEDL	251	281	542	444	IRAK			115	63	LINE PIPE AND LAENGNSNA-GESCHW >406,4MM							
ITAL	28	25	308	194	IRAK	201	59	216	98	EINF	6769*	567*	10763*	870*			
G BRIT	249	312	367	398	INDONE	3	22	84	85	ITAL	2562	282	4502	440			
FINNL	45	14	260	70	SINGAP	70	51	84	65	G BRIT	3350	30	3360	250			
SCHWZ	428	275	478	291	CHINA	1837	812	1837	812	POLEN	530	30	2512	142			
OESTER	145	72	233	128	7304 59 930					AUSF	49284*	4746*	49627*	4815*			
JUGOSL	271	124	301	159	AND LEG ST-ROHR NL KREISF >168,3-406,4					NIEDL	1381	202	1481	211			
UDSSR	8042	2512	22134	6096	EINF	3903*	472*	7947*	1014*	POLEN	518	63	618	63			
POLEN			462	265	FRANKR	607	151	1624	428	GABUN	46919	4438	46919	4438			
RUMAEN			45	140	JUGOSL	2589	210	5580	458	7305 19 000							
BULGAR			336	268	AUSF	10843*	2796*	14182*	4837*	AND LINE PIPE A EIS/ST DURCHM >406,4MM							
USA	106	161	146	212	FRANKR	515	129	613	170	EINF	1898*	199*	2858*	279*			
7304 51 990					BELLUX	184	61	194	67	ITAL	1710	162	2667	242			
AND ST-ROHRE AND LEG NAHTL KHERGEST					NIEDL	134	60	362	135	AUSF	32218*	2694*	36143*	3102*			
EINF	702*	215*	2126*	584*	DAENM	114	39	788	305	BELLUX	885	96	1111	127			
ITAL	315	55	1063	167	SCHWED	140	44	621	182	NIEDL	28962	2055	28969	2333			
G BRIT	26	82	58	197	FINNL	27	13	544	204	NIGERI	5243	514	5243	514			
OESTER	4	11	97	94	JUGOSL	166	125	166	125								
AUSF	4728*	1207*	8725*	2203*	UDSSR	1946	364	1946	364								
					POLEN	3288	845	3288	845								

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988			
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
7305 20 100																	
CASING LAENGSNAHTGESCHW > 406,4MM																	
EINF	4*	1*	20*	7*													
AUSF	23*	11*	327*	36*													
7305 20 900																	
AND GESCHWEISSTE CASING > 406,4MM																	
EINF	*	*	*	*													
AUSF	*	*	*	*													
7305 31 000																	
AND ROHRE LAENGSN-GESCHW EIS/ST > 406,4																	
EINF	2364*	240*	4806*	543*													
FRANKR	189	31	409	122													
NIEDL	992	66	2324	196													
G BRIT	803	67	1083	91													
AUSF	438579*	38370*	578883*	54489*													
EV	374369	29351	374369	29351													
LV	245	20	365	33													
FRANKR	210	30	1477	281													
NIEDL	12736	934	21716	2078													
ITAL	6016	547	13151	1141													
G BRIT	125	34	997	224													
DAENM	3675	564	3930	603													
GRIECH	418	62	418	62													
SPAN			173	75													
NORWEG	270	97	10131	2747													
FINNL	445	89	2143	473													
SCHWZ	184	40	600	141													
OESTER	378	63	837	108													
UDSSR	374369	29351	374369	29351													
AEGYPT			1637	196													
SENEG	272	60	272	60													
NIGERI	28575	4972	28575	4972													
S AFR			199	199													
USA			18327	1850													
KANADA	1139	376	2389	705													
PERU	6974	508	6974	508													
CHILE			1891	644													
IRAK	3276	298	3276	298													
IRAN	689	77	78883	6740													
SAUDIA			5522	464													
A EMIR	323	37	1648	203													
CHINA	1236	160	1236	160													
7305 39 000																	
AND ROHRE AND GESCHWEISST > 406,4MM																	
EINF	1585*	297*	2390*	437*													
FRANKR	850	126	850	126													
SCHWZ	375	121	522	169													
AUSF	4440*	435*	19876*	1743*													
LV	731	63	765	66													
NIEDL	3269	216	8034	492													
SCHWZ	274	68	274	68													
OESTER	153	37	427	92													
USA			9315	902													
7305 90 000																	
AND ROHRE EIS/ST > 406,4MM GENIETET USW																	
EINF	4662*	785*	6470*	1578*													
FRANKR	265	35	262	93													
NIEDL	586	324	899	828													
ITAL	3794	390	5096	548													
AUSF	2536*	547*	3164*	731*													
FRANKR	188	63	365	125													
ITAL	1026	152	1026	152													
OESTER	417	135	560	169													
7306 10 110																	
LINE PIPE LAENGSNAHTGESCHW < 168,3MM																	
EINF	3707*	338*	5716*	563*													
NIEDL	2760	214	3557	279													
SCHWZ	910	112	1610	190													
AUSF	4352*	652*	15485*	2248*													
FRANKR	492	98	499	101													
BELLUX	743	98	829	127													
NIEDL	1658	204	6183	722													
ITAL	579	36	2240	248													
SCHWZ	51	8	1031	118													
OESTER	25	19	554	95													
TUERK	365	64	365	64													
UNGARN			139	78													
OMAN			3156	536													
CHINA	101	83	101	83													
7306 10 190																	
LINE PIPE L-NAHTGESCHW > 168,3-406,4MM																	
EINF	6851*	515*	7382*	569*													
NIEDL	763	62	1294	116													
G BRIT	6088	453	6088	453													
AUSF	22245*	2718*	83355*	8877*													
FRANKR	1607	189	3105	287													
BELLUX	521	71	2132	281													
NIEDL	7755	829	13567	1545													
DAENM			5655	456													
SPAN	2792	266	4045	370													
SCHWED	643	83	6433	742													
SCHWZ	5666	775	6645	873													
OESTER	1849	185	2275	227													
KENIA			12687	1322													
USA			1734	179													
IRAK	1412	360	1412	360													
IRAN			6871	656													
SAUDIA			16743	1579													
7306 10 900																	
LINE PIPE SPIRALNAHTGESCHWEISST																	
EINF	113*	9*	113*	9*													
AUSF	10658*	1164*	13574*	1448*													
NIEDL	9451	1028	10404	1143													
G BRIT	426	61	426	61													
SUDAN			1963	167													
NIGERI	577	50	577	50													
7306 20 000																	
CASING TUBING GESCHWEISST USW < 406,4MM																	
EINF	5617*	2428*	7909*	3309*													
AUS LG			1	4													
FRANKR	2177	1159	3096	1636													
NIEDL	227	65	555	160													
G BRIT	3113	1204	4154	1485													
AUSF	36943*	7044*	137153*	21926*													
LV	196	125	378	241													
PV			1	1													
FRANKR	3606	1483	5911	2231													
NIEDL	484	48	4834	808													
ITAL			1942	108													
G BRIT	3005	1127	3218	1311													
OESTER	436	99	458	102													
ALGER			857	835													
TUNES			300	166													
LIBYEN			4688	580													

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988							
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
BELLUX	5511	523	11303	1076	7306 40 990					SCHWED	264	115	485	183																
NIEDL	1587	177	1589	180	AND ST-ROHRE NR0ST GESCHWEISST KREISF					SCHWZ	1074	238	2392	435																
ITAL	1187	166	1590	209	EINF	25875*	14756*	45833*	25908*	DESTER	213	58	511	111																
JUGOSL			984	64	FRANKR	1933	804	3810	1493	7306 60 390																				
AUSF	2932*	411*	4717*	721*	NIEDL	2282	1281	4569	2723	ROHR EIS/ST GESCHW QUADR/RECHTECK>2MM																				
FRANKR	980	133	1208	164	ITAL	5495	2767	8800	4386	EINF	142388*	14226*	260763*	25922*																
BELLUX	1053	127	1076	137	G BRIT	1057	658	1762	1114	FRANKR	8576	987	12942	1587																
ALGER			551	85	NORWEG			64	51	BELLUX	15491	1498	31629	2996																
7306 30 790					SCHWED	8888	5989	14915	9598	NIEDL	44248	4379	43273	6243																
AND ROHRE GESCHW KREISF <158,3MM					FINNL	923	259	1896	367	ITAL	31927	2962	75904	7068																
EINF	66330*	8492*	111848*	10707*	SCHWZ	4203	2345	8484	5062	G BRIT	4644	484	5304	681																
FRANKR	8610	783	12124	1117	DESTER			65	72	FINNL	4755	758	8473	1421																
BELLUX	4805	339	12654	934	USA	2	82	12	116	SCHWZ	3239	334	6254	684																
NIEDL	3073	474	5325	703	SKOREA	1078	551	1685	928	DESTER	25231	2547	46864	4739																
ITAL	14908	1508	27066	2653	AUSF	6550*	5627*	11394*	10078*	JUGOSL	3516	225	4931	312																
G BRIT	5799	653	9712	928	FRANKR	447	404	679	845	UNGARN	557	39	2749	189																
DAENM	267	85	301	94	BELLUX	687	559	1193	950	AUSF	42957*	5950*	83222*	11229*																
SPAN	5874	452	7353	583	NIEDL	1555	1411	3092	2755	PV	43	2	43	2																
SCHWZ	12431	1345	21290	2309	ITAL	55	44	95	108	FRANKR	3300	589	5186	1014																
DESTER	10297	920	14086	1252	G BRIT	37	36	290	200	BELLUX	1157	172	1948	302																
JUGOSL			1374	79	DAENM	300	239	433	394	NIEDL	17917	2070	30104	3547																
AUSF	30532*	3551*	46470*	5854*	SCHWED	259	159	484	336	ITAL	933	116	1220	163																
FRANKR	3600	385	7487	775	FINNL	72	77	79	87	G BRIT	274	104	1078	276																
BELLUX	5857	651	8240	1244	SCHWZ	638	515	1205	929	DAENM	4873	790	8516	1279																
NIEDL	5681	761	12057	1126	DESTER	1309	860	2043	1337	GRIECH	1383	188	2377	313																
ITAL	535	64	1152	131	JUGOSL	68	239	144	312	NORWEG	3511	437	8119	971																
G BRIT	93	33	417	111	BULGAR	311	294	317	298	FINNL	185	22	3628	412																
DAENM	4385	491	5562	512	WENEZU	27	63	87	61	SCHWZ	5243	777	9202	1339																
PORTUG	38	5	223	72	SKOREA	471	452	471	452	DESTER	3162	437	6564	936																
SPAN	563	66	574	71	TAIWAN	192	146	387	712	UDSSR	417	91	417	91																
NORWEG	1374	158	2320	354	AUSF					BULGAR			1323	226																
SCHWED	987	158	2058	355	7306 50 100					ALGER			486	89																
SCHWZ	1860	260	3225	454	ST-ROHRLTG AND LEG GESCHW KREIS ZIV L					PAKIST	212	108	212	108																
DESTER	1695	220	1839	243	EINF		2*	2*	6*	7306 60 900																				
SINGAP	514	88	514	88	AUSF	5*	14*	5*	14*	AND ROHRE EIS/ST GESCHW AND QUERSCHN																				
7306 30 900					7306 50 910					EINF	11898*	1862*	26592*	4052*																
AND ROHRE GESCHW KREISF >158,3-406,4MM					PRAEZ-ST-ROHRE AND LEG GESCHW KREISF					FRANKR	519	67	1805	186																
EINF	5759*	517*	8321*	931*	EINF	7047*	1512*	9214*	1850*	BELLUX	1408	181	2363	290																
NIEDL	443	39	1341	108	FRANKR	570	155	874	238	NIEDL	1268	135	2145	225																
ITAL	1206	137	1740	199	ITAL	475	61	519	89	ITAL	2050	292	4273	555																
G BRIT	2081	164	2445	215	G BRIT	657	94	822	120	SCHWZ	3519	778	8539	1767																
DAENM	768	175	972	209	SPAN	84	65	84	65	DESTER	2929	408	7424	1019																
SCHWZ	287	37	600	99	SCHWZ	3841	922	4013	955	AUSF	8034*	1373*	14745*	2674*																
AUSF	54272*	5255*	91000*	8830*	DESTER	1405	189	2553	340	FRANKR	1968	375	2517	502																
LV			395	35	AUSF	1364*	1190*	3147*	2246*	BELLUX	942	243	1086	280																
FRANKR	4108	430	9863	984	FRANKR	36	15	242	76	NIEDL	1284	153	2504	318																
BELLUX	12455	1179	19924	1915	NIEDL	149	95	310	212	DAENM	645	89	977	137																
NIEDL	12104	1056	23135	2022	ITAL	189	196	168	168	DESTER	884	129	1098	171																
G BRIT	930	86	1768	171	G BRIT	31	57	31	57	JUGOSL	1103	154	2971	72																
DAENM	13822	1265	20518	1870	GRIECH	61	50	51	50	UDSSR			1481	359																
PORTUG	240	25	915	105	SCHWED	513	300	1583	970	POLEN	620	93	249	79																
SPAN	1196	113	1346	126	INDIEN	508	512	508	512	BULGAR			787	132																
NORWEG	1156	124	1859	205	7306 50 990					7306 90 000																				
DAENM	490	45	859	98	AND ST-ROHRE AND LEG GESCHW KREISF					AND ROHRE HOHLPROF EIS/ST GEFALZT USW																				
SCHWED	2399	372	3314	532	EINF	4983*	739*	14905*	1677*	EINF	3330*	486*	5237*	1155*																
SCHWZ	1832	210	3166	369	FRANKR	102	155	359	184	AUS LG		2		3																
DESTER	1274	127	1777	176	BELLUX	1501	141	5365	420	FRANKR	342	63	351	72																
PERU	566	50	656	50	ITAL	2312	246	5590	670	NIEDL	89	21	156	95																
7306 40 100					SCHWZ	329	133	519	252	ITAL	2594	314	4284	521																
ST-ROHRLTG NR0ST GESCHW KREISF ZIV LF					AUSF	167*	148*	449*	395*	DAENM	21	8	151	77																
EINF	571*	309*	1613*	917*	DESTER	16	35	182	191	SCHWED	2	2	55	73																
ITAL	571	295	1613	903	7306 60 100					SCHWZ	62	23	331	80																
AUSF	90*	71*	114*	96*	ROHRLTG EIS/ST GESCHW QUADR USW ZIV L					DESTER	174	35	628	175																
DESTER	75	52	95	69	EINF			102*	17*	AUSF	1971*	1114*	3853*	2115*																
7306 40 910					AUSF	12*	1*	13*	14*	FRANKR	334	279	559	550																
ST-ROHRE NR0ST GESCHW KREISF KHERGEST					7306 60 310					BELLUX	181	213	521	400																
EINF	848*	522*	2475*	1237*	ROHR EIS/ST GESCHW QUADR/RECHTECK<2MM					NIEDL	584	138	853	242																
AUS LG		2	5	23	EINF	85602*	9096*	157538*	17715*	ITAL	95	64	97	66																
FRANKR	23	64	30	90	FRANKR	1598	370	4341	859	G BRIT	88	63	287	92																
ITAL	674	382	699	393	BELLUX	5452	543	11289	1057	DAENM	18	8	322	87																
SPAN	105	55	105	55	NIEDL	10145	860	15166	1378	SCHWZ	258	101	315	179																
SCHWZ	15	23	1556	484	ITAL	33652	3531	75145	7930	DESTER	153	79	199	95																
DESTER		1	14	55	DAENM	571	59	1307	155	JUGOSL	189	140	355	283																
JAPAN	26	90	36	120	SPAN	1091	85	1822	143	7307 11 100																				
AUSF	1530*	1751*	4164*	4851*	SCHWED			304	196	ROHRFST N SCHMIEDS GUSSEIS DRUCKROHRE																				
EV			11	102	FINNL	577	330	379	379	EINF	791*	397*	1355*	853*																
FRANKR	71	123	405	358	SCHWZ	11780	1372	19800	227	AUS LG	1	3	2	7																
BELLUX	103	99	194	187	DESTER	11550	1254	20031	2234	FRANKR	340	152	404	204																
NIEDL	580	445	1812	2105	JUGOSL	6035	381	10954	540	NIEDL	102	78	262	203																
ITAL	83	155	95	198	UNGARN	2225	143	5579	355	ITAL	23	31	87	112																
G BRIT	69	115	83	249	AUSF	20237*	3164*	35640*	5531*	SPAN	303	118	553	245																
DAENM	210	155	355	320	FRANKR	1113	244	2487	498	JUGOSL			30	58																
SCHWED	175	129	175	241	BELLUX	895	165	1641	307	AUSF	5232*	2608*	10857*	4897*																
SCHWZ	99	129	285	241	NIEDL	10520	1325	18124	2212	EV			32	13																
DESTER	155	134	255	250	G BRIT	105	105	333	148	FRANKR	600	255	553	309																
JUGOSL	12	47	128	18	DAENM	6047	952	10102	1537	BELLUX	149	81	388	191																
TUERK			18	59						NIEDL	559	259	994	453																
IRAK			69	76						DAENM	174	103	255	155																





Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988					
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			
SINGAP		14		31		138			ITAL	154	154	154	154	7308 10 000					
									SCHWZ	15	84	16	92	BRUECKEN U -ELEMENTE A EISEN OD STAHL					
7307 92 000									AUSF	150*	114*	557*	583*	EINF	4856*	896*	8434*	1530*	
BOGEN WINK MUFF M GEWINDE AND EIS/ST									NIEDL	94	51	236	122	FRANKR	965	277	1275	357	
EINF	6540*	2328*	9807*	3639*					SCHWZ	1	1	52	57	BELLUX	3592	464	6506	843	
AUS LG	3	12	6	21					SAUDIA			111	196	NIEDL			348	160	
FRANKR	1945	586	3085	875					7307 99 100					SCHWZ	55	95	61	110	
ITAL	195	215	236	253					AND ROHRFST USW M GEWINDE A EIS/STAHL					AUSF	861*	766*	1458*	1057*	
G BRIT	1474	543	2195	852					EINF	266*	340*	530*	537*	BELLUX	87	71	87	71	
DAENM	55	189	88	258					AUS LG		4		4	SAU	18	262	18	262	
SCHWZ	21	86	97	142					ITAL	100	108	110	127	NORWEG	118	65	118	65	
OESTER	2674	582	3441	788					USA	5	40	40	111	SCHWED	116	79	116	79	
JUGOSL			202	50					SKOREA	37	59	37	59	FINNL	114	60	114	60	
USA	22	82	122	273					AUSF	3435*	2613*	4142*	3711*	NIGERI	289	125	449	212	
KANADA			114	53					FRANKR	35	82	61	152	HAITI			240	127	
AUSF	5918*	5280*	12026*	10748*					BELLUX	56	184	77	232	IRAK	68	50	69	57	
EV	1	4	1	4					NIEDL	280	549	692	1022	7308 20 000					
FRANKR	394	409	1249	1031					ITAL	914	295	978	388	TUERME U GITTERMASTE A EISEN OD STAHL					
BELLUX	1540	1085	3044	2007					G BRIT	76	73	84	55	EINF	4008*	842*	7795*	1727*	
NIEDL	637	787	1311	1795					DAENM	46	97	78	175	FRANKR	3655	763	6994	1516	
ITAL	871	481	1687	983					SPAN	739	239	744	249	NIEDL	131	37	588	167	
G BRIT	999	902	1540	1601					SCHWED	150	371	153	389	AUSF	1194*	797*	3540*	1469*	
IRLAND	187	165	293	267					FINNL		3	50	79	FRANKR	42	44	277	208	
DAENM	122	109	547	323					SCHWZ	54	134	88	200	NIEDL	811	288	2393	557	
PORTUG	11	16	60	158					OESTER	43	82	80	165	OESTER	191	127	224	139	
SPAN	99	305	107	324					TUERK	819	172	819	172	POLN	35	71	35	71	
SCHWED	59	105	156	204					CSSR	125	163	125	163	HALDIV	22	243	22	243	
FINNL	144	173	597	498					7307 99 300					PHILIP	7	2	381	179	
SCHWZ	146	101	354	257					AND ROHRFST USW 2 EINSCHW A EIS/STAHL					7308 30 002					
OESTER	323	347	519	628					EINF	747*	231*	1086*	382*	FENSTER U FENSTERRAHMEN A EISEN/STAHL					
TUERK	93	93	178	157					ITAL	158	58	213	90	EINF	1115*	794*	2388*	1640*	
S AFR	1	3	55	113					SCHWED	201	75	442	151	BELLUX	1	3	321	99	
USA	10	32	32	164					AUSF	3809*	2233*	6111*	3666*	NIEDL	618	397	1263	830	
7307 93 110									FRANKR	245	261	327	324	SPAN	219	148	396	370	
AND BOGEN WINKEL 2 STUMPF SCHW <609,6MM									BELLUX	305	190	435	279	SCHWZ	230	192	305	269	
EINF	6977*	2114*	15221*	4407*					NIEDL	1030	599	1610	1005	AUSF	2228*	1635*	3148*	2332*	
FRANKR	1304	323	3090	719					ITAL		15	21	204	LV	113	107	113	107	
BELLUX	187	100	187	100					G BRIT	15	21	204	101	FRANKR	363	154	389	181	
NIEDL	1134	289	2304	589					DAENM	155	148	316	305	BELLUX	152	73	213	705	
ITAL	1424	340	3361	782					SPAN	149	63	155	87	NIEDL	400	255	700	445	
DAENM	55	46	145	98					NORWEG	135	102	205	156	G BRIT	178	159	195	185	
SCHWED	23	75	41	101					SCHWED	228	171	380	255	DAENM	9	16	36	71	
SPAN	77	91	187	155					OESTER	139	110	255	245	SPAN	128	73	130	76	
FINNL	144	173	5140	498					USA	714	194	1033	255	SCHWZ	501	633	748	863	
SCHWZ	146	101	354	257					KANADA	380	151	380	151	OESTER	349	168	512	249	
OESTER	323	347	519	628					7307 99 900					7308 30 009					
TUERK	93	93	178	157					AND ROHRFORMSTUECKE USW A EISEN/STAHL					TORE TUEREN TOR- U TUERSCHWELL EIS/ST					
S AFR	1	3	55	113					EINF	4181*	2761*	7888*	6002*	EINF	4027*	3009*	10301*	7217*	
USA	10	32	32	164					LV		5	7	15	30	FRANKR	516	322	602	387
7307 93 190									AUS LG					62	BELLUX	22	15	2287	1503
AND FORMST USW 2 STUMPF SCHW <609,6MM									FRANKR	451	356	923	615	NIEDL	1265	1028	2952	2112	
EINF	332*	606*	1007*	861*					BELLUX	69	59	181	126	ITAL	750	485	1496	1022	
FRANKR	117	470	571	600					NIEDL	230	212	678	673	DAENM	105	141	141	185	
SCHWZ	136	62	219	120					ITAL	1343	830	2147	959	SCHWED	84	88	218	215	
AUSF	552*	682*	1465*	1532*					G BRIT	159	231	258	429	FINNL	54	113	152	198	
PV	4	4	4	4					DAENM	392	167	585	330	SCHWZ	735	452	1623	945	
BELLUX	1	2	120	54					PORTUG	566	234	762	354	OESTER	422	316	591	459	
NIEDL	32	18	278	156					SCHWZ	649	505	1047	951	USA	5	4	58	94	
G BRIT	68	132	69	133					OESTER	246	195	628	393	AUSF	26073*	13797*	51329*	26140*	
DAENM	45	64	81	129					USA	56	228	198	977	LV			19	7	
SCHWED	65	57	232	209					EV	1	3	127	148	FRANKR	5516	2571	11590	5335	
SCHWZ	78	82	228	139					LV			70	25	BELLUX	4324	1798	9498	3782	
OESTER	58	123	92	206					PV		1	1	1	NIEDL	4245	2153	9100	4475	
TAIWAN			110	242					FRANKR	507	427	1222	1063	ITAL	501	304	1569	877	
7307 93 910									BELLUX	253	469	583	1009	G BRIT	1080	870	2281	1589	
AND BOGEN WINKEL 2 STUMPF SCHW >609,6MM									NIEDL	556	949	1131	1973	DAENM	393	323	609	519	
EINF	5*	4*	23*	17*					ITAL	282	459	2079	1135	GRIECH	164	91	164	91	
AUSF	314*	143*	1083*	911*					G BRIT	117	207	301	514	SPAN	351	210	842	443	
FRANKR	10	4	108	73					DAENM	46	120	233	387	KANARI	283	102	557	215	
NIEDL	194	89	213	96					GRIECH	45	83	83	81	NORWEG	332	234	723	566	
S AFR			65	132					PORTUG	35	78	188	153	SCHWED	434	332	655	454	
MEXIKO			124	57					SPAN	350	246	1314	613	SCHWZ	2847	1970	5008	3493	
INDIEN			301	403					NORWEG	123	272	284	507	OESTER	4703	1566	7333	2535	
7307 93 990									SCHWED	61	161	122	234	LIBYEN	136	171	22	51	
AND FORMST USW 2 STUMPF SCHW >609,6MM									FINNL	83	120	155	234	KUWAIT			11	73	
EINF	252*	280*	357*	360*					SCHWZ	591	789	934	1394	A EMIR	299	340	459	597	
NIEDL	75	35	179	105					OESTER	355	593	974	1295	HONGK	212	516	222	533	
									JUGOSL	250	109	250	110	AUSTRAL	10	68	10	68	
									CSSR	8	26	91	147	7308 40 002					
									UNGARN	9	38	21	105	STREBAUSBAU GRUBENSTEMPEL A EIS/STAHL					
									LIBYEN	71	159	110	223	EINF	1069*	378*	1948*	597*	
									S AFR	12	29	91	221	FRANKR	639	328	1130	498	
									USA	236	489	1154	855	AUSF	1488*	522*	3241*	924*	
									CHILE	50	53	52	58	FRANKR	834	255	1397	379	
									ISRAEL	28	14	45	71	BELLUX	214	115	1209	194	
									SAUDIA	2	7	354	321	SCHWZ	228	63	252	76	
									A EMIR	5	13	132	160						
									THAIL	48	53	48	63						
									SINGAP	3	8	49	61						





Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988			
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
ITAL	217	106	217	106	FRANKR	1746	798	3318	1382	ITAL	33	5	958	88			
G BRIT	140	67	140	69	BELLUX	692	282	1847	988	KUWAIT			209	81			
SKOREA	123	119	418	327	NIEDL	693	307	1124	909								
AUSF	448*	834*	1092*	2178*	G BRIT	388	134	837	288	7314 11 002							
FRANKR	14	26	50	114	DAENM	127	62	290	149	ENDLOSE GEWEBE F MASCH A NROST ST							
BELLUX	51	64	103	138	NORWEG	384	194	428	219								
NIEDL	128	183	222	342	FINNL	286	100	321	120								
ITAL	78	140	111	188	SCHWZ	36	24	316	118								
G BRIT	48	87	99	203	OESTER	437	248	967	546								
SCHWED	20	56	32	80	TUERK	62	55	62	55	EINF	757*	246*	1257*	282*			
IRAN	2	69	2	69	BULGAR	502	220	623	256	GEW DT	244		254				
KUWAIT			11	122	NIGERI			263	59								
INDIEN			302	511	LESOTH			418	66	IRLAND	32	171	74	173			
					USA	203	124	688	226	AUSF	3188*	758*	5582*	1348*			
7312 10 800					KANADA	138	80	234	105	GEW DT	61		96				
AND LITZEN KABEL SEILE QUERSCHN <3MM					BRASIL			1173	286	NIEDL	534	102	975	174			
EINF	17393*	9252*	31818*	17248*	INDONE			243	119	ITAL	404	120	653	176			
AUS LG	4	3	5	5	TAIWAN			586	286	SCHWZ	567	189	1089	251			
FRANKR	4226	2253	5362	2861						OESTER	213	42	399	216			
BELLUX	9848	5341	20858	11784						JUGOSL	183	56	163	77			
ITAL	1943	940	3252	1473						TUERK	73	10	350	70			
SPAN	1	2	4	6													
OESTER	1168	481	1480	626						7314 11 009							
USA	3	98	4	239						AND GEWEBE A NROST STAHLDRAHT							
SKOREA	399	87	666	131													
AUSF	29130*	13113*	59685*	26783*						EINF	312*	663*	530*	1189*			
EV	5472	2200	9679	3726						NIEDL	16	41	55	119			
PV	12	41	32	79						G BRIT	6	36	14	100			
FRANKR	3062	1389	8016	3624						IRLAND	209	234	237	262			
BELLUX	1886	679	3766	1644						SCHWZ	27	152	46	252			
NIEDL	1952	894	2625	1491						OESTER	5	64	26	109			
ITAL	1888	863	4784	2218						USA	9	63	11	76			
G BRIT	5226	2837	11359	6161						JAPAN	4	9	40	65			
GRIECH	207	111	570	291						AUSF	865*	4614*	1743*	9046*			
SPAN	3240	1382	4414	1930						PV			1	6			
FINNL	435	225	1139	550						FRANKR	26	209	58	404			
SCHWZ	108	67	133	91						BELLUX	47	210	90	377			
OESTER	24	14	131	74						NIEDL	94	286	152	589			
JUGOSL	176	88	130	80						ITAL	44	351	123	790			
MAROKK	348	278	1438	180						G BRIT	55	305	139	701			
SPAFR	4845	1869	10672	3908						DAENM	21	75	36	128			
USA	8569	2135	9006	3418						SCHWED	10	41	24	125			
KANADA	276	178	551	344						SCHWZ	97	383	166	599			
MALAYS										OESTER	38	212	84	381			
										UDSSR	17	142	17	142			
7312 10 710										POLEN	39	131	84	229			
AND LITZEN NI UEBERZOGEN QUERSCHN >3MM										CSSR	40	33	52	151			
EINF	983*	154*	1230*	190*						USA	238	1724	412	3128			
OESTER	473	65	475	66						KANADA	1	14	57	159			
AUSF	19473*	2738*	44091*	6166*						IRAN	4	51	4	53			
FRANKR	719	91	1258	179						ISRAEL	3	20	14	84			
BELLUX	1218	171	3179	436						SKOREA	2	10	8	61			
NIEDL	8854	1366	19236	2886						JAPAN	10	12	117	117			
ITAL	1613	265	3017	484													
DAENM	1866	221	5437	684						7314 19 002							
SPAN	1946	232	2428	292						AND ENDLOSE GEWEBE F MASCH EIS/ST							
NORWEG	711	90	711	90													
SCHWED	1344	163	2483	321													
OESTER	1206	139	3811	442						EINF	6165*	39*	6165*	39*			
HONGK			497	83						GEW DT	28		28				
										AUSF	387*	17*	1017*	68*			
7312 10 760										GEW DT	16		108				
AND LITZEN UEBERZOG VERZINKT QUER >3MM										LIBYEN			630	50			
EINF	242*	54*	676*	144*													
CSSR			333	55						7314 19 009							
AUSF	239*	72*	1121*	325*						AND GEWEBE A EISEN- OD STAHLDRAHT							
G BRIT			603	126													
USA			166	59													
										EINF	1469*	342*	2012*	598*			
7312 10 790										FRANKR	32	34	113	114			
AND LITZEN UEBERZOGEN QUERSCHN >3MM										BELLUX	369	69	385	103			
EINF	37*	26*	378*	208*						ITAL	877	103	884	117			
BELLUX	28	6	248	121						OESTER	37	41	112	111			
AUSF	289*	124*	669*	217*						USA	141	64	396	157			
SCHWZ			284	51						AUSF	785*	750*	1692*	1367*			
										NIEDL	38	41	118	124			
7312 10 810										G BRIT	36	49	79	109			
AND KABEL SEILE NI UEBERZOG QUER >3MM										DAENM	83	61	289	121			
EINF	2063*	647*	3784*	1064*						NORWEG	66	61	66	61			
AUS LG	20	12	22	16						FINNL	36	75	66	66			
FRANKR	99	92	119	108						AETHIO	81	78	81	78			
G BRIT	166	170	225	231						USA	19	72	191	140			
SCHWZ	48	55	80	58						PERU	207	71	260	92			
JUGOSL	257	43	856	189						IRAN	4	5	31	60			
SKOREA	786	137	1422	244													
AUSF	6131*	2845*	18047*	5875*						7314 20 000							
										GITTER VERSCHW MASCHGR >100CM2 DR->3MM							
										EINF	38987*	2642*	99579*	6572*			
										FRANKR	14457	1183	31552	2658			
										BELLUX	10269	614	18623	967			
										NIEDL	99	13	34191	1843			
										ITAL	13851	735	17920	980			
										G BRIT	311	97	393	164			
										AUSF	144077*	11040*	283582*	19210*			

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	1988			
	FEBRUAR		JAN./FEB.			FEBRUAR		JAN./FEB.			FEBRUAR		JAN./FEB.	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
FRANKR	40025	3327	83952	7026	BELLUX	269	50	742	128	USA	1296	590	2517	1770
BELLUX	31411	1820	58925	3419	NIEDL	1214	205	2719	480	KANADA	323	326	358	388
NIEDL	16910	1391	28926	2245	G BRIT	729	132	831	151	VENEZU	107	152	108	153
G BRIT	1009	91	1505	145	DAENM	5165	395	8065	702	CHILE	76	70	115	102
DAENM	5165	395	8065	702	NORWEG	12515	1001	12908	1034	KUWAIT	62	155	68	168
NORWEG	12515	1001	12908	1034	SCHWED	10899	942	18003	1556	G BRIT	165	320	166	320
SCHWED	10899	942	18003	1556	SCHWZ	6587	518	11148	828	THAIL	3	9	94	97
SCHWZ	6587	518	11148	828	DESTER	15424	1075	24409	1682	SINGAP	37	32	81	136
DESTER	15424	1075	24409	1682	LIBYEN	3543	442	3720	456	AUSTRAL	6	5	62	66
LIBYEN	3543	442	3720	456										
7314 30 100														
AND GITTER VERSCHW A VERZINKT DRAHT														
EINF	7671*	2109*	12925*	3462*	ITAL	431	170	735	266	7315 12 002				
FRANKR	277	78	277	78	IRLAND	97	63	98	64	ZAHN- GALL- FLYERKETTEN A EISEN/STAHL				
BELLUX	6746	1841	11221	3014	AUSF	1761*	1001*	3917*	2058*	EINF	55*	121*	95*	206*
ITAL	349	94	644	141	FRANKR	184	83	690	254	AUS LG				1
AUSF	1025*	368*	1735*	677*	BELLUX	166	76	273	125	USA	48	112	62	147
FRANKR	426	140	624	211	NIEDL	225	151	337	229	AUSF	1196*	1141*	2106*	1964*
ITAL	32	28	89	89	ITAL	132	135	322	177	FRANKR	35	102	84	228
G BRIT	126	58	129	59	G BRIT	81	109	157	186	BELLUX	170	136	217	198
SCHWZ	289	79	415	116	DAENM	319	52	703	114	NIEDL	185	129	324	221
SUDAN			200	92	SCHWED	51	59	75	89	ITAL	61	105	107	169
7314 30 900					FINNL	5	12	122	127	IRLAND	233	160	487	312
AND GITTER GEFLECHTE VERSCHW EISEN/ST					SCHWZ	41	61	52	85	G BRIT	18	18	96	94
EINF	2458*	380*	4859*	726*	DESTER	183	91	257	180	IRLAND	139	100	177	146
LV				8	BULGAR	314	72	93	100	SCHWED	21	65	28	90
AUS LG				8	S APR	1	11	40	122	USA	198	135	347	200
BELLUX	797	208	1198	331	MEXIKO									
ITAL	1434	137	2629	201										
AUSF	3050*	904*	5142*	1398*										
FRANKR	1018	283	1550	395										
BELLUX	229	51	1171	187										
NIEDL	692	195	873	271										
G BRIT	126	102	250	184										
DESTER	288	100	316	121										
7314 41 100														
GITTER USW VERZINKT DRAHT BECK MASCHE														
EINF	2040*	486*	3150*	677*										
BELLUX	1774	416	2196	520										
ITAL			628	79										
AUSF	8387*	2071*	12722*	3111*										
FRANKR	1459	320	2057	454										
BELLUX	367	91	367	92										
NIEDL	254	230	1562	415										
ITAL	208	51	481	120										
G BRIT	2352	510	3045	672										
IRLAND	622	135	622	135										
DAENM	926	280	926	280										
NORWEG	7	2	207	57										
SCHWED	277	74	277	74										
SCHWZ	145	62	230	87										
NIGERI	227	66	227	66										
AETHIO			308	60										
KANADA	105	35	894	223										
JAMAICA	501	135	501	135										
7314 41 900														
AND GITTER USW A VERZINKTEM DRAHT														
EINF	9372*	1775*	11838*	2314*										
FRANKR	264	141	329	201										
BELLUX	8364	1449	10571	1847										
NIEDL	227	79	321	88										
ITAL	483	81	567	145										
AUSF	1064*	239*	3098*	746*										
FRANKR	410	94	1432	370										
NIEDL	112	23	509	88										
7314 42 100														
GITTER USW KST UEBZOG DRAHT BECKMASCH														
EINF	563*	230*	589*	290*										
BELLUX	563	230	671	268										
AUSF	536*	270*	784*	358*										
FRANKR	195	98	216	107										
G BRIT	190	73	345	125										
7314 42 900														
AND GITTER USW A KST UEBZOG DRAHT														
EINF	835*	174*	1482*	359*										
BELLUX	618	140	1084	253										
ITAL	34	15	215	87										
AUSF	5003*	849*	7837*	1345*										
FRANKR	2143	366	2615	447										

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988							
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
FRANKR									POLEN	280	67		280	67	7317 00 992															
CHINA	2163	244		129	113				CHINA	1167	188		1784	273	STIFTE ZAEHNE F SPINNSTOFFAUFBERMASCH															
AUSF	4398*	1277*		6847*	2051*				TAIWAN	48	98		65	118	EINF	27*	21*		27*	27*										
FRANKR	107	72		147	109				AUSF	899*	1008*		2437*	2305*	FRANKR	29*	245*		59*	573*										
BELLUX	575	169		772	200				FRANKR	76	96		125	172	AUSF	29*	245*		59*	573*										
NIEDL	327	103		979	269				BELLUX	34	43		71	102	FRANKR	3	50		6	86										
ITAL	12	16		225	74				NIEDL	214	136		776	379	ITAL	4	54		12	151										
G BRIT	768	181		839	206				ITAL	12	19		86	69	SCHWZ	1	10		6	69										
NORWEG	268	93		295	128				SPAN	30	62		53	104																
SCHWED	321	68		321	68				SCHWZ	65	53		170	164																
JUGOSL	43	73		43	74				OESTER	62	52		86	89																
SIMBAB	44	83		44	83				AEGYPT	40	50		40	50																
GUYANA	1165	251		1165	251				USA	160	169		485	455	7317 00 999															
									KANADA	7	18		37	83	AND STIFTE NAEGEL USW A EISEN/STAHL															
									VENEZU				30	50	EINF	3263*	1974*		7736*	3641*										
7315 82 100															AUS LG	10	11		11	12										
AND KETTEN GESCHW GLIEDER QUER <16MM									7316 00 000						FRANKR	1212	321		2664	671										
EINF	2407*	652*		3362*	1042*				SCHIFFSANKER DRAGGEN TEILE DAVON E/ST						BELLUX	226	98		1511	355										
ITAL	780	258		1448	437				EINF	248*	46*		253*	55*	ITAL	520	196		779	314										
OESTER	653	255		896	437				AUSF	1145*	332*		2314*	690*	G BRIT	242	112		269	137										
CHINA	919	99		919	99				JUGOSL	334	107		1013	303	DAENM	61	22		434	101										
AUSF	3808*	2063*		6927*	3966*				POLEN				284	103	SCHWED	400	162		794	398										
PV					2										SCHWZ	330	757		558	1213										
FRANKR	241	222		976	555				7317 00 100						USA	48	138		54	174										
BELLUX	207	89		1141	275				REISSNAEGEL						JAPAN	8	58		12	76										
NIEDL	1114	514		1591	788				EINF	1*	1*		8*	17*	AUSF	1542*	1009*		2784*	1999*										
ITAL	71	103		119	177										LV	6	2		6	2										
G BRIT	313	226		382	307				AUSF	593*	482*		1133*	960*	PV	38	16		42	17										
SPAN	39	28		195	94				FRANKR	145	153		267	283	FRANKR	128	76		432	219										
SCHWED	234	184		342	268				NIEDL	58	70		127	133	NIEDL	304	133		453	243										
SCHWZ	192	175		281	248				FRANKR	102	64		151	119	ITAL	54	67		139	162										
UDSSR	762	103		762	103				NIEDL	102	64		151	119	G BRIT	97	62		167	116										
BULGAR				310	248				ITAL	102	64		151	119	DAENM	225	70		233	80										
USA	147	198		161	203				USA	203	124		333	213	SCHWED	47	54		74	84										
KANADA	16	17		161	307										SCHWZ	264	187		449	280										
									7317 00 300						OESTER	54	66		98	108										
7315 82 900									STIFTE NAEGEL KRAMPEN F SCHUHE						USA	88	91		89	95										
AND KETTEN GESCHW GLIEDER QUER >16MM									EINF	188*	81*		243*	134*	HONGK		14			81										
EINF	1375*	408*		2951*	912*										7318 11 000															
FRANKR	215	108		215	108				AUSF	894*	652*		1395*	1090*	SCHWELLENSCHRAUBEN															
NORWEG	99	31		350	101				PV	2	6		3	10	EINF	774*	204*		774*	205*										
OESTER	398	183		1033	535				FRANKR	81	94		120	156	OESTER	730	188		730	188										
AUSF	11291*	3521*		21131*	6762*				ITAL	323	202		473	300	AUSF	619*	122*		962*	198*										
EV				13	24				BRASIL	7	6		87	78	SPAN	617	120		728	141										
FRANKR	1344	539		2064	763				SYRIEN	169	85		169	85	7318 12 100															
BELLUX	3162	308		4844	398				JAPAN				72	61	HOLZSCHRAUBEN A NICHTROST STAHL															
NIEDL	776	184		1700	358										EINF	225*	167*		318*	313*										
ITAL	89	125		145	145				7317 00 500						SCHWZ	167	92		216	174										
G BRIT	278	139		388	218				ZIER- U SCHMUCKNAEGEL						AUSF	437*	468*		730*	987*										
GRIECH				54	52				EINF	20*	19*		38*	33*	PV	4	1		10	9										
SPAN	197	160		216	171				AUSF	1540*	1126*		2210*	1747*	BELLUX	52	52		68	77										
NORWEG	308	115		349	143				FRANKR	367	266		448	342	NIEDL	52	100		158	267										
OESTER	213	64		247	97				BELLUX	59	57		94	104	ITAL	1663	1079		2984	1923										
UDSSR	438	86		1202	282				ITAL	102	75		223	185	G BRIT	390	172		390	172										
AEGYPT				668	510				G BRIT	61	54		100	77	SCHWZ	128	160		273	241										
USA	3484	1384		7668	2786				SCHWZ	54	52		74	80	USA	2	79		3	98										
KANADA	360	52		439	155				AEGYPT	160	56		160	56	ISRAEL	208	82		208	82										
VENEZU				28	52				USA	283	203		476	396	CHINA	945	219		1244	277										
SAUDIA				70	53				LIBAN	247	178		247	178	JAPAN	549	230		1104	494										
HONGK	31	64		31	64										TAIWAN	1501	472		3101	1012										
7315 89 002									7317 00 910						7318 12 900															
AND KETTEN A EISEN- OD STAHLDRAHT									AND STIFTE NAEGEL USW A DRAHT						AND HOLZSCHRAUBEN															
EINF	544*	278*		749*	352*				EINF	18971*	3609*		42009*	6139*	EINF	4926*	1795*		8608*	3095*										
ITAL	293	179		378	210				AUS LG				613	70	AUS LG	222	98		577	261										
JUGOSL	214	83		295	103				FRANKR	472	111		771	195	FRANKR	121	65		189	96										
AUSF	426*	385*		721*	620*				BELLUX	5720	1422		11354	3678	ITAL	537	178		1047	313										
PV					1				NIEDL	746	323		1146	479	G BRIT	390	172		390	172										
NIEDL	263	140		456	228				ITAL	560	125		984	282	SCHWZ	128	160		273	241										
IRAN	13	53		16	64				DAENM	508	126		778	170	USA	2	79		3	98										

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988												
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM										
7318 13 000	SCHRAUBHAKEN RING- OESSENSCHRAUBEN								7318 15 100	SCHRAUBEN A VOLL MATERIAL GEDREHT<6MM								7318 15 510	AND SCHRAUB NROST ST M KOPF SCHLITZ							
EINF	645*	264*	1293*	517*	EINF	1466*	1434*	3458*	3081*	EINF	878*	1128*	1811*	2229*												
EV		2		2	AUS LG	20	39	29	49	EV		2		2												
AUS LG		2		2	FRANKR	333	218	510	437	AUS LG	1	3	3	5												
ITAL	119	53	220	113	ITAL	599	268	1545	689	FRANKR	158	133	180	190												
SPAN	127	54	205	86	G BRIT	5	54	60	132	ITAL	330	321	696	585												
POLEN	187	50	347	93	IRLAND		56		56	G BRIT	47	70	52	86												
AUSF	948*	773*	1881*	1413*	SCHWZ	37	434	343	1001	SCHWZ	108	240	192	494												
EV		1		1	DESTER	15	82	16	96	USA	26	101	78	214												
LV	14	34	14	34	USA	16	98	24	140	JAPAN	33	96	53	160												
FRANKR	258	139	332	203	JAPAN	281	160	511	322	TAIWAN	20	19	89	77												
NIEDL	245	215	708	437	AUSF	358*	846*	885*	1803*	HONGK	123	108	289	273												
DAENM	93	72	118	99	PV		1		9	AUSF	460*	634*	1028*	1267*												
SCHWED	20	23	91	85	FRANKR	25	52	40	86	EV		5		5												
SCHWZ	151	188	246	254	BELLUX	11	35	34	94	PV			1	5												
OESTER	96	81	194	161	NIEDL	71	120	115	203	FRANKR	37	61	104	115												
7318 14 100	GEWINDEFORMENDE SCHRAUBEN A NROST								7318 15 200	SCHRAUB Z OBERBAUMAT-BEFEST F BAHNEN								7318 15 590	AND SCHRAUBEN M KOPF M SCHLITZ							
EINF	1134*	1483*	2172*	2731*	EINF	257*	82*	1658*	467*	EINF	8084*	3372*	14097*	5699*												
AUS LG	25	28	74	102	AUS LG	2	3	6	11	EV				2												
FRANKR	14	77	23	86	FRANKR	149	45	933	245	AUS LG	254	104	492	198												
ITAL	395	261	675	478	DESTER	149	45	933	245	FRANKR	593	308	962	412												
SCHWZ	447	902	621	1381	CHINA			393	110	ITAL	4384	1282	7827	2251												
ISRAEL	81	63	112	141	AUSF	1684*	448*	1893*	530*	SPAN	1371	421	1820	476												
JAPAN	11	26	86	120	SPAN	254	68	300	80	SCHWZ	117	237	557	708												
TAIWAN	149	79	520	352	OESTER	1303	333	1323	341	USA	49	271	77	358												
HONGK	82	44	113	107	FRANKR	37	52	106	183	JAPAN	521	474	929	725												
AUSF	547*	884*	1129*	1920*	BELLUX	108	196	168	306	TAIWAN	578	203	1481	433												
FRANKR	37	52	106	183	NIEDL	36	111	136	373	AUSF	4819*	4008*	10285*	8441*												
BELLUX	108	196	168	306	ITAL	141	79	281	171	EV	31	4	31	4												
NIEDL	36	111	136	373	G BRIT	35	50	65	80	PV	23	8	37	10												
ITAL	141	79	281	171	DAENM	24	59	45	149	FRANKR	1072	955	2338	1916												
G BRIT	35	50	65	80	SCHWED	28	58	58	125	BELLUX	290	228	576	609												
DAENM	24	59	45	149	SCHWZ	39	112	68	169	NIEDL	529	322	1128	846												
SCHWED	28	58	58	125	OESTER	54	84	125	210	ITAL	138	138	255	268												
SCHWZ	39	112	68	169	7318 14 910	BLECHSCHRAUBEN								7318 15 300	AND SCHRAUBEN OH KOPF A NROST STAHL											
OESTER	54	84	125	210	EINF	4361*	2886*	7104*	4553*	EINF	208*	368*	298*	614*												
7318 14 910	BLECHSCHRAUBEN								7318 15 410	AND SCHRAUBEN OH KOPF <800N/MM2 ZUGF								7318 15 510	AND SCHRAUB NROST ST M KOPF INNENSKT							
EINF	4361*	2886*	7104*	4553*	AUS LG	2	3	6	11	EINF	608*	450*	957*	752*												
AUS LG	317	297	738	676	SCHWZ	41	130	77	228	EV				1												
FRANKR	156	124	240	206	JUGOSL	97	88	97	88	AUS LG	2	1	3	5												
ITAL	2438	1617	3861	2488	USA	24	5	90	90	ITAL	223	129	333	230												
SCHWZ	67	123	95	176	AUSF	547*	718*	891*	1369*	SCHWZ	102	100	111	111												
BRASIL			230	74	BELLUX	5	14	23	77	JAPAN	23	73	43	146												
JAPAN	1162	815	1824	1212	NIEDL	41	54	90	125	AUSF	431*	732*	718*	1338*												
TAIWAN	494	167	963	321	G BRIT	36	39	56	119	LV		1		1												
AUSF	2026*	2289*	4212*	4650*	SCHWED	20	48	55	116	PV				1												
PV	7	1	7	1	SCHWZ	229	140	280	188	NIEDL	27	64	72	142												
FRANKR	181	219	441	501	OESTER	82	119	135	172	G BRIT	47	63	69	120												
BELLUX	241	266	564	510	7318 14 990	AND GEWINDEFORMENDE SCHRAUBEN								7318 15 610	AND SCHRAUB NROST ST M KOPF INNENSKT											
NIEDL	212	223	613	599	EINF	2141*	1063*	4415*	2152*	EINF	848*	413*	1022*	650*												
ITAL	219	225	341	347	FRANKR	22	55	488	163	EV				1												
G BRIT	233	290	426	550	ITAL	898	348	1586	533	AUS LG		4		5												
DAENM	165	188	284	303	FRANKR	18	99	20	113	ITAL	223	129	333	230												
SPAN	81	72	176	157	ITAL	535	254	592	287	SCHWZ	102	100	111	111												
NORWEG	41	35	121	124	SCHWZ	23	46	35	233	JAPAN	23	73	43	146												
SCHWED	289	314	559	612	AUSF	2235*	1488*	3869*	2378*	AUSF	431*	732*	718*	1338*												
SCHWZ	121	151	190	245	EV	3	3	3	3	LV		1		1												
OESTER	114	108	192	215	FRANKR	263	254	369	397	PV				1												
7318 14 990	AND GEWINDEFORMENDE SCHRAUBEN								7318 15 490	AND SCHRAUBEN OH KOPF >800N/MM2 ZUGF								7318 15 690	AND SCHRAUBEN M KOPF U INNENSECHSKANT							
EINF	2141*	1063*	4415*	2152*	EINF	783*	300*	1733*	653*	EINF	9560*	3800*	16104*	6151*												
FRANKR	22	55	488	163	AUS LG	10	14	16	32	AUS LG	156	57	317	115												
ITAL	898	348	1586	533	ITAL	531	166	1077	369	FRANKR	179	67	236	80												
G BRIT			198	84	BELLUX	330	93	918	207	NIEDL	1171	397	2071	728												
SCHWZ	140	173	331	542	NIEDL	315	278	543	484	ITAL	4987	1749	8383	2935												
JAPAN	391	230	491	320	ITAL	520	359	635	402	G BRIT	363	382	382	411												
TAIWAN	460	154	1021	321	DAENM	95	43	263	117	IRLAND	146	207	146	207												
AUSF	6000*	5293*	10906*	9507*	SCHWZ	351	151	443	212	SPAN	1832	602	3150	1053												
LV			1	19	OESTER	111	91	215	160	USA	57	113	84	188												
PV		1		1	USSR	56	74	56	74	USA	30	136	39	172												
FRANKR	865	730	1674	1345	7318 15 490	AND SCHRAUBEN OH KOPF >800N/MM2 ZUGF								7318 15 690	AND SCHRAUBEN M KOPF U INNENSECHSKANT											
BELLUX	502	481	845	768	EINF	783*	300*	1733*	653*	AUSF	2608*	1976*	5502*	4188*												
NIEDL	938	787	1542	1275	AUS LG	10	14	16	32	EV	1	1	1	1												
ITAL	351	228	742	490	ITAL	531	166	1077	369	PV	1	1	1	2												
G BRIT	724	1014	1508	1915	AUSF	2225*	1379*	4224*	2877*	FRANKR	731	353	1508	736												
DAENM	232	216	559	488	FRANKR	345	143	579	305	BELLUX	98	60	332	228												
SPAN	49	77	85	117	BELLUX	138	101	465	306	NIEDL	356	242	849	602												
NORWEG	130	111	163	182	NIEDL	475	259	692	450	ITAL	31	55	89	103												
SCHWED	304	308	440	480	SCHWED	572	370	941	518	G BRIT	188	181	309	322												
FINNL	183	140	271	271	FINNL	24	52	68	79																	
SCHWZ	1007	695	1807	1248	SCHWZ	116	81	215	157																	
OESTER	446	341	797	638	OESTER	184	144	264	235																	
BULGAR	239	182	239	182	USA	188	64	388	147																	





Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
7318 19 000					AUSF	6807*	3824*	13324*	7007*	TUERK	30	100	68	169
AND WAREN SCHRAUBEN U NIETENIND M GEW					EV	1	4	1	4	UNGARN	11	53	44	134
EINF	8538*	3906*	15287*	7172*	S APR	17	5	17	5	S APR	16	47	84	172
EV	1		2		USA	16	14	30	20	USA	232	646	304	1134
LV			41		KANADA					MEXIKO	42	91	59	131
AUS LG	3	17	12	148	MEXIKO					JAPAN	34	81	40	100
FRANKR	2284	801	3738	1390	FRANKR	922	260	1791	522	7319 10 000				
BELLUX	1043	166	2477	360	BELLUX	316	287	697	788	NAEH- STOFF- STICKNADELN				
NIEDL	899	227	1716	867	NIEDL	1589	644	3146	1311	KG			KG	
ITAL	2667	823	3806	1196	ITAL	52	132	114	218	EINF	10439*	240*	20722*	416*
G BRIT	171	409	301	700	G BRIT	158	119	297	214	NIEDL	9009	187	19084	349
IRLAND	804	439	917	829	DAENM	730	294	928	402	AUSF	6286*	457*	17439*	1055*
SCHWZ	206	419	353	811	SPAN	146	140	285	232	PV			6	1
OESTER	284	209	452	372	NORWEG	126	68	474	199	FRANKR	2163	164	3533	246
RUMAEN	168	22	643	78	SCHWED	394	216	672	428	ITAL	966	90	2395	197
USA	28	204	112	520	FINNL	380	174	782	328	USA	1219	72	4766	249
TAIWAN	168	67	482	173	SCHWZ	1001	641	1851	836	7319 20 000				
AUSF	7777*	8032*	15589*	16062*	OESTER	716	266	1386	506	SICHERHEITSNADLEN				
EV	36	29	36	29	USA	41	66	261	172	1000 ST			1000 ST	
LV	68	93	68	93	MEXIKO	1	7	182	103	EINF	3486*	42*	13387*	89*
PV	2	16	3	21	BRASIL	2	86	5	96	GEW DT	23		56	
FRANKR	426	538	1040	1214	7318 23 000					AUS LG	30	1	30	1
BELLUX	1120	800	2343	1697	NIETE A EISEN OD STAHL					AUSF	6662*	166*	9867*	319*
NIEDL	1097	864	2046	1167	EINF	398*	603*	806*	1100*	GEW DT	44		86	
ITAL	476	657	723	1043	AUS LG			2	4	7319 30 000				
G BRIT	386	594	592	886	FRANKR	32	68	114	110	STECKNADELN U AEHNL NADLEN				
IRLAND	287	197	660	434	ITAL	66	55	68	72	KG			KG	
DAENM	266	287	436	522	G BRIT	112	18	166	132	EINF	2399*	71*	14269*	170*
SPAN	190	386	400	894	SCHWZ	142	174	367	403	AUS LG	340	13	873	27
NORWEG	196	188	432	409	USA	11	160	20	247	AUSF	24996*	769*	53854*	1636*
SCHWED	668	792	1123	1692	AUSF	1887*	1649*	3386*	2690*	PV	372	26	691	36
FINNL	86	120	122	213	PV	7	9	26	33	FRANKR	3499	126	6429	246
SCHWZ	1644	1167	2630	1963	FRANKR	167	161	270	246	BELLUX	1786	47	4337	118
OESTER	492	612	938	976	BELLUX	311	306	676	648	ITAL	806	112	12071	289
JUGOSL	7	61	17	120	NIEDL	461	193	763	372	DAENM	893	26	2483	86
UNGARN	16	10	87	61	G BRIT	129	119	160	166	NORWEG	2066	63	2702	96
AEGYPT	10	10	124	137	DAENM	81	69	244	137	SCHWZ	1270	60	2664	131
USA	77	612	202	1670	SPAN	31	64	104	99	OESTER	1883	60	3424	106
ISRAEL	36	32	276	86	NORWEG	36	62	49	81	7319 90 000				
SAUDIA	39	77	122	113	SCHWZ	169	108	221	168	AND WAREN F HANDARBEITEN				
BANGLA	3	8	664	200	OESTER	276	246	538	470	KG			KG	
SINGAP	33	69	62	103	7318 24 000					EINF	904*	66*	2387*	114*
AUSTRAL	64	72	76	86	SPLINTE U KEILE A EISEN OD STAHL					AUS LG	106	2	161	3
7318 21 002					EINF	627*	1026*	1062*	2128*	AUSF	6661*	266*	6390*	401*
FEDERRINGSCHLEIBEN A EISEN OD STAHL					AUS LG	1	7	6	26	USA	1832	79	2302	94
EINF	174*	211*	772*	786*	ITAL	329	106	448	168	7320 10 000				
AUS LG	1	1	6	6	SCHWZ	88	636	167	846	BLATTFEDERN U FEDERBLAETTER DAFUER				
ITAL	12	19	313	341	USA	46	224	78	790	DT			DT	
G BRIT	121	101	319	236	AUSF	879*	1326*	1686*	2622*	EINF	14709*	4847*	23960*	7672*
USA	18	27	21	79	EV	1	3	1	3	AUS LG	2	2	2	2
AUSF	739*	663*	2042*	1449*	FRANKR	32	100	93	212	FRANKR	4443	1630	6211	2288
LV	1	44	1	44	BELLUX	42	89	177	246	BELLUX	706	186	1163	362
FRANKR	78	132	196	309	NIEDL	98	112	210	261	NIEDL	106	94	109	96
NIEDL	117	77	266	168	ITAL	97	238	117	368	ITAL	2974	782	6690	1664
ITAL	108	89	320	219	G BRIT	66	112	94	206	G BRIT	730	261	731	266
G BRIT	67	60	128	97	SPAN	39	63	64	90	PORTUG	340	28	931	99
SCHWZ	86	63	666	198	SCHWZ	78	66	184	218	SPAN	1202	262	1727	366
7318 21 009					OESTER	102	196	167	322	FINNL			198	66
AND SICHERUNGSSCHLEIBEN A EISEN/STAHL					USA	16	62	28	122	SCHWZ	12	60	21	106
EINF	606*	604*	908*	1129*	JAPAN	13	31	40	90	OESTER	2662	1064	4003	1628
AUS LG	1	12	1	17	7318 29 000					JUGOSL	442	161	847	279
FRANKR	71	113	311	322	AND WAREN SCHRAUB- U NIETINDUS OH GEW					TUERK	309	64	616	87
SCHWED	3	264	8	389	EINF	2767*	4386*	5576*	8361*	RUMAEN	387	62	387	62
SCHWZ	4	33	86	103	LV			2	168	JAPAN	467	170	1133	370
CHINA	316	69	316	69	AUS LG	9	42	19	284	AUSF	16130*	7971*	39619*	17663*
AUSF	1194*	1469*	1986*	2629*	FRANKR	219	379	323	606	FRANKR	6664	2206	12140	4966
PV	4	14	9	24	NIEDL	93	136	113	186	BELLUX	1090	609	6127	2220
FRANKR	336	346	646	660	ITAL	443	141	900	366	NIEDL	4064	1912	8864	4091
BELLUX	26	37	71	92	G BRIT	826	1028	1344	1746	ITAL	93	77	1264	783
NIEDL	108	92	168	160	SPAN	38	67	38	63	G BRIT	1462	689	2318	1041
ITAL	197	266	289	386	SCHWED	28	216	81	362	DAENM	226	133	477	261
G BRIT	76	87	162	170	SCHWZ	761	1666	1443	3216	SPAN	101	96	132	161
SPAN	72	94	116	141	OESTER	83	168	247	434	NORWEG	76	61	89	69
SCHWED	91	110	177	263	JUGOSL	69	63	118	80	SCHWED	718	324	1474	669
SCHWZ	48	69	82	191	USA	82	370	136	616	FINNL	400	170	664	266
OESTER	127	111	173	192	BRASIL			216	66	SCHWZ	714	384	1216	661
USA	37	62	41	66	JAPAN	11	70	60	132	OESTER	627	313	929	498
7318 22 000					TAIWAN	3	2	203	112	JUGOSL		2	384	199
AND UNTERLEGSCHLEIBEN A EISEN OD STAHL					AUSF	7787*	9437*	14604*	17621*					
EINF	1382*	1364*	2763*	2677*	EV	17	32	19	33					
AUS LG	130	77	212	92	LV	4	12	4	23					
FRANKR	170	210	423	466	PV	41	37	46	47					
ITAL	338	168	608	286	FRANKR	1187	1666	2198	2787					
G BRIT	40	114	66	248	BELLUX	316	403	636	933					
SPAN	106	69	108	78	NIEDL	727	1007	1436	1969					
SCHWED	1	22	8	93	ITAL	886	664	1266	1407					
SCHWZ	332	289	461	466	G BRIT	2169	1169	3626	1849					
OESTER	231	62	247	100	DAENM	144	318	244	618					
CSSR		1	388	62	SPAN	119	218	364	711					
USA	69	278	180	637	NORWEG	22	63	37	96					
JAPAN	6	21	30	78	SCHWED	276	634	479	944					
					FINNL	136	221	246	314					
					SCHWZ	726	971	2016	1933					
					OESTER	411	693	702	1172					
					JUGOSL	33	73	116	216					

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988							
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
UNGARN	867	277	867	277	LV				5					JUGOSL				1				1205				53				
ALGER	215	54	509	148	AUS LG	2	5		3	23				USA	230	88		1807				1807				620				
USA	24	94	190	235	G BRIT	222	125		385	211				ZYPERN				357				357				71				
IRAN	10	72	10	72	SCHWZ	45	141		105	373																				
ISRAEL	1404	355	1404	350	USA	16	43		24	97				7321 12 000																
JORDAN			419	51	BRASIL				95	92				KOCHGER WHALTEPLATT FLUESS BRENNST																
SINGAP	228	121	773	318	JAPAN	7	63		9	93				STUECK																
7320 20 100					AUSF	3086*	4364*		6401*	9382*				STUECK																
POLSTER- U MATRATZENFEDERN					EV	3	12		3	12				EINF	26601*	539*		128716*				870*								
EINF	1089*	220*	2220*	474*	PV	13	41		26	97				GEW DT	400			757												
FRANKR	38	12	240	93	FRANKR	483	1244		1149	2483				AUS LG	5400	114		92752				254								
AUSF	489*	127*	1301*	341*	BELLUX	437	250		589	605				FRANKR	5795	95		5799				99								
PV	30	12	111	36	NIEDL	330	402		573	578				ITAL	989	174		959				174								
BELLUX	225	42	551	122	ITAL	41	159		79	289				SCHWZ	920	14		5373				85								
NIEDL	189	42	410	104	G BRIT	644	723		1078	1303				JAPAN	16720	167		111320				380								
7320 20 902					IRLAND	26	55		33	64				AUSF	1203*	70*		3796*				211*								
SPIRALFEDERN WARMGEFORMT					DAENM	46	86		110	192				GEW DT	47			192												
EINF	1578*	804*	2753*	1574*	SPAN	9	37		104	179				OESTER	89	7		1663				100								
AUS LG		1		3	SCHWED	77	62		277	200				7321 13 002																
FRANKR	225	89	373	145	SCHWZ	208	230		370	528				KUECHENHERDE M FESTEN BRENNSTOFFEN																
BELLUX	38	154	69	277	OESTER	280	413		569	891				STUECK																
ITAL	135	43	192	215	JUGOSL	8	59		397	472				EINF	380*	235*		625*				438*								
SPAN	1136	429	2052	782	UDSSR	1	54		1	84				GEW DT	405			783												
AUSF	10549*	5666*	19292*	10229*	USA	305	309		559	599				AUS LG		2						2								
EV	10	5	10	6	MEXIKO	81	15		92	181				OESTER	209	164		328				298								
FRANKR	878	367	1873	735	SINGAP	4	45		15	100				AUSF	417*	457*		850*				997*								
BELLUX	559	294	1031	544	AUSTRL	6	12		56	77				GEW DT	622			1351												
NIEDL	803	478	1580	956	7320 90 009																									
G BRIT	475	253	943	520	AND FEDERN A EISEN ODER STAHL																									
DAENM	13	17	64	58	EINF	1807*	1502*		4253*	3626*																				
SPAN	20	5	195	55	AUS LG	3	11		6	15																				
FINNL	269	115	774	128	FRANKR	344	130		580	254																				
OESTER	152	112	704	411	BELLUX	147	102		219	193																				
USA	7282	3859	12321	5480	NIEDL	67	33		264	137																				
7320 20 909					ITAL	611	171		1278	404																				
AND SPIRALFEDERN					G BRIT	164	202		527	400																				
EINF	2798*	2831*	3697*	4069*	SCHWED	10	40		25	117																				
AUS LG		1		19	SCHWZ	81	367		280	1203																				
FRANKR	2056	835	2515	1025	OESTER	41	55		283	195																				
BELLUX	157	644	222	927	USA	27	152		45	256																				
DAENM	207	180	308	258	AUSTRL	292	145		512	298																				
SCHWED	38	319	45	375	AUSF	6037*	5801*		13966*	14324*																				
SCHWZ	204	559	392	1001	PV	3	11		4	14																				
USA	41	133	45	178	FRANKR	1073	1503		2496	3272																				
AUSF	4814*	2710*	7938*	4979*	BELLUX	114	172		505	555																				
PV	3	1	3	1	NIEDL	348	254		1573	1092																				
FRANKR	1005	471	1323	559	ITAL	345	547		525	909																				
BELLUX	1318	192	1647	371	G BRIT	552	458		1072	918																				
NIEDL	574	349	1505	747	DAENM	159	111		241	222																				
ITAL	26	38	219	115	SPAN	520	505		1060	880																				
G BRIT	598	402	972	710	SCHWED	739	438		2208	1189																				
DAENM	158	150	238	227	FINNL	420	193		916	398																				
SPAN	118	130	202	234	SCHWZ	424	585		608	981																				
NORWEG	38	53	65	110	OESTER	858	919		1828	1825																				
SCHWED	65	70	343	287	TUERK	35	71		42	114																				
FINNL	10	24	17	95	POLEN	72	92		72	92																				
SCHWZ	141	163	214	299	USA	68	229		145	496																				
OESTER	400	315	575	476	MEXIKO	6	17		157	213																				
CSSR	4	33	186	102	JAPAN	10	136		14	174																				
USA	121	113	283	285	7321 11 100																									
7320 90 002					KOCHGER M BACKOFEN GAS/-FOERM BRST																									
TELLERFEDERN					STUECK																									
EINF	378*	226*	591*	447*	EINF	1293*	388*		4029*	1115*																				
AUS LG		1		1	GEW DT	705			2348																					
FRANKR	103	99	198	186	JUGOSL	1182	333		3041	831																				
ITAL	240	67	341	175	RUMAEN				867	216																				
AUSF	1217*	2490*	2452*	4759*	AUSF	816*	577*		1573*	1046*																				
PV	1	1	1	2	GEW DT	430			784																					
FRANKR	125	255	251	540	NIEDL	201	134		372	251																				
BELLUX	39	84	78	172	G BRIT	44	50		94	105																				
NIEDL	68	141	142	258	FINNL	141	59		413	193																				
ITAL	63	158	178	430	SCHWZ	59	45		154	99																				
G BRIT	132	323	243	578	OESTER	122	87		190	132																				





Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988										
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM				
TUERK	677	65	677	65	SPAN	366	116	516	148	7326 19 102																							
TAIWAN	61	39	169	97	SCHWED	1926	606	3692	1122	AND WAREN FREIFOGESCHM N WBEARB<125KG																							
7324 90 100					FINNL	147	77	755	195	EINF	811*	324*	1943*	731*																			
AND HYG-ARTIKEL A EISEN/STAHL ZIV LFZ					SCHWZ	4599	1527	7924	2694	FRANKR	317	135	766	287																			
DT			DT		OESTER	7973	2361	12075	3663	BELLUX	240	78	566	146																			
EINF	8*	3*	15*	29*	AEGYPT	195	67	196	69	NIEDL	240	78	309	99																			
AUSF	2*	10*	6*	19*	S AFR	223	181	229	183	SCHWZ	193	37	235	69																			
7324 90 900					USA	691	192	1072	309	AUSF	2637*	1740*	6163*	3693*																			
AND SANITAER/HYG/TOILETTEART EISEN/ST					HEXIKO	373	114	960	307	EV			2	2																			
EINF	1064*	966*	2265*	1944*	IRAK	182	85	182	86	FRANKR	623	316	1334	514																			
AUS LG		1	1	3	7325 91 000					BELLUX	118	58	183	88																			
FRANKR	52	32	268	164	MAHLKUGELN/KOERPER EISEN/ST GEGOSSEN					NIEDL	219	127	308	201																			
ITAL	199	106	349	289	EINF	1789*	351*	3275*	713*	ITAL	618	603	1010	1392																			
G BRIT	8	25	78	154	BELLUX	1400	275	2760	551	G BRIT	221	178	392	427																			
DAENM	100	39	120	89	JAPAN	8	15	43	76	SCHWED	465	140	1442	395																			
GRIECH			78	68	AUSF	3693*	311*	5882*	508*	SCHWZ	141	76	293	176																			
PORTUG	25	78	33	84	NORWEG			1491	117	OESTER	228	76	534	147																			
SCHWED	256	216	399	339	LIBERI	3417	281	3417	281	POLEN			109	51																			
SCHWZ	203	332	262	367	7325 99 100					UNGARN	53	54	53	54																			
OESTER	4	2	91	80	AND WAREN AUS TEMPERGUSS					7326 19 104																							
JUGOSL	196	85	500	163	EINF	3351*	996*	7701*	2784*	AND WAREN FREIFOGESCHM N WBEARB>125KG																							
AUSF	2852*	3829*	5410*	7210*	AUS LG				1	EINF	773*	415*	1364*	855*																			
PV		1		1	FRANKR	1643	316	2766	623	FRANKR	431	301	594	468																			
FRANKR	523	395	631	491	NIEDL	721	294	2154	982	ITAL	174	58	174	58																			
BELLUX	661	1037	1071	1857	PORTUG	481	223	732	326	SCHWZ	166	55	166	55																			
NIEDL	531	631	1306	1284	OESTER	261	93	1084	584	OESTER			247	262																			
ITAL	32	56	38	70	AUSF	7879*	3785*	14370*	6787*	AUSF	8497*	2357*	15884*	4464*																			
G BRIT	194	379	304	661	FRANKR	535	234	644	319	PV	18	11	18	11																			
IRLAND	68	108	78	158	BELLUX	218	117	707	215	FRANKR	2645	557	4924	1042																			
DAENM	95	163	165	275	NIEDL	987	472	1748	991	BELLUX	741	163	1520	322																			
GRIECH	8	31	103	175	ITAL	283	180	361	248	NIEDL	665	193	1350	346																			
SPAN	9	20	173	185	G BRIT	502	279	711	460	ITAL	624	282	1167	670																			
NORWEG	11	18	67	99	DAENM	135	94	182	123	G BRIT	806	168	1686	409																			
SCHWED	5	14	147	144	SCHWED	557	234	1095	414	IRLAND	8	2	195	69																			
SCHWZ	340	457	475	722	SCHWZ	792	457	1342	708	SPAN	242	89	387	116																			
OESTER	237	258	634	638	AEGYPT	925	431	1900	806	SCHWED	352	72	628	178																			
TUERK	65	141	65	141	USA	38	102	107	142	FINNL	195	39	444	111																			
USA	7	21	35	71	USA	1816	778	4161	1661	SCHWZ	92	30	249	101																			
JAPAN	4	6	26	84	KANADA	531	253	710	337	OESTER	931	300	1608	623																			
7325 10 100					7325 99 900					UNGARN	295	276	332	314																			
KANALISAT-ERZEN A NI SCHMIEDEB GUSSEIS					AND WAREN A AND EISEN/STAHL GEGOSSEN					IRAK	474	131	474	131																			
EINF	5898*	741*	15611*	1788*	EINF	14942*	4956*	24446*	8331*	7326 19 900																							
AUS LG			135	15	LV				26	AND WAREN A EIS/ST GESCHMIED N WBEARB																							
FRANKR	535	121	672	155	AUS LG				79	EINF	5370*	2637*	11572*	5651*																			
NIEDL	206	57	237	65	FRANKR	6618	1692	10241	2758	AUS LG	3	3	3	3																			
DAENM			207	54	BELLUX	224	117	634	340	AUS LG																							
SPAN	112	48	208	98	NIEDL	497	316	729	458	FRANKR	1173	468	2621	1319																			
JUGOSL	641	55	641	55	ITAL	1172	631	1817	862	BELLUX	1605	686	2576	1171																			
POLEN	1467	130	4261	366	G BRIT	439	97	502	153	ITAL	1424	452	3772	1265																			
UNGARN	1290	113	1947	186	DAENM	1043	231	1874	443	G BRIT	610	235	987	448																			
RUMAEN	892	80	1745	189	PORTUG	282	191	689	294	SCHWZ	26	89	297	317																			
S AFR			396	61	SPAN	218	172	353	328	OESTER	110	120	171	149																			
INDIEN			845	79	SCHWED	77	28	207	84	JAPAN	71	478	121	768																			
CHINA			3022	202	FINNL	124	70	137	120	AUSF	13533*	6320*	23095*	10863*																			
AUSF	9107*	1730*	14312*	2906*	SCHWZ	81	212	170	322	PV	216	96	217	98																			
FRANKR	513	306	944	525	OESTER	2674	842	4850	1603	FRANKR	3003	1065	5996	1996																			
BELLUX	1733	224	3254	472	JUGOSL	410	85	410	85	BELLUX	753	351	2393	991																			
NIEDL	2597	366	3464	511	TUERK	97	23	324	88	NIEDL	1217	630	2111	1170																			
ITAL	259	44	742	114	CSSR	450	117	541	133	ITAL	329	147	351	175																			
G BRIT	804	99	913	173	USA	5	12	43	83	G BRIT	174	151	429	321																			
SCHWZ	519	160	869	244	TAIWAN	661	104	611	125	DAENM	437	298	970	671																			



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
7326 90 992					AUS LG	866	387	893	601	7402 00 000				
KARABINERHAKEN A EISEN DD STAHL					FRANKR	8130	3048	12019	5211	N RAFF KUPFER CU-ANODEN Z EL-LYT RAFF				
EINF 263* 340*	629*	684*			BELLUX	9947	4323	14446	6228	EINF 2375* 9495*	41790*	17013*		
AUS LG			5	71	NIEDL	8778	3828	12816	6753					
FRANKR	35	59	37	90	ITAL	12531	5011	21723	8802	GRIECH	222	92	222	92
NIEDL	51	88	238	149	G BRIT	1393	1389	3038	2685	POLEN			500	237
DAENM	83	86	84	87	DAENM	3517	1865	5380	2851	ZAIRE	12000	5076	12000	5076
SKOREA			5	71	NORWEG	1	5	93	86	S AFR	4776	2229	4776	2229
TAIWAN	35	52	174	187	SCHWED	1208	708	3563	1858	PERU			7474	2270
AUSF	248*	420*	459*	836*	FINNL	54	204	272	328	CHILE	6755	2093	16748	6379
FRANKR	35	55	67	127	SCHWZ	2474	3669	6134	7805	AUSF				44*
USA	52	83	64	102	DESTER	2577	1394	4999	2849	7403 11 000				
ISRAEL	1		6	51	JUGOSL	368	158	901	393	RAFFIN CU-KATHODEN CU-KATHODENABSCHN				
					TUERK	2	16	3984	1126	EINF 186971*	76374*	372335*	157086*	
7326 90 993					POLEN	5301	949	13347	2481	FRANKR	323	124	10084	3849
SPULEN SPINDELN USW TEXTILIND EIS/ST					CSSR	234	77	624	183	BELLUX	8057	2941	13433	5141
EINF 428* 309*	598*	378*			UNGARN	2625	569	8501	1401	NIEDL	1734	723	1734	723
FRANKR	142	125	157	129	RUMAEN	1728	192	2506	307	G BRIT			20702	8863
BELLUX			184	60	S AFR			176	92	NORWEG	5410	2251	7670	3301
SCHWZ	232	137	232	137	USA	781	1550	990	2602	SCHWED	10163	1297	10163	1297
AUSF	326*	321*	696*	579*	ISRAEL	70	188	140	296	SCHWZ	808	190	866	279
LV			6	5	CHINA	193	46	523	106	DESTER	4590	1910	8514	3574
SCHWZ	47	58	98	183	SKOREA	111	91	172	180	UDSSR	17959	7275	37328	16443
USA	34	88	40	93	JAPAN	390	674	1104	1258	POLEN	71882	30543	79525	34039
JAPAN	94	88	202	172	TAIWAN	437	309	926	564	ZAIRE			1001	491
					HONGK	32	53	75	113	SIMBAB	1260	479	3240	1159
7326 90 994					AUSF	86387*	54337*	154200*	99734*	S AFR	14442	6639	42147	19174
SCHLAUCHVERBINDUNGSELEM USW EIS/STAHL					EV	462	155	466	157	BOTSU	3733	1219	8512	2628
EINF 1474* 1375*	2406*	2727*			LV	46	43	88	98	USA	198	116	198	116
EV	2	1	52		PV	377	233	652	448	KANADA	3228	1263	6161	2533
AUS LG	6	102	8	178	FRANKR	14970	8148	28292	15058	PERU	13487	8742	16332	7027
FRANKR	137	251	365	648	BELLUX	8248	2873	11521	5879	CHILE	28487	13078	103188	45887
NIEDL	103	71	129	96	NIEDL	10482	6683	21063	12505	IRAK	1540	584	1540	584
ITAL	473	212	725	448	ITAL	8168	2922	7627	5315	AUSF	17790*	7113*	26766*	11016*
G BRIT	20	62	38	183	G BRIT	3541	2920	6937	5939	PV	495	203	495	203
IRLAND	162	152	162	152	IRLAND	286	144	522	269	FRANKR	6348	2684	7077	3026
SCHWED	67	58	97	90	DAENM	1583	1232	277	279	NIEDL	10042	3852	18285	7410
DESTER	158	93	280	157	GRIECH	170	176	217	279	DESTER	999	397	999	397
JUGOSL	3	5	93	137	PORTUG	139	114	726	343	VENEZU	401	180	401	180
USA	128	219	196	450	SPAN	2226	2128	3676	3471	7403 12 000				
TAIWAN	62	62	94	100	ISLAND	90	97	246	162	RAFFINIERTES KUPFER-DRAHTBARREN				
AUSF	3704*	5729*	7109*	11666*	NORWEG	1215	1187	1937	1697	EINF 45992*	18487*	87771*	35848*	
EV	1	5	1	5	SCHWED	874	1087	1722	2091	G BRIT	750	296	750	296
PV	1	9	1	9	FINNL	318	371	603	721	UDSSR			903	378
FRANKR	393	639	782	1328	SCHWZ	5523	4320	12042	8178	POLEN	39844	16441	59217	25842
BELLUX	123	252	327	645	DESTER	6473	4142	10185	7356	ZAIRE	5250	1689	26753	9471
NIEDL	236	403	482	809	JUGOSL	707	525	1776	1191	AUSF	9246*	3975*	10709*	4607*
ITAL	787	1068	1658	2225	TUERK	2612	473	2547	548	BELLUX	8229	3556	8728	3755
G BRIT	791	951	1180	1652	UDSSR	10143	2211	10850	2390	G BRIT	962	385	1826	818
DAENM	43	85	83	159	POLEN	236	120	347	167	7403 13 000				
SPAN	325	343	528	680	CSSR	547	327	999	594	RAFFINIERTES KUPFER-KNUEPPEL				
SCHWED	131	280	247	483	UNGARN	267	151	899	706	EINF 5447*	2422*	11452*	5130*	
FINNL	103	164	159	236	BULGAR	12	18	79	79	BELLUX	1001	458	2000	927
SCHWZ	165	377	366	863	ALGER	94	71	109	119	G BRIT	414	159	414	159
DESTER	260	453	461	893	LIBYEN	32	52	42	65	POLEN	3425	1500	8431	3739
JUGOSL	49	86	87	171	AEGYPT	14	24	122	84	USA	607	305	607	305
S AFR	137	255	240	477	ELFK	17	6	192	107	AUSF	6408*	3020*	15435*	7290*
USA	4	6	40	73	NIGERI	1	19	366	218	BELLUX	1710	904	4896	2377
MEXIKO	4	5	45	99	KONGO			124	52	BELLUX			1582	544
IRAK	5	21	67	105	S AFR	270	218	937	643	NIEDL			230	89
JAPAN	8	125	95	169	USA	4793	3867	5354	6993	G BRIT	556	272	1115	526
AUSTRAL	76	125	95	169	KANADA	675	475	816	628	G BRIT	404	179	430	193
					MEXIKO	116	131	444	359	NORWEG	149	67	149	67
7326 90 997					BARBAD	66	77	66	77	SCHWED	2260	1026	3400	1600
KALTFLIESSPRESSTEILE A EISEN DD STAHL					PERU			256	189	SCHWZ	1314	564	4018	1864
EINF 453* 364*	766*	700*			BRASIL	92	137	177	233	7403 19 000				
AUS LG	3	13	8	33	ARGENT	114	221	280	451	AND RAFFINIERTES KUPFER IN ROHFORM				
FRANKR	99	83	192	194	IRAK	765	514	1312	978	EINF 38585*	16541*	100656*	43541*	
ITAL	208	84	289	122	IRAN	67	23	765	730	FRANKR	777	315	1035	413
SCHWZ	77	101	151	200	ISRAEL	134	178	699	685	BELLUX	19801	8938	35915	15473
AUSF	4846*	2748*	10711*	5745*	SAUDIA	171	115	864	354	NIEDL	486	205	1583	1390
LV	44	4	129	28	KUWAIT	11	45	138	232	G BRIT	223	86	841	211
FRANKR	1087	597	2819	1518	A EMIR	649	228	839	326	NORWEG			1150	488
BELLUX	942	295	2213	614	OMAN	1	15	486	142	FINNL	280	184	280	184
NIEDL	169	141	289	257	INDIEN	5488	2813	7994	4181	SCHWED			505	216
ITAL	377	222	430	254	SRI LANK	153	54	153	175	DESTER	3036	1272	6325	2727
G BRIT	611	563	1564	1224	MALAYS	55	59	153	608	POLEN			11221	4921
SPAN	72	54	115	94	SINGAP	318	451	352	808	ZAIRE			250	67
SCHWED	604	236	846	348	CHINA	52	230	578	496	S AFR	526	247	9135	4281
SCHWZ	251	160	432	271	SKOREA	288	254	484	663	USA	100	56	100	56
DESTER	78	73	219	164	JAPAN	96	473	432	1411	PERU			3509	1068
JUGOSL			41	55	TAIWAN	5	15	522	309	CHILE	10179	3826	21155	8421
USA	523	256	1428	709	HONGK	183	114	211	160	AUSTRAL	3002	1401	7325	3425
KANADA	50	59	50	59	AUSTRAL	219	313	489	668	AUSF	2578*	1151*	42805*	15018*
7326 90 999										FRANKR	400	143	1375	556
AND WAREN A EISEN DD STAHL										BELLUX			506	213
EINF 61277* 30719*	115957*	57013*								NIEDL			35	22
EV	5	5	5	5										





Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	1988				1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	1988				1988			
	FEBRUAR		JAN./FEB.		FEBRUAR		JAN./FEB.			FEBRUAR		JAN./FEB.		FEBRUAR		JAN./FEB.	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
GRIECH	208	103	208	103	AUS LG	274	121	274	121	IRLAND	124	75	163	98			
SCHWED	373	114	680	203	FRANKR	38	96	45	147	DAENM	527	278	1110	607			
SCHWZ	2878	1289	5142	2348	ITAL	145	145	145	147	SPAN	78	85	209	189			
OESTER	1100	355	3208	1002	G BRIT	98	94	108	87	SCHWED	217	136	334	220			
JUGOSL	1929	483	3054	749	OESTER	102	92	428	302	FINNL	203	108	629	348			
POLEN	540	185	1776	489	JUGOSL	889	237	795	317	SCHWZ	832	390	1851	906			
AUSF	33073*	10735*	71079*	23450*	POLEN	274	121	274	121	OESTER	630	301	1432	716			
EV			1155	351	S AFR	184	66	393	165	MALTA	163	88	163	88			
LV	2081	522	2255	580	AUSF	892*	718*	1445*	1180*	TUERK	366	179	366	179			
FRANKR	8462	2909	18848	8347	FRANKR	109	81	251	173	KENIA			144	78			
BELLUX	2133	558	3554	1245	BELLUX	93	53	116	83	ARGENT	100	60	100	60			
NIEDL	2795	786	6583	1984	NIEDL	154	122	229	167	ISRAEL	3	1	190	93			
ITAL	4380	1108	8360	2100	ITAL	111	103	184	159	SAUDIA	570	279	1534	742			
G BRIT	969	373	1817	739	G BRIT	108	76	167	144	KUWAIT			200	104			
IRLAND	278	90	730	242	SCHWED	61	60	79	75								
DAENM	4685	1468	9002	2700	SCHWZ	161	122	249	195	7408 19 900							
GRIECH	85	54	85	54													
PORTUG	615	152	544	207													
SPAN	980	281	1216	326													
SCHWED	429	188	2013	681													
FINNL	325	121	379	141													
SCHWZ	1712	802	6537	1897													
OESTER	3685	1236	6271	2292													
BULGAR			198	132													
ALGER			550	167													
USA	453	213	953	443													
KANADA			179	58													
IRAK			1022	493													
IRAN			800	251													
ISRAEL	95	29	469	157													
MALAYS	210	61	420	122													
HONGK			1162	344													
AUSTRAL	326	97	333	99													
7407 21 900																	
PROFILE A KUPFER-ZINK-LEGIERUNGEN																	
EINF	1310*	589*	3635*	1736*													
FRANKR	481	170	1077	368													
BELLUX			482	221													
NIEDL			460	174													
ITAL	403	186	441	212													
GRIECH			425	185													
SCHWZ	245	205	840	420													
OESTER	78	51	91	73													
JAPAN	90	53	93	55													
AUSF	6617*	3971*	12548*	7261*													
LV	533	209	755	303													
PV	15	5	40	18													
FRANKR	1000	553	2057	1200													
BELLUX	258	210	453	349													
NIEDL	1118	426	2331	916													
ITAL	248	146	364	218													
G BRIT	927	517	1880	914													
DAENM	525	244	620	291													
PORTUG	177	79	180	81													
SPAN	151	77	184	96													
NORWEG	111	97	113	100													
FINNL	384	178	423	229													
SCHWZ	305	245	655	285													
OESTER	842	361	1594	731													
UNGARN	68	55	160	126													
ALGER			194	72													
USA	119	99	828	618													
SINGAP	88	60	88	60													
HONGK	125	393	125	393													
7407 22 100																	
STANGEN PROFILE A KUPFER-NICKEL-LEG																	
EINF	307*	145*	651*	375*													
BELLUX			122	75													
DAENM	260	83	260	83													
SCHWED	2	1	199	100													
AUSF	165*	194*	612*	641*													
FRANKR	10	22	57	88													
ITAL	5	23	26	75													
SCHWZ	48	5	223	144													
USA	1	1	159	134													
7407 22 900																	
STANGEN PROFILE A CU-NICKEL-ZINK-LEG																	
EINF	211*	309*	390*	529*													
FRANKR	27	53	40	97													
SCHWZ	81	114	138	187													
OESTER	43	85	60	119													
JAPAN	60	46	145	110													
AUSF	491*	1010*	973*	1747*													
FRANKR	189	516	300	787													
ITAL	13	26	68	146													
G BRIT	80	173	100	198													
SPAN	11	21	88	148													
SCHWZ	20	57	71	119													
CSSR	17	55	23	77													
USA	14	52	19	68													
7407 29 002																	
STANGEN PROFILE A KUPFER-ZINN-LEGIERG																	
EINF	1386*	734*	2236*	1262*													

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988																																																																																																				
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM																																																																																																		
NORWEG	24	56	24	56	AUSF	23244*	13698*	47408*	27537*	ITAL	566	261	1667	761	GRIECH	387	194	387	194	SCHWED	149	74	306	146	SCHWZ	109	82	208	148																																																																																					
7408 22 106					LV			565	339	AUSF	5513*	3353*	12686*	7427*	LV		6		6																																																																																															
DRAHT A KUPFER-NICKEL-LEG QUER <0,5MM					FRANKR	3526	2189	8801	8598	FRANKR	513	398	1131	799	BELLUX	227	148	396	246	NIEDL	189	148	614	388	ITAL	758	479	1882	966	G BRIT	412	257	779	499	DAENM	173	111	264	173	SPAN	102	55	210	138	SCHWED	684	362	1127	684	SCHWZ	262	157	622	342	OESTER	286	128	476	346	UNGARN	142	83	181	96	USA	686	449	1040	794	KANADA	126	79	288	183	IRAK	558	230	3155	1303	PAKIST	148	75	376	166																														
EINF	989*	349*	1040*	411*	ITAL	1438	919	3523	2244	FRANKR	823	821	1413	1410	BELLUX	787	686	1147	1022	NIEDL	1128	1022	2285	2061	ITAL	893	870	1570	1482	G BRIT	474	412	876	707	IRLAND	190	173	238	217	DAENM	63	58	248	231	GRIECH	327	311	100	57	SPAN	40	51	48	59	SCHWED	131	174	347	392	SCHWZ	159	157	281	278	OESTER	279	262	338	339	TUERK	100	105	140	166	UNGARN	7	11	30	161	S AFR			78	66	USA	1140	923	2937	2261	KANADA	260	147	260	147	BRASIL	40	74	40	74	TAIWAN	992	636	2281	1484	HONGK	367	235	911	539	AUSTRAL	188	120	188	120
POLEN	987	340	987	340	G BRIT	3223	1983	6804	3791	FRANKR	823	821	1413	1410	BELLUX	787	686	1147	1022	NIEDL	1128	1022	2285	2061	ITAL	893	870	1570	1482	G BRIT	474	412	876	707	IRLAND	190	173	238	217	DAENM	63	58	248	231	GRIECH	327	311	100	57	SPAN	40	51	48	59	SCHWED	131	174	347	392	SCHWZ	159	157	281	278	OESTER	279	262	338	339	TUERK	100	105	140	166	UNGARN	7	11	30	161	S AFR			78	66	USA	1140	923	2937	2261	KANADA	260	147	260	147	BRASIL	40	74	40	74	TAIWAN	992	636	2281	1484	HONGK	367	235	911	539	AUSTRAL	188	120	188	120
AUSF	70*	217*	124*	386*	IRLAND	168	110	502	308	FRANKR	823	821	1413	1410	BELLUX	787	686	1147	1022	NIEDL	1128	1022	2285	2061	ITAL	893	870	1570	1482	G BRIT	474	412	876	707	IRLAND	190	173	238	217	DAENM	63	58	248	231	GRIECH	327	311	100	57	SPAN	40	51	48	59	SCHWED	131	174	347	392	SCHWZ	159	157	281	278	OESTER	279	262	338	339	TUERK	100	105	140	166	UNGARN	7	11	30	161	S AFR			78	66	USA	1140	923	2937	2261	KANADA	260	147	260	147	BRASIL	40	74	40	74	TAIWAN	992	636	2281	1484	HONGK	367	235	911	539	AUSTRAL	188	120	188	120
NORWEG	26	63	34	81	DAENM	123	82	205	141	FRANKR	823	821	1413	1410	BELLUX	787	686	1147	1022	NIEDL	1128	1022	2285	2061	ITAL	893	870	1570	1482	G BRIT	474	412	876	707	IRLAND	190	173	238	217	DAENM	63	58	248	231	GRIECH	327	311	100	57	SPAN	40	51	48	59	SCHWED	131	174	347	392	SCHWZ	159	157	281	278	OESTER	279	262	338	339	TUERK	100	105	140	166	UNGARN	7	11	30	161	S AFR			78	66	USA	1140	923	2937	2261	KANADA	260	147	260	147	BRASIL	40	74	40	74	TAIWAN	992	636	2281	1484	HONGK	367	235	911	539	AUSTRAL	188	120	188	120
7408 22 900					PORTUG	46	32	564	371	FRANKR	823	821	1413	1410	BELLUX	787	686	1147	1022	NIEDL	1128	1022	2285	2061	ITAL	893	870	1570	1482	G BRIT	474	412	876	707	IRLAND	190	173	238	217	DAENM	63	58	248	231	GRIECH	327	311	100	57	SPAN	40	51	48	59	SCHWED	131	174	347	392	SCHWZ	159	157	281	278	OESTER	279	262	338	339	TUERK	100	105	140	166	UNGARN	7	11	30	161	S AFR			78	66	USA	1140	923	2937	2261	KANADA	260	147	260	147	BRASIL	40	74	40	74	TAIWAN	992	636	2281	1484	HONGK	367	235	911	539	AUSTRAL	188	120	188	120
DRAHT A KUPFER-NICKEL-ZINK-LEGIERUNG					SPAN	287	231	483	364	FRANKR	823	821	1413	1410	BELLUX	787	686	1147	1022	NIEDL	1128	1022	2285	2061	ITAL	893	870	1570	1482	G BRIT	474	412	876	707	IRLAND	190	173	238	217	DAENM	63	58	248	231	GRIECH	327	311	100	57	SPAN	40	51	48	59	SCHWED	131	174	347	392	SCHWZ	159	157	281	278	OESTER	279	262	338	339	TUERK	100	105	140	166	UNGARN	7	11	30	161	S AFR			78	66	USA	1140	923	2937	2261	KANADA	260	147	260	147	BRASIL	40	74	40	74	TAIWAN	992	636	2281	1484	HONGK	367	235	911	539	AUSTRAL	188	120	188	120
EINF	43*	59*	83*	137*	NORWEG	213	125	610	374	FRANKR	823	821	1413	1410	BELLUX	787	686	1147	1022	NIEDL	1128	1022	2285	2061	ITAL	893	870	1570	1482	G BRIT	474	412	876	707	IRLAND	190	173	238	217	DAENM	63	58	248	231	GRIECH	327	311	100	57	SPAN	40	51	48	59	SCHWED	131	174	347	392	SCHWZ	159	157	281	278	OESTER	279	262	338	339	TUERK	100	105	140	166	UNGARN	7	11	30	161	S AFR			78	66	USA	1140	923	2937	2261	KANADA	260	147	260	147	BRASIL	40	74	40	74	TAIWAN	992	636	2281	1484	HONGK	367	235	911	539	AUSTRAL	188	120	188	120
FRANKR	12	21	13	72	FINNL	141	130	340	328	FRANKR	823	821	1413	1410	BELLUX	787	686	1147	1022	NIEDL	1128	1022	2285	2061	ITAL	893	870	1570	1482	G BRIT	474	412	876	707	IRLAND	190	173	238	217	DAENM	63	58	248	231	GRIECH	327	311	100	57	SPAN	40	51	48	59	SCHWED	131	174	347	392	SCHWZ	159	157	281	278	OESTER	279	262	338	339	TUERK	100	105	140	166	UNGARN	7	11	30	161	S AFR			78	66	USA	1140	923	2937	2261	KANADA	260	147	260	147	BRASIL	40	74	40	74	TAIWAN	992	636	2281	1484	HONGK	367	235	911	539	AUSTRAL	188	120	188	120
AUSF	1266*	1353*	2819*	3007*	JUGOSL	844	614	1294	921	FRANKR	823	821	1413	1410	BELLUX	787	686	1147	1022	NIEDL	1128	1022	2285	2061	ITAL	893	870	1570	1482	G BRIT	474	412	876	707	IRLAND	190	173	238	217	DAENM	63	58	248	231	GRIECH	327	311	100	57	SPAN	40	51	48	59	SCHWED	131	174	347	392	SCHWZ	159	157	281	278	OESTER	279	262	338	339	TUERK	100	105	140	166	UNGARN	7	11	30	161	S AFR			78	66	USA	1140	923	2937	2261	KANADA	260	147	260	147	BRASIL	40	74	40	74	TAIWAN	992	636	2281	1484	HONGK	367	235	911	539	AUSTRAL	188	120	188	120
FRANKR	148	161	446	480	SCHWZ	3398	1947	6334	3410	FRANKR	823	821	1413	1410	BELLUX	787	686	1147	1022	NIEDL	1128	1022	2285	2061	ITAL	893	870	1570	1482	G BRIT	474	412	876	707	IRLAND	190	173	238	217	DAENM	63	58	248	231	GRIECH	327	311	100	57	SPAN	40	51	48	59	SCHWED	131	174	347	392	SCHWZ	159	157	281	278	OESTER	279	262	338	339	TUERK	100	105	140	166	UNGARN	7	11	30	161	S AFR			78	66	USA	1140	923	2937	2261	KANADA	260	147	260	147	BRASIL	40	74	40	74	TAIWAN	992	636	2281	1484	HONGK	367	235	911	539	AUSTRAL	188	120	188	120
ITAL	104	155	310	389	OESTER	2090	1211	2624	1520	FRANKR	823	821	1413	1410	BELLUX	787	686	1147	1022	NIEDL	1128	1022	2285	2061	ITAL	893	870	1570	1482	G BRIT	474	412	876	707	IRLAND	190	173	238	217	DAENM	63	58	248	231	GRIECH	327	311	100	57	SPAN	40	51	48	59	SCHWED	131	174	347	392	SCHWZ	159	157	281	278	OESTER	279	262	338	339	TUERK	100	105	140	166	UNGARN	7	11	30	161	S AFR			78	66	USA	1140	923	2937	2261	KANADA	260	147	260	147	BRASIL	40	74	40	74	TAIWAN	992	636	2281	1484	HONGK	367	235	911	539	AUSTRAL	188	120	188	120
G BRIT	34	49	149	185	TUERK	22	25	202	125	FRANKR	823	821	1413	1410	BELLUX	787	686	1147	1022	NIEDL	1128	1022	2285	2061	ITAL	893	870	1570	1482	G BRIT	474	412	876	707	IRLAND	190	173	238	217	DAENM	63	58	248	231	GRIECH	327	311	100	57	SPAN	40	51	48	59	SCHWED	131	174	347	392	SCHWZ	159	157	281	278	OESTER	279	262	338	339	TUERK	100	105	140	166	UNGARN	7	11	30	161	S AFR			78	66	USA	1140	923	2937	2261	KANADA	260	147	260																					

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988			
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
FRANKR	269	315	377	440	TUERK	63	131	63	131	7411 10 110							
BELLUX	5	11	79	102	UDSSR	1871	2846	2456	4366	GERADE ROHRE A RAFFIN KUPFER >0,6MM							
NIEDL	181	218	303	338	UNGARN	187	103	159	105	EINF	9869*	5351*	17833*	9692*			
ITAL	45	48	200	186	USA	1	1	1767	2682	FRANKR	456	268	1036	590			
G BRIT	113	82	219	170	LIBAN	76	51	379	219	BELLUX	2944	1807	3803	1827			
DAENM	41	48	84	96	ISRAEL	74	53	102	72	ITAL	523	348	1779	972			
SPAN	261	253	834	489	SAUDIA	200	95	159	90	G BRIT	122	95	123	113			
SCHWED	67	58	107	96	KUWAIT	159	90	159	90	GRIECH	408	219	1008	564			
SCHWZ	81	76	113	109	TAIWAN	541	597	1456	1613	SCHWED	1390	767	1828	986			
OESTER	213	237	271	321	HONGK	161	200	161	200	FINNL	2037	1172	4561	2611			
POLEN	264	224	264	224						OESTER	900	464	1071	597			
CSSR	223	224	277	278						JUGOSL	988	517	2608	1412			
BULGAR	426	646	830	979	7410 12 000					AUSF	24714*	16534*	48200*	32931*			
MAROKK			192	107	FOLIE USW A KUPFERLEG OH UNTERLG >15MM					FRANKR	4105	2871	10858	7836			
KANADA			47	54	EINF	1110*	634*	1438*	957*	BELLUX	1861	1185	3148	1988			
BRASIL			98	83	FRANKR	27	101	27	102	NIEDL	4908	2991	9378	8780			
7409 40 990					BELLUX			34	55	ITAL	1463	1125	2645	1925			
AND BLECHE BAND CU-NI-ZINK-LEG >0,15MM					NIEDL	228	120	323	164	G BRIT	4834	3089	9423	6306			
EINF	42*	42*	137*	143*	G BRIT	369	114	521	149	IRLAND	592	566	1577	1005			
SCHWZ	42	42	104	112	SCHWED	410	100	410	100	DAENM	787	467	1382	983			
AUSF	886*	805*	2495*	2106*	USA	17	116	44	287	FRANKR	301	152	792	398			
FRANKR	160	158	266	273	AUSF	734*	1041*	2317*	2640*	PORTUG	452	325	675	461			
G BRIT	52	49	241	194	FRANKR	55	113	59	149	SPAN	76	75	412	328			
SPAN	296	269	322	293	BELLUX	177	123	314	210	KANARI	272	151	272	151			
BULGAR			201	153	ITAL	52	67	171	91	NORWEG	119	91	183	123			
MAROKK	40	26	308	205	G BRIT	48	55	87	85	SCHWED	322	275	610	508			
KANADA	79	59	151	115	PORTUG			49	61	FINNL	520	332	1577	1315			
KOLUMB			98	63	SPAN	161	105	771	543	SCHWZ	1229	928	1577	1006			
PAKIST			347	288	SCHWED	79	51	441	267	OESTER	746	568	1119	806			
TAIWAN	3	2	72	58	UNGARN	5	68	5	68	TUERK	196	130	208	148			
7409 80 100					BULGAR	17	21	100	130	UDSSR			410	340			
BLECHE BAND AND KUPFERLEG >0,15MM ROLL					USA	12	183	14	250	S AFR	98	91	142	133			
EINF	698*	1592*	1203*	2712*	BRASIL	37	74	101	221	USA	896	662	1880	1281			
AUS LG	4	13	6	18	TAIWAN	4	32	85	111	KANADA	265	194	469	346			
FRANKR	205	837	301	1211	7410 21 000					MALAYS	134	141	167	165			
SCHWZ	28	32	237	157	FOLIEN USW A RAFFIN KUPFER AUF UNTLG					7411 10 190							
OESTER	249	144	249	144	EINF	3716*	5610*	6488*	10150*	GERADE ROHRE A RAFFIN KUPFER <0,6MM							
USA	156	541	327	1084	AUS LG	261	368	303	451	EINF	298*	261*	797*	638*			
JAPAN			15	63	FRANKR	70	137	204	490	AUS LG		1		1			
AUSF	2213*	1839*	5223*	4228*	BELLUX	238	377	409	544	ITAL	136	129	136	129			
FRANKR	280	247	508	431	NIEDL	244	270	245	273	FINNL	148	120	646	492			
BELLUX	78	103	104	151	ITAL	589	1107	1125	1810	AUSF	1381*	1041*	2591*	2005*			
NIEDL	15	29	106	163	G BRIT	1580	2117	3207	4525	FRANKR	116	108	166	165			
ITAL	207	183	492	472	SCHWED	66	97	136	137	BELLUX	159	123	405	295			
G BRIT	678	485	1220	877	SCHWZ	236	309	473	558	NIEDL	107	84	266	210			
SPAN	8	45	37	104	OESTER	45	68	79	120	ITAL	134	91	202	136			
SCHWZ	79	71	131	118	USA	60	410	94	704	G BRIT	505	340	785	533			
OESTER	4	31	67	100	JAPAN	307	803	315	644	SPAN	136	115	278	236			
JUGOSL	151	106	305	248	TAIWAN	181	201	181	201	SCHWZ	9	16	91	108			
USA	248	169	324	228	AUSF	15133*	23683*	30721*	48822*	7411 10 900							
IRAN	6	6	265	143	EV	661	1078	1417	2514	AND ROHRE A RAFFINIERTEM KUPFER							
SINGAP	100	81	499	348	LV			2	4	EINF	309*	134*	1059*	572*			
KOREA	187	104	627	363	FRANKR	2595	4021	6445	9810	AUS LG	1	4	1	7			
TAIWAN	1	3	172	93	BELLUX	1016	1898	1394	2922	FRANKR	254	92	498	241			
HONGK	163	128	300	218	NIEDL	383	809	830	1922	OESTER	44	28	192	114			
7409 90 900					ITAL	811	1269	1454	2091	AUSF	16254*	10806*	32353*	21175*			
AND BLECH BAND A AND KUPFERLEG >0,15MM					G BRIT	3778	5893	5504	8214	FRANKR	3981	2538	7341	4806			
EINF	726*	686*	1300*	1125*	DAENM	335	461	534	807	BELLUX	1206	782	2597	1557			
FRANKR	447	275	998	664	GRIECH	178	161	195	186	NIEDL	1446	1071	2855	2094			
OESTER	50	82	58	95	SPAN	459	695	1069	1712	ITAL	2909	1770	4900	2926			
JUGOSL	140	51	140	51	NORWEG	63	111	98	159	G BRIT	2318	1446	4387	2668			
JAPAN	84	228	65	230	SCHWED	409	647	859	1820	IRLAND	103	71	129	89			
AUSF	1171*	1268*	2003*	2014*	FINNL	527	713	887	1249	BELLUX	1568	1245	2830	2218			
FRANKR	98	132	209	298	SCHWZ	436	1028	1142	2602	NIEDL	1446	1071	2855	2094			
ITAL	827	741	837	756	OESTER	1399	2085	2684	3589	ITAL	2909	1770	4900	2926			
G BRIT	52	106	51	134	JUGOSL	8	34	20	134	G BRIT	2318	1446	4387	2668			
PORTUG	9	61	10	65	TUERK			263	347	IRLAND	103	71	129	89			
SCHWZ	31	19	82	101	POLEN	2	12	57	153	GRIECH	1568	97	936	561			
BRASIL	2	2	574	336	UNGARN	339	554	472	769	PORTUG	106	79	75	495			
7410 11 000					BULGAR	157	473	1827	4280	SPAN	273	172	1454	923			
FOLIEN USW A RAFFIN KUPFER OH UNTERLG					S AFR	40	87	61	158	NORWEG	41	54	41	54			
EINF	3422*	6310*	6909*	9577*	KANADA	69	83	305	334	SCHWED	182	134	537	343			
FRANKR	71	103	122	179	ARGENT	58	102	58	109	SCHWZ	959	669	1690	1132			
BELLUX	1993	3666	3714	6853	IRAN	58	198	179	461	OESTER	335	254	526	364			
ITAL	270	306	273	421	ISRAEL	58	68	58	68	TUERK	131	100	472	318			
G BRIT	72	78	187	205	PAKIST	58	68	58	68	UNGARN	28	24	140	119			
DAENM	1	12	94	73	INDIEN	198	277	215	309	USA	179	118	179	119			
GRIECH	193	105	193	105	SINGAP	253	282	1012	1115	IRAN	180	73	348	174			
SCHWED	283	177	555	371	TAIWAN	242	205	355	308	7411 21 100							
USA	5	63	33	195	HONGK	1161	1457	2626	2670	GERADE ROHRE A KUPFER-ZINK-LEGIERUNG							
JAPAN	630	788	699	1125	7410 22 000					EINF	528*	325*	2103*	691*			
AUSF	6038*	8173*	13855*	17656*	FOLIEN USW A KUPFERLEG AUF UNTERLAGE					FRANKR	276	109	1228	373			
FRANKR	248	255	578	647	EINF	760*	1536*	1048*	2310*	ITAL	58	57	104	89			
BELLUX	218	146	414	305	AUS LG	6	34	5	35	G BRIT	6	4	473	200			
NIEDL	619	352	898	763	FRANKR	49	97	50	101	OESTER	127	67	152	70			
ITAL	533	1071	1405	2604	ITAL	74	131	74	131	USA	50	50	52	53			
G BRIT	423	613	951	1097	SCHWED	258	351	388	520	AUSF	31967*	18725*	58356*	33247*			
SPAN	211	161	705	521	SCHWZ	3	24	17	125	EV	11125	5047	12132	5471			
NORWEG	93	106	105	123	OESTER	172	308	279	496	LV	134	51	212	79			
SCHWED	83	112	262	226	USA	165	591	241	913	FRANKR	1858	1189	4787	2887			
FINNL	116	86	301	221	AUSF	261*	463*	424*	830*	BELLUX	695	443	1191	783			
SCHWZ	34	67	113	203	BELLUX	9	8	17	58	NIEDL	1073	501	2990	1412			
OESTER	505	786	789	1286	ITAL	4	35	35	155	ITAL	1897	1195	3494	2219			
					PORTUG	113	184	189	216	G BRIT	3257	1924	6426	4071			
					JAPAN	112	194	118	219	IRLAND	59	91	111	126			
					TAIWAN	1	3	65	76								

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988			
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
DAENM 433	366	1082	928	AUSF 737*	494*	1858*	1892*	7413 00 910								
SPAN 882	819	1511	920	FRANKR 59	34	164	100	LITZEN KABEL USW A RAFFIN KUPFER								
NORWEG 166	106	193	131	ITAL 91	96	294	539	EINF 762*	483*	1371*	785*					
SCHWED 1117	788	3974	2224	G BRIT 354	187	639	381	FRANKR 170	138	593	231					
FINNL 365	297	622	468	ARGENT 46	46	34	34	BELLUX 463	169	463	169					
SCHWZ 761	621	1322	1041	BANGLA 80	113	80	80	USA 8	80	133	250					
DESTER 774	376	1564	790	7411 29 900				AUSF 4811*	4472*	10499*	9300*					
JUGOSL 170	202	248	251	AND ROHRE A AND KUPFERLEGIERUNG				PV 5	15	24	50					
TUERK 69	69	55	55	EINF 98*	102*	214*	556*	FRANKR 266	216	311	296					
UDSSR 243	249	274	275	FRANKR 802	900	1590	1732	BELLUX 122	181	294	403					
POLEN 244	296	244	296	NIEDL 62	65	52	65	NIEDL 634	510	1430	1171					
CSSR 75	81	99	106	USA 8	8	31	184	ITAL 100	142	158	228					
UNGARN 131	127	570	518	AUSF 581*	523*	1263*	1174*	G BRIT 567	776	1678	1807					
ALGER 350	152	350	152	LV 2	2	2	2	IRLAND 255	146	362	212					
S AFR 5	5	208	157	PV 1	4	1	4	PORTUG 209	151	363	282					
USA 13062	5772	16942	9135	NIEDL 116	84	213	178	SPAN 231	143	678	512					
KANADA 493	275	923	543	G BRIT 75	61	95	60	NORWEG 102	143	118	170					
MEXIKO 444	317	444	317	DAENM 137	123	358	313	SCHWED 302	372	943	973					
NL ANT 236	163	236	163	SPAN 8	14	35	83	FINNL 268	198	282	221					
BRASIL 53	48	114	98	JUGOSL 28	30	96	95	SCHWZ 174	202	336	391					
SYRIEN 55	55	55	55	7412 10 000				OESTER 981	537	2207	1211					
IRAN 1315	563	1315	564	ROHRFORMSTUECKE USW A RAFFIN KUPFER				TUERK 43	60	62	99					
ISRAEL 189	193	298	304	EINF 1609*	1933*	3134*	3526*	S AFR 14	19	52	84					
INDONE 1274	738	2255	1346	FRANKR 327	291	635	584	USA 9	18	148	143					
SINGAP 210	119	210	119	BELLUX 434	691	892	925	KANADA 9	18	124	78					
CHINA 152	75	347	165	ITAL 112	168	257	394	AUSF 3120*	4354*	6163*	8262*					
TAIWAN 183	122	368	165	ITAL 204	303	450	672	FRANKR 231	270	463	517					
HONGK 335	122	368	165	G BRIT 949	1090	1705	1842	BELLUX 46	80	151	219					
7411 21 900				DAENM 75	191	126	313	NIEDL 112	168	257	394					
AND ROHRE A KUPFER-ZINK-LEGIERUNG				GRIECH 72	100	154	226	ITAL 204	303	450	672					
EINF 383*	261*	718*	494*	SPAN 439	557	1180	1385	ITAL 204	303	450	672					
OESTER 375	247	595	461	NORWEG 186	337	255	459	G BRIT 949	1090	1705	1842					
AUSF 2515*	1865*	3472*	3107*	SCHWED 117	206	226	407	DAENM 44	58	51	76					
FRANKR 476	279	539	323	SCHWZ 272	366	540	781	SPAN 3	11	16	65					
ITAL 503	192	503	192	DESTER 383	581	555	882	USA 6	51	10	93					
G BRIT 429	169	434	184	7411 22 100				AUSF 279*	476*	544*	955*					
SPAN 10	10	40	80	GERADE ROHRE CU-NI- OD CU-NI-ZINK-LEG				FRANKR 1	3	39	60					
SCHWED 1	11	58	68	EINF 501*	583*	780*	873*	NIEDL 4	17	67	86					
JUGOSL 263	514	468	888	FRANKR 180	211	180	211	G BRIT 59	84	99	149					
BULGAR 212	311	602	848	ITAL 19	22	212	212	DAENM 44	58	51	76					
USA 516	265	688	352	FINNL 47	52	367	367	SPAN 3	11	16	65					
7411 22 100				AUSF 1844*	2282*	3187*	3826*	SCHWED 6	19	30	77					
GERADE ROHRE CU-NI- OD CU-NI-ZINK-LEG				FRANKR 88	100	230	294	7414 10 000								
EINF 501*	583*	780*	873*	BELLUX 116	155	152	208	ENDLOSGEWEBE F MASCH A KUPFERDRAHT								
FRANKR 180	211	180	211	NIEDL 122	111	240	195	M2 M2								
ITAL 19	22	212	212	ITAL 354	564	398	567	EINF 715*	141*	1548*	236*					
G BRIT 244	286	312	367	G BRIT 60	94	244	318	GEW DT 14	30	30	30					
FINNL 47	52	47	52	SPAN 36	52	44	62	FRANKR 569	129	643	138					
AUSF 1844*	2282*	3187*	3826*	SCHWED 159	207	340	416	SPAN 720	83	720	83					
FRANKR 88	100	230	294	SCHWZ 230	247	265	279	AUSF 6958*	697*	16576*	1410*					
BELLUX 116	155	152	208	OESTER 178	190	216	221	GEW DT 121	306	306	306					
NIEDL 122	111	240	195	RUMAEN 174	184	184	184	ITAL 1069	125	2800	283					
ITAL 354	564	398	567	BULGAR 393	411	738	776	TUERK 237	22	4175	306					
G BRIT 60	94	244	318	7411 22 900				UNGARN 1273	93	1273	93					
SPAN 36	52	44	62	AND ROHRE A CU-NI-LEG OD CU-NI-ZN-LEG				SKOREA 1858	114	3459	288					
SCHWED 159	207	340	416	EINF 3*	2*	17*		7414 90 002								
SCHWZ 230	247	265	279	AUSF 467*	688*	694*	953*	AND GEWEBE A KUPFERDRAHT								
OESTER 178	190	216	221	FRANKR 26	30	69	80	DT DT								
RUMAEN 174	184	184	184	ITAL 37	54	83	117	EINF 36*	59*	38*	74*					
BULGAR 393	411	738	776	SCHWED 232	278	337	366	AUSF 172*	815*	309*	1345*					
7411 22 900				FINNL 82	165	82	165	ITAL 16	110	19	137					
AND ROHRE A CU-NI-LEG OD CU-NI-ZN-LEG				7411 29 102				G BRIT 11	49	22	99					
EINF 3*	2*	17*		GERADE ROHRE A KUPFER-ZINN-LEGIERUNG				UDSSR 23	180	23	180					
AUSF 467*	688*	694*	953*	EINF 367*	602*	979*	1389*	USA 4	20	39	130					
FRANKR 26	30	69	80	SCHWZ 33	286	63	524	7414 90 009								
ITAL 37	54	83	117	DESTER 334	607	465	696	CU-DRAHTGITTER CU-STRECKBLECHE USW								
G BRIT 39	50	64	80	JUGOSL 16	6	444	160	EINF 82*	142*	101*	194*					
SCHWED 232	278	337	366	AUSF 1473*	1185*	2870*	2304*	ITAL 16	110	19	137					
FINNL 82	165	82	165	FRANKR 199	136	621	425	G BRIT 11	49	22	99					
7411 29 102				BELLUX 92	84	184	122	OESTER 25	65	43	110					
GERADE ROHRE A KUPFER-ZINN-LEGIERUNG				NIEDL 321	193	492	310	AUSF 17*	80*	61*	174*					
EINF 367*	602*	979*	1389*	ITAL 200	228	312	311	7415 10 000								
SCHWZ 33	286	63	524	G BRIT 110	94	309	203	STIFTE NAEDEL KRAMPEN USW A KUPFER								
DESTER 334	607	465	696	SCHWED 220	129	281	167	EINF 183*	165*	269*	371*					
JUGOSL 16	6	444	160	SCHWZ 174	149	256	199	BELLUX 125	62	127	66					
AUSF 1473*	1185*	2870*	2304*	OESTER 94	91	221	200	G BRIT 2	9	25	90					
FRANKR 199	136	621	425	USA 10	14	60	149	AUSF 174*	392*	268*	648*					
BELLUX 92	84	184	122	7411 29 109				PV 2	1	6	4					
NIEDL 321	193	492	310	GERADE ROHRE A AND KUPFERLEGIERUNG				NIEDL 42	57	65	105					
ITAL 200	228	312	311	EINF 82*	264*	206*	549*	G BRIT 42	96	51	113					
G BRIT 110	94	309	203	ITAL 15	21	61	65	USA 1	14	21	73					
SCHWED 220	129	281	167	SCHWZ 25	164	42	323									
SCHWZ 174	149	256	199													
OESTER 94	91	221	200													
USA 10	14	60	149													
7411 29 109																
GERADE ROHRE A AND KUPFERLEGIERUNG																
EINF 82*	264*	206*	549*													
ITAL 15	21	61	65													
SCHWZ 25	164	42	323													

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988																																																																																																																									
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM																																																																																																																			
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM																																																																																																																		
7415 21 000	UNTERLEG- FEDERRINGSCHLEIBEN A KUPFER								OESTER	41	90	78	201	FRANKR	38	373	73	681	BELLUX	11	67	18	101	NIEDL	25	114	42	197	ITAL	34	240	53	414	G BRIT	6	51	10	85	OESTER	5	69	14	128	IRAN	17	69	20	83																																																																																																
AUS LG	1	2	1	3	USA	2	25	5	88	AUSF	129*	626*	197*	780*	PV	1	1	1	1	FRANKR	16	51	27	89	BELLUX	33	85	51	139	NIEDL	17	64	36	124	G BRIT	9	141	12	178	SCHWED	22	51	23	56																																																																																																				
7415 29 000	AND CU-WAREN D SCHRAUBENIND OH GEWIND								7416 00 000	FEDERN A KUPFER								7419 91 002	AND KUPFERWAREN GEGOSSEN NICHT BEARB																																																																																																																													
EINF	73*	446*	139*	831*	SCHWZ	29	334	77	671	AUSF	42*	672*	70*	973*	PV	3	40	3	44	FRANKR	195	339	337	712	ITAL	71	60	156	140	SCHWZ	5	4	35	212	AUSF	78*	140*	188*	300*	FRANKR	31	30	105	110																																																																																																				
AUS LG	1	1	2	2	ITAL	64	88	102	94	FRANKR	45	101	94	202	BELLUX	72	112	143	218	NIEDL	91	204	131	295	ITAL	21	48	63	106	G BRIT	8	27	25	88	SCHWZ	9	174	142	292	OESTER	25	58	52	116	AEGYPT			23	53																																																																																															
7415 31 000	HOLZSCHRAUBEN A KUPFER								7417 00 000	NICHTELEKTR HHKCOCH- HEIZGER A KUPFER								7419 91 004	AND KUPFERWAREN GESCHMIED NICHT BEARB																																																																																																																													
EINF	29*	26*	422*	308*	PORTUG		192	185	AUSF	16*	48*	19*	58*	EINF	79*	136*	103*	177*	ITAL	41	66	41	66	AUSF	249*	446*	328*	618*	FRANKR	82	53	102	69	NIEDL	8	60	9	64	ITAL	14	91	17	116	SCHWZ	130	179	174	244																																																																																																
AUS LG	1	1	2	2	FRANKR	14	18	56	74	BELLUX	41	60	104	154	NIEDL	87	109	165	201	G BRIT	112	144	223	285	SCHWED	52	62	126	181	FINNL	25	34	75	87	SCHWZ	17	28	52	83																																																																																																									
7415 32 100	AND CU-SCHRAUBEN -BOLZEN M MET-GEWIND								7418 10 000	AND HAUSHALTSARTIKEL USW A KUPFER								7419 99 002	TABAKDOSEN USW F TASCHGEBRAUCH A KUPF																																																																																																																													
EINF	262*	215*	386*	394*	AUS LG	1	1	2	2	ITAL	64	88	102	94	SCHWZ	12	65	17	129	AUSF	315*	701*	636*	1329*	PV	2	3	8	10	FRANKR	18	27	52	81	NIEDL	102	167	176	308	NORWEG	3	17	32	85	SCHWED	24	67	82	213	SCHWZ	43	95	65	180	OESTER	42	68	53	118																																																																																					
7415 32 900	AND SCHRAUBEN BOLZEN MUTTERN A KUPFER								7418 20 000	KUPFERSANITAER- HYGIENE- TOILETTENART								7419 99 004	STECK- SICHERHEITSNADELN A KUPFER																																																																																																																													
EINF	221*	209*	315*	343*	AUS LG	22	13	22	13	ITAL	131	88	138	96	SCHWZ	5	34	10	84	AUSF	361*	685*	683*	1274*	FRANKR	83	84	109	130	NIEDL	95	201	177	333	G BRIT	66	85	113	174	SCHWZ	64	156	118	283																																																																																																				
7415 39 000	AND CU-WAREN D SCHRAUBENIND M GEWINDE								7418 30 000	KUPFERSANITAER- HYGIENE- TOILETTENART								7419 99 009	AND WAREN A KUPFER																																																																																																																													
EINF	220*	468*	482*	948*	FRANKR	29	116	53	197	ITAL	70	45	193	173	SPAN	82	50	55	64	SCHWZ	35	192	70	408	AUSF	498*	1307*	899*	2404*	FRANKR	40	173	84	331	BELLUX	20	85	46	157	NIEDL	46	104	113	258	G BRIT	39	86	62	134	DAENM	93	148	114	195	SCHWED	35	155	48	211	SCHWZ	95	183	168	331																																																																																
7419 10 000	KETTEN U TEILE DAVON A KUPFER								7419 10 000	KETTEN U TEILE DAVON A KUPFER								7419 99 009	AND WAREN A KUPFER																																																																																																																													
EINF	168*	630*	296*	1031*	FRANKR	17	81	64	198	G BRIT	55	140	89	160	SKOREA	85	348	114	463	JAPAN	2	19	8	87	AUSF	182*	1262*	301*	2127*	FRANKR	353	758	1028	1714	BELLUX	585	936	831	1442	NIEDL	288	547	1147	1630	ITAL	430	514	1451	1293	G BRIT	1358	1514	2122	2372	IRLAND	17	58	23	83	DAENM	65	127	117	242	SPAN	208	274	291	543	NORWEG	627	706	1303	1405	SCHWED	321	467	509	705	FINNL	13	44	82	123	SCHWZ	329	935	534	1413	OESTER	1218	1226	2408	2418	JUGOSL	23	47	25	156	AEGYPT	19	195	19	195	S APR	10	31	33	101	USA	260	536	305	856	KANADA	775	529	823	589	KOLUMB	564	423	664	423	IRAK	3702	2161	6438	3753	IRAN	3533	1518	4176	1745	ISRAEL	1935	1091	5531	3432	KATAR			18	356



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988			
	di = 100kg		1000 DM		di = 100kg		1000 DM			di = 100kg		1000 DM		di = 100kg		1000 DM	
AUSTRAL	70	114	70	114	KAPITEL 76								ITAL	2299	707	5520	1794
7807 11 000	ALUMINIUM UND WAREN DARAUSS								G BRIT	25137	7401	37691	10816				
ROHRE AUS NICHTLEGIERTEM NICKEL	ALUMINIUM UND WAREN DARAUSS								DAENM	3838	1040	6747	1848				
EINF	4*	15*	9*	54*	ALUMINIUM UND WAREN DARAUSS								NORWEG	734	280	734	250
AUSF	2*	9*	55*	241*	ALUMINIUM UND WAREN DARAUSS								SCHWED			1609	435
S AFR			15	51	ALUMINIUM UND WAREN DARAUSS								FINNL	1662	441	4272	1066
7807 12 000	ALUMINIUM UND WAREN DARAUSS								SCHWZ	17318	4988	30098	8573				
ROHRE AUS NICKELLEGIERUNGEN	ALUMINIUM UND WAREN DARAUSS								DESTER	6000	1638	9253	2515				
EINF	561*	1648*	579*	2104*	ALUMINIUM UND WAREN DARAUSS								JUGOSL	491	102	1448	350
G BRIT	521	1397	512	1659	ALUMINIUM UND WAREN DARAUSS								UNGARN	1391	337	3881	964
SCHWZ	22	155	41	278	ALUMINIUM UND WAREN DARAUSS								AUSF	108162*	32689*	194221*	58225*
USA	16	78	24	146	ALUMINIUM UND WAREN DARAUSS								EV	1225	453	1912	717
AUSF	583*	1893*	1888*	5676*	ALUMINIUM UND WAREN DARAUSS								FRANKR	22658	5981	44470	13889
EV	22	73	22	73	ALUMINIUM UND WAREN DARAUSS								BELLUX	6536	2044	10748	3363
FRANKR	11	41	52	193	ALUMINIUM UND WAREN DARAUSS								NIEDL	12247	3580	28865	8500
BELLUX	21	62	43	142	ALUMINIUM UND WAREN DARAUSS								ITAL	14977	4505	27898	8432
NIEDL	30	179	59	531	ALUMINIUM UND WAREN DARAUSS								G BRIT	400	122	2699	833
ITAL	138	357	314	848	ALUMINIUM UND WAREN DARAUSS								DAENM	3844	1107	5594	1761
G BRIT	154	559	356	1420	ALUMINIUM UND WAREN DARAUSS								SPAN	1422	395	1552	463
SPAN	31	78	74	201	ALUMINIUM UND WAREN DARAUSS								NORWEG			222	57
JUGOSL	22	73	22	73	ALUMINIUM UND WAREN DARAUSS								FINNL	209	71	209	71
USA	120	252	621	1368	ALUMINIUM UND WAREN DARAUSS								SCHWZ	4922	1316	8817	2381
MEXIKO	16	54	18	59	ALUMINIUM UND WAREN DARAUSS								DESTER	15875	4647	26013	7608
INDONE	5	75	102	135	ALUMINIUM UND WAREN DARAUSS								UNGARN	180	78	180	78
7807 20 000	ALUMINIUM UND WAREN DARAUSS								TUERK	1394	395	2194	623				
ROHRFORMSTUECKE USW AUS NICKEL	ALUMINIUM UND WAREN DARAUSS								BULGAR	199	93	199	93				
EINF	1*	12*	56*	78*	ALUMINIUM UND WAREN DARAUSS								ALGER	10208	3425	10208	3425
G BRIT			53	56	ALUMINIUM UND WAREN DARAUSS								LIBERI	186	44	537	125
AUSF	28*	212*	48*	434*	ALUMINIUM UND WAREN DARAUSS								S AFR	133	31	561	131
FRANKR	5	57	5	60	ALUMINIUM UND WAREN DARAUSS								USA	6156	1604	7528	1964
FINNL	4	54	9	104	ALUMINIUM UND WAREN DARAUSS								KANADA	193	41	592	123
JUGOSL	16	70	16	70	ALUMINIUM UND WAREN DARAUSS								IRAK	4353	1594	6289	2228
POLEN			3	71	ALUMINIUM UND WAREN DARAUSS								PAKIST			400	101
7808 00 100	ALUMINIUM UND WAREN DARAUSS								MALAYS			200	50				
GEWEBE GITTER GEFLECHTE A NICKELDRAHT	ALUMINIUM UND WAREN DARAUSS								SKOREA	1113	43	800	307				
EINF	207*	99*	224*	271*	ALUMINIUM UND WAREN DARAUSS								JAPAN	2047	553	6949	1834
PORTUG			9	52	ALUMINIUM UND WAREN DARAUSS								7602 00 112	DREHSPAENE U AND SPAENE AUS ALUMINIUM			
USA		30	2	84	ALUMINIUM UND WAREN DARAUSS								EINF	33643*	5681*	64137*	10435*
AUSF	42*	261*	159*	1142*	ALUMINIUM UND WAREN DARAUSS								FRANKR	3050	499	5590	889
G BRIT	12	92	17	120	ALUMINIUM UND WAREN DARAUSS								BELLUX	6709	1029	13152	1957
POLEN	4	29	14	115	ALUMINIUM UND WAREN DARAUSS								NIEDL	3433	607	6975	1230
SINGAP	5	42	96	753	ALUMINIUM UND WAREN DARAUSS								ITAL	641	100	1520	243
7808 00 900	ALUMINIUM UND WAREN DARAUSS								G BRIT	10889	1793	18599	3056				
ANDERE WAREN AUS NICKEL	ALUMINIUM UND WAREN DARAUSS								DAENM	461	78	1904	321				
EINF	384*	2535*	453*	4258*	ALUMINIUM UND WAREN DARAUSS								NORWEG			414	85
FRANKR	6	57	15	131	ALUMINIUM UND WAREN DARAUSS								SCHWED	251	52	251	52
NIEDL	53	1345	99	2459	ALUMINIUM UND WAREN DARAUSS								SCHWZ	257	45	896	183
ITAL	9	53	13	134	ALUMINIUM UND WAREN DARAUSS								DESTER	6557	1205	8305	1602
G BRIT	8	136	14	162	ALUMINIUM UND WAREN DARAUSS								UNGARN	621	184	821	210
NORWEG	220	321	220	321	ALUMINIUM UND WAREN DARAUSS								BULGAR	596	57	4901	495
SCHWZ	31	296	44	465	ALUMINIUM UND WAREN DARAUSS								AUSF	9005*	1591*	13200*	2344*
DESTER	16	211	26	426	ALUMINIUM UND WAREN DARAUSS								FRANKR	918	116	918	116
AUSF	2703*	5973*	3541*	7779*	ALUMINIUM UND WAREN DARAUSS								BELLUX	464	131	1268	322
EV		2		2	ALUMINIUM UND WAREN DARAUSS								NIEDL	831	152	2295	390
PV		1		1	ALUMINIUM UND WAREN DARAUSS								ITAL	6193	1109	8117	1432
FRANKR	15	93	180	431	ALUMINIUM UND WAREN DARAUSS								7602 00 114	ABFALL V BUNTEN ALUFOLIEN USW <0,2MM			
BELLUX	25	466	47	729	ALUMINIUM UND WAREN DARAUSS								EINF	9730*	880*	20470*	2006*
NIEDL	570	1047	850	1177	ALUMINIUM UND WAREN DARAUSS								FRANKR	1357	87	2526	175
ITAL	3	22	8	112	ALUMINIUM UND WAREN DARAUSS								BELLUX	195	14	658	75
G BRIT	19	193	30	302	ALUMINIUM UND WAREN DARAUSS								NIEDL	1419	73	2835	139
SCHWED	11	95	18	161	ALUMINIUM UND WAREN DARAUSS								G BRIT	1129	83	1129	83
SCHWZ	18	198	45	361	ALUMINIUM UND WAREN DARAUSS								DAENM	1459	181	4129	275
DESTER	21	139	34	184	ALUMINIUM UND WAREN DARAUSS								NORWEG			52	356
JUGOSL		3	61	124	ALUMINIUM UND WAREN DARAUSS								SCHWZ	2703	259	5751	633
TUERK			12	180	ALUMINIUM UND WAREN DARAUSS								DESTER	712	106	1729	306
ALGER			80	158	ALUMINIUM UND WAREN DARAUSS								UNGARN			594	161
NIGERI			62	85	ALUMINIUM UND WAREN DARAUSS								AUSF	2531*	248*	4880*	563*
S AFR	1979	3369	1979	3370	ALUMINIUM UND WAREN DARAUSS								ITAL	1600	169	2677	288
USA	10	58	12	75	ALUMINIUM UND WAREN DARAUSS								DAENM	227	44	959	187
SINGAP			65	126	ALUMINIUM UND WAREN DARAUSS								7602 00 190	AND BEARBEITUNGSABFAELLE A ALUMINIUM			
CHINA	4	75	4	75	ALUMINIUM UND WAREN DARAUSS								EINF	18253*	3991*	36296*	7598*
					ALUMINIUM UND WAREN DARAUSS								FRANKR	5355	1234	13427	3138
					ALUMINIUM UND WAREN DARAUSS								BELLUX	2878	587	3083	643
					ALUMINIUM UND WAREN DARAUSS								NIEDL	3160	528	5973	733
					ALUMINIUM UND WAREN DARAUSS								ITAL	1139	408	1319	509
					ALUMINIUM UND WAREN DARAUSS								DAENM	875	151	2983	585
					ALUMINIUM UND WAREN DARAUSS								GRIECH			405	85
					ALUMINIUM UND WAREN DARAUSS								NORWEG	2795	625	209	59
					ALUMINIUM UND WAREN DARAUSS								SCHWED			237	59
					ALUMINIUM UND WAREN DARAUSS								SCHWZ	926	202	1525	319
					ALUMINIUM UND WAREN DARAUSS								DESTER	209	50	711	108
					ALUMINIUM UND WAREN DARAUSS								JUGOSL			640	141
					ALUMINIUM UND WAREN DARAUSS								BULGAR			718	113
					ALUMINIUM UND WAREN DARAUSS								S AFR	494	97	494	97
					ALUMINIUM UND WAREN DARAUSS								VENEZU	222	65	222	65
					ALUMINIUM UND WAREN DARAUSS								AUSF	7909*	1642*	13881*	2913*
					ALUMINIUM UND WAREN DARAUSS								FRANKR	720	153	1913	440
					ALUMINIUM UND WAREN DARAUSS								BELLUX	1225	288	2835	681
					ALUMINIUM UND WAREN DARAUSS								NIEDL	4240	851	6574	1293
					ALUMINIUM UND WAREN DARAUSS								ITAL	1082	270	1487	356
					ALUMINIUM UND WAREN DARAUSS								DESTER	366	51	366	51
					ALUMINIUM UND WAREN DARAUSS												



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988												
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM										
7602 00 900	SCHROTT AUS ALUMINIUM								7604 10 100	STANGEN STAEBE A NICHTLEGIERTEM ALU								AUSF	10866*	7388*	18125*	11888*				
EINF	96703*	17045*	181901*	32192*	EINF	1212*	477*	3218*	1210*	EV	1307	819	1348	842	LV	165	93	165	93	PV	1	1	1	1		
AUS LG	136	9	136	9	FRANKR	5	6	241	73	FRANKR	3374	2349	5256	3653	BELLUX	233	173	439	291	NIEDL	716	585	1091	845		
FRANKR	11810	1578	23016	3267	BELLUX	138	57	319	124	NIEDL	17	10	268	76	ITAL	1793	932	4467	2199	G BRIT	1560	1055	2444	1603		
BELLUX	11823	1792	18860	2789	ITAL	13	14	462	219	DAENM	242	159	546	334	DAENM	75	41	134	97	SCHWED	236	130	357	212		
NIEDL	33789	6118	56092	10187	G BRIT	577	52	309	243	SCHWED	258	187	411	299	SCHWED	258	187	411	299	DESTER	321	206	570	398		
ITAL	939	93	1891	136	GRIECH	111	1	188	67	JUGOSL	500	515	503	517	TUERK	197	108	197	108	BULGAR	145	106	145	106		
G BRIT	10040	2107	14981	3058	USA	235	80	710	243	USA	9	58	44	257	USA	9	58	44	257	MEXIKO	60	53	61	54		
DAENM	9279	1907	18695	3775	AUSF	893*	780*	1494*	1488*	IRAN	770	412	770	412	IRAN	770	412	770	412	ISRAEL	234	201	263	215		
GRIECH	424	79	543	100	G BRIT	586	217	712	240	ISRAEL	234	201	263	215	TAIWAN	9	7	209	116							
SPAN	243	46	466	104	DAENM	28	17	128	68																	
NORWEG	3319	706	11235	2306	SCHWZ	5	5	238	102																	
SCHWED	461	83	1725	390	USA	9	272	124	402																	
SCHWZ	6182	1006	10333	1633	JAPAN	23	173	67	447																	
DESTER	4268	652	13886	2239																						
JUGOSL	560	130	1823	348																						
UNGARN	975	173	1121	187																						
BULGAR																										
MAROKK																										
USA	589	111	2762	363																						
LIBAN	288	75	327	83																						
ISRAEL																										
SAUDIA	419	105	2574	606																						
KUWAIT	688	173	876	214																						
AUSF	102420*	18427*	184888*	33673*																						
PV	218	43	218	43																						
FRANKR	10290	1458	14017	2019																						
BELLUX	17780	3013	35433	6701																						
NIEDL	28308	5227	56363	10407																						
ITAL	26696	5589	40054	7851																						
G BRIT	1564	280	2633	507																						
DAENM	2738	446	7596	1164																						
SPAN	1048	143	3104	229																						
NORWEG	200	50	200	50																						
FINNL	1130	230	2152	239																						
SCHWZ	3542	823	4651	1174																						
DESTER	1986	415	2374	491																						
TUERK	3628	404	5602	557																						
PAKIST	1103	248	3688	810																						
7603 10 000	PULVER OHNE LAMELLENSTRUKTUR A ALUMIN								7604 10 900	PROFILE AUS NICHTLEGIERTEM ALUMINIUM								7604 29 900	PROFILE AUS ALUMINIUMLEGIERUNGEN							
EINF	6489*	2206*	10625*	3574*	EINF	7162*	3251*	12321*	6108*	EINF	49814*	29848*	90133*	52819*	EV					AUS LG	31	9	31	10		
FRANKR					FRANKR	710	413	1291	781	FRANKR	914	784	1813	1416	BELLUX	2908	1676	5583	3292	NIEDL	22611	14054	32938	20146		
ITAL	182	32	704	157	BELLUX	177	86	950	490	ITAL	4476	2352	8510	4571	G BRIT	616	311	1359	685	DAENM	1468	839	6973	3591		
G BRIT	1120	509	2220	975	ITAL	2848	986	3187	1232	ITAL	2611	14054	32938	20146	G BRIT	616	311	1359	685	GRIECH	937	463	2780	1322		
SCHWED	228	34	314	95	ITAL	837	513	1422	873	ITAL	4476	2352	8510	4571	DAENM	1468	839	6973	3591	NORWEG	455	231	1049	649		
DESTER	3471	1214	4369	1501	G BRIT	238	85	346	158	G BRIT	616	311	1359	685	DAENM	1468	839	6973	3591	SCHWED	140	122	298	242		
ISRAEL					NORWEG	188	61	503	242	DAENM	1468	839	6973	3591	GRIECH	937	463	2780	1322	NORWEG	455	231	1049	649		
BAHRAI	1023	307	1804	521	SCHWZ	45	52	313	246	GRIECH	937	463	2780	1322	FINNL	1130	230	2152	239	SCHWED	140	122	298	242		
					DESTER	488	260	521	280	FINNL	1130	230	2152	239	SCHWZ	2288	1959	4137	3677	DESTER	3287	5180	16416	9905		
AUSF	6640*	2391*	12822*	4422*	UNGARN	117	50	117	50	DESTER	3287	5180	16416	9905	DESTER	3287	5180	16416	9905	PAKIST	3628	404	5602	557		
FRANKR	1237	423	2384	827	EGYPT	42	55	42	55	PAKIST	3628	404	5602	557	PAKIST	3628	404	5602	557	PAKIST	3628	404	5602	557		
BELLUX	925	322	2356	827	AUSF	1979*	1826*	3743*	3302*	PAKIST	3628	404	5602	557	PAKIST	3628	404	5602	557	PAKIST	3628	404	5602	557		
ITAL	1125	437	1995	756	LV	10	29	10	29	PAKIST	3628	404	5602	557	PAKIST	3628	404	5602	557	PAKIST	3628	404	5602	557		
G BRIT	1404	399	2049	560	PV	118	66	118	66	PV	118	66	118	66	PV	118	66	118	66	PV	118	66	118	66		
GRIECH					FRANKR	284	311	512	571	FRANKR	284	311	512	571	FRANKR	284	311	512	571	FRANKR	284	311	512	571		
SPAN	484	153	469	156	BELLUX	78	83	132	147	BELLUX	78	83	132	147	BELLUX	78	83	132	147	BELLUX	78	83	132	147		
DESTER	197	90	207	95	NIEDL	360	242	963	641	NIEDL	360	242	963	641	NIEDL	360	242	963	641	NIEDL	360	242	963	641		
TUERK	38	59	430	162	ITAL	122	121	122	121	ITAL	122	121	122	121	ITAL	122	121	122	121	ITAL	122	121	122	121		
BULGAR	120	53	120	53	G BRIT	135	161	242	309	G BRIT	135	161	242	309	G BRIT	135	161	242	309	G BRIT	135	161	242	309		
MAROKK	210	62	210	62	DAENM	78	75	117	123	DAENM	78	75	117	123	DAENM	78	75	117	123	DAENM	78	75	117	123		
ALGER	202	66	386	125	PORTUG	277	139	277	139	PORTUG	277	139	277	139	PORTUG	277	139	277	139	PORTUG	277	139	277	139		
MAURET					SPAN	1	2	57	77	SPAN	1	2	57	77	SPAN	1	2	57	77	SPAN	1	2	57	77		
USA	160	109	160	109	SCHWED	133	189	137	192	SCHWED	133															

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM		dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM		dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM
NIEDL	30	24	304	149	NIEDL	347	82	722	248	SCHWED	1912	896	1912	896
INDIEN	5	8	39	61	ITAL	2755	1207	4207	1827	7606 12 500				
7605 19 900					G BRIT	458	363	1010	584	BLECHE A ALULEGIERUNGEN LACKIERT USW				
AND DRAHT A N LEG ALU QUERSCHNABM<7MM					GRIECH	606	251	836	262	EINF	7239*	5327*	12668*	8935*
EINF	849*	380*	1417*	621*	SPAN			357	123	FRANKR	2566	1646	4473	2739
SPAN	466	195	931	390	NORWEG	4163	1699	5483	2230	NIEDL	3089	2576	5721	4604
ARGENT	241	91	241	91	SCHWED	202	95	202	90	NORWEG	190	128	211	136
AUSF	511*	307*	1415*	787*	SCHWZ	133	101	2182	934	SCHWED	542	430	738	601
BELLUX	91	39	559	205	OESTER	4938	2809	9173	5089	SCHWZ	658	464	1093	726
NIEDL	231	72	251	84	JUGOSL	2550	878	3741	1292	AUSF	36244*	20754*	74610*	43155*
SCHWZ	25	15	287	137	UNGARN	385	120	979	304	EV	16085	8586	26558	14213
OESTER	65	83	65	83	USA	16	17	232	194	LV	2362	1715	2806	2063
PHILIP			40	50	BAHRAI	215	85	215	85	FRANKR	5205	2994	11669	6711
7605 21 000					JAPAN	324	147	3599	1618	BELLUX	347	228	810	577
DRAHT A ALU LEG QUERSCHN ABMESS >7MM					AUSF	74479*	36159*	137443*	67322*	NIEDL	1852	1095	4715	2816
EINF	3629*	2317*	8559*	4841*	EV	6874	3687	10682	5285	ITAL	641	451	2451	1690
EV	92	65	92	65	LV			438	250	G BRIT	1680	1047	5056	3091
AUS LG	186	119	242	149	FRANKR	7936	3889	15582	7850	IRLAND	2700	1536	4018	2293
FRANKR	1672	728	5213	2097	BELLUX	7238	3171	15743	6967	DAENM	1346	741	5416	2943
BELLUX			164	91	NIEDL	4419	2633	9649	5688	GRIECH	220	119	220	119
NIEDL	405	465	1377	1364	ITAL	13985	6113	23401	10471	SPAN	214	114	366	251
G BRIT	672	705	699	734	G BRIT	8784	5295	19126	10854	NORWEG	366	218	892	511
NORWEG	442	146	442	146	IRLAND	61	21	459	211	SCHWED	1647	1038	3720	2238
SCHWZ	116	76	162	102	DAENM	1507	767	4288	2057	FINNL	573	528	1475	957
OESTER	91	62	91	62	PORTUG	30	16	172	113	SCHWZ	621	399	1423	941
USA	231	135	411	245	SPAN	1911	1229	3499	2116	OESTER	567	377	1073	769
AUSF	239*	163*	398*	281*	ISLAND			119	68	JUGOSL	398	370	398	370
SCHWED	124	72	124	72	SCHWED	4415	1951	7495	3270	TUERK	225	117	225	117
SCHWZ	87	55	98	63	FINNL	9508	4026	12004	8088	USA	4253	2293	4798	2654
OESTER	12	8	147	106	SCHWZ	5092	2192	10017	4552	GUATEM	51	23	1955	1014
7605 29 100					OESTER	3696	1593	5736	2435	SYRIEN	168	103	494	322
DRAHT ALULEG SI<0,9 MG<0,9 MN<0,003					JUGOSL			635	362	SAUDIA	12403	6618	22216	11914
EINF	196*	119*	293*	205*	BULGAR	195	94	195	94	CHINA	147	112	422	250
G BRIT	185	97	200	138	AEGYPT	1000	427	1000	427	JAPAN	272	199	438	348
AUSF	129*	123*	274*	267*	AETHIO			320	137	TAIWAN			138	107
NIEDL	117	113	234	226	S AFR			78	124	7606 12 910				
7605 29 900					USA	3457	1785	6004	2871	BLECHE USW A ALULEGIERUNG DICKE <3MM				
AND DRAHT A ALULEGIERUNG QUERSCHN<7MM					ISRAEL	49	65	120	92	EINF	47037*	23658*	102679*	48744*
EINF	1729*	883*	2187*	1324*	INDONE	390	227	390	227	EV			13	18
FRANKR	30	28	109	98	SINGAP			65	53	AUS LG	497	165	510	183
ITAL	97	98	281	245	CHINA	451	196	451	196	FRANKR	6576	4725	13189	8399
G BRIT	333	311	500	470	JAPAN	63	78	114	143	BELLUX	7150	3118	23236	9649
SCHWZ	1236	391	1237	401	HONGK	112	137	184	218	NIEDL	7936	3705	16050	7270
AUSF	741*	832*	1679*	1780*	AUSTRAL	63	103	180	258	ITAL	5593	2377	12439	5180
FRANKR	34	40	151	137	7606 11 930					G BRIT	4835	2631	8829	4669
NIEDL	190	213	315	328	ALUBLECHE N LEG QUADR USW >3MM-6MM					DAENM	254	116	250	119
DAENM	65	58	139	117	EINF	2040*	784*	5195*	2304*	GRIECH	212	90	212	90
SCHWZ	110	145	257	270	BELLUX	47	20	313	121	NORWEG	320	158	572	290
OESTER	27	29	127	121	NIEDL	5	7	681	296	SCHWED	218	128	519	295
BULGAR			126	173	ITAL	454	156	693	271	SCHWZ	2661	1285	4654	2377
ISRAEL	122	73	204	130	G BRIT	13	20	399	263	OESTER	6358	3450	10081	5528
7606 11 100					GRIECH	231	92	231	92	JUGOSL	1225	462	4063	1474
ALUBLECHE USW N LEG QUADR M FARBE USW					NORWEG	100	43	276	114	UNGARN	2130	740	6039	2075
EINF	8300*	4776*	14525*	8320*	SCHWZ	43	25	485	267	USA	205	155	318	283
AUS LG	14	27	15	28	OESTER	471	178	1349	848	SAUDIA			860	386
FRANKR	4882	2991	9055	5489	JUGOSL	670	240	788	285	BAHRAI	1270	565	1370	603
ITAL	306	125	541	213	AUSF	3902*	2047*	7984*	3834*	AUSF	125769*	60675*	232001*	111185*
NORWEG	2838	1430	4453	2253	EV	604	290	616	299	EV	6730	3155	13805	5999
SCHWZ	171	149	171	149	LV			6	6	LV	6127	2794	6355	2906
OESTER	33	17	162	90	FRANKR	750	325	1236	528	FRANKR	10444	5692	20844	10995
AUSF	1493*	1014*	6723*	4091*	BELLUX	951	357	3032	1278	BELLUX	7657	3329	13778	6171
EV	457	205	3329	1617	NIEDL	310	139	1163	523	NIEDL	13814	7604	26665	14524
FRANKR	385	320	982	842	G BRIT	248	103	800	200	ITAL	12679	6319	30208	13083
NIEDL	2	3	184	114	SPAN	26	42	254	131	G BRIT	27954	13119	48201	22498
ITAL	123	66	1008	515	SPAN	219	132	231	141	IRLAND	2061	1055	3422	1764
G BRIT	207	117	301	164	NORWEG	152	92	159	199	DAENM	3119	1376	5797	2636
SPAN	125	129	144	166	SCHWZ			267	160	GRIECH	5614	2780	8890	3771
SCHWED	32	23	184	98	OESTER	395	164	623	267	PORTUG	1658	920	2107	1163
SCHWZ	133	87	431	293	AUSF	2450*	1308*	4158*	2578*	SPAN	1106	658	1914	1225
TUERK			467	196	LV	160	132	338	247	NORWEG	5835	2461	8746	3711
USA	180	93	2586	1310	BELLUX	1809	653	2509	1179	SCHWED	5898	2947	14111	6808
INDONE	208	83	208	83	NIEDL	184	161	387	307	FINNL	1180	767	2305	1365
7606 11 910					ITAL			417	183	SCHWZ	3857	1919	8649	4220
ALUBLECHE N LEG QUADR USW DICKE <3MM					DAENM	5	3	56	82	OESTER	6180	3103	11246	5759
EINF	19591*	8884*	43088*	19215*	SPAN	126	76	178	107	JUGOSL	246	174	246	174
AUS LG	95	29	107	81	SCHWED	232	223	428	490	TUERK	178	83	364	172
FRANKR	189	65	1639	804	SCHWZ	4	85	4	85	BULGAR	332	150	354	188
BELLUX	2285	951	8697	3511	7606 12 100					LIBYEN	196	256	196	256
					BAENDER F JALOUSIEN A ALULEGIERUNGEN					TANSAN	230	131	230	131
					EINF	6128*	5557*	8432*	7470*	USA	5395	2846	7783	3890
					AUS LG			1	1	KANADA	597	279	597	279
					NIEDL	5497	5021	7202	6415	VEUZU			260	110
					DAENM	161	226	181	248	ECUAD	282	214	282	214
					GRIECH			189	248	PERU	150	85	150	85
					SCHWED	270	159	398	367	CHILE	3	7	215	115
					SCHWZ	180	138	444	338	SAUDIA	5030	1928	6649	2525
					AUSF	1947*	952*	1977*	995*	A EMIR	163	75	163	75
										THAIL	58	49	58	49
										INDONE	189	83	189	83
										CHINA	320	138	320	138
										SKOREA	2054	812	3325	1413
										TAIWAN			3348	1258
										HONGK	45	50	45	50
										AUSTRAL	171	121	171	121
										7606 12 930				
										BLECHE USW A ALULEGIERUNG DICKE >3MM-6MM				
										EINF	8283*	3908*	20088*	9217*
										AUS LG	44	17	44	17

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
FRANKR	143	63	711	294	BELLUX	161	86	610	299	USA	2926	1416	4583	2033
BELLUX	1281	649	3562	1505	NIEDL	234	115	357	183	PERU	180	156	180	156
NIEDL	1065	499	2354	1098	ITAL	200	96	349	168	CHILE	298	131	611	248
ITAL	2120	921	2704	1167	GRIECH	200	83	1025	437	SAUDIA	258	78	370	110
G BRIT	82	70	1073	461	NORWEG	16	8	178	58	MALAYS	179	123	307	208
GRIECH	166	79	166	79	TUERK	20	20	952	315					
SCHWZ	1939	1079	4017	2231	UNGARN	299	104	299	104	7607 19 100				
OESTER	1151	513	3811	1652	USA	1	7	167	275	ALUFOLIEN OH UNTERLG BEARB <0,021MM				
JUGOSL	70	28	242	90	JAPAN	91	101	93	108	EINF	3799*	2539*	7085*	4913*
TUERK			159	55	AUSF	1798*	1283*	3924*	2502*	FRANKR	143	131	329	328
UNGARN	262	97	758	282	EV	203	203	203	203	BELLUX	191	171	427	329
USA		2	517	301	FRANKR	86	41	391	181	NIEDL	64	84	179	337
AUSF	22636*	10539*	65945*	29930*	NIEDL	424	305	659	508	ITAL	428	266	797	511
EV	325	147	6038	2548	G BRIT	572	334	1653	896	GRIECH	663	336	1051	508
FRANKR	3264	1651	7585	3735	SCHWZ	105	109	137	129	SCHWZ	316	231	798	554
BELLUX	2996	1176	4475	1858	OESTER	76	72	439	267	OESTER	1041	876	2031	1658
NIEDL	1902	929	4550	2125	BULGAR	268	234	268	234	TUERK	742	310	742	310
ITAL	1590	890	2410	1385	ISRAEL	156	115	156	115	RUMAEN	171	80	680	296
G BRIT	5580	2493	20825	9034	7607 11 100					AUSF	8145*	10757*	16815*	22347*
IRLAND	655	259	1478	627	ALUFOLIEN OH UNTERLG N BEARB <0,021MM					EV	685	538	1059	909
DAENM	137	70	2189	955	EINF	10178*	5721*	21341*	11575*	FRANKR	592	870	2277	2559
PORTUG	4	21	868	492	FRANKR	1194	768	1519	972	BELLUX	789	789	1269	1410
SPAN	2075	932	2487	1170	BELLUX	3643	1793	8702	4155	NIEDL	577	489	1602	1337
NORWEG	878	346	1240	487	NIEDL	566	360	1920	1410	ITAL	648	811	1036	1141
SCHWZ	556	282	1120	564	ITAL	1525	844	2473	1336	G BRIT	1825	1785	2754	3125
SCHWZ	879	405	1768	828	G BRIT	1098	612	2012	1054	IRLAND	44	58	90	140
OESTER	648	347	1269	621	DAENM	18	11	260	161	DAENM	101	177	182	331
MALTA	186	85	186	85	GRIECH	563	253	563	253	GRIECH	139	208	407	507
BULGAR	207	93	242	114	SCHWZ	63	35	160	86	SPAN	250	601	442	864
S AFR			147	102	SCHWZ	138	129	372	324	KANARI	65	88	25	52
USA	574	282	2064	1015	OESTER	430	519	991	1114	NORWEG	55	88	130	240
KOLUMB			199	108	TUERK	382	159	823	319	SCHWZ	223	222	497	499
VENEZU			1992	755	UNGARN	485	204	1231	504	FINNL	157	161	232	227
BRASIL			363	200	MEXIKO			190	108	SCHWZ	174	351	799	1377
IRAN			151	73	AUSF	49548*	29934*	97944*	58322*	OESTER	273	437	534	775
SAUDIA			681	383	EV	16365	9461	31235	18065	POLEN	151	173	278	259
SJEMEN			33	20	LV	3972	1641	9540	3746	AEGYPT			44	56
INDONE			349	136	FRANKR	8100	5052	14993	9294	KAMERU	264	1134	505	2393
CHINA			827	309	BELLUX	2005	1262	4030	2507	ZAIRE			62	123
SKOREA	37	17	5106	1921	NIEDL	5411	3644	12579	8595	USA	674	1000	1260	1944
TAIWAN	191	128	638	421	ITAL	4499	2959	7441	4851	EL SAL	480	288	480	288
AUSTRAL			247	126	G BRIT	1558	973	3669	2290	VENEZU	348	358	1231	1246
7606 12 990					DAENM	733	433	2361	1329	PERU	48	82	49	82
BLECHE USW A ALULEGIERUNGEN DICKE >6MM					GRIECH	313	180	681	412	PAKIST	10	12	55	70
EINF	5412*	2982*	12738*	6701*	PORTUG	112	60	211	114	INDIEN	2	3	30	63
AUS LG	240	133	240	133	SPAN	2956	1901	5763	3419	MALAYS	13	66	18	89
NIEDL	87	50	300	156	KANARI	203	120	208	123	SINGAP	57	128	57	128
ITAL	78	24	253	104	SCHWZ	1040	738	1490	1044	PHILIP	34	129	34	129
G BRIT	1290	830	1971	1222	FINNL	919	519	1268	757	SKOREA	30	82	65	229
SCHWZ	3370	1750	9241	4845	SCHWZ	2619	1830	3723	2557	7607 19 900				
OESTER	95	48	223	118	OESTER	1099	629	3035	1689	ALUFOLIEN O UNTERLG BEARB 0,021-0,2MM				
USA	271	173	448	310	TUERK	243	188	519	390	EINF	4858*	7038*	11250*	15946*
AUSF	37079*	8526*	55864*	18230*	UDSSR			524	432	FRANKR	136	165	144	170
FRANKR	3533	1845	6430	3457	BULGAR			199	154	BELLUX	48	76	223	341
BELLUX	379	203	966	519	TUNES			81	53	NIEDL	29	44	86	103
NIEDL	23398	1214	25871	2502	AEGYPT	400	206	400	206	ITAL	480	1854	1191	3749
ITAL	2469	1463	6560	3849	KENIA	902	707	1025	804	SCHWZ	845	287	889	309
G BRIT	2360	1259	7205	3508	USA	11277	5470	21622	9987	FINNL			130	81
DAENM	180	106	427	240	KANADA	622	281	1027	461	SCHWZ	2358	3131	6522	8154
GRIECH	247	161	247	161	MEXIKO	247	153	523	339	OESTER	446	725	1470	2158
SPAN	1105	539	2400	1294	VENEZU	338	222	1283	862	JUGOSL	258	192	358	183
NORWEG	195	126	212	137	ECUAD			92	51	USA	184	238	229	306
SCHWZ	318	183	1320	717	BRASIL	188	106	417	234	JAPAN	41	341	41	341
SCHWZ	404	235	606	352	CHILE	191	108	367	186	AUSF	20987*	23126*	39099*	42975*
OESTER	305	178	957	436	ISRAEL	341	145	443	181	EV	3252	2342	5875	4045
USA	581	278	694	327	PAKIST	768	446	1574	835	LV	279	373	451	664
KANADA			180	79	INDIEN	127	82	272	178	FRANKR	2616	2492	6034	4669
SKOREA	1256	478	1256	478	INDONE	128	90	128	90	BELLUX	1889	2071	3500	3812
JAPAN	32	14	127	78	SINGAP	921	641	3459	2405	NIEDL	1562	1657	2719	2827
NEUSEE	118	86	118	86	CHINA	872	513	1225	710	ITAL	434	577	1400	1635
7606 91 000					NEUSEE	164	97	174	103	G BRIT	3732	3563	6384	6237
ALUBLECHE USW N LEG N QUADR USW ZUGES					7607 11 900					DAENM	431	519	531	708
EINF	5233*	2554*	7342*	3582*	ALUFOLIEN O UNTLG N BEARB 0,021-0,2MM					PORTUG	153	182	219	214
FRANKR	2329	1042	2329	1042	EINF	7341*	6549*	13194*	12032*	SPAN	71	181	263	611
BELLUX	676	276	929	383	FRANKR	288	493	420	787	NORWEG	241	168	712	531
NIEDL	154	99	195	130	BELLUX	983	463	1424	693	SCHWZ	612	557	1119	1011
ITAL	301	147	632	278	NIEDL	98	55	55	56	FINNL	353	313	448	417
GRIECH	946	386	1756	671	ITAL	1764	904	3227	1771	SCHWZ	2471	3682	4262	6430
NORWEG	136	44	252	106	G BRIT			260	132	OESTER	322	412	611	835
SCHWZ			87	123	DAENM	182	112	233	144	JUGOSL	75	143	329	314
OESTER	396	335	567	470	GRIECH			420	189	TUERK	1313	825	1886	1134
JUGOSL	122	52	379	160	SCHWZ			411	219	CSSR	44	226	69	350
USA	116	163	116	164	FINNL	501	321	873	555	BULGAR	230	734	512	1411
AUSF	4864*	2490*	8101*	4030*	SCHWZ	1961	2954	3376	5322	TUNES	153	113	153	113
EV					OESTER	986	989	1744	1848	AEGYPT	60	84	160	188
PV	7	4	7	4	JUGOSL	459	189	599	247	S AFR	1	6	17	82
FRANKR	1789	842	3500	1615	KANADA	150	59	150	59	USA	2464	2531	3902	4218
NIEDL	321	222	404	281	AUSF	25219*	15810*	46405*	27952*	VENEZU			1565	1288
G BRIT	1168	614	1415	759	EV	4372	2046	7532	3351	PERU			32	51
SPAN	259	121	297	144	FRANKR	5763	3186	12349	6523	ZYPERN	49	72	48	82
SCHWZ	200	110	389	201	BELLUX	3371	2522	6005	4526	ISRAEL	81	105	81	105
OESTER	365	209	470	254	NIEDL	1095	850	2118	1487	JORDAN	87	101	91	106
USA	400	197	938	442	ITAL	3804	3085	6914	5281	SAUDIA	265	218	330	285
KANADA	301	146	484	236	G BRIT	2289	1350	3670	2171	KUWAIT			57	93
7606 92 000					IRLAND	102	53	121	57</					

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988					
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			
7607 20 100									AUSF	290*	232*	413*	408*	PV			7	5	
ALUFOLIE AUF UNTERLG DICKE 0,021MM									BELLUX	188	129	295	194	FRANKR	492	729	1191	1553	
	KG	KG							UNGARN	90	60	50	60	BELLUX	76	86	178	189	
EINF	852931*	6845*	1722908*	12574*					TAIWAN			16	110	NIEDL	183	354	1308	1354	
FRANKR	226896	1321	293737	1852	7608 10 990				ITAL	17	29			ITAL	1197	1290	266	331	
BELLUX	95117	751	164501	1196	AND RDHRE A NICHTLEGIERTEM ALUMINIUM				G BRIT	29	35			DAENM	263	233	433	334	
NIEDL	76837	621	259302	1884	EINF	1930*	1078*	3368*	1945*	SCHWED	15	18			NORWEG	128	202	472	667
ITAL	142648	1152	264340	1989	BELLUX	108	67	132	83	SCHWZ	92	76			OSTER	44	56	219	237
G BRIT	85220	402	118059	704	ITAL	1231	618	2454	1258	JUGOSL	500	911			BULGAR	193	229	590	991
DAENM	18855	273	16940	276	OSTER	210	106	315	207	USA	90	89			USA	90	89	102	110
FINNL	3778	24	23078	110	CSSR	180	75	180	75	THAIL					CHINA			255	330
SCHWZ	152773	1213	362648	2309	AUSF	1548*	1652*	2083*	2207*	SKOREA	12	110						12	110
OESTER	43853	569	187905	1679	FRANKR	65	100	174	221	7609 00 000									
ROHRE A ALULEG F GASLTG USW F ZIV LUF					NIEDL	60	112	189	229	ROHRFORMSTUECKE USW A ALUMINIUM									
EINF	4*	13*	4*	17*	G BRIT	52	50	69	70	EINF	480*	1246*	1096*	2253*					
AUSF	1*	2*	1*	2*	ALGER			149	148	LV									
7608 20 300					ENEZU	30	53	30	53	AUS LG	3	37	4	40					
ROHRE A ALUMINIUMLEGIERG GESCHWEISST					IRAN	1216	1160	1216	1160	FRANKR	78	220	129	417					
EINF	188*	153*	528*	362*	7608 20 100					BELLUX	4	7	188	217					
BELLUX	120	87	227	152	ROHRE A ALULEG F GASLTG USW F ZIV LUF					NIEDL	51	263	70	290					
NIEDL	68	66	99	92	EINF	4*	13*	4*	17*	ITAL	96	106	238	252					
OESTER	156	155	155	90	AUSF	1*	2*	1*	2*	G BRIT	7	23	26	78					
AUSF	7445*	5547*	12385*	9329*	7608 20 300					DAENM	20	80	24	92					
EV	780	558	931	654	ROHRE A ALUMINIUMLEGIERG GESCHWEISST					SCHWZ	64	110	82	158					
LV	102	68	102	68	EINF	188*	153*	528*	362*	OESTER	40	152	57	249					
FRANKR	489	472	927	955	BELLUX	120	87	227	152	USA	28	88	51	180					
BELLUX	30	31	92	89	NIEDL	68	66	99	92	AUSF	721*	1550*	1135*	2616*					
NIEDL	778	550	1815	1251	OESTER	156	155	155	90	PV			1	1					
ITAL	893	815	1364	1114	AUSF	7445*	5547*	12385*	9329*	FRANKR	64	148	155	295					
G BRIT	2886	1791	4347	2814	EV	780	558	931	654	BELLUX	69	114	95	164					
IRLAND	27	15	119	66	LV	102	68	102	68	NIEDL	126	154	212	293					
DAENM	107	81	115	87	FRANKR	489	472	927	955	ITAL	6	52	14	90					
PORTUG	152	100	152	100	BELLUX	30	31	92	89	G BRIT	26	88	32	120					
SPAN	758	508	909	614	NIEDL	778	550	1815	1251	NORWEG	92	132	106	166					
NORWEG	80	73	139	118	ITAL	893	815	1364	1114	SCHWED	30	55	35	78					
FINNL	75	61	188	163	G BRIT	2886	1791	4347	2814	SCHWZ	88	153	158	353					
SCHWZ	470	379	1111	894	IRLAND	27	15	119	66	OESTER	110	226	141	352					
OESTER	505	489	874	444	DAENM	107	81	115	87	USA	28	88	51	180					
S AFR	71	51	71	51	PORTUG	152	100	152	100	AUSF	721*	1550*	1135*	2616*					
KANADA	53	67	53	67	SPAN	758	508	909	614	PV			1	1					
7608 20 910					NORWEG	80	73	139	118	FRANKR	64	148	155	295					
ROHRE A ALULEG NUR STRANGEPRESST					FINNL	75	61	188	163	BELLUX	69	114	95	164					
EINF	1123*	583*	1724*	942*	SCHWZ	470	379	1111	894	NIEDL	126	154	212	293					
ITAL	242	133	248	140	OESTER	505	489	874	444	ITAL	6	52	14	90					
G BRIT	249	115	307	146	FRANKR	489	472	927	955	G BRIT	26	88	32	120					
SCHWZ	97	53	184	128	BELLUX	30	31	92	89	NORWEG	92	132	106	166					
OESTER	477	245	827	444	NIEDL	778	550	1815	1251	SCHWED	30	55	35	78					
AUSF	4204*	3336*	6722*	5282*	ITAL	893	815	1364	1114	SCHWZ	88	153	158	353					
FRANKR	1725	1381	2770	2134	G BRIT	2886	1791	4347	2814	OESTER	110	226	141	352					
BELLUX	115	102	170	151	IRLAND	27	15	119	66	USA	28	88	51	180					
NIEDL	701	553	1154	971	DAENM	107	81	115	87	FRANKR	64	148	155	295					
ITAL	203	160	392	329	PORTUG	152	100	152	100	BELLUX	69	114	95	164					
G BRIT	277	222	349	290	SPAN	758	508	909	614	NIEDL	126	154	212	293					
DAENM	72	51	113	74	NORWEG	80	73	139	118	ITAL	6	52	14	90					
SCHWED	178	174	192	184	FINNL	75	61	188	163	G BRIT	26	88	32	120					
SCHWZ	288	228	634	454	SCHWZ	470	379	1111	894	NORWEG	92	132	106	166					
OESTER	127	82	400	258	OESTER	505	489	874	444	SCHWED	30	55	35	78					
TUERK	440	277	440	277	S AFR	71	51	71	51	OESTER	110	226	141	352					
7608 20 990					KANADA	53	67	53	67	USA	28	88	51	180					
AND RDHRE A ALUMINIUMLEGIERUNGEN					7608 20 910					FRANKR	64	148	155	295					
EINF	7488*	5137*	16418*	10287*	ROHRE A ALULEG NUR STRANGEPRESST					BELLUX	69	114	95	164					
EV	5	3	5	3	EINF	1123*	583*	1724*	942*	NIEDL	126	154	212	293					
LV					ITAL	242	133	248	140	ITAL	6	52	14	90					
AUS LG	5	3	5	4	G BRIT	249	115	307	146	G BRIT	26	88	32	120					
FRANKR	205	184	402	323	SCHWZ	97	53	184	128	NORWEG	92	132	106	166					
BELLUX	2678	1605	5205	3721	OESTER	477	245	827	444	SCHWED	30	55	35	78					
NIEDL	791	473	802	486	AUSF	4204*	3336*	6722*	5282*	OESTER	110	226	141	352					
ITAL	1215	942	2007	1331	FRANKR	1725	1381	2770	2134	USA	28	88	51	180					
G BRIT	356	368	606	503	BELLUX	115	102	170	151	FRANKR	64	148	155	295					
DAENM	277	269	1854	1115	NIEDL	701	553	1154	971	BELLUX	69	114	95	164					
SPAN	135	57	320	138	ITAL	203	160	392	329	NIEDL	843	888	2868	3317					
SCHWZ	508	535	913	938	G BRIT	277	222	349	290	ITAL	809	1051	936	1238					
OESTER	785	444	1920	1124	DAENM	72	51	113	74	G BRIT	1415	2376	3213	5221					
JUGOSL	343	134	987	376	SCHWED	178	174	192	184	DAENM	312	384	679	821					
UNGARN	112	42	304	108	SCHWZ	288	228	634	454	SPAN	381	345	436	394					
USA	22	53	33	80	OESTER	127	82	400	258	NORWEG	61	103	125	179					
AUSF	3423*	4583*	7804*	9273*	TUERK	440	277	440	277	SCHWED	31	83	52	133					
EV	339	390	411	480	7608 20 990					FINNL	33	95	61	142					
LV	11	10	28	58	AND RDHRE A ALUMINIUMLEGIERUNGEN					SCHWZ	933	1632	2123	3553					
					EINF	7488*	5137*	16418*	10287*	OESTER	492	1006	1196	2225					
					EV	5	3	5	3	TUERK	23	81	114	112					
					LV														

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988							
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
ITAL	1371	1400	1891	1803	NIEDL	16	50	19	58	FRANKR	4	46	14	115																
G BRIT	548	658	1858	1858	SCHWED	120	267	206	440	G BRIT	45	72	309	381																
IRLAND	76	123	101	157	SCHWZ			13	59	USA	74	297	103	426																
DAENM	2942	1206	4754	2182	USA	27	78	33	94	JAPAN			12	98																
SCHWED	788	678	1858	1328	MALAYS			58	111	AUSF	72*	382*	97*	508*																
FINNL	14	22	131	153	7612 90 910					ITAL	37	185	44	215																
SCHWZ	1828	2456	3487	5202	AND BEHAELTER A ALU INHALT 50-300L					7614 10 000																				
OESTER	1106	1307	2270	2479	EINF	190*	303*	288*	520*	LITZEN KABEL USW A ALU M STAHLSEELE																				
JUGOSL	236	144	373	234	BELLUX			75	103	EINF	"	"	"	"																
UNGARN	452	320	464	322	SCHWZ	34	52	34	52	AUSF	66*	44*	66*	44*																
USA	67	195	204	647	OESTER	11	133	16	210	7614 90 100																				
LIBAN			176	68	AUSF	429*	988*	822*	1574*	AND LITZEN KABEL USW A NICHTLEG ALU																				
ISRAEL	2343	1450	2447	1600	FRANKR	44	106	91	223	EINF	19*	9*	19*	10*																
AUSF	25894*	32329*	47590*	58252*	BELLUX	84	92	196	184	AUSF	60*	44*	126*	99*																
EV	1051	975	1292	1226	NIEDL	44	111	117	270	7614 90 900																				
LY	1226	1010	2294	1778	G BRIT	28	75	40	105	AND LITZEN KABEL USW A ALULEGIERUNGEN																				
FRANKR	7425	7843	12779	13287	DAENM	18	59	29	91	EINF	1648*	884*	2291*	1155*																
BELLUX	1642	2049	3063	3992	NORWEG	46	108	56	132	G BRIT	1648	881	2283	1156																
NIEDL	2331	3350	4851	6202	OESTER	62	120	169	233	AUSF	764*	394*	760*	397*																
ITAL	1120	1311	1960	2195	NIGERI	47	153	47	153	NIEDL	577	313	577	313																
G BRIT	2850	3307	4618	5941	7612 90 992					FINNL	171	78	171	78																
IRLAND	4	7	65	65	DRUCKZERSTAEUBERDOSE A ALU INH<50L					7615 10 100																				
DAENM	584	626	1219	1316	STUECK			STUECK		HAUSHALTSARTIKEL USW/TEILE ALU GEGOS																				
GRIECH	38	78	50	109	EINF	10573559*	2910*	20256719*	6025*	EINF	660*	628*	1773*	1640*																
PORTUG	40	113	66	129	GEW DT	2442		4890		AUS LG	4	3	5	4																
SPAN	482	418	535	488	FRANKR	46032	111	130632	136	ITAL	218	202	925	787																
ISLAND	27	66	31	71	NIEDL	2464300	849	6880180	2375	DAENM	238	227	528	522																
NORWEG	479	605	851	1076	ITAL	1716548	393	2047392	506	ISLAND	110	134	110	134																
SCHWED	565	549	1018	1830	G BRIT	2870401	462	4259361	739	SCHWZ	110	134	110	134																
FINNL	382	397	445	480	SPAN	509983	119	928503	222	AUSF	401*	721*	596*	1053*																
SCHWZ	3092	4478	5826	8877	FINNL	75000	27	235600	101	PV	19	18	132	119																
OESTER	1813	2361	2639	3806	SCHWZ	2269219	830	4997257	1783	BELLUX	30	66	41	93																
LIBYEN	4	12	16	87	UNGARN	622075	119	742438	151	ITAL	47	91	47	91																
AEGYPT			33	55	AUSF	5988841*	2787*	10721189*	5169*	SCHWZ	231	355	348	458																
SUDAN			35	56	GEW DT	1828		3319		OESTER	44	96	72	145																
MAURIT			172	262	FRANKR	593715	153	753211	286	SAUDIA			2	70																
S AFR	176	168	172	168	BELLUX	391786	119	857211	302	7615 10 900																				
USA	398	765	821	1284	NIEDL	538712	153	1806451	482	HAUSHALTSARTIKEL USW ALU NI GEGOSSEN																				
BOLIV			90	60	ITAL	165812	207	364759	300	EINF	4240*	4156*	6610*	6525*																
IRAK	181	120	181	120	G BRIT	1434055	552	1995256	1279	AUS LG	173	125	188	138																
SAUDIA	36	96	1494	1121	SCHWED	653248	282	792146	290	FRANKR	489	543	797	929																
A EMIR	19	17	150	161	SCHWZ	360138	165	688527	335	BELLUX	901	823	1011	883																
SINGAP	27	47	137	176	OESTER	581986	171	1535433	310	NIEDL	182	197	317	377																
SKOREA	37	78	406	517	TUERK	85000	30	389954	126	ITAL	1847	1612	2756	2535																
JAPAN	203	306	286	490	USA	721512	804	981447	1215	G BRIT	5	15	213	179																
TAIWAN	119	288	379	577	GUATEM	255011	101	255011	101	SCHWED	36	70	47	90																
HONGK	1127	1596	1480	2153	ISRAEL			84754	62	SCHWZ	139	144	242	259																
AUSTRL	831	799	1129	1185	7612 90 999					OESTER	239	318	477	570																
NEUSEE	57	61	59	63	AND BEHAELTER A ALU INHALT <50L					TUECK	49	56	114	92																
7611 00 000					DT			DT		UNGARN	176	115	189	126																
BEHAELTER USW A ALUMINIUM >300L					EINF	3477*	4028*	5784*	6429*	TAIWAN	54	53	256	299																
EINF	1332*	1273*	3092*	3094*	AUS LG		1		1	AUSF	829*	1201*	1502*	2306*																
NIEDL	1094	1014	2820	2789	FRANKR	1525	1953	1715	2284	FRANKR	125	159	165	234																
ITAL	181	191	181	191	BELLUX	260	570	319	638	BELLUX	113	143	172	233																
AUSF	6415*	3346*	8037*	5316*	NIEDL	519	486	613	642	NIEDL	202	279	345	534																
FRANKR	60	105	149	260	ITAL	22	24	301	259	ITAL	9	15	45	67																
BELLUX	51	62	110	94	G BRIT	317	140	624	264	DAENM	85	78	176	150																
NIEDL	5237	1837	5575	2310	DAENM	22	50	23	62	SCHWZ	99	199	182	359																
ITAL	54	39	111	145	SCHWED	471	311	945	758	OESTER	160	240	281	438																
G BRIT	34	71	100	196	SCHWZ	152	253	411	643	JAPAN			20	95																
SCHWED	276	315	321	348	OESTER	132	158	444	478	7615 20 000																				
SCHWZ	1	3	58	98	USA	4	37	260	275	SANITAER- HYGIENEARTIKEL USW A ALU																				
OESTER	490	625	735	967	AUSF	11192*	13591*	19206*	22704*	EINF	332*	906*	616*	1628*																
CSSR			58	215	EV				17	FRANKR	5	10	48	99																
UNGARN	143	121	251	211	PV		1		31	BELLUX	29	91	58	194																
USA			165	182	FRANKR	1319	1877	2418	2933	ITAL	12	15	42	66																
THAIL	44	92	44	92	BELLUX	758	964	1159	1509	IRLAND	128	480	155	633																
INDONE			27	77	NIEDL	4747	5095	7340	7822	SCHW2	151	296	300	602																
CHINA			250	70	ITAL	516	700	662	921	AUSF	1103*	1782*	1643*	2721*																
7612 10 000					G BRIT	1498	1230	3955	3191	FRANKR	263	409	326	515																
TUBEN AUS ALUMINIUM					IRLAND	69	78	69	78	BELLUX	157	269	226	440																
EINF	228*	481*	462*	883*	DAENM	656	904	1129	1676	NIEDL	132	216	231	378																
FRANKR	3	20	50	93	ISLAND	20	58	55	115	ITAL	54	114	55	118																
SCHWZ	57	180	158	360	ISLAND	90	142	137	219	G BRIT	339	393	522	595																
OESTER	144	232	195	315	NORWEG	73	172	98	238	SCHW2	56	92	88	162																
AUSF	1918*	4175*	3514*	5094*	SCHWED	35	56	49	84	OESTER	59	142	107	247																
FRANKR	230	590	464	1231	OESTER	246	348	449	577	7612 90 100																				
BELLUX	218	458	395	880	G BRIT	511	752	904	1431	VERPACKUNGSRÖHRCHEN A ALUMINIUM																				
NIEDL	785	1390	1179	2164	JUGOSL	88	301	88	302	EINF	69*	100*	131*	175*																
ITAL	17	53	52	112	USA	126	253	124	295	ITAL	48	66	91	110																
G BRIT	88	188	253	642	KANADA	14	165	14	168	AUSF	202*	485*	377*	918*																
IRLAND	72	192	133	307	CHILE	58	141	58	141	BELLUX	27	55	27	55																
SCHWED	19	58	26	74	SYRIEN	14	50	14	50	FRANKR																				
SCHWZ	42	171	56	236	THAIL			47	77	BELLUX																				
OESTER	31	89	93	241	MALAYS	213	273	213	273	NIEDL																				
RUANDA			21	51	JAPAN	30	71	30	72	ITAL																				
ANGOLA	46	70	46	70	7613 00 000					G BRIT																				
AETHIO			23	106	BEHAELTER A ALUMINIUM F GASE					SCHW2																				
USA	69	229	175	647	EINF	150*	477*	475*	1104*	OESTER																				
SYRIEN	149	218	259	343	AUS LG	70	280	96	382																					
IRAN			63	403																										
SKOREA			104	236																										





Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988					
	dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM		dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM		dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM				
JUGOSL	2420	661	4839	1321	KAPITEL 80				FRANKR	65	91	107	152					
AUSF	21443*	6015*	29358*	8362*	ZINN UND WAREN DAR AUS				ITAL	65	95	142	215					
7905 00 190					8001 10 000				8006 00 000									
BLECHE USW A ZINK N OBERFLBEARB >EMM					NICHTLEGIERTES ZINN IN ROHFORM				ROHRE ROHRFORMSTUECKE USW A ZINN									
EINF	34*	9*	2032*	588*	EINF	15434*	18408*	29860*	35635*	EINF	5*	25*	5*	25*				
NIEDL			1992	576	EINF					AUSF	*	*	*	2*				
AUSFUHR UNTER 7904 00 002					BELLUX 393 488 994 1247				8007 00 000									
7905 00 900					NIEDL 52 64 339 422				ANDERE WAREN AUS ZINN									
BLECHE USW A ZINK OBERFLAECHEENBEARB					G BRIT 2396 2809 5505 6487				EINF 354* 1068* 722* 2030*									
EINF	607*	161*	1944*	472*	SCHWZ 70 61 80 74	8007 00 000				BELLUX 255 603 558 1287								
FRANKR	269	81	511	151	ANDORR 55 133 55 133	ANDERE WAREN AUS ZINN				ITAL 23 129 45 229								
JUGOSL			240	57	NIGERI 51 60 51 60	ANDERE WAREN AUS ZINN				PORTUG 10 96 11 101								
USA	335	76	1190	260	SIMBAB 141 199 242 321	ANDERE WAREN AUS ZINN				DESTER 35 110 47 153								
AUSF	16*	14*	258*	86*	BRASIL 3311 3924 6347 7618	ANDERE WAREN AUS ZINN				AUSF 101* 602* 312* 1120*								
G BRIT			242	72	USA 151 179 151 179	ANDERE WAREN AUS ZINN				SCHWZ 27 158 45 346								
7906 00 000					BIRMA 357 430 883 1058				ANDERE WAREN AUS ZINN					DESTER 23 144 164 298				
ROHRE ROHRFORMSTUECKE USW AUS ZINN					THAIL 1550 1828 2000 2302				ANDERE WAREN AUS ZINN					PERU 5 79 5 79				
EINF	65*	32*	166*	90*	INDONE 1700 2041 3099 3683	ANDERE WAREN AUS ZINN												
AUSF	461*	374*	629*	517*	MALAYS 2202 2594 3052 3614	ANDERE WAREN AUS ZINN												
FRANKR	139	127	215	174	SINGAP 550 658 2151 2589	ANDERE WAREN AUS ZINN												
BELLUX	107	61	150	83	CHINA 1784 2086 3738 4465	ANDERE WAREN AUS ZINN												
ITAL	79	66	81	67	JAPAN 256 315 256 315	ANDERE WAREN AUS ZINN												
DESTER	81	61	86	85	HONGK 445 537 445 537	ANDERE WAREN AUS ZINN												
7907 10 000					AUSF 324* 439* 635* 812*				KAPITEL 81									
VORGEFERT WAREN A ZINK ZU BAUZECKEN					BELLUX 70 87 150 182				ANDERE UNEDLE METALLE; CERMENTS; WAREN DAR AUS									
EINF	70*	41*	189*	122*	NIEDL 60 73 60 73	ANDERE UNEDLE METALLE; CERMENTS; WAREN DAR AUS				8101 10 000								
DESTER	65	39	174	103	DAENM 43 53 45 55	ANDERE UNEDLE METALLE; CERMENTS; WAREN DAR AUS				PULVER AUS WOLFRAM								
AUSF	1080*	385*	1452*	542*	SPAN 50 64 50 64	ANDERE UNEDLE METALLE; CERMENTS; WAREN DAR AUS				EINF 594* 1799* 1136* 3450*								
FRANKR	197	67	265	90	DESTER 50 87 84 128	ANDERE UNEDLE METALLE; CERMENTS; WAREN DAR AUS				FRANKR 21 63 36 111								
BELLUX	152	52	233	93	INDIEN 50 87 153 174	ANDERE UNEDLE METALLE; CERMENTS; WAREN DAR AUS				G BRIT 16 52 16 52								
NIEDL	445	149	655	219	ANDERE UNEDLE METALLE; CERMENTS; WAREN DAR AUS				DESTER 473 1418 880 2676									
DESTER	164	74	167	78	ANDERE UNEDLE METALLE; CERMENTS; WAREN DAR AUS				USA 14 67 21 99									
7907 90 002					8001 20 000				CHINA 51 121 51 121									
AND WAREN AUS ZINK-DRUCKGUSS					ZINNLEGIERUNGEN IN ROHFORM				SKOREA 70 199 130 383									
EINF	1298*	1088*	2521*	2200*	EINF	1489*	2078*	2217*	3084*	AUSF	199*	662*	351*	1179*				
SCHWZ	45	141	66	284	BELLUX 327 252 515 398	ANDERE UNEDLE METALLE; CERMENTS; WAREN DAR AUS				EV 50 83 50 83								
DESTER	432	332	751	622	NIEDL 1128 1804 1655 2664	ANDERE UNEDLE METALLE; CERMENTS; WAREN DAR AUS				LV 25 93 25 93								
JUGOSL	749	486	1530	944	AUSF 723* 669* 1607* 1475*	ANDERE UNEDLE METALLE; CERMENTS; WAREN DAR AUS				8101 91 100								
JAPAN	7	25	67	180	ITAL 88 58 170 115	ANDERE UNEDLE METALLE; CERMENTS; WAREN DAR AUS				WOLFRAM ROH U NUR GESINTERTE STANGEN								
AUSF	883*	1574*	1402*	2516*	G BRIT 490 461 880 743	ANDERE UNEDLE METALLE; CERMENTS; WAREN DAR AUS				EINF 10* 29* 32* 164*								
FRANKR	107	131	144	230	DAENM 70 61 290 249	ANDERE UNEDLE METALLE; CERMENTS; WAREN DAR AUS				AUS LG 2 14								
BELLUX	56	70	134	135	ALBAN 19 25 84 113	ANDERE UNEDLE METALLE; CERMENTS; WAREN DAR AUS				DAENM 5 51								
NIEDL	87	83	118	127	ANDERE UNEDLE METALLE; CERMENTS; WAREN DAR AUS				AUSF 190* 301* 327* 841*									
ITAL	63	220	72	271	ANDERE UNEDLE METALLE; CERMENTS; WAREN DAR AUS				DESTER 120 59 123 69									
G BRIT	43	78	68	193	ANDERE UNEDLE METALLE; CERMENTS; WAREN DAR AUS				USA 26 143 26 143									
IRLAND	91	122	135	210	ANDERE UNEDLE METALLE; CERMENTS; WAREN DAR AUS				JAPAN 51 90 151 414									
DAENM	33	69	117	209	ANDERE UNEDLE METALLE; CERMENTS; WAREN DAR AUS				8101 91 900									
SPAN	49	36	86	90	ANDERE UNEDLE METALLE; CERMENTS; WAREN DAR AUS				ABFAELLE U SCHROTT AUS WOLFRAM									
NORWEG	38	69	51	76	EINF	42*	23*	122*	108*	EINF	54*	50*	353*	365*				
SCHWZ	165	282	260	448	AUSF	1188*	1519*	1891*	2307*	AUS LG			7	8				
DESTER	40	83	50	125	PV	1	2	2	3	DESTER			166	227				
USA	10	51	11	67	FRANKR	175	139	250	191	JAPAN			120	75				
7907 90 009					8002 00 000				8101 91 900									
ANDERE WAREN AUS ZINK					ABFAELLE U SCHROTT AUS ZINN				ABFAELLE U SCHROTT AUS WOLFRAM									
EINF	2733*	1741*	4541*	2951*	EINF	183*	86*	904*	392*	EINF	10*	29*	32*	164*				
FRANKR	717	949	1148	1553	G BRIT 39 21 149 83	ANDERE UNEDLE METALLE; CERMENTS; WAREN DAR AUS				AUS LG 2 14								
NIEDL	34	19	342	93	DESTER 96 55 96 65	ANDERE UNEDLE METALLE; CERMENTS; WAREN DAR AUS				DAENM 5 51								
DESTER	133	143	258	323	USA 96 55 348 129	ANDERE UNEDLE METALLE; CERMENTS; WAREN DAR AUS				AUSF 190* 301* 327* 841*								
JUGOSL	1050	191	1575	292	AUSF 338* 250* 604* 489*	ANDERE UNEDLE METALLE; CERMENTS; WAREN DAR AUS				DESTER 120 59 123 69								
ISRAEL	509	291	839	481	NIEDL 183 106 324 152	ANDERE UNEDLE METALLE; CERMENTS; WAREN DAR AUS				USA 26 143 26 143								
AUSF	9796*	3130*	15954*	4792*	DESTER 40 93 40 93	ANDERE UNEDLE METALLE; CERMENTS; WAREN DAR AUS				JAPAN 51 90 151 414								
FRANKR	1451	337	1531	403	ANDERE UNEDLE METALLE; CERMENTS; WAREN DAR AUS				8101 91 900									
NIEDL	247	264	362	363	ANDERE UNEDLE METALLE; CERMENTS; WAREN DAR AUS				ABFAELLE U SCHROTT AUS WOLFRAM									
ITAL	1207	255	2647	561	EINF	42*	23*	122*	108*	EINF	54*	50*	353*	365*				
G BRIT	397	89	956	231	AUSF	1188*	1519*	1891*	2307*	AUS LG			7	8				
DAENM	36	143	50	230	PV	1	2	2	3	DESTER			166	227				
GRIECH	750	203	750	203	FRANKR	175	139	250	191	JAPAN			120	75				
SPAN	450	101	480	101	BELLUX 13 22 43 75	ANDERE UNEDLE METALLE; CERMENTS; WAREN DAR AUS				AUSF 190* 301* 327* 841*								
SCHWZ	38	81	50	90	NIEDL 20 20 108 93	ANDERE UNEDLE METALLE; CERMENTS; WAREN DAR AUS				DESTER 120 59 123 69								
UDSSR	1264	304	2364	568	ITAL 26 30 194 168	ANDERE UNEDLE METALLE; CERMENTS; WAREN DAR AUS				USA 26 143 26 143								
CSSR	1000	206	1000	206	GRIECH 65 147 65 148	ANDERE UNEDLE METALLE; CERMENTS; WAREN DAR AUS				JAPAN 51 90 151 414								
BULGAR	120	25	620	140	SPAN 69 96 122 150	ANDERE UNEDLE METALLE; CERMENTS; WAREN DAR AUS				8101 92 000								
ELFK	800	167	1200	249	SCHWZ 152 172 230 261	ANDERE UNEDLE METALLE; CERMENTS; WAREN DAR AUS				BLECHE BAENDER PROFILE USW A WOLFRAM								
NIGERI			1800	395	DESTER 337 441 440 611	ANDERE UNEDLE METALLE; CERMENTS; WAREN DAR AUS				EINF 17* 167* 44* 542*								
KAMERU	1800	825	1800	825	USA 164 226 164 226	ANDERE UNEDLE METALLE; CERMENTS; WAREN DAR AUS				AUS LG 7 52 9 70								
7908 20 000					8003 00 000				8101 92 000									
PULVER U FLITTER A ZINN					STANGEN PROFILE U DRAHT AUS ZINN				BLECHE BAENDER PROFILE USW A WOLFRAM									
EINF	5*	7*	16*	57*	EINF	42*	23*	122*	108*	EINF	17*	167*	44*	542*				
AUSF	164*	232*	307*	459*	AUSF	1188*	1519*	1891*	2307*	AUS LG	7	52	9	70				





Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988			
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
	8105 90 000						OESTER		9621			91	AUSF	16*	307*	19*
ANDERE WAREN AUS COBALT					8108 90 100					SCHWZ	2	54	2	56		
DT			DT		TITANROHRE F GAS- U FLUESSLTG F LF2G					JUGOSL	6	98	6	98		
EINF	258*	971*	304*	1178*	8109 10 900					ABFAELLE U SCHROTT A ZIRCONIUM						
FRANKR	157	332	157	337	DT					EINF	20*	47*	20*	47*		
ITAL	3	89	4	111	EINF	4*	46*	4*	50*	AUSF	100*	184*	104*	190*		
NORWEG	30	80	70	178	AUSF	*	5*	*	25*	USA	97	177	97	177		
OESTER	53	253	53	258	EV		2		2	8109 90 000						
USA	7	77	7	91	8108 90 300					ANDERE WAREN A ZIRCONIUM						
KANADA	2	57	2	59	STANGEN PROFILE U DRAHT A TITAN					EINF	223*	2573*	398*	4203*		
AUSF	283*	1622*	570*	3390*	EINF	301*	1637*	602*	3024*	AUS LG	2	16	9	47		
FRANKR	70	303	189	834	AUS LG	22	93	44	154	FRANKR	125	1026	142	1301		
BELLUX	2	56	9	145	FRANKR	109	403	139	533	SCHWED	51	1491	51	1491		
ITAL	105	454	179	811	G BRIT	112	778	210	1312	USA	4	30	161	1378		
G BRIT	24	160	27	258	SCHWZ	5	58	6	64	AUSF	7*	162*	14*	271*		
SPAN	41	159	84	332	USA	48	281	170	819	LV				5		
SCHWZ	3	80	11	276	JAPAN	30	115	73	275	NORWEG	2	56	2	56		
OESTER	19	138	21	165	AUSF	59*	397*	117*	747*	USA	1	51	1	51		
JUGOSL			12	113	FRANKR	16	59	28	149	8110 00 110						
TUERK			12	84	BELLUX	12	64	12	66	ANTIMON ROH U PULVER A ANTIMON						
INDIEN	4	61	4	61	NIEDL	1	14	19	111	EINF	2568*	1046*	4909*	1949*		
8106 00 100					ITAL	8	44	20	123	TUERK	200	98	200	98		
BISMUT ROH PULVER ABFAELLE U SCHROTT					SCHWZ	3	28	8	80	UDSSR	1196	464	1644	626		
EINF	208*	336*	422*	691*	OESTER	9	59	10	67	CHINA	1151	452	2403	933		
PERU			51	90	INDONE	5	54	5	54	HONGK	20	8	570	225		
CHINA	63	99	155	248	8108 90 500					AUSF	9*	53*	95*	96*		
KOREA	35	58	36	62	BLECHE BAENDER U FOLIEN A TITAN					8110 00 180						
HONGK	74	120	132	216	EINF	327*	1384*	598*	2465*	ABFAELLE U SCHROTT A ANTIMON						
AUSF	60*	118*	98*	186*	EV	163	520	244	731	EINF	*	*	*	*		
NIEDL	40	74	40	74	AUS LG	210	674	295	902	AUSF	*	*	*	*		
ITAL	20	44	51	98	G BRIT	16	143	33	225	8110 00 900						
8106 00 900					USA	62	444	150	1000	ANDERE WAREN A ANTIMON						
ANDERE WAREN AUS BISMUT					JAPAN	246	784	405	1187	EINF	*	9*	2*	14*		
EINF	94*	181*	105*	232*	AUSF	186*	1039*	277*	1567*	AUSF	*	*	*	*		
BELLUX	85	139	85	139	PV	3	200	3	200	8111 00 110						
G BRIT	9	42	20	93	FRANKR	44	187	56	234	MANGAN ROH U PULVER A MANGAN						
AUSF	7*	44*	11*	122*	NIEDL	10	61	39	293	EINF	4715*	1513*	6501*	2164*		
FRANKR		1	3	58	ITAL	17	147	33	241	EV			112	40		
8107 10 000					G BRIT	12	55	12	62	AUS LG	1411	270	2044	541		
CADMIUM ROH PULVER ABFAELLE U SCHROTT					DAENM	35	131	47	177	FRANKR	549	200	1179	425		
EINF	874*	607*	927*	667*	PORTUG			12	55	S AFR	3369	1026	4008	1291		
BELLUX	170	230	223	290	SCHWED	27	82	27	82	USA	395	147	480	181		
NIEDL	100	108	100	108	SCHWZ	4	214	8	231	CHINA	225	68	535	184		
PERU	411	54	411	54	OESTER	31	126	33	135	AUSF	112*	155*	121*	159*		
AUSTRAL	190	208	190	208	8108 90 700					KANADA	27	111	27	111		
AUSF	529*	917*	984*	1669*	ROHRE A TITAN					8111 00 190						
EINSCHL. 8112 91 310					EINF	24*	123*	47*	248*	ABFAELLE U SCHROTT A MANGAN						
EV		2		3	AUS LG	10	44	14	56	EINF	150*	54*	150*	54*		
LV		11		11	G BRIT	6	33	25	125	AUSF	*	*	*	*		
8107 90 000					USA	18	89	22	122	8111 00 900						
ANDERE WAREN AUS CADMIUM					AUSF	50*	328*	185*	1184*	ANDERE WAREN A MANGAN						
EINF	*	1*	*	1*	FRANKR			59	517	EINF	85*	191*	527*	591*		
AUSF	6*	8*	6*	9*	BELLUX			64	248	FRANKR	57	131	99	227		
8108 10 100					FINNL			11	82	USA	28	80	428	364		
TITAN ROH U PULVER A TITAN					JUGOSL			14	171	AUSF	208*	127*	218*	176*		
KG			KG		INDIEN			36	144	8112 11 000						
EINF	138419*	1588*	399792*	3823*	8108 90 900					BERYLLIUM ROH PULV ABFALL SCHROTT						
UDSSR			148224	967	ANDERE WAREN A TITAN					KG						
USA	10721	153	21252	300	EINF	126*	1192*	161*	1668*	KG						
ISRAEL	1000	53	1000	53	EV				18	EINF	2710*	61*	2710*	61*		
CHINA	49700	525	49700	525	AUS LG			10	29	AUS LG	2660	18	2660	18		
JAPAN	71000	808	171012	1910	G BRIT	95	717	119	969	AUSF	*	*	*	*		
AUSF	22385*	94*	22390*	95*	OESTER	4	73	5	139	8111 00 000						
G BRIT	21950	54	21950	54	USA	15	294	21	396	ANDERE WAREN A MANGAN						
8108 10 900					AUSF	42*	914*	92*	1848*	EINF	85*	191*	527*	591*		
ABFAELLE U SCHROTT A TITAN					LV				8	FRANKR	57	131	99	227		
KG			KG		FRANKR			13	13	USA	28	80	428	364		
EINF	56441*	301*	109334*	617*	NIEDL			13	264	AUSF	208*	127*	218*	176*		
FRANKR	8378	42	44260	224	ITAL			2	39	8112 11 000						
NIEDL	18206	133	18206	133	G BRIT			17	212	BERYLLIUM ROH PULV ABFALL SCHROTT						
USA	16606	62	28150	161	SCHWED			3	97	KG						
AUSF	94378*	499*	186642*	854*	INDONE			2	72	KG						
G BRIT	88438	488	162691	696	8109 10 100					EINF	2710*	61*	2710*	61*		
					ZIRCONIUM ROH U PULVER A ZIRCONIUM					AUS LG	2660	18	2660	18		
					EINF	23*	40*	83*	132*	AUSF	*	*	*	*		
					FRANKR	4	36	14	89							

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988								
	dt. * 100kg		1000 DM		dt. * 100kg		1000 DM			dt. * 100kg		1000 DM		dt. * 100kg		1000 DM						
8112 19 000									8112 40 900									USA	840	467	1081	516
ANDERE WAREN A BERYLLIUM									ANDERE WAREN A VANADIUM									JAPAN	11	145	31	155
	KG				KG									AUSF	85*	428*	172*	712*				
EINF	147*	173*	182*	377*	EINF	=	26*	=	63*	EV	5	8	45	92								
FRANKR	124	132	124	132	AUSF	1*	82*	1*	82*	G BRIT	17	80	17	81								
USA	23	41	57	242	NKOREA	1	79	1	79	DAENM	30	57	48	78								
AUSF	5*	43*	16*	153*	8112 91 100									FINNL			40	84				
BELLUX			4	76	HAFNIUM ROH PULVER ABFAELLE U SCHROTT									SCHWZ	2	72	5	118				
8112 20 100									EINF	3*	162*	4*	192*	8113 00 900								
CHROMLEGIERUNGEN ROH NICKELGEH >10GHT									FRANKR	2	129	2	129	ANDERE WAREN A CERMETS								
	DT				DT				AUSF	=	=	=	=	EINF	127*	490*	140*	1042*				
EINF	1*	72*	1*	72*	8112 91 310									AUS LG		2		15				
BULGAR	1	72	1	72	NIOB COLUMBIUM RHENIUM ROH/PULVER									BELLUX	123	394	131	631				
AUSF	=	19*	=	21*		KG					KG				ITAL			3	162			
8112 20 310									EINF	=	=	299*	30*	SCHWZ		52		2	53			
AND CHROM ROH U PULVER A CHROM									AUS LG			299	30	DESTER								
EINF	643*	843*	1656*	2049*	AUSFUHR UNTER 8107 10 000									AUSF	39*	233*	69*	449*				
AUS LG	7	10	7	10	8112 91 390									ITAL	4	55	4	55				
FRANKR	60	83	301	379	ABFAELLE/SCHROTT A NIOB OD RHENIUM									G BRIT	17	72	29	121				
BELLUX	48	54	48	54		KG					KG				USA	1	28	10	120			
G BRIT	180	197	552	672	EINF	=	=	=	=	WERKZEUGE, SCHNEIDWAREN UND ESSBESTECKE, AUS UNEDLEN METALLEN; TEILE DAVON, AUS UNEDLEN METALLEN												
CHINA	80	205	170	304	AUSF	=	=	=	=													
JAPAN	298	304	564	599	8112 91 900									KAPITEL 82								
AUSF	20*	88*	85*	212*	GALL- IND- THALLIUM ROH PULV ABFAELLE									8201 10 002								
G BRIT	1	1	31	59		DT					DT				GARTENSPATEN U AEHNL GROSSE SPATEN							
8112 20 390									EINF	8*	464*	15*	946*	STUECK				STUECK				
ABFAELLE U SCHROTT A CHROM									BELLUX	6	303	12	599	EINF	34125*	190*	84517*	453*				
EINF	=	=	13*	7*	NIEDL	2	105	2	105	GEW DT	385		926	ITAL	14150	92	52430	281				
AUSF	=	5*	=	7*	G BRIT		31		157	AUSF	17394*	344*	24709*	510*								
8112 20 900									CSSR			1	53	GEW DT	309		467					
ANDERE WAREN A CHROM									AUSF	122*	526*	125*	741*	BELLUX	5725	164	5875	167				
EINF	2*	46*	6*	139*	LV	5	203	5	203	NIEDL	3159	60	7527	166								
USA		16	4	97	SCHWZ					ITAL	4805	80	4805	80								
AUSF	11*	83*	146*	311*	8112 99 100									8201 10 004								
BELLUX			35	57	GALL- IND- THALLIUM ROH PULV ABFAELLE									SANDSCHAUFELN U DGL STCKGEW >1KG								
JUGOSL			100	129		DT					DT											
8112 30 100									EINF	6*	303	12	599	EINF	111852*	286*	132054*	405*				
GERMANIUM ROH PULVER ABFAELLE SCHROTT									NIEDL	2	105	2	105	GEW DT	1194		1485					
EINF	=	162*	=	251*	G BRIT		31		157	ITAL	14150	92	52430	281								
G BRIT		130		130	CSSR				1	AUSF	17394*	344*	24709*	510*								
USA		19		108	AUSF	122*	526*	125*	741*	GEW DT	309		467									
AUSF	1*	122*	1*	122*	LV	5	203	5	203	BELLUX	5725	164	5875	167								
G BRIT	1	103	1	103	NIEDL	3	161	3	161	NIEDL	3159	60	7527	166								
8112 30 900									G BRIT	112	44	113	111	ITAL	4805	80	4805	80				
ANDERE WAREN A GERMANIUM									SCHWZ	5	219	7	325	8201 10 009								
EINF	2*	526*	5*	1285*	USA	2	89	2	89	AND SPATEN U SCHAUFELN												
BELLUX	1	203	3	722	8112 99 300									DT								
G BRIT		132		132	AND WAREN A NIOB COLUMBIUM RHENIUM									DT								
JAPAN	1	178	2	403		KG					KG											
AUSF	2*	370*	2*	454*	EINF	1*	40*	1*	57*	EINF	363*	155*	646*	399*								
G BRIT	2	152	2	210	AUSF	=	37*	=	37*	AUS LG	58	17	120	39								
SCHWZ		218		218	8112 99 900									ITAL	206	68	247	86				
8112 40 110									FRANKR	135	166	135	166	JUGOSL	50	29	182	111				
VANADIUM ROH U PULVER A VANADIUM									JAPAN	43	49	246	141	TAIWAN								
EINF	=	=	=	=	AND WAREN A GALLIUM INDIUM U THALLIUM									AUSF	37934*	267*	51857*	382*				
AUSF	44*	115*	396*	1033*		DT					DT				GEW DT	413		568				
FRANKR	40	93	71	191	EINF	1*	40*	1*	60*	NIEDL	15389	127	27898	218								
G BRIT		109		293	AUSF	9*	668*	14*	1071*	SCHWZ	10476	54	10476	54								
JAPAN	4	22	215	547	EV	1	94	2	171	8201 20 000				GABELN A UNEDL MET F LANDWIRTSCH USW								
8112 40 190									NIEDL	4	209	4	211	EINF	423*	195*	580*	284*				
ABFAELLE U SCHROTT A VANADIUM									USA	2	153	3	221	SPAN	110	51	180	96				
EINF	=	=	=	=	8113 00 100									AUSF	877*	804*	1509*	1507*				
AUSF	=	=	=	=	CERMETS ROH ABFAELLE U SCHROTT									FRANKR	184	153	308	251				
					EINF	893*	1121*	1129*	1414*	BELLUX	81	89	136	156								
					EV	844	461	1059	580	NIEDL	99	115	181	217								
					AUS LG	844	461	1072	582	SCHWZ	88	61	88	61								
					SCHWZ	4	57	7	125	SCHWZ	115	140	395	805								
					OESTER	27	419	29	485	ZAIRE	57	50	57	50								
										USA	146	91	146	91								



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988							
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
BELLUX	31	74	80	126	AUSF	308*	946*	512*	1622*	BELLUX	3	979	8	1086																
NIEDL	13	90	35	143	LV		1		1	JAPAN	1	52	2	92																
ITAL	66	75	166	170	FRANKR	39	135	93	304	AUSF	8*	60*	14*	148*																
G BRIT	21	86	27	97	BELLUX	11	38	26	89	8203 10 000																				
SCHWED	108	97	110	104	NIEDL	16	54	35	107	FEILEN, RASPELN U AEMNL HANDWERKZEUGE																				
FINNL	42	53	123	176	ITAL	61	162	74	197	EINF	1102*	1498*	2286*	2929*																
SCHWZ	55	160	91	264	SCHWZ	80	281	93	328	AUS LG	122	104	122	104																
OESTER	42	49	83	104	OESTER	19	56	24	92	NIEDL	149	50	185	100																
AETHIO	93	111	93	111	8202 91 300					ITA	12	59	12	64																
USA	40	53	83	207	AND LANGSAEGEGL A STAHL F METALLBEAR					G BRIT	23	49	45	103																
INDIEN			63	71	EINF	48*	184*	95*	466*	PORTUG	11	29	45	83																
INDONE			120	78	AUS LG			2	11	SCHWED	60	114	72	141																
8202 32 100					FRANKR	31	104	63	270	FINNL	28	54	87	189																
SEGMENTSÄGEBL M ARB TEIL A AND STOFF					USA	1	51	1	51	SCHWZ	29	337	56	685																
EINF	69*	5272*	120*	6262*	AUSF	44*	310*	112*	544*	POLEN	121	107	124	108																
BELLUX	30	4734	52	5347	G BRIT	4	53	5	73	RUMAEN			272	106																
OESTER	31	434	57	768	USA	18	89	19	116	TUNES	131	78	131	78																
AUSF	1612*	1974*	2314*	3430*	8202 91 900					INDIEN	256	261	587	588																
LV		6		6	AND LANGSAEGEGL A AND STOFF F METBEAR					CHINA	2	1	161	123																
FRANKR	132	118	371	307	EINF	1*	36*	14*	99*	SKOREA	172	168	352	339																
NIEDL	23	82	45	115	AUSF	4*	17*	7*	48*	AUSF	561*	1345*	1290*	2772*																
ITAL	136	154	193	230	8202 99 110					LV				3																
G BRIT	128	262	177	301	AND SÄGEBL ARB TEIL STAHL F MET BEAR					PV	2	17	7	20																
DAENM	1	29	10	148	EINF	319*	1026*	384*	1238*	FRANKR	49	129	83	217																
SCHWED	3	22	16	121	AUS LG	3	13	3	13	BELLUX	21	52	60	154																
FINNL	2	20	23	182	SCHWED	277	821	338	992	NIEDL	78	117	192	246																
SCHWZ	40	113	89	266	SCHWZ	15	155	19	188	ITAL	37	128	82	317																
OESTER	89	117	237	389	AUSF	14*	216*	27*	318*	G BRIT	4	10	29	90																
USA	727	431	729	644	8202 99 192					DAENM	23	64	27	74																
ISRAEL	248	416	314	626	LAUBSÄGEBLAETTER ARB TEILE A STAHL					SPAN	29	74	49	127																
8202 32 900					EINF	1*	52*	2*	97*	SCHWED	9	51	16	76																
AND KREISSÄGEBL ARB TEIL A AND STOFF					SCHWZ	1	52	2	96	TUNES	2	17	119	89																
EINF	595*	1869*	829*	2844*	AUSF	51*	800*	72*	1263*	USA	48	82	180	296																
FRANKR	365	1191	488	1663	ITAL	7	54	13	112	PANAMA	27	53	29	57																
BELLUX	87	56	107	79	USA	9	150	12	183	SINGAP	51	118	83	171																
ITAL	7	64	14	97	SINGAP	14	52	14	66	JAPAN	16	61	31	93																
SCHWZ	18	187	35	430	HONGK	1	109	1	125	FIDSCH	48	74	48	74																
OESTER	117	318	166	489	8202 99 194					8203 20 100																				
AUSF	1712*	5809*	2689*	8689*	LANGSAEGEGL A STAHL F MASCH HOLZBEAR					PINZETTEN A UNEDL METALLEN																				
EV			1	2	EINF	54*	151*	70*	190*	STUECK																				
LV	9	45	23	78	SCHWZ	11	110	27	148	GEW DT	64520*	236*	139972*	425*																
FRANKR	250	1212	364	1808	AUSF	50*	107*	82*	174*	AUS LG		3	10080	15																
BELLUX	195	476	344	823	8202 99 196					SCHWZ	13675	151	16064	225																
NIEDL	101	474	198	801	HANDSÄGEBL ARB TEIL STAHL F HOLZBEAR					AUSF	369292*	566*	652295*	1007*																
ITAL	189	856	327	778	EINF	49*	117*	105*	245*	GEW DT	72		104																	
G BRIT	50	335	116	621	SCHWED	29	62	59	133	FRANKR	63641	70	76910	83																
DAENM	27	130	49	268	AUSF	151*	134*	308*	289*	ITAL	45580	59	46911	86																
GRIECH	54	83	66	97	8202 99 199					G BRIT	72170	70	12433	98																
PORTUG	34	40	56	115	AND SÄGEBLAETTER M ARB TEIL A STAHL					SCHWZ	25900	86	93763	164																
SPAN	76	163	131	273	EINF	195*	1223*	431*	2503*	USA	87264	67	94206	86																
NORWEG	17	76	41	161	AUS LG	14	49	23	85	8203 20 900																				
SCHWED	78	212	129	368	SCHWED			74	218	KNEIFZANGEN U AND HANDZANGEN																				
FINNL	41	205	55	305	SCHWZ	119	1077	238	1957	DT																				
SCHWZ	98	340	183	638	JAPAN	15	58	36	155	EINF	3048*	3065*	5235*	5992*																
OESTER	195	851	252	801	AUSF	290*	869*	378*	1460*	AUS LG	508	325	630	402																
JUGOSL	16	55	17	59	FRANKR	14	118	26	203	FRANKR	24	117	32	179																
UDSSR	2	13	17	110	NIEDL	7	53	11	61	NIEDL	169	168	217	279																
POLEN	16	83	19	113	ITAL	14	102	18	150	ITAL	48	187	71	338																
S AFR	13	33	31	89	G BRIT	5	63	10	128	G BRIT	6	47	33	163																
USA	78	211	102	314	SCHWED	5	61	7	76	SPAN	72	115	254	332																
KANADA	9	66	18	131	SCHWZ	8	109	19	202	SCHWED	40	374	81	950																
VENEZU	1	9	12	79	OESTER	170	116	193	184	SCHWZ	18	103	26	198																
ISRAEL	51	90	53	97	8202 99 900					OESTER	56	120	124	211																
SAUDIA	20	75	23	98	AND SÄGEBL M ARB TEIL A AND STOFFEN					JUGOSL	201	105	201	105																
KUWAIT	7	53	7	53	EINF	27*	1182*	45*	1430*	USA	27	249	61	497																
JAPAN	11	31	33	133	FRANKR	17	118	22	133	INDIEN			149	63																
AUSTRAL	23	118	104	348	AUSF					CHINA	1891	827	2715	1151																
8202 40 000					8202 99 900					JAPAN	63	226	158	635																
SÄGEEKETTEN					AND SÄGEBL M ARB TEIL A AND STOFFEN					TAIWAN	374	306	965	777																
EINF	712*	2635*	1293*	4276*	EINF	27*	1182*	45*	1430*	AUSF	2275*	8147*	4636*	15955*																
AUS LG	31	64	94	205	AUS LG	14	49	23	85	FRANKR	209	797	453	1701																
SCHWZ	192	1195	293	1646	SCHWED			74	218	BELLUX	81	342	188	719																
USA	83	258	211	535	SCHWZ	119	1077	238	1957	NIEDL	166	806	344	1614																
KANADA	296	922	627	1741	JAPAN	15	58	36	155	ITAL	469	1179	735	2026																
JAPAN	51	184	51	184	AUSF	290*	869*	378*	1460*	G BRIT	114	582	253	1182																
AUSF	63*	235*	153*	582*	FRANKR	14	118	26	203	DAENM	41	231	104	508																
NIGERI	15	50	41	145	NIEDL	7	53	11	61	GRIECH	5	22	21	92																
8202 91 110					ITAL	14	102	18	150	PORTUG	37	83	63	157																
LANGSÄGEBL A ST M BEFLOCH <16MM METB					G BRIT	5	63	10	128	SPAN	70	283	394	665																
EINF	32*	36*	47*	56*	SCHWED	5	61	7	76	NORWEG	136	232	164	368																
AUSF	80*	336*	150*	678*	SCHWZ	8	109	19	202	SCHWED	122	615	182	905																
FRANKR	17	61	27	95	OESTER	170	116	193	184	FINNL	23	135	39	216																
NIEDL	7	28	18	79	8202 99 900					SCHWZ	183	907	381	1591																
ITAL	12	52	37	180	AND SÄGEBL M ARB TEIL A AND STOFFEN					OESTER	218	467	317	828																
8202 91 180					EINF	27*	1182*	45*	1430*	EGYPT			1	15																
LANGSÄGEBL A ST M BEFLOCH >16MM METB					FRANKR	17	118	22	133	S AFR	178	158	353	327																
EINF	4*	9*	7*	18*	AUSF					USA	72	886	182	1248																

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988			
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
8203 30 000	SCHERE 2 SCHNEID V MET U AEHNL WERKZG				OESTER				35	61	43	90	8205 40 000				
EINF	222*	308*	498*	652*	KANADA				5	96	SCHRAUBENZIEHER ARB TEIL A UNEDL MET						
AUS LG	3	13	8	30	8204 20 000				STECKSCHLUESSELEINSATZ AUSWECHSELBAR								
ITAL	149	105	184	130	EINF	3242*	2649*	4664*	3697*	EINF				1030*	1183*	1994*	2228*
G BRIT	29	60	69	151	AUS LG	614	336	625	350	AUS LG				457	348	603	522
USA	11	86	23	149	G BRIT	20	89	20	61	NIEDL				13	25	37	80
TAIWAN	22	16	198	109	IRLAND	155	262	309	494	SCHWZ				33	223	50	281
AUSF	294*	732*	545*	1370*	SPAN	51	79	54	85	USA				7	66	12	98
FRANKR	31	86	42	111	SCHWZ	3	73	4	77	JAPAN				19	51	50	134
BELLUX	16	45	29	95	USA	19	86	26	153	TAIWAN				763	621	1452	1279
NIEDL	32	102	53	170	ISRAEL	30	56	42	79	HONGK				63	43	183	127
ITAL	19	68	39	148	JAPAN	311	517	390	640	AUSF				1367*	3753*	2509*	6810*
SCHWZ	25	78	52	162	TAIWAN	2623	1450	3724	1976	FRANKR				226	544	425	1040
OESTER	24	71	31	100	AUSF	599*	2126*	1137*	3954*	BELLUX				44	137	83	253
VENEZU	62	48	122	106	FRANKR	73	180	96	258	NIEDL				180	492	387	1055
8203 40 000	ROHR/BOLZENSCHNEIDER LOCHHEISN USW				8205 10 002				GEWINDEWERKZEUGHALTER F HANDBETRIEB				8205 51 000				
EINF	433*	563*	602*	833*	EINF				54*	108*	135*	257*	HAUSHALTSWERKZEUGE ARB TEIL UNEDL MET				
AUS LG	44	32	51	35	AUS LG	2		2		EINF				2015*	3674*	3897*	5858*
NIEDL	35	89	42	118	JUGOSL					AUS LG				88	69	117	107
G BRIT	4	70	27	116	JAPAN	36	73	36	78	FRANKR				57	60	68	89
SPAN	20	59	23	68	AUSF	239*	562*	455*	1326*	NIEDL				61	171	131	347
CHINA	174	67	174	67	ITAL	20	49	47	110	ITAL				416	436	643	617
TAIWAN	164	124	244	198	OESTER	16	60	39	115	G BRIT				2	16	96	142
AUSF	172*	458*	356*	1068*	DAENM	11	55	68	233	IRLAND				123	1412	137	1561
FRANKR	19	57	48	289	NORWEG	36	92	37	98	DAENM				15	63	16	67
ITAL	67	166	91	242	SCHWED	22	96	55	237	CHINA				343	500	404	877
SCHWZ	6	22	37	100	FINNL	16	76	36	178	JAPAN				91	247	175	414
OESTER	21	54	44	83	SCHWZ	111	432	248	993	TAIWAN				461	275	604	348
8204 11 000	SCHRAUB-/SPANNSCHLUESS N VERSTELLBAR				8205 10 009				AND HANDBOHRWERKZEUGE A UNEDL METALL				8205 59 100				
EINF	3792*	2316*	9911*	6126*	EINF				115*	326*	229*	542*	HANDWERKZG F MAURER GIESSER MALER USW				
AUS LG	847	287	2233	767	AUS LG	5	12	12	37	EINF				857*	741*	1337*	1185*
FRANKR	49	62	78	115	ITAL	50	75	50	75	AUS LG				486	251	541	275
NIEDL	75	33	287	84	OESTER	9	100	12	116	OESTER				208	253	387	479
ITAL	108	58	285	147	MEXIKO	70	82	70	82	CHINA				450	240	547	289
SCHWZ	31	68	89	123	VENEZU	22	28	86	102	TAIWAN				91	51	230	126
OESTER	76	83	125	153	IRAN	5	62	19	385	AUSF				1377*	2181*	2186*	3402*
JUGOSL	131	201	192	304	8205 10 009	AND HANDBOHRWERKZEUGE A UNEDL METALL				8205 59 300							
RUMAEH			138	59	EINF	115*	326*	229*	542*	HANDNIETWERKZG USW M PATRONENBETRIEB							
USA	68	169	113	307	AUS LG	5	12	12	37	EINF				47*	275*	185*	562*
INDIEN			882	685	ITAL	50	75	50	75	SCHWZ				15	181	36	419
CHINA	434	94	716	195	OESTER	9	100	12	116	AUSF				34*	276*	52*	388*
JAPAN	38	133	76	274	TAIWAN	5	11	60	81	FRANKR				12	53	16	70
TAIWAN	2737	1308	6835	3451	NIEDL	9	75	15	95	BELLUX				8	94	8	98
AUSF	2857*	5137*	5684*	10589*	SCHWZ	7	62	12	82	NIEDL				25	459	442	725
EV	5	4	5	4	USA	7	59	7	59	ITAL				31	72	38	94
PV	4	4	4	4	8205 20 000	HAEMMER U FAEUSTEL ARB TEIL UNEDL MET				8205 59 902							
FRANKR	304	491	674	944	EINF	4398*	1118*	5920*	1498*	HANDGLASSCHNEID ARB TEIL UNEDL MET							
BELLUX	247	350	376	877	AUS LG	2081	331	2197	349	EINF				394*	63*	1083*	99*
NIEDL	340	621	779	1477	NIEDL	194	58	201	61	KG							
ITAL	219	455	353	769	ITAL	346	71	359	105	KG							
G BRIT	164	238	388	515	SCHWZ	16	92	21	133	EINF				394*	63*	1083*	99*
IRLAND	144	112	465	330	CHINA	3306	506	4539	688	KG							
DAENM	74	145	284	392	TAIWAN	326	239	407	277	EINF				394*	63*	1083*	99*
PORTUG	11	33	25	99	AUSF	943*	811*	1810*	1610*	KG							
SPAN	94	133	134	234	FRANKR	94	51	107	68	KG							
KANARI		1	27	95	BELLUX	50	50	215	214	KG							
NORWEG	40	145	67	252	NIEDL	155	138	402	338	KG							
SCHWED	82	304	169	614	ITAL	54	56	154	89	KG							
FINNL	88	190	123	350	DAENM	38	34	115	109	KG							
SCHWZ	300	727	618	1693	FINNL	189	117	201	128	KG							
OESTER	246	383	342	667	SCHWZ	116	138	222	252	KG							
EGYPT	158	50	158	80	8205 30 000	NOBEL U AEHNL SCHNEIDWERKZG F HOLZBEA				8205 59 902							
S AFR	47	79	74	131	EINF	360*	428*	648*	826*	HANDNIETWERKZG USW M PATRONENBETRIEB							
USA	18	80	25	137	AUS LG	64	39	64	39	EINF				47*	275*	185*	562*
IRAN	11	17	25	70	NIEDL	20	70	60	217	SCHWZ				15	181	36	419
SAUDIA	52	70	87	138	SPAN	13	38	135	162	AUSF				34*	276*	52*	388*
INDONE	14	66	14	66	SCHWED	165	94	168	108	FRANKR				12	53	16	70
SINGAP	31	81	66	157	EL SAL	26	53	40	71	USA				8	94	8	98
8204 12 000	SCHRAUBEN-/SPANNSCHLUESSEL VERSTELLBA				8205 30 000				8205 59 902				HANDGLASSCHNEID ARB TEIL UNEDL MET				
EINF	622*	941*	1363*	1626*	NOBEL U AEHNL SCHNEIDWERKZG F HOLZBEA				8205 59 902				HANDGLASSCHNEID ARB TEIL UNEDL MET				
AUS LG	4	3	62	12	EINF	360*	428*	648*	826*	EINF				47*	275*	185*	562*
FRANKR	25	85	28	119	AUS LG	64	39	64	39	SCHWZ				15	181	36	419
G BRIT	132	125	268	306	NIEDL	20	70	60	217	AUSF				34*	276*	52*	388*
OESTER	21	56	63	138	SPAN	13	38	135	162	FRANKR				12	53	16	70
JUGOSL	38	70	61	95	SCHWED	165	94	168	108	USA				8	94	8	98
USA	12	194	14	214	EL SAL	26	53	40	71	EINF				394*	63*	1083*	99*
CHINA	186	77	305	182	AUSF	92*	285*	209*	667*	KG							
TAIWAN	150	120	300	213	SCHWZ	14	56	34	147	KG							
AUSF	221*	568*	422*	1609*	USA	5	49	58	163	EINF				394*	63*	1083*	99*
LV	1	5	1	5	8205 30 000	NOBEL U AEHNL SCHNEIDWERKZG F HOLZBEA				8205 59 902				HANDGLASSCHNEID ARB TEIL UNEDL MET			
FRANKR	10	39	37	164	EINF	360*	428*	648*	826*	EINF				47*	275*	185*	562*
NIEDL	8	28	24	92	AUS LG	64	39	64	39	SCHWZ				15	181	36	419
ITAL	35	44	83	493	NIEDL	20	70	60	217	AUSF				34*	276*	52*	388*
G BRIT	10	47	32	99	SPAN	13	38	135	162	FRANKR				12	53	16	70
SCHWED	7	16	36	80	SCHWED	165	94	168	108	USA				8	94	8	98
SCHWZ	35	109	44	144	EL SAL	26	53	40	71	EINF				394*	63*	1083*	99*

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988			
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
AUS LG		3		3		8205 59 904					IRAK	4	93	4	93		
AUSF	6859*	459*	10091*	722*		LOETLAMPEN U DERGL A UNEDLEM METALL				INDONE	3	56	3	56			
FRANKR	372	64	770	121		EINF	27*	116*	59*	240*	CHINA	3	30	5	86		
USA	2172	96	2183	97		FRANKR	10	35	39	152	8206 00 000	19	68	20	96		
VEZEZU	265	22	1229	104		AUSF	11*	97*	18*	164*	ZUSAMMST WERKZG POS 8202-05 F EINZYK						
						8205 70 002					EINF	1677*	2193*	2621*	3740*		
						SCHRAUBSTOECK FEILKLOB AEHNL SPANNZGE					AUS LG	426	265	426	265		
						EINF	5955*	1363*	8220*	2246*	FRANKR	86	214	103	390		
						AUS LG	1858	251	2411	314	NIEDL	112	195	135	246		
						NIEDL	1021	220	1228	258	G BRIT	122	420	200	819		
						ITAL	155	100	495	264	SCHWED	18	143	18	143		
						SPAN	456	232	498	271	SCHWZ	11	92	28	198		
						SCHWZ	12	75	51	248	USA	26	126	26	129		
						OESTER	2	5	31	70	JAPAN	69	175	155	357		
						UDSSR	113	19	635	74	TAIWAN	964	618	1638	1070		
						POLEN	395	71	395	71	HONGK	217	103	222	107		
						INDIEN	228	40	590	122	AUSF	6326*	13518*	11055*	22135*		
						CHINA	3398	416	3788	908	FRANKR	322	1013	419	1447		
						TAIWAN	28	25	104	90	BELLUX	790	1328	1269	2274		
						AUSF	1260*	1161*	3106*	2704*	NIEDL	668	1562	1317	3266		
						PV			7	4	ITAL	422	618	573	987		
						FRANKR	35	43	44	112	G BRIT	290	753	398	1047		
						BELLUX	76	60	133	96	IRLAND	66	107	81	129		
						NIEDL	265	225	426	399	DAENM	196	252	346	563		
						ITAL	18	17	126	94	GRIECH	107	191	131	222		
						DAENM	130	124	215	215	PORTUG	112	184	224	353		
						SPAN	88	24	279	272	SPAN	657	879	1631	1365		
						SCHWED	245	236	820	847	KANARI	42	87	42	87		
						SCHWZ	114	147	806	404	NORWEG	101	232	142	315		
						OESTER	40	50	163	183	SCHWED	426	1392	778	2327		
											FINNL	129	336	217	527		
											SCHWZ	495	1319	805	1800		
											OESTER	744	1285	1554	2216		
											MALTA	72	111	72	111		
											JUGOSL	33	88	35	114		
											AEGYPT		1	38	65		
											GUINEA			15	53		
											ZAIRE	3	18	96	123		
											USA	37	388	52	560		
											KANADA	62	263	64	279		
											IRAN	144	174	10	327		
											ISRAEL	117	100	225	221		
											ZEMIR	39	139	41	155		
											SINGAP	2	10	10	90		
											JAPAN	31	78	31	78		
											HONGK						
											8207 11 100						
											ERD-GESTEINS-TIEFBOHRWZG GESINT HAMET						
											EINF	1274*	7764*	1611*	8631*		
											AUS LG	34	180	80	363		
											FRANKR	11	46	69	127		
											ITAL	821	6388	822	6390		
											G BRIT	89	338	113	456		
											IRLAND	55	82	69	121		
											OESTER	33	149	110	283		
											USA	230	697	317	964		
											JAPAN	5	53	11	75		
											AUSF	1210*	6491*	3257*	12505*		
											FRANKR	87	249	147	441		
											BELLUX	22	36	90	126		
											NIEDL	47	227	58	263		
											ITAL	155	934	372	2002		
											G BRIT	230	811	273	994		
											SPAN	48	93	65	155		
											NORWEG	43	378	49	416		
											SCHWED	34	107	41	160		
											SCHWZ	150	498	185	657		
											OESTER	59	245	120	445		
											JUGOSL	2	3	40	127		
											TUERK	16	9	70	211		
											CSSR	16	159	21	218		
											UNGARN	14	139	14	139		
											AEGYPT	4	24	22	160		
											SAMBIA	9	89	34	353		
											S AFR			21	92		
											USA	90	406	330	859		
											KANADA	39	260	57	363		
											VEZEZU	2	10	11	87		
											IRAK			13	71		
											SAUDIA			178	135		
											A EMIR	12	83	26	183		
											SINGAP	60	235	63	251		
											SKOREA			4	64		
											HONGK	34	213	64	550		
											AUSTRAL	1	4	743	2389		
											8207 11 900						
											ERD-GESTEINS-TIEFBOHRWERKZ A CERMEYS						
											EINF	41*	493*	157*	933*		
											AUS LG			27	214		
											ITAL	17	441	17	441		
											USA	1	7	68	331		
											AUSF	79*	212*	153*	368*		
											LV	2	9	2	9		
											NORWEG	11	81	11	81		

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988											
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM									
8207 12 100	ERD-GESTEINS-TIEFBOHRWZG A DIAMANT								ITAL	21	80	30	105	SCHWZ	1	37	13	156							
	KG								G BRIT	232	436	265	585	JUGOSL	4	43	8	98							
	KG								SCHWED			29	70	AUSF	93*	156*	168*	306*							
EINF	2460*	1717*	4077*	2084*	FRANKR	23	88	26	108	NIEDL	46	90	85	180	8207 40 190										
AUS LG	150	37	150	37	BELLUX	13	54	24	120	GEWINDEBOHRWERKZG AND STOFF F METBEAR															
FRANKR	7	51	34	85	NIEDL	38	195	111	430	EINF	226*	2384*	528*	4619*											
BELLUX	553	1350	1040	1479	ITAL	4	38	12	96	AUS LG	19	119	19	119											
NIEDL	384	69	594	126	SCHWED	36	117	40	145	ITAL	24	424	36	713											
OESTER	763	111	1669	206	FINNL	34	74	34	74	SPAN	12	203	19	439											
USA	523	83	584	121	SCHWZ	15	73	45	184	SCHWED	10	191	11	312											
AUSF	3907*	940*	7582*	1974*	USA	1	23	13	84	SCHWZ	4	185	7	327											
LV	2	7	3	22	MEXIKO	28	152	28	152	JUGOSL	117	767	316	1225											
PV			145	47	BRASIL			16	304	POLEN	21	139	21	139											
FRANKR	731	61	762	64	SAUDIA	12	73	18	108	INDIEN	2	12	11	75											
NIEDL	1285	275	1746	347	THAIL	20	100	20	100	JAPAN	25	360	81	1220											
G BRIT	255	113	626	229	8207 30 100								AUSF	176*	6186*	293*	10459*								
DAENM	214	39	79	259	TIEFZIEH-GESENKSCHMIEDWZG USK METBEA								EV	3		3	3								
NORWEG	781	200	1439	385	EINF	2628*	9372*	5980*	20409*	FRANKR	37	1363	49	1899											
OESTER	448	135	576	165	AUS LG	6	121	6	122	BELLUX	7	302	13	535											
SYRIEN			635	115	FRANKR	21	279	973	1679	NIEDL	17	541	32	992											
A EMIR	25	8	330	88	BELLUX	9	76	15	93	NIEDL	17	541	32	992											
									FRANKR	21	279	973	1679	ITAL	40	1236	53	1842							
									BELLUX	9	76	15	93	G BRIT	10	394	19	678							
									NIEDL	87	433	647	2238	IRLAND	1	24	3	90							
									ITAL	1636	4315	2063	5763	DAENM	3	173	7	381							
									G BRIT	172	701	247	1097	SPAN	3	49	10	189							
									DAENM	2	68	69	235	NORWEG	2	59	12	455							
									PORTUG	2	68	69	235	SCHWED	8	241	12	268							
									SPAN	326	669	1262	2815	FINNL	7	193	9	268							
									NORWEG	105	313	105	313	SCHWZ	4	190	11	491							
									SCHWZ	78	1411	275	3373	OESTER	9	296	17	610							
									OESTER	15	181	19	218	UNGARN	7	307	7	311							
									JUGOSL			2	88	BULGAR	4	103	5	209							
									POLEN	83	158	105	242	USA	5	171	9	296							
									USA	26	320	72	1217	KANADA	1	34	3	93							
									IRAK			1	254	IRAK	1	75	1	75							
									JAPAN	49	345	95	692	IRAN	1	19	2	103							
									AUSF	5378*	16899*	9704*	29563*	ISRAEL	1	58	2	103							
									EV	22	10	27	21	SINGAP	1	58	2	103							
									LV	242	467	489	1094	SKOREA	2	83	4	176							
									PV			1													
									FRANKR	1895	3976	2337	5546	8207 40 310											
									BELLUX	144	425	188	690	GEWINDESCHNEIDWZG GESINT HAMET METBEA											
									NIEDL	1859	3787	4828	8515	EINF	4*	71*	6*	114*							
									ITAL	96	1136	132	1535	AUSF	2*	31*	9*	50*							
									G BRIT	70	434	25	120	8207 40 392											
									IRLAND	16	48	25	120	GEWINDEWALZROLL-/BACK AND STOFF METBE											
									DAENM	36	239	65	508	EINF	68*	299*	103*	528*							
									PORTUG	6	299	13	419	AUSF											
									SPAN	11	118	27	228	ITAL	11	63	25	127							
									NORWEG	25	121	64	316	USA	13	163	19	231							
									SCHWED	53	306	83	458	SINGAP			13	53							
									FINNL	19	185	26	213	AUSF	84*	806*	140*	1298*							
									SCHWZ	350	1727	526	3039	PV			1	8							
									OESTER	112	727	370	1589	FRANKR	32	128	61	198							
									JUGOSL	264	696	392	1979	G BRIT	4	54	4	60							
									TUERK	1	54	1	54	DAENM	3	62	3	66							
									UNGARN	1	19	7	247	SCHWZ	19	192	33	348							
									BULGAR	4	81	4	81	OESTER	4	68	9	105							
									USA	28	195	88	1236	USA	3	58	4	78							
									MEXIKO	5	94	5	99	VENEZU			3	58							
									BRASIL	275	1163	280	1174	8207 40 399											
									IRAN			3	103	AND GEWINDESCHNEIDWERKZG F METALLBEAR											
									SAUDIA	2	75	3	78	EINF	146*	456*	205*	738*							
									INDIEN	8	104	8	115	AUS LG	4	28	4	29							
									PHILIP	1	71	2	97	SPAN	89	105	89	105							
									SKOREA	33	272	33	272	SCHWZ	1	58	6	123							
									JAPAN	7	65	9	102	OESTER	13	100	14	110							
									HONGK	3	148	5	198	MALTA	2	52	2	52							
									8207 30 900								AUSF	125*	1055*	195*	1980*				
									AND TIEFZIEH-GESENKSCHMI-STANZWZG USW								FRANKR	20	141	50	310				
									EINF	282*	1832*	351*	2149*	BELLUX	5	59	8	100							
									FRANKR	121	79	132	143	NIEDL	4	88	8	171							
									NIEDL	22	54	43	109	ITAL	10	141	14	265							
									ITAL	50	255	70	320	SCHWED	15	89	20	144							
									SCHWED	3	136	5	137	SCHWZ	5	81	8	182							
									SCHWZ	47	641	55	682	OESTER	8	103	11	158							
									USA	5	159	8	221	USA	4	71	4	71							
									JAPAN	5	125	6	156	8207 40 900											
									AUSF	184*	2194*	289*	3566*	AND GEWINDEBOHR- OD -SCHNEIDWERKZEUGE											
									LV	1	5	1	5	EINF	14*	206*	53*	751*							
									FRANKR	9	239	17	367	AUS LG			1	1							
									NIEDL	17	165	29	296	NIEDL	2	2	27	311							
									ITAL	3	55	29	98	SCHWED	5	67	11	154							
									G BRIT	8	256	11	335	MALTA	4	88	8	170							
									DAENM	11	161	16	165												
									SPAN	5	63	5	68												
									FINNL	5	59	7	100												
									SCHWZ	35	394	43	485												
									OESTER	15	165	18	240												
									POLEN			1	72												
									CSR	51	288	69	487												
									USA	2	53	5	134												
									JAPAN	4	39	5	178												
									HONGK	2	62	2	82												
									8207 40 110																
									GEWINDEBOHRWZG GESINT HAMET F METBEAR																
									EINF	11*	164*	31*	381*												



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
AUSF	.10*	217*	86*	441*	CSSR			142	273	8207 60 310				
NIEDL	4	97	79	279	INDIEN	19	41	96	337	REIBAHLEN USW A GESINT HAME F METBEA				
ITAL	3	66	3	66	SINGAP	33	197	67	316					
					CHINA	10	26	339	346					
					JAPAN	12	74	16	162					
8207 50 100					AUSF	1920*	17068*	3218*	28632*					
BOHRWERKZEUG ARB TEIL A DIAMANT					FRANKR	168	1714	376	2578	EINF	14*	668*	27*	1213*
	KG		KG		BELLUX	92	683	130	948	SCHWZ	9	506	17	963
EINF	3568*	581*	6464*	1284*	NIEDL	178	1400	285	2393	OESTER	2	84	3	94
FRANKR			379	58	ITAL	135	1739	247	2921	AUSF	16*	1259*	23*	1956*
BELLUX	120	93	861	404	G BRIT	223	1467	364	2622	FRANKR	2	204	3	337
NIEDL	256	52	702	156	DAENM	43	385	94	864	ITAL	2	198	3	310
OESTER	2397	320	3821	471	NORWEG	20	189	66	724	G BRIT	1	90	1	121
USA	640	57	678	83	SCHWED	82	182	61	277	SCHWED	1	94	1	146
					FINNL	41	184	59	374	SCHWZ	4	163	7	283
AUSF	568*	274*	1865*	1096*	SCHWZ	131	1182	249	2068	OESTER	1	152	1	178
LV	14	9	30	23	OESTER	60	507	94	916	USA	1	79	2	123
FRANKR	22	12	180	130	UDSSR	1	72	1	72					
NIEDL	24	13	103	77	POLEN	2	34	4	155	8207 60 390				
ITAL	23	21	156	147	UNGARN	1	11	7	179	REIBAHLEN USW A AND STOFF F METBEAR				
SCHWZ	123	62	332	181	BULGAR	4	57	8	137	EINF	87*	499*	147*	796*
OESTER	27	26	432	190	S AFR	3	46	9	126	AUS LG	7	24	7	25
					USA	260	1911	374	2806	FRANKR	32	178	32	178
8207 50 300					KANADA	63	362	97	557	SPAN	3	67	3	67
MAUERBOHRER ARB TEIL A UNEDL METALLEN					VENEZU	21	92	32	157	SCHWZ	6	81	14	152
	DT		DT		BRASIL	5	86	6	109	OESTER	1	20	6	76
EINF	626*	1769*	1146*	3037*	ARGENT	1	55	2	69	INDIEN	38	111	83	236
AUS LG	27	30	27	30	IRAK	20	86	20	86	AUSF	86*	1354*	130*	2163*
DAENM	5	26	22	110	IRAN	172	1729	242	2737	LV			2	10
SCHWZ	549	1620	999	2719	ISRAEL	11	88	18	144	FRANKR	10	137	10	164
OESTER	29	34	69	88	INDIEN	3	69	4	86	NIEDL	6	86	9	139
					SINGAP	9	361	16	613	ITAL	18	255	26	391
AUSF	2417*	12119*	3694*	18687*	SKOREA	8	99	8	103	SCHWED	4	57	6	86
FRANKR	388	2016	604	3075	JAPAN	7	223	47	698	SCHWZ	2	41	6	94
BELLUX	100	421	117	526	TAIWAN	40	181	40	183	OESTER	3	43	8	97
NIEDL	157	716	239	1114	HONGK	2	86	5	231	USA	3	55	4	67
ITAL	204	957	276	1288						IRAK	1	136	1	139
G BRIT	197	870	273	1224	8207 50 700					IRAN	17	178	21	345
DAENM	19	73	48	173	BOHRWERKZG A AND STOFF F METALLBEAR					TAIWAN	5	73	5	74
SPAN	26	132	55	300	EINF	132*	467*	496*	1309*					
NORWEG	16	99	26	156	FRANKR	28	226	28	227	8207 60 800				
SCHWED	30	170	41	239	SPAN	13	57	13	57	AND REIBAHLEN AUSBOHRWZG F AND WERKST				
FINNL	12	82	23	140	UDSSR	68	33	375	506	EINF	*	39*	5*	79*
SCHWZ	711	3622	1161	5981	JAPAN	42	237	42	237	AUSF	*	9*	*	36*
OESTER	36	170	84	433	AUSF	148*	587*	305*	1269*	8207 60 710				
CSSR	7	104	7	109	FRANKR	3	33	10	86	RAEUMWERKZG A GESINT HAME F METBEAR				
AEgypt	16	125	16	129	NIEDL	29	31	46	85	EINF	1*	58*	6*	100*
USA	353	1856	476	2495	ITAL	1	31	3	82	AUSF	26*	108*	25*	108*
KANADA	34	139	41	180	SCHWZ	21	96	27	148	ITAL	25	108	26	108
ISRAEL	15	84	22	123	PORTUG	9	40	29	94	8207 60 790				
JAPAN	24	167	40	291	SCHWZ	2	19	48	78	RAEUMWERKZG A AND STOFF F METALLBEAR				
HONGK	8	50	8	53	USA	2	90	6	185	EINF	51*	542*	117*	1184*
AUSTRAL	2	12	34	189	CHINA	51	69	51	69	FRANKR	19	139	70	493
					8207 50 800					ITAL	2	48	4	106
					BOHRWERKZG A UNEDL MET F AND WERKSTOF					DAENM	6	96	6	96
					EINF	326*	1341*	454*	2346*	SCHWZ	18	146	18	159
					AUS LG		1	1	3	OESTER	2	67	10	186
					FRANKR	27	108	37	180	USA	1	26	3	84
					NIEDL	16	73	16	99	AUSF	34*	670*	79*	1319*
					ITAL	86	642	87	565	LV	2	43	2	66
					DAENM	5	35	55	158	FRANKR	11	80	26	217
					SCHWED	4	38	7	251	DAENM	2	42	3	96
					USA	4	19	9	90	SCHWED	8	212	23	396
					SINGAP	116	160	131	173	SCHWZ	2	119	3	134
					AUSF	273*	3349*	460*	5873*	OESTER	2	65	4	104
					LV					TUERK	2	63	2	63
					FRANKR	27	441	39	722	S AFR	3	3	3	96
					BELLUX	20	163	23	254	8207 60 900				
					NIEDL	10	145	20	287	RAEUMWERKZG A AND STOFF F AND WERKSTO				
					ITAL	16	119	40	267	EINF	16*	146*	26*	182*
					G BRIT	16	347	36	617	FRANKR	8	94	8	96
					DAENM	4	67	9	98	AUSF	6*	183*	41*	321*
					SPAN	7	90	12	187	FRANKR	3	82	3	82
					FINNL	6	83	7	118	BELLUX	1	79	1	79
					SCHWZ	16	188	40	344	SCHWED			27	103
					OESTER	12	201	21	396	8207 70 100				
					JUGOSL	1	66	1	108	FRAESWERKZG A GESINT HAME F METBEAR				
					CSSR	3	127	3	135	EINF	100*	2729*	199*	4866*
					AETHIO	35	61	35	61	FRANKR	4	136	7	326
					USA	41	212	86	456	ITAL	21	623	30	858
					IRAN	2	63	2	63	G BRIT	1	61	2	61
					ISRAEL	1	49	3	125					
					JAPAN	7	146	16	389					
					TAIWAN	3	164	5	265					
					HONGK	6	216	6	289					
8207 50 600					8207 80 100									
BOHRWERKZG A SCHNELLARB STAHL F METBE					REIBAHLEN AUSBOHRWZG USW A DIAMANT									
EINF	632*	3654*	1766*	7674*										
AUS LG	31	44	31	46		KG		KG						
FRANKR	208	1672	468	3314	EINF	114*	76*	316*	134*					
NIEDL	58	122	60	136	SCHWED	93	60	162	86					
ITAL	6	31	13	98	AUSF	16*	24*	16*	24*	8207 70 100				
G BRIT	66	490	98	781						FRAESWERKZG A GESINT HAME F METBEAR				
SCHWED	7	176	7	189						EINF	100*	2729*	199*	4866*
SCHWZ	1	30	130	320						FRANKR	4	136	7	326
OESTER	28	100	67	286						ITAL	21	623	30	858
JUGOSL	133	446	204	721						G BRIT	1	61	2	61
TUERK	13	67	41	201										

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
SCHWED	19	488	28	688	8207 70 900 FRAESWERKZEUGE F AND WERKSTOFFE EINF 288* 2634* 493* 5365* AUS LG 2 FRANKR 44 519 83 1004 ITAL 102 582 116 748 G BRIT 3 127 15 218 SCHWED 4 134 12 325 SCHWZ 18 481 57 1035 OESTER 110 898 192 1543 MALTA 5 47 8 82 USA 5 47 8 263 AUSF 222* 4300* 372* 7002* LV 1 PV 6 FRANKR 19 478 47 931 BELLUX 11 172 19 286 NIEDL 24 554 36 795 ITAL 17 292 24 466 G BRIT 20 411 34 684 DAENM 9 144 13 221 NORWEG 4 87 6 124 SCHWED 9 193 18 338 FINNL 4 61 5 102 SCHWZ 16 288 28 509 OESTER 31 447 44 685 CSSR 7 112 8 118 UNGARN 11 9 145 USA 15 251 25 411 IRAN 4 56 5 61 SINGAP 4 95 4 108 HONGK 6 239 7 295 AUSTAL 4 53 5 66	8207 70 312 SCHAFTFRAES ARBEIT DIAMANT METBEA KG KG EINF 361* 69* 573* 154* AUSF 146* 127* 221* 224* FRANKR 56 54 71 80 8207 70 318 SCHAFTFRAES ARBEIT AND STOFF METBEAR DT DT EINF 105* 1821* 218* 4150* AUS LG 6 10 7 14 FRANKR 7 114 12 231 NIEDL 1 62 1 62 ITAL 20 492 36 920 G BRIT 25 367 28 422 SPAN 13 98 16 171 NORWEG 3 53 SCHWZ 7 229 14 538 OESTER 3 91 25 608 JAPAN 23 391 75 1051 AUSF 117* 2685* 195* 4501* FRANKR 17 454 23 586 BELLUX 2 72 5 148 NIEDL 4 101 6 215 ITAL 13 320 19 536 G BRIT 10 208 19 383 DAENM 2 57 6 133 SPAN 2 67 4 109 SCHWED 3 65 6 148 SCHWZ 5 118 8 194 OESTER 6 125 12 293 UNGARN 4 12 2 47 S AFR 1 32 3 84 USA 28 319 41 449 KANADA 6 71 6 72 IRAN 3 100 9 319 PAKIST 2 280 2 281	8207 80 110 DREHWERKZG A GESINT HAMET F METALLBEA EINF 401* 2591* 597* 4689* AUS LG 208 183 208 183 FRANKR 7 130 14 231 NIEDL 15 212 34 537 ITAL 1 20 2 85 G BRIT 4 98 10 190 SPAN 12 91 30 204 NORWEG 3 69 4 85 SCHWED 92 1319 163 2192 SCHWZ 8 197 10 332 OESTER 10 41 21 229 JUGOSL 33 66 33 65 POLEN 208 163 208 163 USA 3 99 5 155 AUSF 142* 2481* 229* 4307* FRANKR 10 264 17 482 BELLUX 4 55 4 68 NIEDL 15 127 31 218 ITAL 16 223 28 392 G BRIT 9 185 18 324 SPAN 7 94 10 116 SCHWZ 6 84 8 110 OESTER 21 224 24 424 JUGOSL 1 189 2 186 UDSSR 4 189 4 189 S AFR 4 56 5 73 USA 2 109 5 292 KANADA 1 15 2 75 IRAK 24 90 28 381 IRAN 2 182 6 276 SKOREA 2 126 4 267 JAPAN 1 87 3 130	8207 80 900 DREHWERKZEUGE F AND WERKSTOFFE EINF 98* 367* 302* 923* ITAL 1 16 182 131 G BRIT 1 105 2 151 SCHWED 4 13 245 SCHWZ 10 106 11 168 AUSF 8* 104* 15* 145* 8207 90 100 AND AUSWECHSELB WERKZG A DIAMANT EINF 19* 1137* 47* 1732* FRANKR 2 87 2 131 BELLUX 2 49 7 127 NIEDL 5 62 5 76 G BRIT 2 53 7 116 IRLAND 2 63 3 81 SCHWZ 2 525 3 745 USA 4 57 1 83 JAPAN 4 133 4 160 AUSF 11* 1803* 25* 3163* EV 9 9 LV 31 44 PV 1 37 FRANKR 2 339 5 580 BELLUX 1 27 1 115 ITAL 1 276 2 342 G BRIT 1 82 2 178 DAENM 39 1 114 SPAN 1 150 2 249 SCHWZ 3 312 5 471 OESTER 1 66 2 139 USA 2 131 4 269	8207 90 300 SCHRAUBZIEHER/DREHNERKLINGEN AUSWECHSELB EINF 50* 149* 97* 205* AUS LG 1 1 1 1 TAIWAN 39 85 75 111 AUSF 218* 1256* 313* 1922* FRANKR 26 231 38 325 NIEDL 27 126 43 218 ITAL 31 176 42 255 G BRIT 31 122 39 167 SCHWED 11 97 17 155 SCHWZ 19 162 31 251 KANADA 23 77 35 85 8207 90 500 AUSWECHSELBARE VERZAHNWERKZEUGE KG KG EINF 500* 128* 1246* 329* SPAN 140 33 479 113 AUSF 9991* 2879* 15650* 4699* LV 280 25 300 36 PV 84 4 84 4 FRANKR 4718 1009 7454 1865 BELLUX 1292 269 1465 359 NIEDL 195 77 263 102 ITAL 303 99 528 164 G BRIT 505 200 774 260 DAENM 220 67 243 77 SPAN 246 115 322 136 SCHWED 153 94 241 147 FINNL 184 131 210 138 SCHWZ 130 57 418 221 OESTER 521 161 1017 327 JUGOSL 306 47 816 134 UDSSR 125 110 BULGAR 7 51 USA 379 73 557 161 KANADA 186 58 357 137 IRAN 223 67 223 57	8207 90 710 AND WERKZEUGE A GESINT HAMET F METBEA DT DT EINF 198* 1007* 402* 2299*				

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988			
	dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM		dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM		dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM
	FRANKR	1	58	9		127	FRANKR	98	470		141	858	8208 30 100			
BELLUX		10	1	77	BELLUX	92	105	131	213	KREISMESSER F KUECHENMASCHINEN USW						
NIEDL	109	158	225	278	NIEDL		11	42	154	EINF	25*	68*	81*	200*		
ITAL	3	67	47	393	ITAL	23	295	84	352	FRANKR			25	76		
PORTUG	3	43	5	118	G BRIT	89	403	109	483	AUSF	411*	1376*	959*	2922*		
SPAN	8	35	1	111	SCHWZ	151	1183	240	1824	LV			14	41		
SCHWZ	3	99	10	207	OESTER	29	50	55	380	FRANKR	12	54	15	79		
UDSSR	1	50	1	50	JUGOSL	2	5	30	57	BELLUX	14	64	17	79		
S AFR	7	213	17	358	UNGARN	25	54	54	137	NIEDL	18	90	32	144		
USA					USA	23	157	25	213	ITAL	52	255	105	478		
INDIEN	11	78	14	105	JAPAN	35	71	105	199	G BRIT	14	53	20	89		
JAPAN					TAIWAN	84	82	150	197	DAENM	15	55	35	137		
AUSF	67*	1314*	117*	2353*						SPAN	38	152	50	218		
FRANKR	3	93	12	202	AUSF	1846*	5502*	3556*	10616*	SCHWED	4	52	9	84		
NIEDL	4	58	7	132	EV	5	11	9	61	JUGOSL	51	104	120	242		
G BRIT	3	120	7	197	SCHWED	21	174	29	225	USA	40	192	175	711		
DAENM		17	1	72	FINNL	1	5	1	12	KANADA	132	180	314	342		
SCHWZ	4	175	22	305	FRANKR	211	523	426	1131	8208 30 900						
OESTER	3	86	6	203	BELLUX	167	236	197	291	AND MESSER USW F KUECHENMASCHINEN USW						
JUGOSL	34	123	37	232	NIEDL	55	193	118	319	EINF	78*	495*	120*	871*		
USA	1	159	1	198	ITAL	128	359	215	534	FRANKR	25	135	54	337		
IRAK	2	151	4	227	G BRIT	58	580	159	900	ITAL	25	74	25	80		
					DAENM	20	70	42	123	G BRIT	9	53	10	57		
					SPAN	57	194	87	371	OESTER	5	77	8	120		
					NORWEG	5	19	19	96	USA	5	55	9	94		
					SCHWED	122	469	285	862	AUSF	355*	2435*	502*	3690*		
					FINNL	45	65	73	157	LV	1	39	1	42		
					SCHWZ	387	759	807	1437	FRANKR	50	340	75	451		
					OESTER	203	354	278	558	BELLUX	7	49	15	125		
					CSSR	27	61	30	70	NIEDL	58	303	77	460		
					UNGARN	8	84	12	161	ITAL	85	172	90	216		
					BULGAR	73	135	73	135	G BRIT	20	190	43	275		
					USA	71	278	301	720	DAENM	11	115	18	174		
					KANADA	45	123	82	193	SCHWED	14	122	21	159		
					MEXIKO		9	9	85	FINNL	6	70	8	103		
					SURIN		1	4	50	OESTER	16	180	24	276		
					ARGENT	1	1	3	59	USA	41	418	55	598		
					ISRAEL	26	59	43	118	KANADA	4	39	7	97		
					INDIEN		20	19	378	JAPAN	5	71	10	132		
					SINGAP	14	201	15	308	8208 40 002						
					JAPAN	8	42	34	193	MAENMASCHINENMESSER						
					TAIWAN	9	48	56	125	EINF	309*	339*	588*	598*		
					AUSTRAL	48	565	79	715	AUS LG	1	8	2	10		
										IRLAND	173	219	239	259		
										OESTER	33	35	299	203		
										AUSF	1727*	1244*	2898*	2178*		
										FRANKR	160	105	279	243		
										ITAL	195	147	413	295		
										G BRIT	185	106	207	122		
										DAENM	14	3	36	54		
										SPAN	195	120	225	145		
										SCHWZ	39	79	62	115		
										OESTER	146	130	175	174		
										MAROKK			71	87		
										USA	453	327	892	631		
										8208 40 009						
										AND MESSER USW F LANDWIRTSCHAFT USW						
										EINF	344*	444*	518*	705*		
										AUS LG	1	1	1	3		
										FRANKR	198	204	205	213		
										IRLAND	45	87	46	87		
										OESTER	45	33	149	145		
										JAPAN	35	77	80	142		
										AUSF	351*	558*	717*	1244*		
										FRANKR	54	178	106	334		
										NIEDL	9	20	62	80		
										G BRIT	47	85	95	198		
										OESTER	151	130	303	284		
										USA			19	100		
										8208 90 000						
										AND MESSER U SCHNEIDKLG F MASCH USW						
										EINF	476*	1900*	1005*	3707*		
										AUS LG	5	5	5	5		
										FRANKR	21	185	33	310		
										BELLUX	9	93	15	133		
										NIEDL	15	157	26	249		
										ITAL	5	44	93	215		
										G BRIT	225	233	387	409		
										NORWEG	19	53	45	105		
										SCHWED	87	109	133	174		
										SCHWZ	19	254	41	524		
										OESTER	5	24	32	84		
										USA	18	381	72	848		
										JAPAN	33	279	85	497		
										AUSF	1921*	10234*	3402*	18910*		



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988			
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
G BRIT	92691	417	155805	588	OESTER	2448400	494	3750430	744	ITAL	4677	1383	8607	2463			
DAENM	38397	204	66039	382	GHANA			889800	224	NORWEG	246	119	246	119			
GRIECH	23792	76	35802	112	USA	3820000	160	4780000	201	FINNL			216	112			
SPAN	6226	39	19959	132	KANADA	849400	62	1461400	110	BRASIL			132	71			
SCHWED	7221	76	21064	134	ZYPERN	450000	87	450000	87	CHINA	1570	68	1786	80			
SCHWZ	146168	337	176982	527	AUSTRAL	2852600	256	4452500	397	SKOREA	782	100	4096	478			
DESTER	71403	377	119813	636						JAPAN	2372	404	3918	906			
JUGOSL			8805	56						TAIWAN	1258	146	2818	317			
NIGERI	19888	84	21822	59	8212 10 902					HONGK	518	40	1180	93			
USA	101726	562	150274	1108	RASIERMESSER					AUSF	11990*	5560*	22126*	10454*			
KANADA	11875	90	32544	251						GEW DT	685		1300				
ISRAEL	6781	68	15959	98	100 ST			100 ST		FRANKR	701	566	1204	980			
SAUDIA	204583	275	208471	324	EINF	18*	18*	21*	18*	BELLUX	355	209	778	397			
A EMIR	305	1	126863	69	GEW DT	5		5		NIEDL	604	353	1668	752			
JAPAN	26855	232	71839	948	AUSF	47*	83*	87*	168*	ITAL	576	312	1454	580			
HONGK	4756	63	5960	67	GEW DT	3		4		G BRIT	1028	443	1735	779			
AUSTRAL	9873	80	18599	200						DAENM	880	181	1419	456			
					8212 10 909					PORTUG	48	69	199	217			
8211 93 100					AND RASIERAPPARATE NICHT ELEKTR					SPAN	152	70	298	197			
GRIFFE A UNEDL MET F KLAPPMESSER										NORWEG	108	60	232	158			
DT			DT							SCHWED	422	222	654	383			
EINF	9*	20*	31*	74*						FINNL	153	184	203	215			
AUS LG	8	9	8	9	100 ST			100 ST		SCHWZ	540	298	1191	671			
AUSF	1*	18*	1*	18*	EINF	10373*	1944*	15406*	3538*	DESTER	269	150	658	346			
					GEW DT	440		765		USA	2309	1241	4730	2187			
8211 93 900					AUS LG	50	12	50	12	KANADA	232	105	325	143			
MESSER M NICHTFESTSTEHENDER KLINGE					G BRIT	490	67	1048	167	KOLUMB	48	53	48	53			
STUECK			STUECK		USA	9534	1843	13803	3261	ISRAEL	571	104	1108	179			
EINF	1225664*	3560*	1985738*	6055*	AUSF	12630*	3559*	20421*	5933*	SAUDIA	1943	181	1605	252			
GEW DT	788		1328		GEW DT	1017		1717		JAPAN	138	117	392	358			
AUS LG	313514	156	364027	210	EV	249	119	588	276	HONGK	209	210	263	253			
ITAL	99640	252	145859	418	FRANKR	2789	835	4912	1459	AUSTRAL	26	42	71	116			
SCHWZ	270334	2377	430227	3864	BELLUX	341	109	737	227	8214 10 002							
CHINA	181004	110	529154	383	NIEDL	471	213	949	334	PAPIER- RASIERMESSER U BRIEFOEFFNER							
SKOREA	42000	133	96938	221	ITAL	821	308	1349	528	DT			DT				
JAPAN	25520	270	57896	562	G BRIT	3017	1042	5220	1754	EINF	13*	41*	32*	113*			
TAIWAN	160140	148	165820	165	DAENM	391	167	496	197	AUS LG	5	2	6	3			
HONGK	396600	130	469300	207	SPAN	1360	338	1970	516	AUSF	16*	163*	29*	309*			
					NORWEG	124	45	337	126	8214 10 004							
AUSF	433879*	1716*	634286*	2988*	SCHWZ	299	91	540	179	BLEISTIFTSPITZER U KLINGEN DAFUER							
GEW DT	294		430		DESTER	260	84	544	183	EINF	24*	47*	50*	98*			
EV	910	20	1285	31	S AFR	865	130	865	130	AUS LG		1	1	2			
FRANKR	81092	289	117565	461	8212 20 000					AUSF	380*	1383*	750*	2768*			
NIEDL	31048	112	50023	225	KLING F SICHERN-RASIERAPP USW					PV	14	23	14	23			
ITAL	11849	63	14482	108	1000 ST			1000 ST		FRANKR	69	277	123	466			
DAENM	13067	62	17099	88	EINF	47726*	2088*	115215*	4314*	ITAL	44	157	76	264			
SCHWZ	5714	32	14337	97	GEW DT	396		813		G BRIT	19	77	65	207			
DESTER	8565	52	23759	106	AUS LG	1000	1	1000	1	GRIECH	18	66	22	86			
USA	47382	627	91398	996	FRANKR	8964	780	16954	1551	SPAN	25	61	49	135			
JAMAIK	36000	77	36000	77	BELLUX	1488	103	9242	200	SCHWZ	6	22	26	94			
SAUDIA	139678	247	139678	247	NIEDL	4370	314	7172	620	OESTER	3	13	19	68			
					G BRIT	26038	669	66896	1361	CSSR	29	54	29	54			
8211 94 000					SPAN	2108	69	7627	207	TUNES			21	61			
KLINGEN F MESSER DER POS 8211					SCHWZ	220	19	706	194	USA	65	283	100	464			
DT			DT		LIBAN	500	77	500	77	VENEZU			15	63			
EINF	302*	641*	509*	1281*	AUSF	58297*	13041*	113018*	23144*	JAPAN	16	67	21	94			
AUS LG	11	18	17	29	GEW DT	2096		3559		AUSTRAL	6	18	22	85			
NIEDL	96	85	96	85	FRANKR	20885	4499	37280	7314	8214 20 000							
G BRIT	64	189	128	380	BELLUX	3939	778	7572	1491	INSTRUM U ZUSSTELL F HAND-/FUSSPFLEGE							
SCHWZ	38	108	63	179	NIEDL	4164	1256	6163	1919	EINF	218*	540*	509*	1194*			
DESTER	18	65	27	95	ITAL	1701	349	5359	1189	AUS LG	28	46	62	67			
SINGAP			7	51	G BRIT	8762	2007	16764	4006	FRANKR	1	19	3	105			
JAPAN	18	46	97	259	DAENM	1337	309	2956	684	ITAL	31	157	37	255			
AUSF	142*	722*	270*	1384*	GRIECH	280	66	1080	301	G BRIT	17	45	29	174			
FRANKR	12	50	34	127	SPAN	4923	1025	8264	1918	USA	6	27	26	81			
BELLUX	5	50	9	69	NORWEG	1224	343	2294	700	CHINA	49	99	89	135			
NIEDL	14	97	32	205	SCHWED	26	29	573	135	SKOREA	73	66	234	205			
ITAL	20	120	30	225	FINNL	1012	233	1592	342	AUSF	380*	3136*	708*	5712*			
DAENM	25	84	45	144	SCHWZ	1984	569	11785	1086	FRANKR	28	271	57	528			
OESTER	10	65	16	103	DESTER	880	168	1917	405	BELLUX	8	71	22	199			
USA	14	57	44	176	S AFR	5456	956	5790	991	NIEDL	15	141	40	322			
					LIBAN	600	149	600	149	ITAL	58	482	80	676			
8212 10 100					KATAR	168	57	168	57	PORTUG	11	67	13	402			
SICHERHEITS-RASIERAPP N AUSW KLING					A EMIR	210	72	210	72	SPAN	14	100	32	172			
STUECK			STUECK		8212 90 000					SCHWED	10	64	20	135			
EINF	1829560*	257*	3202897*	676*	AND TEILE F RASIERMESSER U -APPARATE					SCHWZ	58	239	78	395			
GEW DT	138		308		DT			DT		OESTER	20	152	70	388			
FRANKR	590000	78	590000	78	EINF	21*	31*	46*	67*	USA	62	634	98	1008			
G BRIT	214800	39	470000	94	AUSF	6*	263*	41*	816*	KANADA	7	59	20	155			
USA	826000	91	1326000	176	ITAL		13	2	105	VENEZU	4	55	11	112			
AUSF	31889160*	4241*	85448968*	7865*	G BRIT		1	1	87	JAPAN	8	114	10	129			
GEW DT	2062		3798		JUGOSL	2	90	3	135	8214 90 002							
FRANKR	4553200	589	7457890	963	KANADA		1	19	178	HAARSCHNEIDE/SCHERAPPARATE NI ELEKTRI							
BELLUX	1220366	299	1930308	463	8213 00 000					EINF	2*	12*	26*	115*			
NIEDL	727731	175	996102	239	SCHEREN U SCHERENBLAETTER					SCHWZ		2	20	96			
ITAL	6387020	836	14233052	2394	100 ST			100 ST		AUSF	19*	293*	66*	636*			
G BRIT	4289247	592	7126447	943	EINF	12886*	2406*	24466*	4887*	FRANKR	3	55	8	170			
IRELAND	300300	33	957800	101	GEW DT	788		1661		ITAL	4	52	4	74			
SPAN	764400	69	2311200	210	AUS LG	731	63	919	97								
SCHWED			316200	161													
FINNL	627600	121	761029	146													
SCHWZ	1428600	282	2149400	453													

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN. / FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN. / FEB. 1988				
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		
IRAN			36		98			DESTER	52256	60	67049	76	GEW DT	23		43		
8214 90 009								8215 20 900					NIEDL	16198	15	22487	68	
AND SCHNEIDWAREN Z B SPALT-HACKMESSER								AND ESSBESTECK-ZUSAMMENSTELLUNGEN					KAPITEL 83					
EINF	158*	301*	218*	431*				STUECK			STUECK		VERSCHIEDENE WAREN AUS UNEDLEN METALLEN					
AUS LG	30	26	32	31				EINF	40473*	84*	456313*	317*	8301 10 000					
ITAL	39	101	46	117				GEW DT	104		272		VORHAENGESCHLOSSER A UNEDL METALL					
JAPAN	28	79	61	153				SKOREA			378360	192	DT			DT		
TAIWAN	46	56	65	78				AUSF	65662*	84*	67482*	98*	EINF	1208*	1562*	2542*	3184*	
AUSF	37*	201*	94*	470*				GEW DT	30		31		AUS LG	61	56	98	91	
VENEZU			15	76				8215 91 000					ITAL	304	738	640	1518	
8215 10 100								LOEFFEL GABELN USW VERSILB VERGOLD					CHINA	572	460	1056	837	
ESSBEST A ROSTFR ST 1 TEIL EDELMET								STUECK			STUECK		TAIWAN	197	188	319	299	
STUECK			STUECK					EINF	182317*	318*	416703*	905*	HONGK	118	105	472	415	
EINF	45352*	47*	162807*	104*				GEW DT	61		119		AUSF	902*	2092*	1811*	4175*	
GEW DT	22		70					AUS LG	2400		3	14971	10	PV			2	2
AUSF	187217*	922*	265569*	1233*				FRANKR	13177	120	30582	473	FRANKR	136	320	247	595	
GEW DT	118		174					NIEDL	1228	11	131828	61	BELLUX	53	148	125	341	
FRANKR	17588	85	34147	128				POLEN			15000	72	NIEDL	109	327	223	651	
NIEDL	50094	194	95793	317				JAPAN	89941	81	109712	119	G BRIT	47	79	179	372	
SCHWED	4461	69	5212	80				AUSF	143578*	600*	181611*	817*	DAENM	42	124	86	219	
SCHWZ	13814	199	16472	225				GEW DT	78		95		NORWEG	27	65	45	119	
DESTER	3883	61	7275	99				NIEDL	28349	86	40493	189	SCHWED	74	222	171	473	
SAUDIA	45800	98	45800	98				G BRIT	21259	58	21401	89	SCHWZ	82	216	130	375	
8215 10 900								SKOREA	17396	142	17396	142	DESTER	17	63	39	113	
ESSBEST A AND NE-MET 1TEIL EDELMET								8215 99 102					USA	190	249	385	482	
STUECK			STUECK					LOEFFEL GABELN USW A CHROMNICKELST					AUSTR	24	60	24	60	
EINF	5206*	11*	28805*	138*				STUECK			STUECK		8301 20 000					
GEW DT	2		26					EINF	4278956*	2984*	8232022*	5849*	SCHLOSSER F KRAFTFAHRZEUGE					
FRANKR			3759	83				GEW DT	1598		2959		EINF	620*	1718*	1023*	2617*	
AUSF	372253*	1011*	643873*	1983*				AUS LG	1805491	581	2875207	1282	AUS LG	14	8	19	10	
GEW DT	272		469					ITAL	152342	268	266311	407	FRANKR	444	1398	689	2007	
FRANKR	33749	75	35555	90				SPAN	377333	511	384582	530	ITAL	34	57	53	104	
NIEDL	79837	114	119459	172				SINGAP	189755	411	519496	1165	DESTER	12	67	20	121	
G BRIT	24355	66	25234	73				CHINA	855800	295	863200	316	AUSF	5265*	12424*	10634*	24500*	
SCHWZ	7310	34	13282	87				SKOREA	2344744	1230	4877408	2607	EV			2	13	
USA	172995	620	350084	1250				JAPAN	323257	198	1242619	775	PV	9	22	11	33	
8215 20 102								AUSF	544081*	1306*	842532*	2033*	FRANKR	926	1621	1852	3209	
AND ESSBESTECK ZUSAMST A CHROMNICK								GEW DT	292		438		BELLUX	1083	2375	1834	4076	
STUECK			STUECK					LV	7266	15	7266	15	NIEDL	275	619	547	1306	
EINF	2233073*	1324*	4398465*	2666*				FRANKR	14973	65	34409	121	ITAL	447	1795	702	2714	
GEW DT	885		1745					BELLUX	31198	78	55285	170	G BRIT	873	1970	2021	4709	
AUS LG	1182966	568	1712188	886				NIEDL	106772	209	159846	297	SPAN	467	934	900	1780	
SPAN	50343	69	50343	69				ITAL	89798	146	96918	239	SCHWED	860	2152	1640	4027	
CHINA	71700	84	425700	183				SCHWZ	97857	182	144156	294	FINNL	45	102	157	323	
SKOREA	1762946	822	2492812	1277				DESTER	58246	159	81529	222	SCHWZ	80	81	91	163	
JAPAN	273636	279	1319100	953				USA	27168	65	37478	81	DESTER	34	121	97	288	
AUSF	774313*	2082*	1476301*	3838*				8215 99 109					MALTA	11	146	27	194	
GEW DT	413		848					LOEFFEL GABELN USW A AND ROSTFR ST					JUGOSL			158	397	
FRANKR	25505	86	104709	259				STUECK			STUECK		S AFR	29	91	48	157	
BELLUX	48743	191	138038	444				EINF	6250812*	3247*	13198626*	6131*	USA	5	23	72	194	
NIEDL	186988	378	362721	661				GEW DT	2327		4689		MEXIKO	1	1	61	138	
ITAL	29623	108	58368	194				AUS LG	558211	217	2308005	806	VENEZU	5	16	29	66	
DAENM	52085	93	74419	129				FRANKR	13294	54	28421	84	BRASIL	110	228	118	249	
GRIECH	15210	51	39022	124				ITAL	162520	131	183268	181	SKOREA	7	58	17	149	
NORWEG	830	2	15718	54				CHINA	240	1	17811	75	JAPAN					
SCHWED	15229	65	22093	71				CHINA	1855110	563	3584508	1092	8301 30 000					
SCHWZ	158699	447	252204	719				SKOREA	2466280	1145	5103149	2159	SCHLOSSER F MOEBEL A UNEDL METALL					
DESTER	112606	254	154625	350				JAPAN	1698548	1102	3474547	2008	EINF	55*	162*	137*	412*	
USA	11653	31	25971	85				TAIWAN	125084	49	255786	255	EV			5	5	
AUSTR	31036	60	61025	146				HONGK	75796	70	471348	255	AUS LG			6	6	
8215 20 109								AUSF	282229*	314*	637231*	738*	FRANKR	36	97	108	265	
AND ESSBESTECK ZUSAMST A ROSTFR ST								GEW DT	150		314		AUSF	537*	1273*	961*	2080*	
STUECK			STUECK					LV	4332	6	4332	6	PV	22	29	67	65	
EINF	3636760*	2007*	7610888*	3901*				FRANKR	10593	18	22295	74	FRANKR	169	318	301	538	
GEW DT	1412		3032					DAENM	199045	187	470494	415	BELLUX	48	113	61	149	
AUS LG	423728	232	938083	505				8215 99 900					NIEDL	15	40	46	111	
FRANKR	35297	92	41921	108				AND LOEFFEL GABELN BUTTERMESS USW					ITAL	83	142	116	184	
ITAL	22918	36	216906	147				STUECK			STUECK		SCHWED	21	82	32	123	
SPAN	147527	165	147527	165				EINF	168476*	143*	583241*	445*	FINNL	12	85	19	89	
CHINA	1461008	414	2261008	836				GEW DT	91		344		SCHWZ	29	60	47	84	
SKOREA	601048	253	1942320	918				AUS LG	11199	11	11199	11	DESTER	58	166	71	213	
JAPAN	1164424	774	2280935	1429				ITAL	16946	19	113402	84	USA	5	32	28	87	
TAIWAN	132443	169	289909	264				G BRIT	16946	19	123704	112	KANADA	10	82	20	78	
HONGK	2800	2	333160	95				JAPAN	7880	12	99370	71	8301 40 110					
AUSF	956564*	784*	1933074*	1561*				TAIWAN	110046	78	152836	103	ZYLINDERTUERSCHLOSSER F GEBAEUETUER					
GEW DT	393		833					AUSF	32685*	85*	68456*	197*	EINF	723*	1252*	1397*	2341*	
FRANKR	138453	144	345808	401				8301 40 110					FRANKR	30	114	39	163	
NIEDL	214404	194	323417	275				AND LOEFFEL GABELN BUTTERMESS USW					NIEDL	378	313	794	847	
DAENM	416192	222	825437	397				STUECK			STUECK		ITAL	98	205	156	302	
SCHWZ	61444	65	127238	150				EINF	168476*	143*	583241*	445*	SPAN	25	58	25	58	
								GEW DT	91		344		SCHWZ	29	202	50	471	

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg
DESTER TAIWAN	39 4	189 8	72 60	324 91	8301 40 909					8302 10 100					
AUSF	610*	3259*	1151*	6498*	AND SCHLOSSER U SICHERHEITSRIEGEL					SCHARNIERE F ZIV LUFTFAHRZEUGE					
PV		1		1	DT					EINF				17*	25*
FRANKR	50	309	114	839	EINF	423*	1257*	799*	2910*	AUS LG				1	1
BELLUX	117	636	234	1255	AUS LG	6	28	10	42	AUSF				10*	10*
NIEDL	91	622	163	1063	FRANKR	50	212	99	446	8302 10 900					
ITAL	12	40	32	107	NIEDL	13	32	23	657	SCHARNIERE A UNEDL MET F MOEBEL USW					
G BRIT	52	234	86	340	ITAL	111	145	216	348	EINF	3983*	3763*	7125*	6885*	
DAENM	9	76	40	267	G BRIT	123	185	159	245	EV				5	1
GRIECH	7	53	8	60	SPAN	29	39	79	98	AUS LG				5	2
NORWEG	1	7	21	155	SCHWZ	29	342	54	567	FRANKR	224	116	400	253	
SCHWED	14	81	40	216	JAPAN	27	191	27	195	NIEDL	163	146	412	239	
SCHWZ	80	385	143	909	TAIWAN	27	54	101	180	ITAL	1272	1010	1995	1733	
DESTER	147	575	185	720	AUSF	302*	1731*	602*	2882*	G BRIT	271	189	498	341	
S AFR		5	3	55	PV	1	136	2	155	SPAN	248	330	493	596	
HONGK	1	6	12	75	FRANKR	32	209	83	316	SCHWZ	950	879	1408	1014	
8301 40 190					BELLUX	45	174	65	298	DESTER	714	1071	1676	2229	
AND SCHLOSSER F GEBAEUDETUEREN					NIEDL	78	339	127	459	USA	10	66	22	125	
EINF	212*	221*	242*	413*	ITAL	21	117	30	191	TAIWAN	72	61	79	73	
NIEDL	101	75	103	80	G BRIT	18	90	26	150	AUSF	11089*	13027*	20990*	25251*	
ITAL	25	63	28	66	FINNL	12	52	15	69	EV	1	1	1	1	
NORWEG			9	95	SCHWZ	43	148	66	285	PV	11	22	72	89	
AUSF	1257*	3348*	2288*	6094*	DESTER	15	248	102	532	FRANKR	504	579	1087	1821	
FRANKR	153	529	297	529	SINGAP	1	136	2	155	BELLUX	1151	1180	1891	1819	
BELLUX	140	362	325	735	8301 50 000					NIEDL	1838	1973	2845	3658	
NIEDL	157	527	295	919	VERSCHLESSE U VERSCHLUBUEG M SCHLOSS					ITAL	150	319	339	537	
ITAL	73	289	141	560	EINF	18*	31*	24*	82*	G BRIT	1076	1123	2103	2085	
G BRIT	78	240	196	877	AUS LG			1	3	IRLAND	198	216	217	236	
DAENM	33	44	51	125	AUSF	49*	193*	594*	445*	DAENM	266	369	405	599	
GRIECH	24	123	26	129	PV			2	5	GRIECH	91	81	148	127	
KANARI	1	2	35	62	IRAK	28	107	28	107	PORTUG	5	10	146	154	
NORWEG	35	51	36	58	8301 60 000					SPAN	179	199	690	616	
SCHWED	47	241	67	281	TEILE V SCHLOSSERN U SICHERHEITSRIEG					NORWEG	65	121	167	233	
SCHWZ	87	217	62	334	EINF	1290*	2616*	2036*	4258*	SCHWED	1067	1365	2117	2681	
DESTER	136	316	163	481	EV					FINNL	125	198	406	517	
JUGOSL	103	65	103	65	AUS LG	2	5	4	13	SCHWZ	451	713	802	1322	
USA		2	22	126	AUSF	49*	193*	594*	445*	DESTER	1750	1202	2895	2008	
ISRAEL	7	9	54	70	PV					JUGOSL	22	43	132	221	
8301 40 902					IRAK	28	107	28	107	CSSR	22	36	52	87	
SCHLOSSER F PANZERSCHRAENKE					8301 60 000					RUMAEN	3	7	52	61	
EINF	28*	172*	61*	226*	TEILE V SCHLOSSERN U SICHERHEITSRIEG					AEGYPT	182	54	182	54	
AUS LG	4	19	5	26	EINF	1290*	2616*	2036*	4258*	S AFR	25	31	64	138	
USA	21	94	30	117	EV					USA	357	501	932	1444	
AUSF	138*	1035*	219*	1560*	AUS LG	2	5	4	13	KANADA	1032	1212	1402	1684	
NIEDL	47	327	83	519	FRANKR	325	391	563	788	MEXIKO	3	5	53	83	
G BRIT	6	112	9	148	BELLUX	58	114	81	150	KOLUMB	169	85	169	85	
SCHWED	14	149	17	188	NIEDL	43	59	75	75	SAUDIA	157	509	309	909	
FINNL	6	67	10	93	ITAL	437	896	628	1315	JAPAN	33	73	202	353	
SCHWZ	16	120	18	138	G BRIT	17	46	32	107	HONGK			104	141	
8301 40 904					DAENM	18	69	22	97	AUSTRAL	313	372	739	1026	
SCHLOSSER F TAESCHNERWAREN					SPAN	107	68	223	152	8302 20 100					
EINF	31*	171*	55*	246*	NORWEG	1	6	70	70	LAUFRAEDCHEN OD -ROLLEN F ZIV LFZ					
AUS LG		1		1	SCHWED	49	250	49	259	EINF	*	*	*	*	*
SCHWZ	16	105	20	137	SCHWZ	11	128	20	200	AUSF	*	*	*	*	*
AUSF	317*	1043*	525*	1604*	DESTER	33	190	82	532	8302 20 900					
PV	9	16	17	27	MALTA	153	277	171	321	LAUFRAEDCHEN OD -ROLLEN F MOEBEL USW					
FRANKR	13	104	27	162	AUSF	1200*	3208*	2650*	6759*	EINF	1531*	1098*	2597*	2029*	
BELLUX	109	330	137	397	PV	18	8	20	15	AUS LG					1
NIEDL	31	92	50	169	FRANKR	92	322	199	550	FRANKR	17	29	51	83	
G BRIT	20	71	47	131	BELLUX	60	186	242	531	ITAL	834	532	1564	1095	
CSSR	42	134	82	247	NIEDL	315	793	583	1552	IRLAND	324	285	535	480	
USA	18	59	39	113	ITAL	189	281	299	534	USA	37	67	57	91	
8301 40 906					G BRIT	95	302	185	578	JAPAN	9	15	59	65	
FAHRRADSCHLOSSER					DAENM	7	25	44	92	AUSF	5005*	5442*	9549*	9807*	
STUECK			STUECK		SPAN	45	93	104	235	PV	11	14	36	35	
EINF	393993*	586*	650252*	1143*	NORWEG	1	6	25	74	FRANKR	277	279	1155	970	
GEW DT	746		1275		SCHWED	43	177	73	277	BELLUX	329	301	678	557	
AUS LG	161419	131	179535	146	SCHWZ	148	300	238	601	NIEDL	804	877	1214	1310	
NIEDL	19053	30	45553	86	DESTER	52	253	163	622	ITAL	108	181	165	269	
SPAN	36025	57	39381	59	MALTA	34	66	60	125	G BRIT	593	456	935	778	
SINGAP	128875	374	189920	542	JUGOSL	1	45	119	119	IRLAND	67	47	295	185	
CHINA	31880	25	97068	144	S AFR	1	5	30	111	DAENM	272	295	420	432	
TAIWAN	28849	38	110582	131	USA	61	220	97	323	SPAN	22	17	105	71	
HONGK	144660	95	155898	106	SAUDIA	14	60	167	111	NORWEG	49	59	85	88	
AUSF	95503*	303*	178715*	662*	8301 70 000					SCHWED	412	346	585	523	
GEW DT	211		432		SCHLUESSEL GESOND EIN- OD AUSGEFUEHRT					FINNL	31	80	43	78	
PV	560	3	3510	6	EINF	491*	911*	971*	1903*	SCHWZ	354	422	595	701	
NIEDL	5043	31	18155	160	AUS LG					S AFR	40	57	61	87	
ITAL	8080	23	21640	76	FRANKR	1	6	44	101	USA	638	680	1395	1457	
SCHWZ	42060	95	71465	175	BELLUX	37	93	64	150	JAPAN	634	913	929	1333	
8302 30 000					NIEDL	34	135	124	400	AND BESCHLAERGE U AEHNL WAREN F KFZ					
AND BESCHLAERGE U AEHNL WAREN F KFZ					G BRIT	15	60	30	123	EINF	1894*	2528*	3498*	4360*	
EINF					SCHWED	20	108	22	123	AUS LG					5
AUS LG					DESTER	17	93	33	199	FRANKR	633	1024	1035	1502	
FRANKR					8302 30 000					ITAL	207	268	465	642	
ITAL					AND BESCHLAERGE U AEHNL WAREN F KFZ					G BRIT	92	143	133	189	
G BRIT					EINF					SPAN	50	127	131	289	
SPAN					AUS LG										

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
SCHWED	298	173	447	342	8302 42 900					8302 49 903				
SCHWZ	204	147	549	333	AND BESCHLAEGE F MOEBEL					AND BESCHLAEGE F HERDE OD OEFEN				
DESTER	150	238	282	426	EINF	15682*	13298*	31909*	26192*	EINF	*	1*	98*	95*
USA	14	49	65	119	EV			7	7	ITAL			94	81
THAIL			16	86	AUS LG			11	20	AUSF	283*	419*	905*	1426*
JAPAN	72	198	75	203	FRANKR	225	132	396	234	NIEDL	86	102	146	160
AUSF	13254*	25195*	27319*	50103*	BELLUX	452	468	937	919	G BRIT	64	108	556	936
EV	16	24	20	33	NIEDL	1887	1247	4229	2862	FINNL	54	89	54	89
PV	9	16	12	51	ITAL	2883	2899	5023	4712	8302 49 904				
FRANKR	912	2002	1537	3416	G BRIT	224	179	312	237	AND BESCHLAEGE F FAHRZEUGE				
BELLUX	2489	3635	4836	5324	DAENM	69	102	122	170	EINF	251*	431*	683*	762*
NIEDL	1125	1983	2123	3748	PORTUG			26	65	NIEDL		5	109	75
ITAL	600	1859	1443	3684	SPAN	70	52	84	68	G BRIT	132	149	139	188
G BRIT	2646	3976	5243	7971	SCHWED	179	191	297	355	DAENM	9	54	18	121
IRLAND	12	354	32	456	SCHWZ	2408	1943	4304	3446	SCHWZ	31	63	34	65
DAENM	67	76	170	194	OESTER	6795	5706	14712	12062	USA	3	57	33	114
SPAN	764	1178	1563	2659	TUERK	124	57	294	137	AUSF	547*	1069*	912*	1773*
NORWEG	25	141	109	419	POLEN	155	47	410	123	EV				3
SCHWED	2071	4959	3903	9233	USA	131	368	458	535	FRANKR	39	54	64	107
FINNL	121	210	268	492	BRASIL	15	11	212	155	BELLUX	78	149	112	212
SCHWZ	106	261	482	702	TAIWAN	60	51	66	56	NIEDL	80	197	141	362
DESTER	435	547	858	1046	AUSF	26961*	26950*	47177*	45827*	G BRIT	119	146	249	311
JUGOSL	192	532	2023	2914	PV	156	169	286	287	DAENM	21	84	32	124
S AFR	54	112	256	381	FRANKR	3258	3301	4942	5036	SCHWED	19	51	23	76
USA	41	124	135	905	BELLUX	2032	2732	3433	4050	FINNL	79	148	136	234
KANADA	1469	2843	2023	4090	NIEDL	2209	1856	4173	3420	OESTER	50	84	66	122
MEXIKO	3	12	70	797	ITAL	1197	1376	1618	1833	8302 49 905				
SAUDIA	76	247	76	247	G BRIT	3434	3812	6090	5743	AND BESCHLAEGE F FENST-OD TUERVORHAENG				
JAPAN	1	9	8	67	IRLAND	249	176	372	301	EINF	2530*	2322*	3632*	3439*
8302 41 002					DAENM	1002	1074	1810	1708	NIEDL	138	410	239	694
DREHRIEGEL AEHNL RIEGEL F FENST/TUER					GRIECH	243	228	302	293	ITAL	172	230	197	280
EINF	785*	673*	1445*	1405*	PORTUG	157	148	217	212	SCHWED	105	157	135	209
ITAL	154	201	444	663	SPAN	631	419	1423	951	DESTER	2068	1414	2951	2067
SCHWZ	200	76	201	84	NORWEG	173	163	268	266	AUSF	1911*	2333*	3601*	4217*
DESTER	23	22	126	108	SCHWED	854	970	1665	1774	FRANKR	456	583	829	1011
POLEN	110	59	230	119	FINNL	335	465	544	728	BELLUX	116	173	247	332
UNGARN	140	162	140	162	SCHWZ	1511	1161	2421	1874	NIEDL	67	69	862	1079
EV		2		2	OESTER	1989	1703	3263	2979	G BRIT	137	99	304	187
FRANKR	185	444	402	1000	JUGOSL	33	40	68	99	SCHWZ	291	346	657	695
BELLUX	256	555	564	1199	TUERK	69	103	88	118	OESTER	100	150	178	283
NIEDL	815	1954	1500	3207	CSSR	142	234	180	313	8302 49 909				
ITAL	414	585	699	1333	UNGARN	87	107	96	111	AND BESCHLAEGE U AEHNL WAREN A NE-MET				
G BRIT	1092	2175	2198	4197	RUMAEIN	100	76	193	147	EINF	2240*	1836*	3381*	3611*
DAENM	219	371	338	589	ALGER	115	188	159	328	EV				8
SPAN	4	9	30	68	NIGERI	59	34	372	180	AUS LG		2	1	13
KANARI	4	9	30	68	KAMERU	22	106	29	118	NIEDL	209	510	432	911
SCHWED	9	46	57	111	REUN	69	66	73	74	ITAL	185	178	498	647
SCHWZ	108	218	191	396	S AFR	156	209	261	298	G BRIT	320	215	359	266
DESTER	92	241	172	419	USA	3358	2803	7052	5977	DAENM	16	45	37	110
JAPAN	46	226	58	283	KANADA	527	514	1137	961	SPAN	32	92	62	118
8302 41 009					KUBA	85	146	85	146	SCHWED	15	95	98	334
AND BAUBESCHLAEGE A UNEDL METALLEN					CHILE	1	1	39	69	SCHWZ	17	56	34	160
EINF	10463*	8582*	19690*	15279*	ZYPERN	33	49	101	149	DESTER	671	174	941	290
FRANKR	2357	2257	4159	4028	ISRAEL	169	174	587	605	USA	378	68	378	68
BELLUX	147	50	170	77	SAUDIA	40	62	528	456	SKOREA	22	138	65	280
NIEDL	302	297	997	799	KUWAIT	20	35	61	182	AUSF	10086*	18149*	21114*	37841*
ITAL	2250	2662	3652	4344	THAIL	27	58	80	94	FRANKR	1110	2190	2404	4406
G BRIT	3639	1169	6750	1902	SINGAP	169	179	197	248	BELLUX	296	725	694	1620
DAENM	96	92	139	222	SKOREA	237	243	278	283	NIEDL	677	1401	1290	2530
GRIECH	136	131	183	92	JAPAN	663	782	840	1121	ITAL	1681	2892	3691	5140
PORTUG	136	131	183	92	TAIWAN	41	59	48	67	G BRIT	1796	3127	3258	5767
SCHWZ	475	443	783	655	HONGK	296	356	385	480	IRLAND	65	78	74	103
DESTER	940	1323	2564	2717	AUSTRAL	516	458	1323	1227	DAENM	165	461	402	959
UNGARN	17	20	56	77	NEUSEE	229	153	352	277	GRIECH	45	91	108	186
AUSF	21228*	34449*	39980*	62448*	8302 49 100					PORTUG	21	73	39	129
FRANKR	2111	3786	4180	7614	AND BESCHLAEGE F ZIV LUFTFAHRZG					SPAN	198	407	382	831
BELLUX	1778	2885	3924	5764	EINF	1*	6*	1*	8*	NORWEG	113	190	340	561
NIEDL	2223	4126	5092	8435	AUSF	*	96*	*	122*	SCHWED	514	977	984	1909
ITAL	1173	2006	2289	3630	SPAN		71	71	71	FINNL	130	242	202	403
G BRIT	2737	5859	4753	9449	8302 49 901					SCHWZ	425	883	852	1718
DAENM	1703	1521	2599	2543	AND BESCHLAEGE F TAESCHNERWAREN					DESTER	157	293	267	618
GRIECH	130	251	205	447	EINF	506*	504*	833*	951*	S AFR	63	104	105	180
SPAN	279	498	531	1007	ITAL	442	419	742	736	USA	1892	2740	4372	7029
NORWEG	155	319	296	709	AUSF	1134*	2412*	1926*	4218*	KANADA	133	194	468	692
SCHWED	184	394	305	700	PV	44	46	48	60	ISRAEL	11	26	47	117
FINNL	64	169	114	310	FRANKR	39	100	57	142	SINGAP	154	256	151	259
SCHWZ	3584	5779	5475	8842	BELLUX	513	1137	632	1421	SKOREA	107	175	159	297
DESTER	3801	4072	7938	7743	NIEDL	72	192	108	311	JAPAN	20	34	123	242
JUGOSL	167	238	218	300	ITAL	62	128	91	189	AUSTRAL	268	445	555	842
POLEN	66	170	67	87	G BRIT	15	22	73	126	8302 50 000				
UNGARN	66	170	67	87	USA	196	424	601	1309	AND BESCHLAEGE F TAESCHNERWAREN				
S AFR	22	69	40	114	ZYPERN	54	62	54	62	EINF	3185*	1285*	4467*	1979*
USA	341	738	557	1427	8302 49 902					AUS LG	1	2	1	2
KANADA	36	76	53	143	AND BESCHLAEGE F GERAETE DER PDS 8418					NIEDL	74	63	147	130
SAUDIA	86	260	198	861	EINF	58*	72*	183*	158*	ITAL	411	286	470	327
KUWAIT	12	73	26	160	SCHWZ	43	56	73	77	G BRIT	1365	241	1719	310
A EMIR	16	68	42	145	AUSF	290*	763*	513*	1226*	PORTUG	4	7	36	97
SINGAP	174	151	370	395	FRANKR	18	169	23	213					
JAPAN	226	555	379	960	BELLUX	47	25	71	83					
AUSTRAL	24	87	39	149	ITAL	70	66	83	105					
8302 42 100					SCHWED	16	61	54	111					
AND BESCHLAEGE F MOEBEL F ZIV LUFTFZ					FINNL	30	57	66	98					
EINF	29*	22*	29*	22*	TUERK	32	237	38	282					
AUSF	*	*	*	*										



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988			
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
SPAN	58	70	174	198	8303 00 300				DAENM	113396	107	141733	133				
SCHWED	932	356	1481	524	TUEREN U FAECHER F STAHLKAMMERN				SPAN	66500	74	76650	88				
DESTER	41	64	79	95	DT	DT			NORWEG	51990	101	86772	193				
AUSF	1568*	2564*	2856*	4547*	EINF	89*	46*	320*	200*	SCHWED	225434	281	253443	341			
PV	23	30	45	52	G BRIT	57	21	218	105	FINNL	55069	52	55854	90			
FRANKR	299	438	531	849	AUSF	43*	98*	159*	187*	SCHWZ	51984	93	95887	151			
BELLUX	268	368	352	508	8303 00 900				DESTER	119284	144	302851	352				
NIEDL	194	297	331	462	SICHERHEITSKASS AEHNL WAREN A NE-MET				POLEN	61806	99	66317	109				
ITAL	47	61	98	151	EINF	415*	329*	485*	391*	TUNES	204000	52	204000	52			
G BRIT	164	223	251	356	AUS LG	6	6	6	6	USA	1415594	1068	3275912	2527			
SCHWZ	160	299	265	562	NIEDL	135	130	135	130	KANADA	250721	133	251623	134			
DESTER	275	444	487	787	USA	11	51	12	56	AUSTRAL	3814	10	38084	64			
USA	40	150	70	268	AUSF	915*	951*	1630*	1762*	8305 90 000							
8302 60 100					PV	4	1	4	1	AND BUERMATERIAL A NE-MET TEILE DAVID							
AUTOM TUERSCHLIESSER F ZIV LUFTFZG					FRANKR	74	94	145	180	DT	DT						
EINF	*	*	*	25*	BELLUX	35	42	90	95	EINF	450*	310*	545*	534*			
AUSF	*	*	*	*	NIEDL	77	75	150	143	AUS LG	1	4	2	8			
8302 60 902					G BRIT	116	200	263	403	ITAL	280	131	336	209			
AUTOM TUERSCHLIESSER M HYDR BREMSE					SCHWZ	247	174	414	342	G BRIT	88	50	45	62			
EINF	1236*	2112*	2092*	3557*	DESTER	217	207	295	298	HONGK	58	50	58	50			
ITAL	145	240	148	252	USA			52	79	AUSF	514*	452*	734*	701*			
G BRIT	4	112	4	112	8304 00 000					FRANKR	51	55	97	103			
SPAN	20	29	59	89	SORTIER- KARTEIKAESTEN USW A NE-MET					NIEDL	58	77	77	107			
JUGOSL	278	345	735	940	EINF	217*	307*	578*	596*	DAENM	93	52	113	65			
SINGAP	415	537	530	782	AUS LG		6	21	18	SCHWZ	81	90	130	129			
AUSF	3250*	9262*	5686*	15903*	ITAL					8306 10 002							
FRANKR	630	1327	1078	2234	G BRIT	56	53	67	86	GLOCKEN KLINGELN USW F FAHRRADER							
BELLUX	145	523	243	444	DAENM	8	56	11	64	STUECK	STUECK						
NIEDL	407	1466	710	2815	SPAN			88	51	EINF	46100*	34*	107340*	57*			
ITAL	172	416	268	570	SCHWZ	14	46	42	161	GEW DT	45		93				
G BRIT	380	1045	581	1559	AUSF	399*	687*	681*	1091*	AUSF	177938*	263*	224997*	326*			
DAENM	217	930	264	1081	PV	2	2	5	8	GEW DT	161		195				
SPAN	144	217	145	222	FRANKR	118	202	152	258	SCHWZ	40104	59	63104	88			
NORWEG	40	108	82	224	BELLUX	47	53	92	87	8306 10 009							
SCHWED	107	400	270	902	NIEDL	96	195	147	288	AND GLOCKEN KLINGELN USW A UNEDL MET							
FINNL	34	151	45	218	SCHWZ	20	35	51	99	DT	DT						
SCHWZ	337	1145	731	2514	DESTER	12	23	59	75	EINF	56*	88*	93*	155*			
DESTER	380	1042	556	1701	8305 10 000					AUS LG		1		1			
S AFR	82	97	158	321	MECHANIKEN F SCHNELLHEFT DD AKTENORDN					AUSF	120*	273*	210*	457*			
SINGAP	128	159	257	330	EINF	2314*	1551*	5109*	3365*	SCHWZ	32	83	46	121			
AUSTRAL	31	55	40	90	AUS LG	24	12	31	20	DESTER	12	61	15	69			
8302 60 909					FRANKR	219	140	328	212	8306 21 000							
AND AUTOMAT TUERSCHLIESSER A NE-MET					NIEDL	511	330	597	452	STATUETTE USW A NE-MET VERSILB USW							
EINF	562*	1217*	1078*	1984*	ITAL	513	335	1458	801	KG	KG						
BELLUX			39	120	PORTUG			41	68	EINF	25526*	597*	49368*	1232*			
NIEDL	28	168	33	185	OESTER	748	610	2159	1555	AUS LG			40	3			
ITAL	20	34	107	178	TAIWAN	16	17	65	69	FRANKR	262	33	1013	112			
SCHWED	44	176	72	348	HONGK	168	79	300	138	ITAL	12219	264	31213	593			
SCHWZ	31	104	41	143	AUSF	4337*	3501*	7527*	6051*	G BRIT	2831	62	3596	112			
JUGOSL	227	271	227	271	FRANKR	1184	955	1983	1893	HONGK	5793	112	6794	113			
BRASIL	288	402	455	597	NIEDL	157	140	251	249	AUSF	22666*	646*	27496*	854*			
AUSF	141*	563*	235*	821*	ITAL	341	203	804	483	LV	107	3	107	3			
FRANKR	3	12	29	75	G BRIT	74	124	187	267	NIEDL	7172	74	8006	97			
NIEDL	16	53	25	89	DAENM	218	259	285	349	NORWEG	528	62	872	72			
ITAL	27	102	41	127	SPAN	174	119	288	221	SCHWZ	2290	166	2985	195			
G BRIT	20	115	25	142	NORWEG	42	62	106	113	DESTER	8837	199	9527	223			
SCHWED	10	58	11	60	FINNL	155	108	223	159	8306 29 100							
SCHWZ	24	77	45	131	SCHWZ	1058	818	1574	1295	STATUETTEN USW A KUPFER							
DESTER	25	57	31	71	OESTER	81	56	135	110	DT	DT						
8303 00 100					USA	563	413	1308	778	EINF	2151*	232f*	3195*	3579*			
PANZERSCHRAENKE A UNEDL METALLEN					JAPAN	103	125	136	204	AUS LG	13	8	15	9			
STUECK	STUECK				8306 20 000					NIEDL	789	954	822	999			
EINF	34433*	866*	35612*	1318*	HEFTKLAMM ZUSHAENG IN STREIF					ITAL	958	830	1099	1012			
GEW DT	1989		3266		1000 ST	1000 ST			OESTER	1	4	40	74				
AUS LG	524	115	1144	232	EINF	1083208*	758*	2011194*	1298*	TUERK	17	22	56	82			
FRANKR	15	104	81	221	GEW DT	1867		3744		INDIEN	92	108	581	655			
NIEDL	205	91	570	190	AUS LG	1261	8	26741	12	SKOREA	53	51	163	203			
ITAL	890	125	890	125	FRANKR	328332	144	417517	205	TAIWAN	115	106	199	195			
NORWEG	116	53	116	53	ITAL	11240	57	11240	57	HONGK	33	23	87	114			
SCHWED	42	62	54	84	SPAN	133337	97	241921	226	AUSF	299*	601*	592*	1030*			
JUGOSL	125	77	125	77	SCHWED	293900	229	943569	540	FRANKR	49	195	75	229			
SKOREA	32286	57	32372	82	OESTER	100927	62	102965	65	NIEDL	31	54	102	114			
JAPAN	702	178	1324	308	JAPAN	51025	92	78505	95	SCHWZ	8	21	31	71			
AUSF	1948*	2850*	4097*	4772*	AUSF	3981109*	3639*	7022045*	6533*	OESTER	169	260	315	460			
GEW DT	3822		7226		GEW DT	6657		13432									
FRANKR	77	105	140	329	PV	50	9	50	9								
BELLUX	137	209	288	315	FRANKR	314750	372	484965	572								
NIEDL	504	439	1012	757	BELLUX	39115	65	179516	188								
ITAL	20	95	79	340	NIEDL	407763	373	568993	551								
G BRIT	163	958	173	967	ITAL	312194	251	395592	326								
DAENM	28	69	87	137	G BRIT	70368	97	198051	253								
NORWEG	31	58	86	149													
SCHWZ	238	448	576	708													
OESTER	599	282	1534	709													
SAUDIA			30	85													

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988			
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
8306 29 900	STATUETTEN USW A AND UNEDL METALLEN																
EINF	3508*	5054*	5970*	8585*													
AUS LG	31	46	33	52													
FRANKR	6	41	35	127													
BELLUX	121	201	284	356													
NIEDL	330	622	854	844													
ITAL	1735	2469	2925	4229													
G BRIT	21	132	50	198													
DAENM	33	96	42	140													
PORTUG	7	52	7	63													
SPAN	42	161	146	326													
SCHWZ	98	139	185	275													
OESTER	61	85	137	200													
TUERK	183	97	157	101													
USA	25	71	28	90													
INDIEN	104	99	192	209													
THAIL	49	75	55	80													
CHINA	36	67	53	94													
TAIWAN	464	463	775	784													
HONGK	130	142	146	191													
AUSF	651*	1330*	1164*	2225*													
FRANKR	62	114	130	192													
BELLUX	30	66	50	104													
NIEDL	174	205	236	317													
ITAL	8	35	53	101													
G BRIT	3	7	32	86													
SCHWZ	101	178	220	295													
OESTER	232	572	343	826													
8306 30 000	SPIEGEL RAMMEN F BILDER USW A NE-MET																
EINF	2672*	1612*	4676*	2773*													
AUS LG	1	1	1	1													
FRANKR	319	322	418	366													
NIEDL	107	82	274	238													
ITAL	86	117	204	358													
G BRIT	23	59	27	72													
SCHWED	1984	798	3417	1321													
SKOREA	53	47	67	123													
TAIWAN	37	51	59	89													
HONGK	48	56	67	81													
AUSF	1686*	1374*	3100*	2485*													
FRANKR	623	426	1259	880													
BELLUX	344	320	528	444													
NIEDL	113	138	217	210													
SCHWED	92	63	95	72													
SCHWZ	268	191	513	371													
OESTER	100	114	239	227													
USA	4	29	34	90													
8307 10 100	SCHLAEUCHE A EISEN OD STAHL F ZIV LFZ																
EINF		4*		5*													
AUSF																	
8307 10 900	AND SCHLAEUCHE A EISEN OD STAHL																
EINF	361*	768*	968*	1401*													
FRANKR	6	60	49	126													
NIEDL	149	262	291	453													
ITAL	64	106	83	149													
G BRIT	20	100	302	166													
SCHWZ	50	69	121	180													
JUGOSL	27	54	72	159													
USA	18	69	19	80													
AUSF	1571*	3813*	2683*	6660*													
PV		4		4													
FRANKR	91	295	158	550													
BELLUX	112	261	235	488													
NIEDL	71	223	119	396													
ITAL	49	160	117	334													
G BRIT	203	457	261	660													
DAENM	58	218	132	523													
GRIECH	15	154	15	156													
NORWEG	404	231	491	307													
SCHWED	108	285	218	522													
FINNL	46	93	120	187													
SCHWZ	117	255	178	478													
OESTER	49	182	158	441													
JUGOSL	12	62	20	118													
UDSSR	7	61	7	61													
CSSR	11	58	16	87													
UNGARN	5	24	16	103													
RUMAEN	15	70	15	70													
USA	52	74	188	338													
KANADA	9	142	11	148													
ISRAEL	9	62	10	65													
JAPAN	80	214	145	365													
8307 90 100	SCHLAEUCHE A AND NE-MET F ZIV LFZ																
EINF		1*		1*													
AUS LG		1		1													
8308 20 009	AND HOHL- OD ZWEISPITZNIETE A NE-MET																
EINF	552*	1169*	924*	1736*													
EV		1		2													
AUS LG		1		2													
FRANKR	215	601	291	819													
ITAL	75	66	193	160													
G BRIT	67	240	70	250													
OESTER	132	164	210	251													
USA	2	26	4	86													
AUSF	1563*	2393*	2546*	4101*													
PV	4	89	5	102													
FRANKR	273	334	396	469													
BELLUX	46	114	138	266													
NIEDL	57	79	141	182													
ITAL	82	106	85	110													
G BRIT	337	427	469	673													
DAENM	30	52	41	73													
PORTUG	24	60	55	128													
SPAN	60	90	149	228													
SCHWED	38	84	100	127													
FINNL	27	67	42	62													
SCHWZ	58	103	99	180													
OESTER	47	91	81	159													
USA	222	238	295	351													
KANADA	50	55	54	60													
THAIL	4	89	5	101													
JAPAN	33	48	118	185													
8308 90 002	SCHNALLEN A UNEDL METALLEN																
EINF	659*	1676*	1353*	3232*													
AUS LG	2	3	2	3													
ITAL	498	1313	998	2417													
SPAN	27	109	58	249													
USA	13	50	14	59													
JAPAN	1	3	80	99													
TAIWAN	82	64	83	71													
AUSF	940*	2803*	1690*	5111*													
PV	27	117	59	274													
FRANKR	83	259	150	464													
BELLUX	18	67	44	153													
NIEDL	103	198	212	419													
ITAL	33	191	58	243													
G BRIT	109	262	178	447													
DAENM	18	65	35	148													
PORTUG	17	58	38	150													
SPAN	9	36	32	125													
SCHWED	25	61	55	131													
FINNL	26	87	43	144													
SCHWZ	17	51	35	120													
OESTER	51	195	77	300													
JUGOSL	19	78	40	179													
CSSR	60	66	71	99													
USA	222	604	359	1021													
KANADA	10	28	48	128													
IRAN	38	165	38	145													
JAPAN	7	43	26	127													
TAIWAN			8	55													
8308 90 004	VERSCHUESSE VERSCHLUEGEL F HA-TASCH																
EINF	59*	231*	104*	389*													
ITAL	40	151	77	268													
AUSF	101*	297*	164*	478*													
PV			1	3													
NIEDL	27	74	30	81													
8308 90 005	AND WAREN A UNEDL MET DER POS 8308																
EINF	1663*	3736*	3267*	6893*													
AUS LG	3	14	3	14													
FRANKR	115	263	161	381													
ITAL	330	562	838	1126													
G BRIT	184	362	247	560													
SCHWED	198	308	402	652													
SCHWZ	44	91	85	146													
OESTER	668	1819	1242	3350													
USA	49	89	90	191													
SKOREA	13	64	23	95													
TAIWAN	32	36	107	91													
AUSF	1143*	2784*	2017*	5411*													
EV		7		7													
PV	11	37	30	126													
FRANKR	218	584	418	918													
BELLUX	54	103	99	197													
NIEDL	124	230	235	513													
ITAL	16	57	34	209													
G BRIT	69	236	128	413													
IRLAND	19	69	20	73													
SPAN	166	368	278	627													
SCHWED	47	105	102	208													

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988																																																																																																															
	dt. + 100kg		1000 DM		dt. + 100kg		1000 DM			dt. + 100kg		1000 DM		dt. + 100kg		1000 DM			dt. + 100kg		1000 DM		dt. + 100kg		1000 DM		dt. + 100kg		1000 DM																																																																																																									
	dt.	1000 DM	dt.	1000 DM	dt.	1000 DM	dt.	1000 DM		dt.	1000 DM	dt.	1000 DM	dt.	1000 DM	dt.	1000 DM		dt.	1000 DM	dt.	1000 DM	dt.	1000 DM	dt.	1000 DM	dt.	1000 DM	dt.	1000 DM																																																																																																								
SCHWZ	63	146	86	246	FRANKR	6	59	21	118	8311 30 000																																																																																																																												
OESTER	45	143	153	347	BELLUX	6	62	17	118	UMH STAEBE GEF DRAEMTE F LOET/AUTOGEN																																																																																																																												
JUGOSL	39	73	78	199	ITAL	28	137	46	268	EINF	451*	258*	778*	418*	ITAL	322	74	519	127	ITAL	322	74	519	127	SCHWZ	19	59	29	78	SCHWZ	19	59	29	78	USA	4	10	97	74	USA	4	10	97	74																																																																																										
UNGARN	38	75	85	147	G BRIT	16	87	31	149	AUSF	568*	884*	930*	1362*	PV					PV					FRANKR	49	119	51	122	BELLUX	6	63	70	70	ITAL	91	170	171	296	SCHWZ	91	117	166	217	OESTER	23	66	55	118	BULGAR	135	135	135	135	IRAN	70	83	77	91																																																																											
USA	15	56	34	203	SCHWED	22	361	38	679	8311 90 000					AND SCHWEISSSTAEBE USW A UNEDL METALL					EINF	387*	315*	567*	540*	FRANKR	106	75	141	118	SCHWED	61	75	80	99	JAPAN	5	25	58	58	AUSF	4628*	3377*	6518*	5250*	EY	641	351	1306	725	PV	1	1	1	1	FRANKR	1213	1056	1516	1296	BELLUX	24	39	95	161	NIEDL	77	157	140	289	ITAL	867	821	983	619	G BRIT	56	84	92	107	DAENM	261	126	320	152	SPAN	539	316	626	407	SCHWED	38	41	88	115	SCHWZ	79	110	131	207	OESTER	96	67	114	106	JUGOSL	4	8	106	87	UNGARN	100	127	100	127	BULGAR			62	62	USA	1205	649	1670	1047	INDONE	1	3	42	55	JAPAN	8	31	38	111
JAPAN	4	156	5	219	AUSF	788*	2863*	1403*	5113*	ABSCHNITT XVI					MASCHINEN, APPARATE, MECHANISCHE GERAETE					UND ELEKTROTECHNISCHE WAREN, TEILE DAVON;					TONAUFNAHME- ODER TONWIEDERGABGERAETE,					PERNSEH- BILD- UND -TONAUFZEICHNUNGSGERAETE					ODER PERNSEH-BILD- UND -TONWIEDERGABGERAETE,					TEILE UND ZUBEHOER FUER DIESE GERAETE																																																																																														
8309 10 000					PV	2	13	3	23	KAPITEL 84					KERNREAKTOREN, KESSEL, MASCHINEN, APPARATE					UND MECHANISCHE GERAETE; TEILE DAVON																																																																																																																		
KRONENVERSCHLUESSE A UNEDL METALLEN					FRANKR	25	180	82	499	8401 10 000					KERNREAKTOREN (EURATOM)																																																																																																																							
EINF	3029*	815*	6176*	1692*	BELLUX	54	324	90	429	EINF	"	"	"	"	AUSF	"	"	"	"																																																																																																																			
AUS LG	2	2	3	4	NIEDL	106	235	185	459	8401 20 000					MASCH APP F ISOTOPENTRENNUNG EURATOM																																																																																																																							
FRANKR			256	62	ITAL	31	125	73	292	EINF	12*	220*	15*	231*	G BRIT	12	220	12	220																																																																																																																			
ITAL	2368	665	5047	1434	G BRIT	15	126	32	190	AUSF	8*	1405*	8*	1405*	G BRIT	8	1360	8	1360																																																																																																																			
JUGOSL	609	135	798	173	IRLAND	36	114	78	247	8401 30 000					N BESTRAHLTE BRENNST-ELEM																																																																																																																							
AUSF	1085*	355*	1819*	614*	DAENM	23	89	30	77	G SPB ISOT			G SPB ISOT																																																																																																																									
PV				1	KANARI	5	9	9	82	EINF	57568*	2490*	287786*	12440*	OESTER	57568	2490	287786	12440																																																																																																																			
NIEDL	106	32	413	159	NORWEG	43	101	106	229	AUSF	928325*	43077*	928325*	43077*	FRANKR	928325	43077	928325	43077																																																																																																																			
SCHWED	667	201	685	209	SCHWED	94	571	182	948	8401 40 100					TEIL V KERNREAKT STAHL PREIFORMGESCHM																																																																																																																							
SCHWZ	193	78	371	138	SCHWZ	88	329	163	597	DI					EINF	2*	25*	2*	25*																																																																																																																			
OESTER	50	15	271	78	OESTER	62	173	103	313																																																																																																																													
8309 90 100					UNGARN	9	56	9	57																																																																																																																													
FLASCHENKAPS A BLEI/ALU >21MM					NJEMEN	170	296	170	296																																																																																																																													
1000 ST			1000 ST		8311 10 100																																																																																																																																	
EINF	50922*	979*	82608*	1689*	SCHWEISSELEKTROD M ST-BEELE LIBOGSCHW																																																																																																																																	
GEW DT	747		1264		EINF	1792*	1299*	3351*	2181*																																																																																																																													
FRANKR	5286	303	10333	405	FRANKR	319	124	575	207																																																																																																																													
NIEDL	1600	31	14600	307	BELLUX	426	300	1194	702																																																																																																																													
ITAL	16394	310	22074	357	NIEDL	580	446	905	623																																																																																																																													
G BRIT	1195	77	4730	228	SCHWED	129	246	167	275																																																																																																																													
SCHWED	19796	169	19796	169	SCHWZ	76	105	146	150																																																																																																																													
USA	939	32	3884	133	JAPAN	72	20	112	115																																																																																																																													
AUSF	184616*	4650*	362341*	9350*	AUSF	12919*	8649*	23817*	10062*																																																																																																																													
GEW DT	3937		7556		FRANKR	1150	845	1774	1307																																																																																																																													
FRANKR	41659	837	98497	2034	BELLUX	1902	589	3824	1211																																																																																																																													
BELLUX	1590	102	6717	234	NIEDL	4195	1152	6530	1806																																																																																																																													
NIEDL	2128	97	3426	138	ITAL	411	517	557	675																																																																																																																													
ITAL	8348	341	11555	542	G BRIT	499	218	714	347																																																																																																																													
G BRIT	1963	68	10180	496	DAENM	884	266	1927	596																																																																																																																													
SPAN	2789	65	2908	69	SPAN	369	217	521	413																																																																																																																													
NORWEG	4360	113	7935	187	NORWEG	390	132	648	229																																																																																																																													
SCHWED	3066	88	18388	360	SCHWED	647	227	1142	389																																																																																																																													
FINNL	4882	150	13426	381	FINNL	17	36	154	99																																																																																																																													
SCHWZ	31280	826	47760	1380	SCHWZ	705	300	1072	514																																																																																																																													
OESTER	44632	807	76647	1471	OESTER	137	153	249	249																																																																																																																													
S AFR			1274	99	UDSSR			1604	248																																																																																																																													
USA	9654	465	14923	733	POLEN			154	56																																																																																																																													
IRAN	12480	183	15720	239	RUMAEN	15	65	81	141																																																																																																																													
ISRAEL	4073	79	8046	122	S AFR	3	5	71	107																																																																																																																													
AUSTRAL	1057	69	2362	158	USA	199	261	285	365																																																																																																																													
FIDSCH	500	60	500	60	KANADA	65	88	104	138																																																																																																																													
					IRAK	837	143	861	154																																																																																																																													
					PAKIST	6	8	206	91																																																																																																																													
					SKOREA	42	55	62	86																																																																																																																													
8309 90 900					8311 10 900																																																																																																																																	
STOPFEN U AND VERPACKZUBEN A NE-MET					AND UMHUELL ELEKTROD F LICHTBOGSCHEI																																																																																																																																	
DT			DT		EINF	257*	225*	604*	697*																																																																																																																													
EINF	56248*	5324*	62418*	8657*	FRANKR	126	98	174	130																																																																																																																													
AUS LG	52330	28	82962	54	BELLUX	63	63	63	63																																																																																																																													
FRANKR	440	470	997	903	SCHWED	49	13	49	55																																																																																																																													
BELLUX	183	104	293	167	JAPAN	49	13	173	292																																																																																																																													
NIEDL	2272	1926	4173	3480	AUSF	2658*	2424*	4731*	4054*																																																																																																																													
ITAL	1206	681	1721	1165	FRANKR	293	317	514	639																																																																																																																													
G BRIT	1184	1351	1749	1890	BELLUX	70	72	254	207																																																																																																																													
SCHWED	334	176	546	353	NIEDL	410	263	944	659																																																																																																																													
SCHWZ	113	119	240	246	ITAL	32	105	49	161																																																																																																																													
USA	52386	115	52453	155	G BRIT	70	78	164	140																																																																																																																													
AUSF	12546*	8959*	22991*	16574*	IRLAND	427	116	427	116																																																																																																																													
LV				5	DAENM	259	126	330	168																																																																																																																													
PV				6	SPAN	58	110	74	146																																																																																																																													
FRANKR	2557	1995	4495	3670	SCHWED	94	77	107	101																																																																																																																													
BELLUX	1612	994	2681	1684	SCHWZ	30	104	81	162																																																																																																																													
NIEDL	2274	1443	3945	2553	OESTER	53	86	85	151																																																																																																																													
ITAL	260	178	752	423	S AFR	48	70	80	76																																																																																																																													
G BRIT	742	566	1496	1210	USA	130	183	270	366																																																																																																																													
IRLAND	10	18	72	80	KANADA	361	211	708	346																																																																																																																													
DAENM	461	399	1312	1002	JAPAN	45	127	45	127																																																																																																																													
SPAN	29	34	57	95	8311 20 000																																																																																																																																	
NORWEG	186	133	296	315	GEFUELLTE DRAEMTE F LICHTBOGSCHEISS																																																																																																																																	
SCHWED	801	561	1900	1262	EINF	1088*	1252*	1960*	2067*																																																																																																																													
FINNL	153	162	220	217	FRANKR	74	117	127	243																																																																																																																													
SCHWZ	748	551	1234	982	BELLUX	167	194	361	407																																																																																																																													
OESTER	1449	888	2590	1451	G BRIT	49	38	167	90																																																																																																																													
POLEN	55	55	67	77	SCHWED	541	734	845	1104																																																																																																																													
UNGARN	421	186	727	386	JAPAN	41	83	41	83																																																																																																																													
VENEZU	35	79	35	79	AUSF	704*	541*	4439*	3132*																																																																																																																													
SAUDIA	10	5	78	107	FRANKR	154	128	654	777																																																																																																																													
PAKIST	59	60	67	69	NIEDL	89	69	140	119																																																																																																																													
CHINA	550	400	550	400	ITAL	37	30	49																																																																																																																														

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		
AUSF	"	"	"	"	SPAN				1846	629	8403 90 900							
8401 40 900					SCHWZ	230	298		233	312	AND TEILE V ZENTRALHEIZUNGSKESSELN							
AND TEILE V KERNREAKTOREN (EURATOM)					JUGOSL	2376	555		2376	555	EINF	987*	1008*	1369*	1558*			
EINF	4*	119*	4*	158*	AUSF	3091*	3316*	4712*	6265*		FRANKR	527	520	556	742			
SPAN	4	118	4	118	PV	252	45	298	53	BELLUX	24	25	59	117				
AUSF	52*	346*	137*	538*	FRANKR	27	95	74	214	NIEDL	130	143	238	239				
FRANKR	57	79	57	80	BELLUX	222	301	301	454	ITAL	129	87	161	88				
SCHWZ	9	175	9	184	NIEDL	111	56	152	154	SCHWZ	77	147	176	257				
ARGENT					ITAL	38	111	40	127	AUSF	1149*	3362*	2248*	5640*				
SKOREA	5	81	5	81	G BRIT	11	35	155	334	FRANKR	137	220	306	556				
8402 11 000					DAENM	524	125	971	296	BELLUX	37	128	140	254				
WASSERROHRKESSEL DAMPFLEISTUNG >45T/H					GRIECH	15	55	18	104	NIEDL	251	841	573	2058				
EINF	"	"	"	"	SPAN	95	320	194	479	ITAL	309	1079	515	1855				
AUSF	13799*	6262*	19820*	11565*	SCHWZ	7	24	41	130	G BRIT	125	253	268	544				
ITAL			25	87	DESTER	46	106	52	149	DAENM	19	77	19	75				
TUERK	13143	3920	17579	5625	TUERK	178	325	178	325	SPAN	23	78	35	93				
AEGYPT			529	95	POLEN	10	50	155	158	SCHWZ	74	92	110	174				
S AFR	235	610	1220	3912	ALGER	84	125	84	134	DESTER	42	164	188	474				
VENEZU	16	1147	16	1147	LIBYEN	3	61	3	61	JUGOSL	35	243	35	243				
A EMIR	163	198	167	208	NIGERI	4	89	28	177	TUERK	20	119	20	119				
INDIEN	240	385	240	387	S AFR	131	521	151	609									
8402 12 000					USA	977	159	977	159									
WASSERROHRKESSEL DAMPFLEISTUNG <45T/H					SYRIEN	15	153	15	153									
EINF	300*	317*	525*	424*	SAUDIA	3	14	230	199									
SCHWED	124	196	124	196	KUWAIT	5	125	7	126									
OESTER	175	119	388	217	INDIEN	2	3	39	177									
AUSF	175*	531*	268*	757*	PHILIPP	1	24	33	159									
FRANKR	25	70	25	70	SKOREA	2	3	105	414									
NIEDL	20	59	39	122	AUSTRAL	1	8	8	128									
G BRIT	52	202	52	202	8403 10 100													
SCHWZ	24	28	52	87	ZENTRALHEIZUNGSKESSEL A GUSSEISEN													
OESTER	17	73	17	73	EINF	9646*	4494*	19063*	9301*									
SKOREA					FRANKR	2683	1556	8402	4702									
8402 19 100					BELLUX	37	31	125	90									
FLAMMROHRKESSEL U RAUCHROHRKESSEL					NIEDL	418	358	1015	848									
EINF	55*	29*	75*	38*	ITAL	4289	1898	5939	2506									
AUSF	1694*	564*	4735*	2793*	SCHWZ	61	24	218	86									
FRANKR	26	13	901	470	OESTER	2148	611	3317	1043									
NIEDL	1180	119	1180	119	AUSF	19523*	9217*	37315*	17812*									
G BRIT			190	114	FRANKR	3554	2249	5775	3583									
GRIECH	239	135	239	135	BELLUX	5597	3019	13564	6332									
SCHWED			15	62	NIEDL	1872	555	2551	1240									
SCHWZ			200	112	ITAL	523	251	1530	703									
OESTER			240	56	G BRIT	325	128	1218	418									
AEGYPT			210	50	IRLAND	390	102	390	102									
SYRIEN			139	50	DAENM	387	183	509	246									
IRAK	83	157	83	157	GRIECH	1052	352	1493	513									
SAUDIA	89	95	232	236	SPAN	326	181	351	278									
INDONE			159	396	NORWEG	156	53	243	81									
SINGAP			181	152	SCHWZ	1503	977	2750	1793									
CHINA			400	371	DESTER	482	407	1949	1238									
HONGK			242	190	USA	1470	490	2759	929									
8402 19 900					8403 10 900													
AND DAMPFKESSEL EINSCHL HYBRID-KESSEL					ZENTRALHEIZUNGSKESSEL NICHT A GUSSEIS													
EINF	49*	71*	530*	225*	EINF	5451*	5028*	12229*	9276*									
NIEDL			455	59	AUS LG		2		2									
AUSF	494*	997*	752*	1540*	FRANKR	4455	3577	8440	5645									
EV				2	BELLUX	159	172	276	258									
FRANKR	13	74	75	136	NIEDL	316	314	352	413									
SCHWZ	4	15	59	115	ITAL	529	359	1182	605									
TUERK	215	357	215	357	DAENM	50	44	172	108									
USSR	7	50	23	164	SCHWED	172	120	249	193									
MAURIT	203	180	203	180	SCHWZ	489	325	512	576									
CHINA			100	115	OESTER	170	104	530	470									
JAPAN	21	146	21	148	AUSF	28579*	37654*	50040*	62594*									
8402 20 000					FRANKR	9415	7852	17375	14485									
KESSEL Z ERZEUGEN V UEBERHITZT WASSER					BELLUX	2928	3358	5359	5591									
EINF	8*	6*	71*	28*	NIEDL	3405	5907	5545	11325									
AUSF	70*	295*	254*	470*	ITAL	5555	11093	9828	15394									
DAENM	1	3	191	153	G BRIT	1289	2040	2452	3780									
FINNL	14	50	14	50	DAENM	300	512	425	753									
8402 90 000					GRIECH	186	85	197	112									
TEILE V DAMPFKESSELN KESSEL UEBHITZT W					SPAN	712	851	1004	1231									
EINF	4738*	4856*	5148*	5622*	SCHWZ	1453	1397	2578	2559									
BELLUX	20	133	59	243	OESTER	1829	2727	4458	5057									
NIEDL	253	2039	529	2151	JUGOSL	125	385	125	385									
DAENM	1846	1791	3006	2589	CSSR	30	72	30	72									
					MAROKK			75	233									
					KANADA	186	127	186	127									
					IRAK			37	76									
					ISRAEL	58	118	58	118									
					SKOREA	43	55	43	55									
					8403 90 100													
					TEILE A GUSSEISEN V ZENTRALHEIZKESSEL													
					EINF	1155*	503*	1794*	719*									
					NIEDL	14	122	27	158									
					SCHWZ	504	158	755	233									
					OESTER	33	62	53	84									
					JUGOSL	471	78	787	131									
					AUSF	1958*	481*	3105*	734*									
					NIEDL			327	72									
					ITAL			121	58									
					G BRIT			558	139									
					OESTER			1900	389									

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988							
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
8405 10 004									PORTUG									GEW DT	198			291								
ACETYLENENTWICKL AND FEUCHTGASERZEUG									FINNL	11	9		242																	
EINF = 1*									SCHWZ	184	288		585				AUS LG	70	82		305				329					
AUSF 646*	755*	664*	638*					DESTER	417	1158		3317				BELLUX	287	532		287				532						
PV			2	33				TUERK				19				JAPAN	140	207		375				454						
NORWEG	17	50	32	93				UNGARN				2				AUSF	338*	243*		390*				269*						
OESTER	31	88	31	89				LIBYEN				13				GEW DT	62			68										
UDSSR	591	560	591	560				AUSF	1543*	18319*		4981*	39718*				USA	332	221		332				221					
8405 90 000									LV	23	861		1116																	
TEILE V GENERATOR- WASSERGASERZG USW									FRANKR	102	242		821				8407 21 910													
EINF 33*	342*	42*	520*					BELLUX	15	522		23				AUSSENBO														
SCHWZ	15	272	19	396				NIEDL	395	532		571				USSENBO														
AUSF 89*	325*	100*	452*					ITAL	8	222		19				USSENBO														
NIEDL	59	122	64	167				G BRIT	2	49		128				USSENBO														
ITAL	8	51	8	51				DAENM	5	156		5				USSENBO														
8406 11 000									GRIECH	41	19		54				USSENBO													
DAMPFTURBINEN ANTRIEB V WASSERFAHRZG									PORTUG	5	80		6				USSENBO													
EINF *	*	*	*	*				SPAN	1	64		5				USSENBO														
AUSF 52*	90*	52*	90*					NORWEG	8	203		8				USSENBO														
THAIL	52	90	52	90				SCHWED	433	209		490				USSENBO														
8406 19 110									FINNL	4	100		6				USSENBO													
WASSDAMPFTURB F EL-GENERATOR <100000KW									SCHWZ	173	669		1200				USSENBO													
EINF *	1*	*	1*					DESTER	15	218		28				USSENBO														
AUSF 59*	256*	157*	580*					JUGOSL	25	55		32				USSENBO														
FRANKR	6	64	6	64				TUERK	1	37		4				USSENBO														
BELLUX				165				UNGARN	2	53		2				USSENBO														
KAMERU	32	133	32	133				MAROKK	21	452		21				USSENBO														
KENIA				107				ALGER	9	376		11				USSENBO														
MALAYS	21	59	21	59				LIBYEN	57	668		127				USSENBO														
8406 19 130									AEGYPT	18	777		31				USSENBO													
WASSDAMPFTURB F EL-GENERAT >10T-40T KW									NIGERI	15	203		15				USSENBO													
EINF *	*	*	*	*				S AFR	15	226		31				USSENBO														
AUSF *	*	116*	750*					USA	6	125		23				USSENBO														
INDIEN			116	750				MEXIKO	3	204		6				USSENBO														
8406 19 150									MARTIN				1				USSENBO													
WASSDAMPFTURB EL-GENERAT >40T-100T KW									BRASIL	1	24		1				USSENBO													
EINF =	=	=	=	=				ARGENT	4	493		23				USSENBO														
AUSF 975*	842*	975*	842*					IRAN	55	7137		77				USSENBO														
FINNL	975	842	975	842				ISRAEL	1	68		1				USSENBO														
8406 19 190									A EMIR	64	3798		68				USSENBO													
WASSDAMPFTURB F EL-GENERATOR >100000KW									PAKIST				38				USSENBO													
EINF *	*	*	*	*				INDIEN	17	478		496				USSENBO														
AUSF *	*	102*	568*					THAIL				15				USSENBO														
S AFR			50	445				INDONE	6	124		6				USSENBO														
ISRAEL			52	123				PHILIP	1	28		17				USSENBO														
8406 19 900									JAPAN	10	227		11				USSENBO													
AND DAMPFTURBINEN									TAIWAN	2	11		3				USSENBO													
EINF 294*	1228*	299*	1250*					AUSTRAL	1	67		1				USSENBO														
G BRIT	263	995	263	995				8407 10 100																						
SCHWZ	17	177	22	199				HUB- ROTATIONSKOLBENMOTOR ZIV LFZ																						
AUSF 1344*	6365*	1841*	5535*					STUECK																						
NIEDL	32	246	49	409				STUECK																						
ITAL	9	388	13	462				EINF 35*	563*	72*	1293*																			
G BRIT	25	108	25	108				GEW DT 50			88																			
FINNL	179	450	179	450				AUS LG 6	150	26	585																			
PAKIST	40	147	535	189				USA 33	558	67	1280																			
INDIEN	849	4592	849	4592				AUSF 22*	416*	47*	754*																			
INDONE	72	227	72	227				GEW DT 39			93																			
MALAYS	51	84	51	84				FRANKR 8	180	16	296																			
SINGAP	57	125	67	125				USA 11	200	23	356																			
8406 90 000									8407 10 900																					
TEILE VON DAMPFTURBINEN									HUB- ROTATIONSKOLBENMOTOR AND LFZ																					
EINF 2110*	4956*	4100*	14341*					STUECK																						
FRANKR	371	1214	430	1993				STUECK																						
BELLUX	2	145	15	163				EINF 17*	165*	21*	225*																			
NIEDL	281	733	412	1343				GEW DT 10			12																			
ITAL	780	762	1036	955				AUS LG 6	91	6	91																			
G BRIT	52	519	112	1163				USA 8	122	8	122																			
									AUSF 9*	164*	24*	463*																		
									GEW DT 13			57																		
									LV 2	92	2	92																		

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988			
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
	STUECK		STUECK			STUECK		STUECK			STUECK		STUECK		STUECK	
8407 29 700 OTTOMOTOR F WASSERFZ NEU >150-200KW					8407 34 100 HUBKOLBMOT IND MONTAGE KFZ >1000CM3					NIEDL 26 73 100 298 ITAL 54 297 235 708 G BRIT 124 449 325 1359 DAENM 12 41 51 107 GRIECH 14 59 14 59 SPAN 1554 5120 3001 9808 KANARI 4 4 50 50 NORWEG 11 53 55 152 SCHWED 20 47 39 148 SCHWZ 54 299 299 1134 OESTER 186 1697 480 3529 JUGOSL 1 1 320 722 ALGER 17 142 27 173 LIBYEN 34 182 45 221 LIVYEN 32634 76975 51797 121622 VENEZU 200 356 200 356 THAIL 11 55 11 55 JAPAN 10 310 84 392						
EINF 3* 30* 17* 154* GEW DT 19 67				EINF 59687* 93680* 113142* 158875* GEW DT 71984 124683				EINF 26 73 100 298 GEW DT 54 297 235 708								
USA 2 19 16 143				BELLUX 16 37 92 148 G BRIT 29581 45835 44855 67557 SPAN 21854 27677 33760 42714 OESTER 5 138 5 138 USA 128 116 146 146 MEXIKO 6644 6246 28932 28929 BRASIL 648 1687 1512 3822 AUSTRAL 760 11940 4139 17317				ALGER 17 142 27 173 LIBYEN 34 182 45 221 LIVYEN 32634 76975 51797 121622 VENEZU 200 356 200 356 THAIL 11 55 11 55 JAPAN 10 310 84 392								
AUSF * * * 46* GEW DT * * * 10				AUSF 30180* 46351* 61176* 86736* GEW DT 37505 75956				EV 1407 9212 1420 9228 PV 38 44								
8407 29 900 OTTOMOTOREN F WASSERFZ NEU >200KW					8407 34 300 HUBKOLBMOT KFZ 1000CM3 GEBRAUCHT					8407 90 102 AND OTTOMOTOREN > 250CM3 > 4KW						
EINF 1* 53* 1* 53* GEW DT 165 165				EINF 2594* 1496* 3999* 1975* GEW DT 2834 4078				EINF 57889* 9080* 96710* 14979* GEW DT 6145 9853								
NIEDL 1 53 1 53				AUS LG 1 1				EV 33 4 AUS LG 8243 1361 9887 1694								
AUSF 3* 135* 3* 135* GEW DT 18 18				FRANKR 1503 256 1515 261 BELLUX 75 53 256 86 NIEDL 226 699 639 959 G BRIT 193 87 430 145 USA 18 240 26 254				ITAL 21997 3194 43621 6525 USA 26486 3735 35085 4798 JAPAN 9372 2106 17877 3614								
USA 2 122 2 122				AUSF 2089* 820* 5162* 1416* GEW DT 2801 7385				AUSF 12926* 3089* 18421* 4455* GEW DT 1320 1973								
8407 31 000 HUBKOLBMOTOR OTTO F KFZ (<50CM3)					LV 3 36 3 36				EV 2 1 2 1 PV 2006 647 2006 647							
EINF 37* 24* 48* 31* GEW DT 6 7				FRANKR 1503 256 1515 261 BELLUX 75 53 256 86 NIEDL 226 699 639 959 G BRIT 193 87 430 145 USA 18 240 26 254				FRANKR 2400 574 6574 1579 BELLUX 1384 241 1387 242 NIEDL 502 157 684 184 ITAL 1651 319 1991 389 G BRIT 2519 635 2982 738 PORTUG 1000 207 1000 207 SCHWED 500 107 500 107 UNGARN 700 147 700 147 USA 2006 647 2006 647								
AUSF 2808* 1079* 3739* 1568* GEW DT 328 452				AUSF 2089* 820* 5162* 1416* GEW DT 2801 7385				EV 2 1 2 1 PV 2006 647 2006 647								
NIEDL 485 174 955 342 PORTUG 272 90 437 200 SCHWED 200 100 328 226 SCHWZ 200 105 200 105 OESTER 1021 433 1121 482 MAROKK 255 114 255 114				LV 3 36 3 36				FRANKR 2400 574 6574 1579 BELLUX 1384 241 1387 242 NIEDL 502 157 684 184 ITAL 1651 319 1991 389 G BRIT 2519 635 2982 738 PORTUG 1000 207 1000 207 SCHWED 500 107 500 107 UNGARN 700 147 700 147 USA 2006 647 2006 647								
8407 32 000 HUBKOLBMOTOR OTTO F KFZ (>50-250CM3)					FRANKR 2 64 12 78 NIEDL 554 131 2045 341 G BRIT 86 144 66 144 GRIECH 822 151 1635 255 FINNL 157 56 441 125 CHILE 32 78 JAPAN 2 52 11 57				8407 90 104 AND OTTOMOTOREN < 250CM3 < 4KW							
EINF 347* 226* 1568* 511* GEW DT 60 238				FRANKR 67 128 130 225 NIEDL 829 1155 1702 2336 ITAL 10 19 73 225 G BRIT 175 111 182 122 OESTER 1356 34402 6576 47990				EINF 992* 339* 1176* 530* GEW DT 202 295								
ITAL 189 55 203 71 OESTER 96 98 207 167 USA 1080 165				AUSF 23227* 45108* 51841* 110147* GEW DT 30164 62538				EV 5 1 19 4 AUS LG 33 11 119 57								
AUSF 538* 558* 572* 802* GEW DT 155 167				LV 1 2 2 3 PV 23001 44873 41519 82367				FRANKR 110 128 195 261 ITAL 589 88 589 88 JAPAN 259 109 303 128								
ITAL 35 97 68 143 SVRIEN 500 455 500 455				FRANKR 91 85 159 180 BELLUX 4 9 3294 6115 ITAL 18 14 77 56 SPAN 23006 44883 46682 89840 JUGOSL 1008 13687				AUSF 2015* 973* 2904* 1407* GEW DT 314 467								
8407 33 100 HUBKOLBMOT IND MONT KFZ >250-1000CM3					8407 34 910 HUBKOLBMOTOREN NEU KFZ <1500CM3				PV 7 3 7 3 FRANKR 639 375 1017 586 ITAL 830 229 1035 285 G BRIT 263 214 304 220 GRIECH 100 54 300 185 USA 150 82 151 83							
EINF 1208* 1348* 2455* 2776* GEW DT 1203 2384				EINF 2481* 35924* 8846* 51012* GEW DT 18994 27131				EV 5 1 19 4 AUS LG 33 11 119 57								
G BRIT 385 414 388 424 SPAN 516 920 2056 2324				AUS LG 16 12 16 12				FRANKR 110 128 195 261 ITAL 589 88 589 88 JAPAN 259 109 303 128								
AUSF 318* 327* 690* 736* GEW DT 300 656				FRANKR 67 128 130 225 NIEDL 829 1155 1702 2336 ITAL 10 19 73 225 G BRIT 175 111 182 122 OESTER 1356 34402 6576 47990				AUSF 2015* 973* 2904* 1407* GEW DT 314 467								
EV 1 1 2 2				AUSF 23227* 45108* 51841* 110147* GEW DT 30164 62538				PV 7 3 7 3 FRANKR 639 375 1017 586 ITAL 830 229 1035 285 G BRIT 263 214 304 220 GRIECH 100 54 300 185 USA 150 82 151 83								
BELLUX 291 295 589 597 G BRIT 24 31 95 125				LV 1 2 2 3 PV 23001 44873 41519 82367				FRANKR 110 128 195 261 ITAL 589 88 589 88 JAPAN 259 109 303 128								
8407 33 900 AND HUBKOLBMOT F KFZ >250-1000CM3					8407 34 990 HUBKOLBMOTOREN NEU KFZ >1500CM3				EV 1 1 2 2 AUS LG 57 20							
EINF 518* 379* 711* 453* GEW DT 225 255				EINF 17820* 52526* 52007* 111475* GEW DT 21185 44515				FRANKR 639 375 1017 586 ITAL 830 229 1035 285 G BRIT 263 214 304 220 GRIECH 100 54 300 185 USA 150 82 151 83								
EV 8 2 AUS LG 57 20				AUS LG 10 8 10 8				FRANKR 110 128 195 261 ITAL 589 88 589 88 JAPAN 259 109 303 128								
ITAL 173 117 188 138 USA 250 83 310 107 JAPAN 172 151 172 151				FRANKR 110 247 177 396 ITAL 43 56 100 175 G BRIT 470 541 574 819 NORWEG 19 84 SCHWED 16 46 34 135 OESTER 18551 50135 50300 108098 USA 536 853 552 902 JAPAN 52 180 70 205 AUSTRAL 28 440 38 586				AUSF 158* 48* 313* 81* GEW DT 347 551								
AUSF 4206* 37* 44223* 93* GEW DT 11 53				AUSF 35264* 87589* 54692* 158148* GEW DT 51364 91240				EV 177* 795* 204* 911* GEW DT 512 654								
8407 33 900 AND OTTOMOTOREN >250CM3 GEBRAUCHT					EV 32760 76874 51128 120025 LV 20 18 51 153 PV 1540 5051 2800 9201				FRANKR 155 753 155 753							
EINF 618* 379* 711* 453* GEW DT 225 255				FRANKR 172 968 990 2684 BELLUX 103 332 6514 13832				AUSF 158* 48* 313* 81* GEW DT 347 551								
EV 8 2 AUS LG 57 20				8407 90 910 AND OTTOMOTOREN NEU <10KW				EV 177* 795* 204* 911* GEW DT 512 654								
ITAL 173 117 188 138 USA 250 83 310 107 JAPAN 172 151 172 151				FRANKR 172 968 990 2684 BELLUX 103 332 6514 13832				FRANKR 155 753 155 753								
AUSF 4206* 37* 44223* 93* GEW DT 11 53								AUSF 158* 48* 313* 81* GEW DT 347 551								

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988			
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
	AUS LG	1384	470	1480		521	NIEDL	14	83		43	284	AUSF	28*	8296*	57*
USA	1997	687	2625	900	SCHWED	17	88	41	233	GEW DT	901		1713			
JAPAN	1297	658	1393	709	JAPAN	36	178	78	460	FRANKR	3	532	3	532		
AUSF	2516*	738*	4136*	1180*	AUSF	211*	1506*	418*	2749*	BELLUX	2	172	2	172		
GEW DT	493		783		GEW DT	673		1410		NIEDL	1	110	1	110		
EV	100	47	100	47	FRANKR	28	120	78	341	ITAL	2	366	11	1636		
FRANKR	1566	436	2435	681	BELLUX	15	91	15	91	G BRIT	1	127	1	127		
BELLUX	301	87	302	88	NIEDL	17	159	20	181	DAENM	3	568	3	568		
ITAL	450	114	504	109	SCHWZ	1	3	51	267	NORWEG	2	146	6	1018		
G BRIT			594	174	OESTER	12	68	14	82	TUERK	3	851	3	851		
					JUGOSL	73	794	137	1213	GHANA			2	868		
					USA	56	206	78	372	USA	2	133	5	325		
										VENEZU	1	332	1	332		
										BRASIL			2	583		
										IRAN	6	1857	8	2080		
										AUSTRAL			4	235		
										NEUSEE	2	112	2	112		
8407 90 930					8408 10 300					8408 10 800						
AND OTTOMOTOREN NEU >10KW-60KW					DIESELMOT F WASSERFZ NEU >50-100KW					DIESELMOT F WASSFZ NEU>1000-5000KW						
STUECK			STUECK		STUECK			STUECK		STUECK			STUECK			
EINF	454*	409*	589*	531*	EINF	7*	39*	33*	179*	EINF	5*	2405*	7*	4001*		
GEW DT	285		347		GEW DT	22		71		GEW DT	906		1613			
EV	10	3	10	3	AUS LG			1	11	ITAL	1	60	1	60		
AUS LG	224	125	224	125	JAPAN			10	85	DAENM	4	2345	4	2345		
SCHWZ	114	81	214	154	AUSF	27*	300*	49*	626*	NORWEG	4	2345	4	2345		
USA	291	194	292	197	GEW DT	102		228		FINNL	1		1	578		
JAPAN	52	103	52	103	NIEDL	7	140	8	147	AUSF	14*	6744*	21*	14243*		
AUSF	2634*	1212*	3628*	2473*	SRILAN			6	112	GEW DT	1107		2624			
GEW DT	689		1127		AUSTRAL			4	85	FRANKR	2	370	2	370		
EV	14	8	14	8						NIEDL			3	3189		
FRANKR	981	229	1638	396	8408 10 400					ITAL			2	1461		
ITAL	569	178	570	180	DIESELMOT F WASSERFZ NEU>100-200KW					DAENM	1	555	1	555		
G BRIT	859	235	904	285	STUECK			STUECK		SPAN	1	721	1	721		
SCHWZ	15	76	223	908	EINF	28*	413*	34*	548*	NORWEG	6	3926	6	3926		
OESTER			20	65	GEW DT	170		237		USA	2	633	2	633		
USA	180	385	200	513	SCHWED	28	413	34	548	KANADA	2	539	2	539		
KANADA	20	55	20	55	AUSF	26*	522*	56*	1099*	SKOREA	2		2	2849		
					GEW DT	217		445		8408 10 900						
8407 90 990					FRANKR	5	67	8	118	DIESELMOT F WASSERFZ NEU > 5000KW						
AND OTTOMOTOREN NEU >50KW					ITAL	5	117	6	132	STUECK			STUECK			
STUECK			STUECK		DAENM	7	158	10	217	EINF	1*	10978*	1*	10978*		
EINF	28*	100*	31*	126*	SPAN			2	71	GEW DT	16686		16686			
GEW DT	112		126		JORDAN			10	262	SKOREA	1	10978	1	10978		
AUS LG	1	20	1	20	SINGAP	4	81	4	81	AUSF	3*	3528*	3*	3528*		
AUSF	10*	296*	20*	819*	8408 10 500					GEW DT	725		725			
GEW DT	81		215		DIESELMOT F WASSERFZ NEU>200-300KW					NIEDL	1	2162	1	2162		
PV	1	1	1	1	STUECK			STUECK		NORWEG	2	1366	2	1366		
NIEDL	4	160	9	388	EINF	7*	161*	26*	292*	8408 20 100						
SCHWZ	2	128	2	128	GEW DT	104		175		DIESEL- HALBDIESELMOT IND MONTAGE						
JAPAN			5	295	SCHWED	5	117	8	189	STUECK			STUECK			
8408 10 100					AUSF	13*	362*	25*	1042*	EINF	12229*	34586*	20485*	57282*		
DIESELMOTOREN F WASSER F GEBRAUCHT					GEW DT	142		278		GEW DT	18501		30606			
STUECK			STUECK		FRANKR	3	83	3	83	FRANKR	577	2288	678	2681		
EINF	13*	328*	20*	963*	ITAL	4	110	4	110	ITAL	84	178	168	358		
GEW DT	182		365		G BRIT			2	122	G BRIT	11867	32118	19636	54232		
NIEDL	4	25	8	152	GRIECH	3	123	3	123	AUSF	27*	74*	186*	530*		
ITAL	6	281	6	281	PORTUG			1	60	GEW DT	40		265			
A EMIR			1	450	FINNL			4	255	G BRIT	23	62	174	479		
AUSF	16*	45*	42*	256*	CHILE			4	192	8408 20 312						
GEW DT	115		406		8408 10 600					DIESELMOTOR F ACKERSCHLEPPER <15KW						
NIEDL	3	5	9	57	DIESELMOT F WASSERFZ NEU>300-500KW					STUECK			STUECK			
JUGOSL			1	53	STUECK			STUECK		EINF	115*	162*	182*	390*		
8408 10 210					EINF	2*	200*	2*	200*	GEW DT	62		184			
DIESELMOTOREN F WASSERFZ NEU <15KW					GEW DT	48		48		EV			1	2		
STUECK			STUECK		G BRIT	2	200	2	200	AUS LG	30	20	31	22		
EINF	151*	462*	301*	899*	AUSF	22*	1363*	42*	2449*	ITAL	85	140	85	140		
GEW DT	150		298		GEW DT	335		625		JAPAN	30	21	95	249		
AUS LG	66	229	101	354	FRANKR	1	77	1	77	AUSF	2*	3*	2*	3*		
FRANKR			85	207	NIEDL			2	104	GEW DT	2		2			
SCHWED	61	215	86	307	ITAL	8	442	14	853	8408 20 314						
JAPAN	70	241	105	365	G BRIT	3	200	5	314	DIELELMOT F ACKERSCHLEPP >15-50KW						
AUSF	258*	519*	782*	1572*	SPAN	2	142	2	142	STUECK			STUECK			
GEW DT	263		819		ALGER			1	91	EINF	773*	2532*	1100*	3361*		
FRANKR	171	254	366	637	USA	3	84	4	134	GEW DT	2257		2931			
NIEDL	30	47	115	208	KANADA			1	50	AUS LG	52	71	58	78		
G BRIT			35	63	ARGENT	1	156	1	156	FRANKR	592	2290	751	2941		
SCHWED			67	103	IRAN	1	127	1	127	ITAL	53	25	202	179		
USA	45	152	117	325	AUSTRAL			6	190	G BRIT	64	137	65	150		
8408 10 250					8408 10 700					JAPAN	55	75	55	75		
DIESELMOT F WASSERFZ NEU >15-50KW					DIESELMOT F WASSFZ NEU >500-1000KW											
STUECK			STUECK		STUECK			STUECK								
EINF	102*	438*	206*	1094*	EINF	23*	949*	63*	2202*							
GEW DT	160		465		GEW DT	482		1141								
AUS LG	35	178	55	268	AUS LG	3	329	3	329							
					G BRIT	23	949	63	2202							

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
AUSF	535*	2212*	1012*	4060*	USA	126	1222	135	1230	8408 90 290				
GEW DT	1890		3388		PAKIST	4	58	4	58	DIESELMOTOR GEBRAUCHT F AND ZWECKE				
FRANKR	492	2018	914	3709	8408 20 570				STUECK					
ITAL	11	47	35	149	DIESELMOTOREN F AND KFZ >100-200KW				STUECK					
SCHWED	14	85	19	90	STUECK				STUECK					
8408 20 350					EINF				EINF					
DIELELMOT F ACKERSCHLEPP >50-100KW					GEW DT				GEW DT					
STUECK					FRANKR				EV					
EINF					ITAL				AUS LG					
GEW DT					SCHWED				NIEDL					
FRANKR					SCHWZ				AUSF					
AUSF					JUGOSL				GEW DT					
GEW DT					AUSF				LV					
LV					GEW DT				PV					
FRANKR					FRANKR				FRANKR					
G BRIT					NIEDL				NIEDL					
SPAN					ITAL				TUERK					
SCHWED					G BRIT				MAROKK					
USA					DAENM				8408 90 310					
8408 20 370					NORWEG				DIESELMOT NEU >15KW F AND ZWECKE					
DIELELMOT F ACKERSCHLEPPER >100KW					SCHWZ				STUECK					
STUECK					OESTER				STUECK					
EINF					JUGOSL				EINF					
GEW DT					LIBYEN				GEW DT					
OESTER					S AFR				AUS LG					
AUSF					USA				FRANKR					
GEW DT					SINGAP				ITAL					
8408 20 510					8408 20 990				JAPAN					
DIESELMOTOREN F AND KFZ <50KW					DIESELMOTOREN F AND KFZ >200KW				AUSF					
STUECK					STUECK				GEW DT					
EINF					EINF				PV					
GEW DT					FRANKR				FRANKR					
AUS LG					BELLUX				BELLUX					
FRANKR					ITAL				NIEDL					
BELLUX					G BRIT				ITAL					
ITAL					SCHWED				G BRIT					
G BRIT					USA				DAENM					
JAPAN					AUSF				SPAN					
AUSF					GEW DT				NORWEG					
GEW DT					PV				SCHWED					
LV					FRANKR				SCHWZ					
FRANKR					BELLUX				OESTER					
BELLUX					ITAL				TUERK					
NIEDL					G BRIT				AEGYPT					
ITAL					SCHWED				S AFR					
G BRIT					USA				USA					
JAPAN					INDIEN				KANADA					
AUSF					CHINA				AUSF					
GEW DT					SKOREA				GEW DT					
LV					AUSTRL				PV					
FRANKR					8408 90 100				FRANKR					
BELLUX					DIESEL- OD HALBDIESELMOTOR ZIV LFZ				BELLUX					
NIEDL					STUECK				NIEDL					
ITAL					STUECK				G BRIT					
G BRIT					EINF				PORTUG					
DAENM					GEW DT				NORWEG					
SPAN					AUS LG				SCHWED					
NORWEG					AUSF				SCHWZ					
SCHWED					GEW DT				OESTER					
FINNL					FRANKR				JUGOSL					
SCHWZ					ITAL				USA					
OESTER					FRANKR				AUSF					
JUGOSL					GEW DT				GEW DT					
LIBYEN					8408 90 210				FRANKR					
USA					DIESELMOTOREN F SCHIENENFAHRZEUGE				BELLUX					
8408 20 550					STUECK				NIEDL					
DIESELMOTOREN F AND KFZ >50-100KW					STUECK				G BRIT					
STUECK					EINF				PORTUG					
EINF					GEW DT				NORWEG					
GEW DT					AUS LG				SCHWED					
AUS LG					AUSF				SCHWZ					
FRANKR					GEW DT				OESTER					
ITAL					FRANKR				JUGOSL					
G BRIT					ITAL				USA					
SPAN					FRANKR				AUSF					
OESTER					GEW DT				GEW DT					
AUSF					FRANKR				FRANKR					
GEW DT					ITAL				G BRIT					
LV					NIEDL				JAPAN					
FRANKR					SCHWZ				AUSF					
BELLUX					OESTER				GEW DT					
NIEDL					BIRMA				FRANKR					
ITAL					8408 90 354				G BRIT					
G BRIT					DIESELMOT NEU >30-50KW F AND ZWECKE				JAPAN					
DAENM					STUECK				AUSF					
SPAN					STUECK				GEW DT					
NORWEG					EINF				AUS LG					
SCHWED					GEW DT				FRANKR					
FINNL					FRANKR				G BRIT					
SCHWZ					ITAL				JAPAN					
OESTER					FRANKR				AUSF					
TUERK					GEW DT				GEW DT					
ALGER					FRANKR				FRANKR					
					ITAL				G BRIT					
					NIEDL				DAENM					
					SCHWZ				FINNL					
					OESTER				SCHWZ					
					USA				OESTER					
									USA					



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988							
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
SINGAP	25	138	27	149	USA	11	629	28	1237	8409 91 002																				
8408 90 370					AUSF	19*	771*	35*	1831*	TEILE A STAHL GEGOSSEN V OTTOMOTOREN																				
DIESELMOT NEU>50-100KW F AND ZWECK					GEW DT	257		593	EINF	1027*	2045*	1745*	3745*																	
STUECK					FRANKR	4	144	4	144	NIEDL	9	49	32	189																
EINF	544*	2211*	762*	3603*	BELLUX	3	71	3	71	ITAL	291	239	300	285																
GEW DT	1758		2766		ITAL	1	70	8	493	G BRIT	190	81	272	144																
FRANKR	5	20	30	151	G BRIT	2	116	2	116	SPAN	203	111	288	162																
ITAL			4	51	SPAN	2	82	2	82	SCHWED	6	22	222	99																
G BRIT	496	1678	640	2412	NORWEG					SCHWZ	87	140	133	282																
SCHWED	6	56	7	67	SCHWZ	2	75	2	75	OESTER	37	130	63	178																
SCHWZ	23	292	49	622	OESTER	2	84	4	197	S AFR	14	75	15	94																
OESTER	3	70	3	70	IRAN					USA	163	1039	353	2040																
JUGOSL	7	62	22	182	SINGAP					JAPAN	7	61	22	105																
AUSF	139*	1483*	352*	2865*	JAPAN	2	92	2	92	AUSF	9301*	12078*	13691*	17944*																
GEW DT	576		1631		8408 90 710					EV	360	305	360	305																
FRANKR	7	51	15	155	DIESELMOT NEU>500-1000KW AND ZWECK					LV	2	123	2	128																
BELLUX	2	24	7	76	STUECK					FRANKR	580	1805	663	2180																
G BRIT	17	212	17	212	EINF	7*	597*	42*	1532*	BELLUX	188	1275	201	1308																
DAENM	29	213	30	228	GEW DT	259		661	NIEDL	56	230	90	391																	
SPAN	30	296	32	329	AUS LG	2	196	2	196	ITAL	283	885	493	1677																
SCHWZ	4	44	14	110	WIEDL					G BRIT	328	538	726	1055																
OESTER	13	118	17	184	G BRIT	4	368	18	576	DAENM	2	9	6	62																
UDSSR	9	129	9	129	G BRIT	4	368	18	576	GRIECH	20	119	59	158																
USA	8	25	15	83	SCHWED					SPAN	438	374	900	679																
KANADA					SCHWED					SCHWED	354	832	514	1329																
CHINA	11	260	11	260	USA	3	229	3	229	FINNL	115	100	134	304																
					AUSF	7*	1280*	20*	3611*	SCHWZ	2	33	115	102																
8408 90 510					GEW DT	366		917	OESTER	2599	1800	3848	2796																	
DIESELMOT NEU>100-200KW AND ZWECKE					LV	1	338	1	338	JUGOSL	14	51	16	94																
STUECK					NIEDL	1	122	3	338	BULGAR	56	368	616	368																
EINF	408*	3421*	614*	5404*	G BRIT					S AFR	611	287	616	318																
GEW DT	2682		4018		SCHWED					USA	2127	2470	2797	3250																
EV			2	71	PARAGU	1	338	1	338	BRASIL	54	127	54	127																
AUS LG	6	195	12	408	IRAN	4	637	10	1578	CHILE	8	96	8	103																
FRANKR	37	243	142	986	THAIL					SKOREA	11	68	16	97																
ITAL			2	50						AUSTRL	1412	727	2324	1386																
G BRIT	192	1098	249	1585	8408 90 750					8409 91 009																				
SCHWED	13	193	28	401	DIESELMOT NEU >1000-5000KW AND ZW					AND TEILE V MOTOREN M FREMDZUENDUNG																				
SCHWZ	9	124	28	386	STUECK					EINF	22246*	52920*	36695*	86595*																
JUGOSL	8	80	8	80	EINF	1*	181*	3*	245*	EV	7	22	10	35																
USA	144	1494	180	1707	GEW DT	50		94	AUS LG	620	1195	1285	1702																	
JAPAN	5	189	5	189	G BRIT	1	181	3	245	FRANKR	2300	4427	3409	7190																
AUSF	578*	10371*	983*	17106*	AUSF	*	*	1*	159*	BELLUX	517	1001	670	1462																
GEW DT	4268		7121		GEW DT			39	NIEDL	1078	2746	1472	4381																	
FRANKR	104	1586	207	3196	ITAL			1	159	ITAL	2098	8361	2954	12615																
BELLUX	92	1778	131	2598	8408 90 990					G BRIT	4826	6886	5297	8246																
NIEDL	9	205	13	339	DIESELMOT NEU >5000KW F AND ZWECKE					IRELAND	47	428	136	1211																
ITAL	53	781	67	1228	STUECK					SPAN	796	6326	1681	10188																
G BRIT	45	747	80	1222	EINF	*	*	*	*	SCHWED	108	83	147	272																
DAENM	3	57	4	85	GEW DT			39	SCHWZ	409	1606	717	2119																	
SPAN	11	308	16	367	ITAL			1	159	OESTER	3478	5936	6962	11353																
NORWEG	3	60	3	60	8409 10 100					JUGOSL	1794	998	2897	1611																
FINNL	21	578	41	944	TEILE V MOTOREN F ZIV LUFTFAHRZEUGE					TUERK	783	707	797	840																
SCHWZ	2	51	2	51	DT					POLEN	19	81	37	104																
DESTER	43	969	92	1912	EINF	4*	130*	8*	228*	S AFR	101	195	101	195																
JUGOSL	1	39	4	179	AUS LG	1	43	2	92	USA	2053	5466	4577	11223																
TUERK	20	388	20	388	USA	4	123	8	218	MEXIKO	202	365	1750	2255																
AEGYPT	10	349	10	349	FRANKR	1	54	2	110	BRASIL	298	1151	730	2255																
S AFR	99	1995	104	2051	ITAL	1	58	1	77	SINGAP	20	162	42	336																
USA	60	653	176	1874	USA	6	94	9	161	JAPAN	1195	5829	1775	8451																
KANADA	9	166	10	180	8409 10 900					AUSTRL	8	6	386	75																
					TEILE V MOTOREN F AND LUFTFAHRZEUGE					AUSF	50168*	123765*	92505*	242780*																
8408 90 550					DT					EV	821	2817	1968	5851																
DIESELMOT NEU>200-300KW AND ZWECKE					EINF	4*	130*	8*	228*	LV	8	15	14	22																
STUECK					AUS LG	1	43	2	92	PV	141	489	270	821																
EINF	9*	295*	18*	500*	USA	4	123	8	218	FRANKR	4699	16265	7458	31327																
GEW DT	122		244		AUSF	8*	245*	26*	483*	BELLUX	818	2890	1522	6177																

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988							
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
SYRIEN	2	19	7	86	CEUTA			29	59	8410 90 000																				
IRAN		6	634	3298	ISLAND	24	83	39	132	TEILE U REGLER F WASSERTURBIN -RAEDER																				
ISRAEL	41	172	77	388	NORWEG	260	916	456	1766	EINF	185*	389*	1257*	1421*																
JORDAN	6	35	14	94	SCHWED	4022	6533	7896	12909	AUS LG		40	106	154																
SAUDIA	30	194	80	590	FINNL	811	1887	1276	3542	SCHWZ	5	99	398	516																
KUWAIT	18	38	41	252	SCHWZ	557	1414	1170	2343	OESTER	123	141	426	378																
A EMIR	12	118	23	177	OESTER	20956	7737	43692	15736	CSSR			93	67																
INDIEN	18	266	40	800	GIBRAL	10	32	55	373	USA	7	75	34	182																
THAIL	13	58	35	168	MALTA	5	12	378	239	FRANKR	11	189	47	278																
INDONE	5	51	5	51	LIBYEN	5	12	378	239	NIEDL	7	52	35	141																
MALAYS	13	115	22	205	JUGOSL	1357	2459	2451	5176	ITAL	27	201	29	207																
SINGAP	61	564	170	1698	TUERK	1798	959	4266	1950	G BRIT	4	61	59	284																
CHINA	3	75	4	105	UDSSR	307	808	310	816	PORTUG	31	98	31	103																
SKOREA	24	274	53	524	POLEN	85	504	355	928	SPAN	3	5	85	203																
JAPAN	73	482	98	755	CSSR	5	58	14	157	NORWEG	105	141	106	143																
TAIWAN	11	57	12	77	UNGARN	59	279	86	355	SCHWED	9	27	258	171																
HONGK	4	53	6	82	RUMAEN	13	60	14	77	SCHWZ	629	276	869	814																
AUSTRAL	1292	4445	1648	7982	BULGAR	318	606	338	653	OESTER	9	23	57	173																
					MAROKK	19	179	48	332	NIGERI			491	7483																
					ALGER	229	2316	825	3637	S APR	5	155	6	157																
					TUNES	49	351	196	847	USA	7	9	59	190																
					LIBYEN	5	12	378	239	KENIA	110	730	59	190																
					AEGYPT	162	400	595	1955	UGANDA	14	154	16	152																
					SENEG	6	20	43	162	TANSAN	10	168	14	200																
					NIGERI	43	72	58	143	S APR	3088	9203	8087	62798																
					ZAIRE	20	141	25	151	USA	10800	9774	21375	18005																
					AETHIO	13	184	13	186	KANADA	233	1272	426	2359																
					DSBUTI	48	86	48	99	MEXIKO	63	71	71	129																
					KENIA	95	659	110	730	PANAMA	44	256	82	422																
					UGANDA	14	154	16	152	KUBA	2	17	19	96																
					TANSAN	10	168	14	200	DOM RP	7	55	7	56																
					S APR	3088	9203	8087	62798	VENEZU	190	480	263	814																
					USA	10800	9774	21375	18005	ECUAD	14	81	17	86																
					KANADA	233	1272	426	2359	PERU	105	766	218	1126																
					MEXIKO	63	71	71	129	BRASIL	94	475	179	1046																
					PANAMA	44	256	82	422	CHILE	116	513	170	866																
					KUBA	2	17	19	96	URUGU	15	25	25	114																
					DOM RP	7	55	7	56	ARGENT	9	182	23	323																
					VENEZU	190	480	263	814	ZYPERN	16	65	48	237																
					ECUAD	14	81	17	86	LIBAN	59	278	61	292																
					PERU	105	766	218	1126	IRAK	182	821	295	1403																
					BRASIL	94	475	179	1046	IRAN	10170	10942	11327	14499																
					CHILE	116	513	170	866	ISRAEL	52	200	174	392																
					URUGU	15	25	25	114	JORDAN	75	272	168	689																
					ARGENT	9	182	23	323	SAUDIA	164	980	869	4836																
					ZYPERN	16	65	48	237	KUWAIT	11	55	77	481																
					LIBAN	59	278	61	292	BAHRAI	1	98	5	157																
					IRAK	182	821	295	1403	A EMIR	71	495	140	151																
					IRAN	10170	10942	11327	14499	OMAN	16	89	21	111																
					ISRAEL	52	200	174	392	SJEMEN	35	521	54	618																
					JORDAN	75	272	168	689	PAKIST	103	430	117	470																
					SAUDIA	164	980	869	4836	INDIEN	180	573	233	1335																
					KUWAIT	11	55	77	481	BANGLA	4	166	11	226																
					BAHRAI	1	98	5	157	SRI LAN	4	4	11	76																
					A EMIR	71	495	140	151	BIRMA	14	483	14	483																
					OMAN	16	89	21	111	THAIL	21	58	26	86																
					SJEMEN	35	521	54	618	INDONE	72	376	76	392																
					PAKIST	103	430	117	470	MALAYS	4	87	14	117																
					INDIEN	180	573	233	1335	SINGAP	561	4866	936	8733																
					BANGLA	4	166	11	226	PHILIP	6	33	62	162																
					SRI LAN	4	4	11	76	CHINA	66	402	922	1652																
					BIRMA	14	483	14	483	SKOREA	99	256	248	1193																
					THAIL	21	58	26	86	JAPAN	97	500	140	975																
					INDONE	72	376	76	392	TAIWAN	33	203	159	1647																
					MALAYS	4	87	14	117	HONGK	57	393	151	786																
					SINGAP	561	4866	936	8733	AUSTRAL	159	547	368	1578																
					PHILIP	6	33	62	162	NEUSSEE	15	105	25	167																
					CHINA	66	402	922	1652																					
					SKOREA	99	256	248	1193																					
					JAPAN	97	500	140	975																					
					TAIWAN	33	203	159	1647																					
					HONGK	57	393	151	786																					
					AUSTRAL	159	547	368																						







Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988												
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM						
	dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM		dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM		dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM					
8413 30 900									AUSF	297*	1276*	388*	1893*									BRASIL	47	106	69	120									
AND KRAFTSPUMPEN USW F VERBRMOTOR									FRANKR	18	149	25	235									IRAK	5	56	10	125									
STUECK									NIEDL	27	110	38	210									IRAN	15	621	19	733									
EINF	61520*	4857*	123699*	8378*					DAENM	10	55	11	66									ISRAEL	17	53	23	66									
GEW DT	1069		2047						SCHWED	10	110	19	183									SAUDIA	14	20	23	75									
AUS LG	1674	57	1859	103					SCHWZ	86	264	92	316									INDIEN	13	87	37	160									
FRANKR	15910	742	38848	2049					JAPAN	36	119	50	170									JAPAN	202	305	581	769									
NIEDL	1026	71	1119	79					JUGOSL	3	65	3	65									TAIWAN	25	333	43	350									
ITAL	11723	439	21065	706					AEGYPT	36	119	50	170									AUSTRAL	40	71	169	304									
G BRIT	13184	608	25496	1055					INDIEN	8	64	8	70																						
SCHWED	500	52	627	68					HONGK	30	80	30	80																						
SCHWZ	304	52	324	63																															
OESTER	1095	1556	3866	2288																															
USA	11537	1086	16730	1399																															
JAPAN	3359	145	12412	435																															
AUSF	275028*	30073*	632241*	66888*																															
GEW DT	3805		9332																																
EV	5394	229	5395	234																															
LV	18	74	26	98																															
PV	7	2	7	2																															
FRANKR	4427	453	69003	11071																															
BELLUX	19782	524	36330	1240																															
NIEDL	5861	304	11944	781																															
ITAL	40245	9704	79337	18650																															
G BRIT	44428	7104	100792	12088																															
DAENM	304	86	981	184																															
GRIECH	2158	85	3134	156																															
SPAN	6458	581	15842	1156																															
NORWEG	57	28	847	111																															
SCHWED	25174	2194	52260	4431																															
FINNL	2081	181	4301	352																															
SCHWZ	1633	113	5249	302																															
OESTER	3048	1181	8785	2104																															
JUGOSL	16	2	567	112																															
TUERK	65	110	80	116																															
UDSSR	45	50	61	82																															
ALGER	254	36	467	203																															
S APR	2022	131	5037	329																															
USA	77802	4753	164125	9278																															
KANADA	564	83	1817	224																															
PERU	310	14	839	71																															
BRASIL	4079	386	14139	531																															
ARGENT	9	115	9	115																															
SAUDIA	1378	151	1637	261																															
KUWAIT	551	54	2178	145																															
A EMIR	1949	77	2320	115																															
SINGAP	3812	353	4654	500																															
SKOREA	61	74	61	74																															
AUSTRAL	20471	658	32412	1089																															
8413 40 000																																			
BETONPUMPEN																																			
STUECK																																			
EINF	4*	161*	9*	295*																															
GEW DT	150		271																																
FRANKR	1	39	3	118																															
NIEDL	2	117	2	117																															
AUSF	38*	3415*	60*	5745*																															
GEW DT	1451		2656																																
FRANKR	7	572	8	527																															
BELLUX	4	82	6	122																															
NIEDL	2	153	2	153																															
ITAL	1	96	1	96																															
G BRIT	3	249	4	439																															
PORTUG	2	251	2	251																															
SPAN	1	243	4	967																															
NORWEG	2	96	5	146																															
FINNL			1	109																															
SCHWZ	2	177	7	462																															
OESTER	1	8	2	218																															
TUERK	2	201	3	289																															
CSSR	1	287	1	287																															
BULGAR	2	160	3	230																															
ALGER	2	273	2	273																															
CHILE	1	54	1	54																															
ISRAEL	1	65	2	375																															
CHINA	1	130	1	130																															
SKOREA	1	240	3	439																															
8413 50 100																																			
OSZILL VERDRAENGERPUMPEN ZIV LF2																																			
STUECK																																			
EINF	2*	11*	2*	11*																															
GEW DT																																			
AUSF	*	*	1*	3*																															
GEW DT																																			
8413 50 300																																			
HYDROAGGREGATE M OSZILL VERDRAENGPUMP																																			
DT																																			
EINF	26*	103*	112*	401*																															
SCHWED	18	56	30	100																															
SCHWZ	6	27	12	78																															
JAPAN		1	30	93																															
AUSF	297*	1276*	388*	1893*																															
FRANKR	18	149	25	235																															
NIEDL	27	110	38	210																															
DAENM	10	55	11	66																															
SCHWED	10	110	19	183																															
SCHWZ	86	264	92	316																															
JUGOSL	3	65	3	65																															
AEGYPT	36	119	50	170																															
INDIEN	8	64	8	70																															
HONGK	30	80	30	80																															
8413 50 500																																			
DOSIERPUMPEN																																			
STUECK																																			
EINF	1924*	1120*	4042*	2327*																															
GEW DT	152		273																																
LV			10	137																															
AUS LG	88	213	878	752																															
FRANKR	65	41	338	171																															
NIEDL	19	94	471	119																															
ITAL	316	77	412	131																															
SCHWED	106	178	235	225																															
SCHWZ	76	104	151	325																															
USA	234	204	413	518																															
JAPAN	115	247	886	596																															
AUSTRAL	320	51	320	51																															
AUSF	15057*	6351*	24090*	12091*																															
GEW DT	565		1091																																
LV	2	77	17	132																															
PV			2	18																															
FRANKR	1761	756	2693	1483																															
BELLUX	390	213	757	354																															
NIEDL	625	631	1146	1155																															
ITAL	1374	443	2461	986																															
G BRIT	847	499	1331	842																															
DAENM	237	219	709	377																															
PORTUG	68	143	124	174																															
SPAN	1953	239	3373	662																															
NORWEG	116	80	200	140																															
SCHWED	873	187	1033	303																															
FINNL	341	94	690	201																															
SCHWZ	2002	338	2520	819																															
OESTER	891	643	1428	1408																															
TUERK	86	95	87	98																															
AEGYPT	11	34	8	266																															
S APR	11	34	177	136																															
USA	2049	973	2110	724																															
KANADA	28	40	65	143																															
IRAN	261	196	282	197																															
ISRAEL	69	138	109	156																															
INDIEN	56	58	83	78																															
SKOREA	387	169	483	252																															
TAIWAN	11	98	20	162																															
AUSTRAL	15	8	477	205																															
8413 50 712																																			
AXIAL- U RADIALKOLBENPUMPEN																																			
STUECK																																			
EINF	3239*	3773*	6208*	7353*																															
GEW DT	998		1856																																
LV	2	19	2	19																															
AUS LG	121	169	845	680																															
FRANKR	890	255	1566	551																															
NIEDL	14	58	26	89																															
ITAL	67	52	145	428																															
G BRIT	161	166	177	333																															
SCHWED	480	385	758	686																															
SCHWZ	179	1541	314	2286																															
OESTER	29	19	53	120																															
USA	1188	896	2526	2104																															
IRAK	2	93	2	93																															
JAPAN	138	89	462	270																															
AUSF	21280*	29863*	37526*	54486*																															
GEW DT	6800		12301																																
EV	2826	282	2864	555																															
LV	154	787	189	1131																															
PV	1	41	1	41																															
FRANKR	1459	2890	2683	4801																															
BELLUX	759	1892	1477	3939																															
NIEDL	626	895	1080	1645																															



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988					
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		
8413 70 210					G BRIT	4313	1592	5078	1862					PV			1	2
TAUCHMOTORPUMPEN EINSTUFIG					IRLAND	1737	115	3622	242	AUS LG	12	13		19	20			
	STUECK		STUECK		DAENM	2310	823	3620	979	FRANKR	379	252	386	304				
EINF	23531*	4173*	37154*	7570*	GRIECH	5982	704	8487	971	NIEDL	43	58	101	91				
GEW DT	2304		4212		SPAN	1985	337	4307	584	G BRIT	529	106	540	159				
AUS LG	89	5	326	23	SCHWED	1166	245	1796	360	USA	32	150	39	157				
FRANKR	8452	1053	9039	1781	SCHWZ	2325	387	4342	623	AUSF	16309*	7591*	18695*	13878*				
BELLUX	55	13	60	70	UNGARN	7285	1062	9205	1374	GEW DT	2865		4863					
NIEDL	431	170	730	335	USA	7920	267	12100	376	FRANKR	96	237	156	435				
ITAL	5292	631	11098	1551	8413 70 400					BELLUX	126	350	276	620				
IRLAND	8302	1215	7609	1831	KREISELPUMP AUSTRITTSSTÜTZ <16MM					NIEDL	255	641	375	1265				
SCHWED	604	712	1068	1287		STUECK		STUECK		ITAL	455	699	630	856				
SCHWZ	97	114	73	220	EINF	189865*	1424*	367789*	2719*	G BRIT	13205	790	13331	933				
JUGOSL	2601	167	4802	278	GEW DT	1037		2005		GRIECH	10	15	16	75				
AUSF	17519*	6305*	27509*	12201*	AUS LG	159	9	159	9	PORTUG	3	7	60	172				
GEW DT	2459		4982		FRANKR	30808	344	76674	820	SPAN	55	134	82	169				
EV	27	23	27	23	ITAL	41374	490	69386	823	NORWEG	63	256	101	386				
LV	2	21	2	21	G BRIT	5442	59	5453	66	SCHWED	28	108	100	298				
FRANKR	3538	1164	4280	1490	SCHWZ	53643	271	112377	571	FINNL	29	228	55	344				
BELLUX	1037	477	2464	974	JAPAN	53185	189	97623	343	SCHWZ	1279	459	2223	983				
NIEDL	4002	656	5375	1058	AUSF	22401*	537*	59355*	1082*	DESTER	118	210	473	360				
ITAL	994	290	1389	661	GEW DT	123		319		JUGOSL	2	11	26	88				
G BRIT	826	504	1634	917	PV	2476	8	4449	15	POLEN	18	115	25	276				
DAENM	608	310	2304	785	FRANKR	3745	137	8499	241	UNGARN	19	122	31	236				
PORTUG	13	19	54	79	SPAN	7175	42	18839	97	BULGAR	14	498	21	700				
SPAN	738	266	918	336	DESTER	1420	52	2783	78	LIBYEN	9	185	29	1257				
NORWEG	72	153	232	319	JUGOSL			2131	75	EGYPT	17	83	30	183				
SCHWED	1942	222	2595	676	8413 70 500					GUINEA	1	99	1	99				
FINNL	363	54	417	81	KANALRAD- U SEITENKANALPUMPEN					NIGERI	4	14	13	92				
SCHWZ	1344	499	2038	785		STUECK		STUECK		USA	43	66	78	94				
DESTER	1136	435	1772	833	EINF	98*	226*	198*	729*	KUBA	3	121	3	121				
JUGOSL	9	3	24	188	GEW DT	108		272		VENEZU	10	180	10	180				
TUERK	19	72	21	73	BELLUX	10	36	15	186	IRAK	16	151	37	268				
POLEN	17	52	27	55	NIEDL			60	50	IRAN	11	76	11	76				
S AFR	14	45	97	107	SCHWED	12	123	12	123	SAUDIA	64	370	85	460				
USA	170	447	367	1255	USA			20	291	KUWAIT	5	9	13	106				
KANADA	34	50	43	61	AUSF	933*	2356*	1618*	3724*	INDIEN	2	82	2	82				
ISRAEL	62	209	124	321	GEW DT	707		1103		INDONE	19	370	22	383				
SAUDIA	29	63	55	167	BELLUX			60	50	SINGAP	11	24	29	79				
BAHRAI			6	50	SCHWED			12	123	CHINA	2	138	4	140				
JAPAN			40	78	USA			20	291	SKOREA	8	55	8	58				
TAIWAN			33	96	AUSF			1618*	3724*	TAIWAN	11	24	72	355				
AUSTRAL	12	29	377	97	GEW DT			1103		HONGK	49	300	80	708				
NEUSEE	1	6	148	102	8413 70 700					AND RADIALKRPUMP EINSTUFIG MEHRSTR								
8413 70 290					FRANKR	69	90	161	281		STUECK		STUECK					
TAUCHMOTORPUMPEN MEHRSTUFIG					BELLUX	33	120	69	164	EINF	33*	150*	67*	259*				
	STUECK		STUECK		NIEDL	98	208	203	410	GEW DT	41		83					
EINF	4154*	1080*	12404*	2003*	ITAL	61	114	94	183	SCHWZ	33	160	54	226				
GEW DT	571		1165		G BRIT	58	51	110	131	AUSF	85*	271*	203*	593*				
AUS LG	1	15	2	24	DAENM	29	320	84	420	GEW DT	87		98					
FRANKR	2736	508	9682	852	SCHWED	77	129	124	204	NIEDL	1	13	2	273				
DAENM	972	392	2198	766	FINNL	27	67	41	88	A EMIR	2	143	2	143				
SINGAP			12	73	SCHWZ	92	170	126	271	8413 70 800								
AUSF	681*	2345*	1229*	7026*	DESTER	76	85	117	145	AND RADIALKREISELPUMPEN MEHRSTUFIG								
GEW DT	751		2207		JUGOSL			12	64		STUECK		STUECK					
LV			2	4	TUERK	7	108	10	163	EINF	636*	564*	1144*	1245*				
FRANKR	110	362	153	747	POLEN	16	62	16	62	GEW DT	337		593					
NIEDL	27	127	35	144	LIBYEN	1	55	1	55	NIEDL	1	51	2	57				
ITAL	121	113	236	177	EGYPT	8	165	8	165	ITAL	70	167	92	322				
G BRIT	9	37	13	124	TAIWAN	26	110	26	110	DAENM	469	333	944	615				
DAENM	22	118	34	130	8413 70 610					SCHWZ	1	1	5	82				
NORWEG	3	54	4	172	ANDRADIALKRPUMP EINSTUF EINSTROEM					AUSF	910*	6767*	1581*	11794*				
FINNL	8	61	8	61		STUECK		STUECK		GEW DT	1545		3364					
SCHWZ	21	67	30	145	EINF	4704*	550*	5485*	882*	LV	3	2042	4	2045				
DESTER	4	58	48	371	GEW DT	255		433		FRANKR	89	631	151	933				
JUGOSL	2	12	12	85	FRANKR	3601	433	3882	673	BELLUX	50	250	134	578				
UNGARN	1	13	6	188	AUSF	5470*	3856*	10517*	7628*	NIEDL	52	282	129	989				
ALGER	17	52	33	160	GEW DT	1215		2312		ITAL	34	111	52	217				
LIBYEN	4	43	46	1138	LV	1	10	5	45	G BRIT	24	87	45	159				
NIGERI	2	12	48	114	FRANKR	546	358	1229	766	DAENM	39	437	64	526				
ZAIRE			20	999	AUSF	3470*	3856*	10517*	7628*	NORWEG	58	214	67	240				
SAMBIA	49	125	49	125	GEW DT	1215		2312		SCHWED	90	357	130	437				
JORDAN	2	38	23	220	FRANKR	546	358	1229	766	FINNL	15	40	30	167				
SAUDIA	3	13	17	256	BELLUX	344	307	540	569	SCHWZ	111	529	147	624				
KUWAIT			6	193	NIEDL	700	413	1401	1384	DESTER	42	241	83	308				
OMAN	70	51	70	51	ITAL	1342	337	2750	658	MALTA	4	112	4	112				
UJEMEN	16	293	16	293	G BRIT	334	116	618	215	BULGAR	21	144	21	144				
VIETN	13	237	18	277	DAENM	65	134	198	602	LIBYEN								
PHILIP	3	56	4	64	SPAN	168	89	314	105	EGYPT	1	56	3	62				
AUSTRAL	32	53	32	53	NORWEG	70	87	134	136	USA	8	18	23	176				
8413 70 300					SCHWED	357	138	550	210	BRASIL	2	2035	2	2035				
UMLAUFBESCHLEUNIGER F HEIZUNGSANL					FINNL	92	84	168	110	IRAN			10	140				
	STUECK		STUECK		SCHWZ	492	480	965	811	ISRAEL	8	169	10	177				
EINF	79387*	4980*	140480*	8652*	DESTER	448	312	855	554	SAUDIA	5	57	9	69				
GEW DT	4374		7772		JUGOSL	34	83	34	83	A EMIR			5	126				
FRANKR	2185	126	2460	203	CSFR	6	193	6	193	INDIEN	2	112	8	740				
DAENM	64806	3873	117259	6857	BULGAR	18	116	18	116	SINGAP	14	41	27	92				
SCHWZ	11031	926	17629	1436	ISRAEL	26	59	32	69	HONGK	95	358	143	613				
AUSF	84013*	10119*	143875*	16523*	INDIEN	1	272	2	276	AUSTRAL	14	56	22	102				
GEW DT	6175		9963		8413 70 690					AND KREISELPUMPEN EINSTUFIG <600MM								
EV	14	1	14	1	AND RADIALKRPUMP EINSTUF EINSTROEM						STUECK		STUECK					
FRANKR	3637	420	11369	1288		STUECK		STUECK		EINF	3844*	904*	6712*	1940*				
BELLUX	11258	1080	14982	1416	EINF	1024*	591*	1275*	81									



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
FRANKR 552	137	862	217	USA 6311	818	7437	1440	IRLAND 178	328	340	647	ITAL 2985	274	5034	494	BRASIL 6407	188	1048	3042	DAENM 385	1318	532	2189	SCHWED 19	66	50	180	INDIEN 11832	810	2653	1336	GRIECH 48	220	84	498	FINNL 34	258	316	767	JAPAN 1963	82	2502	120	PORTUG 16	173	34	483	SCHWZ 19	17	51	71	AUSF 114824*	58051*	217337*	106633*	SPAN 149	1180	285	203	USA 13	12	121	83	GEW DT 9728		18288		KANARI 1	56	2	70	AUSF 104011*	3983*	170944*	8112*	EV 1	3	5	5	NORWEG 220	1014	291	1556	GEW DT 1966		3855		LV 48	47	48	47	SCHWED 428	2189	599	3637	FRANKR 2473	462	4743	939	PV 10	5	11	9	FINNL 61	870	126	1201	BELLUX 9952	263	10952	382	FRANKR 30300	15065	59190	29887	SCHWZ 1506	3662	12515	5859	NIEDL 4657	366	7312	627	BELLUX 2084	517	7335	733	OESTER 589	2731	1032	4848	ITAL 480	98	926	173	NIEDL 7362	2680	11536	5279	JUGOSL 38	677	82	1807	G BRIT 414	149	14225	780	ITAL 33038	10934	62917	19242	TUERK 30	324	76	637	DAENM 392	74	3269	204	G BRIT 9456	4057	18942	8981	UDSSR 8	189	19	409	GRIECH 5120	170	12981	370	DAENM 1571	237	6202	358	POLEN 182	1848	269	2203	SPAN 951	133	1664	293	GRIECH 36	60	80	84	CSSR 144	988	170	1220	SCHWED 33469	623	49884	1117	PORTUG 36	64	90	263	UNGARN 54	280	97	563	SCHWZ 12725	537	27933	1102	SPAN 5651	4266	9289	5687	RUMAEN 2	85	2	85	OESTER 1578	130	4279	265	NORWEG 213	68	439	98	BULGAR 23	228	48	474	JUGOSL 41	108	51	111	SCHWED 8633	9530	14640	15611	MAROKK 22	248	98	582	POLEN 32	93	32	93	FINNL 678	312	1185	564	ALGER 17	130	80	476	BULGAR 6008	145	6027	171	SCHWZ 2486	847	3144	1148	TUNES 12	80	13	121	USA 1429	108	1513	180	OESTER 2579	1843	5625	3673	LIBYEN 20	189	129	1647	SYRIEN 1	2	2	62	JUGOSL 2	3	30	81	AEGYPT 185	487	312	1817	ISRAEL 94	56	338	107	TUERK 81	20	89	99	SUDAN 11	84	1	68	SKOREA 19	91	19	91	UDSSR 19	119	21	129	SENEC 2	51	3	80	TAIWAN 12	23	54	280	POLEN 193	262	274	353	ELFK 2	51	14	82	AUSTRAL 16956	204	16956	204	UNGARN 1394	126	1632	380	NIGERI 10	62	19	276	NEUSEE 3505	95	3505	95	IRAN 106	243	117	260	ZAIRE 14	71	18	129	8413 70 914				JORDAN 7	39	30	898	RUANDA 8	64	8	64	AND KREISELPUMPEN EINSTUFIG >600MM				INDIEN 25	60	60	156	ANGOLA 7	58	8	67	STUECK STUECK				THAIL 9	65	59	91	SAMBIA 3	54	3	67	EINF 13*	48*	21*	147*	CHINA 18	19	59	91	S AFR 141	1185	213	1887	GEW DT 14		63		NEUSEE 2		107		USA 1885	7216	3212	12753	AUS LG 2	4	2	4	8413 82 000				KANADA 35	318	61	537	NIEDL 6	34	14	133	HEBEWERKE F FLUESSIGKEITEN				MEXIKO 14	231	34	461	AUSF 5*	241*	13*	440*	STUECK STUECK				KUBA 24	206	24	208	GEW DT 51		169		EINF 904*	347*	949*	546*	KOLUMB 13	300	26	481	NIEDL 2	222	2	222	GEW DT 329	379	379		VENEZU 61	271	69	443	TAIWAN 5	178	5	178	NIEDL 7	175	9	178	ECUAD 62	810	73	914	8413 70 990				ITAL 863	121	863	121	PERU 4	73	70	313	AND KREISELPUMPEN MEHRSTUFIG				SCHWZ 1	5	12	156	BRASIL 178	836	236	1202	STUECK STUECK				AUSF 63*	563*	100*	699*	CHILE 5	76	9	152	EINF 3379*	677*	3566*	1101*	GEW DT 377	418	418		ARGENT 9	117	11	149	GEW DT 246		368		BELLUX 1	57	4	79	SYRIEN 1	27	7	115	NIEDL 113	94	133	120	NIEDL 17	219	20	219	IRAK 26	383	31	512	FINNL 4	47	10	144	SCHWZ 10	53	15	64	IRAN 283	4037	375	5640	SCHWZ 2822	341	2836	442	AREGYPT 2	64	2	64	ISRAEL 39	314	64	543	OESTER 18	82	31	171	TANSAN 1	89	1	89	JORDAN 2	82	3	84	USA 17	58	21	64	8413 91 100				SAUDIA 55	787	160	1447	AUSF 356*	625*	696*	1589*	TEILE V FLUESSIGKEITSPUMPEN F ZIV LF2				KUWAIT 26	358	48	599	GEW DT 211		736		DT DT				KATAR 9	154	16	304	NIEDL 74	119	82	173	EINF 1*	13*	1*	17*	A EMIR 12	109	34	480	GRIECH 5	86	5	86	AUS LG 2				PAKIST 3	62	21	258	NORWEG 11	53	11	53	FRANKR 1	48	56		INDIEN 186	857	252	1951	OESTER 110	121	186	149	8413 91 900				INDONE 11	132	23	353	ZAIRE 15	97	15	97	TEILE V AND FLUESSIGKEITSPUMPEN				MALAYS 10	135	21	269	TANSAN 438	8	8	87	EINF 23666*	31081*	46270*	63705*	SINGAP 21	326	51	926	IRAK 8	55	8	55	AUS LG 194	361	242	651	PHILIP 2	55	15	278	ISRAEL 5	33	8	87	FRANKR 1805	9791	3774	14498	CHINA 18	310	30	400	8413 81 100				BELLUX 285	390	396	574	SKOREA 5	107	17	255	AND FLUESSIGKEITSPUMPEN				NIEDL 1065	2178	3046	4392	JAPAN 88	971	261	2029	STUECK STUECK				ITAL 689	1768	1184	3011	TAIWAN 10	120	27	828	EINF 208694*	21725*	1316602*	33684*	G BRIT 582	1385	1131	2801	HONGK 14	96	24	164	GEW DT 6006		9217		IRLAND 1125	2232	1623	3209	AUSTRAL 33	417	69	751	AUS LG 1856	90	2437	106	DAENM 13003	3768	25466	7134	NEUSEE 5	69	7	90	FRANKR 122980	10020	1176038	14803	PORTUG 108	68	152	139	8413 92 000				BELLUX 501	281	712	472	SPAN 586	503	914	969	TEILE V HEBEWERKEN F FLUESSIGKEITEN				NIEDL 642	801	2907	843	SCHWED 384	582	553	987	EINF 102*	198*	224*	460*	ITAL 47279	4121	68868	5808	FINNL 19	304	32	484	G BRIT 61	116	64	125	G BRIT 2502	480	3263	589	SCHWZ 1247	2980	2317	5806	FINNL 61		88	170	IRLAND 988	114	1798	210	OESTER 1861	2149	3228	3879	AUSF 109*	431*	199*	703*	DAENM 543	131	618	164	JUGOSL 71	51	285	279	FRANKR 54	155	59	182	SPAN 96	7	325	68	CSSR 30	29	104	61	USA 23	85	28	118	NORWEG 2	53	2	53	UNGARN 106	66	242	173	8414 10 100				SCHWED 379	223	759	667	USA 530	1775	975	3466	VAKUUMPUMPEN F ZIV LUFTFAHRZEUGE				FINNL 3	64	21	282	BRASIL 36	57	65	87	STUECK STUECK				SCHWZ 4577	1747	5638	2908	ARGENT 4	104	4	104	EINF 39*	28*	53*	33*	OESTER 1460	865	1794	808	INDIEN 42	304	90	695	GEW DT 86		86		FRANKR 2766	6287	4579	11073	JAPAN 101	489	240	799	AUS LG 4	1	4	1	BELLUX 553	3167	966	5273	AUSF 13284*	61127*	32430*	108309*	AUSF 15*	56*	18*	82*	NIEDL 888	3763	1539	8744	EV 9	58	9	59	GEW DT 4		5		ITAL 636	3386	1202	6233	LV 5	121	8	188	8414 10 300				G BRIT 739	3028	1195	5209	PV 41	25	200	97	DREH-SPERRSCHIEBERVAKUUMPUMP USW								FRANKR 2766	6287	4579	11073	STUECK STUECK								BELLUX 553	3167	966	5273	EINF 876*	2169*	1603*	4117*					NIEDL 888	3763	1539	8744	GEW DT 876		1120						ITAL 636	3386	1202	6233	FRANKR 235	685	450	1273					G BRIT 739	3028	1195	5209	BELLUX 18	54	36	78									NIEDL 16	135	53	313									G BRIT 45	52	58	194									SCHWZ 384	995	697	1862									USA 115	112	216	163									AUSF 8017*	15994*	12503*	30410*									GEW DT 2911		5738										LV 1	24	3	82									FRANKR 901	1799	1483	3732									BELLUX 117	288	161	497

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
	dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM		dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM		dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
NIEDL	741	1865	1538	3317	GEW DT	9		9	G BRIT	318	332	578	506	ITAL	505	999	938	2031	DAENM	1556	949	5795	1450	G BRIT	1195	1682	1855	3332	SPAN	22780	1404	22890	1438	DAENM	134	131	265	377	SCHWED	4	13	65	67	SPAN	130	255	378	450	USA	401	149	3554	487	NORWEG	24	70	32	98	JAPAN	28398	8117	54633	14982	SCHWED	84	472	181	722	AUSF	7410*	6586*	12702*	12010*	FINNL	29	52	49	135	GEW DT	5249		8807		SCHWZ	979	1385	1560	2822	EV	543	374	554	552	DESTER	178	353	256	705	LV	1	5	1	5	TUERK	4	245	4	245	FRANKR	1441	1340	2362	2267	UDSSR	10	127	28	647	SELLUX	176	212	285	338	SAMBIA		1	144		NIEDL	284	323	557	596	S AFR	12	31	51	112	ITAL	311	519	438	862	BRASIL	1596	2775	2027	5913	G BRIT	308	758	507	1113	IRAK	3	61	4	60	GRIECH	137	180	241	264	IRAN	7	212	18	693	PORTUG	56	83	97	106	ISRAEL	106	305	109	311	SPAN	1427	1008	1850	1384	SAUDIA	22	54	23	67	FRANKR	12	88	18	93	INDIEN	17	88	18	93	NORWEG	56	56	64	76	JAPAN	1000	1243	1149	2500	CHINA	2	35	5	86	SCHWED	153	220	347	549	TAIWAN	15	222	25	700	SKOREA	7	78	7	78	FINNL	132	132	201	275	8414 10 500	USA	1000	1243	1149	2500	SCHWZ	197	348	353	598	AND HAND- OD FUSSBETRIEB LUFTPUMPE	DESTER	408	238	572	649	STUECK					STUECK					NIEDL	18375	184	18513	189	JUGOSL	388	122	910	216	ITAL	61760	262	107196	471	ALGER			2	151	TAIWAN	51085	221	94495	459	S AFR	1012	419	2293	1071	AUSF	83441*	500*	102954*	749*	ISRAEL	218	88	287	167	GEW DT	444		643		SAUDIA	5	20	155	377	FRANKR	5032	98	8297	139	JAPAN	287	149	289	174	BELLUX	3882	63	4581	80	NEUSEE	155	198	167	197	G BRIT	4530	52	4687	55	8414 30 990	SCHWZ	9420	87	17320	183	AND KOMPRESSOR F KAELETMASCH >0,4KW	STUECK				DESTER	3391	54	4526	76	STUECK				8414 30 100	EV	7872*	2862*	24020*	8556*	KOMPRESSOREN F KAELETMASCH ZIV LF2	GEW DT	1119		3894		STUECK				STUECK				FRANKR	26	159	181	293	FRANKR	2726	234	5371	467	NIEDL	11	228	93	388	BELLUX	621	57	1895	190	ITAL	1805	409	2938	841	ITAL	21	29	51	136	G BRIT	626	120	762	161	G BRIT	54	208	147	399	DAENM	20	83	283	153	DAENM	34	87	88	142	SCHWED	28	15	35	250	PORTUG	5	12	110	151	SCHWZ	33	159	51	877	SPAN	74	173	81	193	DESTER	134	84	218	279	NORWEG	65	112	77	128	USA	265	346	461	1043	SCHWZ	38	104	56	117	JAPAN	4888	1212	18328	4085	OESTER	38	42	71	135	TAIWAN			410	72	TUERK	198	194	315	357	AUSF	1014*	1889*	6258*	4142*	MAROKK			2	95	FRANKR	49	59	3855	186	BRASIL	905		1895		FRANKR	31	78	103	151	INDIEN			221	281	FRANKR	49	59	3855	186	BRASIL	905		1895		BELLUX	65	151	96	212	INDONE	118	159	118	159	NIEDL	65	151	96	212	SINGAP	50	88	101	165	ITAL	21	29	51	136	TAIWAN	21	85	81	219	G BRIT	54	208	147	399	AUSTRAL	53	101	104	158	DAENM	34	87	88	142	8414 40 100	PORTUG	5	12	110	151	FAHRBARE LUFTKOMPRESSOREN <2M3/MIN	FRANKR	26	254	37	352	FRANKR	2726	234	5371	467	FRANKR	28	371	32	391	BELLUX	621	57	1895	190	BELLUX	105	1657	177	2695	ITAL	1019	89	1278	114	G BRIT	20	439	52	1029	G BRIT	34473	2037	62382	3694	DAENM	61196	3934	135301	8712	DAENM	79	333	218	373	DAENM	1477	129	2557	228	NORWEG	43	103	64	125	PORTUG	4762	411	5056	516	SCHWED	52	143	152	281	NORWEG	1117	103	3155	290	FINNL	28	77	29	79	NORWEG	1117	103	3155	290	SCHWZ	111	109	408	520	SCHWED	30178	1972	59052	3885	SCHWZ	30178	1972	59052	3885	OESTER	2545	304	4522	529	FINNL	9703	604	20026	1226	UDSSR	2	4	3	304	SCHWZ	353	35	1756	162	MAROKK	3	18	4	78	OESTER	3811	309	5327	458	AEGYPT	10	87	12	88	JUGOSL	23852	1719	43408	3311	S AFR	16	50	27	100	UNGARN	772	81	1572	164	USA	2545	990	2840	1259	AEGYPT			9570	681	MEXIKO	1	80	3	123	SUDAN	2070	181	7847	590	MALAYS	27	87	45	95	USA	35204	1880	101134	5531	SINGAP	73	84	190	90	KANADA	3830	211	7035	377	CHINA	2	285	2	288	IRAN	3550	250	11050	599	JAPAN	25	59	71	85	ISRAEL	750	63	750	53	TAIWAN	2	32	7	355	SJEMEN			1920	145	TAIWAN	42	131	719	250	PAKIST	3805	259	7634	537	AUSTRAL			50	54	8414 20 100	HONGK	34	2	50	54	AND HAND- FUSSBETRIEB LUFTPUMP ZIV LF2	AUSTRAL	11145	755	14214	955	STUECK				STUECK				8414 30 910	KOMPRESS KAELETMASCH >0,4KW HERMET	EV	270	27	270	27	STUECK				STUECK				LV	620	64	1420	147	EV	7872*	2862*	24020*	8556*	FRANKR	2726	234	5371	467	FRANKR	28	371	32	391	BELLUX	621	57	1895	190	BELLUX	105	1657	177	2695	ITAL	1019	89	1278	114	G BRIT	20	439	52	1029	G BRIT	34473	2037	62382	3694	DAENM	61196	3934	135301	8712	DAENM	79	333	218	373	NORWEG	43	103	64	125	PORTUG	4762	411	5056	516	SCHWED	52	143	152	281	NORWEG	1117	103	3155	290	FINNL	28	77	29	79	NORWEG	1117	103	3155	290	SCHWZ	111	109	408	520	SCHWED	30178	1972	59052	3885	OESTER	2545	304	4522	529	FINNL	9703	604	20026	1226	UDSSR	2	4	3	304	SCHWZ	353	35	1756	162	MAROKK	3	18	4	78	OESTER	3811	309	5327	458	AEGYPT	10	87	12	88	JUGOSL	23852	1719	43408	3311	S AFR	16	50	27	100	UNGARN	772	81	1572	164	USA	2545	990	2840	1259	AEGYPT			9570	681	SUDAN	2070	181	7847	590	USA	35204	1880	101134	5531	KANADA	3830	211	7035	377	IRAN	3550	250	11050	599	ISRAEL	750	63	750	53	SJEMEN			1920	145	PAKIST	3805	259	7634	537	HONGK	34	2	50	54	AUSTRAL	11145	755	14214	955	8414 20 910	AND HANDPUMPEN F FAHRRADER	AUS LG	31	8	39	11	STUECK				STUECK				FRANKR	5106	1425	9334	2826	BELLUX	434	592	750	987	BELLUX	434	592	750	987	NIEDL	1489	794	1620	988	ITAL	7704	745	18851	1341	FRANKR	5106	1425	9334	2826	BELLUX	434	592	750	987	BELLUX	434	592	750	987	NIEDL	1489	794	1620	988	ITAL	7704	745	18851	1341	FRANKR	83	1410	131	2289	BELLUX	5	65	6	55	NIEDL	3	52	9	137

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988							
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
	dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM		dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM		dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM
ITAL	20	315	40	621	AUSF	674765*	23031*	1071488*	38855*	KANADA	6113	336	11391	609																
PORTUG	17	53	17	53	GEW DT	7510		12804		THAIL	3292	56	3292	56																
SPAN	4	51	4	51	LV	3	22	15	25	JAPAN	13809	329	32050	702																
NORWEG	4	67	4	67	PV	932	13	1632	22	TAIWAN	13920	146	18220	312																
SCHWED	4	67	4	67	FRANKR	87916	3747	151448	6144	HONGK	30384	119	38796	160																
SCHWZ	11	198	19	332	BELLUX	11996	962	25400	1825	AUSF	94780*	8423*	159409*	13277*																
DESTER	18	245	27	585	NIEDL	9791	1037	15452	1907	GEW DT	3395		5763																	
8414 51 100					ITAL	80012	2967	126938	4750	LV	2	14	2	22																
WANDVENTILATOR USW EL-MDT ZIV LPZ					G BRIT	87226	2642	112561	4032	PV			1	2																
STUECK					IRLAND	7	2	1987	81	FRANKR	10877	1156	21086	2004																
EINF	9*	12*	17*	16*	DAENM	11210	396	17267	584	BELLUX	5378	436	14967	757																
GEW DT					SPAN	17505	624	25733	844	NIEDL	2815	126	4369	1760																
AUSF	3*	17*	5*	18*	NORWEG	4359	129	9785	249	ITAL	15971	991	29652	1464																
GEW DT					SCHWED	33779	1604	62423	3048	G BRIT	15443	817	8472	1210																
8414 51 900					FINNL	5833	286	13056	509	DAENM	6270	124	2224	231																
AND TISCHVENTILATOREN USW M EL-MDT					SCHWZ	10907	864	23609	1780	GRIECH	421	108	968	115																
STUECK					OESTER	16397	683	23400	1130	PORTUG	4460	181	6038	320																
EINF	23595*	872*	48178*	1579*	POLEN			3000	53	SPAN	23838	411	39230	697																
GEW DT	686	1260			UNGARN	946	85	1712	99	SCHWED	3927	493	6437	960																
AUS LG	718	21	2718	22	S APR	5126	145	6557	219	FINNL	199	79	271	104																
FRANKR	123	14	1322	133	USA	200557	4316	278953	6053	SCHWZ	9892	1005	10614	1397																
NIEDL	555	69	1486	144	KANADA	29128	490	47176	800	OESTER	1770	388	2520	619																
ITAL	4203	120	6717	208	CHILE	11	53	5	113	TUERK	2083	104	2086	118																
G BRIT	919	83	2626	162	IRAK	9	5	67	267	USA	2361	356	3797	588																
SCHWED	1600	55	1700	58	ISRAEL	2671	151	3474	174	INDIEN	6	70	6	70																
SCHWZ	722	129	740	136	SAUDIA	513	56	1098	115	CHINA	6	2	13	79																
TAIWAN	3174	37	6972	152	A EMIR	1019	121	1028	124	HONGK	157	82	216	94																
HONGK	10364	277	24147	452	INDIEN	300	13	650	191	AUSTRAL	2091	239	3270	256																
AUSF	92621*	2997*	131243*	4664*	THAIL	1250	110	1250	110	8414 50 090																				
GEW DT	1315	1861			MALAYS	10010	108	49264	544	ABZUGSHAUB HORIZONT LAENGE <120CM																				
EV			3	20	SINGAP	1007	28	5508	129	STUECK																				
LV			1	9	SKOREA	6139	625	12234	1158	EINF	41832*	3673*	60291*	5860*																
PV	2	3	2	3	JAPAN	1100	77	2250	113	GEW DT	3616	5315																		
FRANKR	11840	273	20173	577	TAIWAN	7835	115	7835	115	AUS LG	55	4	55	4																
BELLUX	1394	151	2718	267	HONGK	4853	68	6347	102	FRANKR	1251	146	1308	156																
NIEDL	7040	259	9388	393	AUSTRAL	4125	353	10510	682	BELLUX	200	37	435	93																
ITAL	19775	654	26146	835	8414 59 500					NIEDL	185	35	329	93																
G BRIT	16154	394	20407	639	ZENTRIFUGALVENTILATOREN					ITAL	34897	2765	49375	3900																
DAENM	4908	127	5487	155	STUECK					SCHWED	778	98	1960	278																
SCHWZ	5503	342	10141	308	EINF	6808*	821*	16475*	1511*	FRANKR	30488*	5451*	57017*	10226*																
OESTER	2206	149	8825	367	GEW DT	613	1101			GEW DT	3312	5186																		
TUERK	6039	99	9039	349	AUS LG	154	16	433	30	FRANKR	6575	990	13036	1865																
USA	11729	323	11730	324	FRANKR	495	253	788	404	BELLUX	2245	399	5070	814																
KANADA	2529	53	2529	53	BELLUX	3	1	150	52	NIEDL	3173	589	6432	1240																
8414 59 100					ITAL	1243	164	2902	218	ITAL	553	163	1080	311																
AND VENTILATOREN F ZIVILE LUFTFZ					SCHWED	132	43	374	96	G BRIT	4182	603	7912	1132																
STUECK					FINNL	73	40	157	105	DAENM	468	51	878	75																
EINF	8*	53*	20*	284*	SCHWZ	3	90	949	105	GRIECH	1850	301	2155	385																
GEW DT					USA	2023	156	6854	367	SPAN	620	115	1081	191																
FRANKR	4	30	8	225	AUSF	145696*	13100*	335852*	26172*	NORWEG	15	8	315	52																
AUSF	60*	651*	81*	809*	GEW DT	4979	10506			SCHWED	239	68	477	184																
GEW DT	4	4	4	4	LV	49	3	2110	70	FINNL	1014	126	1526	204																
FRANKR	30	281	37	365	FRANKR	18513	1621	63813	3681	SCHWZ	2928	720	6233	1366																
USA	26	330	28	355	BELLUX	2278	343	4395	769	DESTER	4319	747	7524	1366																
8414 59 302					NIEDL	18961	1498	32898	2749	USA	351	180	922	400																
GRUBEN- U LUTTENVENTILATOREN					ITAL	13566	1500	2927	253	AUSTRAL	543	162	703	222																
STUECK					THAIL	10302	994	22185	1979	8414 50 100																				
EINF	159*	141*	454*	188*	IRLAND	167	113	234	134	AND LUFTPUMPE -KOMPRESSOR ZIV LPZ																				
GEW DT	156	177			DAENM	2855	314	6989	712	STUECK																				
ITAL	97	55	97	55	GRIECH	3565	143	9405	308	EINF	7*	13*	35*	53*																
SCHWED	52	70	60	74	PORTUG	64	4	1616	92	GEW DT																				
AUSF	27*	121*	54*	169*	SPAN	5002	196	12217	452	AUS LG	2	2	22	9																
GEW DT	49	78			NORWEG	1644	115	4229	231	AUSF																				
8414 59 309					SCHWED	15335	1267	30124	2192	8414 80 210																				
AND AXIALVENTILATOREN					FINNL	6232	298	7136	466	AND TURBOKOMPRESSOREN EINSTUFIG																				
STUECK					SCHWZ	16013	1278	40489	2584	STUECK																				
EINF	42355*	2158*	67492*	3706*	OESTER	11006	878	20734	1892	EINF	14881*	6104*	26191*	12144*																
GEW DT	1040	1662			JUGOSL	189	14	2140	205	GEW DT	1375	2645																		
EV	12	3	54	13	TUERK			2649	136	AUS LG	581	36	992	66																
AUS LG	2351	68	2485	113	CSSR			3	67	FRANKR	3604	1236	5964	2063																
FRANKR	1873	155	2504	315	ALGER	2	164	2	164	ITAL	263	221	304	246																
BELLUX	2295	283	2779	239	NIGERI	48	292	51	315	G BRIT	8483	2885	15153	6550																
NIEDL	2418	228	3648	459	USA	7217	766	13472	1095	DAENM	16	630	23	2242																
ITAL	10727	282	17220	443	MEXIKO			1386	50	NORWEG	1	70	1	70																
G BRIT	139	160	516	274	IRAK	50	94	50	94	SCHWZ	68	783	105	1467																
DAENM	21	65	53	84	ISRAEL	2485	143	3645	206	OESTER	276	88	277	99																
SCHWED	3735	341	6123	621	THAIL			102	142	USA	2006	134	3160	261																
SCHWZ	4268	179	5893	310	WIETN			2	56	AUSF	25277*	11674*	42614*	19446*																
USA	2842	231	4372	618	SINGAP	252	66	469	133	GEW DT	2686	4429																		
JAPAN	7364	159	11433	262	CHINA	1	2	658	715	EV	206	25	206	25																
					JAPAN	275	115	445	132	LV	4	276	4	276																
					TAIWAN	4	118	25	400	FRANKR	8653	2577	10954	3377																
					HONGK	122	66	343	172	BELLUX	82	51	119	110																
					AUSTRAL	9904	831	21539	911	NIEDL	864	354	1613	585																
					8414 59 900					ITAL	1181	3528	20130	5948																
					AND VENTILATOREN					G BRIT	143	142	797	335																
					STUECK					DAENM	31	481	53	582																
					EINF	160184*	5837*	227583*	10094*	SPAN	781	562	2021	1164																
					GEW DT	3702	6394			SCHWED	1354	539	2297	900																
					AUS LG	125	4	125	4	FINNL	9	58	21	69																
					FRANKR	3003	205	5323	584	SCHWZ	132	66	310	275																
					BELLUX	1055	290	1805	545	OESTER	255	77	677	304																
					NIEDL	1025	852	611	111	JUGOSL	35	593	1077	833																
					ITAL	44874	1700	58202	2589																					
					G BRIT	1352	289	1783	408																					
					DAENM	92	79	138	117																					
					SPAN	1791	143	2852	483																					
					SCHWED	482	75	816	183																					



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988					
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		
8414 90 902									VENEZU	8	412	11	487	JAPAN	97	228	192	433	
TEILE V AND VENTILATOR OD ABZUGSHAUSE									BRASIL	24	2449	499	2988	AUSF	1777*	5658*	3147*	10516*	
EINF	5080*	3884*	7396*	5804*	CHILE	3	40	4	98	LV							47		
AUS LG	4	27	8	48	ARGENT	6	207	8	243	FRANKR	139	407	281	772	BELLUX	208	561	349	972
FRANKR	804	852	1314	1339	IRAK	12	314	27	846	NIEDL	87	184	197	624	ITAL	36	197	82	487
BELLUX	70	80	161	166	ISRAEL	12	42	19	106	G BRIT	47	102	78	215	DAENM	3	11	13	88
NIEDL	267	401	459	610	SAUDIA	13	267	49	841	IRLAND	91	131	91	131	GRIECH	11	26	67	264
ITAL	2368	260	2536	497	KUWAIT	4	176	6	229	PORTUG	27	55	71	233	SPAN	32	74	40	116
G BRIT	17	71	45	118	A EMIR	9	255	21	564	NORWEG	46	169	149	379	NORWEG	46	169	149	379
DAENM	363	806	567	1644	OMAN	1	68	1	69	SCHWED	49	183	77	300	FINNL	24	82	62	217
SPAN	100	114	139	166	PAKIST	16	204	17	228	SCHWZ	268	406	622	699	USA	35	103	38	129
NORWEG	3	51	3	51	INDIEN	381	1711	421	2252	UNGARN	30	32	270	144	RUMAEN	108	45	224	99
SCHWED	344	438	638	769	THAIL	8	21	10	75	USA	35	103	38	129	BRASIL	202	114	202	114
SCHWZ	268	406	622	699	INDONE	116	404	140	910	JAPAN	1	5	7	57	AUSF	2256*	5838*	4226*	12732*
OESTER	18	16	42	78	SINGAP	22	1037	41	1464	EV	13	29	13	32	EV	13	29	13	32
UNGARN	30	32	270	144	CHINA	14	203	18	824	LV	4	50	4	61	LV	4	50	4	61
RUMAEN	108	45	224	99	SKOREA	26	668	27	871	PV	11	37	18	56	PV	11	37	18	56
USA	35	103	38	129	JAPAN	35	292	41	423	FRANKR	249	684	536	1478	FRANKR	249	684	536	1478
BRASIL	202	114	202	114	TAIWAN	15	184	26	609	BELLUX	69	314	143	574	BELLUX	69	314	143	574
JAPAN	1	5	7	57	HONGK	8	66	11	95	NIEDL	579	763	848	1419	NIEDL	579	763	848	1419
					AUSTRAL	76	427	113	561	ITAL	58	275	83	406	ITAL	58	275	83	406
										G BRIT	168	504	227	820	G BRIT	168	504	227	820
										IRLAND	22	186	26	192	IRLAND	22	186	26	192
										DAENM	228	311	291	499	DAENM	228	311	291	499
										SPAN	129	413	155	473	SPAN	129	413	155	473
										SCHWED	96	278	118	406	SCHWED	96	278	118	406
										FINNL	48	121	63	188	FINNL	48	121	63	188
										SCHWZ	286	713	438	1212	SCHWZ	286	713	438	1212
										OESTER	194	419	308	675	OESTER	194	419	308	675
										TUERK	13	56	149	343	TUERK	13	56	149	343
										POLEN			112	254	POLEN			112	254
										S AFR	1	2	15	52	S AFR	1	2	15	52
										USA	41	158	82	374	USA	41	158	82	374
										KANADA	18	91	24	160	KANADA	18	91	24	160
										MEXIKO	3	2	117	736	MEXIKO	3	2	117	736
										BRASIL	10	100	11	104	BRASIL	10	100	11	104
										IRAK			143	133	IRAK			143	133
										INDIEN	2	55	141	1543	INDIEN	2	55	141	1543
8414 90 909									8415 10 000										
TEILE V AND LUFTPUMP LUFT/GAS KOMPRES									KOMPAKTKLIMAGER EINBAU IN FENSTER										
EINF	16359*	16127*	27197*	33012*	STUECK				STUECK					EINF	591*	596*	692*	764*	
AUS LG	4	20	5	129	AUS DT	546	596*	633	764*	AUS LG	2	3	2	3	AUS LG	2	3	2	3
FRANKR	704	1369	1707	3631	FRANKR	480	294	471	363	FRANKR	480	294	471	363	FRANKR	480	294	471	363
BELLUX	496	1389	1178	3572	DAENM	16	75	16	79	DAENM	16	75	16	79	DAENM	16	75	16	79
NIEDL	1044	1731	1211	2380	JUGOSL	2	75	2	75	JUGOSL	2	75	2	75	JUGOSL	2	75	2	75
ITAL	536	2182	1288	3737	AUSF	124*	166*	274*	387*	AUSF	124*	166*	274*	387*	AUSF	124*	166*	274*	387*
G BRIT	828	2891	1805	5128	GEW DT	546	596*	633	764*	GEW DT	546	596*	633	764*	GEW DT	546	596*	633	764*
IRLAND	223	167	223	167	AUS LG	2	3	2	3	AUS LG	2	3	2	3	AUS LG	2	3	2	3
DAENM	7976	2052	12968	3481	FRANKR	480	294	471	363	FRANKR	480	294	471	363	FRANKR	480	294	471	363
SPAN	4	11	2	282	DAENM	16	75	16	79	DAENM	16	75	16	79	DAENM	16	75	16	79
SCHWED	1514	503	2390	922	JUGOSL	2	75	2	75	JUGOSL	2	75	2	75	JUGOSL	2	75	2	75
FINNL	42	54	83	362	AUSF	124*	166*	274*	387*	AUSF	124*	166*	274*	387*	AUSF	124*	166*	274*	387*
SCHWZ	517	2258	1020	4150	FRANKR	18	29	84	90	FRANKR	18	29	84	90	FRANKR	18	29	84	90
OESTER	511	512	916	953	SCHWZ	286	713	438	1212	SCHWZ	286	713	438	1212	SCHWZ	286	713	438	1212
LIBYEN			5	82	FRANKR	18	29	84	90	FRANKR	18	29	84	90	FRANKR	18	29	84	90
SAMBIA			6	222	SCHWZ	286	713	438	1212	SCHWZ	286	713	438	1212	SCHWZ	286	713	438	1212
USA	813	863	2075	2631	EV	2	3	2	3	EV	2	3	2	3	EV	2	3	2	3
CHINA	43	167	94	500	FRANKR	30	107	67	259	FRANKR	30	107	67	259	FRANKR	30	107	67	259
SKOREA			25	290	BELLUX	127	647	206	1047	BELLUX	127	647	206	1047	BELLUX	127	647	206	1047
JAPAN	17	112	38	319	NIEDL	74	292	104	333	NIEDL	74	292	104	333	NIEDL	74	292	104	333
TAIWAN	70	89	70	89	ITAL	38	149	82	209	ITAL	38	149	82	209	ITAL	38	149	82	209
					G BRIT	30	194	35	206	G BRIT	30	194	35	206	G BRIT	30	194	35	206
					FINNL	5	45	24	177	FINNL	5	45	24	177	FINNL	5	45	24	177
					SCHWZ	68	294	88	365	SCHWZ	68	294	88	365	SCHWZ	68	294	88	365
					OESTER	20	67	25	140	OESTER	20	67	25	140	OESTER	20	67	25	140
					JUGOSL	762	2614	1248	4561	JUGOSL	762	2614	1248	4561	JUGOSL	762	2614	1248	4561
					ZYPHER	12	65	12	65	ZYPHER	12	65	12	65	ZYPHER	12	65	12	65
					SYRIEN	95	197	95	197	SYRIEN	95	197	95	197	SYRIEN	95	197	95	197
					ISRAEL	106	762	121	867	ISRAEL	106	762	121	867	ISRAEL	106	762	121	867
					TAIWAN	33	233	64	362	TAIWAN	33	233	64	362	TAIWAN	33	233	64	362
8414 90 909									8415 81 100										
TEILE V AND LUFTPUMP LUFT/GAS KOMPRES									KLIMAGER M KAELE-UMKEHRVENT ZIV LFZ										
EINF	16359*	16127*	27197*	33012*	DT				DT					EINF	* * *	* * *	* * *	* * *	
AUS LG	4	20	5	129	AUSF	2*	26*	2*	28*	AUS LG	5	5	8	11	AUS LG	5	5	8	11
FRANKR	704	1369	1707	3631	FRANKR	215	195	226	214	FRANKR	215	195	226	214	FRANKR	215	195	226	214
BELLUX	496	1389	1178	3572	NIEDL	31	73	109	214										

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988							
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
FRANKR	72	178	162	495	AUSF	730*	3871*	1455*	7498*	SPAN	885	1369	885	1369	FRANKR	72	178	162	495	AUSF	730*	3871*	1455*	7498*	SPAN	885	1369	885	1369	
BELLUX	835	864	1517	1309	LV		16		16	OESTER	2	7	470	2078	BELLUX	835	864	1517	1309	LV		16		16	OESTER	2	7	470	2078	
NIEDL	389	280	627	609	FRANKR	205	1010	426	2005	JUGOSL	126	748	126	748	NIEDL	389	280	627	609	FRANKR	205	1010	426	2005	JUGOSL	126	748	126	748	
ITAL	93	419	209	686	BELLUX	45	184	73	332	CSSR			62	113	ITAL	93	419	209	686	BELLUX	45	184	73	332	CSSR			62	113	
G BRIT	134	291	174	424	NIEDL	65	346	155	601	INDIEN			95	290	G BRIT	134	291	174	424	NIEDL	65	346	155	601	INDIEN			95	290	
DAENM	19	67	21	187	ITAL	37	216	117	578	TAIWAN			140	148	DAENM	19	67	21	187	ITAL	37	216	117	578	TAIWAN			140	148	
GRIECH	49	146	59	241	G BRIT	20	215	35	285						GRIECH	49	146	59	241	G BRIT	20	215	35	285						
PORTUG	2	50	2	76	DAENM	29	157	68	365	8417 20 100					PORTUG	2	50	2	76	DAENM	29	157	68	365	8417 20 100					
SCHWED	267	467	329	608	SPAN	54	227	78	339	NICHTELEKTRISCHE TUNNELBACKOEFEN					SCHWED	267	467	329	608	SPAN	54	227	78	339	NICHTELEKTRISCHE TUNNELBACKOEFEN					
SCHWZ	115	414	259	877	NORWEG			8	57	STUECK					SCHWZ	115	414	259	877	NORWEG			8	57	STUECK					
OESTER	215	471	346	886	SCHWED	13	108	18	154	EINF	10*	152*	20*	505*	OESTER	215	471	346	886	SCHWED	13	108	18	154	EINF	10*	152*	20*	505*	
JUGOSL	29	215	32	244	FINNL	6	52	7	56	GEW DT	151		486		JUGOSL	29	215	32	244	FINNL	6	52	7	56	GEW DT	151		486		
TUERK	44	150	45	154	SCHWZ	68	230	104	439	FRANKR	10	152	20	505	TUERK	44	150	45	154	SCHWZ	68	230	104	439	FRANKR	10	152	20	505	
UDSSR	31	96	33	102	OESTER	29	233	52	383	AUSF	6*	783*	6*	783*	UDSSR	31	96	33	102	OESTER	29	233	52	383	AUSF	6*	783*	6*	783*	
POLEN	12	64	13	66	S JUGOSL	84	439	99	554	GEW DT	801		801		POLEN	12	64	13	66	S JUGOSL	84	439	99	554	GEW DT	801		801		
BULGAR	12	112	12	112	TUERK	4	29	50	253	G BRIT	2	78	2	78	BULGAR	12	112	12	112	TUERK	4	29	50	253	G BRIT	2	78	2	78	
LIBYEN	30	194	30	194	UNGARN	37	192	37	192	FINNL	1	159	1	159	LIBYEN	30	194	30	194	UNGARN	37	192	37	192	FINNL	1	159	1	159	
AEQYPT	50	910	52	982	USA		2	45	255	SCHWZ	1	531	1	531	AEQYPT	50	910	52	982	USA		2	45	255	SCHWZ	1	531	1	531	
NIGERI			93	90	IRAN	4	26	14	156						NIGERI			93	90	IRAN	4	26	14	156						
S AFR	25	109	33	141	SKOREA			8	51						S AFR	25	109	33	141	SKOREA			8	51						
USA	53	254	63	338	AUSTAL	21	131	36	217						USA	53	254	63	338	AUSTAL	21	131	36	217						
BRASIL	1	2	13	85											BRASIL	1	2	13	85											
SYRIEN	728	526	1030	706	8416 30 000										SYRIEN	728	526	1030	706	8416 30 000										
IRAK	82	335	89	381	AUTOM FEUERUNGEN MECH BESCHICKER USW										IRAK	82	335	89	381	AUTOM FEUERUNGEN MECH BESCHICKER USW										
ISRAEL	40	203	47	283	EINF	100*	73*	200*	139*						ISRAEL	40	203	47	283	EINF	100*	73*	200*	139*						
SAUDIA	118	422	145	570	AUSF	1222*	1764*	1721*	2603*						SAUDIA	118	422	145	570	AUSF	1222*	1764*	1721*	2603*						
KUWAIT	2	100	6	183	FRANKR	960	965	1202	1136						KUWAIT	2	100	6	183	FRANKR	960	965	1202	1136						
BIRMA	761	710	761	710	IRLAND		1	81	163						BIRMA	761	710	761	710	IRLAND		1	81	163						
THAIL	18	60	19	68	DAENM			75	116						THAIL	18	60	19	68	DAENM			75	116						
SINGAP	54	229	56	234	SCHWZ	2	4	48	81						SINGAP	54	229	56	234	SCHWZ	2	4	48	81						
TAIWAN	9	62	18	98	OESTER	8	150	40	321						TAIWAN	9	62	18	98	OESTER	8	150	40	321						
					S AFR	18	104	18	104											S AFR	18	104	18	104						
					USA	186	374	190	500											USA	186	374	190	500						
					SKOREA	2	95	2	95											SKOREA	2	95	2	95						
					8416 90 000															8416 90 000										
					TEILE V BRENNERN AUTOM FEUERUNGEN USW															TEILE V BRENNERN AUTOM FEUERUNGEN USW										
					EINF	2063*	4469*	4505*	10741*											EINF	2063*	4469*	4505*	10741*						
					FRANKR	142	496	284	1267											FRANKR	142	496	284	1267						
					BELLUX	11	55	35	292											BELLUX	11	55	35	292						
					NIEDL	739	1446	1494	3817											NIEDL	739	1446	1494	3817						
					ITAL	93	169	111	178											ITAL	93	169	111	178						
					G BRIT	428	266	1405	667											G BRIT	428	266	1405	667						
					DAENM	89	1010	190	2319											DAENM	89	1010	190	2319						
					SCHWED	118	272	204	440											SCHWED	118	272	204	440						
					SCHWZ	130	320	182	556											SCHWZ	130	320	182	556						
					DESTER	152	304	214	421											DESTER	152	304	214	421						
					JUGOSL			197	266											JUGOSL			197	266						
					USA	129	109	155	343											USA	129	109	155	343						
					AUSF	1386*	5731*	2319*	10212*											AUSF	1386*	5731*	2319*	10212*						
					EV	1	9	1	9											EV	1	9	1	9						
					PV	2	7	2	7											PV	2	7	2	7						
					FRANKR	249	1121	419	1876											FRANKR	249	1121	419	1876						
					BELLUX	66	397	170	721											BELLUX	66	397	170	721						
					NIEDL	488	1080	701	1689											NIEDL	488	1080	701	1689						
					ITAL	16	155	39	320											ITAL	16	155	39	320						
					G BRIT	58	620	72	632											G BRIT	58	620	72	632						
					DAENM	98	252	191	552											DAENM	98	252	191	552						
					GRIECH	14	55	26	89											GRIECH	14	55	26	89						
					SPAN	19	111	33	190											SPAN	19	111	33	190						
					NORWEG	10	57	24	128											NORWEG	10	57	24	128						
					SCHWED	23	135	56	281											SCHWED	23	135	56	281						
					FINNL	9	59	12	94											FINNL	9	59	12	94						
					SCHWZ	158	395	204	638											SCHWZ	158	395	204	638						
					OESTER	85	351	139	626											OESTER	85	351	139	626						

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder:	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder:	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder:	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988									
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			
ITAL	16	158	16	152	8418 21 100					NORWEG	55	60	55	60						OESTER	418	145	808	305								
DAENM	58	31	232	84	KOMPRESSORKUEHLSCHR F HHALT >340L										8418 21 990																	
OESTER	10	36	27	87						AND HHKOMPRESSKUEHLSCHR >250-340L																						
USA	1	3	70	210	STUECK	STUECK																										
SAUDIA	31	89	31	89	EINF	890*	854*	926*	851*																							
					GEW DT	524		693																								
8417 90 009					ITAL	122	226	139	258																							
TEILE V NI ELEKTR INDUSTR-LABOROEFFEN					DAENM	258	246	267	285																							
EINF	4961*	2906*	9572*	5723*	JUGOSL	48	28	256	175																							
AUS LG	9	206	9	206	USA	57	114	59	123																							
FRANKR	585	469	704	805	AUSF	626*	350*	1186*	864*																							
BELLUX	841	503	1638	1031	GEW DT	418		791																								
NIEDL	180	178	189	223	SCHWED	386	174	599	291																							
ITAL	2080	430	5180	1327	FINNL	102	57	202	112																							
G BRIT	887	570	888	577	8418 21 510																											
DAENM		1	51	269	TISCHKUEHLSCHRAENKE F D HAUSHALT																											
SCHWED	3	10	30	162	STUECK	STUECK																										
SCHWZ	115	206	213	559	EINF	9293*	2137*	19536*	4696*																							
OESTER	138	203	188	250	GEW DT	3551		8559																								
TUERK	113	63	178	96	ITAL	4933	1320	10537	2969																							
CSSR			283	105	JUGOSL	2040	370	2040	370																							
JAPAN	9	206	9	206	UDSSR	216	59	3834	790																							
AUSF	15654*	9884*	24008*	16366*	POLEN	483	69	874	125																							
EV	33	58	33	58	UNGARN	1458	284	1608	318																							
FRANKR	403	658	755	1339	RUMAEN	144	25	576	100																							
BELLUX	298	400	678	895	AUSF	10698*	3454*	18680*	8034*																							
NIEDL	2162	1152	2775	1340	GEW DT	3788		6768																								
ITAL	67	268	468	1004	FRANKR	840	261	1913	597																							
G BRIT	8649	1433	9322	1826	BELLUX	721	253	1307	456																							
DAENM	249	138	443	161	NIEDL	4837	1517	7697	2402																							
SPAN	169	500	172	605	ITAL	170	61	609	224																							
NORWEG			84	111	G BRIT	729	267	1070	383																							
SCHWED	175	299	282	372	DAENM	371	111	371	111																							
FINNL	73	151	87	182	NORWEG	155	46	364	111																							
SCHWZ	362	340	770	677	FINNL	204	71	204	71																							
OESTER	1191	723	3145	1175	SCHWZ	713	231	1362	481																							
JUGOSL	22	111	146	380	OESTER	1652	534	3167	1030																							
TUERK	258	987	273	1058	8418 21 590																											
UDSSR	161	679	161	679	EINBAUKUEHLSCHRAENKE F D HAUSHALT																											
POLEN	4	29	152	137	STUECK	STUECK																										
CSSR	5	47	47	225	EINF	5377*	1702*	9565*	3015*																							
ALGER	88	93	88	93	GEW DT	2147		3718																								
LIBYEN	17	81	17	81	AUS LG	9	14	9	14																							
AEgypt	1	34	2	110	FRANKR	251	105	580	244																							
AETHIO	65	120	65	120	ITAL	2158	637	4503	1350																							
USA	505	814	814	1547	SCHWZ	69	72	165	156																							
PANAMA		4	7	55	OESTER	179	62	203	82																							
IRAN	316	229	316	229	JUGOSL	2148	517	3458	820																							
SAUDIA	6	79	9	120	USA	53	96	53	96																							
PAKIST	117	207	117	207	JAPAN	430	183	435	185																							
INDIEN	2	29	71	291	AUSF	47483*	20556*	93088*	40033*																							
AUSTRAL	57	72	2472	842	GEW DT	20167		39128																								
8418 10 100					FRANKR	9460	4405	20267	9106																							
KOMB KUEHL- GEFRIERSCHR F ZIV LFZ					BELLUX	3635	1826	5690	2761																							
STUECK	STUECK			NIEDL	7158	3129	15304	6443																								
EINF	14*	39*	229*	124*	ITAL	2666	1037	3803	1617																							
GEW DT	2		126		G BRIT	4843	2064	9538	4005																							
DAENM			185	71	IRLAND	10	4	151	61																							
AUSF	11*	11*	20*	21*	DAENM	935	352	1637	603																							
GEW DT	10		17		GRIECH	179	102	304	157																							
8418 10 900					PORTUG	84	41	250	122																							
AND KOMB KUEHL- GEFRIERSCHRAENKE					SPAN	227	104	247	111																							
STUECK	STUECK			NORWEG	1024	576	2185	1267																								
EINF	12727*	6340*	20827*	10436*	SCHWED	471	295	1073	624																							
GEW DT	7909	12766			FINNL	339	202	749	450																							
AUS LG	12	19	221	370	SCHWZ	9974	4195	18133	7616																							
ITAL	9984	5410	17050	8792	DESTER	6202	2417	11998	4680																							
SCHWED	88	56	389	225	JAPAN	146	74	199	104																							
JUGOSL	1949	619	2381	737	8418 21 910																											

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988			
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
FRANKR	1136	501	3089	1367	ITAL	1111	2848	1491	3440	AUSF	2407*	5289*	3874*	8065*			
BELLUX	430	206	761	355	SCHWED	306	1133	648	1966	GEW DT	2386		3650				
NIEDL	282	129	420	211	FINNL	112	267	142	387	FRANKR	204	449	273	708			
ITAL	706	284	1261	812	SCHWZ	2	151	2	151	BELLUX	436	618	833	1084			
G BRIT	402	180	691	304	OESTER	81	151	81	151	NIEDL	149	169	267	356			
SCHWED	81	41	318	132	AUSF	372*	1759*	695*	3329*	ITAL	118	198	226	315			
SCHWZ	267	136	498	277	GEW DT	1551		2821		G BRIT	63	80	101	103			
OESTER	1077	445	1408	585	FRANKR	123	494	147	614	DAENM	57	396	81	516			
8418 30 990					BELLUX	23	101	27	138	SPAN	41	173	42	180			
AND GEFRIER- TIEFKTRUHEN >400-800L					NIEDL	4	29	19	86	SCHWED	25	67	79	120			
STUECK			STUECK		ITAL	29	170	50	259	SCHWZ	547	1190	656	1539			
EINF	4642*	2878*	9009*	5038*	G BRIT	46	273	56	346	OESTER	57	201	214	544			
GEW DT	3320		6194		NORWEG	17	85	30	143	JUGOSL	273	618	526	1101			
FRANKR	85	280	149	470	FINNL	4	21	24	92	ZAIRE	1	7	7	59			
G BRIT	295	112	295	112	SCHWZ	31	248	70	879	USA	339	723	423	896			
DAENM	1143	792	1657	1073	OESTER	48	186	164	662	ISRAEL	9	54	10	69			
OESTER	3089	1591	6808	3190	ARGENT			32	147	NJEMEN	5	84	5	84			
AUSF	558*	487*	1580*	858*	8418 50 190					8418 51 100							
GEW DT	568		1027		AND SCHAUKUEHLMOEBEL					KOMPRESSIOWAERMEMPUMPEN F ZIV LFZ							
FRANKR	452	223	955	478	STUECK			STUECK		STUECK			STUECK				
BELLUX	99	58	139	80	EINF	1127*	2938*	1866*	5079*	EINF	*	*	*	*			
8418 40 100					GEW DT	1889		3536		AUSF	*	*	*	*			
GEFRIER- TIEFKSCHRANK <900L ZIV LFZ					FRANKR	47	204	148	613	8418 51 902							
STUECK			STUECK		BELLUX	18	72	18	72	AND KOMPRESSIOWAERMEMPUMPEN <1 KW							
EINF	*	*	*	*	NIEDL	41	196	108	434	STUECK			STUECK				
AUSF	26*	11*	26*	11*	ITAL	727	1617	1103	2644	EINF	482*	553*	751*	684*			
GEW DT	1		1		G BRIT	12	157	12	157	GEW DT	312		360				
8418 40 910					SCHWED	1	2	34	95	AUS LG	98	147	152	174			
AND GEFRIER- TIEFKSCHRAENKE <250L					FINNL	216	432	350	735	FRANKR	297	244	321	259			
STUECK			STUECK		SCHWZ	5	110	5	110	USA	138	211	349	283			
EINF	*	*	*	*	JAPAN	1	58	1	58	AUSF	718*	573*	1342*	1077*			
AUSF	26*	11*	26*	11*	AUSF	1184*	6250*	2008*	9654*	GEW DT	202		371				
GEW DT	1		1		GEW DT	4514		7448		PV			12	9			
8418 40 910					FRANKR	431	1771	622	2425	FRANKR	119	146	141	194			
AND GEFRIER- TIEFKSCHRAENKE <250L					BELLUX	86	328	151	448	G BRIT	139	90	140	94			
STUECK			STUECK		NIEDL	42	300	152	486	SCHWZ	249	84	75	138			
EINF	13995*	4851*	23937*	8501*	ITAL	135	489	185	724	OESTER	43	74	75	123			
GEW DT	5869		10155		G BRIT	116	492	207	893	TUERK							
AUS LG	10	3	10	3	IRLAND	9	30	28	94	8418 51 904							
NIEDL	318	113	534	182	DAENM	11	387	21	427	AND KOMPRESSIOWAERMEMPUMP >1-15KW							
ITAL	9379	3316	15833	5652	NORWEG	15	185	52	385	STUECK			STUECK				
DAENM	939	424	1658	693	SCHWED	6	24	9	77	EINF	806*	3412*	3117*	4627*			
SPAN	305	62	306	62	FINNL	6	26	14	81	GEW DT	1588		2389				
OESTER	1763	587	3896	1384	SCHWZ	77	501	143	813	AUS LG	153	726	153	726			
UNGARN	943	211	1811	338	OESTER	216	1192	269	1531	FRANKR	85	393	2183	1026			
AUSF	13101*	5616*	26787*	11371*	ANDORR	3	52	3	52	NIEDL	19	65	20	66			
GEW DT	5663		11732		USA	4	125	7	246	ITAL	26	123	29	142			
FRANKR	2556	1052	5669	2469	KANADA	2	203	2	203	G BRIT	44	55	64	131			
BELLUX	857	402	1749	768	ARGENT			61	354	IRLAND	34	243	35	248			
NIEDL	2420	994	5889	2192	SAUDIA	7	63	7	63	SAUDIA	82	135	235	325			
ITAL	787	334	1546	659	BAHRAI			10	69	SPAN	162	181	162	181			
G BRIT	1873	853	2759	1259	HONGK			32	105	USA	213	2081	243	2351			
GRIECH	144	72	220	107	8418 50 910					JAPAN	71	57	73	58			
PORTUG	214	86	265	105	AND GEFRIER- U TIEFKUEHLMOEBEL					AUSF	4379*	2720*	7303*	4609*			
SPAN	162	82	435	204	STUECK			STUECK		GEW DT	1375		2411				
NORWEG	238	89	588	247	EINF	1581*	1160*	3647*	4998*	AUS LG	153	726	153	726			
SCHWED	238	89	588	247	GEW DT	749		2100		FRANKR	85	393	2183	1026			
FINNL	136	48	286	110	AUS LG	3	9	3	9	NIEDL	19	65	20	66			
SCHWZ	1259	563	2772	1154	FRANKR			3	605	ITAL	26	123	29	142			
OESTER	1727	711	3349	1373	NIEDL	91	29	123	828	G BRIT	44	55	64	131			
ISRAEL	391	175	681	318	ITAL	279	501	378	550	DAENM	34	243	35	248			
8418 40 990					DAENM			12	732	IRLAND	82	135	235	325			
AND GEFRIER- TIEFKSCHRANK >250-900L					SPAN	293	67	1506	338	SPAN	162	181	162	181			
STUECK			STUECK		SCHWZ	437	226	1077	507	USA	213	2081	243	2351			
EINF	1020*	1065*	2506*	2303*	OESTER	463	84	478	87	JAPAN	71	57	73	58			
GEW DT	906		2047		UNGARN	12	236	61	1129	AUSF	4379*	2720*	7303*	4609*			
AUS LG	1	3	18		USA			61	1129	GEW DT	1375		2411				
FRANKR	114	53	242	145	AUSF	2055*	1285*	3123*	2081*	FRANKR	1370	546	1439	603			
NIEDL	3	34	22	189	GEW DT	1354		2023		BELLUX	212	86	415	255			
ITAL	227	425	451	734	FRANKR	310	119	527	263	NIEDL	127	217	221	350			
DAENM	330	263	497	326	BELLUX	70	60	186	136	ITAL	127	157	90	258			
SCHWED	141	97	955	562	NIEDL	155	170	283	271	G BRIT	28	88	531	273			
OESTER	168	111	267	179	ITAL	99	57	137	82	DAENM	118	119	286	305			
AUSF	3958*	2315*	7333*	4193*	G BRIT	253	105	388	155	NORWEG	156	64	435	139			
GEW DT	2820		5217		DAENM	73	84	73	84	SCHWED	156	75	556	203			
FRANKR	1252	648	2427	1244	GRIECH	120	68	120	68	FINNL	8	10	28	76			
BELLUX	325	206	846	393	PORTUG	139	60	141	68	SCHWZ	416	628	549	840			
NIEDL	336	197	618	349	SPAN	56	52	56	52	OESTER	865	384	1146	771			
G BRIT	155	95	238	127	SCHWZ	271	264	442	442	KENIA	18	55	18	55			
SPAN	56	28	156	83	OESTER	484	207	727	358	KANADA	855	109	731	120			
NORWEG	94	64	202	123	8418 50 990					AUSTRAL	100	25	572	127			
SCHWED	516	303	724	423	AND KUEHLMOEBEL					8418 51 906							
FINNL	105	72	205	141	STUECK			STUECK		AND KOMPRESSIOWAERMEMPUMPEN >15KW							
SCHWZ	287	204	580	402	EINF	3326*	3872*	8273*	6372*	STUECK			STUECK				
OESTER	655	377	1195	670	GEW DT	2191		3866		EINF	248*	1989*	524*	2552*			
8418 50 110					FRANKR	39	140	117	443	GEW DT	1119		1434				
SCHAUKUEHLMOEBEL F TIEFGEK WAREN					NIEDL	119	150	173	200	FRANKR	21	159	210	214			
STUECK			STUECK		ITAL	803	1974	994	2594	G BRIT	38	693	46	980			
EINF	1617*	4558*	2395*	6199*	G BRIT	15	31	78	406	IRLAND	11	153	11	153			
GEW DT	3089		4366		DAENM	2	187	18	190	DAENM	18	313	18	313			
					FINNL	29	75	82	140	SCHWED	2	112	22	309			
					SCHWZ	24	117	25	127	JAPAN	2	425	2	425			
					OESTER	1727	985	3086	1679	AUSF	245*	2793*	482*	4439*			
					USA	31	122	41	210	GEW DT	891		1483				
					TAIWAN			814	136	LV			1	7			
					HONGK	500	39	2817	149	FRANKR	12	176	26	438			
										BELLUX	14	237	18	296			
										NIEDL	28	492	107	678			
										ITAL	6	125	14	275			



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988			
	dt. + 100kg		1000 DM		dt. + 100kg		1000 DM			dt. + 100kg		1000 DM		dt. + 100kg		1000 DM	
G BRIT	28	312	29	330	8418 99 100				8419 19 002								
DAENM	12	133	15	148	AND VERDAMPF U KONDENSATOR F KUEHLGER				SOLARKOLLEKTOREN U SOLARABSORBER								
NORWEG	5	49	6	151	EINF	3458*	8008*	6647*	14587*	STUECK			STUECK				
SCHWED	4	92	8	225	AUS LG	8	19	16	34	EINF	*	*	155*	15*			
FINNL	8	147	8	147	FRANKR	1284	2698	2933	6015	GEW DT			23				
SCHWZ	73	374	116	653	NIEDL	131	136	393	376	AUSF	106*	84*	221*	186*			
OESTER	39	527	60	811	ITAL	184	497	342	710	GEW DT	31		119				
UNGARN	8	60	8	50	G BRIT	17	29	43	101	8419 19 009							
TUNES			27	73	DAENM	80	229	83	235	AND NELEKTR DURCHLAUFERHITZER USW							
					SCHWZ	35	89	35	89	STUECK			STUECK				
					OESTER	185	296	362	603	EINF	655*	519*	3746*	1292*			
					JUGOSL	182	167	182	167	GEW DT	698		1449				
					USA	923	2137	1643	3503	FRANKR	172	131	518	369			
					JAPAN	377	1606	625	2625	NIEDL	8	16	73	86			
					AUSF	3666*	5044*	6254*	9110*	G BRIT			2296	135			
					PV	44	78	110	195	NORWEG	81	94	136	159			
					FRANKR	374	555	942	1282	SCHWED	82	51	109	81			
					BELLUX	124	248	352	713	SCHWZ	29	52	62	135			
					NIEDL	266	432	450	1012	OESTER	199	139	414	265			
					ITAL	15	50	25	102	AUSF	3306*	1964*	8661*	4047*			
					G BRIT	57	153	76	202	GEW DT	1938		3812				
					IRLAND	26	247	28	247	FRANKR	453	304	855	507			
					DAENM	71	141	150	288	BELLUX	199	245	589	570			
					GRIECH	16	54	16	84	NIEDL	180	102	395	174			
					SPAN	46	108	52	132	ITAL	245	90	1072	390			
					ISLAND			67	92	G BRIT	204	341	299	481			
					SCHWED	774	424	1018	717	DAENM	24	73	36	81			
					SCHWZ	287	568	522	958	SPAN	121	54	549	126			
					OESTER	388	684	685	1013	KANARI	5	2	665	103			
					UNGARN	44	83	110	200	SCHWZ	353	310	653	577			
					BULGAR			50	81	OESTER	646	300	1110	647			
					ALGER	711	611	753	642	AEGYPT			1260	210			
					S AFR			19	107	AUSTRAL	848	122	878	132			
					MEXIKO	154	227	169	404	8419 20 000							
					CHILE	8	14	151	125	STERILISIERAPP MED/CHIRURG LABORZW							
					SAUDIA	45	92	47	97	STUECK			STUECK				
					SINGAP	22	51	58	153	EINF	109*	2302*	227*	3428*			
					CHINA	25	96	25	96	GEW DT	265		426				
					JAPAN	168	79	487	226	FRANKR	1	263	11	602			
										ITAL	85	409	145	425			
										SCHWED	1	36	4	540			
										SCHWZ	11	1163	21	1234			
										OESTER	4	404	6	562			
										AUSF	973*	2706*	1842*	4697*			
										GEW DT	473		769				
										LV	1	2	1	2			
										FRANKR	195	288	353	516			
										BELLUX	32	159	91	281			
										NIEDL	107	246	155	323			
										ITAL	49	427	277	812			
										G BRIT	14	90	30	127			
										DAENM	38	198	49	258			
										SCHWED	57	63	64	88			
										SCHWZ	143	402	191	625			
										OESTER	81	409	119	537			
										JUGOSL	2	3	3	190			
										UDSSR			4	183			
										AEGYPT	20	50	21	55			
										NJEMEN	11	52	12	53			
										AUSTRAL	12	65	42	72			
										8419 31 000							
										TROCKNER F LANDWIRTSCHAFT ERZEUGNISSE							
										DT			DT				
										EINF	1476*	2701*	1967*	2901*			
										NIEDL	744	1742	760	1829			
										G BRIT	158	50	305	98			
										DAENM	138	691	138	691			
										SCHWZ	297	160	584	184			
										AUSF	35*	31*	196*	481*			
										G BRIT			72	142			
										DAENM			7	227			
										OESTER	34	30	105	95			
										8419 32 002							
										TROCKNER F HOLZ							
										EINF	88*	121*	210*	336*			
										FRANKR			40	56			
										OESTER	73	96	155	255			
										AUSF	2025*	3222*	4130*	6811*			
										FRANKR	131	258	133	272			
										BELLUX	42	83	157	166			
										NIEDL	115	111	115	114			
										ITAL	351	447	564	652			
										G BRIT	80	214	80	214			
										DAENM	9	31	101	119			

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt. = 100kg	1000 DM	dt. = 100kg	1000 DM		dt. = 100kg	1000 DM	dt. = 100kg	1000 DM		dt. = 100kg	1000 DM	dt. = 100kg	1000 DM
SCHWZ	214	478	263	590	FRANKR	32	102	67	302	8419 50 906				
OESTER	119	228	347	556	G BRIT	403	886	1113	1509	FRANKR	311	286	344	323
KONGO			74	148	PORTUG	322	536	952	1268	BELLUX	205	348	323	551
USA	792	1101	864	1242	FINNL	30	233	30	233	NIEDL	20	72	42	130
KANADA	143	167	143	167	OESTER	30	67	72	173	ITAL	356	418	993	1318
CHILE			191	323						G BRIT	12	105	14	114
INDONE	12	92	12	92	8419 39 009					SPAN	855	486	1625	426
SINGAP			862	1158	TROCKNER F AND ZWECKE					SCHWED	70	154	379	568
SKOREA			167	959	EINF	277*	1140*	735*	2140*	SCHWZ	47	132	151	547
8419 32 004					BELLUX	48	113	128	318	OESTER	50	132	107	325
TROCKNER F PAPIERHALBST PAPIER PAPPE					ITAL	35	224	339	758	AUSF	1250*	2876*	2585*	6171*
EINF	5*	52*	21*	151*	G BRIT	16	108	19	128	FRANKR	59	163	190	439
USA	2	36	5	91	SCHWED	11	55	11	55	BELLUX	194	413	505	933
AUSF	1055*	2666*	1190*	3883*	SCHWZ	64	442	67	529	NIEDL	194	397	289	555
FRANKR	51	410	79	646	OESTER	75	83	125	116	ITAL	119	357	119	357
ITAL	15	158	35	359	USA	2	38	5	109	G BRIT	36	75	65	162
DAENM	23	187	23	187	AUSF	1454*	4157*	5177*	12588*	DAENM	10	41	27	115
SPAN	21	167	32	246	LV				7	SPAN			5	64
SCHWED	7	70	8	85	FRANKR	153	414	182	590	NORWEG	35	55	41	72
FINNL	29	230	29	230	BELLUX	332	663	413	852	SCHWED	5	22	27	164
SCHWZ			10	88	NIEDL	133	554	209	742	FINNL	66	155	112	267
OESTER	3	5	20	122	ITAL	223	309	1318	1831	SCHWZ	118	252	194	483
JUGOSL			45	427	G BRIT	55	151	125	357	OESTER	218	386	522	1304
S AFR	19	120	19	120	DAENM	88	295	135	430	JUGOSL	16	52	43	146
CHINA	878	1242	878	1242	PORTUG	15	50	34	127	TUERK	47	104	48	106
8419 39 001					SPAN	71	146	80	187	SAMBIA			13	82
TROCKNER F CHEMISCHE ERZEUGNISSE					SCHWED	5	9	25	74	USA	2	9	137	283
EINF	73*	166*	157*	738*	FINNL	53	130	70	192	KANADA	7	11	26	113
FRANKR	60	81	60	81	SCHWZ	78	364	1079	3092	MEXIKO	58	105	58	105
SCHWZ	4	55	40	486	OESTER	92	193	156	372	VENEZU	67	255	67	255
USA		5	24	102	JUGOSL	17	91	20	101	8419 50 909				
AUSF	1160*	6971*	2565*	12770*	TUERK	10	129	11	155	WAERMEAUSTAUSCHER F AND ZWECKE				
FRANKR	40	234	41	237	ISRAEL	17	67	283	677	EINF	3612*	5475*	8602*	10083*
BELLUX	11	45	65	232	THAIL	37	78	37	78	LV			10	4
NIEDL	221	784	110	1283	CHINA	6	63	12	135	AUS LG	10	15	11	28
ITAL	104	914	226	1638	SKOREA			17	151	FRANKR	90	87	621	480
G BRIT	71	498	71	498	JAPAN	10	101	452	1779	BELLUX	408	251	414	284
DAENM	47	322	47	324	8419 40 000					NIEDL	378	497	592	798
PORTUG			105	359	DESTILLIER- U REKTIFIZIERAPPARATE					ITAL	188	237	240	1219
SPAN	17	71	17	71	EINF	334*	874*	419*	1261*	G BRIT	26	53	35	103
SCHWED	12	61	12	61	FRANKR	74	108	75	114	DAENM	376	428	609	730
SCHWZ	94	594	183	825	NIEDL			34	129	SCHWED	358	487	675	1017
OESTER	25	102	25	107	ITAL	212	322	212	323	FINNL	290	684	291	689
SAMBIA			38	433	G BRIT	30	228	39	281	SCHWZ	97	256	352	555
USA	389	2392	837	5085	SCHWZ	14	196	38	355	OESTER	1102	1532	2188	3021
MEXIKO	20	160	20	160	AUSF	839*	2693*	1555*	5814*	USA	298	944	393	1184
SAUDIA			173	384	FRANKR	15	110	52	249	AUSF	6774*	16970*	12398*	31039*
INDIEN			57	270	NIEDL	10	98	31	207	EV	186	543	229	824
THAIL	23	194	23	194	ITAL	14	73	104	676	LV	7	48	5	70
CHINA	19	108	19	108	G BRIT	9	88	9	88	PV	2	17	2	17
JAPAN	55	321	55	321	DAENM	51	211	55	232	FRANKR	257	935	655	1880
TAIWAN	15	60	15	60	SCHWED	33	356	39	377	BELLUX	576	1304	1095	2401
8419 39 003					FINNL	1	14	395	432	NIEDL	645	1677	1675	3817
TROCKNER F NAHRUNGS- U GENUSSMITTEL					SCHWZ	28	79	95	516	ITAL	1081	2810	1389	3543
EINF	8*	29*	1741*	4589*	OESTER	9	65	25	121	G BRIT	367	872	491	1274
NORWEG			666	926	UDSSR	600	1115	600	1115	IRLAND	50	75	75	113
SCHWZ			16	332	CSSR			17	156	IRLAND	105	338	187	509
USA			1051	3302	USA	48	152	85	370	PORTUG	18	63	23	86
AUSF	746*	2111*	876*	2568*	VENEZU	2	71	2	71	SPAN	28	187	33	215
BELLUX	4	54	35	185	INDIEN	2	31	24	864	NORWEG	36	163	95	353
ITAL	78	232	174	284	NEUSEE	2	66	2	66	SCHWED	653	1561	813	2147
G BRIT	225	802	228	815	8419 50 100					FINNL	35	136	248	648
GRIECH	282	352	252	352	WAERMEAUSTAUSCHER F ZIV LUFTFAHRZEUGE					SCHWZ	568	1727	1224	3388
FINNL	50	192	67	225	EINF		12*	2*	23*	OESTER	872	1679	1228	2494
SCHWZ	83	136	87	157	AUSF	2*	50*	4*	83*	JUGOSL	16	60	55	395
OESTER	26	146	30	156	8419 50 902					CSSR	170	348	197	617
NIGERI	9	138	9	138	WAERMEAUSTAUSCHER F MILCHWIRTSCHAFT					MAROKK	1	10	35	88
USA			22	172	EINF	40*	95*	59*	129*	ALGER	101	77	311	534
8419 39 005					SCHWED	34	72	35	78	LIBYEN			30	75
TROCKNER F METALLWAREN					AUSF	189*	309*	253*	503*	AEgypt	5	19	96	537
EINF	59*	65*	131*	110*	8419 50 904					S AFR	1	9	19	127
ITAL	54	53	125	98	WAERMEAUSTAUSCHER F GETRAENKEINDUSTR					USA	528	1082	695	1487
AUSF	2148*	5258*	2482*	6428*	EINF	23*	59*	32*	123*	KANADA	9	76	20	92
NIEDL	285	265	329	295	ISRAEL			5	55	IRAN	24	121	24	124
SCHWZ	1	3	22	287	AUSF	111*	323*	149*	554*	ISRAEL	11	62	14	78
AEITHIO	132	369	132	369	LV	1	4	1	4	THAIL	26	87	26	87
USA	60	523	195	1059	FRANKR	8	59	14	67	INDONE	29	134	455	1114
KOLUMB	297	835	297	835	KANARI	47	173	25	155	SINGAP	12	121	28	344
BRASIL			115	275	USA			47	173	CHINA	186	277	254	417
ISRAEL	321	930	321	930	8419 50 906					SKOREA	17	18	58	94
CHINA	450	1159	450	1159	WAERMEAUSTAUSCHER F LUFTTECHN ANLAGEN					JAPAN	157	434	157	435
TAIWAN	496	1120	496	1120	EINF	1963*	2182*	4025*	4870*	TAIWAN	1	3	272	361
8419 39 007					FRANKR	311	286	344	323	HONGK	47	58	73	131
TROCKNER F ERZGN BERGBAU STEINE ERDEN					BELLUX	205	348	323	551	8419 50 000				
EINF	13*	28*	23*	90*	NIEDL	20	72	42	130	APPARAT/VORRICHT F LUFT- GASVERFLUSS				
ITAL			10	62	ITAL	356	418	993	1318	EINF	3*	11*	838*	1971*
AUSF	820*	1935*	2253*	3518*	G BRIT	12	105	14	114	NIEDL			41	267

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg
BULGAR			3	72	BELLUX	84	87	99	104	FRANKR	86	213		86	213
USA	3	84	4	67	G BRIT	20	53	20	53	NIEDL			1245	45	353
VENEZU	1126	6288	1225	7697	DAENM	24	130	34	211	G BRIT	2470	2070	2470	2070	
BRASIL			150	1221	SCHWZ	35	196	36	205	AEGYPT			9	77	
ARGENT	17	112	276	1723	OESTER	29	96	29	96						
INDIEN	2601	2232	2501	2236	AUSF	183*	366*	347*	804*	8419 89 906					
TAIWAN	4	14	403	1181	BELLUX	30	28	79	132	AND WARMBEH APP SCHOKOLAD SUESSWAREN					
8419 81 100					G BRIT	59	52	59	58	EINF	31*	167*	31*	167*	
APPARATE HEISSE GETRAENKE USW ZIV LFZ					SCHWZ	9	28	100	263	ITAL	26	129	26	129	
EINF	*	*	*	38*	UDSSR	22	108	22	108	AUSF	283*	1970*	517*	3147*	
AUSF	27*	698*	40*	1230*	8419 89 901					FRANKR	45	245	45	247	
EV	6	364	13	634	AND WARMBEH APPARATE F LANDWIRTSCHAFT					BELLUX	23	234	45	353	
FRANKR	2	71	2	71	EINF	83*	100*	120*	149*	NIEDL	54	297	54	297	
PORTUG	13	54	13	84	NIEDL	76	80	110	114	G BRIT			9	104	
SCHWZ	2	80	6	254	AUSF	27*	64*	135*	549*	DAENM	83	493	87	538	
OESTER	1	53	1	62	OESTER	4	12	40	87	SCHWZ	2	16	105	303	
USA	3	147	6	281	ARGENT			48	368	ELFBK	48	520	48	520	
KANADA			2	90	8419 89 902					USA	11	74	27	179	
ISRAEL	3	139	3	165	AND WARMBEH APP F CHEMISCHE INDUSTRIE					COSTA			33	147	
JAPAN		71		71	EINF	501*	116*	1231*	1242*	JAPAN	3	55	3	55	
8419 81 910					FRANKR	156	12	342	258	8419 89 907					
DAMPFFILTR- AND MASCH F KAFFEE USW					ITAL			213	230	AND WARMBEH APP F KAFFEE TEE TABAK					
STUECK			STUECK		G BRIT	57	42	145	245	EINF	9*	31*	11*	61*	
EINF	1927*	2072*	2748*	3873*	SCHWZ	57	42	162	360	AUSF	252*	1018*	691*	2155*	
GEW DT	376		643		AUSF	3080*	12561*	5284*	18410*	NIEDL	4	61	4	61	
BELLUX	340	108	341	110	FRANKR	28	156	53	285	G BRIT	175	648	393	1297	
NIEDL	626	582	911	1084	BELLUX	63	131	210	244	GRIECH	85	217	172	508	
ITAL	660	694	1026	1045	NIEDL	458	647	639	1033	USA			30	117	
SCHWZ	190	566	253	1138	ITAL	3	19	20	329	JAPAN	3	55	3	55	
AUSF	1803*	3699*	2504*	6034*	G BRIT	50	77	79	258	8419 89 908					
GEW DT	532		858		DAENM	7	77	8	110	AND WARMBEH APP F NAHRMITTELEIND USW					
FRANKR	92	91	234	240	SCHWZ	3	12	15	110	EINF	291*	880*	603*	1660*	
NIEDL	198	255	337	357	OESTER	31	122	47	210	FRANKR	8	10	149	367	
G BRIT	50	136	103	314	UNGARN	5	33	858	364	NIEDL	240	423	297	514	
DAENM	29	88	120	186	LIBYEN	151	273	151	273	ITAL	7	10	62	133	
NORWEG	12	153	25	208	KENIA	630	625	620	625	G BRIT	9	238	9	238	
SCHWED	288	406	455	523	USA	517	955	771	1761	SCHWZ	20	159	36	277	
FINNL	24	99	58	139	MEXIKO	12	60	27	190	OESTER	2	25	42	95	
SCHWZ	57	86	113	183	BRASIL	168	1147	387	1439	AUSF	1940*	5276*	3010*	8764*	
OESTER	29	34	90	88	CHILE			117	344	EV			1	34	
USA	461	1465	581	2037	ARGENT			25	830	FRANKR	9	88	122	485	
SKOREA	4	108	4	108	IRAN	178	640	179	643	BELLUX	406	572	431	712	
JAPAN	115	639	191	1389	ISRAEL	7	78	7	79	NIEDL	45	211	331	630	
8419 81 990					INDIEN	284	1755	254	1755	ITAL	788	878	790	892	
AND APP VORRICHT Z KOCHEN WAERMEN USW					MALAYS	1	74	208	853	G BRIT	141	664	142	670	
DT			DT		SKOREA	51	2346	73	2493	GRIECH	1	3	67	458	
EINF	1324*	3906*	2497*	7055*	AUSTRAL	406	3295	405	3295	PORTUG			188	312	
AUS LG	10	35	10	36	8419 89 903					SPAN	30	239	30	239	
FRANKR	7	14	118	172	AND WARMBEH APP SCHLACHTHOF FLEISCHER					NORWEG	6	83	10	100	
NIEDL	128	430	206	585	EINF	70*	80*	88*	166*	FINNL	5	51	15	181	
ITAL	745	1542	1350	2803	NIEDL	49	64	62	99	SCHWZ	193	725	419	1402	
G BRIT	13	94	14	99	AUSF	1972*	5831*	3417*	11090*	OESTER	137	228	160	321	
SCHWED	43	127	43	127	FRANKR	120	544	223	939	CSSR	51	566	113	1234	
SCHWZ	238	887	458	1983	BELLUX	76	355	78	363	UNGARN	19	255	19	255	
OESTER	44	191	76	256	NIEDL	479	715	831	1259	BENIN	69	294	69	295	
USA	89	336	194	640	ITAL	17	36	46	96	SAMBIA	12	128	12	128	
INDIEN	2	95	2	95	G BRIT	121	324	123	336	S AFRI	13	181	13	181	
JAPAN	2	11	4	66	DAENM	81	32	100	136	USA	1	4	34	92	
AUSF	2353*	8054*	4400*	15547*	PORTUG	39	71	39	71	THAIL	10	54	10	54	
EV	1	2	8	177	SPAN	56	124	52	161	8419 89 909					
FRANKR	334	1058	587	2074	NORWEG	44	105	68	253	AND APPARATE VORRICHT Z WARMBEHANDL					
BELLUX	166	540	380	1184	FINNL	163	631	214	911	EINF	1426*	8029*	1880*	10655*	
NIEDL	277	905	495	1682	SCHWZ	37	161	59	239	AUS LG	11	73	24	145	
ITAL	210	405	272	478	OESTER	123	493	202	875	FRANKR	172	269	227	346	
G BRIT	131	496	297	1250	CSSR	105	251	105	251	BELLUX	77	72	87	86	
IRLAND	14	51	60	281	USA	301	1061	507	1811	NIEDL	75	218	125	369	
DAENM	135	404	202	684	KANADA	45	227	52	245	ITAL	25	100	27	205	
GRIECH	54	180	128	332	CHILE			85	74	G BRIT	28	210	55	359	
PORTUG	28	79	38	137	THAIL			402	2130	DAENM	45	271	79	444	
SPAN	38	135	149	429	SKOREA			37	208	SCHWED	391	2091	395	2114	
KANARI	21	93	21	93	JAPAN	115	553	116	556	SCHWZ	208	2148	407	3747	
NORWEG	56	275	106	419	AUSTRAL	23	83	23	83	OESTER	40	172	47	192	
SCHWED	99	408	173	690	8419 89 904					JUGOSL	219	96	219	96	
FINNL	120	544	186	847	AND WARMBEH APP SPEISEOEL -FETTINDUST					USA	143	2349	206	2626	
SCHWZ	228	845	467	1829	EINF	5*	91*	49*	343*	AUSF	5322*	20996*	9895*	35236*	
OESTER	211	641	366	1157	FRANKR	4	70	4	70	LV	46	343	46	347	
JUGOSL	14	86	14	86	DAENM			43	252	PV	27	13	80	25	
TUERK	39	123	67	183	AUSF	94*	707*	263*	1232*	FRANKR	498	2265	1033	3875	
POLEN			32	191	NIEDL			44	166	BELLUX	297	1051	607	1659	
CSSR	4	24	18	125	ITAL	15	205	15	205	NIEDL	734	1383	1353	2414	
NIGERI	18	77	18	77	IRLAND	70	452	70	452	ITAL	589	3581	1008	5374	
MAURIT			7	163	UNGARN			123	329	G BRIT	908	2536	1243	3589	
S AFR	55	193	70	211	8419 89 905					IRLAND	85	175	85	175	
USA	17	66	42	145	AND WARMBEH APP F ZUCKERINDUSTRIE					DAENM	46	313	140	668	
ISRAEL	22	114	31	144	EINF	7*	8*	7*	8*	PORTUG	17	93	26	136	
SKOREA	17	95	17	96	AUSF	2556*	2283*	3810*	3132*	SPAN	46	281	61	350	
JAPAN	24	130	32	167						NORWEG	2	28	28	134	
AUSTRAL	3	13	55	245						SCHWED	90	481	114	626	
8419 89 100										FINNL	54	128	67	221	
WASSRUECKKUEHLAPP AND WAERMEAUSTAUSCH										SCHWZ	302	1080	1175	2411	
EINF	248*	648*	507*	859*						OESTER	537	1106	837	1790	
FRANKR			233	102											

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988			
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
	JUGOSL	14	88	18		97	HONGK				2	88	FRANKR	237	822	287
UDSSR	9	190	218	1901	AUSTR	10	77	10	77	BELLUX	104	423	228	886		
UNGARN	12	24	28	208	8419 90 903				NIEDL	1220	623	1286	884			
ABGYPT	1	21	48	230	TEILE V APP VORRICHT LUFT- GASVERFLUE				ITAL	136	327	281	537			
NIGERI			14	108	EINF	86*	120*	308*	589*	G BRIT	276	267	316	418		
USA	168	2400	301	3380	FRANKR	23	18	41	262	DAENM	284	239	291	297		
KANADA	6	87	56	236	G BRIT	80	30	288	101	PORTUG	100	117	112	137		
VENEZU	108	388	110	408	SPAN	178	84	196	148	SPAN	178	84	196	148		
PERU	30	78	78	183	SCHWED	11	52	18	77	FINNL	1	5	43	80		
IRAK	6	53	7	78	FINNL	1	5	43	80	SCHWZ	848	3067	1142	4104		
IRAN			3	108	OESTER	57	68	148	287	USA	19	386	87	584		
ISRAEL	17	108	23	142	USA	1	87	2	74	AUSF	2770*	10337*	5469*	16688*		
SAUDIA	8	107	12	134	AUSF	236*	1783*	346*	2779*	EV	98	48	153	66		
NUEMEN	7	61	8	88	LV	1	48	1	48	LV	170	88	321	216		
INDIEN	37	807	39	826	FRANKR	2	108	2	109	PV	11	11	2	27		
BANGLA	60	80	66	88	NIEDL	62	248	91	288	FRANKR	104	749	193	1089		
THAIL	2	9	30	89	ITAL	28	188	29	188	BELLUX	183	340	567	867		
VIETN			247	494	G BRIT	83	184	90	228	NIEDL	721	1403	1139	2096		
MALAYS	28	60	26	67	OESTER	4	147	4	181	ITAL	87	470	188	811		
SKOREA	273	479	278	806	UDSSR	8	90	22	130	G BRIT	119	628	301	1067		
JAPAN	141	824	144	680	S AFR	4	110	5	227	DAENM	311	293	72	488		
TAIWAN	64	143	113	463	MEXIKO	4	27	23	88	PORTUG	129	343	282	888		
HONGK	24	112	24	114	IRAK	7	214	9	386	SPAN	20	102	29	163		
AUSTR	32	188	88	488	THAIL			3	201	NORWEG	17	84	223	302		
8419 90 100					CHINA	3	92	3	93	SCHWED	174	493	201	890		
TEILE V WAERMEAUSTAUSCHERN F ZIV LFZ					TAIWAN	18	108	19	124	FINNL	11	60	14	92		
EINF	1*	7*	2*	10*	8419 90 905				SCHWZ	432	1037	794	1631			
AUSF	1*	17*	3*	38*	TEILE V WARMBEH APP VORR CHEM INDUSTR				OESTER	262	1091	371	1893			
8419 90 901					EINF	304*	668*	1163*	1383*	JUGOSL	27	244	31	306		
TEILE V TROCKNERN U-POS 841931-841939					FRANKR	108	178	639	494	POLEN	16	59	17	68		
EINF	699*	1616*	1229*	2887*	BELLUX	38	68	38	69	CSSR	2	89	2	88		
FRANKR	10	38	27	181	ITAL	64	118	308	389	BULGAR	1	80	1	80		
NIEDL	6	74	83	336	G BRIT	28	42	74	188	AEGYPT			6	83		
ITAL	107	178	107	181	SCHWZ	8	60	22	170	NIGERI	33	248	33	248		
G BRIT	12	118	114	373	AUSF	1327*	4882*	2618*	8407*	S AFR	1	6	234	127		
DAENM	426	831	733	1288	LV			80	286	USA	72	762	97	1173		
NORWEG	11	38	18	98	FRANKR	87	232	98	448	KANADA	12	184	16	248		
SCHWZ	84	293	98	310	BELLUX	24	128	39	228	ARGENT			18	60		
8419 90 902					NIEDL	78	388	180	699	ISRAEL	20	108	21	127		
TEILE V AND WAERMEAUSTAUSCHERN					ITAL	4	38	74	277	SAUDIA	12	102	28	190		
EINF	1379*	1388*	2809*	2839*	G BRIT	24	100	58	204	INDIEN			1	102		
FRANKR	381	168	419	324	DAENM	4	31	16	99	NEPAL			42	218		
NIEDL	143	180	189	280	SPAN	2	32	10	98	CHINA	42	292	42	302		
ITAL	62	82	144	172	SCHWZ	93	288	183	412	SKOREA	9	112	20	200		
G BRIT	18	44	31	144	OESTER	18	33	48	48	JAPAN	10	112	27	198		
SCHWED	112	393	131	444	JUGOSL	40	121	66	188	TAIWAN	13	177	40	193		
SCHWZ	118	198	201	390	UDSSR	817	1088	867	1123	HONGK	88	169	271	483		
OESTER	4	26	74	140	LIBYEN	27	62	68	186	AUSTR	18	118	30	226		
JUGOSL	283	138	1020	234	NIGERI	68	79	68	79	8420 10 002						
CSSR	174	68	489	164	USA	3	88	73	382	PAPIERKALENDER						
BRASIL			21	80	IRAK	19	201	822	522	EINF	301*	204*	730*	803*		
8419 90 903					FRANKR	5	101	5	101	FRANKR	240	170	268	179		
TEILE V AND APP VORR 2 WARMBEHAND USW					ISRAEL	13	87	18	107	G BRIT	2	23	347	480		
EINF	3478*	6288*	4480*	9438*	INDIEN	27	378	31	421	FINNL			89	163		
EV	1	31	1	31	BIRMA	18	188	28	128	AUSF	2010*	6013*	8138*	12234*		
AUS LC	1	31	1	31	THAIL	18	188	22	170	LV	13	10	18	38		
					INDONE	221	773	268	883	PV			278	202		
					CHINA	2	19	37	411	ITAL			338	400		
					TAIWAN	18	202	330	313	SPAN			77	383		
					8419 90 906				SCHWED	102	239	891	2083			
					TEILE V WARMBEH APP VORR NAHR/GENUSSM				FINNL	3	416	52	483			
					EINF	633*	1173*	935*	1487*	SCHWZ	299	142	898	408		
					FRANKR	8	71	40	111	JUGOSL	168	720	460	1883		
					NIEDL	126	408	141	483	USA	1	7	768	1383		
					ITAL	422	142	689	237	SKOREA	662	2818	663	2882		
					G BRIT	8	51	8	88	JAPAN	773	1933	1282	2883		
					SCHWED	4	113	5	118	8420 10 004						
					SCHWZ	12	238	18	293	TEXTILKALENDER						
					AUSF	1284*	3774*	2302*	6830*	EINF	26*	377*	126*	444*		
					PV	84	49	84	49	SCHWZ	17	387	17	387		
					FRANKR	83	170	170	428	AUSF	828*	2988*	2781*	9031*		
					BELLUX	86	199	123	448	FRANKR	327	1423	327	1423		
					NIEDL	61	318	189	604	ITAL	129	343	479	1379		
					ITAL	86	203	79	278	G BRIT	21	82	289	880		
					G BRIT	9	90	28	189	SPAN			411	1130		
					DAENM	823	273	948	349	TUERK	182	449	182	449		
					GRIECH	6	18	90	81	TUNES			183	609		
					SPAN	8	83	8	88	VENEZU	187	624	187	624		
					SCHWED	14	134	28	183	CHINA			771	2800		
					FINNL	9	78	10	98	8420 10 009						
					SCHWZ	24	112	89	364	AND KALENDER U AND WALZWERKE						
					OESTER	120	291	139	381	EINF	188*	874*	272*	890*		
					JUGOSL	8	82	9	84	NIEDL	104	298	146	583		
					UNGARN	2	29	18	117	SCHWZ	12	98	39	130		
					DAENM	108	411	109	418	JUGOSL	9	88	9	88		
					AEGYPT	9	371	88	1011	AUSF	884*	2721*	3144*	6923*		
					USA	93	381	109	471	LV	178	379	181	388		
					VENEZU	27	142	27	142	PV	22	100	38	118		
					BRASIL	9	97	9	97	FRANKR	189	98	188	97		
					ISRAEL	3	11	14	62	ITAL	28	71	81	181		
					SKOREA			3	78	G BRIT	82	118	82	118		
					8419 90 909				SCHWZ	38	187	80	222			
					TEILE V AND APP VORR 2 WARMBEHAND USW				JUGOSL			247	488			
					EINF	3478*	6288*	4480*	9438*	TUERK			987	110		
					EV	1	31	1	31							
					AUS LC	1	31	1	31							

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
POLEN 6	108	323	1910		FINNL 59	129	262	454		8421 19 910				
UNGARN 226	889	226	889		SCHWZ 896	747	959	1040		ZENTRIFUGEN F LABORATORIEN				
AEGYPT 8	73	12	92		DESTER 729	377	1942	1197		EINF 74*	798*	205*	1911*	
USA 86	565	325	1079		JUGOSL 8	16	150	244		ITAL 24	113	28	140	
KANADA 92	571	448	1018		USA 167	697	539	1257		SCHWZ 12	120	54	424	
					KANADA 6	12	18	68		DESTER 1		1	52	
					ISRAEL 10	32	31	212		USA 25	516	77	1167	
					JAPAN		315	349		AUSF 406*	4370*	742*	7972*	
8420 91 100					8420 99 000					LV 1	53	1	53	
WALZEN A GUSSEISEN F KALANDER					AND TEILE V KALANDERN U AND WALZWERK					FRANKR 53	415	111	1109	
EINF 751*	672*	2197*	1898*		EINF 662*	1399*	1155*	2431*		BELLUX 9	108	14	167	
FRANKR 78	3	225	177		FRANKR 35	115	94	269		NIEDL 23	206	35	338	
BELLUX 105	95	464	410		NIEDL 578	1117	762	1323		ITAL 28	290	36	364	
ITAL 121	106	432	298		ITAL 15	62	75	70		G BRIT 28	214	38	362	
G BRIT 123	188	324	437		FINNL 1	1	137	322		DAENM 13	140	35	335	
SCHWZ 59	104	276	356		SCHWZ 4	4	15	249		SPAN 12	110	54	277	
DESTER 188	103	399	148		AUSF 897*	3918*	2168*	8617*		NORWEG 3	33	35	172	
AUSF 6405*	5936*	13065*	10877*		LV 58	62	142	163		SCHWED 13	148	23	246	
LV 381	153	381	153		FRANKR 378	1615	575	2908		SCHWZ 21	219	45	436	
PV 10	5	10	5		BELLUX 19	149	32	219		DESTER 5	152	18	287	
FRANKR 200	201	471	404		NIEDL 84	222	129	287		TUERK 7	70	7	72	
BELLUX 25	74	85	84		FRANKR 34	70	133	485		BULGAR 9	108	18	179	
NIEDL 789	1441	1272	1857		ITAL 34	156	23	277		ZAIRE 8		9	96	
ITAL 113	142	1517	1503		G BRIT 18	116	33	277		S AFR 108	1238	137	1571	
G BRIT 495	381	595	562		SPAN 18	116	33	277		USA 7	55	8	74	
SCHWED 675	555	1871	1457		SCHWZ 36	289	187	1046		IRAN 4	55	4	55	
FINNL 135	221	650	697		DESTER 90	98	92	113		JAPAN 3	89	8	199	
SCHWZ 1124	1105	1633	1422		JUGOSL 8	165	155	646		TAIWAN 10	122	12	157	
DESTER 488	214	508	235		TUERK 46	46	46	93		HONGK 13	103	13	103	
S AFR 330	112	330	112		UDSSR 35	158	35	158		AUSTRAL 3	58	45	392	
USA 514	289	2270	958		ELFBK 34	138	34	138						
KANADA 230	220	230	220		USA 81	404	510	933		8421 19 992				
JAPAN 200	150	446	446		KANADA 1	3	11	58		ZENTRIFUGEN F D CHEMISCHE INDUSTRIE				
TAIWAN 437	181	722	446		JAPAN 16	233	33	465		EINF 31*	164*	109*	558*	
NEUSEE 588	593	588	593		8421 11 000					ITAL 5	27	47	238	
8420 91 300					MILCHENTRAHMER					SCHWZ 26	133	61	293	
WALZEN A ST FRFOGESCHMIED F KALANDER					STUECK		STUECK			AUSF 492*	2920*	746*	4849*	
EINF 4217*	4419*	5856*	5541*		EINF 95*	73*	338*	233*		BELLUX 73	441	73	441	
BELLUX 21	79	100	151		GEW DT 12		31			NIEDL 84	574	84	574	
NIEDL 908	860	988	876		FRANKR 91	70	316	210		ITAL 84	435	84	437	
ITAL 1368	1899	2299	3302		AUSF 8*	573*	22*	2840*		NORWEG 28	238	35	238	
G BRIT 118	86	126	91		GEW DT 105		310			DESTER 12	149	27	321	
NORWEG 117	256	117	256		FRANKR 1	1	3	83		S AFR 11	131	11	131	
SCHWED 254	579	275	629		ITAL 2	100	3	178		USA 72	361	72	361	
FINNL 716	435	724	439		SPAN 2		2	184		KANADA 36	196	36	196	
SCHWZ 39	50	251	382		DESTER 1	79	2	184		CHINA 36	495	36	495	
S AFR 201	53	346	133		USA 2		2	539		TAIWAN 136	1022	136	1022	
ISRAEL 114	59	114	59		KUBA 2		2	578		8421 19 994				
JAPAN 3483*	4064*	4494*	5456*		SAUDIA 1	219	1	219		ZENTRIFUGEN F D ZUCKERINDUSTRIE				
EV 30	47	30	47		SKOREA 1	147	2	304		EINF 12*	50*	35*	84*	
LV 548	828	650	535		JAPAN 1	105	1	105		AUSF 157*	387*	365*	1106*	
FRANKR 294	1047	574	1333		AUSTRAL 1	116	1	116		ITAL 45	213	45	213	
BELLUX 175	268	280	385		8421 12 002					G BRIT 106	298	106	298	
NIEDL 139	97	397	216		WAESCHESCHLEUDER < 6KG TROCKENW					USA 157	387	157	387	
ITAL 760	458	948	555		STUECK		STUECK			GUADEL 57	206	57	206	
G BRIT 1	2	453	108		EINF 788*	145*	808*	158*		8421 19 996				
DAENM 35	97	105	105		GEW DT 150		150			ZENTRIFUGEN F AND NAHRUNGS- GENUSSMIT				
NORWEG 131	58	131	58		G BRIT 216	52	216	52		EINF 41*	51*	50*	71*	
SCHWED 328	104	329	114		DESTER 542	93	592	106		AUSF 19*	128*	163*	919*	
FINNL 236	389	236	389		USA 2		2	578		FRANKR 7	24	24	287	
SCHWZ 224	509	253	550		KUBA 2		2	578		USA 46	156	46	156	
DESTER 327	281	327	281		SAUDIA 1	219	1	219		ISRAEL 60	320	60	320	
CSSR 22	79	22	79		SKOREA 1	147	2	304		SKOREA 4	75	4	75	
MAROKK 14	53	14	53		JAPAN 1	105	1	105		8421 19 999				
ELFBK 81	149	24	67		AUSTRAL 1	116	1	116		ZENTRIFUGEN F AND ZWECKE				
USA 597	254	597	244		8421 12 004					EINF 519*	2365*	556*	3177*	
INDIEN 25	131	25	131		WAESCHESCHLEUDER < 6KG TROCKENW					FRANKR 105	438	217	973	
JAPAN 11	160	11	160		STUECK		STUECK			BELLUX 56	445	56	445	
8420 91 900					EINF 788*	145*	808*	158*		NIEDL 17	50	17	50	
WALZEN A AND STOFFEN F KALANDER USW					GEW DT 150		150			ITAL 75	271	78	276	
EINF 47503*	5010*	56751*	9842*		G BRIT 216	52	216	52		DAENM 140	555	140	555	
FRANKR 953	355	2031	150		DESTER 542	93	592	106		SCHWED 38	122	39	126	
BELLUX 40786	476	41500	550		AUSF 22120*	2535*	39357*	4577*		SCHWZ 28	158	34	217	
NIEDL 621	570	871	785		GEW DT 2493		4404			USA 7	180	20	386	
ITAL 242	83	957	420		FRANKR 961	117	2116	258		JAPAN 22	110	22	112	
G BRIT 173	196	353	341		BELLUX 3392	421	4745	592		AUSF 2845*	17641*	4259*	29570*	
DAENM 41	50	110	90		NIEDL 9680	1058	16177	1756		LV 11	41	11	41	
SPAN 170	154	286	325		G BRIT 5580	605	9099	993		FRANKR 276	1840	331	2232	
NORWEG 237	59	505	80		IRLAND 530	79	1546	219		BELLUX 70	493	326	1752	
SCHWED 507	222	955	430		SPAN 50	7	130	59		NIEDL 54	341	91	482	
FINNL 2374	2845	5096	4231		NORWEG 50	7	130	59		ITAL 38	238	270	2677	
SCHWZ 452	371	778	426		FINNL 500	65	500	65		G BRIT 15	45	56	324	
DESTER 980	864	3020	1233		DESTER 998	111	3064	340		IRLAND 268	1061	268	1061	
USA 8	11	24	84		MALTA 1		648	111		DAENM 183	552	218	971	
ISRAEL 15	100	15	105		8421 12 004					GRIECH 51	211	55	240	
AUSF 6425*	8410*	12100*	14584*		WAESCHESCHLEUDER < 6KG TROCKENW					SPAN 15	103	100	62	
LV 589	1153	1222	1872		STUECK		STUECK			NORWEG 5	56	7	72	
PV 3	14	3	14		EINF 40*	87*	88*	108*		SCHWED 4	13	32	413	
FRANKR 1189	1188	1949	1695		GEW DT 36		51			FINNL 75	685	102	890	
BELLUX 629	554	1864	1169		FRANKR 85*	163*	116*	255*		SCHWZ 176	1119	214	1316	
NIEDL 1214	1534	1578	2282											

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
OESTER	88	529	105	674	SAUDIA	225	743	231	789	OESTER			30	101
JUGOSL			26	322	A EMIR	18	50	18	51	USA	32	302	65	512
UDSSR	560	5690	560	5690	INDIEN	144	826	144	831	AUSF	710*	3906*	1407*	7996*
POLEN	97	486	97	486	PHILIP	70	290	70	290	BELLUX	125	844	354	2634
UNGARN			25	25	CHINA	141	884	158	922	NIEDL	6	84	10	115
ALGER	39	603	39	603	SKOREA	228	336	240	370	ITAL	341	1464	343	1477
LIBEN	116	582	163	747	JAPAN	109	394	586	3106	G BRIT		2	14	92
SIMBAB	3	7	19	186	AUSTRAL			57	117	DAENM	2	10	36	192
S AFR	45	424	45	424	8421	22	000			SCHWZ	34	246	40	290
USA	83	362	433	2441	APPARAT Z FILTR/REINIG V AND GETRAENK					OESTER	22	56	25	82
KANADA	50	266	50	266	EINF	106*	544*	139*	655*	JUGOSL	10	184	10	188
VENEZU	9	184	9	184	ITAL	22	82	38	129	UDSSR	12	55	12	57
ARGENT			41	318	SCHWZ	83	424	83	424	EGYPT			8	54
IRAN	5	62	5	62	AUSF	186*	834*	437*	2180*	S AFR			171	557
ISRAEL	18	254	60	479	FRANKR	28	133	88	589	KANADA	40	212	40	212
INDIEN			13	114	BELLUX	14	23	16	92	MEXIKO	29	231	29	231
THAIL	13	51	13	51	NIEDL	28	91	28	92	IRAK			16	217
SINGAP	37	245	82	453	ITAL	8	67	65	433	JAPAN	45	360	199	1231
CHINA	28	143	223	1576	OESTER	11	73	22	198	8421	29	904		
SKOREA	68	385	106	528	UDSSR	16	66	16	66	APP Z FILTR V FLUESSK NAHRUNGSMITTID				
JAPAN	24	163	24	163	UNGARN			14	83	EINF	29*	112*	42*	150*
TAIWAN	25	280	39	379	ZYPERN	20	103	20	103	AUS LG	2	4	2	4
NEUSEE			4	110	INDIEN	24	156	24	156	USA	5	76	5	76
					CHINA	28	143	28	143	AUSF	5*	58*	15*	148*
					SKOREA	32	83	32	83	PV			1	11
8421	21	100			8421	23	100			SCHWZ	1	2	5	63
APP Z FILTR REINIG V WASSER F ZIV LFZ					DEL- KRAFTSTFILTR KOLBERBRMOT ZIV LFZ					8421	29	909		
EINF	*	*	59*	36*	EINF	*	5*	10*	25*	AND APP Z FILTR REINIG V FLUESSIGKEIT				
AUSF	*	11*	*	20*	AUSF	*	*	*	*	EINF	2180*	7864*	3044*	12767*
8421	21	902			8421	23	900			LV		1		1
APP Z FILTR REINIG V WASSER CHEM WEGE					AND DEL- KRAFTSTOFFILTR F KOLBERBRMOT					AUS LG	153	624	173	803
EINF	522*	1384*	873*	2281*	EINF	10700*	14638*	17829*	23990*	FRANKR	30	383	52	512
AUS LG	2	4	9	14	AUS LG	3326	3938	6021	7897	BELLUX	89	89	95	106
BELLUX	186	300	363	566	FRANKR	378	422	439	579	NIEDL	516	1742	603	2073
ITAL	39	86	75	208	BELLUX	64	88	111	195	ITAL	245	418	396	628
DAENM	22	146	32	164	NIEDL	81	114	118	173	G BRIT	39	336	99	806
SCHWZ	189	604	199	654	ITAL	227	215	462	437	IRLAND	15	162	24	277
USA	60	164	149	411	G BRIT	194	236	262	301	DAENM	105	476	118	526
ISRAEL			24	98	SPAN	2841	5275	6362	11018	SCHWZ	281	762	412	1146
JAPAN				63	SCHWED	14	66	23	85	SCHWZ	13	114	27	215
AUSF	1014*	2751*	1983*	5586*	SCHWZ	5	85	11	113	OESTER	156	126	159	137
EV			23	12	OESTER	4305	5659	5655	6837	USA	451	1809	680	3031
LV	1	8	1	8	JUGOSL	1920	1329	2910	2124	JAPAN	189	1409	337	3239
FRANKR	15	62	125	397	TUNES			61	56	AUSF	2319*	15850*	4468*	29680*
BELLUX	26	87	54	192	S AFR			143	196	FRANKR	410	3285	759	5390
NIEDL	62	320	190	637	USA	166	263	471	661	BELLUX	317	1991	476	3192
ITAL	89	130	213	521	ISRAEL	86	147	179	221	NIEDL	178	994	234	1468
G BRIT	88	228	135	370	JAPAN	359	702	515	885	ITAL	186	1293	343	2389
SPAN	45	64	57	82	AUSF	15353*	17656*	28726*	36199*	G BRIT	159	787	315	1865
NORWEG			15	51	EV			3	10	IRLAND	2	25	110	200
SCHWED	175	241	258	328	PV	29	127	38	167	DAENM	39	231	76	369
SCHWZ	229	603	371	1034	FRANKR	3704	3845	5471	6060	GRIECH	6	135	15	332
OESTER	71	276	116	487	BELLUX	1567	1384	3272	3080	PORTUG	15	181	30	315
JUGOSL	11	33	23	149	NIEDL	1526	1519	2286	2369	SPAN	58	522	110	1121
TUERK	59	200	107	421	ITAL	1206	2303	2483	4751	NORWEG	24	105	43	216
BULGAR	32	80	32	80	G BRIT	614	1086	1375	2422	SCHWZ	195	1377	260	1930
S AFR			5	79	IRLAND	49	52	114	148	FINNL	29	119	37	153
USA	73	171	129	324	DAENM	200	282	368	579	SCHWZ	162	1044	565	2227
IRAN	9	98	9	88	GRIECH	389	343	734	669	OESTER	204	1231	297	1910
CHINA			10	60	SPAN	746	852	1128	1406	JUGOSL	5	31	9	61
8421	21	909			NORWEG	87	78	192	204	UDSSR	3	88	18	351
APP Z FILTR/REINIG V WASSER AND WEGE					SCHWED	2577	1905	5411	4286	POLEN	5	87	18	309
EINF	776*	1965*	1836*	4297*	FRANKR	2777	345	597	848	ALGER	1	3	76	253
EV		6	5	9	USA	197	1181	597	848	S AFR	9	103	14	168
AUS LG	46	69	53	85	USA	197	1181	597	848	USA	197	1181	318	2090
FRANKR	35	146	185	612	KANADA	5	56	732	732	KANADA	5	56	24	295
BELLUX	63	149	146	338	LIBAN			1838	2293	LIBAN			6	88
NIEDL	140	191	303	619	ISRAEL	2	31	105	433	ISRAEL	2	31	25	92
ITAL	282	479	513	716	INDIEN	17	95	17	95	INDIEN	22	154	25	171
G BRIT	28	74	90	198	CHINA	37	51	39	60	INDONE	5	135	5	136
IRLAND	3	19	44	71	NIGERI	15	65	20	78	CHINA	1	17	11	183
SCHWZ	36	291	115	870	S AFR	6	18	38	142	SKOREA	3	15	12	108
OESTER	74	327	87	365	USA	633	1187	1449	2837	JAPAN	7	180	37	551
JUGOSL	1	12	196	63	KANADA	55	66	120	172	TAIWAN	1	14	59	791
USA	53	195	78	313	BRASIL			36	214	HONGK	6	61	7	70
AUSF	6111*	18168*	9835*	29210*	IRAN	1	2	50	513	AUSTRAL	13	63	44	217
EV	2	6	2	6	SAUDIA	38	56	167	219	8421	31	100		
FRANKR	670	1413	1162	2324	SINGAP	30	43	71	100	LUFTANSAUGFILTR F KOLBERBRMOT ZIV LFZ				
BELLUX	457	634	766	1286	CHINA	4	20	80	80	EINF	*	3*	*	6*
NIEDL	816	1491	1170	2212	JAPAN	53	73	58	87	AUSF	*	*	*	*
ITAL	463	2630	575	2914	HONGK	16	64	220	282	8421	31	900		
G BRIT	223	509	330	674	AUSTRAL	26	67	125	273	AND LUFTANSAUGFILTER F KOLBERBRMOT				
DAENM	35	95	128	185	8421	29	100			EINF	3047*	4162*	5313*	7358*
GRIECH	31	67	42	117	AND APP FILTR REINIG FLUESSK ZIV LFZ					AUS LG	61	208	226	893
PORTUG	2	8	171	272	EINF	1*	12*	1*	22*	FRANKR	52	85	106	186
SPAN	132	265	158	435	AUSF	*	5*	*	5*	BELLUX	11	17	16	73
NORWEG	92	179	103	193	8421	29	902			NIEDL	83	40	134	92
SCHWED	51	150	99	244	APP Z FILTR REINIG V FLUESSK CHEM IND					ITAL	82	97	235	240
FINNL	68	165	113	276	EINF	184*	1470*	407*	3189*	G BRIT	125	168	213	322
SCHWZ	406	1040	658	1804	FRANKR	50	673	85	1231	SPAN	478	776	962	1488
OESTER	529	966	718	1862	ITAL	24	92	31	99	OESTER	1813	2127	2433	2838
JUGOSL	61	359	89	426	G BRIT	53	148	58	207	JUGOSL	95	90	282	281
TUERK	60	82	60	83	SCHWZ	23	238	133	984					
CSSR	17	65	17	66										
UNGARN	234	742	356	1166										
NIGERI	164	160	170	186										
MALAWI			19	180										
USA	429	2037	447	2142										
KANADA	215	1464	324	1889										
ARGENT			1	52										
IRAN			622	1879										







Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988			
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
G BRIT	755	4486	1399	8754	G BRIT	276	4844	422	8224	ITAL	22918	400	39249	833			
IRLAND	50	847	71	846	IRLAND	4	77	17	326	G BRIT	1922	182	11089	398			
DAENM	367	3370	624	5300	DAENM	74	1208	138	1995	DAENM	1697	48	3082	158			
GRIECH	89	764	134	1777	GRIECH	22	331	68	782	GRIECH	3897	113	4205	120			
PORTUG	89	507	155	1191	PORTUG	43	350	68	648	SPAN	537	123	1209	139			
SPAN	470	3143	974	5932	SPAN	125	977	909	3148	SCHWED	153	53	213	69			
KANARI	103	452	103	452	KANARI	1	39	23	199	FINNL	1494	111	3156	131			
ISLAND	22	187	65	500	ISLAND	3	31	7	88	SCHWZ	17899	674	22710	822			
NORWEG	234	2269	398	3251	NORWEG	63	881	86	1078	OESTER	6427	221	17485	419			
SCHWED	283	2349	686	4039	SCHWED	64	1464	119	2418	USA	13250	433	33403	1284			
FINNL	874	4606	1058	6813	FINNL	45	641	53	932	KANADA	812	79	812	79			
SCHWZ	495	2907	1219	6906	SCHWZ	207	1791	573	3988	ISRAEL	9342	92	10378	107			
OESTER	578	2594	958	5261	OESTER	424	1887	1041	4585								
TUERK	10	89	219	2384	JUGOSL	43	678	71	989								
UDSSR	127	1857	329	3645	TUERK	5	83	13	153	8423 20 000							
POLEN	19	148	379	2825	UDSSR	12	246	24	351	WAAGE F STETIGFOERD KONTINUIERL WI							
CSSR	33	197	33	221	POLEN	5	208	19	529								
UNGARN	101	573	209	1610	CSSR	39	1160	44	1280	STUECK			STUECK				
RUMAEN			34	144	UNGARN	33	388	79	868								
BULGAR	18	506	18	506	BULGAR	21	182	30	305	EINF	3*	100*	83*	377*			
MAROKK		3	8	81	MAROKK	1	15	6	204	GEW DT	21		98				
ALGER	10	137	11	147	ALGER	2	26	3	87								
AEGYPT	83	636	122	893	TUNES	1	18	7	95	NIEDL			3	94			
NIGERI	16	86	16	86	LIBYEN		38	3	94	DAENM	2	97	3	122			
REUN			29	284	AEGYPT	35	410	299	3440	SCHWZ			4	98			
SAMBIA	13	78	15	86	SUDAN	5	118	6	174	AUSP	19*	808*	48*	2122*			
S AFR	31	466	1007	3430	ELFKB	7	145	7	151	GEW DT	128		345				
USA	1099	10073	2130	19174	TOGO	8	102	9	110	FRANKR			1	220			
KANADA	639	3161	860	4225	NIGERI	23	497	24	546	NIEDL	7	54	7	54			
MEXIKO			10	155	KAMERU	1	18	37	362	ITAL	1	112	1	112			
JAMAIK			318	1230	KONGO	3	82	18	234	G BRIT	3	25	4	85			
ECUAD			28	135	ZAIRE	3	84	6	183	PORTUG			5	244			
CHILE	16	74	27	143	AETHIO	1	82	15	205	SCHWED			10	55			
URUGU	25	382	39	568	KENIA	5	129	13	315	FINNL			1	98			
ZYPERN	134	576	134	576	MAURIT	1	8	15	122	SCHWZ			1	98			
SYRIEN			70	857	SAMBIA	10	98	11	117	USA			1	51			
IRAK	59	298	59	298	S AFR	19	394	45	748	OESTER	1	18	3	84			
IRAN	212	847	212	847	USA	321	5059	855	8842	ALGER	1	156	2	603			
ISRAEL	35	179	242	786	KANADA	140	1543	195	2427	INDIEN			1	70			
SAUDIA	83	1392	802	7934	MEXIKO	4	114	15	337	THAIL	2	363	2	363			
NJEMEN	18	184	18	184	JAMAIK	2	77	2	77								
PAKIST	1	5	28	277	KOLUMB	12	208	22	411	8423 30 000							
INDIEN	51	640	78	1108	VENEZU	25	532	35	912	ABSACKWAAGE USW KONSTANT GEWICHTSM							
THAIL	513	2272	539	2426	PERU	1	31	7	174	STUECK			STUECK				
INDONE	18	316	87	1087	BRASIL	2	42	6	114	EINF	71*	1008*	140*	1779*			
MALAYS	2	24	16	198	CHILE	7	124	10	223	GEW DT	81		172				
PHILIP	31	513	31	513	ARGENT	6	237	9	350	NIEDL	7	52	9	64			
CHINA	35	471	47	606	IRAK	6	247	10	423	ITAL			45	183			
SKOREA	131	1487	149	1555	IRAN	2	70	8	214	DAENM	6	71	11	103			
JAPAN	185	684	256	1067	ISRAEL	7	138	15	309	SCHWZ	14	286	23	406			
TAIWAN	21	285	21	288	JORDAN	12	127	444	940	JAPAN	6	537	10	907			
HONGK	24	186	30	213	SAUDIA	23	461	39	812	AUSP	102*	5940*	208*	7469*			
AUSTRAL	45	140	112	468	KUWAIT	4	81	4	98	GEW DT	774		976				
					A EMIR	2	42	5	153								
8422 90 002					NJEMEN	1	10	4	105	NIEDL			9	64			
TEILE V GESCHIRRSPUELMASCHINEN					PAKIST	4	78	5	103	ITAL			45	183			
EINF	439*	888*	967*	1626*	INDIEN	1	41	5	104	DAENM			11	103			
AUS LG		1		1	SRI LAN	13	115	15	123	SCHWZ			23	406			
FRANKR	32	82	44	104	THAIL	2	19	4	89	JAPAN			10	907			
NIEDL	4	62	61	102	INDONE	2	89	8	296								
ITAL	194	303	532	773	MALAYS	3	63	5	147	FRANKR	8	196	15	333			
SPAN	76	71	98	90	SINGAP	4	91	7	194	BELLUX	7	198	10	212			
SCHWZ	50	134	56	171	PHILIP	5	95	6	127	NIEDL	4	339	11	803			
OESTER	78	211	138	267	CHINA	10	285	67	598	ITAL	5	552	9	662			
AUSP	6127*	7801*	11390*	18406*	SKOREA	6	171	7	243	G BRIT	3	12	7	108			
FRANKR	293	1118	537	6225	JAPAN	72	1230	124	1942	DAENM	10	1611	10	1611			
BELLUX	47	154	139	251	TAIWAN	4	119	11	278	NORWEG	2	288	4	314			
NIEDL	38	141	100	320	HONGK	1	8	7	175	SCHWED	4	269	4	269			
ITAL	174	354	421	694	AUSTRAL	19	298	30	550	FINNL	13	264	35	616			
G BRIT	3218	2688	5123	4250	NEUSEE	3	81	9	229	CSSR	1	337	1	337			
DAENM	48	113	84	181						BULGAR			25	58			
SPAN	31	79	77	158	8423 10 100					USA	15	184	16	184			
SCHWED	41	99	121	273	HAUSHALTSWAAGEN					KANADA	3	89	4	92			
SCHWZ	149	351	323	833	STUECK			STUECK		INDIEN	4	229	5	241			
OESTER	64	180	155	342	EINF	109631*	1540*	201910*	2983*	CHINA	2	1128	14	1585			
TUERK	1849	1928	4020	4043	GEW DT	971		1907		SKOREA	3	102	3	102			
USA	71	146	104	212	FRANKR	141	25	1067	137	8423 81 100							
KANADA	34	66	36	69	SCHWED	3943	51	9272	113	SORTIER- SELBSTST KONTRWAAGE <30KG							
MEXIKO	1	150	1	150	SCHWZ	55602	883	116175	1254	STUECK			STUECK				
ISRAEL	13	53	14	56	JAPAN	4032	172	12096	513	EINF	80*	80*	90*	218*			
AUSTRAL	4	14	17	57	AUSP	48756*	844*	101896*	1842*	GEW DT	7		22				
8422 90 009					GEW DT	359		1099		JAPAN			1	117			
TEILE V AND MASCH U APPARAT POS 8422					BELLUX	4183	153	4628	159	AUSP	65*	2000*	125*	3556*			
EINF	2104*	10745*	3934*	20920*	NIEDL	3057	46	5927	110	GEW DT	132		228				
AUS LG		6	123	18	261	ITAL	6463	139	17235	275							
FRANKR	245	578	339	1274	G BRIT	972	39	4243	116	FRANKR	5	325	11	579			
BELLUX	45	438	56	650	IRLAND			10400	281	BELLUX	3	101	6	211			
NIEDL	147	842	417	3443	SCHWZ	5206	87	6784	143	NIEDL	8	330	14	523			
ITAL	307	2283	490	3554	OESTER	4726	103	9195	184	G BRIT	4	44	12	304			
G BRIT	69	478	231	1254	USA	8358	64	13422	213	PORTUG			3	89			
DAENM	21	230	42	359						SCHWED	3	89	3	89			
SPAN	11	92	17	147	8423 10 900					FINNL	2	266	2	266			
SCHWED	69	534	118	1096	PERSONENWAAGEN SAEUGLINGSWAAGEN					SCHWZ	23	123	44	563			
FINNL	1	34	59	109	STUECK			STUECK		OESTER	2	195	4	380			
SCHWZ	152	1963	478	3337	EINF	97828*	1790*	216364*	4079*	JUGOSL	1	84	1	84			
OESTER	787	2110	1296	3544	GEW DT	1703		3880		USA	7	291	10	351			
USA	58	665	113	1157	FRANKR	26754	559	90881	1657	INDIEN	1	69	1	69			
BRASIL	165	329	165	329	G BRIT	13567	98	13567	98	AUSTRAL			1	52			
JAPAN	7	105	27	439	SCHWED	11548	170	26470	417	8423 81 300							
AUSP	3415*	44880*	8060*	87404*	SCHWZ	217	96	218	105	APP U GER 2 WIEGEN U ETIKETT <30KG							
LV	1	39	4	109	USA	887	86	887	86	STUECK			STUECK				
PV		5		5	TAIWAN	6518	186	13422	365	EINF	3*	7*	19*	60*			
FRANKR	340	6000</															

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988							
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
FRANKR	26	511	30	608	NORWEG	17	17	59	99	KOLUMB	1	61	1	70																
BELLUX			12	119	SCHWED	295	143	323	211	VENEZU	1	55	3	45																
NIEDL	2	51	2	51	SCHWZ	110	193	146	295	BRASIL	1	55	3	134																
ITAL			41	286	OESTER	150	119	193	220	IRAN	930	333	930	333																
DAENM	2	95	2	95	USA	21	71	734	258	INDIEN	15	177	30	344																
FINNL	3	67	3	67																										
SCHWZ	16	429	23	445																										
OESTER	2	240	5	257																										
8423 81 500					8423 82 990					8424 10 100																				
LADENWAGEN <30KG HOECHSTLAST					AND WAAGEN >1500-5000KG HOECHSTLA					FEUERLOESCHER F ZIV LUFTFAHRZEUGE																				
	STUECK		STUECK			STUECK		STUECK																						
EINF	1589*	1495*	1800*	2029*	EINF	21*	81*	25*	168*	EINF				1*																
GEW DT	128		170		GEW DT	20		39		AUSF	1*	52*	3*	69*																
AUS LG	109	248	173	365	NIEDL	17	63	17	75	8424 10 902																				
FRANKR	1093	595	1111	562	OESTER			3	70	HANDFEUERLOESCHER																				
ITAL	140	58	151	54	AUSF	71*	729*	98*	913*	EINF	105*	117*	108*	130*																
G BRIT	193	454	265	515	GEW DT	168		290		OESTER	81	55	81	55																
NORWEG			44	181	FRANKR	5	37	19	118	AUSF	5516*	4257*	8550*	6777*																
JAPAN	148	304	212	421	SCHWZ	5	45	13	112	BELLUX	55	67	130	139																
AUSF	1321*	3733*	1984*	5854*	THAIL	37	534	37	534	NIEDL	166	174	623	673																
GEW DT	236		385							ITAL	1	1	46	67																
FRANKR	216	650	322	912	8423 89 100					G BRIT	90	130	160	238																
BELLUX	58	152	150	415	BRUECKENWAGEN					DAENM	312	209	447	317																
NIEDL	203	635	240	727		STUECK		STUECK		PORTUG	1	1	230	122																
ITAL	255	975	525	1989	EINF	2*	7*	2*	7*	NORWEG	459	335	985	638																
G BRIT	95	112	122	139	GEW DT	1*		1*		SCHWED	291	224	371	320																
SPAN	26	104	55	253	AUSF	10*	221*	21*	418*	FINNL	311	204	502	335																
NORWEG	25	79	26	55	GEW DT	75		159		SCHWZ	215	351	528	634																
FINNL	59	285	69	285	BELLUX	1	55	1	55	OESTER	972	537	1458	833																
SCHWZ	223	383	253	487	OESTER	1	2	4	115	JUGOSL	17	14	140	129																
OESTER	52	180	55	197						LIBYEN	2478	1856	2478	1856																
S APR	40	48	90	218						SUDAN			74	104																
										INDONE	9	12	128	125																
8423 81 900					8423 89 900					8424 10 909																				
AND WAAGEN < 30KG HOECHSTLAST					AND WAAGEN > 5000KG HOECHSTLAST					AND FEUERLOESCHER																				
	STUECK		STUECK			STUECK		STUECK		EINF	42*	108*	48*	138*																
EINF	10550*	435*	31373*	1078*	EINF	22*	33*	73*	255*	AUSF	711*	1389*	1101*	2198*																
GEW DT	84		259		GEW DT	3		27		EV				55																
AUS LG	40	3	40	3	ISLAND			4	59	LV	1	2	1	2																
G BRIT	138	56	209	67	SCHWZ	12	10	37	126	BELLUX	225	149	243	167																
SCHWZ	95	81	6257	174	AUSF	42*	181*	84*	317*	NIEDL	55	57	89	155																
JAPAN	40	22	251	79	GEW DT	15		38		G BRIT	52	105	65	147																
HONGK	8632	112	21855	480	SCHWZ	12	52	27	75	SCHWZ	107	255	238	514																
AUSF	48214*	1646*	90011*	3541*	IRAK	2	53	2	53	OESTER	72	162	93	190																
GEW DT	185		421							JUGOSL	1	6	74	76																
LV	2	8	2	8	8423 90 002					NIGERI				55																
FRANKR	3202	86	8995	192	TEILE V HAUSH- PERSONENWAAGE GEWICHTE					UGANDA	35	120	35	120																
BELLUX	111	117	484	235		DT		DT		MEXIKO	18	78	18	78																
NIEDL	497	34	1132	310	EINF	34*	100*	94*	356*	SAUDIA	55	207	55	218																
ITAL	758	31	1443	85	NIEDL	22		45	207	8424 20 100																				
G BRIT	598	310	1083	688	AUSF	1173*	1121*	1922*	1628*	WARMSPRITZPISTOLEN																				
DAENM	217	55	401	75	FRANKR	929	370	1537	629	EINF	3*	22*	7*	51*																
SPAN	44	51	130	199	SCHWZ	229	671	356	1073	AUSF	96*	325*	97*	385*																
NORWEG	152	51	353	78						DAENM	90	130	90	130																
SCHWED	427	67	773	141	8423 90 009																									
SCHWZ	256	112	683	287	AND TEILE V AND WAAGEN					8424 20 902																				
OESTER	149	125	503	152	EINF	528*	3584*	935*	5440*	SPRITZPISTOLEN 2 AUFTRAG V FARBEN USW																				
USA	591	135	923	371	AUS LG	2	55	8	198	EINF	555*	2179*	1151*	4445*																
CHILE	36853	53	58053	92	FRANKR	57	251	116	344	AUS LG	4	14	4	14																
JAPAN	62	213	178	378	NIEDL	78	787	122	1227	FRANKR	30	190	45	351																
					G BRIT	3	79	10	197	NIEDL			1	15																
8423 82 100					DAENM	14	35	21	98	ITAL	452	598	721	1024																
SORTIER- KONTROLLWAAGE >30-5000KG					SCHWZ	305	1677	511	2298	G BRIT	2	30	11	131																
	STUECK		STUECK		OESTER	14	154	49	276	SCHWZ	95	585	174	1454																
EINF	2*	17*	7*	109*	USA	2	315	25	522	UNGARN			19	215																
GEW DT	7		14		JAPAN		13	2	92	USA	30	447	41	711																
DAENM			1	55	AUSF	1749*	7940*	2443*	13374*	JAPAN	3	41	5	104																
AUSF	8*	40*	40*	284*	LV	8	38	16	77	TAIWAN	25	109	99	190																
GEW DT	15		55		PV		1	10	AUSF	4025*	18119*	6421*	28293*																	
FRANKR			2	80	FRANKR	94	1304	275	2070	FRANKR	159	979	759	3114																
KANADA			22	140	BELLUX	148	775	242	1449	BELLUX	493	871	563	1373																
					NIEDL	75	757	140	1163	NIEDL	195	871	270	1269																
8423 82 910					ITAL	32	548	77	1222	ITAL	77	775	139	1218																
AND WAAGEN >30-1500KG HOECHSTLAST					G BRIT	54	380	84	528	G BRIT	45	259	87	705																
	STUECK		STUECK		DAENM	14	212	25	313	DAENM	82	571	95	552																
EINF	37*	151*	72*	343*	PORTUG	3	79	8	155	GRIECH	5	40	39	209																
GEW DT	44		86		SPAN	25	250	33	489	SPAN	209	500	222	582																
ITAL	13	24	23	89	NORWEG	24	219	29	324	NORWEG	48	255	53	312																
OESTER	11	50	19	55	SCHWED	25	150	42	305	SCHWED	335	1283	539	1759																
AUSF	5029*	2490*	8078*	4091*	FINNL	4	59	5	133	FINNL	45	279	52	508																
GEW DT	707		1159		SCHWZ	77	785	226	1425	SCHWZ	201	815	438	2031																
LV			1	10	OESTER	174	587	194	692	OESTER	263	832	315	1152																
FRANKR	180	574	257	817	UDSSR	11	150	11	150	UDSSR	1	9	22	1055																
BELLUX	43	124	98	311	POLEN		12	1	94	POLN	8	57	9	80																
NIEDL	51	154	181	350	CSSR	2	51	3	60	CSSR	3	73	3	55																
ITAL	140	89	1714	197	UNGARN	13	118	13	118	UNGARN	59	542	70	554																
G BRIT	235	493	325	612	ALGER	1	19	2	71	BULGAR	2	7	352	524																
DAENM	55	91	105	117	S APR	5	125	5	195	EGYPT	42	301	42	301																
SPAN	17	110	20	123	USA	5	163	15	258	GHANA	11	52	12	53																
					KANADA	3	57	4	57	S APR	8	52	34	159																
										USA	104	358	139	584																
										KANADA	2	15	11	78																
										MEXIKO	27	221	240	450																
										ECUAD			5	54																



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988			
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
NORWEG	3	52	3	52	JUGOSL	84	321	103	621	8425 19 990						
SCHWED	8	59	8	52	TUERK	11	111	21	147	AND FLASCHENZUEGE OH ELEKTROMOTOR						
SCHWZ	206	964	255	1463	UDSSR	3	34	31	144							
OESTER	47	207	79	452	POLEN	1	26	9	289							
USA	182	1033	195	1120	CSSR	215	975	219	1036							
SKOREA	84	141	172	285	UNGARN	56	259	79	439	EINF	171*	123*	298*	364*		
JAPAN	3	59	3	59	BULGAR	5	141	22	290	AUS LG	36	6	37	7		
AUSF	3372*	17431*	7499*	30369*	ALGER	18	85	18	97	JAPAN	30	38	124	236		
EV		12		12	AEGYPT	1	16	7	98	AUSF	306*	906*	416*	1158*		
LV	13	118	13	118	ZAIRE	6	53	6	53	FRANKR	12	75	19	112		
PV	16	154	16	154	S APR	32	245	63	457	ITAL	25	168	51	195		
FRANKR	578	3024	1526	5029	USA	348	2392	666	4318	G BRIT	18	94	25	117		
BELLUX	182	389	370	1019	KANADA	20	213	82	339	DAENM	70	89	70	89		
NIEDL	337	1404	762	2124	MEXIKO	85	87	19	89	NORWEG	42	135	42	135		
ITAL	227	2381	460	3676	BRASIL	2	8	19	89	TUERK			9	62		
G BRIT	312	1446	371	1732	ARGENT	1	23	4	72	USA	32	146	34	167		
DAENM	35	95	59	171	ISRAEL	7	110	40	184	8425 20 002						
GRIECH	67	170	68	173	SAUDIA	11	52	23	155	FOERDERMASCH F BERGWERKE KOERBE/SKIPS						
SPAN	106	544	158	871	KUWAIT	5	51	7	74	EINF	137*	32*	421*	221*		
NORWEG	44	285	58	339	A EMIR	4	34	22	105	FRANKR	137	32	421	221		
SCHWED	131	858	160	1054	INDIEN	7	110	10	151	AUSF	908*	2337*	1267*	2603*		
FINNL	51	250	75	244	THAIL	1	9	5	60	PORTUG	701	1489	872	1719		
SCHWZ	212	990	592	2974	INDONE	9	50	17	169	OESTER	207	848	207	848		
OESTER	247	1501	288	1685	SINGAP	42	228	47	299	8425 20 004						
JUGOSL	53	236	82	306	JAPAN	8	85	9	89	SPEZIALZUGWINDEN F D UNTERTAGEBERGBAU						
UDSSR			26	153	TAIWAN	37	353	66	615	EINF	*	*	*	*		
POLEN			12	240	AUSTRL	24	143	64	420	AUSF	9*	62*	9*	66*		
AEGYPT			27	190	8425 11 100					8425 31 100						
S APR	14	87	84	204	FLASCHENZUEGE M EL-MOTOR F ZIV LPZ					ZUGWINDEN SPILLE M EL-MOTOR ZIV LPZ						
USA	174	1694	332	2203	EINF	*	*	*	*	EINF	*	*	*	*		
KANADA	15	85	45	257	AUSF	*	*	*	*	AUSF	*	*	*	5*		
MEXIKO	99	788	9	789	8425 11 900					8425 31 900						
IRAN			18	85	AND FLASCHENZUEGE M ELEKTROMOTOR					AND ZUGWINDEN U SPILLE M EL-MOTOR						
ISRAEL	30	113	32	122	STUECK			STUECK		EINF	517*	1425*	811*	1672*		
SAUDIA			79	188	EINF	666*	415*	1204*	999*	GEW DT	693		954			
KUWAIT	201	312	202	321	GEW DT	155		414		AUS LG	3	2	73	41		
BAHRAI			10	63	AUS LG	3	7	3	7	FRANKR	3	326	5	330		
KATAR	37	95	37	96	ITAL	31	19	38	86	BELLUX	9	60	10	61		
A EMIR	1	7	1236	2526	SCHWZ	132	216	343	440	NIEDL	16	188	18	202		
NJEMEN	25	119	27	135	JAPAN	36	76	237	253	ITAL	51	205	63	270		
PAKIST	7	88	7	88	AUSF	3573*	8795*	6654*	16233*	SPAN	2	133	2	133		
INDONE			51	256	GEW DT	4629		8365		NORWEG	18	53	18	53		
SINGAP	6	17	51	256	FRANKR	644	1325	1127	2385	SCHWZ	12	53	12	53		
JAPAN	28	283	43	413	BELLUX	202	670	394	1148	USA	177	106	448	243		
HONGK	22	92	24	101	NIEDL	112	375	406	1112	AUSF	340*	962*	579*	2747*		
8424 90 002					ITAL	553	1176	807	2123	GEW DT	600		1392			
TEILE V APP Z VERTEIL USW LANDWIRTSCH					G BRIT	300	968	653	1452	FRANKR	5	55	38	221		
EINF	367*	770*	633*	1243*	DAENM	3	33	36	107	BELLUX	19	59	46	253		
FRANKR	85	151	90	178	GRIECH	11	64	17	101	NIEDL	10	49	19	111		
NIEDL	43	39	105	104	PORTUG	21	139	84	427	ITAL	10	49	74	207		
ITAL	63	135	102	243	SPAN	134	267	253	498	G BRIT	56	66	32	68		
G BRIT	47	178	51	233	NORWEG	80	232	108	464	SCHWZ	7	80	12	117		
DAENM	74	179	194	339	SCHWED	327	390	392	630	OESTER	3	20	10	99		
AUSF	458*	1528*	1940*	2424*	FINNL	2295	353	467	954	TUERK			3	338		
FRANKR	38	145	58	234	SCHWZ	341	635	467	954	DSBUTI			3	159		
NIEDL	16	97	54	258	OESTER	94	205	193	442	USA	51	164	78	191		
SCHWZ	195	247	1499	474	TUERK	3	76	8	177	URUGU	6	165	6	165		
OESTER	19	67	32	132	UNGARN			2	86	PAKIST			2	150		
TUERK	18	111	18	111	S APR	92	254	103	343	SINGAP			1	53		
POLEN	46	142	45	142	USA	34	68	148	229	AUSTRL			5	200		
UNGARN	20	199	22	218	KANADA	110	390	221	721	8425 39 100						
TANSAN	1	3	16	88	VENEZU	35	100	35	100	AND ZUGWINDEN U SPILLE F ZIV LUFTFZ						
ECUAD	10	66	10	67	IRAN			1	58	EINF	*	*	*	*		
PERU	7	70	7	70	ISRAEL	44	288	91	348	AUSF	*	*	*	*		
8424 90 009					THAIL	10	78	34	184	8425 39 910						
TEILE V AND APPARATEN DER POS 8424					SINGAP	55	108	102	310	AND ZUGWIND SPILLE KOLBENVERDMOTOR						
EINF	2788*	8831*	4907*	14375*	SKOREA	4	40	29	200	EINF	4*	80*	4*	80*		
AUS LG	1	28	4	54	TAIWAN	12	207	22	404	AUSF	9*	315*	28*	1118*		
FRANKR	37	205	47	309	GEW DT	19	85	26	404	8425 39 910						
BELLUX	29	71	38	109	AUSTRL	48	92	59	109	AND ZUGWIND SPILLE KOLBENVERDMOTOR						
NIEDL	577	888	965	1201	8425 19 100					EINF	*	*	*	*		
ITAL	359	738	759	1398	AND FLASCHENZUEGE F ZIV LUFTFAHRZEUGE					AUSF	*	*	3*	30*		
G BRIT	259	1849	358	2821	DT			DT		8425 39 910						
DAENM	107	431	208	709	EINF	*	*	*	1*	AND ZUGWIND SPILLE KOLBENVERDMOTOR						
SPAN	14	103	23	174	AUSF	*	*	*	*	EINF	4*	80*	4*	80*		
SCHWED	20	127	39	237	8425 19 910					OESTER	2	65	2	65		
SCHWZ	351	2619	572	3982	HANDKETTENFLASCHENZUEGE					AUSF	9*	315*	28*	1118*		
OESTER	36	123	56	218	STUECK			STUECK		GEW DT	87		430			
JUGOSL	252	119	385	164	EINF	1665*	320*	5266*	738*	NIEDL	3	88	6	189		
CSSR	428	73	928	232	GEW DT	268		521		BULGAR	1	81	1	81		
UNGARN	37	60	103	281	AUS LG	54	1	54	1							
USA	96	1373	168	2214	JAPAN	1015	222	4122	570							
JAPAN	6	169	6	185	AUSF	825*	262*	1587*	499*							
TAIWAN	3	15	39	65	GEW DT	138		270								
AUSF	3836*	19039*	6986*	33950*	FRANKR	147	24	441	105							
EV	3	20	3	20	NIEDL	40	80	106	75							
LV	2	7	2	7	G BRIT	374	88	564	141							
PV	1	22	3	38	8425 19 100											
FRANKR	566	2895	1008	4579	AND FLASCHENZUEGE F ZIV LUFTFAHRZEUGE											
BELLUX	195	1043	348	1814	DT			DT								
NIEDL	301	1486	537	2518	EINF	*	*	*	1*							
ITAL	173	1058	348	1575	AUSF	*	*	*	*							
G BRIT	285	950	780	2493	8425 19 910											
IRLAND	5	11	13	89	HANDKETTENFLASCHENZUEGE											
DAENM	148	548	227	1007	STUECK			STUECK								
GRIECH	19	137	84	267	EINF	1665*	320*	5266*	738*							
SPAN	72	591	121	949	GEW DT	268		521								
KANARI	9	61	24	117	AUS LG	54	1	54	1							
NORWEG	71	337	100	483	JAPAN	1015	222	4122	570							
SCHWED	259	866	395	1261	AUSF	825*	262*	1587*	499*							
FINNL	92	281	149	529	GEW DT	138		270								
SCHWZ	324	1219	610	2344	FRANKR	147	24	441	105							
OESTER	235	1208	374	1814	NIEDL	40	80	106	75							
					G BRIT	374	88	564	141							

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		
ISRAEL				1		83			8425 42 904					SCHWED	140	191	206	273
SAUDIA				11		524			HYDRAUL HEWEBUEHNEN U HUBARBEITSBUEHN					SCHWZ	9	61	87	477
									DT					USA	92	99	100	125
8425 39 990									AUSF	1697*	2341*	2607*	3171*					
AND ZUGWINDEN U SPILLE									BELLUX	51	67	122	100					
									NIEDL	290	304	549	619					
									ITAL	246	355	245	355					
									G BRIT	135	119	303	202					
									SPAN	62	63	259	195					
									NORWEG	32	54	32	54					
									SCHWED	107	101	139	158					
									SCHWZ	225	443	308	600					
									OESTER	130	86	166	124					
									USA	211	156	211	158					
									ISRAEL	141	500	141	500					
														8425 49 909				
									FRANKR	209	132	223	228	AND HUBWINDEN				
									BELLUX	71	85	182	221					
									NIEDL	364	384	609	764					
									G BRIT	20	17	208	162					
									DAENM	30	36	136	87					
									NORWEG	139	84	225	154					
									FINNL	132	158	132	158					
									SCHWZ	212	427	340	657					
									OESTER	298	262	418	347					
									USA	39	58	39	58					
									SJEMEN	151	75	213	213					
									PAKIST	20	69	20	69					
									MALAYS	285	137	285	137					
														AUSF	4487*	2967*	10870*	4967*
									8425 42 909					GEW DT	1857	3956		
									AND HYDRAULISCHE HUBWINDEN					EV		16		1
									STUECK					FRANKR	1563	498	2212	760
									EINF	8944*	1314*	23052*	3024*	BELLUX	66	122	308	235
									GEW DT	2158	5029	5029		NIEDL	645	229	1375	506
									AUS LG	370	13	1914	51	ITAL	104	292	191	407
									FRANKR	311	114	1551	340	G BRIT	50	156	1391	376
									NIEDL	1655	369	3172	688	DAENM	104	48	615	127
									ITAL	1014	506	1503	904	SPAN	13	30	2259	217
									DAENM	100	46	256	142	NORWEG	133	62	147	186
									SCHWED	117	24	1181	268	SCHWED	153	116	177	138
									USA	151	8	142	72	FINNL	115	370	116	372
									CHINA	2522	62	4112	138	SCHWZ	276	167	510	420
									TAIWAN	2280	121	10141	379	OESTER	244	124	318	212
									AUSF	3514*	1713*	6750*	3630*	USA	98	376	151	517
									GEW DT	912	2072	2072		SAUDIA	480	62	621	137
									FRANKR	680	203	1800	787	TAIWAN	150	55	153	59
									BELLUX	105	80	305	117					
									NIEDL	671	282	1003	524	8426 11 002				
									ITAL	97	33	203	181	HITZEGESCHUETZ LAUFKRAN STAHLWERKE				
									G BRIT	10	10	50	111	STUECK				
									GRIECH	29	51	29	51	EINF	1*	10*	2*	26*
									NORWEG	126	99	126	99	GEW DT	6	19		
									SCHWED	18	82	21	86					
									SCHWZ	161	162	234	228	AUSF	7*	174*	8*	200*
									OESTER	921	219	1051	393	GEW DT	159	185		
									JUGOSL	19	69	319	134					
									USA	156	184	164	213	FRANKR	4	90	4	90
									BRASIL			26	109	SCHWZ	2	60	3	85
									SYRIEN			4	63					
									SAUDIA	32	132	32	132					
									8425 49 100					8426 11 009				
									AND HUBWINDEN F ZIV LUFTFAHRZEUGE					AND KONSOL- OD WANDLAUFKRANE				
									DT					STUECK				
									EINF	*	2*	*	2*	EINF	3*	182*	9*	2850*
									AUSF	*	*	*	*	GEW DT	278	1518		
									8425 49 902					BELLUX			1	83
									AND TRAGBARE WAGENHEBER F KFZ					NIEDL			2	691
									STUECK					FINNL			3	1994
									EINF	134322*	1757*	213780*	2775*	OESTER	2	176	2	176
									GEW DT	2601	3960	3960		AUSF	127*	3887*	273*	7096*
									AUS LG	10	1	10	1	GEW DT	6043	9365		
									ITAL	380	60	383	61	FRANKR	11	211	33	611
									SPAN	3876	51	9384	123	BELLUX	12	266	15	334
									JUGOSL	120592	1377	193522	2300	NIEDL	17	626	41	896
									TAIWAN	8270	237	9107	254	ITAL	3	297	3	297
									AUSF	15738*	403*	39915*	825*	DAENM	8	232	10	268
									GEW DT	704	1155	1155		SCHWED	26	360	48	620
									BELLUX	8762	128	26279	386	SCHWZ	21	519	36	967
									G BRIT	1033	80	1049	81	OESTER	13	361	17	425
									SPAN	3870	120	5910	145	JUGOSL	1	60	1	61
									8425 49 904					LIEYEN	1	548	3	1258
									AND HEWEBUEHNEN U HUBARBEITSBUEHNEN					KOLUMB			37	484
									DT					SAUDIA	12	166	13	189
									EINF	1173*	1263*	2592*	2622*	A EMIR			1	58
									FRANKR	32	24	112	83	PAKIST	1	156	1	156
									NIEDL	343	498	682	844	SINGAP	1	105	1	105
									IRLAND			32	96					
									DAENM	286	177	892	626					
									SPAN	188	115	188	115					

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988												
	dt + 100kg		1000 DM		dt + 100kg		1000 DM			dt + 100kg		1000 DM		dt + 100kg		1000 DM										
8426 19 000	AND LAUFKRANE VERLADEBRUECKEN USW								ITAL	1	94	7	655	AUSF	1367*	32643*	2534*	60781*								
	STUECK				STUECK				SCHWED	18	154	33	311	GEW DT	3090*		55416									
EINF	3*	183*	3*	183*	AUSF	2*	685*	6*	761*	FRANKR	329	8025	549	14101	BELLUX	55	1138	98	2632							
GEW DT	54		54		FRANKR	1	660	1	660	NIEDL	154	4469	278	7173	ITAL	268	3713	436	6647							
OESTER	1	135	1	135	SPAN	1	660			G BRIT	93	2937	207	5489	IRLAND	2	46	4	101							
AUSF	11*	1727*	15*	2372*	8426 91 100								DAENM	29	558	96	1749	GRIECH	1	27	9	103				
GEW DT	2440		2996		HYDRAUL FAHRZEUG-SELBSTLADEKRANE								PORTUG	2	40	16	409	SPAN	128	2795	242	4941				
NIEDL	3	1852	7	1839	STUECK				STUECK				ISLAND	1	10	13	104	NORWEG	30	926	51	1667				
TAIWAN				458	EINF	114*	2492*	171*	3466*	SCHWED	46	876	79	1634	FINNL	18	936	25	1111	OESTER	58	1740	150	3715		
8426 20 000	TURMDREHKRANE								GEW DT	2004		2958								SCHWZ	77	2012	132	3062		
	STUECK				STUECK				ITAL	9	320	10	370	TUERK					4	256	USSR					
EINF	21*	1187*	26*	1497*	DAENM	19	152	25	191	SCHWED	80	981	65	1229	SSR	7	330	7	330	FRANKR						
GEW DT	1856		3572		FINNL	2	207	9	212	OESTER	26	770	59	1386	S AFR	14	542	17	767	USA	36	760	86	2357		
FRANKR	4	604	6	771	AUSF	222*	5761*	355*	9344*	BRASIL	1	55	1	55	ARGENT	1	91	2	142	ISRAEL	5	169	9	307		
BELLUX	1	98	1	98	FRANKR	37	1012	47	1311	SAUDIA	2	53	2	53	SINGAP	3	92	3	93	JAPAN	1	65	1	65		
ITAL	13	341	15	397	BELLUX	9	190	14	299	TAIWAN	1	65	2	277	8427 10 109											
DAENM	2	65	2	65	NIEDL	19	398	43	1037	AND EL-KRAFTKARREN M HEBEVORR >1M																
SCHWZ	1	87	1	87	ITAL	3	163	3	163	STUECK				STUECK												
OESTER	1	79	1	79	G BRIT	32	878	77	1878	EINF	125*	1010*	170*	1675*	FRANKR	13	133	15	148	NIEDL	6	86	7	86		
AUSF	81*	6965*	113*	13298*	DAENM	1	29	4	90	GEW DT	890		1661		ITAL	6	86	7	86	G BRIT	13	603	20	943		
GEW DT	19688		26334		SPAN	5	123	8	197	FRANKR	13	133	15	148	NIEDL	6	86	7	86	DAENM	2	16	14	89		
FRANKR	4	1619	12	2399	SCHWZ	9	207	22	654	ITAL	6	86	7	86	G BRIT	13	603	20	943	SCHWED	2	16	14	89		
BELLUX	23	882	29	1350	OESTER	5	162	7	219	DAENM	1	818	3	921	ITAL	2	16	14	89	KANADA	90	130	90	130		
NIEDL	1	71	2	76	MALTA	1	58	1	58	ISLAND	7	856	9	1200	AUSF	223*	2992*	458*	6351*	FRANKR	16	259	53	895		
G BRIT	4	680	5	1241	TOGO	1	110	1	110	NORWEG	2	403	9	1000	GEW DT	2649		5637		BELLUX	10	159	17	217		
DAENM	1	818	3	921	USA	3	147	3	147	SCHWZ	16	1492	19	2459	FRANKR	16	259	53	895	NIEDL	16	293	57	921		
ISLAND	7	856	9	1200	KANADA	10	470	10	470	OESTER	15	944	15	944	ITAL	37	385	75	789	ITAL	13	181	14	240		
NORWEG	2	403	9	1000	IRAN	76	1827	96	2308	G BRIT	10	169	22	341	G BRIT	9	260	12	327	G BRIT	9	260	12	327		
SCHWZ	16	1492	19	2459	AUSTAL	76	1827	96	2308	SPAN	27	212	41	493	DAENM	1	8	6	60	SPAN	18	170	32	312		
OESTER	15	944	15	944	F PDLY	4	134	4	134	KANARI	5	52	5	52	FRANKR	61	263	131	646	SCHWZ	65	732	99	1267		
TUERK	5	765	5	765	8426 91 900								SCHWZ	65	732	99	1267	OESTER	25	351	49	731				
BULGAR	1	304	1	304	AND KRANE Z AUFBAU STRASSENPFZ MERGERI				DT				DT				POLEN	10	119	10	119	USA	10	119	10	119
IRAK	1	121	1	121	EINF	165*	139*	476*	472*	FRANKR	109	84	109	84	FRANKR	16	259	53	895	ISRAEL	1	52	2	66		
NEUSEE	1	121	1	121	FRANKR	109	84	109	84	NIEDL	109	84	109	84	BELLUX	10	159	17	217	PV			2	16		
				261	NIEDL	109	84	109	84	AUSF	78*	165*	232*	236*	NIEDL	16	293	57	921	FRANKR	16	259	53	895		
8426 30 000	PORTALDREHKRANE								SCHWZ	65	147	65	147	ITAL	37	385	75	789	BELLUX	10	159	17	217			
	STUECK				STUECK				8426 99 100								G BRIT	10	169	22	341	NIEDL	16	293	57	921
EINF	1*	2*	3*	20*	AND KRANE F ZIV LUFTFAHRZEUGE				EINF	*	*	*	*	ITAL	37	385	75	789	ITAL	13	181	14	240			
GEW DT	2		37		EINF	*	*	*	*	AUSF	78*	165*	232*	236*	G BRIT	10	169	22	341	G BRIT	9	260	12	327		
AUSF	5*	82*	6*	480*	AUSF	*	*	*	*	FRANKR	355	589	473	648	SPAN	27	212	41	493	DAENM	1	8	6	60		
GEW DT	57		381		AND KRANE				FRANKR	355	589	473	648	SCHWZ	2	235	2	235	FRANKR	61	263	131	646			
NORWEG				398	EINF	622*	514*	1565*	1497*	BELLUX	230	214	424	327	FRANKR	61	263	131	646	NIEDL	12	61	14	116		
SCHWZ	5	82	5	82	FRANKR	109	84	109	84	NIEDL	246	85	372	183	ITAL	13	181	14	240	ITAL	13	181	14	240		
8426 41 002	KRANKRAFTKAREN M LUFTBEREIFT RAD								SCHWZ	139	170	160	246	G BRIT	9	260	12	327	G BRIT	9	260	12	327			
	STUECK				STUECK				OESTER	7	25	425	169	DAENM	1	8	6	60	DAENM	1	8	6	60			
EINF	1*	17*	1*	17*	AUSF	2590*	2994*	4007*	4545*	FRANKR	355	589	473	648	FRANKR	61	263	131	646	FRANKR	61	263	131	646		
GEW DT	10		10		FRANKR	13	13	182	503	BELLUX	230	214	424	327	NIEDL	12	61	14	116	NIEDL	12	61	14	116		
AUSF	2*	44*	2*	44*	ITAL	390	204	615	291	NIEDL	246	85	372	183	ITAL	13	181	14	240	ITAL	13	181	14	240		
GEW DT	71		71		NORWEG			87	114	ITAL	82	85	203	374	G BRIT	9	260	12	327	G BRIT	9	260	12	327		
8426 41 009	AND SELBSTFAHR MASCH M LUFTBER RAD								SCHWED	48	35	142	127	DAENM	1	8	6	60	DAENM	1	8	6	60			
	STUECK				STUECK				SCHWZ	262	341	329	428	FRANKR	61	263	131	646	FRANKR	61	263	131	646			
EINF	2*	3130*	11*	5175*	OESTER	96	111	198	164	FRANKR	355	589	473	648	NIEDL	12	61	14	116	NIEDL	12	61	14	116		
GEW DT	1745		3664		ALGER	512	726	512	726	ITAL	82	85	203	374	ITAL	13	181	14	240	ITAL	13	181	14	240		
BELLUX	1	3111	1	3111	USA	98	152	444	462	AUSF	2590*	2994*	4007*	4545*	G BRIT	9	260	12	327	G BRIT	9	260	12	327		
ITAL				876	8427 10 102								FRANKR	355	589	473	648	FRANKR	61	263	131	646				
NORWEG				224	EL-GABELSTAPL FREITRAG HEBEVORR<1M				STUECK				STUECK				FRANKR	61	263	131	646					
UNGARN				945	EINF	173*	3561*	314*	6193*	EINF	120*	1172*	224*	1994*	ITAL	37	469	67	817	NIEDL	12	61	14	116		
AUSF	6*	1634*	13*	3310*	GEW DT	3445		6525		FRANKR	103	1040	167	1762	G BRIT	9	260	12	327	ITAL	37	469	67	817		
GEW DT	1115		2821		AUS LG	2	38	4	76	BELLUX	8	105	28	302	DAENM	5	54	8	79	ITAL	37	469	67	817		
BELLUX	1	255	1	255	FRANKR	58	1146	92	1598	ITAL	77	765	142	1245	FRANKR	61	263	131	646	G BRIT	9	260	12	327		
G BRIT	1	150	1	150	BELLUX	8	378	6	76	NIEDL	12	61	14	116	NIEDL	12	61	14	116	FRANKR	61	263	131	646		
SPAN	1	204	1	204	ITAL	39	229	52	851	ITAL	37	469	67	817	ITAL	37	469	67	817	FRANKR	61	263	131	646		
NORWEG	1	1036	1	1036	G BRIT	5	247	19	808	G BRIT	9	260	12	327	G BRIT	9	260	12	327	FRANKR	61	263	131	646		
SCHWZ	1	82	2	97	IRLAND	2	53	2																		









Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988								
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM						
8429 40 390	AND SELBSTFAHRENDE STRASSENWALZEN								8429 52 002	BAGGER 360GRAD DREHB DIENSTGEW <6T								LIBYEN	3 4672			
	STUECK				STUECK					STUECK				STUECK				8429 55 000	AND BAGGER SCHUERF- SCHAUFELLADER			
EINF GEW DT	2*	3*	2*	3*	EINF GEW DT	294*	8460*	329*	10605*	EINF GEW DT	56*	5350*	103*	7967*	EINF GEW DT	56*	5350*	103*	7967*			
AUSF GEW DT	6*	404*	18*	805*	AUSF GEW DT	52	1460	53	1490	AUSF GEW DT	48*	2351*	82*	4387*	AUSF GEW DT	48*	2351*	82*	4387*			
SPAN	1	39	4	149	FRANKR	6	170	14	393	FRANKR	3	95	4	176	FRANKR	7	792	10	997			
NORWEG	1	1	1	76	NIEDL	1	267	1	267	BELLUX	28	4090	29	4093	BELLUX	3	143	3	143			
FINNL	2	274	3	163	ITAL	2	190	4	380	NIEDL	9	476	16	976	NIEDL	9	476	16	976			
SCHWZ	2	274	2	274	G BRIT	3	206	5	275	ITAL	10	324	18	478	ITAL	10	324	18	478			
USA	1	56	1	56	OESTER	5	267	24	1867	G BRIT	2	55	3	405	G BRIT	2	55	3	405			
					JAPAN	274	7344	276	7394	DAENM	5	79	6	85	DAENM	5	79	6	85			
					AUSF GEW DT	27*	1379*	41*	5307*	SPAN	2	184	2	184	SPAN	2	60	2	60			
					EV	3	125	3	125	SCHWZ	2	60	2	60	SCHWZ	2	60	2	60			
					FRANKR	3	128	3	128	TUERK	2	60	2	60	TUERK	2	60	2	60			
					BELLUX	3	325	4	345	UNGARN	1	59	1	317	UNGARN	1	59	1	317			
					NIEDL	4	231	11	613	MAROKK	3	90	3	90	MAROKK	3	90	3	90			
					PORTUG	1	62	1	62	SIER L	1	287	1	287	SIER L	1	287	1	287			
					FRANKR	3	128	3	128	KAMERU	1	200	1	200	KAMERU	1	200	1	200			
					BELLUX	3	325	4	345	TANSAN	1	54	1	54	TANSAN	1	54	1	54			
					NIEDL	4	231	11	613													
					PORTUG	1	62	1	62													
					FRANKR	3	128	3	128													
					BELLUX	3	325	4	345													
					NIEDL	4	231	11	613													
					PORTUG	1	62	1	62													
					FRANKR	3	128	3	128													
					BELLUX	3	325	4	345													
					NIEDL	4	231	11	613													
					PORTUG	1	62	1	62													
					FRANKR	3	128	3	128													
					BELLUX	3	325	4	345													
					NIEDL	4	231	11	613													
					PORTUG	1	62	1	62													
					FRANKR	3	128	3	128													
					BELLUX	3	325	4	345													
					NIEDL	4	231	11	613													
					PORTUG	1	62	1	62													
					FRANKR	3	128	3	128													
					BELLUX	3	325	4	345													
					NIEDL	4	231	11	613													
					PORTUG	1	62	1	62													
					FRANKR	3	128	3	128													
					BELLUX	3	325	4	345													
					NIEDL	4	231	11	613													
					PORTUG	1	62	1	62													
					FRANKR	3	128	3	128													
					BELLUX	3	325	4	345													
					NIEDL	4	231	11	613													
					PORTUG	1	62	1	62													
					FRANKR	3	128	3	128													
					BELLUX	3	325	4	345													
					NIEDL	4	231	11	613													
					PORTUG	1	62	1	62													
					FRANKR	3	128	3	128													
					BELLUX	3	325	4	345													
					NIEDL	4	231	11	613													
					PORTUG	1	62	1	62													
					FRANKR	3	128	3	128													
					BELLUX	3	325	4	345													
					NIEDL	4	231	11	613													
					PORTUG	1	62	1	62													
					FRANKR	3	128	3	128													
					BELLUX	3	325	4	345													
					NIEDL	4	231	11	613													
					PORTUG	1	62	1	62													
					FRANKR	3	128	3	128													
					BELLUX	3	325	4	345													
					NIEDL	4	231	11	613													
					PORTUG	1	62	1	62													
					FRANKR	3	128	3	128													
					BELLUX	3	325	4	345													
					NIEDL	4	231	11	613													
					PORTUG	1	62	1	62													
					FRANKR	3	128	3	128													
					BELLUX	3	325	4	345													
					NIEDL	4	231	11	613													
					PORTUG	1	62	1	62													
					FRANKR	3	128	3	128													
					BELLUX	3	325	4	345													
					NIEDL	4	231	11	613													
					PORTUG	1	62	1	62													
					FRANKR	3	128	3	128													
					BELLUX	3	325	4	345													
					NIEDL	4	231	11	613													
					PORTUG	1	62	1	62													
					FRANKR	3	128	3	128													
					BELLUX	3	325	4	345													
					NIEDL	4	231	11	613													
					PORTUG	1	62	1	62													
					FRANKR	3	128	3	128													
					BELLUX	3	325	4	345													
					NIEDL	4	231	11	613													
					PORTUG	1	62	1	62													
					FRANKR	3	128	3	128													
					BELLUX	3	325	4	345													
					NIEDL	4	231	11	613													
					PORTUG	1	62	1	62													
					FRANKR	3	128	3	128													
					BELLUX	3	325	4	345													
					NIEDL	4	231	11	613													
					PORTUG	1	62	1	62													
					FRANKR	3	128	3	128													
					BELLUX	3	325	4	345													
					NIEDL	4	231	11	613													

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988										
	dt + 100kg		1000 DM		dt + 100kg		1000 DM			dt + 100kg		1000 DM		dt + 100kg		1000 DM								
	dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM		dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM							
8430 39 002 AND SCHRAEMMASCH U AND ABBAUMASCHINE									CSSR INDIEN	4	131	4	131	1	58	SPAN	17	330	25	525				
EINF	*	*	*	*	8430 50 000 AND SELBSTF MASCH ERD-BODENARB USW									NORWEG	17	330	25	525	4	58				
AUSF	582*	1993*	1057*	3684*	STUECK									FINNL	1	12	4	68	1	185				
ITAL	12	39	223	614	EINF	50*	2373*	83*	4386*	ALGER	7	413	107	5356	SCHWZ	16	576	36	904	9	275			
G BRIT			133	468	GEW DT	1858		4168		USA	10	278	283	2480	OESTER	9	275	21	779	10	129			
SPAN	99	254	99	254	FRANKR	7	163	11	575	JUGOSL	10	129	10	129	TUERK	10	129	10	129	3	116			
POLEN	36	348	36	348	BELLUX	35	1825	55	3199	USSR			3	116	ALGER	7	413	107	5356	1	185			
CSSR	332	1127	332	1127	NIEDL	4	97	9	154	ISRAEL			2	78	USA	10	278	283	2480	1	185			
UNGARN			66	363	NORWEG			1	108	KUWAIT			30	88	SKOREA	3	75	11	277	3	116			
LIVYEN			50	182	SCHWED			2	142	JAPAN	11	37	23	379	HONKNG	1	260	1	260	11	277			
USA	103	225	103	225	USA	2	127	3	147	AUSTRAL	1	108	21	194	AUSTRAL	1	108	21	194	1	185			
AUSTRAL			7	59	AUSF	10*	1438*	31*	5829*	8431 10 002 TEILE V FOERDMASCH BERGW SPEZ-ZUGWIND					DT									
8430 39 009 AND TUNNELBOHR- STRECKVORTRIEBMASCH					GEW DT	962		3539		EV	1	707	1	707	EINF	1091*	462*	5500*	2610*	1	185			
EINF	37*	67*	105*	143*	FRANKR			2	177	FRANKR			2	177	FRANKR	13	41	4277	2123	1	185			
FRANKR	35	60	67	73	SCHWZ			2	1447	BELLUX	1002	282	1002	282	BELLUX	1002	282	1002	282	1	185			
G BRIT			35	56	JUGOSL	2	242	3	365	SCHWED	14	22	150	79	SCHWED	14	22	150	79	1	185			
AUSF	663*	1977*	1895*	4381*	NIGERI	1	261	2	522	AUSF	112*	1383*	377*	1660*	AUSF	112*	1383*	377*	1660*	1	185			
LV			2	89	USA	1	141	2	514	FRANKR	15	26	101	202	FRANKR	15	26	101	202	1	185			
FRANKR	107	143	132	202	KANADA			1	342	POLEN	30	1014	30	1014	POLEN	30	1014	30	1014	1	185			
BELLUX	1	15	3	104	IRAN	1	707	1	707	SAMBIA	3	54	3	54	SAMBIA	3	54	3	54	1	185			
ITAL	14	163	14	163	INDIEN			1	358	PERU	14	52	14	52	PERU	14	52	14	52	1	185			
G BRIT	250	555	434	1030	AUSTRAL			4	1218	SKOREA	28	118	29	147	SKOREA	28	118	29	147	1	185			
SPAN	12	42	254	576	8430 51 000 MASCH USW Z FESTSTAMPF VERDICHTEN									DT										
POLEN	36	348	36	348	STUECK									EINF	1091*	462*	5500*	2610*	1	185				
CSSR	332	1127	332	1127	EINF	227*	476*	227*	476*	AUS LG	27	6	28	8	AUS LG	27	6	28	8	1	185			
UNGARN			66	363	GEW DT	221		221		FRANKR	48	52	99	107	FRANKR	48	52	99	107	1	185			
LIVYEN			50	182	PV	222	425	222	425	BELLUX	121	35	1212	333	BELLUX	121	35	1212	333	1	185			
USA	103	225	103	225	AUS LG	222	429	222	429	NIEDL	431	658	757	1018	NIEDL	431	658	757	1018	1	185			
AUSTRAL			7	59	USA	222	429	222	429	ITAL	77	54	131	156	ITAL	77	54	131	156	1	185			
8430 41 000 AND SELBSTFAHR BOHRMASCH TIEFBGER					AUSF	1097*	4146*	1605*	6189*	G BRIT	86	99	103	163	G BRIT	86	99	103	163	1	185			
EINF	10*	919*	14*	2376*	GEW DT	2082		3155		DAENM	157	183	163	219	DAENM	157	183	163	219	1	185			
FRANKR	1	458	1	458	EV			15	27	SPAN	8	5	9	77	SPAN	8	5	9	77	1	185			
NORWEG	1	265	1	265	LV	70	163	70	163	SCHWED	42	92	95	152	SCHWED	42	92	95	152	1	185			
OESTER	5	79	9	1536	FRANKR	190	646	267	827	SCHWZ	20	95	23	115	SCHWZ	20	95	23	115	1	185			
AUSF	31*	7965*	55*	13724*	BELLUX	43	134	46	155	OESTER	109	72	178	242	OESTER	109	72	178	242	1	185			
GEW DT	3542		8629		NIEDL	3	39	25	177	UNGARN	160	73	160	73	UNGARN	160	73	160	73	1	185			
PV			1	268	ITAL	18	63	31	102	USA	101	76	110	52	USA	101	76	110	52	1	185			
FRANKR	4	1008	7	2112	G BRIT	30	169	94	323	AUSF	1410*	3890*	3015*	6988*	AUSF	1410*	3890*	3015*	6988*	1	185			
BELLUX	2	407	2	407	DAENM	40	197	125	124	FRANKR	213	374	402	799	FRANKR	213	374	402	799	1	185			
NIEDL	4	1950	4	1950	PORTUG	26	55	43	1030	BELLUX	38	129	140	319	BELLUX	38	129	140	319	1	185			
ITAL	3	541	3	541	SPAN	23	370	55	496	NIEDL	106	385	297	685	NIEDL	106	385	297	685	1	185			
G BRIT	1	88	3	1001	SCHWED	9	114	18	157	ITAL	27	149	43	192	ITAL	27	149	43	192	1	185			
DAENM	1	379	1	379	FINNL			13	54	G BRIT	43	157	393	427	G BRIT	43	157	393	427	1	185			
PORTUG			1	221	SCHWZ	76	697	77	733	DAENM	8	35	62	91	DAENM	8	35	62	91	1	185			
SPAN	1	440	1	440	OESTER	24	243	24	243	GRIECH	39	133	46	173	GRIECH	39	133	46	173	1	185			
NORWEG	3	585	4	857	USA	535	1093	581	1373	PORTUG	19	71	37	88	PORTUG	19	71	37	88	1	185			
SCHWED			4	998	KANADA	34	151	44	171	SPAN	56	55	62	75	SPAN	56	55	62	75	1	185			
FINNL	1	229	2	514	8430 52 000 SCHAELSCHRAPPER N SELBSTFAHR									SCHWED	44	105	81	191	SCHWED	44	105	81	191	
SCHWZ	2	343	5	1149	STUECK									FINNL	31	73	36	95	FINNL	31	73	36	95	
OESTER	2	358	3	434	EINF	1*	28*	1*	28*	SCHWZ	119	286	150	368	SCHWZ	119	286	150	368	1	185			
TUERK	1	121	1	121	GEW DT	120		120		OESTER	101	164	138	274	OESTER	101	164	138	274	1	185			
ALGER	1	97	1	97	AUSF	*	*	*	*	JUGOSL	2	12	12	66	JUGOSL	2	12	12	66	1	185			
TANSAN			1	116	8430 59 000 AND N SELBSTF MASCH F ERDBEARB USW									TUERK	10	38	37	146	TUERK	10	38	37	146	
SAMBIA			1	116	STUECK									UNGARN	1	2	9	137	UNGARN	1	2	9	137	
USA	2	605	3	712	EINF	1*	28*	1*	28*	AEGYPT	8	49	19	165	AEGYPT	8	49	19	165	1	185			
KANADA	4	1193	5	1433	GEW DT	120		120		S AFR	197	78	235	143	S AFR	197	78	235	143	1	185			
CHILE			1	94	AUSF	*	*	*	*	USA	92	437	287	605	USA	92	437	287	605	1	185			
8430 49 002 TIEFBOHRGERAETE NICHT SELBSTFAHR					8430 69 000 AND N SELBSTF MASCH F ERDBEARB USW									KANADA	40	115	193	314	KANADA	40	115	193	314	
EINF	6*	36*	12*	184*	STUECK									VENEZU	1	14	15	80	VENEZU	1	14	15	80	
GEW DT	146		237		EINF	252*	971*	486*	1866*	BRASIL	11	54	31	162	BRASIL	11	54	31	162	1	185			
AUS LG	3	24	3	24	GEW DT	1497		2298		IRAK	4	92	5	101	IRAK	4	92	5	101	1	185			
BELLUX			1	90	PV	4	66	156	294	INDONE	1	2	14	59	INDONE	1	2	14	59	1	185			
OESTER			4	54	AUS LG	4	66	167	408	CHINA	84	315	84	315	CHINA	84	315	84	315	1	185			
AUSF	4*	354*	9*	769*	FRANKR	143	275	148	322	8431 20 000 TEILE V STAPKARR AND KARR M HEBEVORR					AUS LG	18	49	33	103	AUS LG	18	49	33	103
GEW DT	396		621		NIEDL	6	52	6	52	EINF	20077*	7628*	32079*	12856*	EINF	20077*	7628*	32079*	12856*	1	185			
BELLUX			1	111	G BRIT	16	107	40	242	AUS LG	18	49	33	103	AUS LG	18	49	33	103	1				

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988									
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM							
ITAL	546	1384	960	2167	8431 39 902								MAROKK	1	2	48	314						
G BRIT	2727	2950	4150	4633	TEILE V N PNEUMAT STETFOERD UNT TAGE								ALGER	42	141	463	948						
DAENM	688	706	1084	1153	EINF 2844* 1337* 4061* 2085*								LIBYEN	117	105	178	276						
PORTUG	12	78	28	117	FRANKR 986 529 1234 693								EGYPT	108	210	210	760						
SPAN	334	639	479	1003	BELLUX 110 54 62								SIERL	8	13	227	182						
NORWEG	124	217	168	307	ITAL 2 4 99								GHANA	3	15	68	74						
SCHWED	466	462	806	752	DAENM 202 244 211 271								NIGERI	138	178	177	378						
FINNL	137	231	143	285	SCHWED 209 261 245 478								SAMBIA	24	105	25	107						
SCHWZ	310	868	533	1465	SCHWZ 5 28 106 170								S AFR	466	246	1586	1502						
OESTER	376	832	591	1371	OESTER 31 65 31 65								USA	322	1270	6781	6249						
JUGOSL	64	172	227	397	POLEN 1044 83 1956 155								KANADA	254	315	891	889						
TUERK	121	274	175	385	AUSF 1956* 2451* 5291* 5009*								MEXIKO	239	320	256	421						
POLEN	9	47	18	177	PV 26 14								VENEZU	1376	884	1527	1024						
ALGER	47	211	59	352	FRANKR 65 123 297 281								GUYANA	35	96	35	98						
TUNES	3	62	3	62	BELLUX 476 159 533 244								ECUAD	35	98	47	103						
EGYPT	33	119	33	119	ITAL 7 58 12 63								BRASIL	1	2	59	280						
S AFR	213	56	222	70	G BRIT 72 109 92 168								CHILE	120	185	175	403						
USA	2843	2235	3035	2715	PORTUG 143 99 193 110								PARAGU	65	106	65	106						
IRAK	2	63	2	63	SCHWED 20 80 52 193								ZYPERN	26	80	29	65						
ISRAEL	21	132	34	213	TUERK 34 58 59 110								SYRIEN	27	14	70	362						
SAUDIA	18	97	34	241	UNGARN 207 198 233 212								ISRAEL	28	70	103	220						
AUSTRAL	2	13	26	75	S AFR 11 37 44 142								SAUDIA	282	181	423	520						
8431 31 002				TEILE V EL-FOERDERVORN M KOERB SKIPS				8431 39 904				AUSF 1956* 2451* 5291* 5009*				KUWAIT				7 26 68 153			
EINF 1744* 1739*				2006* 2090*				TEILE V STETFOERD LADEMASCH LANDWIRTS				AUS LG 2 26 4 33				8431 41 002				SCHAUFELN LOEFFEL F KRANE BAGGER USW			
NIEDL 19 26 65 95				ITAL 1514 1532 1674 1743				EINF 1146* 820* 3061* 2840*				FRANKR 997 475 1112 537				EINF 1910* 891* 2497* 1211*							
SCHWED 142 57 142 69				AUSF 187* 351* 343* 582*				FRANKR 7 25 128 735				FRANKR 997 475 1112 537				FRANKR 997 475 1112 537							
FRANKR 22 54 50 62				NIEDL 37 69 41 73				DAENM 112 204 1176 1134				FRANKR 232 142 387 177				FRANKR 997 475 1112 537							
NIEDL 10 15 43 97				SCHWED 33 22 106 91				SPAN 76 81 121 156				BELLUX 85 45 194 122				FRANKR 997 475 1112 537							
SCHWZ 5 54 5 62				USA 5 54 5 62				SCHWED 195 166 427 270				NIEDL 62 111 93 155				FRANKR 997 475 1112 537							
8431 31 009				TEILE V AND PERS- LASTAUFG ROLLTREPP				OESTER 104 130 118 143				G BRIT 12 15 59 72				FRANKR 997 475 1112 537							
EINF 7321* 7264*				11525* 11660*				POLEN 341 58 341 63				OESTER 71 78 104 104				FRANKR 997 475 1112 537							
FRANKR 876 861 1380 1190				BELLUX 170 240 187 273				UNGARN 90 19 364 78				UNGARN 527 181 527 181				FRANKR 997 475 1112 537							
BELLUX 170 240 187 273				NIEDL 613 574 939 1002				AUSF 1664* 2075* 3677* 4213*				AUSF 12436* 1006* 13001* 1498*				FRANKR 232 142 387 177							
NIEDL 613 574 939 1002				ITAL 1504 1069 2624 1819				EV 1 3 1 3				FRANKR 232 142 387 177				BELLUX 85 45 194 122							
ITAL 1504 1069 2624 1819				G BRIT 86 270 113 441				PV 19 19 19 19				NIEDL 62 111 93 155				FRANKR 232 142 387 177							
G BRIT 86 270 113 441				DAENM 81 89 138 168				FRANKR 178 327 944 1230				FRANKR 232 142 387 177				BELLUX 85 45 194 122							
DAENM 81 89 138 168				PORTUG 428 159 620 232				BELLUX 178 97 437 220				FRANKR 232 142 387 177				NIEDL 62 111 93 155							
PORTUG 428 159 620 232				SPAN 748 169 996 243				NIEDL 654 516 939 755				FRANKR 232 142 387 177				G BRIT 26 17 63 137							
SPAN 748 169 996 243				SCHWED 280 422 533 944				ITAL 71 85 80 130				FRANKR 232 142 387 177				SCHWZ 282 193 455 300							
SCHWED 280 422 533 944				FINNL 205 241 257 360				G BRIT 73 180 148 287				FRANKR 232 142 387 177				USA 434 339 434 339							
FINNL 205 241 257 360				SCHWZ 397 865 617 1489				DAENM 24 23 81 118				8431 41 004				EIMER KUEB GREIFER ZANG F BAGGER USW							
SCHWZ 397 865 617 1489				OESTER 1670 2165 2722 3197				SCHWED 10 10 285 258				EINF 667* 602* 1704* 1395*				AUS LG 17 99							
OESTER 1670 2165 2722 3197				UNGARN 213 80 213 50				FINNL 74 74 95 95				FRANKR 45 52 365 154				BELLUX 152 100 239 172							
UNGARN 213 80 213 50				USA 80 80 179 180				OESTER 188 261 239 384				NIEDL 69 24 292 207				ITAL 39 58 146 134							
USA 80 80 179 180				JAPAN 8 7 70				G BRIT 73 180 148 287				G BRIT 3 23 22 130				SCHWED 74 84 209 88							
JAPAN 8 7 70				AUSF 11598* 20437*				LV 1 14 1 14				SCHWZ 18 57 18 58				FRANKR 372 492 754 914							
AUSF 11598* 20437*				19176* 34107*				PV 1 42 1 42				USA 434 339 434 339				BELLUX 153 205 221 318							
LV 1 14 1 14				FRANKR 3233 6045 4952 8623				8431 39 909				AUSF 3926* 5680* 6542* 10120*				FRANKR 372 492 754 914							
FRANKR 3233 6045 4952 8623				BELLUX 1072 1495 1702 2159				TEILE V AND MASCH APP U GER POS 8428				FRANKR 372 492 754 914				BELLUX 153 205 221 318							
BELLUX 1072 1495 1702 2159				NIEDL 895 1188 1243 2130				EINF 12084* 9525* 26847* 22815*				FRANKR 372 492 754 914				NIEDL 220 164 439 397							
NIEDL 895 1188 1243 2130				ITAL 185 318 218 1819				AUS LG 61 65				FRANKR 372 492 754 914				ITAL 23 91 159 285							
ITAL 185 318 218 1819				G BRIT 723 1297 1288 2424				FRANKR 5676 2390 12206 5529				FRANKR 372 492 754 914				G BRIT 398 1178 524 1383							
G BRIT 723 1297 1288 2424				DAENM 176 361 443 750				BELLUX 805 241 1568 1410				FRANKR 372 492 754 914				DAENM 30 37 90 119							
DAENM 176 361 443 750				SPAN 137 362 387 637				NIEDL 953 1442 2592 3764				FRANKR 372 492 754 914				PORTUG 21 8 31 105							
SPAN 137 362 387 637				NORWEG 243 395 344 607				ITAL 628 455 2513 1239				FRANKR 372 492 754 914				SPAN 126 31 159 101							
NORWEG 243 395 344 607				SCHWED 889 1089 1216 1683				G BRIT 227 179 906 1674				FRANKR 372 492 754 914				NORWEG 183 142 165 158							
SCHWED 889 1089 1216 1683				FINNL 110 350 213 706				IRLAND 397 225 397 225				FRANKR 372 492 754 914				SCHWED 66 87 118 138							
FINNL 110 350 213 706				SCHWZ 1594 2121 2460 3385				DAENM 638 647 710 824				FRANKR 372 492 754 914				FINNL 91 132 103 158							
SCHWZ 1594 2121 2460 3385				OESTER 878 1802 1664 3039				GRIECH 62 125 72 163				FRANKR 372 492 754 914				SCHWZ 481 878 809 1575							
OESTER 878 1802 1664 3039				TUERK 30 99 38 141				PORTUG 309 309 309 309				FRANKR 372 492 754 914				OESTER 164 226 673 1025							
TUERK 30 99 38 141				CSSR 31 318 26 89				NORWEG 41 50 41 61				FRANKR 372 492 754 914				TUERK 109 398 114 404							
CSSR 31 318 26 89				BULGAR 107 229 109 235				SCHWED 67 157 178 582				FRANKR 372 492 754 914				CSSR 4 20 27 80							
BULGAR 107 229 109 235				EGYPT 14 108 152 1117				FINNL 575 446 579 468				FRANKR 372 492 754 914				MAROKK 131 172 131 172							
EGYPT 14 108 152 1117				NIGERI 5 12 308				SCHWZ 520 957 736 1786				FRANKR 372 492 754 914				LIBYEN 1047 358 1059 387							
NIGERI 5 12 308				S AFR 68 123 90 176				OESTER 1075 1647 3063 2833				FRANKR 372 492 754 914				EGYPT 43 69 48 79							
S AFR 68 123 90 176				USA 109 844 193 950				US SSR 73 59 295 237				FRANKR 372 492 754 914				NIGERI 43 69 48 79							
USA 109 844 193 950				KANADA 402 193 428 218				POLEN 81 20 112 77				FRANKR 372 492 754 914				USA 87 433 199 648							
KANADA 402 193 428 218				MEXIKO 17 99 17 100				USA 283 467 661 1622				FRANKR 372 492 754 914				KANADA 20 84 70 84							
MEXIKO 17 99 17 100				IRAK 7 34 21 236				JAPAN 44 59 47 80				FRANKR 372 492 754 914				BARBAD 28 73 28 73							
IRAK 7 34 21 236				ISRAEL 29 97 77 219				AUSF 20523* 40225* 51134* 84476*				FRANKR 372 492 754 914				KOLUMB 1 1 81 70							
ISRAEL 29 97 77 219				JORDAN 53 130 66 182				EV 20523* 40225* 51134* 84476*				FRANKR 372 492 754 914				ISRAEL 1 1 81 70							
JORDAN 53 130 66 182				SAUDIA 8 68 324 335				PV 4 4 5 5				FRANKR 372 492 754 914				PAKIST 15 107 15 107							
SAUDIA 8 68 324 335				A EMIR 4 17 59 119				FRANKR 1795 2919 5739 5826				FRANKR 372 492 754 914				INDIEN 146 271							
A EMIR 4 17 59 119				CHINA 14 108 152 1117				BELLUX 1010 1158 2810 2768				FRANKR 372 492 754 914				AUSTRAL 9 23 27 118							
CHINA 14 108 152 1117				SKOREA 206 261 216 296				NIEDL 1647 2284 3158 5125				FRANKR 372 492 754 914				8431 42 000							
SKOREA 206 261 216 296				JAPAN 11 141 82 361				ITAL 1139 2421 2075 3970				FRANKR 372 492 754 914				PLANIERSCHILDE F PLANIERMASCHINEN							
JAPAN 11 141 82 361				TAIWAN 21 74 25 86				G BRIT 832 2029 3816 5812				FRANKR 372 492 754 914				STUECK STUECK							
TAIWAN 21 74 25 86				HONGK 354 605 525 858				IRLAND 157 313 181 380				FRANKR 372 492 754 914				EINF 233* 214* 302* 277*							
HONGK 354 605 525 858				AUSTRAL 39 160 232 421				DAENM 428 594 843 1242				FRANKR 372 492 754 914				GEW DT 526 214* 302* 277*							
AUSTRAL 39 160 232 421				8431 39 100				GRIECH 62 125 72 163				FRANKR 372 492 754 914				FRANKR 84 67 54 67							
8431 39 100				TEILE V WALZWERKMASCH W-NR 842890300				PORTUG 82 95 316 694				FRANKR 372 492 754 914				JUGOSL 134 115 181 155							
EINF 337* 132*				375* 183*				SPAN 320 336 685 666				FRANKR 372 492 754 914				AUSF 21* 10* 2* 15*							
FRANKR 98 78 98 78				AUSF 356* 406* 543* 628*				NORWEG 96 173 649 1125				FRANKR 372 492 754 914				GEW DT 22 27 27							
AUSF 356* 406* 543* 628*				SCHWED 601 735 1668 2172				SCHWED 601 735 1668 2172				FRANKR 372 492 754 914											
SCHWED 601 735 1668 2172				SCHWZ 875 1577 1599 2839				FINNL 53 196 595 852				FRANKR 372 492 754 914											
SCHWZ 875 1577 1599 2839				ALGER 912 1542 1757 3189				SCHWZ 875 1577 1599 2839				FRANKR 372 492 754 914											
ALGER 912 1542 1757 3189				JUGOSL 41 56 412 899				OESTER 912 1542 1757 3189				FRANKR 372 492 754 914											
JUGOSL 41 56 412 899				TUERK 60 50 187 393				JUGOSL 41 56 412 899				FRANKR 372 492 754 914											
TUERK 60 50 187 393				POLEN 4 30 560 459				TUERK 60 50 187 393				FRANKR 372 492 754 914											
POLEN 4 30 560 459				CSSR 14 198 19 209				POLEN 4 30 560 459				FRANKR 372 492 754 914											
CSSR 14 198 19 209				UNGARN 331 225 457 556				UNGARN 331 2															

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
	dt	1000 DM	dt	1000 DM	dt	1000 DM	dt	1000 DM		dt	1000 DM	dt	1000 DM	dt	1000 DM	dt	1000 DM		dt	1000 DM	dt	1000 DM	dt	1000 DM	dt	1000 DM	dt	1000 DM	dt	1000 DM																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
8431 43 000	TEILE V BOHRMASCH TIEFBOHRER ERDBEAR								SPAN								FRANKR																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
	DT				DT				NORWEG				BELLUX				NIEDL				ITAL				G BRIT				DAENM				GRIECH				SPAN				NORWEG				SCHWED				SCHWZ				OESTER				USSR				USA				AUSF				LV				PV				FRANKR				BELLUX				NIEDL				ITAL				G BRIT				DAENM				GRIECH				SPAN				NORWEG				SCHWED				SCHWZ				OESTER				JUGOSL				POLEN				CSSR				UNGARN				BULGAR				ALBAN				AEGYPT				KONGO				ZAIRE				S AFR				USA				SAUDIA				PAKIST				JAPAN				HONGK				AUSTRL																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
	6082*	5802*	7413*	7578*	54	78	110	128	361	1237	538	1767	78	222	462	359	4649	894	4883	950	28	145	128	332	29	94	29	100	149	780	208	882	24	248	191	282	472	1835	527	1887	292	141	173	446	238	595	2045*	5825*	5816*	12351*	154	31	306	56	41	256	86	306	137	456	29	92	55	148	220	684	399	1040	273	702	583	1478	106	294	122	339	35	169	243	395	55	76	55	74	191	216	562	960	122	620	310	1325	16	66	27	124	186	302	476	1527	241	71	891	1129	124	284	127	297	125	119	26	183	22	101	26	183	21	135	21	135	9	121	930	445	234	69	78	90	117	90	117	14	37	94	243	25	139	27	152	22	89	27	93	29	79	45	191	15	186	20	191	40	242	50	356	6	59	7	69	378	738	100	1474	215	388	462	530	130	140	185	148	228	130	243	138	127	149	127	139	298	729	375	1066	869	107	711	400	78	364	18	92	1972	617	214	642	3	12	368	136	31	176	44	255	21	65	29	92	39	148	248	329	187	104	356	186	15	86	21	141	368	709	485	1100	842031/39	5884*	572	672	1197	1449	14	67	28	141	18	97	27	129	212	494	227	604	327	816	623	1408	14	23	39	85	30	173	34	216	2	17	480	1124	377	305	694	669	491	356	896	576	82	283	87	265	98	243	98	601	51	425	94	801	52	223	558	270	29	143	112	478	231	182	181	111	918	51	401	272	2361	9	58	12	90	25	172	14	85	7	77	14	75	15	84	35104*	19220*	59364*	32862*	40	56	106	164	3960	2066	5924	3316	1134	1068	1878	1824	1897	946	3348	1833	11429	4863	19980	7714	G BRIT	3033	1938	5327	2885	DAENM	438	216	571	599	SPAN	204	134	367	734	ISLAND		6	204	6	204	NORWEG	36	32	242	245	SCHWED	1529	1298	2316	2084	FINNL	231	384	238	404	SCHWZ	391	480	485	804	OESTER	1195	807	3013	2818	JUGOSL	2957	925	3684	1245	TIERK	177	118	206	138	POLEN	924	243	2076	456	CSSR	197	75	1576	370	UNGARN	2205	597	6583	1349	USA	2104	2135	2272	2419	SKOREA	293	78	293	78	JAPAN	241	687	372	1189	AUSF	98236*	78372*	165425*	123991*	EV	381	190	590	240	PV				8	46	31	109	26	19	25	19	25	572	672	1197	1449	BELLUX	14	67	28	141	NIEDL	18	97	27	129	ITAL	212	494	227	604	G BRIT	327	816	623	1408	DAENM	14	23	39	85	PORTUG	30	173	34	216	SPAN	2	17	480	1124	SCHWED	377	305	694	669	SCHWZ	491	356	896	576	OESTER	82	283	87	265	JUGOSL	98	213	98	243	POLEN	51	425	94	801	CSSR	52	223	558	270	UNGARN	29	143	112	478	TUNES	5	27	8	111	ZAIRE	3	27	8	111	S AFR	107	573	181	918	USA	51	401	272	2361	KANADA	9	58	9	58	BRASIL	12	90	25	172	URUGU	14	85	14	85	SYRIEN			7	77	OMAN	14	75	15	84	LV	19	26	19	25	PV					FRANKR	572	672	1197	1449	BELLUX	14	67	28	141	NIEDL	18	97	27	129	ITAL	212	494	227	604	G BRIT	327	816	623	1408	DAENM	14	23	39	85	PORTUG	30	173	34	216	SPAN	2	17	480	1124	SCHWED	377	305	694	669	SCHWZ	491	356	896	576	OESTER	82	283	87	265	JUGOSL	98	213	98	243	POLEN	51	425	94	801	CSSR	52	223	558	270	UNGARN	29	143	112	478	TUNES	5	27	8	111	ZAIRE	3	27	8	111	S AFR	107	573	181	918	USA	51	401	272	2361	KANADA	9	58	9	58	BRASIL	12	90	25	172	URUGU	14	85	14	85	SYRIEN			7	77	OMAN	14	75	15	84	LV	19	26	19	25	PV					FRANKR	572	672	1197	1449	BELLUX	14	67	28	141	NIEDL	18	97	27	129	ITAL	212	494	227	604	G BRIT	327	816	623	1408	DAENM	14	23	39	85	PORTUG	30	173	34	216	SPAN	2	17	480	1124	SCHWED	377	305	694	669	SCHWZ	491	356	896	576	OESTER	82	283	87	265	JUGOSL	98	213	98	243	POLEN	51	425	94	801	CSSR	52	223	558	270	UNGARN	29	143	112	478	TUNES	5	27	8	111	ZAIRE	3	27	8	111	S AFR	107	573	181	918	USA	51	401	272	2361	KANADA	9	58	9	58	BRASIL	12	90	25	172	URUGU	14	85	14	85	SYRIEN			7	77	OMAN	14	75	15	84	LV	19	26	19	25	PV					FRANKR	572	672	1197	1449	BELLUX	14	67	28	141	NIEDL	18	97	27	129	ITAL	212	494	227	604	G BRIT	327	816	623	1408	DAENM	14	23	39	85	PORTUG	30	173	34	216	SPAN	2	17	480	1124	SCHWED	377	305	694	669	SCHWZ	491	356	896	576	OESTER	82	283	87	265	JUGOSL	98	213	98	243	POLEN	51	425	94	801	CSSR	52	223	558	270	UNGARN	29	143	112	478	TUNES	5	27	8	111	ZAIRE	3	27	8	111	S AFR	107	573	181	918	USA	51	401	272	2361	KANADA	9	58	9	58	BRASIL	12	90	25	172	URUGU	14	85	14	85	SYRIEN			7	77	OMAN	14	75	15	84	LV	19	26	19	25	PV					FRANKR	572	672	1197	1449	BELLUX	14	67	28	141	NIEDL	18	97	27	129	ITAL	212	494	227	604	G BRIT	327	816	623	1408	DAENM	14	23	39	85	PORTUG	30	173	34	216	SPAN	2	17	480	1124	SCHWED	377	305	694	669	SCHWZ	491	356	896	576	OESTER	82	283	87	265	JUGOSL	98	213	98	243	POLEN	51	425	94	801	CSSR	52	223	558	270	UNGARN	29	143	112	478	TUNES	5	27	8	111	ZAIRE	3	27	8	111	S AFR	107	573	181	918	USA	51	401	272	2361	KANADA	9	58	9	58	BRASIL	12	90	25	172	URUGU	14	85	14	85	SYRIEN			7	77	OMAN	14	75	15	84	LV	19	26	19	25	PV					FRANKR	572	672	1197	1449	BELLUX	14	67	28	141	NIEDL	18	97	27	129	ITAL	212	494	227	604	G BRIT	327	816	623	1408	DAENM	14	23	39	85	PORTUG	30	173	34	216	SPAN	2	17	480	1124	SCHWED	377	305	694	669	SCHWZ	491	356	896	576	OESTER	82	283	87	265	JUGOSL	98	213	98	243	POLEN	51	425	94	801	CSSR	52	223	558	270	UNGARN	29	143	112	478	TUNES	5	27	8	111	ZAIRE	3	27	8	111	S AFR	107	573	181	918	USA	51	401	272	2361	KANADA	9	58	9	58	BRASIL	12	90	25	172	URUGU	14	85	14	85	SYRIEN			7	77	OMAN	14	75	15	84	LV	19	26	19	25	PV					FRANKR	572	672	1197	1449	BELLUX	14	67	28	141	NIEDL	18	97	27	129	ITAL	212	494	227	604	G BRIT	327	816	623	1408	DAENM	14	23	39	85	PORTUG	30	173	34	216	SPAN	2	17	480	1124	SCHWED	377	305	694	669	SCHWZ	491	356	896	576	OESTER	82	283	87	265	JUGOSL	98	213	98	243	POLEN	51	425	94	801	CSSR	52	223	558	270	UNGARN	29	143	112	478	TUNES	5	27	8	111	ZAIRE	3	27

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
GEW DT	33		130		8432 29 900					8432 40 102				
8432 21 000					JAETMASCH U AND HACKMASCH BODENBEA					KUNSTDUENGERSTREUER HANDBETRIEBEN				
SCHEIBENEGGEN					STUECK	STUECK				STUECK	STUECK			
EINF	101*	215*	102*	219*	EINF	322*	809*	422*	1095*	EINF	16*	100*	16*	100*
GEW DT	370		377		GEW DT	1259		1616		GEW DT	74		74	
FRANKR	91	183	91	183	AUS LG	1	1	1	1	FRANKR	8	50	8	50
AUSF	8*	34*	9*	48*	FRANKR	9	44	19	96	ITAL	8	50	8	50
GEW DT	55		64		NIEDL	84	87	100	114	AUSF	11425*	373*	18001*	561*
8432 29 102					ITAL	209	627	267	748	GEW DT	352		527	
GRUBBER M FESTSTEHENDEN WERKZEUGEN					OESTER	19	50	35	136	FRANKR	2581	96	3229	112
STUECK	STUECK				AUSF	940*	708*	2053*	1068*	G BRIT	2848	64	3593	89
EINF	58*	61*	107*	272*	GEW DT	629		890		SCHWED	1102	63	4510	148
GEW DT	97		458		FRANKR	501	245	506	260	8432 40 109				
FRANKR	2	5	19	165	G BRIT	2	50	3	60	AND DUENGERSTREUER F KUNSTDUENGER				
AUSF	510*	243*	843*	398*	SPAN	3	74	3	74	STUECK	STUECK			
GEW DT	432		668		SCHWZ	120	195	124	215	EINF	432*	562*	544*	758*
FRANKR	108	55	290	119	OESTER	71	42	891	218	GEW DT	666		968	
SCHWZ	37	61	44	69	8432 30 110					AUS LG	52	14	56	15
8432 29 104					EINZKORNDRIILLGER -MASCH ZENTRANTR					NIEDL	200	340	217	391
GRUBBER M BEWEGLICHEN WERKZEUGEN					STUECK	STUECK				DAENM	10	104	24	205
STUECK	STUECK				EINF	53*	469*	152*	878*	AUSF	2186*	6249*	3237*	8964*
EINF	117*	385*	161*	576*	GEW DT	422		942		GEW DT	5784		8341	
GEW DT	952		1138		FRANKR	35	371	102	690	FRANKR	1079	3096	1633	4533
FRANKR	45	250	45	250	ITAL	13	33	26	83	BELLUX	82	249	229	581
ITAL	35	100	60	180	AUSF	342*	1434*	375*	1797*	NIEDL	114	362	190	587
SCHWZ			11	56	GEW DT	1007		1179		ITAL	89	213	139	267
AUSF	439*	2761*	666*	4094*	NIEDL	32	386	39	479	G BRIT	242	807	347	1167
GEW DT	3625		5382		ITAL	8	61	8	61	IRLAND	64	115	112	192
FRANKR	237	1676	386	2668	G BRIT	90	282	90	282	DAENM	6	61	8	80
BELLUX	11	72	13	81	DAENM	147	307	159	365	SCHWED	153	385	153	385
NIEDL	14	111	31	219	SCHWZ	22	112	26	133	SCHWZ	64	110	118	201
G BRIT	12	104	19	152	OESTER	28	159	28	159	OESTER	55	99	68	136
DAENM	7	97	11	152	BURKIN			4	62	UNGARN	75	359	75	359
NORWEG	19	58	19	58	USA	6	13	8	92	S APR	44	167	44	167
FINNL	26	79	26	79	8432 30 192					JAPAN	67	154	67	154
SCHWZ	87	334	88	344	AND SAENASCHINEN HANDBETRIEBEN					8432 40 900				
OESTER	18	129	18	129	STUECK	STUECK				DUENGERSTREUER F AND DUENGER				
AUSTRAL			23	69	EINF	31*	20*	31*	20*	STUECK	STUECK			
8432 29 300					GEW DT	17		17		EINF	90*	205*	106*	342*
EGGEN					AUSF	48*	140*	49*	143*	GEW DT	261		456	
STUECK	STUECK				GEW DT	78		78		ITAL	71	82	74	125
EINF	1045*	2415*	1482*	3487*	CSSR	3	89	3	89	DAENM	6	21	17	94
GEW DT	4292		6437		8432 30 199					OESTER	8	56	8	56
FRANKR	33	265	127	641	AND SAENASCHINEN					AUSF	27*	94*	41*	167*
NIEDL	502	1294	643	1682	STUECK	STUECK				GEW DT	130		206	
ITAL	288	489	312	581	EINF	79*	312*	83*	338*	8432 80 000				
DAENM	31	100	77	274	GEW DT	338		358		AND MASCH APP GERAET F BODENBEARB USW				
FINNL	24	60	24	60	ITAL	20	82	20	82	DT	DT			
OESTER	38	116	40	118	DAENM	35	90	38	108	EINF	5947*	2475*	7908*	3793*
POLEN	150	57	250	96	OESTER	20	98	20	98	FRANKR	690	329	1095	728
AUSF	428*	1676*	546*	2242*	AUSF	400*	2427*	637*	3893*	NIEDL	1018	494	1636	749
GEW DT	2289		2953		GEW DT	1964		3180		ITAL	888	607	1572	1098
FRANKR	222	1138	304	1594	FRANKR	178	965	248	1389	G BRIT	36	51	109	124
NIEDL	84	147	91	185	BELLUX	17	99	17	99	DAENM	629	639	729	670
SCHWZ	20	97	30	119	NIEDL	17	139	33	229	POLEN	2469	232	2508	236
OESTER	68	180	72	213	ITAL	11	126	43	229	AUSF	1750*	1972*	3192*	3585*
8432 29 500					G BRIT	51	496	86	788	FRANKR	454	456	698	711
MOTORHACKEN					DAENM	7	61	16	150	BELLUX	120	156	233	282
STUECK	STUECK				SCHWZ	17	116	45	305	NIEDL	216	225	414	378
EINF	1139*	562*	1810*	912*	OESTER	94	377	136	803	ITAL	55	98	64	107
GEW DT	554		847		8432 30 900					G BRIT	230	251	715	675
AUS LG	3	2	390	243	PFLANZMASCHINEN U SETZMASCHINEN					DAENM	152	236	321	364
ITAL	503	250	553	280	STUECK	STUECK				SCHWED	4	6	53	152
OESTER	102	51	102	51	EINF	30*	246*	44*	368*	SCHWZ	178	244	200	250
UNGARN	195	51	395	109	GEW DT	200		321		OESTER	288	235	398	381
USA	150	90	150	90	FRANKR	20	101	20	101	JUGOSL			20	78
JAPAN	187	118	601	376	NIEDL	4	79	10	150	CSSR			21	113
AUSF	346*	283*	459*	383*	AUSF	88*	547*	146*	1209*	8432 90 100				
GEW DT	129		177		GEW DT	520		1174		PFLUGSCHARE				
FRANKR	56	69	57	70	FRANKR	31	213	31	213	EINF	207*	63*	1378*	595*
SCHWZ	6	10	75	80	BELLUX	7	59	13	113	DAENM	38	9	290	134
OESTER	115	72	117	74	NIEDL	3	20	13	114	NORWEG	129	32	243	88
					G BRIT	13	97	28	191	OESTER	26	10	831	361
					GRIECH	2	9	18	69	AUSF	335*	208*	740*	453*
					SCHWZ	17	86	19	103	BURKIN				
					KANADA	3	75	8	296	ELFBK	80	51	195	126
										8432 90 902				
										SCHEIBEN USW F PFLUEGE ZINKEN USW				
										EINF	965*	383*	2396*	670*

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988			
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
	ITAL	385	149	804		199	JAPAN	716	517		2083	1523	FRANKR	110	41	235
DAENM	26	32	351	170	AUSF	4668*	2384*	7003*	3582*	BELLUX	890	290	728	313		
POLEN	1	2	594	66	GEW DT	1718		2547		NIEDL	407	165	483	191		
AUSF	1818*	662*	2900*	1129*	FRANKR	2217	944	3375	1526	ITAL	309	112	309	112		
FRANKR	459	169	520	194	BELLUX	963	519	1140	610	DAENM	795	270	795	270		
NIEDL	74	57	152	137	NIEDL	263	166	475	249	SCHWED	200	107	200	107		
ITAL	251	43	725	110	ITAL	232	152	324	212	SCHWZ	497	238	497	238		
G BRIT	171	119	378	265	DAENM	130	74	131	75	OESTER	439	193	439	193		
OESTER	200	86	242	109	SPAN	10	5	159	65							
					SCHWZ	303	224	604	415	8433 19 900						
					OESTER	508	261	658	344	RASENMAEHER OHNE MOTOR						
8432 PO 909										STUECK		STUECK				
TEILE V AND MASCH USW F BODENBARB USW					8433 11 900					EINF	476*	92*	493*	94*		
EINF	5048*	2999*	9863*	5651*	AND RASEMAEH VBRMOT HORIZ SCHNEIDW					GEW DT	102		102			
FRANKR	825	504	1669	1002	STUECK		STUECK			AUS LG	1	4	1	4		
BELLUX	22	76	208	339	EINF	6626*	2018*	10110*	3427*	AUSF	23485*	1217*	29538*	1667*		
NIEDL	462	428	917	790	GEW DT	1649		2700		GEW DT	1776		2279			
ITAL	1304	738	1867	1085	AUS LG	56	20	1382	725	FRANKR	2600	115	2649	118		
G BRIT	24	26	179	291	ITAL	1852	355	2541	538	BELLUX	3956	194	5324	254		
DAENM	1410	798	2082	1160	G BRIT	580	248	815	335	NIEDL	8003	380	9825	508		
NORWEG	101	97	210	155	NORWEG	296	131	296	131	ITAL	1334	63	2188	103		
SCHWZ			64	75	OESTER	2823	903	3903	1277	SCHWZ	2810	207	3302	245		
OESTER	225	88	262	109	USA	680	156	689	162	OESTER	1692	79	2120	112		
POLEN	179	24	1063	134	JAPAN	387	216	1854	970	KANADA	1030	67	1340	100		
UNGARN	126	57	619	225	AUSF	6116*	1732*	9853*	2785*	8433 20 100						
AUSF	8224*	9759*	12271*	12868*	GEW DT	1575		2621		MOTORMAEHER						
PV	184	183	255	207	FRANKR	2572	607	4825	1205	STUECK		STUECK				
FRANKR	1852	1443	2992	2521	BELLUX	1074	356	1357	472	EINF	496*	734*	730*	1094*		
BELLUX	98	108	140	175	ITAL	150	41	745	197	GEW DT	443		599			
NIEDL	2245	1144	4179	2130	SPAN	340	100	657	199	FRANKR	153	141	153	141		
ITAL	208	115	252	192	SCHWZ	1194	371	1324	422	NIEDL	2	35	7	133		
G BRIT	1039	920	1404	1259	OESTER	597	167	597	167	ITAL	226	243	403	329		
DAENM	1629	201	242	274						SCHWZ	21	38	54	100		
GRIECH	30	51	35	89	8433 19 100					OESTER	75	223	93	337		
SCHWED	280	285	303	304	AND RASENMAEHER M ELEKTROMOTOR					AUSF	942*	1119*	2139*	1913*		
SCHWZ	137	198	171	245	STUECK		STUECK			GEW DT	727		1249			
OESTER	268	221	356	321	EINF	4615*	904*	5545*	1101*	FRANKR	258	250	430	422		
JUGOSL	301	666	452	748	GEW DT	941		1207		BELLUX	49	59	54	67		
TUERK	495	1654	496	1650	ITAL	2537	522	2537	522	NIEDL	30	84	75	107		
CSR	410	1087	420	1111	OESTER	2071	375	3000	572	SPAN	100	146	100	146		
UNGARN	106	714	105	714	AUSF	522*	151*	578*	165*	SCHWZ	19	28	380	254		
USA	373	439	452	524	GEW DT	92		102		OESTER	474	523	994	817		
JAPAN	115	308	115	308	SCHWZ	300	94	304	95	8433 20 510						
8433 11 100										MAEHMASCH F SCHLEPPANBAU HORIZONT						
RASENMAEH EL-MOT HORIZONT SCHNEIDW					8433 19 510					STUECK		STUECK				
STUECK		STUECK			AND RASMAEH VBRMOT SELBSTF M SITZ					EINF	1182*	3352*	1601*	4665*		
EINF	3872*	753*	6735*	1345*	STUECK		STUECK			GEW DT	4904		6446			
GEW DT	746		1232		EINF	207*	712*	251*	1055*	PV	622	1450	622	1450		
AUS LG		20	4		GEW DT	466		654		AUS LG	622	1450	623	1453		
ITAL	200	107	201	108	AUS LG		1	2		FRANKR	43	202	144	617		
G BRIT	1007	175	2315	404	ITAL	10	167	10	167	NIEDL	263	827	527	1599		
SCHWED	20	55	40	60	G BRIT	4	125	4	125	DAENM	55	213	55	213		
OESTER	2608	400	4108	784	NORWEG	130	72	130	72	OESTER	157	564	157	564		
AUSF	18751*	3047*	31051*	5230*	USA	51	311	92	658	UNGARN	622	1450	622	1450		
GEW DT	3149		5321		AUSF	2*	17*	4*	32*	USA	30	54	71	138		
FRANKR	6098	853	11799	1827	GEW DT	14		19		AUSF	1972*	6391*	3163*	10546*		
BELLUX	4256	850	6272	1255	8433 19 590					GEW DT	8213		13680			
NIEDL	2733	444	3981	672	AND RASMAEH VBRMOT SELBSTF OH SITZ					FRANKR	599	1752	911	2359		
ITAL	880	132	1140	175	STUECK		STUECK			BELLUX	19	85	24	112		
G BRIT	799	134	1008	158	EINF	443*	234*	1066*	558*	NIEDL	177	611	277	1035		
SPAN	453	78	1531	248	GEW DT	168		404		ITAL	90	209	107	284		
SCHWZ	1895	233	2394	335	OESTER	443	234	1066	558	G BRIT	268	889	431	1588		
OESTER	1611	307	2562	478	AUSF	987*	834*	1239*	1052*	DAENM			38	158		
TUERK			300	58	GEW DT	335		426		SCHWED	63	473	59	502		
8433 11 510					FRANKR	376	315	626	531	SCHWZ	21	124	68	336		
RASMAEH VBRMOT HORIZO SELBSTF SITZ					ITAL	256	210	257	211	OESTER	230	787	488	1205		
STUECK		STUECK			NIEDL	65	53	65	53	MAROKK	14	35	32	96		
EINF	597*	2567*	986*	4519*	SCHWZ	290	256	291	257	TUNES	130	404	130	404		
GEW DT	1746		2920		8433 19 700					USA	228	858	524	2079		
AUS LG	71	132	207	598	AND RASENMAEHER M VERBRENN-MOTOR					MEXIKO			20	73		
FRANKR	7	101	7	101	STUECK		STUECK			URUGU			21	54		
NIEDL	22	561	24	577	EINF	6453*	2131*	10409*	3533*	JAPAN	29	128	32	146		
G BRIT	62	858	157	2110	GEW DT	1825		2758		8433 20 592						
USA	450	813	624	1087	AUS LG	2	1	2	1	FINGERBALKENMAEHWERKMASCH SCHLEPPB						
JAPAN	56	234	172	636	FRANKR	1	1	883	477	STUECK		STUECK				
AUSF	19*	381*	24*	467*	ITAL	1892	680	2466	823	EINF	41*	290*	56*	371*		
GEW DT	159		199		OESTER	2480	737	4980	1520	GEW DT	163		373			
FRANKR	7	121	8	124	JAPAN	2061	685	2061	685	G BRIT	9	53	9	53		
G BRIT	7	153	7	153	AUSF	3447*	1416*	3686*	1519*	8433 20 599						
ISRAEL		2	54		GEW DT	996		1061		AND MAEHMASCH F SCHLEPPANBAU -ZUG						
8433 11 590					8433 19 700					STUECK		STUECK				
RASMAEH VBRMOT HORIZ SELBSTF OH SI					AND RASENMAEHER M VERBRENN-MOTOR					EINF	*	*	*	*		
STUECK		STUECK			STUECK		STUECK			AUSF	31*	61*	49*	132*		
EINF	1323*	829*	3413*	2370*	EINF	6453*	2131*	10409*	3533*	GEW DT	47		80			
GEW DT	575		1631		GEW DT	1825		2758		AUS LG	9	53	9	53		
AUS LG		1283	944		AUS LG	2	1	2	1	8433 20 599						
G BRIT	5	18	25	92	FRANKR	1	1	883	477	AND MAEHMASCH F SCHLEPPANBAU -ZUG						
NORWEG	152	92	152	92	ITAL	1892	680	2466	823	STUECK		STUECK				
USA	440	194	1138	652	OESTER	2480	737	4980	1520	EINF	41*	290*	56*	371*		
					JAPAN	2061	685	2061	685	GEW DT	163		373			
					AUSF	3447*	1416*	3686*	1519*	NIEDL	13	208	13	209		
					GEW DT	996		1061								

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
AUSF GEW DT	109*	261*	142*	329*	SCHWZ	2	85	2	85	8433 53 900				
OESTER	52	156	54	159	AUSF GEW DT	4*	38*	6*	56*	ERNTEMASCH F AND WURZELN U KNOLLEN				
8433 20 900					8433 51 000					STUECK	STUECK			
AND MAEHMASCHINEN					MAEHDRESCHER					EINF	3*	16*	6*	49*
STUECK			STUECK		STUECK			STUECK		GEW DT	70		125	
EINF	33*	83*	77*	204*	EINF	45*	3057*	55*	4412*	AUSF	14*	49*	22*	97*
GEW DT	83		227		GEW DT	3542		5020		GEW DT	25		52	
AUS LG	3	1	3	1	BELLUX	25	1859	36	2790	8433 58 100				
NIEDL			44	121	NIEDL			2	78	FELDHAECKSLER				
AUSF	41*	180*	45*	288*	ITAL			1	95	STUECK	STUECK			
GEW DT	55		109		G BRIT	18	1018	22	1185	EINF	5*	150*	40*	328*
SCHWZ	23	111	23	111	DAENM	3	170	4	264	GEW DT	162		391	
ISRAEL			1	51	AUSF	453*	42463*	793*	68434*	FRANKR	1	92	1	92
8433 30 100					GEW DT	36283		62502		NIEDL	3	47	34	187
RECH- ZETTWENDER KREISELZETTWENDER					EV	298	31052	487	44545	AUSF	31*	947*	122*	2962*
STUECK			STUECK		FRANKR	67	9511	130	15051	GEW DT	626		1892	
EINF	485*	1462*	809*	2347*	BELLUX	9	634	15	1163	FRANKR	7	232	7	232
GEW DT	1701		2758		NIEDL	4	265	12	719	BELLUX	2	88	2	88
FRANKR	95	390	344	1136	ITAL	41	3295	47	3843	NIEDL			10	397
NIEDL	6	9	44	85	G BRIT	98	11480	153	15808	G BRIT	13	214	92	1758
OESTER	365	991	358	1000	DAENM	23	2289	31	3098	IRLAND	2	156	2	156
AUSF	2529*	6735*	3560*	10050*	GRIECH	4	375	4	375	SCHWED	3	52	3	52
GEW DT	9381		13662		SPAN	53	4899	191	13121	SCHWZ	2	130	2	130
FRANKR	477	1083	495	1131	NORWEG	12	885	2	195	UDSSR	1	52	2	127
BELLUX	35	117	35	117	SCHWED	20	1055	20	1055	8433 59 900				
NIEDL	373	1438	642	2371	SCHWZ	11	1409	17	1857	AND ERNTEMASCH - APPARATE - GERAETE				
ITAL	59	143	110	272	OESTER	8	703	54	4217	STUECK	STUECK			
G BRIT	33	67	59	115	AEGYPT			1	103	EINF	105*	216*	127*	342*
SPAN	28	72	29	75	SUDAN	25	2558	25	2558	GEW DT	207		328	
SCHWED	470	1303	482	1344	KENIA			2	245	FRANKR	83	96	17	80
FINNL	25	68	25	68	S AFR	2	151	2	151	ITAL			83	96
SCHWZ	119	334	463	1416	USA	20	1580	20	1580	AUSF	256*	1272*	328*	1760*
OESTER	479	1148	719	1651	SAUDIA	1	23	6	837	GEW DT	1135		1466	
USA	380	804	432	920	PAKIST	18	1124	18	1124	PV			2	46
JAPAN	39	126	153	519	MALAYS	18	314	18	314	BELLUX	77	402	123	543
8433 30 900					TAIWAN			3	298	G BRIT	5	60	8	137
AND HEUERTE- (HEUWERBUNGS-) MASCH					8433 52 000					DAENM	80	354	88	400
STUECK			STUECK		AND DRESCHMASCHINEN U -GERAETE					PORTUG	33	144	33	144
EINF	38*	71*	122*	328*	STUECK			STUECK		SCHWED	16	74	16	74
GEW DT	82		365		EINF	6*	35*	5*	35*	S AFR	31	155	31	155
FRANKR	3	10	82	259	GEW DT	55		55		8433 60 100				
AUSF	252*	587*	574*	1321*	AUSF	3*	42*	6*	55*	EIERSORTIERMASCHINEN				
GEW DT	924		2125		GEW DT	8		16		STUECK	STUECK			
NIEDL	125	271	444	999	8433 53 100					EINF	4*	301*	4*	301*
ITAL	33	75	33	75	KARTOFFELERNTEMASCHINEN					GEW DT	49		49	
SCHWED	53	123	63	123	STUECK			STUECK		NIEDL	4	301	4	301
8433 40 100					EINF	3*	38*	6*	115*	AUSF	1*	10*	1*	10*
AUFNAHMEPRESSEN					GEW DT	92		185		GEW DT	30		30	
STUECK			STUECK		NIEDL	3	38	5	108	8433 60 900				
EINF	57*	553*	59*	734*	AUSF	32*	1155*	47*	1598*	AND REINIG- SORTIERMASCH OBST USW				
GEW DT	888		954		GEW DT	1174		1649		STUECK	STUECK			
FRANKR	48	538	49	549	FRANKR	2	88	4	155	EINF	38*	274*	50*	408*
G BRIT	3	55	3	55	BELLUX	1	55	1	55	GEW DT	148		267	
DAENM			1	70	NIEDL			8	205	NIEDL	31	184	39	253
AUSF	1024*	13349*	1443*	19086*	G BRIT	7	360	7	360	ITAL	1	42	3	92
GEW DT	16327		23209		IRLAND			2	56	AUSF	9*	74*	10*	108*
EV	170	1999	170	1999	DAENM	2	83	2	83	GEW DT	37		52	
FRANKR	270	3648	421	5753	SCHWED	7	222	7	222	8433 90 000				
BELLUX	21	230	37	442	OESTER	10	275	11	300	TEILE V ERNTE- DRESCHMASCH RASENM USW				
NIEDL	14	215	28	432	URUGU	2	75	2	75	DT	DT			
ITAL	83	942	163	1898	8433 53 302					EINF	11151*	10435*	15004*	14369*
G BRIT	120	1595	202	2915	ZUCKERRUEBENKOEPPMASCH - ERNTEMASCH					AUS LG	990	937	994	961
IRLAND	4	59	4	59	STUECK			STUECK		FRANKR	1991	1704	2572	2432
GRIECH	32	520	32	520	EINF	*	*	*	*	BELLUX	551	1872	809	2098
SPAN	25	358	30	382	AUSF	1*	15*	1*	15*	NIEDL	2112	1459	3459	2358
NORWEG	52	741	52	741	GEW DT	24		24		ITAL	1539	627	2404	1095
SCHWED	110	1250	135	1557	8433 53 309					G BRIT	433	628	880	1122
FINNL	6	78	6	78	AND RUEBENKOEPP- U AND -ERNTEMASCH					DAENM	904	597	1505	1082
SCHWZ	4	77	8	127	STUECK			STUECK		SPAN	31	59	40	74
OESTER	19	222	23	248	EINF	*	*	*	*	SCHWZ	150	414	185	474
S AFR	15	235	35	519	AUSF	1*	25*	3*	87*	OESTER	331	370	712	612
USA	188	2155	189	2175	GEW DT	21		59		JUGOSL			176	95
KANADA			7	95	SCHWZ			2	62	UNGARN	2115	1858	2127	1855
ZYPERN			3	51	8433 40 900					USA	525	644	514	805
JAPAN	55	560	55	560	AND STROH- U FUTTERPRESSEN					CHINA	331	147	353	154
8433 40 900					STUECK			STUECK						
AND STROH- U FUTTERPRESSEN					EINF	*	*	*	*					
STUECK			STUECK		AUSF	1*	25*	3*	87*					
EINF	8*	99*	10*	103*	GEW DT	21		59						
GEW DT	111		136											





Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988															
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM													
FRANKR	76	145	82	154	INDONE	29	60	29	80	ITAL	92	533	110	641															
BELLUX	113	54	113	54	CHINA	173	469	173	469	G BRIT	6	120	6	120															
ITAL	25	100	26	106	SKOREA			284	730	DAENM	19	67	40	188															
SCHWZ	7	33	72	116	JAPAN	2	16		106	SCHWZ	104	364	104	364															
OESTER	50	107	79	146	AUSTRAL			90	261	USA	19	52	66	307															
8436 91 000								8437 90 000								AUSF													
TEILE V MASCH USW GEFLUEGHALT -ZUCHT								TEILE V GETREIDEREINIGG-SORTIERMA USW								2050* 5554* 3075* 11030*													
DT				DT				EINF				1224* 1106* 2597* 2039*				BELLUX													
545*				748*				3				1				239													
BELLUX	24	204	26	209	NIEDL	220	210	336	322	AUS LG	3	1	5	15	NIEDL	528	1105	666	1774										
NIEDL	463	359	569	435	ITAL	38	60	52	80	ITAL	201	415	201	416	ITAL	201	415	201	416										
ITAL	19	90	37	105	DAENM	348	271	585	457	G BRIT	53	461	153	936	G BRIT	53	461	153	936										
AUSF	1657*	1685*	2333*	2525*	SCHWZ	588	435	1641	996	DAENM	61	434	169	519	DAENM	61	434	169	519										
FRANKR	320	214	462	322	OESTER	11	65	11	66	GRIECH					GRIECH	21	155	22	159										
BELLUX	244	206	262	224	AUSF	3127*	3843*	5885*	6388*	NORWEG	60	201	60	201	NORWEG	60	201	60	201										
NIEDL	351	530	733	1022	EV	17	10	17	10	SCHWZ	70	446	114	534	SCHWZ	70	446	114	534										
G BRIT	223	94	239	112	LV	51	14	51	14	OESTER	83	88	84	90	OESTER	83	88	84	90										
DAENM	54	109	54	109	PV					TUERK	22	164	45	464	TUERK	22	164	45	464										
IRAK	45	221	45	221	FRANKR	224	193	482	513	AEGYPT	85	174	85	174	AEGYPT	85	174	85	174										
SAUDIA	35	90	88	160	BELLUX	332	277	585	422	USA	122	658	342	2105	USA	122	658	342	2105										
8436 99 000								8438 25 000								ECUAD													
TEILE V MASCH USW LAND- FORSTWIRT USW								FRANKR								PERU													
EINF				1572*				1972*				2187*				3073*				128									
FRANKR	313	375	484	568	BELLUX	332	277	585	422	ARGENT					ARGENT	128	308	234	730										
BELLUX	388	334	434	413	NIEDL	1169	943	1899	1319	ISRAEL	33	233	41	249	ISRAEL	33	233	41	249										
NIEDL	303	558	450	984	ITAL	244	71	299	117	INDIEN					INDIEN														
ITAL	203	154	244	198	G BRIT	30	61	253	333	CHINA					CHINA														
G BRIT	92	53	112	63	IRLAND	2	69	3	70	SKOREA	250	722	250	722	SKOREA	250	722	250	722										
DAENM	94	331	166	455	DAENM	2	2	291	122	JAPAN					JAPAN														
SCHWED	96	56	96	56	SCHWED	114	320	138	355	8438 30 000																			
FINNL	22	57	82	173	FINNL	25	54	34	86	MASCHINEN U APPARATE Z HERST V ZUCKER																			
OESTER	49	39	100	106	SCHWZ	107	342	305	515	EINF				1655*				101*				1682*				151*			
AUSF	1231*	2371*	2034*	3890*	OESTER	109	117	142	175	NIEDL	1653	95	1653	95	AUSF	839*	1686*	1537*	3645*										
LV	4	7	4	7	POLEN	12	76	12	76	G BRIT	620	970	620	970	G BRIT	620	970	620	970										
FRANKR	432	713	609	989	AEGYPT	35	55	35	55	SCHWED	190	589	190	589	SCHWED	190	589	190	589										
NIEDL	176	285	245	418	USA	5	23	286	434	SCHWZ	22	57	23	176	SCHWZ	22	57	23	176										
G BRIT	52	89	111	201	KOLUMB	98	87	294	214	OESTER	22	81	22	81	OESTER	22	81	22	81										
SCHWED	70	83	77	92	VENEZU	39	245	39	245	ZAIRE	1	1	662	1806	ZAIRE	1	1	662	1806										
SCHWZ	25	74	84	154	IRAK			12	60	8438 40 000																			
OESTER	110	95	149	138	IRAN	1	6	13	96	BRAUEREIMASCHINEN U -APPARATE																			
LIBYEN	21	58	204	453	SAUDIA			98	123	EINF				2*				30*				7*				173*			
KANADA	111	445	111	445	PAKIST	57	102	57	102	G BRIT					AUSF	1285*	3959*	2133*	5001*										
SAUDIA	53	65	53	65	THAIL	170	164	170	164	BELLUX	224	202	470	438	BELLUX	224	202	470	438										
TAIWAN	14	63	27	98	AUSTRAL	193	314	195	323	GRIECH	551	1110	551	1110	GRIECH	551	1110	551	1110										
8437 10 000								8438 10 100								JUGOSL													
MASCH Z REINIG SORTIER KOERNER USW								MASCH U APPARATE Z HERST V BACKWAREN								NIGERI													
STUECK				STUECK				EINF				841*				2817*				1602*				5305*					
EINF	27*	181*	255*	973*	AUS LG	7	32	8	35	AUSF	5206*	15228*	8532*	26596*	S APFR	173	720	173	720										
GEW DT	99		354		FRANKR	41	106	82	210	LV					USA	10	124	158	333										
G BRIT			130	242	NIEDL	101	387	214	873	FRANKR	191	820	236	1074	CHINA	175	1225	291	1876										
DAENM	17	75	80	207	ITAL	269	507	504	1202	BELLUX	92	403	214	832	JAPAN	1	10	96	386										
SCHWZ	6	26	26	383	G BRIT	15	61	118	347	BELLUX	92	403	214	832	BELLUX	92	403	214	832										
OESTER	2	64	5	87	DAENM	36	221	80	401	NIEDL	259	902	688	2190	NIEDL	259	902	688	2190										
AUSF	55*	1013*	97*	2503*	SCHWZ	134	460	219	811	ITAL	92	534	188	1088	G BRIT	8	123	13	144										
GEW DT	474		890		OESTER	126	621	242	876	DAENM	236	850	374	1379	DAENM	76	185	127	341										
NIEDL	5	92	9	120	USA	72	393	74	404	SCHWZ	12	42	65	219	SCHWZ	12	42	65	219										
ITAL	4	140	5	210	AUSF	5206*	15228*	8532*	26596*	OESTER	46	154	46	154	OESTER	46	154	46	154										
G BRIT	3	42	7	108	LV			3	15	AUSF	857*	5281*	1604*	7837*	AUSF	857*	5281*	1604*	7837*										
IRLAND			1	76	FRANKR	191	820	236	1074	LV					LV			3	23										
DAENM	9	163	13	241	BELLUX	92	403	214	832	FRANKR	191	820	236	1074	FRANKR	81	458	106	588										
SPAN			2	95	NIEDL	259	902	688	2190	BELLUX	92	403	214	832	BELLUX	40	191	65	256										
SCHWZ	7	79	8	90	ITAL	92	534	188	1088	NIEDL	42	289	250	854	NIEDL	42	289	250	854										
OESTER	5	155	6	189	G BRIT	236	850	374	1379	ITAL	24	171	30	258	ITAL	24	171	30	258										
TUERK			10	443	IRLAND	21	172	21	172	G BRIT	129	949	141	1002	G BRIT	129	949	141	1002										
NIGERI			2	427	DAENM	112	387	175	656	DAENM	32	149	59	297	DAENM	32	149	59	297										
AEETHIO	1	112	1	112	GRIECH	60	154	39	915	GRIECH	21	117	22	125	GRIECH	21	117	22	125										
USA	3	68	3	68	SPAN	115	535	445	1735	SPAN	25	102	25	115	SPAN	25	102	25	115										
AUSTRAL			6	92	NORWEG	9	58	35	151	SCHWED	43	212	92	353	SCHWED	43	212	92	353										
8437 80 000								8438 50 000								FINNL													
AND MASCH Z BEHAENDLN V GETREIDE USW								MASCH APP FLEISCHVERARB F SCHLACHTHOF								SCHWZ													
DT				DT				EINF				245*				824*				396*				1335*					
EINF	541*	458*	693*	1033*	AUSF	5206*	15228*	8532*	26596*	NIEDL	99	309	119	388	AUSF	245*	824*	396*	1335*										
NIEDL	65	79	69	92	LV			3	15	G BRIT	8	123	13	144	NIEDL	99	309	119	388										
ITAL	7	16	49	101	FRANKR	191	820	236	1074	DAENM	76	185	127	341	G BRIT	8	123	13	144										
G BRIT	228	128	293	282	BELLUX	92	403	214	832	SCHWZ	12	42	65	219	DAENM	76	185	127	341										
DAENM	156	86	157	88	NIEDL	259	902	688	2190	OESTER	46	154	46	154	SCHWZ	12	42	65	219										
SCHWZ	40	6	60	289	ITAL	92	534	188	1088	AUSF	857*	5281*	1604*	7837*	OESTER	46	154	46	154										
OESTER	43	141	55	162	G BRIT	236	850	374	1379	LV					AUSF	857*	5281*	1604*	7837*										
AUSF	1584*	1783*	4137*	7816*	IRLAND	21	172	21	172	LV					LV														
FRANKR	1060	562	1201	670	DAENM	112	387	175	656	FRANKR	81	458	106	588	FRANKR	81	458	106	588										
BELLUX	13	41	27	184	GRIECH	60	154	39	915	BELLUX	40	191	65	256	BELLUX	40	191	65	256										
NIEDL	40	58	41	59	SPAN	115	535	445	1735	NIEDL	42	289	250	854	NIEDL	42	289	250	854										
G BRIT	5	25	50	173	NORWEG	9	58	35	151	ITAL	24	171	30	258	ITAL	24	171	30	258										
DAENM	57	257	95	354	SCHWED	182	557	251	1001	G BRIT	129	949	141	1002	G BRIT	129	949	141	1002										
GRIECH	136	102	236	647	FINNL	177	162	261	344	DAENM	32	149	59	297	DAENM	32	149	59	297										
NORWEG			187	229	SCHWZ	792	1792	858	1985	GRIECH	21	117	22	125	GRIECH	21	117	22	125										
SCHWZ																													



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988							
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
	dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM		dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM		dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM
FRANKR	98	330	285	677	JAPAN	141	408	197	686	TAIWAN					41	155														
BELLUX	17	92	27	198	HONGK	36	140	117	403	HONGK	231	750	268	887																
NIEDL	81	380	164	781	AUSTRAL			48	196																					
ITAL	24	197	31	264																										
G BRIT	72	456	88	598																										
DAENM	14	110	15	118	8440 10 200																									
SCHWED	38	378	93	517	ZUSAMMENTRAGMASCHINE F BUCHBINDEREI																									
SCHWZ	15	172	171	576	EINF	75*	328*	263*	1013*																					
OESTER	90	271	134	366	AUS LG																									
JUGOSL	9	108	9	105	BELLUX	61	221	66	252																					
CSSR	19	125	19	125	G BRIT	8	44	21	146																					
AEGYPT	7	64	7	64	SCHWZ			85	271																					
S AFR	1	13	9	92	JAPAN	1	10	92	223																					
USA	48	441	73	842	AUSF	840*	3807*	1562*	6826*																					
BRASIL	1	16	7	71	FRANKR	80	267	226	1222																					
BANGLA			10	62	BELLUX	38	191	68	389																					
SRI LAN	47	211	48	245	NIEDL	99	298	131	399																					
AUSTRAL	9	129	15	210	ITAL	20	117	66	240																					
					G BRIT	124	480	124	482																					
8439 99 000					DAENM	33	111	33	111																					
TEILE V PAPIERHERSTELLUNGSMASCH USW					SPAN	32	129	80	267																					
EINF	9896*	15721*	17177*	27326*	FINNL	10	66	10	66																					
FRANKR	1325	1453	1711	2288	SCHWZ	130	689	167	760																					
BELLUX	495	619	845	1060	UDSSR	7	52	7	52																					
NIEDL	1841	1950	3542	4679	UNGARN	105	747	105	747																					
ITAL	946	340	2367	2988	S AFR	8	48	16	100																					
G BRIT	334	1278	619	1680	USA	25	148	299	1266																					
DAENM	10	58	117	90	JORDAN	12	62	12	62																					
SPAN	1	10	60	285	SAUDIA	43	143	61	231																					
NORWEG	1	7	32	180	KUWAIT			22	103																					
SCHWED	320	842	335	917	TAIWAN	24	59	24	59																					
FINNL	1124	3086	1128	3171	AUSTRAL	20	71	20	71																					
SCHWZ	970	1394	1394	1916	8440 10 300																									
OESTER	2241	3735	3782	6322	PADEN/DRAHT/KLAMMERHEFTMASCH BUCHBIND																									
UNGARN	39	128	39	128	EINF	307*	1834*	963*	5073*																					
USA	31	139	44	189	ITAL	48	268	101	479																					
KANADA	13	71	13	71	SCHWZ	222	1505	749	4479																					
BRASIL	202	219	205	228	AUSF	527*	1725*	1165*	4038*																					
ISRAEL	37	50	37	50	LV			17	24																					
JAPAN	155	289	595	1051	FRANKR	37	180	38	185																					
					BELLUX	8	36	32	123																					
AUSF	12192*	23160*	19708*	41802*	ITAL	117	189	124	219																					
LV	388	921	871	1671	G BRIT	13	74	13	74																					
PV	1	1	21	52	SPAN	58	109	70	162																					
FRANKR	1931	3290	3229	6953	NORWEG	58	76	64	121																					
BELLUX	808	1303	1595	3451	SCHWED	108	303	125	376																					
NIEDL	1433	1550	2442	2849	OESTER	10	52	13	65																					
ITAL	1102	2324	1733	2639	ALGER			334	1128																					
G BRIT	161	1612	545	3147	S AFR	11	87	14	56																					
DAENM	117	285	139	421	USA	11	45	106	718																					
GRIECH	103	75	113	138	BRASIL			17	54																					
SPAN	133	363	148	469	MALAYS	40	392	40	392																					
NORWEG	15	197	80	519	8440 10 400																									
SCHWED	74	279	214	814	KLEBEBINDEMASCHINE F D BUCHBINDEREI																									
FINNL	317	1090	631	1777	EINF	99*	394*	175*	863*																					
SCHWZ	2844	3897	4102	5487	ITAL			46	129																					
OESTER	1700	3291	2251	4680	SCHWZ	18	162	33	422																					
JUGOSL	36	184	79	231	USA	71	202	71	202																					
TUERK	1	10	106	180	AUSF	822*	1907*	1337*	4624*																					
UDSSR	45	40	45	40	NIEDL	126	371	236	490																					
POLEN	44	279	87	492	ITAL	80	328	118	467																					
RUMAEN			88	340	G BRIT	38	118	47	138																					
NIGERI			15	153	DAENM	57	288	62	313																					
S AFR	15	71	27	121	SCHWZ	3	22	234	383																					
USA	62	544	602	2152	USA	82	347	249	955																					
KANADA	131	494	255	920	HONGK			238	1367																					
SCHWZ	2844	3897	4102	5487	AUSTRAL	122	370	122	370																					
OESTER	1700	3291	2251	4680	8440 10 900																									
JUGOSL	36	184	79	231	AND BUCHBINDEREIMASCHINEN U - APPARATE																									
TUERK	1	10	106	180	EINF	355*	445*	760*	991*																					
UDSSR	45	40	45	40	FINNL			200	133																					
POLEN	44	279	87	492	SCHWZ	135	222	170	399																					
RUMAEN			88	340	USA	10	117	21	206																					
NIGERI			15	153	JAPAN			12	57																					
S AFR	15	71	27	121	AUSF																									

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
G BRIT	775	1596	1428	2893	NIEDL	80	81	80	81	USA	14	149	16	190
DAENM	85	175	139	213	ITAL	80	47	132	1162	AUSF	1004*	8160*	1659*	12096*
PORTUG	241	352	409	796	G BRIT	400	1241	645	2479	LV	4	31	9	72
SPAN	279	451	585	955	SPAN	146	1055	145	1055	FRANKR	364	2820	409	3262
ISLAND	41	80	82	80	FINNL	280	115	285	193	BELLUX	24	233	42	485
NORWEG	49	118	60	141	SCHWZ	167	782	167	782	NIEDL	106	207	401	536
SCHWED	136	348	224	535	TUERK			34	68	ITAL	78	537	93	753
FINNL	33	87	70	138	S AFR			676	4082	G BRIT	39	420	56	658
SCHWZ	243	388	436	655	USA	344	1300	420	1978	DAENM	4	30	9	82
OESTER	106	179	250	455	KANADA	28	355	26	355	SPAN	12	100	18	151
TUERK	75	152	102	155	JAPAN	38	233	38	233	SCHWED	54	541	68	741
AEGYPT	42	95	75	148	AUSTRAL	289	1517	443	2429	FINNL	7	101	13	156
AETHIO	22	56	22	56						SCHWZ	27	187	34	255
KENIA	33	84	66	107	8441 30 000					OESTER	18	223	28	377
USA	451	1130	1041	2278	SCHACHTELHERSTMASCH USW NI FORMPRESS					JUGOSL	7	51	37	105
KANADA	201	377	237	445	EINF	882*	3816*	2132*	6680*	BULGAR	7	4	3	95
GUATEM			35	84	FRANKR	80	438	1019	2934	S AFR	7	60	9	81
KOLUMB			59	146	G BRIT	80	55	61	68	USA	166	1640	300	2767
BRASIL			180	592	SPAN	170	653	285	847	KANADA	12	130	19	177
ARGENT			36	71	SCHWZ	603	2617	706	2901	MEXIKO	9	157	14	193
IRAN			33	80	AUSF	415*	3622*	1107*	6647*	BRASIL	1	20	8	95
ISRAEL			46	132	FRANKR					ISRAEL	4	19	9	82
SAUDIA	33	67	33	67	BELLUX					JAPAN	8	133	14	216
INDONE			65	108	NIEDL					HONGK	3	67	4	75
MALAYS	64	113	64	113	ITAL					AUSTRAL	3	63	5	103
SINGAP	95	113	200	283	FRANKR					8441 80 900				
PHILIP	5	16	70	113	BELLUX					TEILE V AND PAPIER USW BE/VERARBMASCH				
CHINA	112	224	112	224	BELLUX					EINF	3278*	6300*	6415*	11164*
SKOREA	65	108	87	154	NIEDL					AUS LG			27	51
JAPAN	498	905	777	1600	ITAL					FRANKR	59	295	1017	1153
TAIWAN	65	103	137	388	FRANKR					BELLUX	4	55	17	93
HONGK	320	489	523	807	NIEDL					NIEDL	778	674	1074	924
AUSTRAL	197	357	275	846	G BRIT					ITAL	672	1969	1232	2558
AM OZ			38	128	OESTER					G BRIT	1004	689	1280	1028
					USA					IRLAND	2	64	3	102
					IRAN					DAENM	80	355	94	410
					HONGK					SPAN	144	141	175	218
										SCHWED	141	477	247	715
										FINNL	44	119	51	146
										SCHWZ	118	581	588	1422
										OESTER	76	325	319	1658
										UNGARN	28	70	172	180
										USA	46	412	53	491
										AUSF	2081*	11549*	3285*	19652*
										LV	19	48	34	89
										FRANKR	421	1800	562	2788
										BELLUX	37	181	58	442
										NIEDL	487	1657	698	2783
										ITAL	151	1332	228	1804
										G BRIT	74	615	149	1215
										IRLAND	41	79	42	94
										DAENM	114	344	155	529
										PORTUG	2	39	17	97
										SPAN	43	277	56	708
										NORWEG	20	205	39	383
										SCHWED	43	404	71	658
										FINNL	8	82	17	167
										SCHWZ	189	877	239	1275
										OESTER	140	598	302	1121
										JUGOSL	21	175	22	180
										TUERK	27	328	28	353
										USSR	5	329	5	343
										UNGARN	14	99	24	271
										AEGYPT	37	24	24	306
										MALI			5	115
										S AFR	5	40	12	114
										USA	118	1184	301	2490
										BRASIL	7	89	11	185
										ISRAEL	20	145	23	173
										SAUDIA	6	59	8	73
										THAIL	1	12	8	98
										JAPAN	6	63	7	65
										AUSTRAL	7	75	12	114
										8442 10 000				
										PHOTOSSETZMASCHINEN				
										STUECK			STUECK	
										EINF	80*	2006*	182*	3996*
										GEW DT	87		185	
										AUS LG			3	97
										BELLUX	1	466	2	513
										G BRIT	1	22	2	285
										DAENM	3	123	3	123
										OESTER	1	26	5	141
										USA	71	1318	134	2624
										AUSF	310*	15304*	548*	25364*
										GEW DT	515		835	
										FRANKR	25	1738	42	2558
										BELLUX	7	390	13	685
										NIEDL	19	1319	24	1662
										ITAL	12	841	33	1423
										G BRIT	79	2584	135	4761
										DAENM	10	877	17	1086
										GRIECH	1	29	2	128
										SPAN	8	367	16	691
										NORWEG	13	681	14	724
										SCHWED	4	264	11	554
										FINNL	8	477	20	1159
										SCHWZ	23	1384	34	1931
										OESTER	7	406	25	1239
										JUGOSL	2	297	2	297
										USSR	2	65	2	65











Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988			
	dt. + 100kg		1000 DM		dt. + 100kg		1000 DM			dt. + 100kg		1000 DM		dt. + 100kg		1000 DM	
AEGYPT	1	228	5	886	DAENM	2	135	4	384	TAIWAN	12	226	18	301			
S AFR			4	1019	GRIECH	3	496	5	803								
USA	8	1003	58	6355	PORTUG			1	200								
MEXIKO			2	490	FINNL	2	274	2	274	8448 20 000							
VENEZU	4	32	7	787	OESTER	1	135	1	135	TEILE/ZUBEH F MASCH 8444 U HILFSTMASCH							
BRASIL			4	1852	JUGOSL	6	75	7	79	EINF	352*	1160*	535*	2300*			
IRAN	1	519	3	1196	TUERK	7	234	15	270	FRANKR	11	78	14	125			
SKOREA	1	273	11	2188	USA	1	131	1	131	NIEDL	239	132	336	275			
JAPAN	5	615	5	949	CHILE	4	50	4	50	ITAL	13	143	22	185			
TAIWAN	5	736	5	736	ARGENT			2	60	G BRIT	12	167	35	349			
AUSTRAL	1	380	3	862	SKOREA	2	284	2	284	IRLAND			10	214			
8447 20 930					8447 90 009					SCHWZ	51	453	72	792			
FLACHKETTENWIRK- U -STRICKMASCHINE					GIMPEN- TUELL- SPITZENMASCHINE USW					USA	2	73	4	118			
	STUECK		STUECK			STUECK		STUECK		JAPAN		4	9	102			
EINF	18*	620*	21*	938*	EINF	13*	299*	21*	506*	AUSF	6826*	6726*	7712*	11748*			
GEW DT	287		414		GEW DT	77	136	136		EV	1	50	1	50			
G BRIT			1	150	BELLUX	1	82	1	82	LV			17	43			
DAENM	9	52	9	52	ITAL	6	173	7	238	PV			1	5			
JAPAN	5	521	6	628	SCHWZ			3	93	FRANKR	13	125	17	194			
AUSF	148*	17444*	195*	25053*	AUSF	34*	824*	45*	1056*	BELLUX	7	85	95	505			
GEW DT	2399		3259		GEW DT	411	453	453		NIEDL	13	538	26	1188			
FRANKR	8	892	8	892	ITAL	2	32	6	106	ITAL	81	269	173	528			
BELLUX	6	851	6	851	G BRIT	14	80	14	80	G BRIT	16	257	22	330			
NIEDL	3	82	4	209	PORTUG	2	94	2	94	IRLAND	1	34	5	85			
ITAL	26	3975	28	4192	SPAN	1	125	1	125	DAENM	2	51	2	51			
G BRIT	6	813	6	813	FINNL	2	114	2	114	SPAN	23	48	46	213			
DAENM	1	55	4	220	SCHWZ	3	76	3	76	SCHWED			9	133			
GRIECH	5	901	6	901	TUERK	3	55	3	55	FINNL	4	80	4	80			
PORTUG	3	439	7	998	USA	4	108	4	108	SCHWZ	6019	987	6111	1448			
SPAN	4	449	5	607	INDIEN	4	155	4	155	OESTER	11	393	14	550			
SCHWED	5	544	5	639	8448 11 000					JUGOSL	32	75	34	88			
OESTER	3	323	7	690	SCHAFTMASCHINE KARTENSPARVORRICHT USW					TUERK	22	60	38	123			
TUERK	29	838	30	898		DT		DT		UDSSR	130	182	316	554			
UNGARN	4	682	4	682	EINF	575*	2652*	866*	3898*	S AFR	5	74	6	92			
BULGAR	20	3107	45	6525	FRANKR	285	1052	510	1955	USA	245	2031	314	3044			
MAROKK	2	378	2	378	ITAL	85	179	113	242	KOLUMB	4	89	4	100			
AEGYPT	10	1675	10	1675	G BRIT	75	572	75	572	PERU	38	98	39	123			
USA	7	807	12	3250	SCHWZ	124	837	157	1072	BRASIL	2	157	7	245			
MEXIKO	1	72	1	72	AUSF	1231*	4036*	1742*	6084*	IRAN	2	55	2	55			
ECUAD	1	124	1	124	FRANKR	89	272	158	450	INDIEN	35	201	273	731			
ISRAEL	1	65	1	65	BELLUX	215	880	270	1185	CHINA	23	216	45	488			
INDIEN	2	371	2	371	ITAL	111	374	146	519	TAIWAN	70	333	72	351			
8447 20 990					G BRIT	8	130	8	130	8448 31 002							
AND FLACH- NAENWIRKMASCH FLSTRICKM					SPAN	53	145	130	443	SAEGEZAHNDRAHTBESCHL GANZSTAHLGARNITU							
	STUECK		STUECK		SCHWZ	320	1103	321	1106	EINF	194*	447*	355*	781*			
EINF	45*	748*	104*	1603*	OESTER	55	158	55	158	BELLUX	189	408	385	713			
GEW DT	567		1006		TUERK	70	104	70	104	AUSF	382*	1163*	566*	1699*			
BELLUX	7	96	8	98	USA	92	495	243	1231	LV	2	11	2	11			
ITAL	4	166	14	375	VENEZU	14	155	14	155	FRANKR	70	154	108	237			
G BRIT	9	155	10	167	PAKIST	162	75	182	75	NIEDL	22	63	33	98			
DAENM	8	70	11	256	JAPAN	16	59	27	124	ITAL	45	358	45	534			
SCHWZ	12	130	48	334	HONGK	2	64	2	64	G BRIT	32	85	47	112			
USA	1	100	1	100	AUSTRAL	2	64	7	99	GRIECH	22	71	23	74			
JAPAN	1	100	3	129	8448 19 002					SPAN	33	105	50	148			
AUSF	96*	3422*	195*	10531*	KETT- U SCHUSSFADENWAECHTER					FINNL	21	56	21	56			
GEW DT	1253		2612		EINF	53*	469*	139*	1024*	POLEN	44	137	48	147			
FRANKR	5	172	5	172	ITAL	3	19	18	93	8448 31 009							
BELLUX	1	5	2	74	DAENM	2	83	2	83	AND KRATZENGARNITUREN							
NIEDL	3	104	5	146	SCHWED	3	160	5	256	EINF	468*	738*	1163*	1757*			
ITAL	14	1047	40	3144	SCHWZ	45	203	111	533	NIEDL	154	244	291	522			
G BRIT	8	282	10	409	AUSF	7*	196*	34*	717*	SCHWZ	47	330	128	982			
DAENM	4	109	6	130	FRANKR	1	11	6	190	AUSF	383*	1294*	542*	1925*			
GRIECH	5	89	8	112	USA	2	83	7	170	NIEDL	12	61	27	76			
PORTUG	1	1	8	1010	SKOREA			6	77	ITAL	10	74	15	110			
SPAN			3	464	8448 19 009					G BRIT	19	71	19	80			
FINNL	3	312	3	312	AND HILFSTMASCH -APP F MASCH 8444-8447					SCHWZ	197	362	261	548			
TUERK	34	276	50	543	EINF	240*	1605*	739*	3480*	POLEN	7	67	7	67			
AEGYPT	3	496	3	496	AUS LG	48	186	48	186	LIBYEN	8	55	8	55			
MAURIT	1	51	1	51	BELLUX	26	176	31	245	USA	23	133	51	334			
USA	4	412	12	855	NIEDL	58	345	15	88	KANADA	25	60	26	50			
VENEZU			1	144	ITAL	12	211	31	313	VENEZU	1	54	1	54			
PERU			2	239	G BRIT	1	12	11	148	8448 32 000							
CHILE			1	205	SCHWED	64	637	115	1112	TEILE/ZUBEH F SPST-VOR/AUFBEREITMASCH							
ARGENT			5	385	SCHWZ	19	170	24	256	EINF	1170*	2159*	3271*	4421*			
ZYPERN			1	118	JAPAN	52	198	54	207	FRANKR	97	405	171	745			
CHINA			3	282	AUSF	356*	2115*	753*	4208*	BELLUX	3	68	35	198			
SKOREA			4	614	EV			6	6	NIEDL	56	178	429	334			
JAPAN			3	303	LV	3	77	3	77	ITAL	16	64	47	127			
NEUSEE			1	145	FRANKR	7	59	15	73	G BRIT	14	119	186	327			
8447 90 002					BELLUX	9	90	18	192	SPAN	194	254	601	853			
STICKMASCHINEN U STICKAUTOMATEN					NIEDL	7	94	13	174	SCHWZ	477	490	1243	902			
	STUECK		STUECK		ITAL	12	211	31	313	OESTER	29	55	57	65			
EINF	13*	741*	26*	1338*	G BRIT	74	193	83	266	USA	4	56	8	294			
GEW DT	235		343		SPAN	4	45	103	387	JAPAN	55	288	59	305			
BELLUX	1	147	1	147	MAROKK	4	57	6	83	AUSF	2080*	17995*	4247*	34589*			
ITAL	3	189	3	189	SUDAN			18	212	LV	37	57	57	88			
G BRIT	1	365	1	365	USA	8	142	23	278	FRANKR	92	1103	245	2248			
USA	2	15	7	84	PAKIST	10	96	10	96	BELLUX	41	300	212	1188			
JAPAN			6	521	CHINA	3	111	7	121	NIEDL	169	278	295	639			
AUSF	85*	7242*	134*	11792*	SKOREA	185	604	358	1412	ITAL	177	1513	225	2180			
GEW DT	1105		1676							G BRIT	139	936	173	1343			
LV	1	192								IRLAND	10	136	14	173			
FRANKR	2	218	4	463						GRIECH	25	389	69	602			
BELLUX	3	250	5	554													
NIEDL	2	163	2	163													
ITAL	47	4534	74	7609													
G BRIT	2	240	2	240													

Spezialhandel nach Waren

Wichtige Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtige Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtige Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988																																																																																																																																																																																																																																																																																																
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM																																																																																																																																																																																																																																																																																										
PORTUG	8	80	33	333	PORTUG	11	74	98	657	8448 49 009																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
SPAN	64	601	124	1262	SPAN	603	2166	780	2732	AND TEILE ZUBEH F WEBMASCH HILFSMA																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
SCHWED	15	115	41	183	SCHWED	28	93	30	112	EINF	2163*	7800*	3108*	12081*	FRANKR	306	1214	456	1818	BELLUX	79	434	127	799	NIEDL	155	115	164	141	ITAL	143	811	202	740	G BRIT	30	132	198	472	GRIECH	6	76	6	62	PORTUG	140	65	140	65	SCHWZ	976	4847	1296	7274	OESTER	235	186	245	266	POLEN	3	155	31	56	USA	15	50	31	96	AUSF	1380*	25755*	1956*	40171*	EINSCHL.	8448 51 900																																																																																																																																																																																																																																											
FINNL	1	8	7	75	SCHWZ	2155	4984	3857	8818	LV	17	7	17	7	FRANKR	112	959	187	1853	BELLUX	114	732	130	969	NIEDL	19	163	23	274	ITAL	73	3343	129	8830	G BRIT	39	1546	66	2246	DAENM	3	132	6	251	GRIECH	24	560	28	808	PORTUG	22	760	28	1022	SPAN	29	991	44	1571	SCHWED	5	130	6	207	FINNL	2	98	4	190	SCHWZ	418	1493	573	2102	OESTER	34	278	40	453	MALTA	4	4	62	62	JUGOSL	19	825	37	1127	TUERK	18	584	28	942	POLEN	4	176	4	198	CSSR	2	112	3	202	UNGARN	5	216	6	265	BULGAR	5	15	1	65	MAROKK	3	108	4	172	TUNES	3	149	4	172	AEGYPT	2	75	5	327	NIGERI	3	71	3	71	MOSAMB	1	54	1	54	MAURIT	1	56	2	120	S AFR	9	288	12	381	USA	167	4609	263	6960	KANADA	21	201	27	396	MEXIKO	13	469	14	561	GUATEM	3	85	3	85	KUBA	4	76	4	183	KOLUMB	4	123	5	162	VENEZU	5	130	6	203	PERU	6	181	7	232	BRASIL	5	237	8	377	CHILE	2	60	3	122	PARAGU	3	74	3	74	ARGENT	6	264	7	295	SYRIEN	1	54	2	114	IRAK	1	50	1	51	TAIWAN	23	174	23	183	ISRAEL	5	72	5	75	INDIEN	6	60	7	107	SRI LAN	1	53	2	68	THAIL	1	4	2	59	INDONE	4	171	6	261	SINGAP	3	107	5	180	PHILIP	5	195	6	285	CHINA	3	240	6	442	SKOREA	5	259	8	330	JAPAN	34	1702	56	2985	TAIWAN	4	76	5	75	HONGK	33	1429	52	2271	AUSTRAL	36	264	37	311	NEUSEE	2	50	3	72	8448 51 100																
BRASIL	15	157	37	337	USA	77	167	90	315	PLATINEN F WIRK- STRICK- GIMPENMA																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
USA	357	4295	651	7809	USA	457	3017	657	5121	KG																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
MEXIKO	30	517	126	958	MEXIKO	30	167	32	189	EINF	1190*	393*	1853*	657*	SCHWZ	429	277	576	443																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
GUATEM	3	50	3	51	MEXIKO	24	380	59	757	AUSF	13230*	3180*	23790*	5043*	FRANKR	159	54	1110	149																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
NICARA	6	57	6	57	GUATEM	3	55	20	217	ITAL	2122	301	3665	505	ITAL	2122	301	3665	505																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
KOLUMB	23	238	39	360	EL SAL	2	2	3	58	G BRIT	683	179	1061	275	G BRIT	683	179	1061	275																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
VENEZU	17	434	22	534	KOLUMB	72	112	92	496	PORTUG	178	41	945	206	PORTUG	178	41	945	206																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
PERU	4	97	12	133	VENEZU	56	504	64	589	SPAN	1049	494	1316	643	SPAN	1049	494	1316	643																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
BRASIL	19	259	63	728	ECUAD	2	2	6	53	SCHWZ	2033	108	3594	202	SCHWZ	2033	108	3594	202																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
URUGU	3	83	6	175	PERU	2	154	7	266	FRANKR	296	63	387	84	FRANKR	296	63	387	84																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
ARGENT	16	307	26	476	BRASIL	192	917	366	2916	JUGOSL	913	254	1488	384	JUGOSL	913	254	1488	384																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
IRAN	1	2	298	293	ARGENT	2	42	14	275	UDSSR	1235	325	1848	420	UDSSR	1235	325	1848	420																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
ISRAEL	11	123	15	239	LIBAN	3	53	3	53	POLEN	420	134	423	135	POLEN	420	134	423	135																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
PAKIST	6	70	29	294	ISRAEL	5	51	8	73	CSSR	183	50	286	84	CSSR	183	50	286	84																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
INDIEN	63	375	72	579	PAKIST	6	70	15	230	USA	723	198	1411	360	USA	723	198	1411	360																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
CHINA	1	3	236	2735	INDIEN	5	103	15	230	IRAK	102	51	102	51	IRAK	102	51	102	51																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
SKOREA	12	257	19	434	THAIL	14	50	65	198	IRAN	282	59	282	59	IRAN	282	59	282	59																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
JAPAN	117	1457	142	1792	INDONE	14	81	24	202	CHINA	17	16	130	72	CHINA	17	16	130	72																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
TAIWAN	15	232	46	422	MALAYS	3	20	8	87	JAPAN	501	234	1851	463	JAPAN	501	234	1851	463																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
HONGK	17	200	23	318	SINGAP	66	550	97	730	TAIWAN	227	54	343	51	TAIWAN	227	54	343	51																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
AUSTRAL	83	114	28	170	PHILIP	7	128	16	386	8448 51 900																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
					JAPAN	1025	2283	1438	2876	NADELN AND WAREN Z MASCHENBILDUNG																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
					TAIWAN	685	2707	814	3894	DT																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
					HONGK	14	161	34	572	EINF	255*	1885*	374*	3605*	AUS LG	3	3	8	8																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
					AUSTRAL	1	14	12	188																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
8448 33 100																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
SPINDELN U SPINDELFLUEGEL					8448 41 000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
EINF	37*	117*	57*	258*	WEBSCHUETZEN																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
SCHWZ	4	27	8	93	EINF	14*	128*	30*	240*																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
AUSF	698*	3275*	962*	5372*	SCHWZ	6	82	10	139																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
PV	19	56	19	56	AUSF	133*	576*	231*	1102*																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
FRANKR	28	151	46	364	BELLUX	9	74	12	96																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
NIEDL	6	66	7	74	TANSAN	11	50	36	91																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
ITAL	170	1091	218	1476	SYRIEN	11	50	11	50																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
G BRIT	14	186	34	434	IRAN	2	22	8	84																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
SPAN	14	81	18	115	THAIL	42	107	42	107																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
SCHWZ	37	227	64	411	8448 42 000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
UNGARN	41	214	41	214	WEBEBLAETTER WEBLITZEN WEBSCHAEFTE																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
SSR	32	131	36	148	EINF	130*	815*	208*	1386*																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
S AFR	3	15	15	56	BELLUX	32	97	32	97																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
USA	8	132	40	880	SCHWZ	84	632	149	1133																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
PAKIST	57	135	88	380	AUSF	303*	2083*	529*	3364*																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
JAPAN	98	396	98	398	FRANKR	6	106	18	132																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
TAIWAN	21	95	41	163	BELLUX	45	233	59	291																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
					NIEDL	19	72	22	95																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
					ITAL	30	360	65	641																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
					G BRIT	13	87	24	177																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
					PORTUG	5	40	24	110																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
					SPAN	18	106	24	139																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
					SCHWED	7	57	8	68																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
					SCHWZ	22	232	29	256																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
					UDSSR	2	155	26	113																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
					CSSR	8	58	4	51																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
					UNGARN	15	111	19	84																																																																																																																																																																																																																																																																																																														

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988							
	dt + 100kg		1000 DM		dt + 100kg		1000 DM			dt + 100kg		1000 DM		dt + 100kg		1000 DM			dt + 100kg		1000 DM		dt + 100kg		1000 DM		dt + 100kg		1000 DM	
	dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM		dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM		dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM
FRANKR	1	13	5	71	8450 11 100					8450 20 002																				
ITAL	6	38	8	104	WASCHVOLLAUTOMATEN < 6KG					DURCHLAUFWASCHMASCHINEN > 10KG																				
G BRIT	27	141	32	193	STUECK					STUECK																				
PORTUG	49	1003	81	1728	EINF	51378*	24088*	96098*	47539*	EINF	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*			
SPAN	3	110	3	110	GEW DT	41374		74956		AUSF	4*	987*	11*	3103*	FRANKR	2	421	2	421	G BRIT	1	227	3	702	DAENM	1	339	2	686	
SCHWZ	112	182	129	416	AUS LG	2	1	2	1	GEW DT	387		1146		USA			3	1097	AUSTRAL				1	197					
INDIEN	5	88	21	378	FRANKR	4759	2657	13261	7827	FRANKR	2	421	2	421	8450 20 009					AND WASCHMASCHINEN > 10KG TROCKWAE										
SKOREA	46	164	76	282	BELLUX	89	88	89	88	BELLUX	2	421	2	421	STUECK					STUECK										
JAPAN		39	6	104	NIEDL	139	65	182	73	NIEDL	1	227	3	702	EINF	230*	1032*	255*	1478*	FRANKR	10	198	17	390	BELLUX	42	151	46	163	
AUSFUHR UNTER 8448 49 009					ITAL	40531	18844	72651	35286	G BRIT	2289	1185	4557	2283	DAENM	1	339	2	686	SCHWZ	7	90	13	130	SCHWED	49	178	58	234	
8448 59 000					SPAN	524	202	868	261	PORTUG	157	121	187	121	SCHWZ	120	270	120	270	USA	2	148	4	291	USA	2	148	4	291	
AND TEILE ZUBEH F WIRK-STRICKMASCH					G BRIT	2289	1185	4557	2283	DAENM	13315	9995	23892	18618	AUSF	86*	1394*	144*	2078*	GEW DT	696		967		FRANKR	11	140	22	285	
EINF	1699*	5214*	4544*	9763*	FRANKR	4759	2657	13261	7827	FRANKR	11	140	22	285	FRANKR	11	140	22	285	FRANKR	11	140	22	285	BELLUX	2	90	5	119	
AUS LG	41	211	43	214	BELLUX	89	88	89	88	FRANKR	10	198	17	390	BELLUX	42	151	46	163	BELLUX	42	151	46	163	NIEDL	12	216	17	287	
FRANKR	243	1029	630	2252	ITAL	101	392	281	902	ITAL	101	392	281	902	NIEDL	12	216	17	287	ITAL	19	324	26	381	G BRIT	1	20	2	759	
BELLUX	16	100	62	232	G BRIT	86	606	140	978	DAENM	1	68	5	100	DAENM	1	339	2	686	G BRIT	1	20	2	759	GRIECH	4	34	11	89	
NIEDL	212	142	335	387	DAENM	1	68	5	100	FRANKR	10	198	17	390	FRANKR	10	198	17	390	NORWEG	10	111	10	111	SCHWZ	4	58	5	83	
ITAL	101	392	281	902	SPAN	10	85	14	108	BELLUX	42	151	46	163	SCHWED	49	178	58	234	SCHWZ	120	270	120	270	USA	2	148	4	291	
G BRIT	86	606	140	978	SCHWED	54	838	72	800	SCHWZ	665	1861	2048	2892	USA	2	148	4	291	AUSF	86*	1394*	144*	2078*	GEW DT	696		967		
DAENM	1	68	5	100	G BRIT	241	990	423	1787	FRANKR	13315	9995	23892	18618	FRANKR	11	140	22	285	FRANKR	11	140	22	285	FRANKR	11	140	22	285	
FRANKR	180	1410	302	2211	FRANKR	241	990	423	1787	FRANKR	13315	9995	23892	18618	BELLUX	89	88	89	88	BELLUX	89	88	89	88	BELLUX	89	88	89	88	
BELLUX	186	1150	288	1805	DAENM	23	182	33	283	BELLUX	89	88	89	88	BELLUX	89	88	89	88	BELLUX	89	88	89	88	BELLUX	89	88	89	88	
NIEDL	96	278	201	632	GRIECH	46	216	109	416	FRANKR	13315	9995	23892	18618	BELLUX	89	88	89	88	BELLUX	89	88	89	88	BELLUX	89	88	89	88	
ITAL	217	1962	447	3057	PORTUG	21	167	35	340	FRANKR	13315	9995	23892	18618	BELLUX	89	88	89	88	BELLUX	89	88	89	88	BELLUX	89	88	89	88	
G BRIT	241	990	423	1787	SPAN	112	896	232	1289	FRANKR	13315	9995	23892	18618	BELLUX	89	88	89	88	BELLUX	89	88	89	88	BELLUX	89	88	89	88	
DAENM	23	182	33	283	SCHWED	13	121	49	240	FRANKR	13315	9995	23892	18618	BELLUX	89	88	89	88	BELLUX	89	88	89	88	BELLUX	89	88	89	88	
GRIECH	46	216	109	416	FRANKR	180	1410	302	2211	FRANKR	13315	9995	23892	18618	BELLUX	89	88	89	88	BELLUX	89	88	89	88	BELLUX	89	88	89	88	
PORTUG	21	167	35	340	BELLUX	186	1150	288	1805	FRANKR	13315	9995	23892	18618	BELLUX	89	88	89	88	BELLUX	89	88	89	88	BELLUX	89	88	89	88	
SPAN	112	896	232	1289	ITAL	217	1962	447	3057	FRANKR	13315	9995	23892	18618	BELLUX	89	88	89	88	BELLUX	89	88	89	88	BELLUX	89	88	89	88	
SCHWED	13	121	49	240	G BRIT	241	990	423	1787	FRANKR	13315	9995	23892	18618	BELLUX	89	88	89	88	BELLUX	89	88	89	88	BELLUX	89	88	89	88	
FINNL	5	86	11	99	DAENM	23	182	33	283	FRANKR	13315	9995	23892	18618	BELLUX	89	88	89	88	BELLUX	89	88	89	88	BELLUX	89	88	89	88	
SCHWZ	858	1762	1658	2720	GRIECH	46	216	109	416	FRANKR	13315	9995	23892	18618	BELLUX	89	88	89	88	BELLUX	89	88	89	88	BELLUX	89	88	89	88	
OESTER	205	493	291	796	PORTUG	21	167	35	340	FRANKR	13315	9995	23892	18618	BELLUX	89	88	89	88	BELLUX	89	88	89	88	BELLUX	89	88	89	88	
JUGOSL	16	143	27	314	SPAN	112	896	232	1289	FRANKR	13315	9995	23892	18618	BELLUX	89	88	89	88	BELLUX	89	88	89	88	BELLUX	89	88	89	88	
TUERK	44	207	93	429	SCHWED	13	121	49	240	FRANKR	13315	9995	23892	18618	BELLUX	89	88	89	88	BELLUX	89	88	89	88	BELLUX	89	88	89	88	
POLEN	4	66	14	125	FRANKR	180	1410	302	2211	FRANKR	13315	9995	23892	18618	BELLUX	89	88	89	88	BELLUX	89	88	89	88	BELLUX	89	88	89	88	
CSSR	3	107	51	518	BELLUX	186	1150	288	1805	FRANKR	13315	9995	23892	18618	BELLUX	89	88	89	88	BELLUX	89	88	89	88	BELLUX	89	88	89	88	
UNGARN	5	35	17	147	NIEDL	96	278	201	632	FRANKR	13315	9995	23892	18618	BELLUX	89	88	89	88	BELLUX	89	88	89	88	BELLUX	89	88	89	88	
BULGAR	7	7	12	99	ITAL	217	1962	447	3057	FRANKR	13315	9995	23892	18618	BELLUX	89	88	89	88	BELLUX	89	88	89	88	BELLUX	89	88	89	88	
MAROKK	2	63	22	244	G BRIT	241	990	423	1787	FRANKR	13315	9995	23892	18618	BELLUX	89	88	89	88	BELLUX	89	88	89	88	BELLUX	89	88	89	88	
ALGER	6	70	9	116	DAENM	23	182	33	283	FRANKR	13315	9995	23892	18618	BELLUX	89	88	89	88	BELLUX	89	88	89	88	BELLUX	89	88	89	88	
AEGYPT	5	67	10	186	GRIECH	46	216	109	416	FRANKR	13315	9995	23892	18618	BELLUX	89	88	89	88	BELLUX	89	88	89	88	BELLUX	89	88	89	88	
NIGERI	26	176	33	253	PORTUG	21	167	35	340	FRANKR	13315	9995	23892	18618	BELLUX	89	88	89	88	BELLUX	89	88	89	88	BELLUX	89	88	89	88	
MAURIT	3	53	6	92	SPAN	112	896	232	1289	FRANKR	13315	9995	23892	18618	BELLUX	89	88	89	88	BELLUX	89	88	89	88	BELLUX	89	88	89	88	
S AFR	10	161	140	592	SCHWED	13	121	49	240	FRANKR	13315	9995	23892	18618	BELLUX	89	88	89	88	BELLUX	89	88	89	88	BELLUX	89	88	89	88	
USA	487	2283	888	4865	FRANKR	180	1410	302	2211	FRANKR	13315	9995	23892	18618	BELLUX	89	88	89	88	BELLUX	89	88	89	88	BELLUX	89	88	89	88	
KANADA	4	81	16	132	BELLUX	186	1150	288	1805	FRANKR	13315	9995	23892	18618	BELLUX	89	88	89	88	BELLUX	89	88	89	88	BELLUX	89	88	89	88	
MEXIKO	18	213	96	496	NIEDL	96	278	201	632	FRANKR	13315	9995	23892	18618	BELLUX	89	88	89	88	BELLUX	89	88	89	88	BELLUX	89	88	89	88	
KOLUMB	3	86	5	126	ITAL	217	1962	447	3057	FRANKR	13315	9995	23892	18618	BELLUX	89	88	89	88	BELLUX	89	88	89	88	BELLUX	89	88	89	88	
BRASIL	4	24	13	120	G BRIT	241	990	423	1787	FRANKR	13315	9995	23892	18618	BELLUX	89	88	89	88	BELLUX	89	88	89	88	BELLUX	89	88	89	88	
ARGENT	1	16	15	113	DAENM	23	182	33	283	FRANKR	13315	9995	23892	18618	BELLUX	89	88	89	88	BELLUX	89	88	89	88	BELLUX	89	88	89	88	
SYRIEN	8	103	12	116	GRIECH	46	216	109	416	FRANKR	13315	9995	23892	18618	BELLUX	89	88	89	88</											





Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988			
	dt = 10kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
	AUSF GEW DT	1668*	438*	1736*		522*	8452 29 004						ALGER	8	69	8
NIEDL	443	71	447	73	AND STEPPSTICHNAEHMASCHINEN NEU					TUNES	31	215	37	245		
ITAL	338	212	338	212	STUECK			STUECK		AEGYPT	8	45	18	156		
FINNL	150	91	160	91	EINF	2869*	2825*	5904*	6222*	MOSAMB	7	57	7	57		
8452 10 900					GEW DT	591		1247		MAURIT	2	29	6	88		
AND HAUSHALTSNAEHMA NAEHMASCHKOEFF					EV	320	494	320	494	USA	109	589	332	1845		
STUECK			STUECK		AUS LG	1034	1391	2061	3714	KANADA	4	58	7	78		
EINF	2411*	385*	3606*	855*	SCHWZ	16	390	77	513	MEXIKO	8	51	9	56		
GEW DT	245	423	423		OESTER	10	51	10	51	VENEZU	3	57	7	90		
AUS LG	1467	178	1467	178	USA	28	54	29	62	BRASIL			11	120		
JAPAN	66	37	319	188	JAPAN	2891	2298	5734	5432	ISRAEL	10	135	30	147		
TAIWAN	2282	292	3137	552	HONGK	1	3	26	81	MONGOL			43	438		
AUSF	227*	836*	597*	1593*	AUSF	4854*	23320*	10376*	47757*	CHINA	27	366	44	592		
GEW DT	117	208	208		GEW DT	3176		6321		SKOREA	8	77	13	139		
NIEDL	23	152	104	283	EV	32	204	78	355	JAPAN	60	545	113	997		
G BRIT	1	81	2	85	PV	2	21	3	33	TAIWAN	9	190	19	243		
DAENM	103	120	104	143	FRANKR	484	1965	837	3396	8452 30 002						
MALTA			136	156	BELLUX	19	222	37	397	HAUSHALTSNAEHMASCHINENNADELN						
JUGOSL	15	100	15	100	NIEDL	109	326	504	1481	1000 ST			1000 ST			
TUERK	29	115	39	157	ITAL	1020	4855	2203	10227	EINF	2426*	112*	6102*	181*		
POLEN	2	3	107	371	G BRIT	421	1132	823	2213	GEW DT	12		37			
ISRAEL	3	52	3	52	IRLAND	41	67	42	72	AUS LG	664	49	664	49		
8452 21 000					DAENM	30	154	37	209	NIEDL	253	16	1836	75		
NAEHAUTOMATEN					GRIECH	68	435	79	513	AUSF	11088*	1725*	21356*	3326*		
STUECK			STUECK		PORTUG	371	1330	785	3346	GEW DT	107		193			
EINF	75*	852*	217*	1599*	SPAN	233	815	522	1763	FRANKR	1266	187	2689	404		
GEW DT	124	284	284		NRWEC	30	170	33	175	BELLUX	296	58	787	154		
AUS LG	37	264	102	682	SCHWED	27	159	52	305	NIEDL	561	103	2018	234		
FRANKR	11	207	14	217	FINNL	33	146	38	191	ITAL	2635	394	4010	588		
ITAL	5	199	5	199	SCHWZ	45	217	173	648	G BRIT	979	137	1598	200		
G BRIT			6	57	OESTER	74	261	178	658	SCHWED	442	107	1668	322		
DAENM			56	93	JUGOSL	143	1395	360	3230	SCHWZ	337	64	631	121		
SCHWZ	6	79	9	89	TUERK	55	271	116	323	OESTER	349	59	576	102		
JAPAN	39	279	109	811	UDSSR	267	1775	335	2491	S AFR	20	6	312	64		
AUSF	450*	7219*	1000*	16598*	POLEN	16	194	84	592	USA	2112	293	3438	608		
GEW DT	639	1468	1468		CSSR	51	594	146	1130	KANADA	545	81	825	135		
FRANKR	28	571	46	970	UNGARN	10	92	50	404	8452 30 009						
NIEDL	11	168	14	226	BULGAR	40	247	96	558	AND NAEHMASCHINENNADELN						
ITAL	180	1647	421	3456	MDOCK	98	169	214	505	1000 ST			1000 ST			
G BRIT	21	242	40	576	ALGER	119	954	119	954	EINF	46947*	3440*	83962*	4405*		
PORTUG	32	489	56	888	TUNES	85	369	106	494	GEW DT	280		509			
SPAN	8	91	29	413	AEGYPT	71	665	104	946	AUS LG	447	71	447	71		
ISLAND	1	68	1	68	SIMBAB			30	196	BELLUX	19530	730	49047	979		
FINNL	6	38	9	180	S AFR	10	251	21	292	NIEDL	19663	1838	23336	1879		
SCHWZ	8	84	23	506	USA	274	1441	760	3207	PORTUG	4279	785	7524	1408		
OESTER	10	191	33	448	KANADA	23	131	49	263	JAPAN	447	71	494	90		
JUGOSL	12	411	21	556	MEXIKO	22	67	29	79	AUSF	42883*	9984*	82842*	18907*		
UDSSR	30	493	56	1520	KOLUMB	8	62	9	85	GEW DT	290		518			
POLEN	1	89	5	110	VENEZU	1	2	5	193	LV	270	3	713	35		
CSSR	3	117	15	1181	PERU			14	52	FRANKR	1723	468	3116	847		
MAROKK	10	40	22	97	BRASIL	5	35	161	1539	BELLUX	2610	361	8732	626		
TUNES	19	97	19	97	CHILE	54	87	56	106	NIEDL	781	71	1410	152		
AEGYPT	12	575	20	677	ZYPERN	14	86	27	194	ITAL	4911	1399	8656	2383		
S AFR	1	218	2	223	ISRAEL	30	78	42	91	G BRIT	3116	1014	5314	1750		
USA	16	737	32	1126	PAKIST			69	355	GRIECH	1193	192	1335	224		
KANADA	2	155	6	455	INDIEN	74	379	113	625	PORTUG	522	107	1466	243		
BRASIL			25	186	THAIL	26	85	126	150	SPAN	1881	501	3661	915		
CHILE			1	70	SINGAP	1	10	31	119	FINNL	248	63	490	118		
ZYPERN	2	118	2	118	CHINA	150	168	28	387	SCHWZ	270	85	560	150		
CHINA			11	314	JAPAN	124	555	214	1086	OESTER	328	87	493	132		
JAPAN	5	166	23	963	TAIWAN	36	247	41	279	JUGOSL	727	205	2296	578		
HONGK	2	24	10	419	HONGK	123	310	333	721	TUERK	182	55	267	115		
8452 29 002					AUSTRAL	7	37	33	108	POLEN	625	135	672	154		
AND NAEHMASCHINEN GEBRAUCHT					8452 29 009					CSSR	344	101	355	107		
STUECK			STUECK		AND NAEHMASCHINEN NEU					UNGARN	192	34	417	86		
EINF	823*	620*	1017*	1038*	STUECK			STUECK		BULGAR	205	37	1316	305		
GEW DT	234	378	378		EINF	2895*	4820*	24120*	10441*	MAROKK	789	173	877	195		
NIEDL	26	69	27	70	GEW DT	776		3084		TUNES	225	59	474	133		
ITAL	136	56	137	58	AUS LG	1308	2436	21447	6597	S AFR	1024	228	1668	374		
G BRIT	8	77	6	77	FRANKR	10	71	12	73	USA	6257	1590	18186	456		
DAENM	344	116	422	207	BELLUX	8	40	129	140	KANADA	383	134	918	298		
PORTUG	3	60	9	85	NIEDL	11	156	121	247	MEXIKO	3877	707	4048	754		
SPAN	6	2	61	166	ITAL	327	372	354	514	ECUAD	213	55	235	59		
SCHWZ	5	68	17	95	SCHWZ	52	203	125	277	BRASIL	837	239	1084	322		
AUSF	1222*	2118*	2003*	3776*	USA	173	753	379	1481	LIBAN	354	54	358	56		
GEW DT	908	1414	1414		JAPAN	1802	3119	3162	4877	IRAN	730	137	730	137		
PV	7	25	10	37	TAIWAN	306	92	19932	3018	ISRAEL	197	41	416	122		
NIEDL	173	134	179	153	AUSF	2234*	13184*	4011*	23487*	THAIL	323	61	353	69		
ITAL	357	728	724	1401	GEW DT	1238		2184		SINGAP	211	55	381	118		
GRIECH	24	118	28	127	EV	8	19	8	19	CHINA			341	150		
PORTUG	148	150	164	162	PV			1	36	SKOREA	120	58	253	157		
SCHWZ	7	49	11	136	FRANKR	118	623	189	1014	JAPAN	968	248	1788	524		
OESTER	48	109	87	133	BELLUX	46	233	56	355	TAIWAN	2086	205	2147	218		
JUGOSL	21	47	66	111	NIEDL	85	418	268	784	HONGK	1948	393	4230	810		
POLEN	35	77	107	224	ITAL	456	2175	795	3906	AUSTRAL	279	67	450	127		
UNGARN	13	76	43	149	G BRIT	61	470	101	638	8452 40 000						
MAROKK	158	191	214	443	DAENM	37	123	55	156	MOEBEL SOCKEL DECKEL F NAEHMASCHINEN						
TUNES	69	219	95	300	GRIECH	131	497	140	634	DT			DT			
					PORTUG	267	907	441	1645	EINF	26*	38*	98*	147*		
					SPAN	24	136	35	218	AUS LG	8	21	48	60		
					SCHWED											

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988							
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
	dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM		dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM		dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM
JUGOSL	35	77	86	287	UNGARN	205	189	428	334	8484	10	000																		
TUERK	52	115	85	230	USA	2	4	16	77	KONVERTER																				
UDSSR	39	83	114	287	CHINA	15	130	15	130	EINF	1*	20*	1*	23*																
CSSR	4	5	52	50	JAPAN			13	85	AUSF	*	*	6*	135*																
BULGAR	2	3	48	97	AUSF	3251*	12681*	4546*	17098*	PV																				
USA	52	59	64	83	EV			121	168	FINNL			6	138																
8452 90 000					PV			1	2	8484	20	110																		
AND NAEHMASCHINENTEILE					FRANKR	118	512	204	866	GIESSFORM GRAU- HARTGUSS F INGOTS USW																				
EINF	515*	3000*	929*	5387*	BELUX	98	310	101	325	EINF	68*	148*	298*	529*																
AUS LG	2	174	7	212	NIEDL	46	54	123	178	BELUX	11	1	191	355																
FRANKR	3	20	8	77	ITAL	56	241	78	410	SCHWZ	10	59	10	69																
BELUX	7	72	11	115	G BRIT	244	1405	581	2415	USA	10	74	12	92																
NIEDL	31	96	61	185	DAENM	11	40	19	112	AUSF	9954*	1764*	16733*	2443*																
ITAL	19	480	38	734	PORTUG	72	330	172	707	FRANKR	5891	585	8742	1009																
G BRIT	125	148	127	181	SPAN	1	1	8	61	BELUX	2229	163	4230	316																
DAENM	17	214	28	362	NORWEG	52	153	52	153	NIEDL	507	81	786	142																
SCHWED	15	71	15	71	SCHWED	15	57	18	68	C BRIT	29	55	29	55																
SCHWZ	39	275	65	402	SCHWZ	13	70	32	178	UNGARN	15	58	30	159																
OESTER	104	214	152	261	OESTER	82	345	194	830	POLEN	133	639	133	639																
USA	25	394	37	560	JUGOSL	15	58	30	159	CSSR	22	270	22	270																
JAPAN	48	872	149	2099	TUERK	133	639	133	639	UNGARN	28	308	42	342																
AUSF	570*	13339*	1176*	22038*	CSSR	22	270	22	270	BULGAR	79	321	79	321																
EV			8	22	ALGER	930	4823	931	4831	SIMBAB	3	24	15	94																
LV	44	81	75	134	S AFR	3	24	15	94	USA	942	734	1061	786																
PV	4	15	32	172	USA	33	78	215	559	VENEZU	48	128	48	128																
FRANKR	44	1331	68	1962	BRASIL	70	853	71	861	BRASIL	70	853	71	861																
BELUX	35	291	65	438	ISRAEL	2	8	12	64	ISRAEL	2	8	12	64																
NIEDL	11	313	20	528	PAKIST	6	60	6	60	INDIEN	7	43	30	142																
ITAL	50	1385	79	2315	INDIEN	7	43	30	142	INDONE	10	67	10	67																
G BRIT	22	873	46	1218	JAPAN	53	438	121	830	JAPAN	53	438	121	830																
DAENM	7	116	10	163	TAIWAN			13	72	8453	80	000																		
GRIECH	18	125	20	184	8453	80	000			HERSTELL/INSTANDSETZMASCH F LEDERWARE																				
PORTUG	10	372	18	613	HERSTELL/INSTANDSETZMASCH F LEDERWARE					EINF	46*	178*	84*	621*																
SPAN	5	169	7	295	EINF	46*	178*	84*	621*	AUS LG	1	5	1	5																
SCHWED	59	182	166	330	AUS LG	1	5	1	5	ITAL	35	147	68	533																
FINNL	6	207	8	260	ITAL	35	147	68	533	AUSF	110*	938*	156*	1062*																
SCHWZ	32	221	100	353	AUSF	110*	938*	156*	1062*	EV		4	4	4																
OESTER	61	491	103	731	EV		4	4	4	LV	1	8	1	8																
MALTA	1	38	4	88	LV	1	8	1	8	PV			1	6																
JUGOSL	15	849	31	1513	PV			1	6	FRANKR	89	308	70	309																
TUERK	5	117	16	246	FRANKR	89	308	70	309	ITAL	16	58	16	58																
UDSSR	9	1097	35	1297	ITAL	16	58	16	58	USA	14	473	15	479																
POLEN	4	332	9	583	USA	14	473	15	479	8453	90	002																		
CSSR	3	160	8	285	8453	90	002			TEILE V SCHUHERST-/-INSTANDSETZMASCH																				
UNGARN	2	110	12	299	TEILE V SCHUHERST-/-INSTANDSETZMASCH					EINF	154*	787*	300*	1076*																
BULGAR	4	409	7	826	EINF	154*	787*	300*	1076*	FRANKR	1	28	10	84																
MAROKK	26	134	27	163	FRANKR	1	28	10	84	NIEDL	10	41	92	151																
ALGER	1	112	2	162	ITAL	10	41	92	151	ITAL	27	261	41	372																
TUNES	26	200	44	358	G BRIT	45	245	45	249	G BRIT	45	245	45	249																
AEGYPT	3	160	4	235	OESTER	18	116	18	116	OESTER	18	116	18	116																
MOSAMB	2	68	3	117	AUSF	201*	1868*	375*	4631*	AUSF	201*	1868*	375*	4631*																
S AFR	1	50	2	84	PV	52	259	52	259	AUS LG			1	1																
USA	56	2091	94	3386	PV	52	259	52	259	ITAL	142	240	232	340																
KANADA	3	54	5	125	FRANKR	18	208	26	361	SPAN	8	51	8	51																
BRASIL	9	175	90	602	G BRIT	5	131	14	281	SCHWZ	501	1035	501	1037																
ISRAEL	2	79	4	130	PORTUG	3	44	15	150	CSSR			73	131																
SRI LAN	1	54	1	60	OESTER	18	116	18	116	JAPAN	2364	5519	2364	5519																
SINGAP	2	65	2	69	AUSF	201*	1868*	375*	4631*	AUSF	590*	683*	966*	1529*																
JAPAN	8	363	42	669	PV	52	259	52	259	FRANKR			30	127																
TAIWAN	1	51	2	61	FRANKR	18	208	26	361	ITAL	379	209	379	209																
HONGK	2	96	3	133	G BRIT	5	131	14	281	G BRIT			89	323																
AUSTRAL	2	70	7	198	PORTUG	3	44	15	150	POLEN	119	395	119	395																
8453 10 000					OESTER	18	116	18	116	UNGARN			110	68																
MASCH 2 AUFBER GERBEN V HAEUTEN USW					AUSF	201*	1868*	375*	4631*	SIMBAB	65	68	65	68																
EINF	504*	605*	598*	896*	EV			4	4	ISRAEL			55	308																
NIEDL	176	180	240	193	LV			1	6	8454	30	900																		
ITAL	139	174	248	406	FRANKR	18	208	26	361	AND GIESSMASCHINEN F STAHLWERKE USW																				
OESTER	84	169	86	176	G BRIT	5	131	14	281	EINF	1*	91*	150*	320*																
AUSF	1046*	3517*	2218*	6277*	PORTUG	3	44	15	150	ITAL			142	189																
PV			3	2	OESTER	18	116	18	116	SCHWED			1	85																
FRANKR	40	169	48	298	AUSF	201*	1868*	375*	463																					





Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988							
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
8456 30 009	AND ELEKTROEROSIONSWERKZEUGMASCHIN								GEW DT	281					281					OESTER	7	842					10	1193		
	STUECK								ITAL	1	77					1	77					JAPAN	5	578					7	913
	EINF								SCHWZ	1	930					1	930					AUSF	34*	7706*					39*	9712*
	GEW DT								JAPAN	1	257					1	257					GEW DT	1085						1472	
	AUS LG								AUSF	4*	1660*					5*	1746*					EV	1	279					1	279
	ITAL								GEW DT	383					408					FRANKR	1						1	429		
	G BRIT								NIEDL	1						1	86					BELLUX	1	1416					1	1416
	SPAN								DAENM	1	305					1	305					NIEDL	1	322					1	342
	SCHWZ								SCHWED	1	552					1	552					ITAL	2	708					2	708
	USA								OESTER	1	57					1	57					G BRIT	2	344					4	1232
	JAPAN								UDSSR	1	735					1	735					SPAN	9	416					9	416
	AUSF								8457 20 009	AND MEHRWEGEMASCH F METALLBEARB								SCHWED	1	396					1	396				
	GEW DT								AND MEHRWEGEMASCH F METALLBEARB	STUECK								SCHWZ	3	740					4	960				
	FRANKR								EINF	7*	213*					9*	255*					UDSSR	4	1634					4	1634
	NIEDL								GEW DT	21						63						BULGAR	1	279					1	279
	ITAL								SCHWZ	2	139					2	139					USA	1						1	469
	G BRIT								AUSF	37*	5035*					61*	5424*					INDIEN	7	702					7	702
	CSSR								GEW DT	797						913						JAPAN	2	724					2	724
	AUS LG								G BRIT	3	49					9	327					8458 11 919	AND HO-DREHAUT REVDREHMA NUM GEST							
	ITAL								SCHWZ	6	54					8	59					EINF	37*	5345*					81*	12526*
	G BRIT								UDSSR	1	2911					14	952					GEW DT	1574						3656	
	SPAN								USA	1	585					2	448					AUS LG							2	280
	SCHWZ								MEXIKO	3	905					3	905					FRANKR	1	3					4	898
	USA								SINGAP	2	448					2	448					BELLUX	1	182					1	182
	JAPAN								8457 30 000	TRANSPERMASCHINE F METALLBEARBEITG								ITAL	2	230					2	230				
	AUSF								EINF	2*	6646*					7*	7314*					G BRIT	2	262					6	724
	GEW DT								GEW DT	406						707						SCHWED	3	1210					3	1210
	FRANKR								NIEDL	1	6521					1	6521					FINNL	1						1	494
	NIEDL								G BRIT	1	125					5	705					OESTER	1	63					1	63
	G BRIT								SCHWZ	1						1	87					JAPAN	24	3579					56	8435
	SPAN								AUSF	6*	1513*					15*	20354*					LV	1	13					1	13
	SCHWZ								GEW DT	572						4160						FRANKR	10	2551					25	6178
	JAPAN								EV	1						1	5031					BELLUX	1	119					2	236
	AUSF								SPAN	1						1	280					NIEDL	1	2094					10	7270
	GEW DT								SCHWED	1	345					1	345					ITAL	2	1831					8	3099
	FRANKR								FINNL	1	550					1	550					SPAN	3	434					2	772
	NIEDL								SCHWZ	1	58					2	212					SCHWED	1						1	152
	G BRIT								JUCDOL	1						1	270					SCHWZ	2	516					5	2555
	SPAN								UDSSR	1	105					2	2195					OESTER	3	1967					3	1967
	SCHWZ								USA	2	22					2	14191					MALTA	2	741					2	741
	USA								A EMIR	1						1	295					TUERK	1	618					1	618
	JAPAN								INDIEN	1						1	305					UDSSR	1	1701					1	1701
	AUSF								CHINA	1						1	1275					USA	2	531					2	531
	GEW DT								JAPAN	1	392					1	392					MEXIKO	1	291					1	291
	FRANKR								8458 10 000	BEARBEITUNGSZENTREN F METALLBEARB								INDIEN	4	330					4	330				
	NIEDL								EINF	29*	5632*					47*	9558*					8458 11 900	AND HORIZONT DREHMASCH NUMER GEST							
	G BRIT								GEW DT	1748						4602						EINF	7*	1322*					12*	1755*
	SPAN								AUS LG	4	852					4	852					GEW DT	385						476	
	SCHWZ								FRANKR	1	90					1	90					AUS LG							3	314
	USA								NIEDL	1	58					1	58					FRANKR	1	88					1	88
	JAPAN								ITAL	2	1356					4	1406					SPAN	2	478					2	478
	AUSF								G BRIT	2	265					2	265					SCHWZ	2	588					2	588
	GEW DT								SPAN	4	493					6	851					OESTER	1	60					1	60
	FRANKR								SCHWZ	1	125					1	125					JAPAN	1	108					4	413
	NIEDL								OESTER	2	170					2	170					TAIWAN	1						1	108
	G BRIT								UNGARN	1	2015					4	2015					AUSF	9*	3209*					14*	20826*
	SPAN								UNGARN	4	1181					4	1181					GEW DT	1861						6763	
	SCHWZ								USA	4	1181					4	1181					ITAL	1	135					2	257
	USA								SKOREA	1	110					1	110					DAENM	1	151					1	151
	JAPAN								JAPAN	10	1518					16	2907					SPAN	3	95					3	95
	TAIWAN								AUSF	40*	22966*					65*	43219*					SCHWED	1	2457					1	2457
	AUSF								GEW DT	4553						10500						UDSSR	1	2960					1	2960
	EV								FRANKR	5	735					8	1381					BULGAR	2	107					2	107
	LV								BELLUX	2	387					3	653					MEXIKO	2	2745					2	2745
	PV								NIEDL	1	180					4	1581					IRAK	1	11790					1	11790
	FRANKR								ITAL	2	516					3	985					SKOREA	1	254					1	254
	BELLUX								G BRIT	3	431					3	431					8458 19 100	AND HORIZONT SPITZENDREHMASCH USW							
	NIEDL								SPAN	1	828					2	901					EINF	229*	3747*					375*	7217*
	G BRIT								SCHWED	2	170					4	355					GEW DT	3399						6798	
	SPAN								SCHWZ	2	245					2	245					AUS LG	3	82					3	82
	SCHWED								CSSR	1	140					1	140					AUS LG	60	983					12	1979
	FINNL								BULGAR	3	558					3	558					FRANKR	1						1	78
	SCHWZ								USA	3	224					3	224					BELLUX	2	109					2	109
	OESTER								BRASIL	1	626					1	626					ITAL	2	54					4	382
	USA								IRAN	14	5473					8	869					G BRIT	16	383					30	605
	BRASIL								INDIEN	5	1552					5	1552					SPAN	5	459					18	777
	CHINA								8458 11 912	HORIZ EINSPIINDREHAUTOM NUMER GEST								SCHWZ	5	183					7	222				
	AUSTRL								EINF	17*	2487*					23*	3528*					OESTER	63	1149					87	1989
	AUSF								GEW DT	1052						1372						UDSSR	2	80					7	206
	FRANKR								AUS LG	4	369					4	369					POLEN	4	114					31	651
	NIEDL								FRANKR	2	277					2	277					CSSR	7	184					18	425
	G BRIT								ITAL	2	781					3	1136					BULGAR	32	211					33	226

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
CHINA	20	389	22	364	8458 91 100					FRANKR	2	80	2	80
SKOREA	12	134	28	374	SENKRECHT-DREHMASCHINE NUMER GEST					NIEDL			1	80
JAPAN			85	91						SKOREA	1	576	1	576
TAIWAN	55	317		532	STUECK	STUECK				8459 21 910				
AUSF	69*	2748*	113*	5313*	EINF	6*	1131*	7*	1277*	MEHRSPINDELBOHRMASCH NUMER GESTEU				
GEW DT	1346		3450		GEW DT	202		221		STUECK	STUECK			
FRANKR	5	140	6	156	FRANKR	3	475	4	521	EINF			1*	51*
BELLUX	6	195	8	375	ITAL	1	504	1	504	GEW DT				19
NIEDL	7	221	10	316	TAIWAN	2	152	2	152	SCHWZ			1	61
ITAL	5	154	7	195	AUSF	2*	1074*	3*	3767*	AUSF	14*	2293*	17*	2877*
SCHWZ	7	328	11	1144	GEW DT	193		1394		GEW DT	298		473	
OESTER	5	311	5	311	NIEDL	1	96	1	96	FRANKR	11	31	12	131
TUERK	12	61	17	120	UDSSR	1	978	1	978	BELLUX	1	210	1	210
USSR	6	333	11	649	INDIEN			1	2693	SCHWED			1	475
IRAN	2	452	2	685	8458 91 900					OESTER	1	1527	1	1527
JORDAN			3	116	AND DREHMASCHINE NUMERISCH GESTEU					POLEN	1	525	1	525
PAKIST	3	134	3	134	STUECK	STUECK				8459 21 990				
INDIEN	1	27	9	467	EINF	2*	564*	10*	2164*	AND BOHRMASCHINE NUMER GESTEUERT				
INDONE	2	243	2	243	GEW DT	79		474		STUECK	STUECK			
CHINA	1	19	2	118	SCHWED			1	600	EINF	7*	1664*	87*	6279*
8458 19 912					SCHWZ			1	324	GEW DT	397		1765	
AND HORIZONT EINSPINDELDREHAUTOMAT					USA	1	438	1	438	PV				27
STUECK	STUECK				SKOREA	1	126	6	617	AUS LG	2	151		35
EINF	12*	1924*	41*	2445*	JAPAN			1	185	NIEDL	1	10	2	135
GEW DT	393		810		AUSF	4*	490*	4*	490*	SCHWZ	2	1107	4	2341
ITAL	1	326	1	326	GEW DT	159		159	OESTER			1	180	
SPAN	1	117	5	259	ITAL	2	221	2	221	JAPAN	3	465	43	3313
SCHWZ	3	770	3	770	G BRIT	1	118	1	118	TAIWAN	1	82	5	293
OESTER	3	195	4	198	OESTER	1	151	1	151	AUSF	9*	1329*	10*	1799*
CSSR			4	106	8458 99 100					GEW DT	794		891	
BRASIL	4	516	4	516	AND SENKRECHT DREHMASCH MET-BEARB					FRANKR	1	296	1	296
CHINA			16	258	STUECK	STUECK				ITAL	1	81	1	81
AUSF	62*	1319*	104*	3206*	EINF	1*	61*	6*	98*	BULGAR	2	120	2	120
GEW DT	915		1848		GEW DT	25		82		S AFR	4	138	4	138
ITAL	26	522	37	975	FRANKR	1	61	3	83	INDIEN	1	694	1	694
G BRIT			1	124	AUSF	3*	2780*	7*	2827*	8459 29 100				
GRIECH			10	61	GEW DT	245		584		AND RADIALBOHRMASCH F METALLBEARS				
PORTUG			1	161	MEXIKO	2	2745	2	2745	STUECK	STUECK			
SPAN	5	81	5	81	8458 99 900					EINF	1128*	1022*	1162*	1601*
SCHWZ	1	158	7	529	AND DREHMASCHINE F METALLBEARBEITUNG					GEW DT	1260		2080	
TUERK	16	289	20	1058	STUECK	STUECK				AUS LG			3	127
8458 19 919					EINF	157*	1385*	282*	2000*	NIEDL	37	103	37	103
AND HORIZONT DRENAUTOM REVOLVDREHM					GEW DT	925		1579		ITAL	11	88	14	98
STUECK	STUECK				NIEDL	5	147	10	159	SPAN	21	572	23	619
EINF	18*	913*	25*	1567*	ITAL	12	111	23	187	FINNL	1	78	1	78
GEW DT	509		567		G BRIT	3	90	3	90	JUDOSL			2	105
AUS LG	2	118	2	118	SCHWZ	19	378	25	415	CHINA	1050	132	1050	132
ITAL			4	465	BRASIL	41	453	56	749	TAIWAN			6	150
SCHWZ	9	466	11	552	JAPAN			1	95	AUSF	15*	377*	33*	692*
CSSR	1	138	1	138	AUSF	107*	1281*	130*	1817*	GEW DT	317		859	
JAPAN	3	268	4	371	GEW DT	1010		1608		FRANKR	1	17	3	71
AUSF	57*	5104*	73*	5911*	FRANKR	9	188	10	188	BELLUX	2	106	4	147
GEW DT	1654		2458		NIEDL	8	122	8	122	DAENM	1	92	1	92
LV			1	99	ITAL	5	235	5	235	UDSSR			1	140
FRANKR	2	504	4	814	G BRIT	2	126	3	201	IRAK	1	113	1	113
BELLUX	1	135	1	135	DAENM	5	58	5	58	8459 29 910				
ITAL	3	482	5	1175	FINNL	3	20	5	107	AND MEHRSPINDELBOHRMASCH MET-BEARB				
G BRIT	1	687	1	687	SCHWZ	44	407	46	416	STUECK	STUECK			
DAENM	5	243	7	366	USA	1	4	2	258	EINF	552*	114*	554*	119*
SPAN	1	90	2	102	8459 10 000					GEW DT	154		155	
NORWEG	1	807	1	807	METALLBEARBEINHEITEN AUF SCHLITTEN					TAIWAN	560	109	560	109
SCHWED	1	71	1	71	STUECK	STUECK				AUSF	52*	1580*	139*	1809*
SCHWZ	7	1105	10	1577	EINF	10*	732*	13*	934*	GEW DT	287		351	
JUDOSL	2	17	6	130	GEW DT	310		354		FRANKR	31	990	57	1090
UNGARN	1	91	1	91	SCHWZ	1	2	3	172	G BRIT	21	85	31	117
USA	3	527	3	527	JAPAN	1	579	1	579	SCHWZ	6	384	11	400
INDIEN	25	110	25	110	AUSF	1*	13*	5*	128*	8459 29 990				
JAPAN			1	184	GEW DT	51		259		AND BOHRMASCHINE F METALLBEARBEITG				
8458 19 990					BELLUX			3	85	STUECK	STUECK			
AND HORIZONT-DREHMASCHINEN					8459 21 100					EINF	9732*	1515*	20378*	3017*
STUECK	STUECK				RADIALBOHRMASCHINE NUMER GESTEUERT					GEW DT	2544		4985	
EINF	54*	1108*	399*	1959*	STUECK	STUECK				AUS LG	8	37	124	164
GEW DT	685		1385		EINF	1*	31*	2*	55*	NIEDL	10	28	19	116
AUS LG	13	126	18	176	GEW DT	43		53		ITAL	140	146	146	183
BELLUX	1	191	1	191	AUS LG	1	31	1	31	SCHWZ	20	97	24	317
ITAL	10	372	13	556	GEW DT	51		259	JAPAN	42	50	60	75	
IRLAND	2	134	2	134	BELLUX			3	85	TAIWAN	9296	965	19784	1910
SPAN	14	142	19	192	8459 29 990					AUSF	389*	2778*	971*	5124*
SCHWED	1	92	1	92	AND BOHRMASCHINE F METALLBEARBEITG									
SCHWZ	13	154	17	511	STUECK	STUECK				EINF	9732*	1515*	20378*	3017*
JUDOSL			6	144	EINF	1*	31*	2*	55*	GEW DT	2544		4985	
RUMAEN			1	62	GEW DT	43		53	AUS LG	8	37	124	164	
AUSF	14*	108*	76*	2575*	AUS LG	1	31	1	31	NIEDL	10	28	19	116
GEW DT	285		1561		GEW DT	51		259	ITAL	140	146	146	183	
FRANKR	3	11	11	285	BELLUX			3	85	SCHWZ	20	97	24	317
SCHWZ	1	7	13	142	8459 21 100					JAPAN	42	50	60	75
USA			3	272	RADIALBOHRMASCHINE NUMER GESTEUERT					TAIWAN	9296	965	19784	1910
KANADA			1	922	STUECK	STUECK				AUSF	389*	2778*	971*	5124*
IRAN			1	583	EINF	1*	31*	2*	55*					
					GEW DT	43		53						
					AUS LG	1	31	1	31					
					GEW DT	51		259						
					BELLUX			3	85					
					8459 21 100									
					RADIALBOHRMASCHINE NUMER GESTEUERT									
					STUECK	STUECK								
					EINF	1*	31*	2*	55*					
					GEW DT	43		53						
					AUS LG	1	31	1	31					
					GEW DT	51		259						
					BELLUX			3	85					
					8459 21 100									
					RADIALBOHRMASCHINE NUMER GESTEUERT									
					STUECK	STUECK								
					EINF	1*	31*	2*	55*					
					GEW DT	43		53						
					AUS LG	1	31	1	31					
					GEW DT	51		259						
					BELLUX			3	85					
					8459 21 100									
					RADIALBOHRMASCHINE NUMER GESTEUERT									
					STUECK	STUECK								
					EINF	1*	31*	2*	55*					
					GEW DT	43		53						
					AUS LG	1	31	1	31					



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988			
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
8459 69 990 AND FRAESMASCHIN F METALLBEARBEITG																	
	STUECK				STUECK												
EINF GEW DT	632*	3434*	1108*	5044*													
AUS LG	1	49	2	84													
FRANKR	11	477	25	971													
BELLUX	2	61	24	195													
NIEDL	4	102	9	216													
ITAL	10	840	13	812													
G BRIT	2	235	2	235													
SPAN	1	23	4	119													
SCHWED	6	66	7	101													
SCHWZ	11	1438	16	1448													
OESTER	1	12	3	260													
USA	2	48	7	99													
CHINA	840	289	740	406													
TAIWAN	39	86	255	325													
AUSF GEW DT	174*	2339*	281*	3340*													
FRANKR	44	480	63	586													
NIEDL	23	112	42	164													
ITAL	9	65	11	82													
G BRIT	7	37	8	228													
DAENM	1	10	3	71													
PORTUG	1	64	1	84													
SPAN	2	51	2	51													
SCHWED	5	72	7	90													
SCHWZ	27	55	35	136													
MALTA	1	62	1	62													
JUGOSL	3	160	4	181													
USA	4	73	14	132													
BRASIL	1	1	1	82													
IRAN	2	591	2	591													
THAIL	2	88	8	181													
JAPAN	2	128	2	128													
HONGK																	
AUSTRAL	1	77	2	100													
8459 70 000 AND AUSSEN- INNENGEWINDESCHNEIDEMA ST																	
	STUECK				STUECK												
EINF GEW DT	114*	437*	135*	584*													
BELLUX	5	120	5	162													
IRLAND	5	104	13	163													
USA	21	59	23	82													
JAPAN	71	120	73	124													
AUSF GEW DT	208*	1076*	378*	2289*													
FRANKR	12	311	37	351													
BELLUX	5	95	15	149													
NIEDL	12	90	18	129													
ITAL	28	98	68	242													
G BRIT	9	54	12	148													
NORWEG	15	70	18	94													
SCHWZ	37	144	65	739													
IRAN			2	62													
8460 11 000 FLSCHLEIFMA AB 0,01MM GENAU NUGEST																	
	STUECK				STUECK												
EINF GEW DT	2*	1295*	10*	3129*													
AUS LG			1	5													
FRANKR			1	74													
ITAL	1	1004	3	1944													
SCHWZ	1	292	6	1111													
AUSF GEW DT	11*	5531*	26*	17237*													
NIEDL	1	202	1	202													
ITAL			1	1083													
G BRIT			1	1003													
DAENM			1	672													
SPAN			1	895													
SCHWZ	4	661	6	1398													
OESTER			1	466													
JUGOSL	1	799	3	2911													
USA	2	1743	6	4895													
BRASIL	1	326	1	326													
INDIEN	1	401	2	1208													
JAPAN	1	1379	2	2203													
8460 19 000 AND FLACHSCHLEIFMA AB 0,01MM GENAU																	
	STUECK				STUECK												
EINF GEW DT	39*	1117*	73*	3251*													
AUS LG	5	133	6	133													
FRANKR	3	217	4	233													
ITAL	7	141	10	1818													
SCHWED	8	107	8	107													
UDSSR	4	86	4	86													
USA	1	76	1	76													
SINGAP																	
TAIWAN	5	202	9	316													
AUSF GEW DT	57*	7110*	98*	10482*													
FRANKR	9	598	10	671													
BELLUX	7	1599	8	1662													
NIEDL	8	419	11	640													
ITAL	4	64	6	133													
G BRIT			3	266													
SPAN	2	243	2	243													
SCHWED	1	543	1	582													
FINL			1	82													
SCHWZ	8	813	11	840													
OESTER	2	124	3	135													
JUGOSL			3	330													
UDSSR	4	795	4	795													
POLEN			3	215													
UNGARN	1	652	1	652													
BULGAR	2	284	2	284													
SIMBAB	1	64	1	64													
USA	3	639	7	1043													
VENEZU			1	57													
INDIEN			3	649													
CHINA	1	99	1	99													
SKOREA	1	130	1	130													
JAPAN			1	685													
8460 21 100 RUSCHLEIFMA AB 0,01MM GENAU NUGEST																	
	STUECK				STUECK												
EINF GEW DT	19*	8314*	29*	12757*													
AUS LG	1	116	1	116													
ITAL	2	609	4	1344													
G BRIT	2	2229	2	2229													
SPAN	1	103	1	103													
SCHWED	3	2248	3	2248													
SCHWZ	6	1917	14	5625													
JUGOSL	1	52	1	52													
JAPAN	4	1156	4	1156													
AUSF GEW DT	8*	3338*	16*	5093*													
FRANKR	1	401	2	793													
BELLUX	1	1288	1	1288													
G BRIT	1	150	2	816													
SPAN	1	476	1	476													
OESTER	1	717	1	717													
TUERK	1	180	1	180													
UDSSR	1	96	7	793													
8460 21 900 AND SCHLEIFMA AB 0,01MM GEN NUGEST																	
	STUECK				STUECK												



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988								
	dt. + 100kg		1000 DM		dt. + 100kg		1000 DM			dt. + 100kg		1000 DM		dt. + 100kg		1000 DM						
8461 80 119	AND KREISSAEGEMASCH F METALLBEARBEITUNG								ITAL	163	294	269	617	BELLUX	2	130	2	130				
	STUECK								G BRIT	1	117	2	118	DAENM	1	152	1	152				
EINF	607*	747*	930*	1256*	AUSF	27*	158*	40*	455*	SCHWZ	3	852	5	932	OESTER	2	101	2	101			
GEW DT	528		854		GEW DT	27		105		JAPAN	1	193	1	193								
AUS LG			19	47	FRANKR	3	24	5	298	AUSF	6*	329*	9*	2520*	GEW DT	239	491					
FRANKR	5	149	8	182	8461 90 000	AND WERKZUGMASCH SPANABHES METBEARBEITUNG								BELLUX	2	60	2	60				
ITAL	259	372	336	627		STUECK								G BRIT	1	113	1	113				
SPAN	338	152	528	270	EINF	188*	358*	254*	749*	SCHWED	1	113	1	648	SCHWZ	1	181	1	181			
SCHWZ			23	61	GEW DT	240		392		UDSSR	1	116	1	1362	USA	1	116	1	116			
AUSF	354*	4649*	682*	10398*	AUS LG	10	3	10	3	8462 29 102	AND BIEGEMASCH USW F KONSERVENDOSE											
GEW DT	1859		3994		ITAL	63	82	68	183		STUECK											
FRANKR	92	948	179	1948	G BRIT	4	30	5	130	EINF	1*	401*	9*	650*	GEW DT	86	326					
BELLUX	10	205	31	548	SCHWED	1	74	29	157	BELLUX			4	67								
NIEDL	32	687	84	992	SCHWZ	4	57	18	81	G BRIT	1	401	1	401								
ITAL	4	129	20	480	TAIWAN	82	51	92	53	DAENM			1	100								
G BRIT	63	530	90	622	AUSF	65*	516*	87*	970*	SCHWZ			1	50								
SPAN	6	114	6	114	GEW DT	141		440		AUSF	18*	1224*	20*	1636*	GEW DT	114	164					
NORWEG	3	15	16	144	NIEDL	4	30	9	129	ITAL			1	269								
SCHWED	20	293	29	374	DAENM	10	3	17	158	USA	10	952	10	952								
FINNL	14	94	18	115	NORWEG	5	71	5	71	VENEZU	1	210	1	210								
SCHWZ	32	591	56	928	OESTER	1	60	1	60	SINGAP			1	143								
OESTER	30	438	38	628	USA	2	75	2	75													
JUGOSL	4	51	4	51	INDIEN	1	127	1	127													
CSSR	1	110	2	126	INDONE				89													
USA	4	68	7	193	8462 10 100	FREIFORMSCHMIEDEMASCH USW NUM GEST								8462 29 109	AND BIEGEMASCH USW AND FLACHERZGN							
KANADA	3	18	11	165		STUECK									STUECK							
VENEZU			2	101	EINF	3*	144*	3*	144*	EINF	128*	2981*	271*	4427*	GEW DT	1983	3144					
IRAN	3	40	9	1717	GEW DT	56		56		AUS LG			5	257								
INDIEN			3	226	SCHWED	2	140	2	140	FRANKR	1	130	1	130								
INDONE			15	89	AUSF				1793*	BELLUX	22	508	36	872								
SINGAP			4	167	GEW DT				1764	NIEDL	15	61	18	140								
JAPAN	5	66	9	103	ISRAEL				1793	ITAL	17	1373	20	1433								
TAIWAN	1	5	2	63	8462 10 900	AND FREIFORMSCHMIEDEMASCHINEN USW								DAENM	3	23	4	133				
HONGK	7	133	10	152		STUECK								SCHWED	5	98	7	193				
AUSTRAL			25	198	EINF	10*	278*	32*	5228*	SCHWZ	18	662	24	970								
					GEW DT	56		56		TUERK	11	53	100	180								
					SCHWED	2	140	2	140	JAPAN			4	257								
					AUSF				1793*	AUSF	187*	2641*	295*	6590*	GEW DT	1623	3051					
					GEW DT				1764	FRANKR	14	141	21	279								
					ISRAEL				1793	BELLUX	4	59	19	92								
					8462 10 900	AND FREIFORMSCHMIEDEMASCHINEN USW								ITAL	5	112	9	155				
						STUECK								DAENM	3	17	9	80				
					EINF	10*	278*	32*	5228*	PORTUG	4	10	15	91								
					GEW DT	729		1985		NORWEG	7	88	18	141								
					BELLUX	2	63	2	63	SCHWED	17	255	17	255								
					NIEDL	1	55	1	55	SCHWZ	80	1032	87	1150								
					SPAN	1	94	3	360	OESTER	42	206	66	373								
					SCHWZ	4	31	5	4597	TUERK	1	51	1	51								
					TUERK			14	83	S AFR			2	80								
					AUSF	23*	2128*	49*	12069*	USA	6	13	8	1257								
					GEW DT	1293		7141		KANADA	1	115	2	116								
					LV	1	84	1	84	PANAMA			2	51								
					FRANKR	1	634	1	634	BRASIL	1	180	1	180								
					ITAL			1	1310	CHINA	9	207	9	207								
					SPAN	2	112	2	112	JAPAN	1	49	2	132								
					JUGOSL			12	80	TAIWAN			1	1489								
					UDSSR			1	8459													
					BRASIL	1	952	1	952													
					IRAN	1	302	1	302													
					8462 21 100	BIEGEMASCH USW NUM GEST FLACHERZGN								8462 29 910	AND BIEGEMASCH USW HYDRAUL ARBEIT							
						STUECK									STUECK							
					EINF	19*	1416*	35*	3441*	EINF	130*	2370*	305*	4040*	GEW DT	1949	3888					
					GEW DT	981		1986		FRANKR	5	85	13	269								
					FRANKR	1	56	3	117	BELLUX	11	232	129	1136								
					BELLUX	8	693	10	745	NIEDL	2	10	3	85								
					NIEDL			1	180	ITAL	3	35	27	217								
					ITAL	1	57	3	295	G BRIT	3	134	3	134								
					DAENM			4	322	DAENM	55	91	73	154								
					SCHWED			1	274	SPAN	28	840	28	840								
					SCHWZ	5	463	8	1346	SCHWED	1	129	1	129								
					OESTER	3	147	4	162	SCHWZ	10	428	16	555								
					AUSF	4*	333*	8*	658*	OESTER	1	138	1	138								
					GEW DT	261		425		RUMAEN	3	83	3	83								
					ITAL	1	75	2	159	INDIEN			1	55								
					DAENM	1	164	1	164	JAPAN	1	111	1	111								
					SCHWZ			1	55	TAIWAN			1	71								
					OESTER	2	94	3	204	AUSF	51*	1247*	81*	2115*	GEW DT	613	1297					
					POLEN			1	73	FRANKR	3	91	5	143								
					8462 21 900	AND BIEGEMASCH USW NUMER GESTEUERT								BELLUX	5	505	5	547				
						STUECK								NIEDL	1	10	5	140				
					EINF	9*	1309*	15*	1664*	ITAL	2	62	2	62								
					GEW DT	926		1057		DAENM			1	344								
					FRANKR			3	133	SCHWZ	13	70	14	124								
										OESTER	4	148	5	180								
										IRAK	1	139	1	139								
										IRAN			1	101								
										INDONE	1	3	4	81								





Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
8462 91 910					8462 99 990					LV	1	23	1	23
AND HYDR PRESS F NIETE BOLZEN USW					AND PRESSEN F METALLBEARBEITUNG					FRANKR	2	184	2	184
STUECK			STUECK		STUECK			STUECK		ITAL	1	18	2	187
EINF	*	*	2*	195*	EINF	202*	2682*	341*	6443*	G BRIT	2	57	2	57
GEW DT			143		GEW DT	1968		3606		S AFR	2	75	2	75
FRANKR			2	195	AUS LG	2	70	2	70	IRAN	1	106	1	106
AUSP	10*	215*	13*	238*	FRANKR	8	125	9	127	8463 30 000				
GEW DT	420		441		BELLUX	1	23	5	823	AND BE- VERARBMASCH F METALLDRAHT				
PORTUG	2	115	2	115	NIEDL	15	205	23	370	STUECK			STUECK	
8462 91 990					ITAL	69	810	94	1122	EINF	142*	2215*	159*	3005*
AND HYDR PRESSEN F METALLBEARBEITG					G BRIT	6	105	8	414	GEW DT	1084		1697	
STUECK			STUECK		DAENM	7	259	7	259	EV	8	264	8	264
EINF	203*	1720*	239*	2889*	SCHWED	6	81	11	125	PV	13	329	13	329
GEW DT	1266		1813		SCHWZ	23	394	36	765	AUS LG	23	612	23	612
FRANKR	2	36	4	194	OESTER	5	154	9	260	FRANKR	16	121	17	133
NIEDL	31	142	35	670	JUGOSL	4	155	4	155	BELLUX	1	40	6	346
ITAL	40	22	48	409	UDSSR	2	70	2	70	NIEDL	2	160	2	160
G BRIT	5	20	5	72	CSSR	2	30	31	142	G BRIT	51	240	51	240
DAENM	75	115	75	117	USA	32	557	59	1447	GRIECH	30	889	30	889
SCHWZ	4	53	5	59	AUSP	277*	9876*	478*	19116*	SCHWZ	18	394	20	478
OESTER	18	328	18	328	FRANKR	39	221	62	260	OESTER	2	71	2	71
RUMAEN	1	91	1	91	BELLUX	17	50	30	141	USA	7	108	12	277
USA	13	761	28	777	NIEDL	11	125	29	651	JAPAN	1	115	1	115
JAPAN	1	85	1	85	ITAL	21	1058	35	1254	AUSP	99*	7809*	180*	11625*
AUSP	98*	1745*	192*	11141*	G BRIT	10	1469	51	1762	GEW DT	1540		2227	
GEW DT	1153		5478		DAENM	1	7	5	344	LV	4	15	4	15
FRANKR	12	234	13	241	SPAN	9	579	24	703	PV	1	7	6	57
NIEDL	9	282	15	599	NORWEG	3	25	4	79	FRANKR	7	106	11	195
ITAL	2	247	7	787	SCHWED	5	3335	7	3339	BELLUX	18	254	21	579
DAENM	1	133	2	195	SCHWZ	113	500	143	514	NIEDL	3	56	5	133
NORWEG	1	133	2	195	OESTER	4	804	12	849	ITAL	6	174	10	300
FINNL	2	51	2	51	TUERK	2	207	5	1238	G BRIT	3	33	7	649
SCHWZ	5	74	36	181	CSSR	2	207	2	424	GRIECH	6	353	6	353
OESTER	15	60	32	83	ALGER	1	98	1	98	PORTUG	5	241	7	364
AETHIO			1	84	USA			2	1394	SPAN	2	544	7	804
USA	11	224	12	226	KANADA	5	452	6	600	SCHWZ	8	315	11	100
IRAK	16	308	16	308	PARAGU			1	390	OESTER	1	39	11	289
IRAN			2	3020	ISRAEL	7	305	8	315	UDSSR	9	3321	13	3544
SKOREA			1	4950	INDONE			5	195	POLEN	6	559	12	1546
					SINGAP	9	214	9	214	USA	2	248	2	248
					CHINA	4	82	5	78	VENEZUE	2	154	2	154
					8463 10 100					PERU	3	130	3	130
					DRAHTZIEHMASCHINEN					IRAN	2	154	2	154
					STUECK			STUECK		SRILAN	1	235	1	235
					EINF	9*	441*	27*	1934*	CHINA	1	369	1	369
					GEW DT	95		572		JAPAN	1	757	1	757
					ITAL	2	181	3	372	AUSTR	3	122	3	122
					SCHWZ	1	220	6	259	8463 90 100				
					JAPAN	1	220	7	1200	AND BE- VERARBEITMA MET-FLACHERZGN				
					AUSP	14*	3202*	25*	5041*	STUECK			STUECK	
					GEW DT	1340		2289		EINF	9*	144*	25*	212*
					FRANKR	3	55	5	375	GEW DT	59		83	
					BELLUX	3	1150	4	1506	ITAL	3	117	3	117
					ITAL	1	57	1	57	AUSP	58*	1549*	99*	4777*
					G BRIT	1	393	1	393	GEW DT	366		755	
					PORTUG	1	159	1	159	FRANKR	3	17	4	488
					SPAN	1	549	2	839	NIEDL	10	454	12	488
					SCHWZ	2	719	2	719	ITAL	4	153	5	351
					OESTER	1	53	2	268	G BRIT	2	66	5	102
					POLEN			2	184	FINNL	1	20	2	871
					MEXIKO			1	174	OESTER	5	577	10	955
					KOLUMB			1	180	IRAN			2	758
					SKOREA			1	120	INDIEN	2	55	7	459
					TAIWAN	1	67	1	120	8463 90 900				
					8463 10 900					AND MET-BE- VERARBEITMASCH SPANLOS				
					AND ZIEMBAENKE F STANGEN ROHRE USW					STUECK			STUECK	
					STUECK			STUECK		EINF	252*	1845*	587*	5028*
					EINF	4*	110*	5*	140*	GEW DT	545		1540	
					GEW DT	65		185		AUS LG	1	85	1	85
					OESTER	1	88	1	88	FRANKR	122	553	163	804
					AUSP	6*	1503*	14*	3179*	BELLUX	2	56	12	57
					GEW DT	361		874		NIEDL	14	233	18	289
					BELLUX	1	53	1	53	ITAL	33	312	250	2388
					ITAL	1	1262	1	1262	G BRIT	5	52	8	70
					OESTER	1	140	1	490	SCHWED	1	3	2	91
					CHINA			6	810	SCHWZ	22	439	45	857
					SKOREA			1	510	OESTER	2	3	4	251
					8463 20 000					USA	9	155	12	155
					GEWINDEWALZ- OD GEWINDEROLLMASCH					JAPAN			5	189
					STUECK			STUECK		AUSP	179*	5546*	287*	12827*
					EINF	16*	288*	35*	590*	GEW DT	1059		2575	
					GEW DT	82		228		FRANKR	11	289	19	335
					BELLUX	9	38	14	113	BELLUX	12	234	15	515
					SPAN	4	124	8	236	ITAL	19	1026	27	1771
					SCHWZ	1	62	1	62	G BRIT	19	151	41	1029
					SINGAP			4	121	DAENM	21	41	28	152
					AUSP	15*	408*	21*	659*	GRIECH	4	83	4	83
					GEW DT	183		319		PORTUG	3	14	7	103
										SPAN	4	68	12	379
										SCHWED	14	393	14	393
										SCHWZ	17	99	23	628
										OESTER	10	182	15	233

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988							
	dt + 100kg		1000 DM		dt + 100kg		1000 DM			dt + 100kg		1000 DM		dt + 100kg		1000 DM			dt + 100kg		1000 DM		dt + 100kg		1000 DM		dt + 100kg		1000 DM	
JUGOSL	10	404	13	905	PORTUG			1	102	OESTER	18	978	19	1010																
UNGARN	3	172	4	463	SSR	2	91	2	91	SSR	1	321	1	321																
KANADA	1	28	8	195	INDONE	24	114	24	114	USA	12	1502	18	2601																
TRINID	3	95	3	95						KANADA	2	368	3	682																
IRAN			2	322						IRAN			1	75																
INDIEN	7	1544	8	1636	8464 90 002					INDIEN			4	183																
CHINA			2	1849	AND WERKZEUGMA Z BEARB V STEINEN					THAIL	1	63	1	63																
SKOREA	3	71	3	71						PHILIP			1	239																
JAPAN			3	425						CHINA	1	108	1	108																
TAIWAN	1	598	2	645	STUECK			STUECK		SKOREA	3	325	7	941																
AUSTRAL			2	225	EINF	422*	1111*	644*	1700*	JAPAN	4	295	7	946																
					GEW DT	291		547		TAIWAN	2	107	2	107																
8464 10 000					FRANKR	63	313	98	492	HONGK	1	270	2	408																
SAEGEMA F STEINE AND MINERAL STOFF					BELLUX	18	46	109	285	8465 91 002																				
					ITAL	176	275	209	300	BANDSAEGEMASCHINE F HOLZ KORK USW																				
					SCHWZ	151	455	183	542																					
					AUSF	151*	1386*	180*	1694*	STUECK			STUECK																	
					GEW DT	792		1006		EINF	2295*	839*	2852*	1418*																
					BELLUX	21	13	22	174	GEW DT	738		1626																	
					DAENM	1	252	3	253	ITAL	1048	508	1401	885																
					SCHWED	1	272	2	323	USA	1161	391	1161	391																
					SCHWZ	87	149	91	158	TAIWAN	55	10	263	79																
					OESTER	16	365	19	389	AUSF	765*	780*	948*	1032*																
					JUGOSL	2	192	3	196	GEW DT	612		819																	
					8464 90 009					FRANKR	32	55	35	55																
					AND WERKZEUGMA F AND MINERAL STOFF					G BRIT	78	72	166	146																
										SCHWED	92	183	92	183																
					STUECK			STUECK		SCHWZ	99	123	138	181																
					EINF	515*	1432*	737*	3025*	OESTER	145	115	154	140																
					GEW DT	711		1439		8465 91 004																				
					BELLUX	166	138	176	140	KREIS- ZYLINDSAEGEMASCH F HOLZ USW																				
					NIEDL	298	136	341	222																					
					ITAL	20	578	147	1195	STUECK			STUECK																	
					SCHWZ	10	132	21	640	EINF	1559*	2133*	2228*	3639*																
					OESTER	5	422	13	714	GEW DT	1464		2496																	
					AUSF	250*	1710*	521*	2623*	ITAL	360	843	803	1311																
					GEW DT	304		639		SCHWZ	38	569	56	1093																
					FRANKR	18	59	33	119	OESTER	413	582	599	1018																
					NIEDL	7	123	7	123	USA	742	129	742	129																
					ITAL	2	577	2	577	AUSF	8187*	9034*	13220*	16781*																
					G BRIT	2	53	3	195	GEW DT	6075		10486																	
					PORTUG			1	147	FRANKR	449	1958	878	2501																
					SPAN	3	153	4	178	BELLUX	1299	746	1833	1402																
					SCHWZ	43	128	57	183	NIEDL	739	871	1124	1400																
					OESTER	15	78	19	118	ITAL	149	190	437	388																
					TUERK	2	123	2	123	G BRIT	1128	857	1998	1732																
					BULGAR	4	180	4	180	DAENM	209	114	230	388																
					THAIL			2	232	PORTUG	23	104	63	290																
					CHINA	2	130	2	130	SPAN	58	434	149	728																
					8465 10 100					NORWEG	3	33	12	89																
					KOMB HOLZBEARBMASCH EINZELHANDZUF					SCHWED	243	291	735	604																
										FINNL	236	227	250	371																
					STUECK			STUECK		SCHWZ	574	1097	940	1727																
					EINF	39*	414*	111*	546*	OESTER	2404	1100	3803	1882																
					GEW DT	309		402		JUGOSL	3	98	6	108																
					ITAL	5	33	68	99	UNGARN	1	53	2	138																
					DAENM	2	58	2	58	USA	498	323	509	1051																
					OESTER	23	233	28	289	KANADA	8	119	5	124																
					AUSF	183*	2436*	247*	3383*	ISRAEL	16	103	23	122																
					GEW DT	1399		1669		SINGAP			10	110																
					EV			3	7	CHINA	8	69	13	186																
					FRANKR	19	142	22	154	AUSTRAL	16	96	36	149																
					BELLUX	29	137	31	189	8465 91 009																				
					NIEDL	46	231	73	353	AND SAEGEMASCHINEN F HOLZ KORK USW																				
					ITAL	18	129	18	129																					
					DAENM	6	26	8	287	STUECK			STUECK																	
					SPAN	9	55	11	66	EINF	721*	1533*	1580*	2267*																
					SCHWED	11	822	21	1106	GEW DT	1896		2374																	
					FINNL	5	328	5	328	AUS LG	64	17	64	17																
					SCHWZ	18	161	24	185	FRANKR	22	156	28	175																
					OESTER	7	73	16	183	ITAL	33	175	228	393																
					USA	5	225	5	225	SCHWED	4	88	5	75																
					KANADA			1	57	SCHWZ	13	476	17	812																
					8465 10 900					OESTER	335	555	360	900																
					KOMB HOLZBEARBMASCH M EINMAL ZUFUEHR					AUSF	631*	3926*	777*	5850*																
										GEW DT	1913		3150																	
					STUECK			STUECK		FRANKR	120	776	122	1177																
					EINF	45*	782*	54*	1126*	BELLUX	37	239	52	275																
					GEW DT	203		283		NIEDL	72	114	85	345																
					FRANKR	1	84	1	84	ITAL	5	55	5	55																
					ITAL	5	360	6	387	G BRIT	121	587	129	829																
					G BRIT	1	160	1	160	GRIECH	2	81	2	81																
					SCHWZ	5	263	6	352	SCHWED	5	178	5	178																
					USA	31	61	31	61	SCHWZ	126	90	126	90																
					AUSF	151*	16298*	217*	24060*	OESTER	32	418	36	653																
					GEW DT	6368		12645		USSR			1	55																
					FRANKR	13	220	18	965	SSR			2	53																
					BELLUX	10	537	16	663	GHANA			3	213																
					NIEDL	3	475	7	1277	S AFR	1	175	53	209																
					ITAL	8	1359	12	1862	USA	8	888	8	1037																
					G BRIT	25	3825	30	4248	KANADA	4	178	6	320																
					DAENM	5	768	7	1039	SKOREA	1	132	1	132																
					SPAN	1	315	2	678																					
					SCHWED	7	2196	8	2265																					
					FINNL	6	1370	11	1912																					
					SCHWZ	25	1040	28	1302																					

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988										
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM								
8465 92 000	MOBEL- FRAES- KEHLMASCH F HOLZ USW								SCHWZ								BRASIL							
	STUECK				STUECK				STUECK				STUECK				STUECK							
EINF	358*	3298*	601*	5051*	3	87	22	685	2	148	3	99	2	148	3	172								
GEW DT	1962		3296		15	379	30	518	1	50	1	50	2	148	3	172								
FRANKR	27	282	44	868	38	866	38	586	1	50	1	50	2	148	3	172								
NIEDL	8	105	10	112	3	51	4	66	1	50	1	50	2	148	3	172								
ITAL	202	2149	378	2869	16	388	32	862	1	50	1	50	2	148	3	172								
G BRIT			4	98	2	195	2	195	1	50	1	50	2	148	3	172								
DAENM	9	52	10	57	1	1013	1	1013	1	50	1	50	2	148	3	172								
SCHWZ	10	119	22	251	3	52	2	68	1	50	1	50	2	148	3	172								
OESTER	62	822	81	629	3	93	3	93	1	50	1	50	2	148	3	172								
AUSF	1117*	17880*	1659*	27091*	8	97	12	248	1	50	1	50	2	148	3	172								
GEW DT	8830		10254		4	52	5	69	1	50	1	50	2	148	3	172								
PV	1	74	1	74	1	102	3	271	1	50	1	50	2	148	3	172								
FRANKR	38	1176	55	2101	1	104	1	104	1	50	1	50	2	148	3	172								
BELLUX	98	398	133	1081	1	104	1	104	1	50	1	50	2	148	3	172								
NIEDL	73	1444	83	1896	1	104	1	104	1	50	1	50	2	148	3	172								
ITAL	18	953	32	1428	1	104	1	104	1	50	1	50	2	148	3	172								
G BRIT	187	1963	290	3154	1	104	1	104	1	50	1	50	2	148	3	172								
DAENM	91	751	102	1185	1	104	1	104	1	50	1	50	2	148	3	172								
GRIECH	2	100	2	100	1	104	1	104	1	50	1	50	2	148	3	172								
SPAN	8	374	18	802	1	104	1	104	1	50	1	50	2	148	3	172								
NORWEG	11	588	44	820	1	104	1	104	1	50	1	50	2	148	3	172								
SCHWED	62	833	69	1317	1	104	1	104	1	50	1	50	2	148	3	172								
FINNL	53	454	67	467	1	104	1	104	1	50	1	50	2	148	3	172								
SCHWZ	76	1190	108	1832	1	104	1	104	1	50	1	50	2	148	3	172								
OESTER	238	935	368	2634	1	104	1	104	1	50	1	50	2	148	3	172								
JUGOSL	9	248	11	590	1	104	1	104	1	50	1	50	2	148	3	172								
TUERK	3	50	5	152	1	104	1	104	1	50	1	50	2	148	3	172								
UDSSR			2	195	1	104	1	104	1	50	1	50	2	148	3	172								
POLEN	2	47	4	118	1	104	1	104	1	50	1	50	2	148	3	172								
CSSR			1	104	1	104	1	104	1	50	1	50	2	148	3	172								
UNGARN	3	364	3	384	1	104	1	104	1	50	1	50	2	148	3	172								
LIBYEN	1	56	1	56	1	104	1	104	1	50	1	50	2	148	3	172								
USA	45	2619	46	2627	1	104	1	104	1	50	1	50	2	148	3	172								
KANADA	9	783	11	784	1	104	1	104	1	50	1	50	2	148	3	172								
BRASIL			1	74	1	104	1	104	1	50	1	50	2	148	3	172								
CHILE	3	50	3	50	1	104	1	104	1	50	1	50	2	148	3	172								
INDONE	5	70	5	70	1	104	1	104	1	50	1	50	2	148	3	172								
SINGAP	19	783	30	1366	1	104	1	104	1	50	1	50	2	148	3	172								
PHILIP	2	249	7	295	1	104	1	104	1	50	1	50	2	148	3	172								
JAPAN	20	933	23	1312	1	104	1	104	1	50	1	50	2	148	3	172								
HONGK	26	18	27	80	1	104	1	104	1	50	1	50	2	148	3	172								
AUSTRL	6	224	15	395	1	104	1	104	1	50	1	50	2	148	3	172								
8465 93 000	SCHLEIF- POLIERMASCHINE F HOLZ USW								BOHR- STEMMASCHINE F HOLZ KORK USW								BRASIL							
	STUECK				STUECK				STUECK				STUECK				STUECK							
EINF	849*	1012*	1605*	2843*	399*	3201*	471*	4047*	14	1253	15	1284	14	1253	15	1284								
FRANKR	37	33	102	128	35	4	2	51	5	128	6	134	5	128	6	134								
NIEDL	43	47	214	245	111	1238	130	1480	6	37	11	121	6	37	11	121								
ITAL	385	426	588	685	6	27	24	92	5	194	6	209	5	194	6	209								
DAENM	5	12	36	151	7	502	10	518	10	362	14	448	10	362	14	448								
SCHWED	90	72	90	72	233	716	252	955	9	402	9	402	9	402	9	402								
SCHWZ	112	323	257	947	3	658	4	877	4	48	25	251	4	48	25	251								
OESTER	33	50	97	161	119*	5310*	276*	12180*	11	79	19	473	11	79	19	473								
TAIWAN	21	15	118	87	GEW DT	1297	2411		12	313	16	325	12	313	16	325								
AUSF	1568*	4562*	3257*	8054*	FRANKR	10	595	11	604	2	153	2	153	2	153	2	153							
FRANKR	78	200	574	1181	BELLUX	7	955	14	995	7	58	12	161	7	58	12	161							
BELLUX	74	169	151	407	NIEDL	9	208	14	325	5	131	5	131	5	131	5	131							
NIEDL	55	126	130	443	ITAL	2	555	2	555	1	82	1	82	1	82	1	82							
ITAL	35	78	46	114	G BRIT	3	183	6	206	1	261	1	261	1	261	1	261							
G BRIT	185	554	283	909	DAENM	11	229	12	240	1	168	1	168	1	168	1	168							
DAENM	147	255	150	291	SPAN	1	229	3	1067	3	110	9	255	3	110	9	255							
SPAN			29	50	SCHWED	9	186	70	591	8	388	8	388	8	388	8	388							
SCHWED	160	451	170	499	FINNL	2	271	3	331	1	156	1	156	1	156	1	156							
FINNL	38	100	109	205	SCHWZ	22	105	45	158	6	547	6	547	6	547	6	547							
SCHWZ	294	1005	384	1177	OESTER	18	42	25	574															
OESTER	205	707	308	982	UDSSR			10	3147															
POLEN	27	184	27	184	POLEN			10	3147															
UNGARN	2	8	32	119	IRAN			1	246															
AEGYPT			302	184	JAPAN	2	66	2	66															
USA	34	289	69	487	TAIWAN			2	329															
KANADA	38	144	38	145	HONGK			1	229															
VENEZU	41	119	41	119	8465 96 000	SPALT- HACK- SCHAELEMA F HOLZ USW								BRASIL										
INDONE			24	81		STUECK				STUECK				STUECK										
AUSTRL			20	72	EINF	656*	1750*	1093*	3063*	3	106	3	13	3	106	3	13							
NEUSEE			47	105	GEW DT	1389		2420		6	55	7	107	6	55	7	107							
8465 94 000	BIEGE- ZUSAMMUEGEMASCH F HOLZ USW								DREHMASCHINE F HOLZ KORK USW								BRASIL							
	STUECK				STUECK				STUECK				STUECK				STUECK							
EINF	35*	1097*	78*	1877*	EINF	359*	553*	694*	910*	34	409	53	659	34	409	53	659							
GEW DT	579		1120		GEW DT	679		1209		13	134	18	183	13	134	18	183							
BELLUX	1	201	3	204	AUS LG	2	1	2	1	15	27	30	400	15	27	30	400							
ITAL	3	31	18	87	ITAL	10	195	19	459	28	286	47	806	28	286	47	806							
SCHWED			1	97	SCHWZ	2	84	7	87	11	126	40	382	11	126	40	382							
OESTER	27	839	45	1302	JAPAN	1	94	1	94	3	42	6	106	3	42	6	106							
JAPAN			2	119	TAIWAN	340	147	340	147	5	83	7	119	5	83	7	119							
AUSF	218*	6764*	345*	10040*	AUSF	189*	947*	556*	1581*	10	130	18	236	10	130	18	236							
GEW DT	3779		5101		GEW DT	600																		



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
SCHWED	80	264	93	313	JAPAN	28	221	29	238	8466	93	900	AND TEILE ZUBEH F MASCH D POS 8466-61	EINF	11967*	23648*	28280*	48867*	AUS LG	3	10	58	455	FRANKR	3033	3094	5643	4838	BELLUX	308	694	301	732	NIEDL	2987	2897	7371	11812	ITAL	525	1492	1007	2892	G BRIT	229	1739	364	3037	IRLAND	46	87	55	116	DAENM	18	80	129	291	SPAN	406	407	733	574	SCHWED	101	523	139	777	SCHWZ	2145	8078	6225	13767	OESTER	253	1514	427	2066	JUGOSL	111	72	860	399	UDSSR	817	483	817	483	USA	334	915	438	2129	KANADA	17	180	35	94	BRASIL	106	82	112	105	INDIEN	488	1601	611	2293	AUSF	7643*	36288*	12482*	50414*	EV	3	16	3	16	LV	183	310	194	382	PV	32	183	83	207	FRANKR	1941	4717	2811	7532	BELLUX	263	2665	364	3113	NIEDL	845	1536	1429	2321	ITAL	716	2499	888	3848	G BRIT	220	1539	459	2770	IRLAND	5	58	14	99	DAENM	46	292	69	438	GRIECH	7	81	8	103	PORTUG	4	132	16	191	SPAN	115	593	199	888	NORWEG	29	184	50	389	SCHWED	120	1074	229	1635	FINNL	35	215	55	368	SCHWZ	1155	3692	1763	6876	OESTER	532	2453	949	3822	JUGOSL	188	875	388	1277	TUERK	66	270	77	404	UDSSR	55	483	140	1162	POLEN	79	611	87	745	CSSR	9	188	26	347	UNGARN	23	161	48	363	BULGAR	116	612	119	852	ALGER	5	64	4	117	AEGYPT	1	33	1	209	TANSAN	1	71	2	90	SAMBIA	15	88	16	124	S AFR	8	117	20	292	USA	389	4871	846	8366	KANADA	187	926	223	1240	MEXIKO	17	263	55	1361	VEREZO	79	715	5	88	BRASIL	79	161	435	1863	ARGENT	3	45	9	142	IRAK	44	855	55	876	IRAN	1	55	18	599	ISRAEL	9	213	26	366	INDIEN	24	315	94	1012	SINGAP	61	494	80	601	CHINA	79	839	121	1078	SKOREA	11	277	19	442	JAPAN	26	424	55	806	TAIWAN	84	335	85	353	AUSTRAL	5	78	34	327	8466	94	000	AND TEILE ZUBEH F MASCH D POS 8462/63	EINF	4669*	11433*	12864*	24970*	AUS LG	1	22	1	22	FRANKR	940	1095	3539	3658	BELLUX	599	893	1831	1850	NIEDL	851	1187	2373	3584	ITAL	633	2233	1418	3486	G BRIT	48	437	232	1061	IRLAND	9	77	18	146	DAENM	53	145	103	317	SPAN	322	247	361	498	NORWEG	5	57	6	71	SCHWED	247	471	314	766	SCHWZ	815	3263	1886	6418	OESTER	35	281	372	948	JUGOSL	9	83	9	88	UNGARN	1	2	268	72	USA	62	646	93	1468	SINGAP	120	120	143	143	JAPAN	31	290	64	495	AUSF	14962*	27275*	22729*	46029*	EV	100	75	100	75	LV	48	175	90	218	PV	2	73	2	73	FRANKR	915	2494	1463	4088	BELLUX	889	1781	1619	2723	NIEDL	7118	4140	8778	5610	ITAL	919	1389	1362	2430	G BRIT	282	1413	498	2363	IRLAND	56	198	69	282	DAENM	91	317	153	561	PORTUG	10	122	20	171	SPAN	83	491	177	819	NORWEG	136	315	158	399	SCHWED	96	488	198	891

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988							
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
FINNL	23	199	238	599	8467 19 100					FRANKR	350	151	437	219																
SCHWZ	1891	2731	2313	3884	HANDGEF BETONVIBRATOR DRLUFTBETR					BELLUX	40	22	198	85																
OESTER	478	1790	702	2469	STUECK		STUECK		NIEDL	144	58	197	127																	
JUGOSL	570	980	1827	2009	EINF	4585*	313*	4704*	399*	ITAL	51	39	162	106																
TUERK	48	412	76	467	GEW DT	120		141		SCHWZ	125	71	154	124																
UDSSR	257	844	259	1004	FRANKR	426	223	432	230	SCHWZ	164	63	321	107																
POLEN	65	362	159	898	AUSF	217*	49*	900*	88*	OESTER	58	28	304	110																
CSSR	67	113	153	502	GEW DT	8		20		8467 81 000																				
UNGARN	34	197	64	314	HANDGEF KETTENSAEG M NICHTEL MOTOR					DT			DT																	
BULGAR	71	278	122	721	EINF	274*	1324*	506*	2414*																					
ALGER	18	150	22	225	AUS LG	36	171	83	402																					
TUNES	9	83	11	125	ITAL	79	284	161	588																					
AEGYPT	7	137	17	145	SCHWED	130	755	162	945																					
GABUN			3	57	USA	39	189	102	476																					
S AFR	11	146	108	358	KANADA	22	78	22	80																					
USA	199	2020	857	3934	AUSF	3458*	20567*	5144*	37091*																					
KANADA	39	308	163	530	GEW DT																									
MEXIKO	17	219	69	475	HEFTPISTOLEN -APP DRUCKLUFTTETRIE																									
BRASIL	37	184	49	408	STUECK		STUECK																							
ZYPERN			13	82	EINF	12721*	1287*	14408*	1392*																					
IRAK	2	41	9	192	GEW DT	342		375																						
IRAN	87	412	148	930	FRANKR	725	83	778	95																					
ISRAEL	19	138	27	218	NIEDL	69	86	70	87																					
SAUDIA	5	46	18	97	ITAL	2169	240	3719	288																					
BAHRAI	56	98	55	102	SCHWED	5934	89	5950	93																					
A EMIR	1	34	52	97	USA	2254	443	2275	451																					
INDIEN	25	36	35	124	JAPAN	389	255	389	255																					
THAIL	1	46	191	100	TAIWAN	1045	73	1045	73																					
SINGAP	30	136	49	299	AUSF	5603*	2709*	11348*	4699*																					
CHINA	253	878	320	1276	GEW DT	155		255																						
SKOREA	12	170	135	1149	FRANKR	198	136	865	504																					
JAPAN	14	337	23	407	BELLUX	85	58	198	106																					
TAIWAN	3	67	15	213	NIEDL	527	328	1002	562																					
HONGK	5	57	5	72	ITAL	243	116	652	250																					
AUSTRAL	9	100	109	279	G BRIT	299	189	705	357																					
8467 11 100					SPAN	645	215	647	221																					
HANDGEF ROTIER DRLUFTWKZG F METBEA					NORWEG	110	74	126	82																					
STUECK		STUECK			SCHWED	338	234	628	434																					
EINF	19667*	3073*	26537*	5230*	SCHWZ	184	88	250	122																					
GEW DT	426		591		OESTER	184	112	295	163																					
AUS LG	15	7	68	23	POLEN	190	54	209	115																					
ITAL	350	94	350	94	USA	2440	596	3955	962																					
G BRIT	982	319	1839	828	KANADA	391	143	508	204																					
SCHWED	1144	1398	1587	2444	JAPAN	64	52	227	91																					
SCHWZ	138	60	224	94	8467 19 904																									
USA	594	369	1160	758	AND HANDGEF DRUCKLUFTWKZG METBEARS																									
JAPAN	4183	353	5840	620	STUECK		STUECK																							
TAIWAN	10650	382	13720	478	EINF	3944*	394*	6798*	585*																					
AUSF	4084*	1242*	7783*	2359*	GEW DT	45		95																						
GEW DT	100		201		SCHWZ	77	57	94	77																					
FRANKR	404	148	684	306	JAPAN	2458	223	4480	341																					
BELLUX	248	109	369	245	AUSF	726*	173*	1392*	438*																					
NIEDL	166	54	954	193	GEW DT	40		59																						
ITAL	87	43	548	153	FRANKR	82	19	257	116																					
G BRIT	55	59	105	82	G BRIT	13	4	38	51																					
SPAN	1218	114	1346	136	8467 19 906																									
SCHWED	519	105	685	156	AND HANDGEF DRLUFTWKZG BERGBAU USW																									
SCHWZ	306	83	658	218	STUECK		STUECK																							
OESTER	113	41	891	177	EINF	413*	502*	535*	518*																					
JUGOSL	84	71	98	85	GEW DT	69		93																						
POLEN	148	105	156	109	AUS LG	68	200	68	200																					
ALGER	86	99	89	104	G BRIT	30	26	126	126																					
ANGOLA	20	51	20	51	SCHWZ	70	67	70	67																					
					OESTER	113	157	113	157																					
					UDSSR	68	200	68	200																					
					AUSF	249*	486*	534*	743*																					
					GEW DT	37		57																						
					FRANKR	55	50	59	80																					
					BELLUX	19	54	25	72																					
					NIEDL	10	51	52	83																					
					G BRIT	76	110	101	159																					
					AUSTRAL	25																								



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988																																																																																																
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM																																																																																										
CHILE	100	88	100	88	FRANKR	8643	895	11071	1210	SCHWED	33	162	106	602	ISRAEL	100	60	205	124	BELLUX	1988	241	3285	397	FINNL	27	214	27	214	SAUDIA	340	369	616	447	NIEDL	8304	298	8084	419	SCHWZ	83	288	162	653	A EMIR	150	153	150	153	ITAL	3802	369	7375	804	OESTER	72	289	127	853	THAIL	550	414	550	414	DAENM	538	50	805	81	JUCOSL	20	23	20	23	SKOREA	199	114	199	114	GRIECH	871	129	1123	153	S AFR	57	182	57	182	AUSTRAL	200	136	455	307	PORTUC	1515	248	1515	248	USA	576	2342	576	2342															
8469 31 000															AND NICHTELEKTR SCHREIBMASCH <12KG					8470 29 000										STUECK		STUECK			STUECK		STUECK			STUECK		STUECK																																																																													
EINF	24959*	2066*	39522*	3244*	EINF	126911*	1121*	222556*	1888*	EINF	1973*	1467*	2767*	2983*	AUS LG	6031	642	6837	738	AND ELEKTRON RECHMASCH NICHTDRUCK					AUS LG	1316	240	1582	408	GEW DT	1390		2174		STUECK		STUECK			GEW DT	116		242																																																																												
ITAL	100	19	1707	166	EINF	79483	246	83416	301	FRANKR	4	77	28	194	ITAL	16823	1274	24785	1859	NIEDL	434	5	5441	56	G BRIT	259	242	351	528	JUGOSL	948	85	4268	334	ITAL	20131	327	23382	375	SCHWED	113	276	117	290	BULGAR	1400	88	1400	88	USA	1406	119	1407	121	SCHWZ	114	253	121	271	CHINA	830	65	830	65	CHINA	3800	65	5000	97	USA	10	23	284	589	SKOREA	4753	547	5776	666	JAPAN	3070	52	7864	138	JAPAN	814	528	1204	1041	JAPAN	8698*	852*	17633*	1731*	TAIWAN	9962	84	17818	185	AUSF	859*	2369*	1431*	3702*	AUSF	478		983		HONGK	88331	405	184011	825	GEW DT	121		216	
FRANKR	2031	176	4768	421	AUSF	28572*	605*	40806*	802*	FRANKR	190	321	260	558	ITAL	1828	130	4036	338	BELLUX	38	66	80	138	NIEDL	1101	180	1415	245	NIEDL	113	182	169	295	G BRIT	2000	158	3720	294	ITAL	75	198	76	196	PORTUC	500	48	1251	154	G BRIT	95	262	141	401	SPAN	1000	78	1000	78	DAENM	41	140	63	199	OESTER	100	14	600	88	PORTUC	19	145	23	150																																													
8469 39 000					FRANKR	8144	95	8384	99	NIEDL	19	145	23	150	AND NICHTELEKTR SCHREIBMASCH >12KG					NIEDL	2024	159	3515	184	SCHWED	24	114	127	144	STUECK		STUECK			ITAL	10411	190	14100	232	SCHWZ	115	178	127	202																																																																											
EINF	1370*	535*	3141*	703*	G BRIT	520	2	5170	82	SCHWZ	34	263	28	294	ITAL	240		340		ITAL	10411	190	14100	232	OESTER	34	227	2	52	ITAL	153*	117*	529*	314*	USA	61	106	242	307	AUSF	50		147		KANADA	2	4	92	61	FRANKR	5	3	123	58	NEUSEE			2	68	ITAL	14	31	283	115																																																							
8470 10 000					EV	11	1	11	1	8471 10 100					ELEKTRON RECHMASCH BATTERIEBETRIEB					AND RECHENMASCHINEN					ANALOGUE HYBRIDE DVA-MASCH ZIV LPZ					STUECK		STUECK			STUECK		STUECK			STUECK		STUECK																																																																													
EINF	946489*	6879*	1647793*	11550*	EINF	355*	33*	360*	40*	EINF	1*	13*	1*	13*	AUS LG	208850	3443	400987	5820	STUECK		STUECK			STUECK		STUECK			GEW DT	582		1425		ITAL	1283	464	1388	505	EINF	1*	13*	1*	13*																																																																											
USA	13518	1380	24824	2368	AUSF	66*	30*	142*	60*	AUSF	23*	487*	125*	1137*	USA	4515	181	5015	191	EV	1	5	1	5	PV	1	12	7	107	SINGAP	12481	285	67001	483	LV	85	1	85	1	NIEDL	2	10	88	224	CHINA	95200	364	196161	651	PV	24008	136	24008	136	SCHWZ	1	21	12	200	SKOREA	12481	285	67001	483	FRANKR	31533	807	49697	1324	OESTER	2	60	3	65	JAPAN	85019	1251	135197	2532	BELLUX	2639	192	9149	342	CSSR	1	260	1	260	TAIWAN	193641	1347	298518	2048	NIEDL	17414	238	30949	480	ACEGYPT			3	82	HONGK	559681	2039	916407	3225	ITAL	15343	223	24100	336	SIMBAB			1	160
AUSF	149267*	2580*	233572*	4214*	AUSF	559*	1282*	659*	1719*	USA	23*	487*	125*	1137*	AUSF	208850	3443	400987	5820	FRANKR	6	131	38	202	GEW DT	198		340		BELLUX	13	453	14	481	USA	13518	1380	24824	2368	NIEDL	4	130	4	130	ITAL	15343	223	24100	336	G BRIT	59	154	79	230	FRANKR	6	131	38	202	ITAL	15343	223	24100	336	DAENM	1	539	5	577	ITAL	15343	223	24100	336	ITAL	15343	223	24100	336	ITAL	15343	223	24100	336																																			
EV	1	1	1	1	FRANKR	56	95	101	255	SCHWZ	4	422	8	542	ABRECHNUNGSMASCHINEN					USA	28	4018	37	4153	STUECK		STUECK			JAPAN	40	113	920	1132	STUECK		STUECK			TAIWAN	47	31	87	89																																																																											
LV	85	1	85	1	NIEDL	26	115	36	204	AUSF	23*	487*	125*	1137*	REGISTRIERKASSEN					FRANKR	6	131	38	202	STUECK		STUECK			FRANKR	6	131	38	202																																																																																					
PV	24008	136	24008	136	USA	55	116	160	310	GEW DT	2		19		STUECK		STUECK			NIEDL	4	130	4	130	STUECK		STUECK			G BRIT	59	154	79	230																																																																																					
FRANKR	31533	807	49697	1324	AUSF	559*	1282*	659*	1719*	EV	1	5	1	5	STUECK		STUECK			DAENM	1	539	5	577	STUECK		STUECK			SCHWZ	4	422	8	542																																																																																					
BELLUX	2639	192	9149	342	FRANKR	56	95	101	255	USA	28	4018	37	4153	STUECK		STUECK			USA	28	4018	37	4153	STUECK		STUECK			JAPAN	40	113	920	1132																																																																																					
NIEDL	17414	238	30949	480	NIEDL	26	115	36	204	TAIWAN	47	31	87	89	STUECK		STUECK			FRANKR	6	131	38	202	STUECK		STUECK			FRANKR	6	131	38	202																																																																																					
ITAL	15343	223	24100	336	G BRIT	74	146	76	155	AUSF	23*	487*	125*	1137*	STUECK		STUECK			NIEDL	4	130	4	130	STUECK		STUECK			G BRIT	59	154	79	230																																																																																					
G BRIT	6759	292	8842	442	SPAN	85	106	87	109	GEW DT	2		19		STUECK		STUECK			DAENM	1	539	5	577	STUECK		STUECK			SCHWZ	4	422	8	542																																																																																					
DAENM	2046	169	13030	283	SCHWED	44	88	47	101	USA	23*	487*	125*	1137*	STUECK		STUECK			USA	28	4018	37	4153	STUECK		STUECK			JAPAN	40	113	920	1132																																																																																					
GRIECH	3485	54	4561	100	SCHWZ	132	424	161	501	TAIWAN	47	31	87	89	STUECK		STUECK			FRANKR	6	131	38	202	STUECK		STUECK			FRANKR	6	131	38	202																																																																																					
PORTUC	6312	66	6362	67	OESTER	24	85	29	100	FRANKR	6	131	38	202	STUECK		STUECK			NIEDL	4	130	4	130	STUECK		STUECK			NIEDL	4	130	4	130																																																																																					
SPAN	693	49	1208	100	8470 50 000					USA	23*	487*	125*	1137*	STUECK		STUECK			G BRIT	59	154	79	230	STUECK		STUECK			DAENM	1	539	5	577																																																																																					
SCHWZ	9885	111	17037	185	REGISTRIERKASSEN					SCHWZ	4	422	8	542	STUECK		STUECK			USA	28	4018	37	4153	STUECK		STUECK			SCHWZ	4	422	8	542																																																																																					
OESTER	5518	100	9951	163	STUECK		STUECK			FRANKR	6	131	38	202	STUECK		STUECK			FRANKR	6	131	38	202	STUECK		STUECK			JAPAN	40	113	920	1132																																																																																					
HONGK	30888	152	35592	162	EINF	8451*	8236*	12595*	8258*	TAIWAN	47	31	87	89	STUECK		STUECK			NIEDL	4	130	4	130	STUECK		STUECK			G BRIT	59	154	79	230																																																																																					
8470 21 000					GEW DT	1094		1594		DAENM	1	539	5	577	AND ELEKTRON RECHMASCH DRUCKENDE					USA	28	4018	37	4153	STUECK		STUECK			SCHWZ	4	422	8	542																																																																																					
AND ELEKTRON RECHMASCH DRUCKENDE					AUS LG	8063	3232	7863	4214	FRANKR	6	131	38	202	STUECK		STUECK			USA	28	4018	37	4153	STUECK		STUECK			JAPAN	40	113	920	1132																																																																																					
EINF	60886*	3642*	155889*	9264*	BELLUX			18	196	FRANKR	6	131	38	202	STUECK		STUECK			FRANKR	6	131	38	202	STUECK		STUECK			NIEDL	4	130	4	130																																																																																					
GEW DT	787		2032		IRLAND			28	74	GEW DT	2		19		STUECK		STUECK			NIEDL	4	130	4	130	STUECK		STUECK			G BRIT	59	154	79	230																																																																																					
AUS LG	27988	2274	85787	5307	SCHWED			143	160	AUSF	11*	261*	11*	261*	STUECK		STUECK			OESTER	2	60	3	65	STUECK		STUECK			FRANKR	6	131	38	202																																																																																					
NIEDL	1548	80	1552	68	USA	8398	5087	12209	7357	GEW DT	4		4		STUECK		STUECK			CSSR	1	260	1	260	STUECK		STUECK			FRANKR	6	131	38	202																																																																																					
ITAL	348	23	3148	91	AUSF	2269*	7493*	3556*	11036*	FRANKR	6	131	38	202	STUECK		STUECK			ACEGYPT			3	82	STUECK		STUECK			FRANKR	6	131	38	202																																																																																					
SINGAP	6900	860	14075	1084	GEW DT	607</																																																																																																																	



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988							
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
FRANKR	3	110	126	348	DAENM	379	378	418	539	GEW DT	849			780	FRANKR	3	110	126	348	DAENM	379	378	418	539	GEW DT	849			780	
BELLUX	30	206	41	282	PORTUG	10	39	933	128	BELLUX	519	336	675	693	BELLUX	30	206	41	282	PORTUG	10	39	933	128	BELLUX	519	336	675	693	
NIEDL	38	141	81	178	SPAN	82	330	792	1342	NIEDL	1619	453	2889	893	NIEDL	38	141	81	178	SPAN	82	330	792	1342	NIEDL	1619	453	2889	893	
G BRIT	347	189	382	235	NORWEG	1	4	381	233	G BRIT	1918	553	3043	911	G BRIT	347	189	382	235	NORWEG	1	4	381	233	G BRIT	1918	553	3043	911	
DAENM	26	110	26	110	SCHWED	22	280	201	463	DAENM	1934	472	1849	489	DAENM	26	110	26	110	SCHWED	22	280	201	463	DAENM	1934	472	1849	489	
SCHWZ	190	388	200	414	FINNL	37	88	39	87	SCHWZ	781	171	1796	429	SCHWZ	190	388	200	414	FINNL	37	88	39	87	SCHWZ	781	171	1796	429	
JUGOSL	3	184	3	154	SCHWZ	28	286	75	408	JUGOSL	112	196	126	291	JUGOSL	3	184	3	154	SCHWZ	28	286	75	408	JUGOSL	112	196	126	291	
USA	1339	857	2236	1069	OESTER	822	461	952	772	USA	2633	627	2656	846	USA	1339	857	2236	1069	OESTER	822	461	952	772	USA	2633	627	2656	846	
SKOREA			1	128	JUGOSL	3	16	10	321	SKOREA	1772	791	2397	1086	SKOREA			1	128	JUGOSL	3	16	10	321	SKOREA	1772	791	2397	1086	
JAPAN	16900	2271	21916	3706	UDSSR	14	237	16	253	JAPAN	2681	843	3601	1235	JAPAN	16900	2271	21916	3706	UDSSR	14	237	16	253	JAPAN	2681	843	3601	1235	
TAIWAN	3617	1386	8788	2643	CSSR			14	86	TAIWAN	201	77	202	78	TAIWAN	3617	1386	8788	2643	CSSR			14	86	TAIWAN	201	77	202	78	
HONGK			9783	1012	USA	6	159	7	161	HONGK	1106	263	1200	284	HONGK			9783	1012	USA	6	159	7	161	HONGK	1106	263	1200	284	
AUSF	4141*	19266*	6538*	22461*	CHINA	10	147	13	220	AUSF	1	10	351	87	AUSF	4141*	19266*	6538*	22461*	CHINA	10	147	13	220	AUSF	1	10	351	87	
GEW DT	209		295		JAPAN	2	309	3	368	GEW DT	998	7880*	37841*	12700*	GEW DT	209		295		JAPAN	2	309	3	368	GEW DT	998	7880*	37841*	12700*	
EV	33	9	50	18	NEUSEE	1	336	181	674	EV	1001	182	1011	189	EV	33	9	50	18	NEUSEE	1	336	181	674	EV	1001	182	1011	189	
LV			3	48						LV	991	268	992	271	LV			3	48						LV	991	268	992	271	
FRANKR	321	451	520	1063	8471	20	900			FRANKR	483	533	675	693	FRANKR	321	451	520	1063	8471	20	900			FRANKR	483	533	675	693	
BELLUX	520	249	498	428	KOMPAKTEINH SPEICHERKAPAZ > 512KB					BELLUX	519	336	1564	600	BELLUX	520	249	498	428	KOMPAKTEINH SPEICHERKAPAZ > 512KB					BELLUX	519	336	1564	600	
NIEDL	299	366	926	851	STUECK			STUECK		NIEDL	1619	453	2889	893	NIEDL	299	366	926	851	STUECK			STUECK		NIEDL	1619	453	2889	893	
ITAL	2148	16790	2225	17636	EINF	29388*	65179*	65802*	126706*	ITAL	3670	738	9264	1962	ITAL	2148	16790	2225	17636	EINF	29388*	65179*	65802*	126706*	ITAL	3670	738	9264	1962	
G BRIT	81	61	325	208	GEW DT	8172		11978		G BRIT	1918	553	3043	911	G BRIT	81	61	325	208	GEW DT	8172		11978		G BRIT	1918	553	3043	911	
DAENM	36	142	94	162	AUS LG	4142	13847	10068	34731	DAENM	1934	472	1849	489	DAENM	36	142	94	162	AUS LG	4142	13847	10068	34731	DAENM	1934	472	1849	489	
SCHWED	29	87	142	372	FRANKR	436	9313	928	13226	SCHWED	781	171	1796	429	SCHWED	29	87	142	372	FRANKR	436	9313	928	13226	SCHWED	781	171	1796	429	
SCHWZ	172	411	257	856	BELLUX	17	183	304	827	SCHWZ	326	294	1033	835	SCHWZ	172	411	257	856	BELLUX	17	183	304	827	SCHWZ	326	294	1033	835	
OESTER	326	294	1033	835	NIEDL	885	5333	1681	8148	OESTER	326	294	1033	835	OESTER	326	294	1033	835	NIEDL	885	5333	1681	8148	OESTER	326	294	1033	835	
JUGOSL	17	85	20	168	ITAL	9	321	273	973	JUGOSL	112	196	126	291	JUGOSL	17	85	20	168	ITAL	9	321	273	973	JUGOSL	112	196	126	291	
USA	65	87	70	168	G BRIT	1403	4381	1779	5716	USA	2633	627	2656	846	USA	65	87	70	168	G BRIT	1403	4381	1779	5716	USA	2633	627	2656	846	
INDIEN	2	8	5	116	IRLAND	503	3343	512	3712	INDIEN	2	8	5	116	INDIEN	2	8	5	116	IRLAND	503	3343	512	3712	INDIEN	2	8	5	116	
AUSTRAL			3	63	DAENM	28	846	30	887	AUSTRAL					AUSTRAL			3	63	DAENM	28	846	30	887	AUSTRAL					
					SPAN	10	785	18	1263											SPAN	10	785	18	1263						
					NORWEG	36	847	71	1815											NORWEG	36	847	71	1815						
					SCHWED	1	62	7	90											SCHWED	1	62	7	90						
					FINNL	19	71	26	112											FINNL	19	71	26	112						
					SCHWZ	14	142	23	231											SCHWZ	14	142	23	231						
					USA	4241	19864	9983	44618											USA	4241	19864	9983	44618						
					KANADA			330	3											KANADA			330	3						
					BAHAMA			292	223											BAHAMA			292	223						
					ISRAEL	1	127	1	127											ISRAEL	1	127	1	127						
					SINGAP	22	23	105	222											SINGAP	22	23	105	222						
					SKOREA	6	7	2012	1447											SKOREA	6	7	2012	1447						
					JAPAN	1630	4930	4350	10727											JAPAN	1630	4930	4350	10727						
					TAIWAN	7174	7373	12723	13898											TAIWAN	7174	7373	12723	13898						
					HONGK	12982	7866	30380	18236											HONGK	12982	7866	30380	18236						
					AUSF	21392*	69432*	36270*	109770*											AUSF	21392*	69432*	36270*	109770*						
					GEW DT	3082		8142												GEW DT	3082		8142							
					EV	300	636	586	3291											EV	300	636	586	3291						
					LV	139	2028	141	2033											LV	139	2028	141	2033						
					PV	370	160	383	193											PV	370	160	383	193						
					FRANKR	1510	5788	3114	7809											FRANKR	1510	5788	3114	7809						
					BELLUX	1657	6115	2506	8881											BELLUX	1657	6115	2506	8881						
					NIEDL	3435	6228	5622	10017											NIEDL	3435	6228	5622	10017						
					ITAL	859	12903	3597	20404											ITAL	859	12903	3597	20404						
					G BRIT	4020	8889	5088	11489											G BRIT	4020	8889	5088	11489						
					IRLAND	4	57	5	57											IRLAND	4	57	5	57						
					DAENM	2498	3924	3312	5124											DAENM	2498	3924	3312	5124						
					GRIECH	8	27	47	206											GRIECH	8	27	47	206						
					PORTUG	20	461	53	1010											PORTUG	20	461	53	1010						
					SPAN	1038	2798	1929	6718											SPAN	1038	2798	1929	6718						
					KANARI	4	117	4	117											KANARI	4	117	4	117						





Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM		dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM		dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM
8472 90 100	GELDSORTIER- GELDZAEHLMASCH USW				SINGAP	228	1171	58	211	LV	1472	41868	2773	68837
	STUECK				JAPAN	3	126	3	127	AUS LG	718	52187	2023	110753
EINF	373*	2385*	592*	3242*	AUSF	518*	5800*	918*	10669*	BELLUX	297	8253	462	10537
GEW DT	165		236		EV	1	13	2	33	NIEDL	899	15444	2294	33642
AUS LG	61	479	132	815	LV	1	14	2	22	ITAL	683	34679	1281	63988
FRANKR	21	695	21	695	G BRIT	5	20	36	123	IRLAND	917	84130	2107	87011
BELLUX	17	134	17	134	DAENM	3	92	4	147	DAENM	88	1476	81	2808
NIEDL	13	97	13	97	FRANKR	75	968	113	1567	GRIECH	1	123	2	219
G BRIT	5	20	36	123	BELLUX	10	183	25	295	PORTUG	136	1082	210	1880
SCHWZ	1	5	26	185	NIEDL	111	363	166	676	SPAN	49	4967	137	9079
JAPAN	303	1358	449	1897	ITAL	43	260	72	408	NORWEG	16	729	31	1424
AUSF	125*	2749*	160*	2981*	G BRIT	73	695	207	1524	SCHWEG	120	8863	216	11289
GEW DT	113		133		DAENM	3	92	4	147	FINNL	19	827	32	1663
FRANKR	8	65	8	65	SPAN	28	89	36	263	SCHWZ	104	4306	229	8171
ITAL	2	699	2	699	NORWEG	1	16	10	96	DESTER	51	2855	125	5620
G BRIT	20	227	20	227	SCHWED	1	32	6	111	JUGOSL	295	587	583	946
DAENM	8	60	8	60	FINNL	4	62	8	74	TUERK	2	117	2	143
SPAN	26	71	32	88	SCHWZ	8	108	12	229	UNGARN	1	38	6	288
DESTER	33	60	35	89	OESTER	23	257	38	654	MAROKK	1	38	6	288
S AFR	3	1282	3	1282	JUGOSL	2	80	2	81	S AFR	7	70	10	113
USA	12	172	12	172	TUERK	2	85	1	85	USA	2981	97374	6121	193739
KANADA			5	100	POLEN	2	25	7	101	KANADA	23	2356	84	4914
					CSSR	2	251	3	256	MEXIKO	2	100	5	261
					BULGAR	5	57	17	723	ARGENT		127	4	355
					ANGOLA	6	259	16	333	ISRAEL	11	918	32	1826
					S AFR	49	839	61	1273	SAUDIA		70	1	121
					USA	21	93	24	122	INDIEN			12	92
					MEXIKO	11	119	11	199	THAIL	109	803	109	806
					BRASIL	11	116	11	116	MALAYS	511	2605	512	2605
					CHINA	11	116	11	116	SINGAP	203	6680	337	11343
					SKOREA	9	118	12	174	SKOREA	84	3104	120	9996
					JAPAN	3	183	6	242	JAPAN	2358	46029	3448	63713
					HONGK	1	62	10	173	TAIWAN	1469	11278	3066	22144
					AUSTRAL	2	59	4	76	HONGK	174	1842	381	6089
										AUSTRAL	4	147	11	615
8472 90 902	BUEROMEFTMASCHINEN				8473 21 000	TEILE ZUBEH F ELEKTRON RECHENMASCHINE				AUSF	15448*	292943*	27268*	511603*
	STUECK				EINF	23*	1144*	36*	1555*	EV	772	14307	1328	24766
EINF	72619*	179*	81709*	302*	AUS LG	2	80	3	138	LV	337	16259	434	20090
GEW DT	185		282		NIEDL	6	212	8	309	PV	470	7476	672	13622
AUS LG	6512	13	11691	23	FRANKR	5	124	8	194	FRANKR	1691	62423	3190	112229
HONGK	63595	50	63676	53	NIEDL	5	86	10	135	BELLUX	832	11353	990	19210
AUSF	29486*	422*	59892*	675*	G BRIT	2	32	4	86	NIEDL	4099	36202	7157	58083
GEW DT	144		257		SCHWED	1	689	1	828	ITAL	1157	23256	2068	39630
FRANKR	5111	138	7253	194	USA	2	90	3	148	G BRIT	1574	35823	2572	60364
JUGOSL	1412	69	1412	69	JAPAN	9	85	14	127	IRLAND	1210	11646	1921	19116
					AUSF	25*	1004*	477*	1569*	DAENM	170	3807	294	6353
					FRANKR	5	124	8	194	GRIECH	28	434	38	566
					NIEDL	5	86	10	135	PORTUG	44	864	67	1851
					G BRIT	2	32	4	86	SPAN	485	19282	798	32923
					SCHWED	1	308	4	353	ISLAND	2	103	4	29
					SCHWZ	2	117	3	142	NORWEG	78	2059	113	3058
					OESTER	1	18	434	232	SCHWED	315	11762	600	18804
					SINGAP	3	84	6	130	FINNL	65	2070	124	3013
										SCHWZ	377	9287	826	18230
										DESTER	427	11298	881	22399
										JUGOSL	519	828	1093	1631
										TUERK	5	181	13	288
										UDSSR	9	860	12	948
										POLEN	5	134	8	201
										CSSR	5	318	7	389
										UNGARN	20	804	45	1729
										BULGAR	1	29	2	125
										MAROKK	5	150	6	180
										LIBYEN	2	200	5	3290
										AEGYPT	5	1314	6	1328
										S AFR	55	1890	124	3035
										USA	1748	32147	2801	58339
										KANADA	19	285	35	617
										BRASIL	15	432	47	965
										ARGENT	2	62	7	109
										ZYPERN	1	146	2	189
										IRAK	32	172	32	172
										IRAN	4	112	4	112
										ISRAEL	15	268	35	651
										SAUDIA	7	205	10	308
										KUWAIT	1	68	1	127
										A EMIR	5	132	6	150
										INDIEN	5	103	7	218
										INDONE	1	13	3	135
										MALAYS	4	186	4	236
										BRNEI			84	4148
										SINGAP	346	1782	561	2857
										CHINA	3	819	3	857
										SKOREA	38	473	45	585
										JAPAN	87	3100	118	4654
										TAIWAN	188	2527	348	4180
										HONGK	16	432	81	1152
										AUSTRAL	35	749	41	998
8472 90 909	AND BUEROMASCHINEN U -APPARATE				8473 29 002	TEILE ZUBEH ABRECHMASCH REGISTRIERKAS				8473 40 000	TEILE ZUBEH F AND BUEROMASCH -APPARAT			
	DT				EINF	374*	1963*	625*	3073*	EINF	551*	4302*	1095*	6909*
EINF	1585*	7488*	2797*	13165*	AUS LG	66	409	122	549	AUS LG	4	264	12	377
AUS LG	359	1620	681	2909	FRANKR	12	111	2	97	FRANKR	9	399	16	538
BELLUX	116	326	179	405	ITAL	1	35	5	92	BELLUX	144	253	204	470
NIEDL	36	299	44	403	SCHWZ	1	176	275	306	NIEDL	26	196	42	283
ITAL	117	188	118	190	USA	7	141	13	267	ITAL	1	47	19	177
G BRIT	337	1202	441	1669	FRANKR	35	202	46	369	G BRIT	64	638	308	873
SCHWED	5	65	57	510	NIEDL	2	79	4	120	SCHWED	7	316	27	518
SCHWZ	26	305	44	499	ITAL	2	61	2	84	SCHWZ	108	501	132	1011
USA	369	2527	687	5103	G BRIT	67	285	118	502	UNGARN	91	87	91	91
ARGENT	10	162	10	162	SCHWZ	45	170	51	285	USA	37	408	75	874
SKOREA	32	165	53	304	OESTER	9	97	12						



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988							
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
AUSF	2*	5*	103*	524*	S AFR	337	120	534	259	BELLUX	22	57	25	61																
TUERK	1	1	101	505	AUSF	1795*	3595*	3572*	5459*	NIEDL	87	74	159	105																
8474 80 004					LV	23	93	23	93	G BRIT	274	228	331	284																
AND MASCH APP F KERAMISCHE MASEN					PV			47	19	DAENM	81	80	195	215																
EINF	199*	374*	457*	821*	FRANKR	29	46	381	516	GRIECH	135	97	135	97																
AUS LG			5	9	BELLUX	180	179	380	423	SCHWED	34	51	57	194																
NIEDL	137	121	137	121	SPAN	252	287	377	417	SCHWZ	93	102	113	124																
ITAL	4	1	212	377	SCHWED	10	29	194	213	DESTER	67	152	112	301																
SCHWZ	34	185	34	185	FINNL	29	52	29	52	JUGOSL	5	75	5	75																
USA		51		71	OESTER	31	55	172	220	TUNES			15	138																
JAPAN			50	71	CSSR	17	79	23	84	USA	42	73	165	345																
AUSF	1694*	5339*	3183*	9381*	NIGERI	116	78	116	78	IRAK	96	430	97	458																
FRANKR	151	517	155	535	SAMBIA	16	35	27	90																					
NIEDL	170	272	181	294	S AFR	26	101	155	221																					
ITAL	46	130	39	250	USA	23	73	81	235																					
G BRIT	471	1284	625	1851	CHILE	1	51	1	51																					
PORTUG	242	1575	377	2380	ISRAEL	50	134	71	157																					
SPAN	145	543	153	595	A EMIR	4	9	31	182																					
OESTER	122	238	122	238	INDIEN	1	1	307	514																					
USA	145	391	145	391	SINGAP	14	93	15	134																					
ZYPERN	1	3	181	279	CHINA	515	1754	515	1754																					
IRAN			217	379																										
THAIL			589	1735																										
CHINA	74	265	74	265																										
8474 80 005																														
AND MASCH APP F MINERAL BAUSTOFFE																														
EINF	31*	47*	255*	207*																										
BELLUX			213	125																										
AUSF	3252*	4269*	5887*	9428*																										
FRANKR	159	725	159	725																										
BELLUX	142	112	142	112																										
NIEDL	55	52	155	153																										
G BRIT	590	1206	1480	2550																										
SPAN	128	344	373	757																										
SCHWZ	150	187	152	189																										
OESTER	425	73	515	121																										
POLEN			151	663																										
AEGYPT	80	52	80	52																										
S AFR	595	123	595	123																										
USA	343	551	555	1345																										
INDIEN			100	220																										
INDONE			555	1284																										
CHINA	77	174	77	174																										
SKOREA	175	455	175	455																										
NEUSEE			135	301																										
8474 80 006																														
AND MASCH APP F MINERAL BAUSTOFFE																														
EINF	31*	47*	255*	207*																										
BELLUX			213	125																										
AUSF	3252*	4269*	5887*	9428*																										
FRANKR	159	725	159	725																										
BELLUX	142	112	142	112																										
NIEDL	55	52	155	153																										
G BRIT	590	1206	1480	2550																										
SPAN	128	344	373	757																										
SCHWZ	150	187	152	189																										
OESTER	425	73	515	121																										
POLEN			151	663																										
AEGYPT	80	52	80	52																										
S AFR	595	123	595	123																										
USA	343	551	555	1345																										
INDIEN			100	220																										
INDONE			555	1284																										
CHINA	77	174	77	174																										
SKOREA	175	455	175	455																										
NEUSEE			135	301																										
8474 80 007																														
AND MASCH Z HERST V GIESSFORM A SAND																														
EINF	*	1*	15*	7*																										
AUSF	565*	1945*	3357*	4799*																										
FRANKR	1	5	1914	1959																										
NIEDL	483	773	535	891																										
G BRIT	88	232	88	232																										
SCHWZ	1	3	423	290																										
OESTER	85	174	85	177																										
JUGOSL	137	477	143	535																										

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
ITAL	8	47	38	115	FRANKR	309	320	326	338	FRANKR	35	73	125	92
G BRIT	77	367	128	808	NIEDL	30	68	87	113	BELLUX	52	129	95	160
SCHWED	469	1958	643	3180	G BRIT	20	180	69	261	NIEDL	126	989	127	990
FINNL	5	65	6	66	FINNL	38	76	60	84	ITAL	264	1282	539	2238
USA	5	138	26	426	SCHWZ	170	170	238	274	G BRIT	28	98	133	143
					ISRAEL	1	6	31	128	SCHWZ	417	1947	417	1988
AUSF	584*	7122*	1066*	12026*						OESTER	13	116	160	483
LV	5	26	5	26						JUGOSL			93	77
FRANKR	30	148	37	285	8476 90 000					AUSF	6370*	38162*	14674*	89127*
BELLUX	16	183	113	392	TEILE V WARENVERKAUFSAUTOMATEN					PV	139	813	139	813
NIEDL	90	391	104	767	DT									
ITAL	14	58	23	167	EINF	264*	2106*	561*	4222*	FRANKR	459	2598	1400	7980
G BRIT	96	2704	104	2793	FRANKR	7	89	9	75	BELLUX	328	1780	1210	6120
SPAN	9	236	26	487	NIEDL	24	138	141	384	NIEDL	211	1208	288	1526
SCHWED	73	1063	108	1493	ITAL	83	199	112	281	ITAL	389	2171	826	5540
SCHWZ	5	128	16	279	G BRIT	79	908	158	1746	G BRIT	342	1690	846	2618
OESTER	75	121	202	1322	DAENM	25	298	64	671	DAENM	2	7	22	130
JUGOSL	9	69	23	153	SCHWED	20	111	20	117	GRIECH	22	84	22	84
POLEN	5	214	8	282	DAENM	20	111	20	117	SPAN	236	1607	400	2359
CSSR	2	69	2	72	SCHWZ	16	341	41	631	KANARI	106	505	108	505
S AFR	2	112	3	138	USA	10	37	28	222	NORWEG	94	551	128	717
USA	37	871	81	1662	AUSF	200*	2147*	537*	5007*	SCHWED	76	340	76	340
KANADA		8	1	65	LV	1	6	1	6	FINNL	80	676	146	1304
MEXIKO	6	68	40	843	FRANKR	13	288	33	468	SCHWZ	40	428	42	428
SINGAP	2	60	37	286	BELLUX	5	72	12	187	OESTER	278	2440	812	3846
JAPAN	64	366	69	620	NIEDL	23	243	38	380	TUERK	110	66	340	1224
TAIWAN	25	53	26	53	ITAL	13	219	13	221	UDSSR	343	2668	1087	7672
					G BRIT	24	261	66	640	UNGARN	24	116	90	641
8476 11 100					DAENM	5	53	9	103	AEGYPT			35	216
VERKAUTOM HEIZ- KUEHL VORR NAHRMITT					SPAN	18	398	19	423	SIMBAB	85	686	85	686
	STUECK		STUECK		SCHWED	4	16	8	109	S AFR	37	180	137	916
EINF	697*	1781*	1216*	2870*	FINNL	2	28	7	104	USA	1103	7403	2687	17277
GEW DT	823		1248		SCHWZ	86	400	82	723	KANADA	111	438	256	1278
NIEDL	23	119	63	278	OESTER	9	68	24	168	MEXIKO	84	364	60	463
ITAL	446	1026	663	1423	USA	8	36	204	1433	KOLUMB			81	81
G BRIT	169	409	411	684	8477 10 000					VENEZU			932	8422
SPAN	16	53	16	53	SPRITZGIESSMASCH F KAUTSCH KUNSTST					URUGU			40	106
SCHWZ	12	23	30	66	EINF	6369*	13347*	6367*	21363*	IRAN			44	668
USA	29	112	41	137	FRANKR	168	818	296	1209	ISRAEL			79	178
AUSF	488*	1233*	701*	1920*	NIEDL	1867	3168	1801	3806	INDIEN	50	279	61	446
GEW DT	488		806		ITAL	808	183	986	2176	THAIL	40	273	64	413
FRANKR	84	210	168	337	G BRIT	8	68	33	166	MALAYS	99	226	99	226
NIEDL	163	393	254	752	IRLAND	6	76	6	76	CHINA	101	1213	583	6534
G BRIT	46	213	49	230	SPAN			81	390	SKOREA	13	127	13	127
SCHWED	8	138	8	138	SCHWED			74	351	JAPAN	1664	8094	1833	9763
SPAN	35	83	48	144	SCHWZ	564	1643	734	2176	TAIWAN			24	209
SCHWZ	12	23	30	66	OESTER	1883	4661	3236	8042	AUSTRAL	7	49	28	187
OESTER	139	166	168	241	USA	14	189	14	191	8477 30 000				
8476 11 900					KANADA	171	473	640	1486	BLASFORNMASCH F KAUTSCHUK KUNSTSTOFF				
AND WARVERKAUTOM M HEIZ- KUEHLVORR					JAPAN	121	324	304	1173	EINF	627*	1174*	838*	2042*
	STUECK		STUECK		AUSF	20608*	48636*	44448*	106430*	G BRIT			8	84
EINF	1109*	4171*	1743*	6670*	EV			1123	2969	SCHWZ	183	826	364	1686
GEW DT	1611		2736		LV	17	36	148	313	OESTER	80	81	79	101
NIEDL	218	404	348	620	FRANKR	1602	4677	3062	8466	AUSTRAL	218	193	216	193
ITAL	400	767	649	1238	BELLUX	1543	2744	2017	3646	AUSF	6289*	30736*	9436*	59262*
G BRIT	55	8	70	81	NIEDL	1109	2340	1381	2694	FRANKR	338	1974	960	3939
DAENM	413	2748	628	4309	ITAL	1090	3244	2300	7841	BELLUX	186	841	187	861
SCHWED	6	174	11	177	G BRIT	4086	8666	4986	20289	NIEDL	172	829	422	3104
USA	17	80	41	144	IRLAND	389	725	484	1366	ITAL	783	6337	783	6338
AUSF	882*	348*	1673*	640*	DAENM	369	1027	706	1930	G BRIT	1066	6199	2146	12032
GEW DT	104		168		GRIECH	382	61	666	326	IRLAND	390	1796	390	1796
FRANKR	21	116	431	286	PORTUG	496	380	940	610	SPRINT	63	278	684	6018
SPAN	600	61	600	61	SPAN	416	1466	1287	2906	FINNL	6	66	6	66
8476 19 100					NORWEG	176	366	176	366	SCHWZ	141	142	142	146
VERKAUFAUTOMATEN F ZIGARETTEN					SCHWED	1137	2042	1379	2668	OESTER	90	146	262	716
	STUECK		STUECK		FINNL	108	273	206	488	CSSR	60	627	60	627
EINF	16*	17*	16*	20*	SCHWZ	1076	2662	1308	3646	ALGER	67	498	296	2189
GEW DT	12		13		OESTER	212	660	266	866	GHANA			38	660
AUS LG	1	1	1	1	JUGOSL	266	180	266	866	RUANDA	12	164	12	164
AUSF	699*	1938*	1617*	3628*	TUERK	114	109	811	1143	S AFR	92	666	202	1242
GEW DT	801		1473		UDSSR	649	3739	2644	9781	USA	620	4346	866	6422
NIEDL	289	487	419	860	BULGAR	24	187	471	1366	MEXIKO	243	100	268	396
G BRIT	288	490	609	962	ALGER	132	206	132	206	BELIZE	70	474	70	474
SPAN	119	316	119	316	AEGYPT	103	366	161	666	DOM RP	36	66	36	66
SCHWZ	101	349	200	661	NIGERI	93	69	93	69	KOLUMB	109	902	109	902
OESTER	19	64	68	200	MOSAMB	378	262	378	262	VENEZU	189	724	189	724
AUSTRAL	64	196	144	478	S AFR	419	662	826	1168	F GUAY	96	900	96	900
8476 19 900					USA	1283	4391	4344	11628	ARGENT			129	1238
AND WARENVERKAUFSAUTOMATEN					KANADA	84	377	1319	3891	ZYPERN	100	340	100	340
	STUECK		STUECK		MEXIKO	122	243	280	1123	SAUDIA			36	623
EINF	124*	1672*	166*	1706*	GUATEM	26	96	49	166	PAKIST	36	230	36	230
GEW DT	186		212		KOLUMB	296	266	339	429	THAIL	11	87	11	87
AUS LG	1	13	1	13	VENEZU	322	466	347	478	PHILIP	14	71	14	71
SCHWED	10	67	10	67	BRASIL	8	479	26	626	SKOREA			260	3690
FINNL	36	103	36	103	CHILE	38	36	69	97	JAPAN			74	668
SCHWZ	64	1347	66	1374	URUGU			26	80	TAIWAN			61	369
USA	1	6	24	91	ARGENT			263	1322	AUSTRAL	112	938	143	1196
AUSF	626*	684*	906*	1292*	IRAK	123	641	123	641	NEUSEE	61	276	122	666
GEW DT	336		463		IRAN			81	303	8477 40 000				
					ISRAEL	66	160	896	1718	VAKUUMFORM- WARMFORMMASCH KAUTSCH KST				
					SAUDIA			2992	2986	EINF	4*	19*	13*	61*
					A EMIR	206	167	206	167	JAPAN			2	70
					INDIEN	140	662	140	666	AUSF	1973*	10896*	3188*	16766*
					INDONE	77	262	77	262	FRANKR	311	1980	636	2866
					MALAYS	60	110	84	384	BELLUX	72	391	136	641
					SINGAP	31	103	77	237	NIEDL	234	294	264	396
					SKOREA	194	494	266	900	ITAL	416	272	496	3122
					JAPAN	373	1393	428	1604	G BRIT	382	2234	619	3602
					TAIWAN	140	364	1017	1869	GRIECH			66	71
					HONGK	227	499	299	613	PORTUG			60	60
					AUSTRAL	272	620	272	620	SPAN				





Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988			
	di = 100kg		1000 DM		di = 100kg		1000 DM			di = 100kg		1000 DM		di = 100kg		1000 DM	
SCHWED	1	56	2	67	AUSF	19*	78*	47*	237*	GEW DT	91			168			
FINNL	2	138	4	184	NIGERI			24	142	ITAL				1	200		
SCHWZ	3	82	5	158	8479 20 900					G BRIT	1	63	1	63			
JUGOSL	4	6	1	98	AND MASCH Z GEWINNEN/AUFBER FETT/OEL					SCHWZ	2	67	2	67			
POLEN	4	50	4	50	EINF	3*	16*	13*	95*	AUSF	3*	279*	3*	279*			
CSSR	16	78	11	87	FRANKR			7	74	GEW DT	714		714				
ALGER	4	33	32	343	AUSF	45*	107*	1086*	2436*	ITAL	2	181	2	181			
AEGYPT	3	98	4	122	BELLUX			556	671	TUERK	1	128	1	128			
USA	463	8858	475	9323	ITAL			81	375	8479 81 002							
IRAK			1	97	BANGLA	2	15	393	1267	METALLBEARBMASCH F CHEM OBERFLAECHEH							
IRAN			3	90	THAIL	43	75	43	75	DT			DT				
ISRAEL	1	10	8	75	8479 30 100					EINF	128*	1175*	221*	1624*			
PAKIST			1	57	PRESSEN F SPAN- FASERPLATTEN A HOLZ					AUS LG				2			
INDONE	2	168	5	418	EINF	45*	111*	83*	131*	FRANKR	46	535	71	622			
MALAYS	1	15	5	98	ITAL	45	111	80	126	NIEDL	3	37	40	329			
SINGAP	9	210	10	219	AUSF	12374*	16516*	31549*	45212*	ITAL	10	60	13	73			
PHILIP	1	54	1	65	FRANKR	140	312	1891	2761	G BRIT	4	4	4	91			
CHINA	2	117	3	150	BELLUX	45	145	137	222	SCHWED	21	144	21	144			
JAPAN	1	35	2	96	ITAL	471	753	916	1682	SCHWZ	1	16	22	149			
HONGK	2	156	7	316	SPAN	102	335	7757	12148	USA	42	266	42	277			
AUSTR	1	38	3	132	SCHWED	500	289	500	289	JAPAN	5	101	5	119			
8479 10 002					SCHWZ	5999	5093	6523	5305	AUSF	927*	7695*	2705*	19352*			
MASCH APP GER F DEN BETDNSTRASSENBAU					POLEN			12	93	FRANKR	196	983	294	1119			
EINF	151*	128*	175*	166*	UNGARN	44	121	44	121	BELLUX	10	40	19	121			
AUSF	1943*	2148*	3274*	4821*	USA	2055	1323	5969	7826	NIEDL	34	948	77	1004			
BELLUX	1	5	269	206	KANADA			1543	1446	ITAL	8	121	115	1643			
NIEDL	208	302	259	394	ARGENT			9	112	G BRIT	125	1039	141	1412			
ITAL	245	256	729	1125	CHINA	649	3485	649	3485	DAENM	11	79	12	84			
G BRIT	268	506	268	506	JAPAN	648	976	648	976	GRIECH	10	86	11	102			
DAENM			350	1305	AUSTR	1712	3562	4725	8542	SPAN	48	105	49	126			
SCHWZ	72	90	73	91	8479 10 004					FINNL	2	35	125	463			
S AFR	134	188	134	188	MASCH APP GER F BITUMINOES STRASSBAU					SCHWZ	123	670	221	2277			
USA	715	779	715	779	EINF	485*	412*	735*	558*	OESTER	37	214	162	1045			
JAPAN			177	205	NIEDL			51	71	JUGOSL	30	82	30	86			
8479 10 004					G BRIT	172	54	172	54	TUERK	1	2	21	66			
MASCH APP GER F BITUMINOES STRASSBAU					SCHWZ	196	196	196	196	UDSSR	75	594	90	732			
EINF	485*	412*	735*	558*	OESTER	154	185	154	185	POLEN			67	303			
NIEDL			51	71	KANADA	159	163	159	163	CSSR			1	159			
G BRIT	172	54	172	54	AUSF	5761*	8444*	10224*	15168*	TUNES	5	110	5	110			
SCHWZ	196	196	196	196	FRANKR	2203	3277	3660	5738	USA	111	1395	418	3888			
OESTER	154	185	154	185	NIEDL	985	1305	1006	1360	IRAN	30	452	35	507			
KANADA	159	163	159	163	ITAL	595	619	595	619	CHINA	20	115	125	582			
AUSF	5761*	8444*	10224*	15168*	G BRIT			159	214	SKOREA	5	85	20	209			
FRANKR	2203	3277	3660	5738	PORTUG			159	214	TAIWAN	1	18	594	2753			
NIEDL	985	1305	1006	1360	SPAN	508	599	166	224	8479 81 004							
ITAL	595	619	595	619	SCHWZ	2	5	875	880	AND MASCH Z BEHAND V ELEKTR DRAEHT							
G BRIT			159	214	OESTER	175	267	179	275	STUECK			STUECK				
PORTUG			159	214	TUERK	25	76	270	515	EINF	87*	8453*	147*	11135*			
SPAN	508	599	166	224	POLEN			604	1095	GEW DT	294		516				
SCHWZ	2	5	875	880	UNGARN	35	228	35	228	AUS LG	4	14	8	30			
OESTER	175	267	179	275	TUNES			136	199	FRANKR			1	275			
TUERK	25	76	270	515	LIBYEN	183	317	183	317	ITAL	5	141	5	141			
POLEN			604	1095	GHANA	90	240	90	240	SCHWZ	32	1598	45	2888			
UNGARN	35	228	35	228	NIGERI	139	221	139	221	USA	11	94	33	402			
TUNES			136	199	KOMOR			88	143	ISRAEL	1	91	3	294			
LIBYEN	183	317	183	317	ISRAEL	157	301	157	301	JAPAN	41	6506	46	6574			
GHANA	90	240	90	240	CHINA	185	275	185	275	AUSF	94*	4030*	313*	9880*			
NIGERI	139	221	139	221	JAPAN	455	852	455	852	GEW DT	374		774				
KOMOR			88	143	8479 10 009					FRANKR	14	721	21	1234			
ISRAEL	157	301	157	301	AND MASCH F D STRASSEN- HOCH- TIEFBAU					BELLUX	3	50	85	80			
CHINA	185	275	185	275	EINF	1113*	1778*	1830*	3187*	NIEDL	4	60	11	70			
JAPAN	455	852	455	852	PV			98	187	ITAL	13	492	36	936			
8479 10 009					AUS LG	410	494	509	590	G BRIT	3	104	5	195			
AND MASCH F D STRASSEN- HOCH- TIEFBAU					BELLUX	240	144	240	144	IRLAND	1	1	2	74			
EINF	1113*	1778*	1830*	3187*	NIEDL	98	327	224	683	SPAN	2	19	5	127			
PV			98	187	ITAL	91	80	94	106	SCHWED	7	195	12	255			
AUS LG	410	494	509	590	DAENM	58	98	228	327	FINNL	1	55	5	70			
BELLUX	240	144	240	144	SCHWZ	34	151	46	205	SCHWZ	4	5	13	280			
NIEDL	98	327	224	683	OESTER	95	85	140	128	OESTER	7	43	15	208			
ITAL	91	80	94	106	USA	419	631	644	947	JUGOSL			1	157			
DAENM	58	98	228	327	KANADA	1	34	2	141	TUERK	1	57	2	267			
SCHWZ	34	151	46	205	JAPAN	15	211	137	467	UNGARN	3	124	3	124			
OESTER	95	85	140	128	AUSF	3090*	4026*	3997*	5868*	BULGAR	2	175	5	304			
USA	419	631	644	947	EV	246	320	246	320	NIGERI			3	331			
KANADA	1	34	2	141	FRANKR	636	881	748	870	ETHIO			4	77			
JAPAN	15	211	137	467	BELLUX	11	23	73	182	USA	10	1422	19	1688			
AUSF	3090*	4026*	3997*	5868*	NIEDL	257	163	403	372	MEXIKO	2	54	2	54			
EV	246	320	246	320	ITAL	509	692	528	755	BRASIL	1	9	3	64			
FRANKR	636	881	748	870	G BRIT	132	325	274	592	IRAK	1	68	1	68			
BELLUX	11	23	73	182	DAENM	425	91	433	144	INDIEN	3	104	8	241			
NIEDL	257	163	403	372	SCHWZ	54	159	274	274	INDONE			1	90			
ITAL	509	692	528	755	OESTER	81	178	226	587	CHINA			18	2018			
G BRIT	132	325	274	592	TUERK	255	495	255	503	SKOREA			3	456			
DAENM	425	91	433	144	MAROKK	1	3	81	98	JAPAN	1	128	1	128			
SCHWZ	54	159	274	274	USA	538	606	540	620	8479 81 009							
OESTER	81	178	226	587	KANADA	17	61	20	72	AND MASCH APP GER Z METALLBEHANDLG							
TUERK	255	495	255	503	SAUDIA			71	139	STUECK			STUECK				
MAROKK	1	3	81	98	TAIWAN	54	164	57	169	EINF	126*	2878*	879*	5528*			
USA	538	606	540	620	8479 20 100					GEW DT	223		775				
KANADA	17	61	20	72	PRESSEN Z GEWINNEN/AUFBEREIT FETT/OEL					NIEDL	5	128	7	191			
SAUDIA			71	139	EINF	1*	1*	1*	1*	ITAL	2	21	37	411			
TAIWAN	54	164	57	169	AND HERSTMASCH V BINDFAED SEIL USW					DAENM	4	66	4	165			
8479 20 100					STUECK			STUECK		SCHWZ	18	2254	509	2919			
PRESSEN Z GEWINNEN/AUFBEREIT FETT/OEL					EINF	5*	188*	8*	358*								
EINF	1*	1*	1*	1*													

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
DESTER	1	2	4	340	8479 89 300					SKOREA	36	279	37	287
USA	28	218	73	731	SCHREITENDER HYDRAULISCH GRUBENAUSBAU					JAPAN		6	5	135
JAPAN	61	138	93	1716	EINF	1119*	357*	2154*	560*	8479 89 909				
AUSF	491*	20544*	768*	24417*	FRANKR			420	85	AND MASCHINEN APPARATE U GERAETE				
GEW DT	7008		8835		UNGARN	1119	357	1334	421	EINF	9129*	36664*	18812*	81400*
FRANKR	50	392	90	879	AUSF	57*	103*	1254*	787*	AUS LG	324	2000	377	2276
BELLUX	10	8464	15	8658	S AFR	57	103	57	103	FRANKR	548	1135	809	2102
NIEDL	21	299	81	446	USA			816	489	BELLUX	325	293	431	510
ITAL	210	1399	222	1566	SKOREA			381	194	NIEDL	1930	2818	4038	5747
G BRIT	16	1340	26	1623	8479 89 500					ITAL	1911	4220	3393	8510
IRLAND	9	268	9	268	MEHRZWECK-INDUSTRIEROBOTER					G BRIT	254	1629	352	2687
DAENM	4	65	5	95	EINF	438*	3596*	641*	5435*	IRLAND	39	65	43	76
PORTUG	1	185	2	193	AUS LG			11	13	DAENM	272	1122	852	2026
SPAN	5	66	6	97	G BRIT			30	285	SPAN	27	133	37	180
NORWEG	3	92	4	96	SPAN	31	246	31	246	NORWEG	1	29	108	253
SCHWED	12	428	18	685	NORWEG	38	573	38	573	SCHWED	87	548	493	1242
SCHWZ	27	1309	41	1454	SCHWED			37	289	FINNL	62	177	64	185
OESTER	30	234	43	588	FINNL			15	26	SCHWZ	1200	6302	2483	12393
JUGOSL	6	77	6	77	SCHWZ	58	443	58	443	DESTER	823	2638	1129	4409
POLEN			4	75	USA	208	1352	217	1505	JUGOSL	108	36	212	119
USA	8	1359	26	1970	JAPAN	97	922	182	1650	POLEN	60	52	63	56
KANADA	2	82	2	82	AUSF	935*	9481*	2483*	23835*	USSR	38	123	81	175
INDIEN	15	343	15	343	EV	1	16	3	46	USA	917	10656	1799	17528
MALAYS	2	217	2	217	PV	2	56	2	56	KANADA	181	153	182	158
SINGAP	2	136	2	136	FRANKR	256	2208	442	3678	ISRAEL	3	25	37	722
CHINA	2	2214	2	2214	BELLUX	6	50	7	66	PHILIP	30	536	30	536
SKOREA	1	302	3	1050	NIEDL	32	338	36	411	JAPAN	238	3843	1931	21295
JAPAN	3	145	4	319	ITAL	8	144	26	335	TAIWAN	54	100	85	158
TAIWAN	6	438	6	438	G BRIT	75	1603	328	3132	EV	26	94	281	344
AUSTRAL	1	443	1	443	SPAN	291	2303	291	2303	LV	441	1090	441	1478
8479 82 000					NORWEG	15	93	15	93	PV	124	568	124	568
AND MASCH 2 MISCHEN KNETEN MAHLEN USW					SCHWED	28	478	59	747	FRANKR	4536	13469	8610	24512
DT			DT		SCHWZ	176	1461	247	1836	BELLUX	2455	6902	3615	11157
EINF	771*	2797*	2062*	5911*	TUERK			2	68	NIEDL	2776	8122	5379	14014
AUS LG	14	89	14	109	UDSSR			877	9742	ITAL	1119	6282	3213	15615
FRANKR	105	253	385	744	CSSR	28	283	28	283	G BRIT	2883	9428	15912	22332
BELLUX	13	13	55	411	USA	15	346	110	926	IRLAND	71	293	137	407
NIEDL	23	95	428	424	BRASIL	3	76	3	76	DAENM	1208	3359	1898	5381
ITAL	221	314	253	362	IRAN	1	58	1	58	GRIECH	75	231	364	1624
G BRIT	184	561	450	1115	8479 89 902					NORWEG	195	685	702	1187
SCHWED	73	268	185	845	NI FAHRBARE STARTANL F FLUGKOEPPER					SPAN	980	3897	2347	6892
FINNL	11	101	15	141	STUECK			STUECK		FRANKR	778	2856	1261	4287
SCHWZ	121	1030	179	1504	EINF					BELLUX	235	1402	335	1759
OESTER	32	68	68	228	AUSF					NIEDL	596	1533	920	2722
USA	6	48	21	207	8479 89 904					ITAL	152	778	386	1458
AUSF	5522*	21743*	8956*	33206*	AND MASCH APP GER F D CHEM INDUSTRIE					G BRIT	174	1265	329	1755
LV			48	24	DT			DT		IRLAND	16	77	17	88
FRANKR	778	2856	1261	4287	EINF	422*	1347*	988*	3874*	DAENM	200	715	219	839
BELLUX	235	1402	335	1759	AUS LG	3	95	3	98	GRIECH	11	38	40	132
NIEDL	596	1533	920	2722	FRANKR	151	246	197	355	SPAN	487	401	592	585
ITAL	152	778	386	1458	ITAL	170	285	220	497	KANARI	16	113	14	113
G BRIT	174	1265	329	1755	SCHWED			21	236	NORWEG	105	279	163	465
IRLAND	16	77	17	88	SCHWZ	86	549	483	2344	SCHWED	109	497	141	752
DAENM	200	715	219	839	USA	9	145	14	253	FINNL	200	960	352	1681
GRIECH	11	38	40	132	JAPAN	3	105	4	120	SCHWZ	508	1858	1139	3033
SPAN	487	401	592	585	AUSF	905*	4768*	2604*	14021*	OESTER	248	999	390	1463
KANARI	16	113	14	113	FRANKR	66	455	161	1627	JUGOSL	77	105	81	142
NORWEG	105	279	163	465	BELLUX	2	39	151	218	TUERK	41	178	51	239
SCHWED	109	497	141	752	NIEDL	86	171	107	364	UDSSR	4	45	14	158
FINNL	200	960	352	1681	ITAL	11	117	56	541	POLEN	19	73	20	75
SCHWZ	508	1858	1139	3033	G BRIT	31	184	140	1020	BULGAR	32	105	33	111
OESTER	248	999	390	1463	DAENM	9	60	156	559	LIBYEN	102	248	106	284
JUGOSL	77	105	81	142	GRIECH	18	108	2	65	NIGERI	88	187	104	295
TUERK	41	178	51	239	PORTUG	34	300	142	1329	S AFR	407	1178	530	1879
UDSSR	4	45	14	158	ISLAND			1	5	KANADA	12	115	15	153
POLEN	19	73	20	75	SCHWED	14	64	43	395	MEXIKO	1	3	24	101
BULGAR	32	105	33	111	SCHWZ	8	83	16	146	KOLUMB	17	94	17	94
LIBYEN	102	248	106	284	OESTER	40	203	91	496	VENEZU	56	305	57	316
NIGERI			11	60	TUERK	53	140	61	252	BRASIL		2	21	128
S AFR	88	187	104	295	UDSSR	6	54	6	54	IRAN	105	871	105	871
USA	407	1178	530	1879	POLEN			29	105	ISRAEL	24	123	48	205
KANADA	12	115	15	153	UNGARN	7	110	8	115	SAUDIA	2	70	2	70
MEXIKO	1	3	24	101	BULGAR	82	140	82	140	KUWAIT	47	172	47	172
KOLUMB	17	94	17	94	AEgypt	11	83	11	83	PAKIST	119	112	120	125
VENEZU	56	305	57	316	KENIA	78	360	78	360	INDIEN	18	84	19	78
BRASIL			21	128	TANSAN			104	419	INDONE	5	50	56	208
IRAN	105	871	105	871	USA	137	903	222	1305	SINGAP	9	134	30	270
ISRAEL	24	123	48	205	KANADA	10	81	10	82	CHINA	5	56	52	222
SAUDIA	2	70	2	70	MEXIKO			13	196	SKOREA	300	2288	303	2305
KUWAIT	47	172	47	172	GUATEM			15	218	JAPAN	122	997	139	1130
PAKIST	119	112	120	125	HAITI			61	198	TAIWAN	66	274	93	499
INDIEN	18	84	19	78	KOLUMB	11	104	11	104	HONGK	40	105	41	112
THAIL	1	3	78	360	VENEZU	83	241	85	288	AUSTRAL	3	32	93	180
INDONE	5	50	56	208	BRASIL	24	67	25	84	8479 89 100				
MALAYS			167	1141	ARGENT			38	423	HYDROPNEUM AKKUMULATOREN USW ZIV LPZ				
SINGAP	9	134	30	270	PAKIST			378	676	EINF	3*	173*	3*	173*
CHINA	5	56	52	222	INDIEN			108	620	FRANKR	1	172	1	172
SKOREA	300	2288	303	2305	THAIL			13	189	AUSF	2175*	1892*	2721*	2232*
JAPAN	122	997	139	1130	INDONE	8	58	9	105	FRANKR	839	432	1090	561
TAIWAN	66	274	93	499	8479 89 900					BELLUX	215	155	327	175
HONGK	40	105	41	112	HYDROPNEUM AKKUMULATOREN USW ZIV LPZ					NIEDL	400	211	445	237
AUSTRAL	3	32	93	180	EINF	3*	173*	3*	173*	G BRIT	207	881	220	886
					FRANKR	1	172	1	172	GRIECH	188	64	168	64
					AUSF	2175*	1892*	2721*	2232*	NORWEG	40	28	104	103
					FRANKR	839	432	1090	561					
					BELLUX	215	155	327	175					
					NIEDL	400	211	445	237					
					G BRIT	207	881	220	886					
					GRIECH	188	64	168	64					
					NORWEG	40	28	104	103					

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988			
	di = 100kg		1000 DM		di = 100kg		1000 DM			di = 100kg		1000 DM		di = 100kg		1000 DM	
AUSF	230*	249*	541*	540*	JAPAN	2	97	13	165	NEUSEE	4	78	5	84			
FRANKR	10	53	10	83	AUSF	781*	3284*	2797*	10114*	8480 10 000							
SCHWED	154	53	293	99	EV		4		4	GIesserei-FORMKASTEN							
8479 90 991					LV		4		4	EINF	1459*	1512*	2559*	3451*			
TEILE V MASCH F STRASS- HOCH- TIEFBAU					PV		4		4	AUS LG	3	152	3	152			
EINF	360*	801*	717*	1229*	FRANKR	70	343	545	1140	FRANKR	10	89	66	198			
FRANKR	25	5	70	55	BELLUX	29	90	116	278	BELLUX	108	167	208	453			
NIEDL	25	53	47	87	NIEDL	94	112	153	282	NIEDL	881	200	1717	395			
ITAL	172	178	203	292	ITAL	52	183	99	375	ITAL	407	607	469	547			
DAENM	24	51	31	71	G BRIT	29	158	77	305	SPAN	28	120	28	120			
SCHWED	18	59	36	85	IRLAND	3	50	6	125	SCHWZ	14	248	14	248			
SCHWZ	30	290	45	353	DAENM	30	124	40	197	OESTER	8	29	25	115			
JUGOSL			197	67	PORTUG	111	322	114	336	TUERK	3	152	3	152			
USA	45	73	48	82	SPAN	19	139	434	2383	AUSF	674*	1052*	947*	1465*			
AUSF	2764*	5103*	4629*	8567*	SCHWED	13	161	33	233	EV	8	4	8	4			
FRANKR	488	940	829	1633	OESTER	46	126	68	753	LV	333	387	373	404			
BELLUX	141	231	196	322	JUGOSL	5	53	8	50	BELLUX	110	131	114	132			
NIEDL	70	139	223	370	POLEN	1	55	1	76	NIEDL	228	190	317	334			
ITAL	45	135	86	280	BULGAR	2	38	4	89	ITAL	56	85	65	106			
G BRIT	99	314	195	842	ALGER			74	130	SCHWED	17	20	62	86			
DAENM	87	220	264	477	USA	28	304	354	1161	SCHWZ	88	97	113	157			
NORWEG	15	44	43	110	KANADA	10	165	28	368	OESTER	11	57	36	131			
SCHWED	46	65	162	95	BRASIL	8	55	17	192	TUERK	13	101	13	101			
SCHWZ	105	193	211	373	SAUDIA	37	71	37	72	KANADA	28	290	28	290			
OESTER	77	183	135	277	THAIL	1	10	2	73	IRAN	78	56	78	56			
JUGOSL	3	32	17	226	PHILIP	2	68	3	96								
UNGARN	10	38	48	225	CHINA	19	50	19	51								
ALGER	23	113	25	123	SKOREA			15	84								
AEGYPT	26	103	35	152	JAPAN	1	37	243	353								
SIER L	397	351	555	855	8479 90 999												
GHANA	780	852	1025	1089	TEILE V AND MASCH APPARAT U GERAETEN												
NIGERI	13	27	38	128	EINF	7130*	21065*	14745*	39070*	8480 20 100							
USA	60	151	129	355	AUS LG	24	140	51	597	GRUNDPLATTEN A GUSSEISEN F FORMEN							
SAUDIA	110	225	124	250	FRANKR	287	1323	2182	4373	EINF	214*	368*	374*	653*			
INDIEN	5	56	6	53	BELLUX	80	343	136	642	G BRIT			38	104			
JAPAN	36	208	45	256	NIEDL	1541	5150	3254	9049	OESTER	210	363	326	541			
AUSTRAL	13	51	23	62	ITAL	802	1453	1345	2090	AUSF	59*	151*	63*	219*			
8479 90 993					G BRIT	146	1160	331	2068								
TEILE V MASCH GEWINN/AUFBER OEL/FETT					DAENM	114	621	219	1140	8480 20 900							
EINF	3*	14*	50*	109*	NORWEG	9	189	18	374	AND GRUNDPLATTEN F FORMEN							
UNGARN			30	65	SCHWED	349	481	458	952	EINF	132*	144*	326*	479*			
AUSF	603*	2048*	715*	2600*	FINNL	24	157	32	157	NIEDL	19	74	24	90			
BELLUX	10	30	45	223	SCHWZ	522	3681	922	5537	ITAL	80	24	85	104			
NIEDL	158	226	187	418	OESTER	599	1015	1436	2511	SPAN			170	182			
G BRIT	25	78	42	121	POLEN			90	84	AUSF	29162*	335*	29390*	944*			
SCHWZ	7	50	7	50	CSSR	599	196	644	223	LV				4			
CSSR			14	55	UNGARN	1607	442	2877	792	G BRIT	49	49	176	227			
NIGERI	10	129	10	129	USA	415	3724	538	5953	SCHWZ	29015	15	29015	107			
KANADA	8	52	8	52	JAPAN	19	1081	229	2880	OESTER	73	146	90	211			
VENEZU	321	1187	322	1199	AUSF	5790*	34048*	15278*	64703*	IRAN			47	191			
8479 90 995					EV	1	28	12	53								
TEILE V AND BEARBMASCH F HOLZ OD KORK					LV	127	274	207	466	8480 30 100							
EINF	993*	786*	1593*	1287*	PV	1	12	1	16	GIessereiMODELLE AUS HOLZ							
BELLUX	7	114	17	138	FRANKR	408	3131	1241	5573	EINF	197*	484*	355*	904*			
PORTUG	725	308	1089	398	BELLUX	897	2584	2127	4738	AUS LG			10	23			
SPAN	2	12	47	100	NIEDL	1008	2943	1529	4901	FRANKR	13	96	36	176			
USA	194	261	338	467	ITAL	182	1286	484	2696	NIEDL	84	63	134	155			
AUSF	2860*	3991*	4224*	7034*	G BRIT	879	2711	1566	4562	SCHWED			13	86			
LV	4	10	4	10	IRLAND	5	154	26	247	SCHWZ	34	125	74	188			
FRANKR	41	212	69	327	DAENM	149	650	266	1055	OESTER	26	66	38	113			
BELLUX	11	166	30	253	GRIECH	9	199	30	394	JAPAN	10	69	10	69			
ITAL	27	97	56	304	PORTUG	112	171	124	244	AUSF	259*	842*	384*	1303*			
G BRIT	24	102	48	199	SPAN	124	686	184	1018	BELLUX	35	57	51	141			
IRLAND	163	516	164	519	NORWEG	99	492	131	690	NIEDL	33	64	53	122			
PORTUG	1112	594	1139	704	SCHWED	137	1048	331	2438	G BRIT	24	51	26	54			
SPAN	20	59	75	147	FINNL	47	387	86	726	SPAN	23	155	35	197			
FINNL	68	40	239	143	SCHWZ	538	3091	1082	5133	SCHWZ	15	96	25	274			
SCHWZ	22	78	35	119	OESTER	518	1766	888	4007	BRASIL	16	250	21	255			
JUGOSL	14	130	44	223	JUGOSL	13	146	25	460	8480 30 900							
JUGOSL	221	488	357	1177	TUERK	50	569	73	792	AND GIessereiMODELLE							
CSSR	1	2	69	198	UDSSR	77	372	1536	3460	EINF	450*	1544*	920*	3293*			
BULGAR			5	53	POLEN	176	176	219	356	BELLUX	7	5	11	53			
AEGYPT	7	70	7	70	CSSR	19	139	93	478	NIEDL	7	5	37	62			
S APR	50	71	103	289	UNGARN	32	451	41	610	ITAL	360	1293	747	2848			
USA	127	805	189	715	BULGAR	14	139	21	246	SCHWZ	64	163	67	188			
KANADA	10	87	16	124	MAROKK	5	62	12	90	AUSF	408*	1635*	588*	2852*			
PAKIST	826	197	1285	315	ALGER	5	51	395	367	FRANKR	6	48	56	302			
JAPAN	10	83	14	186	TUNES	3	16	45	120	BELLUX	7	6	20	86			
AUSTRAL	10	71	17	114	LIBYEN	3	37	8	102	NIEDL	141	79	194	140			
NEUSEE	2	19	50	69	AEGYPT	22	124	34	278	SPAN	1	13	6	263			
8479 90 997					ELFBK			1	63	SCHWZ	46	21	79	97			
TEILE V AND METALLBEARBEITUNGSMASCH					NIGERI	2	80	4	104	IRAN	187	1592	187	1592			
EINF	264*	1865*	783*	3177*	ZAIRE	7	70	33	394	8480 41 000							
AUS LG	15		26		S APR	73	431	327	999	FORMEN F MET HARTMET Z DRUCKGIESSEN							
FRANKR	8	45	122	254	USA	534	4078	993	7703	EINF	1784*	5456*	2430*	8823*			
BELLUX		92	186	557	KANADA	59	507	95	741	FRANKR	282	481	324	813			
ITAL	52	362	103	517	MEXIKO	38	144	48	410								
SCHWED	118	113	134	134	KOLUMB	8	51	11	79								
FINNL	3	8	8	104	VENEZU	3	52	5	111								
SCHWZ	12	342	19	562	BRASIL	40	368	126	702								
OESTER	13	196	128	412	CHILE		21	3	84								
USA	2	85	2	113	ARGENT	1	46	11	166								
ISRAEL	12	182	17	241	IRAK	4	75	23	64								
					IRAN	114	725	333	1001								
					ISRAEL	21	234	35	397								
					JORDAN	29	133	32	146								
					SAUDIA	15	125	18	218								
					A EMIR	11	63	38	119								
					PAKIST		4	166	593								
					INDIEN	13	118	34	213								
					BIRMA	53	672	53	672								
					INDONE	5	167	7	206								
					MALAYS	3	51	3	64								
					SINGAP	8	103	45	277								
					CHINA	41	407	47	478								
					JAPAN	83	570	119	970				</				





Spezialhandel nach Weren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	
8481 80 110					G BRIT	108	289	159	432	CSSR	4	54	17	163	
SANITAER-MISCHARMATUREN					DAENH	11	38	33	103	UNGARN	7	79	10	126	
EINF 3036* 6131*			5587*	11953*	SCHWZ	76	234	145	414	BULGAR	42	451	86	728	
AUS LG 1					OESTER	31	74	95	280	MAROKK	1	6	13	173	
FRANKR 100	524	212	1067		USA	9	31	24	110	LIBYEN	7	74	12	125	
ITAL 1214	2375	1985	3877		8481 80 390					EGYPT	2	97	2	100	
G BRIT 30	183	61	467		AND ARMATUR F HEIZKOERP V ZENTRALHEIZ					S AFR	22	137	58	290	
DAENH 57	307	183	803		EINF 2044* 2015*	3285*	3603*			USA	84	811	233	2250	
SCHWED 76	294	104	401		ITAL 1198	1367	2007	2447			KANADA	12	57	17	107
FINNL 382	721	628	1268		DAENH	56	52	93			MEXIKO	5	36	8	87
SCHWZ 54	155	241	1946		GRIECH	312	131	312	131	VENEZU	13	144	15	171	
OESTER 470	1092	855	1946		SPAN	70	89	124	169	BRASIL	1	14	5	94	
JUGOSL 563	286	1185	668		SCHWZ	20	61	50	132	IRAN	10	209	45	511	
USA 6	129	6	130		OESTER	301	196	528	376	ISRAEL	13	68	26	111	
JAPAN		23	245		JUGOSL					INDIEN	2	63	2	63	
AUSF 15562* 49326*			29578*	94044*	AUSF 602*	1171*	1016*	2091*			THAIL	8	52	22	247
EV 5	30	32	237		FRANKR 57	185	95	263			SINGAP	11	57	12	78
PV 3			3		BELLUX 57	92	127	276			SKOREA	13	94	16	123
FRANKR 3598	11629	7583	23734		NIEDL 178	319	233	410			JAPAN	29	215	37	284
BELLUX 1292	4206	2095	5941		DAENH 72	87	124	155			TAIWAN	17	117	171	524
NIEDL 1576	4284	2965	8413		SCHWZ 123	238	242	476			AUSTRAL	13	78	26	183
ITAL 2788	8618	4769	15144		OESTER 54	121	105	288			8481 80 610				
G BRIT 896	2662	1597	4706		8481 80 510					SCHIEBER A GUSSEISEN					
DAENH 403	1608	633	2805		TEMPERATURREGELVENTILE					EINF 3216*	1650*	6238*	3480*		
GRIECH 169	533	309	903		EINF 195*	970*	489*	2493*			FRANKR 1538	944	3016	1738	
PORTUG 20	145	24	172		AUS LG 42	42	42				ITAL 41	60	419	454	
SPAN 470	1495	877	2780		FRANKR 26	89	51	336			DAENH 384	93	864	450	
KANARI 26	56	80	88		NIEDL 13	174	22	234			SCHWED 129	112	145	129	
ISLAND 26	56	80	88		ITAL 102	341	276	1004			OESTER 166	136	227	270	
NORWEG 167	671	310	1100		G BRIT 3	29	13	92			CSSR 393	67	393	67	
SCHWED 102	237	169	435		SCHWZ 2	89	3	113			AUSF 3667*	4398*	5155*	5951*	
SCHWZ 121	529	313	1009		OESTER 15	68	15	73			FRANKR 215	277	245	413	
OESTER 1109	3470	1664	5286		USA 3	9	9	167			BELLUX 580	520	645	588	
JUGOSL 16	41	26	216		KANADA 3	9	15	73			NIEDL 229	377	444	573	
TUERK 1	5	17	103		JAPAN 2	50	12	289			ITAL 474	1320	906	1613	
MAROKK 15	67	30	197		AUSF 917*	4160*	1369*	6284*			G BRIT 134	99	139	111	
EGYPT 3	8	27	106		EV 5	38	5	38			SCHWED 28	30	218	332	
S AFR 8			37		LV 73	73	106				SCHWZ 235	242	383	361	
USA 1665	6018	2747	10885		FRANKR 76	395	118	554			OESTER 95	276	226	405	
KANADA 30	115	47	525		BELLUX 71	283	98	404			TUERK 184	219	25	50	
ZYPERN 68	158	107	257		NIEDL 137	563	278	1141			KOLUMB 8	51	8	51	
LIBAN 9	29	49	158		ITAL 90	438	127	595			VENEZU 171	198	171	198	
SYRIEN 124	259	124	259		G BRIT 161	582	188	757			IRAK 789	89	789	89	
ISRAEL 60	271	81	322		DAENH 5	51	12	89			ISRAEL 151	106	211	151	
JORDAN 15	62	37	138		GRIECH 14	81	14	81			SAUDIA 78	81	78	81	
SAUDIA 196	422	553	1302		SPAN 34	150	46	181			AUSTRAL 244	363	244	363	
KUWAIT 82	177	230	453		SCHWED 18	89	23	124			8481 80 630				
KATAR 76	18	41	1037		FINNL 67	228	84	327			SCHIEBER A STAHL				
A EMIR 54	125	42	100		SCHWZ 38	192	58	277			EINF 1678*	1101*	4985*	3286*	
OMAN 14	27	32	100		OESTER 54	288	106	507			PV 1	1	96	31	
THAIL 13	50	86	184		JUGOSL 7	82	7	63			AUS LG 1	1	1861	716	
BRUNEI 1	2	20	55		UNGARN 11	80	14	107			FRANKR 166	71	503	206	
SINGAP 92	314	121	404		MAROKK 9	89	9	89			BELLUX 120	92	205	144	
SKOREA 2	11	72	197		USA 52	211	93	398			ITAL 120	92	205	144	
JAPAN 18	102	84	425		TAIWAN 21	53	22	58			SCHWED 8	245	19	542	
TAIWAN 11	29	77	217		8481 80 190					OESTER 4	4	313	188		
HONGK 113	374	311	959		AND SANITAERARMATUREN					CSSR 1039	220	3353	802		
AUSTRAL 36	165	149	560		EINF 2018*	5664*	3521*	9215*			USA 2	25	125	262	
NEUSEE 7	36	27	123		FRANKR 295	1162	641	2176			CHINA 200	129	200	129	
					BELLUX 3	62	122				AUSF 2449*	6759*	5573*	12868*	
					NIEDL 51	86	82	132			EV 1		279	1105	
					ITAL 808	1589	1483	2875			LV 12		17	17	
					DAENH 211	863	262	947			PV 3		3	21	
					SPAN 32	68	154	416			FRANKR 97	168	328	587	
					SCHWZ 339	1407	405	1607			BELLUX 100	237	228	488	
					OESTER 71	185	164	483			NIEDL 259	760	560	1495	
					JUGOSL 100	64	131	109			ITAL 311	554	612	731	
					UNGARN 74	80	116	129			G BRIT 503	940	551	1072	
					AUSF 2805*	6055*	4094*	9410*			DAENH 34	60	39	76	
					FRANKR 371	691	693	1356			PORTUG 39	54	75	111	
					BELLUX 403	926	578	1344			SPAN 44	221	87	259	
					NIEDL 288	735	460	1224			NORWEG 60	115	116	197	
					ITAL 189	711	280	1017			SCHWED 106	298	176	443	
					G BRIT 53	169	105	325			OESTER 251	819	515	1259	
					DAENH 54	174	97	256			TUERK 63	70	102	231	
					SPAN 46	131	50	146			CSSR 217	1420	225	1451	
					NORWEG 87	191	104	225			BULGAR 5	14	151	143	
					SCHWED 8	79	16	116			NIGERI 7	8	16	284	
					SCHWZ 574	925	925	1362			S AFR 23	44	43	96	
					OESTER 260	815	442	1161			USA 17	39	159	1224	
					TUERK 4	80	12	112			KANADA 70	89	169	210	
					S AFR 13	80	21	124			MEXIKO		220	436	
					SAUDIA 66	161	115	262			URUGU	73	398	126	
												30	84		
8481 80 -310					FRANKR 351	1140	631	2341			ISRAEL 1	1	129	116	
THERMOSTATVENTIL F HEIZKOERP ZENTRALH					BELLUX 139	686	307	1561			SAUDIA 6	10	333	180	
EINF 2306*	6871*	3787*	11871*		NIEDL 339	2037	570	3215			A EMIR 9	53	154	63	
FRANKR 64	115	91	188		ITAL 346	1644	531	2439			PAKIST 9	53	9	53	
ITAL 499	660	641	732		G BRIT 163	811	276	1341			INDIEN		7	74	
G BRIT 39	92	50	139		DAENH 48	391	123	706			TAIWAN 4	17	13	94	
DAENH 1704	5962	3007	10596		GRIECH 15	85	24	147			AUSTRAL 2	3	134	225	
SCHWED 3		28	73		PORTUG 7	54	12	80							
OESTER 28		28	66		SPAN 82	331	130	604			8481 80 690				
AUSF 660*	1919*	1329*	3909*		NORWEG 12	49	56	123			SCHIEBER A AND STOFFEN				
FRANKR 84	212	148	432		SCHWED 110	633	195	1098			EINF 415*	843*	771*	1638*	
BELLUX 106	295	248	740		FINNL 108	733	185	986			AUS LG 1	1		1	
NIEDL 196	622	346	1074		SCHWZ 293	1336	577	2372			FRANKR 80	272	149	535	
					OESTER 123	796	269	1615							
					JUGOSL 19	215	65	498							
					TUERK 9	67									

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
ITAL	275	326	386	449	SYRIEN		1	10	71	PORTUG	5	38	48	158
SCHWED	22	18	103	134	IRAN	19	329	37	603	SPAN	60	153	102	275
SCHWZ	7	132	22	330	ISRAEL	38	177	57	267	NORWEG	53	218	122	445
JAPAN	8	51	8	51	SAUDIA	6	65	27	184	SCHWED	148	424	283	856
AUSF	287*	780*	636*	1549*	INDIEN	94	416	130	618	FINNL	83	284	142	515
PV	2	9	2	9	INDONE	18	78	18	78	SCHWZ	323	1108	521	1855
BELLUX	98	142	171	293	CHINA	9	95	120	1150	OESTER	672	1771	951	2565
NIEDL	42	136	169	293	JAPAN	100	1343	171	2227	JUGOSL	7	40	59	207
SCHWED	18	55	43	121	TAIWAN	32	160	680	1804	UDSSR	298	840	299	848
SCHWZ	15	126	67	247	AUSTRAL	13	238	85	338	POLEN	1	3	3	61
OESTER	13	54	60	195						CSSR	11	45	346	863
8481 80 710					8481 80 792					UNGARN	14	124	18	139
AND VENTILE A GUSSEISEN					AND VENTILE F AUTOGENE METALLBEARBTG					EGYPT	17	99	58	208
EINF	932*	1861*	1559*	2993*	EINF	4*	35*	4*	40*	USA	205	634	344	1034
AUS LG	4	8	4	8	AUSF	47*	602*	79*	962*	CHILE	25	134	27	145
FRANKR	41	183	45	209	G BRIT	15	183	32	369	ARGENT	629	664	632	687
BELLUX	18	52	39	109	SCHWZ	5	72	7	102	IRAK	1	6	20	258
NIEDL	58	126	111	175	OESTER	4	66	7	100	IRAN	39	124	342	607
ITAL	102	529	351	1055	S AFR	11	103	13	125	ISRAEL	24	140	36	203
G BRIT	11	36	23	100	8481 80 799					SAUDIA	22	131	50	320
SPAN	140	76	361	191	AND VENTILE A AND STOFFEN					KUWAIT	97	232	97	232
FINNL	129	207	129	233	EINF	1927*	6961*	3454*	11189*	A EMIR	30	65	30	65
SCHWZ	13	77	39	209	EV				1	PAKIST	2	25	25	21
OESTER	19	197	25	242	AUS LG	3	103	4	128	INDIEN	15	116	19	145
JUGOSL	200	93	203	103	FRANKR	467	890	716	1393	SINGAP	11	30	110	153
USA	85	109	71	132	BELLUX	8	48	35	152	JAPAN	35	194	50	290
JAPAN	10	51	10	55	NIEDL	35	82	50	100	TAIWAN	133	295	140	344
AUSF	2714*	6025*	4523*	10335*	ITAL	328	613	757	1069	AUSTRAL	20	60	31	102
EV				4	G BRIT	278	1302	394	1500	8481 80 850				
PV				15	DAENM	187	1005	404	2239	KLAPPEN				
FRANKR	135	272	352	686	SPAN	38	55	42	95	EINF	1821*	4967*	3200*	7834*
BELLUX	273	502	396	801	SCHWED	16	149	109	371	FRANKR	241	397	355	460
NIEDL	595	1095	1105	2060	FINNL	5	99	7	105	NIEDL	695	2873	1087	4381
ITAL	455	805	636	1214	SCHWZ	261	1673	403	2709	ITAL	135	368	213	538
G BRIT	133	376	192	560	OESTER	96	413	126	502	G BRIT	70	97	80	111
DAENM	93	242	154	413	JUGOSL	161	185	343	353	DAENM	8	52	22	194
PORTUG	29	53	31	85	USA	36	262	55	351	SPAN	37	69	55	111
SPAN	120	223	204	375	JAPAN	5	163	8	193	SCHWED	13	106	35	249
NORWEG	78	115	101	165	AUSF	5441*	14127*	12124*	25502*	SCHWZ	408	799	686	1332
SCHWED	81	323	143	574	LV				26	S AFR	2	14	354	79
FINNL	163	390	205	586	PV	4	6	4	6	JAPAN	32	83	86	199
SCHWZ	270	667	371	919	FRANKR	1156	2490	1504	3514	AUSF	2324*	6816*	5438*	12985*
OESTER	59	247	270	614	BELLUX	326	880	500	1431	LV	5	36	5	36
MALTA			19	65	NIEDL	342	1103	1310	2499	FRANKR	202	528	916	1566
JUGOSL	21	66	26	93	ITAL	1758	1816	3128	2985	BELLUX	175	426	293	819
POLEN	2	21	37	278	G BRIT	1266	2305	2631	3983	NIEDL	383	1224	636	1893
S AFR	12	59	13	74	DAENM	144	525	354	1077	ITAL	257	511	558	996
USA	9	115	24	277	SPAN	46	288	78	416	G BRIT	177	469	204	539
BRASIL	41	84	42	95	NORWEG	77	228	103	336	DAENM	51	235	209	614
SINGAP	36	54	37	57	SCHWED	114	649	200	1193	PORTUG	23	33	315	330
8481 80 730					FINNL	82	273	154	462	SPAN	16	50	21	79
AND VENTILE A STAHL					SCHWZ	183	820	295	1483	NORWEG	49	151	212	393
EINF	1800*	5282*	4370*	11076*	OESTER	222	747	370	1299	SCHWED	63	145	81	211
EV				3	JUGOSL	48	162	100	320	FINNL	18	48	49	150
PV				19	UNGARN			96	189	SCHWZ	216	597	401	1110
AUS LG	10	142	632	530	EGYPT	37	56	38	85	OESTER	169	508	464	995
FRANKR	246	341	286	401	S AFR	12	103	30	236	JUGOSL	50	311	120	501
BELLUX	5	29	73	103	USA	239	690	414	1172	TUERK	105	240	107	249
NIEDL	25	63	80	141	KANADA	20	91	31	125	POLEN	10	50	11	58
ITAL	201	476	460	1220	MEXIKO		2	15	502	CSSR	62	346	63	362
G BRIT	43	160	131	527	VENEZU	29	103	30	105	BULGAR	14	38	62	135
DAENM	91	327	182	782	SAUDIA	1	26	8	130	LIBYEN	7	90	7	90
SPAN	12	24	276	262	KUWAIT	1	20	195	359	GHANA		1	21	126
SCHWED	26	183	154	365	THAIL	88	216	89	219	USA	4	24	18	119
FINNL	1	19	18	120	SINGAP	26	195	29	217	IRAN			23	225
SCHWZ	46	660	95	1354	CHINA	7	91	7	91	SAUDIA			83	68
OESTER	243	1203	437	2020	SKOREA		8	70	8	INDIEN	61	175	100	288
JUGOSL	157	220	195	287	JAPAN	33	85	117	269	INDONE	1	8	221	367
CSSR	321	106	1546	565	TAIWAN		5	7	59	SINGAP	20	210	22	214
USA	104	1008	184	1864	AUSTRAL	8	75	36	183	JAPAN	12	82	12	82
KANADA	7	60	11	88	8481 80 810					8481 80 870				
INDIEN	3	21	19	81	KUGEL-KEGEL- U ZYLINDERHAEHNE					MEMBRANARMATUREN				
SKOREA	2	4	138	102	EINF	2182*	4538*	3973*	8891*	EINF	685*	2125*	1209*	3599*
JAPAN	38	263	70	470	EV				3	AUS LG				1
TAIWAN	8	50	17	74	AUS LG				46	BELLUX	410	779	648	1288
AUSF	3630*	15151*	8089*	31326*	FRANKR	35	112	96	436	ITAL	202	728	440	1355
EV	1	28	4	58	BELLUX	77	149	83	170	SCHWED	3	62	5	91
LV		19	1	23	NIEDL	88	279	118	409	SCHWZ	49	399	63	438
FRANKR	464	1569	789	3001	ITAL	947	1514	1783	2832	USA	5	70	14	229
BELLUX	520	1345	696	1960	G BRIT	195	405	289	764	AUSF	275*	916*	607*	1685*
NIEDL	420	1392	696	2353	DAENM	144	333	234	623	BELLUX	20	104	45	178
ITAL	197	719	899	1897	SPAN	360	651	597	1020	NIEDL	111	353	154	501
G BRIT	108	513	298	1650	SCHWED	12	74	23	207	ITAL	24	44	70	120
IRLAND	5	50	69	809	SKOREA	34	198	63	410	G BRIT	20	60	28	88
DAENM	119	481	263	897	OESTER	8	38	41	116	SCHWZ	10	59	25	103
GRIECH	11	46	20	114	JUGOSL	149	257	177	305	OESTER	14	57	24	106
PORTUG	33	49	36	109	CSSR			219	59	THAIL			58	72
SPAN	69	204	118	455	USA	22	212	68	705	8481 80 890				
NORWEG	110	913	129	1012	TAIWAN	101	286	184	428	AND ARMATUREN U AEHNL APPARATE				
SCHWED	116	443	266	1106	AUSF	5448*	15056*	9864*	27675*	EINF	7100*	13235*	11378*	24622*
FINNL	122	321	137	437	EV				10	EV				113
SCHWZ	164	1039	349	1946	LV				15	AUS LG	134	45	250	141
OESTER	337	808	505	1808	FRANKR	544	1385	984	2820	FRANKR	682	2131	1535	4008
JUGOSL	143	882	164	754	BELLUX	351	1102	565	1639	BELLUX	223	472	438	770
CSSR	27	71	35	127	NIEDL	645	2494	1783	4702	NIEDL	1203	496	1275	1059
UNGARN	4	33	21	117	ITAL	162	577	376	1176	ITAL	3242	4880	4901	7576
LIBYEN	22	55	29	89	G BRIT	158	482	222	752	G BRIT	144	590	193	808
NIGERI	1	44	11	119	DAENM	330	883	755	1972	DAENM	120	401	553	1982
S AFR	50	218	138	643	GRIECH	17	24	32	92	PORTUG	413	127	413	127
USA	199	660	668	1838										

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988			
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
SCHWZ	426	2496	963	5995	8482	10	100										
OESTER	172	504	338	986	KUGELLAGER GROESST AEUSS DURCHM <30MM												
UNGARN	53	57	73	80	EINF	2800*	12665*	5034*	23782*								
USA	277	602	403	816	EV	4	104	9	247	BULGAR	46	268	68	401			
JAPAN	18	18	22	138	AUS LG	269	2459	416	4349	MAROKK	26	73	39	124			
AUSF	3591*	14360*	7703*	29730*	FRANKR	777	1243	1381	3033	ALGER	29	182	33	194			
EV	2	5	47	14	BELLUX	23	86	24	96	AEGYPT	139	248	140	262			
LV	8	108	8	108	NIEDL	47	194	54	241	LIBERI	18	56	18	57			
FRANKR	530	1880	989	2973	ITAL	328	2508	594	4598	NIGERI	28	128	37	156			
BELLUX	343	1571	852	3095	G BRIT	135	897	175	1224	TANSAN	30	174	30	174			
NIEDL	595	1755	1191	3479	PORTUG	315	1454	677	3004	S AFR	428	1182	840	2104			
ITAL	92	520	240	1315	SPAN	47	126	159	304	USA	5057	9404	8422	18459			
G BRIT	153	921	324	1891	SCHWZ	69	1176	100	2130	KANADA	689	1416	1147	2208			
DAENM	96	412	176	726	UDSSR	71	173	123	212	MEXIKO	19	64	46	163			
GRIECH	7	41	49	157	CSSR	22	6	78	62	PANAMA	11	30	67	159			
PORTUG	11	41	24	103	UNGARN	228	301	417	521	KOLUMB	48	156	48	156			
SPAN	39	203	57	338	RUMAEN	24	47	96	109	VENEZU	89	181	112	251			
NORWEG	33	223	76	376	USA	35	727	57	1234	BRASIL	253	1054	859	2092			
SCHWED	59	356	125	704	KANADA	105	280	185	380	PARAGU	2	6	15	50			
FINNL	55	264	103	434	THAIL	125	1656	227	2834	ARGENT	33	92	64	173			
SCHWZ	465	1600	954	3339	CHINA	28	265	50	451	IRAN	32	83	96	256			
OESTER	418	1509	765	2548	INDIEN	254	216	279	321	ISRAEL	15	83	25	215			
JUGOSL	91	283	146	707	SKOREA	117	1169	267	2700	SAUDIA	115	202	158	336			
TUERK	59	123	63	197	JAPAN	117	1169	267	2700	A EMIR	28	82	47	164			
UDSSR	11	106	11	106	AUSF	3256*	13415*	5795*	25299*	PAKIST	23	59	45	132			
POLEN	51	186	52	205	EV	1	17	1	17	INDIEN	137	342	343	841			
UNGARN	2	24	15	115	LV	1	15	1	15	SINGAP	670	1515	1393	3023			
ALGER	3	32	71	145	PV	1	3	1	3	CHINA	48	174	70	239			
NIGERI	1	1	131	520	FRANKR	590	2585	1124	4609	SKOREA	2	54	75	165			
S AFR	28	128	104	514	BELLUX	112	384	215	638	JAPAN	32	218	110	674			
USA	174	824	307	1496	NIEDL	112	384	215	638	TAIWAN	15	210	21	334			
KANADA	41	93	8	350	ITAL	1266	2696	1853	4976	AUSTRAL	206	420	411	840			
BRASIL	4	51	11	241	G BRIT	251	1275	651	2777								
IRAK	10	237	52	110	DAENM	42	160	60	287	8482	20	000					
IRAN	1	1	74	40	SPAN	298	935	440	1387	KEGELROLLENLAGER USW							
SAUDIA	2	9	11	74	NORWEG	5	76	22	117	EINF	7736*	13874*	14055*	24496*			
A EMIR	4	66	50	90	SCHWED	33	257	44	353	EV	2	5	5	20			
INDIEN	18	170	27	278	SCHWZ	8	46	10	101	AUS LG	797	1756	1447	2989			
SINGAP	1	1	5	75	OESTER	71	777	138	1504	FRANKR	2305	4348	4369	7932			
CHINA	22	134	93	648	JUGOSL	44	323	58	439	ITAL	1083	1844	2372	4016			
SKOREA	1	4	30	126	CSSR	3	60	9	86	G BRIT	635	2308	1003	3653			
TAIWAN	51	343	73	436	UNGARN	4	52	4	59	SPAN	50	153	225	469			
AUSTRAL	43	221	192	988	BULGAR	7	250	10	480	SCHWZ	159	151	189	161			
NEUSEE	1	7	11	73	S AFR	39	148	73	283	OESTER	1124	1509	1393	1886			
8441	90	000			USA	133	1106	392	2484	DAENM	115	233	176	382			
TEILE V ARMATUREN U AEHNL APPARATEN					PERU	48	253	54	288	GRIECH	30	110	59	220			
EINF	10174*	19568*	16519*	31751*	BRASIL	16	228	22	367	PORTUG	33	110	67	212			
EV	49	72	49	72	THAIL	3	90	3	140	SPAN	518	1028	1124	2295			
AUS LG	170	591	180	699	SINGAP	14	85	22	170	NORWEG	22	75	50	132			
FRANKR	1838	5881	3379	9704	CHINA	3	59	3	69	FINNL	2081	2951	3933	6778			
BELLUX	896	501	1280	784	JAPAN	3	141	6	195	SCHWZ	79	211	152	375			
NIEDL	452	514	561	757	TAIWAN	3	60	35	255	OESTER	258	469	372	737			
ITAL	2431	3475	4250	6307	8482	10	900										
G BRIT	423	1159	654	1584	KUGELLAGER GROESST AEUSS DURCHM >30MM												
IRLAND	1	56	1	56	EINF	18714*	41500*	36985*	78241*								
DAENM	92	310	171	425	EV	11	11	1	12								
SPAN	1387	973	1919	1317	LV	4	4	1	117								
SCHWED	108	369	151	581	AUS LG	2327	5218	4615	10126								
FINNL	40	140	76	317	FRANKR	2738	6808	5935	13568								
SCHWZ	788	2370	1208	3904	BELLUX	185	193	246	339								
OESTER	637	1147	1257	1958	NIEDL	50	155	63	214								
POLEN	139	117	231	198	ITAL	4870	10725	7784	18518								
CSSR	41	124	46	135	G BRIT	1576	4416	3921	8972								
UNGARN	169	180	374	319	PORTUG	97	361	111	389								
S AFR	54	57	61	66	SPAN	133	345	578	1180								
USA	335	1664	505	2391	SCHWED	2380	5120	2409	5219								
MEXIKO	40	50	48	63	SCHWZ	790	2506	1341	4345								
SKOREA	185	306	272	453	OESTER	576	1199	921	2001								
JAPAN	5	82	24	132	UDSSR	216	201	437	389								
AUSF	8626*	24676*	16315*	42620*	POLEN	75	59	245	290								
EV	7	67	7	71	CSSR	190	156	542	340								
LV	7	86	8	121	UNGARN	768	821	1178	1251								
PV	10	10	4	12	RUMAEN	352	484	702	876								
FRANKR	1352	4193	2903	8541	BULGAR	93	135	93	135								
BELLUX	1891	1655	3817	3274	USA	285	1160	2583	4518								
NIEDL	1100	2795	2322	4978	KANADA	43	110	130	697								
ITAL	406	1313	710	2593	CHINA	409	284	1140	1158								
G BRIT	607	1636	1309	2958	SKOREA	1	115	67	67								
IRLAND	12	183	20	309	JAPAN	2742	5937	5887	12342								
DAENM	360	930	686	1960	TAIWAN	264	546	840	1078								
GRIECH	111	159	122	198	HONGK	173	152	252	256								
SPAN	161	815	244	1171	AUSF	24139*	61613*	43842*	111550*								
NORWEG	116	427	254	806	EV	36	119	36	119								
SCHWED	258	1270	483	1922	LV	13	28	22	39								
FINNL	209	535	371	933	PV	14	226	14	244								
SCHWZ	718	2209	1132	3397	FRANKR	2164	6386	4549	12356								
OESTER	603	1481	737	2225	BELLUX	985	2137	1836	3957								
JUGOSL	61	199	89	288	NIEDL	513	1575	1051	3404								
TUERK	15	88	15	108	ITAL	4536	11972	4327	21800								
POLEN	1	133	2	147	G BRIT	1503	5304	3504	9959								
UNGARN	10	226	28	293	DAENM	393	960	755	1767								
S AFR	55	258	55	343	GRIECH	289	802	361	767								
USA	323	1513	535	2595	PORTUG	62	233	142	479								
KANADA	8	90	26	195	SPAN	874	2278	1532	4180								
VENEZU	16	122	29	181	NORWEG	51	117	97	218								
ISRAEL	5	136	6	153	SCHWED	815	2432	1407	3952								
JORDAN	2	55	5	62	FINNL	168	510	302	901								
SAUDIA	16	252	18	330	SCHWZ	634	2076	1276	4531								
A EMIR	14	278	18	300	OESTER	1213	2937	2063	5173								
INDIEN	38	209	39	255	JUGOSL	471	1298	685	2134								
MALAYS	11	135	11	139	UDSSR	105	429	130	520								
SINGAP	33	120	87	482	POLEN	85	264	245	673								
SKOREA	57	188	43	140	CSSR	32	192	107	447								
JAPAN	74	319	83	288	UNGARN	44	198	117	430								
TAIWAN	12	144	12	145	RUMAEN	68	120	74	135								
AUSTRAL	6	51	14	132													





Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988							
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM					
8483 10 100									JAPAN	1583	503	5009	1534								
WELLEN U KURBELN USW F ZIV LUFTFAHRZG									AUSF	10558*	4781*	23517*	9279*								
EINF	1*	102*	1*	120*					EV	7	5	7	5								
AUS LG	37		38						LV	29	698	31	710								
USA	1	92	1	110					PV			2	30								
AUSF	1*	15*	2*	23*					FRANKR	222	383	559	686								
8483 10 300									BELLUX	8	35	178	294								
KURBELWELLEN A MEHR TEILEN BESTEHEND									NIEDL	95	161	357	383								
EINF	1234*	508*	1300*	842*					ITAL	114	57	227	164								
AUS LG	3		3						G BRIT	3287	969	9973	2514								
FRANKR	30	59	59	202					DAENM	110	175	150	284								
G BRIT	406	158	413	159					SPAN	1904	410	4433	981								
JAPAN	682	283	586	316					SCHWED	131	217	225	354								
AUSF	119*	227*	157*	349*					SCHWZ	57	130	92	204								
LV	7	6	23	14					OESTER	3432	621	4561	836								
8483 10 510									JUGOSL	350	133	596	262								
KURBELN KURBELWELLE A STAHL FREI FORM									S AFR	220	127	745	266								
EINF	71*	105*	372*	256*					USA	353	1174	708	1537								
SCHWED	22	11	282	88					SKOREA	224	64	224	64								
AUSF	992*	1014*	1956*	2459*					8483 10 902												
FRANKR	230	63	439	463					AND WELLEN NOCKENWELL STAHL FREI FORM												
NIEDL	311	191	579	333					EINF	2170*	1638*	2997*	2033*								
ITAL			78	155					AUS LG		1		2								
G BRIT	24	112	25	113					ITAL	34	20	323	138								
NORWEG	110	89	257	170					SPAN	119	83	119	83								
FINNL	195	365	195	365					SCHWED	876	622	1367	738								
SCHWZ	66	49	110	154					SCHWZ	1121	742	1138	798								
JUGOSL			25	58					USA	8	112	26	179								
CSSR			157	459					AUSF	2349*	1855*	4802*	3529*								
8483 10 530									PV	1	18	1	32								
KURBELN KURBELWELL STAHL GESEKKGESCHM									FRANKR	14	35	42	127								
EINF	4676*	3278*	7478*	5580*					BELLUX	195	102	405	187								
FRANKR	310	544	683	1236					ITAL	403	433	629	702								
BELLUX	25	2	118	73					G BRIT	46	88	145	255								
ITAL	51	243	61	243					SCHWZ	409	246	782	443								
G BRIT	401	183	1308	509					S AFR	522	173	543	189								
PORTUG	138	258	138	258					USA	525	499	1080	737								
SPAN	855	904	1211	1272					INDIEN			553	343								
NORWEG			46	150					8483 10 904												
SCHWED			1	205					GELENKWELLEN												
JUGOSL	107	61	585	210					EINF	1778*	1124*	2597*	1853*								
TRINID	21	249	21	249					AUS LG		1		3								
BRASIL			278	350					ITAL	921	658	943	747								
JAPAN	2683	725	2683	725					DAENM	126	35	192	175								
AUSF	40521*	17069*	68078*	29532*					SCHWED	34	62	49	82								
LV	130	345	185	487					SCHWZ	15	9	256	170								
PV	235	74	705	222					POLEN	415	55	595	119								
FRANKR	3080	1524	5986	2760					USA	10	32	158	138								
BELLUX	475	443	623	834					JAPAN	3	59	10	150								
NIEDL	269	245	555	731					AUSF	5576*	8973*	9908*	15295*								
ITAL	255	392	541	875					EV	1	1	1	1								
G BRIT	3311	2173	5121	4019					LV	4	10	4	10								
GRIECH	1	1	18	92					PV	6	25	6	25								
SPAN	242	138	1417	534					FRANKR	1450	1716	2977	3433								
SCHWED	9282	3492	13865	4965					BELLUX	373	558	596	1041								
FINNL	57	133	195	428					NIEDL	954	1169	1843	2266								
SCHWZ	424	405	1215	920					ITAL	354	886	441	1058								
OESTER	1925	685	4040	1337					G BRIT	198	623	379	982								
JUGOSL	64	90	121	181					DAENM	333	505	585	855								
TUERK	51	109	56	124					SPAN	51	137	63	174								
POLEN	280	149	280	149					NORWEG	78	157	165	277								
ALGER	15	42	21	120					SCHWED	144	329	235	515								
AEGYPT			11	84					FINNL	258	387	339	497								
S AFR	25	43	61	132					SCHWZ	159	301	227	455								
USA	20586	5463	32715	10069					OESTER	314	541	599	1056								
MEXIKO			528	205					JUGOSL	30	89	46	149								
IRAN			248	224					POLEN	4	8	107	301								
INDIEN	18	89	21	134					BULGAR	27	94	85	238								
SINGAP	48	142	53	243					S AFR	29	139	30	143								
JAPAN	10	78	12	108					USA	528	701	673	897								
8483 10 590									VENEZU	44	150	44	150								
AND KURBELN U KURBELWELLEN									ISRAEL	8	17	38	96								
EINF	12561*	4246*	23551*	9114*					SINGAP	17	53	19	139								
EV			1	1					AUSTRAL	66	59	117	139								
AUS LG	19	17	25	40					NEUSEE			66	72								
FRANKR	322	94	551	178					8483 10 909												
NIEDL	12	22	120	76					AND WELLEN EINSCHL NOCKENWELLEN												
ITAL	604	427	555	534					EINF	3701*	5191*	6820*	10162*								
G BRIT	1143	430	1243	524					EV			1	1								
SPAN	41	78	270	350					LV			2	5								
SCHWED	2427	518	3865	1230					AUS LG	28	114	88	254								
SCHWZ	222	387	347	683					FRANKR	476	701	720	955								
OESTER	460	188	1121	781					NIEDL	330	177	350	233								
JUGOSL	5285	1014	8931	1702					ITAL	534	259	1005	540								
USA	71	94	127	798					G BRIT	359	406	768	700								
MEXIKO	234	125	514	328					DAENM	43	113	63	160								
BRASIL	92	51	209	115					SCHWED	243	116	485	233								
ARGENT			170	145					SCHWZ	1086	2157	2258	4002								
									OESTER	39	135	151	282								
									JUGOSL			1	59								
									UNGARN	158	89	158	89								
									USA	136	551	223	1407								
									KANADA			2	124								
									KUWAIT			1	121								
									JAPAN	107	275	199	491								
									AUSF	9151*	10175*	16157*	17813*								
									EV	30	117	30	117								
									LV			55	4								
									PV	10	27	12	50								
									FRANKR	595	944	1804	1853								
									BELLUX	1220	734	1852	1331								
									NIEDL	197	455	358	716								
									ITAL	1402	850	2043	1320								
									G BRIT	1428	1734	2433	2910								
									DAENM	141	263	240	425								
									GRIECH	7	25	30	82								
									SPAN	990	605	1945	1004								
									SCHWED	980	671	1984	1307								
									FINNL	74	257	156	454								
									SCHWZ	267	504	510	1055								
									OESTER	1197	777	1895	1439								
									JUGOSL	34	98	41	214								
									TUERK	28	101	36	144								
									POLEN	5	56	6	57								
									UNGARN	9	42	16	138								
									AEGYPT	5	67	5	82								
									S AFR	64	126	80	170								
									USA	202	589	285	921								
									MEXIKO	15	54	6	488								
									IRAK	5	229	6	235								

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988							
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
8483 30 390									AUSF	*	*	*	4*					MAURET	132	290	132	290								
AND LAGERGEHAEUSE									8483 40 912									KENIA	23	92	46	153								
EINF	1274*	1518*	1705*	2527*					ZAHNRADGETRIEBE F WASSERFAHRZEUGE					S APR	61	98	203	309												
AUS LG	1	10	1	13					EINF	175*	479*	277*	634*	SWASI	241	388	241	388												
FRANKR	286	97	331	157					FRANKR	9	96	12	135	USA	102	208	145	286												
ITAL	104	623	169	1326					NIEDL	68	170	68	170	KANADA	110	227	111	232												
G BRIT	12	105	14	119					RUMAEN	90	154	90	164	MEIKO	63	136	63	136												
SCHWED	482	64	694	139					AUSF	2845*	10944*	4464*	15219*	ISRAEL	27	74	27	74												
SCHWZ	39	52	99	157					EV	39	89	39	89	A EMIR	15	66	15	66												
OESTER	340	209	351	309					LV	62	146	62	146	THAIL	31	83	31	83												
USA	5	132	6	177					FRANKR	78	429	97	478	CHINA	61	197	61	197												
JAPAN	2	21	10	77					BELLUX	5	42	33	190	SKOREA	32	61	32	61												
AUSF	643*	1536*	1099*	2807*					NIEDL	184	435	426	958	JAPAN	1090	908	1090	908												
FRANKR	71	278	122	503					ITAL	51	313	249	858	TAIWAN	23	64	23	64												
BELLUX	29	130	58	347					G BRIT	46	319	95	488	AUSTRAL	204	225	330	417												
NIEDL	190	134	234	183					DAENM	87	280	128	350																	
ITAL	52	104	66	156					GRIECH	462	1633	462	1633																	
G BRIT	124	153	305	268					SPAN	456	2076	456	2076																	
DAENM	6	11	41	77					NORWEG	49	385	88	690																	
SPAN	95	381	101	447					SCHWED	62	140	395	855																	
SCHWZ	16	55	25	86					JUGOSL	354	787	604	1457																	
CSSR	1	17	47	186					USA	74	201	74	201																	
S APR		74		74					USA	301	1530	325	1698																	
JAPAN	5	79	7	98					SINGAP	35	86	74	154																	
8483 30 900									CHINA			45	95																	
GLEITLAGER U LAGERSCHALEN									SKOREA	537	1992	840	2741																	
EINF	2025*	6074*	4704*	12570*					AUSTRAL	47	269	47	269																	
EV		10		12					8483 40 914																					
LV		1		3					STIRNRADGETRIEBE F AND ZWECKE																					
AUS LG	20	138	37	244					EINF	1715*	3729*	2521*	5574*																	
FRANKR	145	328	853	903					FRANKR	494	1026	807	1584																	
BELLUX	377	350	569	668					BELLUX	21	77	25	85																	
NIEDL	50	95	64	178					NIEDL	386	859	407	900																	
ITAL	381	692	1043	1996					ITAL	274	406	336	615																	
G BRIT	108	575	272	1230					G BRIT	53	49	131	205																	
IRLAND	7	65	20	137					DAENM	30	31	120	240																	
SPAN	27	96	54	179					SCHWZ	14	169	54	251																	
SCHWED	19	50	55	121					OESTER	301	609	305	620																	
SCHWZ	23	198	56	380					RUMAEN	54	107	177	350																	
OESTER	587	2101	1168	3913					USA	33	33	3	120																	
JUGOSL	83	291	197	912					USA	31	125	31	125																	
USA	73	415	123	758					KANADA	31	125	31	125																	
BRASIL		1	31	86					JAPAN	55	235	106	440																	
INDONE	55	239	55	239					AUSF	5066*	10268*	8808*	17953*																	
JAPAN	78	518	105	770					LV	150	285	158	298																	
AUSF	9121*	31848*	16191*	57063*					FRANKR	996	1741	1703	2720																	
EV	5	167	5	167					BELLUX	85	211	160	366																	
LV	3	41	3	41					NIEDL	680	1421	885	1876																	
PV	4	22	4	22					ITAL	463	772	576	955																	
FRANKR	1264	4723	2148	7899					G BRIT	267	677	741	1509																	
BELLUX	675	1719	1152	3051					DAENM	482	769	1056	1489																	
NIEDL	409	1766	761	3007					GRIECH	10	318	176	743																	
ITAL	739	3130	1412	5551					SPAN	64	127	77	162																	
G BRIT	773	1817	1263	3140					SCHWED	271	866	541	1934																	
DAENM	143	590	247	1114					SCHWZ	259	676	349	974																	
GRIECH	89	652	107	673					OESTER	216	515	379	870																	
PORTUG	18	128	40	310					UDSSR			82	149																	
SPAN	639	1822	1291	3381					POLEN	47	147	47	147																	
NORWEG	59	244	113	448					S APR	135	214	185	260																	
SCHWED	950	231	1497	3735					USA	224	379	307	562																	
FINNL	251	652	828	1235					KANADA	83	97	111	200																	
SCHWZ	296	1375	539	2706					COSTA	79	105	79	105																	
OESTER	398	1612	672	2752					KOLUMB	72	145	73	151																	
JUGOSL	171	577	221	996					VENEZU	19	33	26	102																	
TUERK	47	241	80	447					IRAN			146	490																	
POLEN	44	136	197	602					INDIEN	15	84	16	84																	
CSSR	32	113	39	177					SINGAP	150	184	155	193																	

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988							
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
IRAN	6	59	6	59	FRANKR	33	76	76	186	MEXIKO	3	5	10	167																
SINGAP	8	32	37	116	NIEDL	285	795	380	1063	SKOREA	8	46	82	124																
JAPAN	12	133	35	238	ITAL	88	284	88	286																					
TAIWAN	6	30	27	136	G BRIT	22	91	81	301																					
					DAENM	13	49	36	126	8483 60 909																				
8483 40 933					GRIECH	23	86	23	86	SEILROLLEN SEILROLLBLOECHE AND ZWECHE																				
STUFENLOS REGELE SCHALTGETR HYDROSTAT					SPAN	168	465	205	677	EINF	1197*	1218*	1797*	1826*																
EINF	119*	232*	280*	636*	SCHWZ	20	73	32	129	AUS LG	3	20	6	38																
AUS LG	3	10	7	24	OESTER	14	66	20	101	FRANKR	304	234	317	240																
BELLUX	38	112	88	243	POLEN			9	56	NIEDL	294	205	305	218																
USA	47	66	127	213	S APR					G BRIT	19	58	20	67																
AUSF	177*	673*	384*	1608*	USA	107	681	168	846	DAENM	466	297	880	630																
LV	2	14	2	14	KANADA	1	7	71	183	SCHWZ	28	235	61	373																
FRANKR	57	199	89	363	INDIEN	19	88	30	114	AUSF	1296*	2338*	2329*	3887*																
NIEDL	34	100	76	207	AUSTRAL			19	58	FRANKR	403	377	664	667																
ITAL	8	29	32	146						BELLUX	111	167	127	167																
G BRIT	36	86	43	128	8483 40 992					NIEDL	167	161	340	289																
UNGARN	21	180	21	180	REIBRADGETRIEBE					ITAL	166	368	198	474																
INDIEN	11	54	23	116	EINF	30*	481*	41*	613*	G BRIT	180	264	391	606																
8483 40 936					FINNL	11	431	11	431	SPAN	27	88	49	168																
STUFENLOS REGELE SCHALTGETR HYDRODYM					AUSF	31*	627*	46*	897*	SCHWED	86	179	161	344																
EINF	630*	1038*	857*	1680*	ITAL	1	62	4	168	G BRIT	67	182	126	316																
LV	6	127	6	127	G BRIT	6	95	7	99	OESTER	26	78	94	218																
AUS LG	7	130	7	130	SPAN	2	56	2	56	MEXIKO	6	243	6	243																
FRANKR	14	130	19	143	SCHWZ	6	108	6	110	INDIEN	14	69	14	72																
BELLUX	116	216	366	600	USA	9	162	11	201																					
ITAL	170	277	226	362	8483 40 999					8483 60 100																				
G BRIT	17	172	20	183	AND GETRIEBE SOWIE KUGELROLLSPINDELN					SCHALTKUPPLUNG WELLENKUPPL F ZIV LFZ																				
USA	11	187	32	180	EINF	872*	2013*	1280*	3168*	EINF		18*		19*																
AUSF	240*	1032*	433*	2200*	AUS LG		2	1	4	AUS LG		2		2																
FRANKR	23	129	42	287	FRANKR	19	284	37	364	AUSF		8*		8*																
NIEDL	14	64	20	87	BELLUX	16	73	20	84	8483 60 902																				
SPAN	6	57	17	126	NIEDL	16	16	32	166	REIBUNGSKUPPLUNGEN F AND ZWECHE																				
SCHWZ	6	57	17	126	ITAL	601	640	882	891	EINF	387*	666*	780*	1210*																
TUERK			48	52	G BRIT	50	119	89	219	EV			1	6																
USA	16	66	24	130	SCHWZ	23	86	49	872	AUS LG	5	26	13	67																
NICARA			10	57	OESTER	88	160	76	227	ITAL	260	263	671	606																
INDIEN	161	629	161	629	USA	63	163	66	171	G BRIT	29	104	46	172																
8483 40 936					JAPAN	2	20	3	76	USA	20	160	46	262																
AND SCHALTGETR F SELBSTFAHR ARMBASCH					AUSF	746*	3902*	1316*	6336*	AUSF	1774*	6278*	2914*	9681*																
EINF	894*	756*	1328*	1498*	EV	1	2	1	2	LV	33	66	33	66																
AUS LG			12	43	LV	3	24	4	42	FRANKR	307	1227	471	2099																
BELLUX	47	147	108	331	FRANKR	49	270	71	404	BELLUX	48	160	96	296																
ITAL	218	246	379	442	BELLUX	38	324	44	382	NIEDL	66	276	149	479																
G BRIT	176	146	270	229	NIEDL	21	102	196	409	NIEDL	66	276	149	479																
JAPAN	421	130	814	331	ITAL	127	629	168	672	ITAL	61	166	122	604																
AUSF	6630*	14221*	10186*	27010*	G BRIT	182	289	276	646	G BRIT	319	737	463	1316																
EV	473	607	473	607	SCHWED	41	148	96	294	IRLAND	68	140	68	148																
LV	6	16	6	16	SCHWZ	78	1034	119	1648	DAENM	21	77	27	107																
FRANKR	176	614	394	1364	OESTER	16	77	80	222	GRIECH	44	62	73	88																
BELLUX	6	26	12	83	TUERK	16	66	16	60	SPAN	3	20	14	160																
NIEDL	188	389	210	472	USA	36	181	66	318	NORWEG	86	368	116	488																
ITAL	868	2433	1807	6121	ISRAEL	21	63	22	62	SCHWED	67	201	96	323																
G BRIT	633	1694	1004	2823	SAUDIA	84	399	98	743	FINNL	66	130	66	149																
DAENM	117	274	378	782	INDIEN	6	101	6	101	SCHWZ	66	262	87	468																
SPAN	642	1169	614	1294	INDONE	12	73	12	73	OESTER	40	148	101	339																
NORWEG	323	1226	608	2249	8483 60 100					JUGOSL	12	76	37	160																
SCHWED	87	371	206	700	SCHWUNGRAEDER SEILSCHEIB USW ZIV LFZ					TUERK	106	89	198	161																
FINNL	104	376	200	620	EINF		2*		3*	UNGARN	19	94	20	89																
SCHWZ	16	60	84	316	AUSF		1*		1*	S APR	64	106	73	163																
OESTER	242	861	406	1633	8483 60 902					USA	46	268	177	667																
JUGOSL	62	296	62	296	SCHWUNGRAD RIEMEN- SEILSCHEIB AND ZW					KANADA	64	167	74	236																
TUERK	61	96	93	200	EINF	8423*	4766*	14369*	8102*	BRASIL	7	33	10	36																
POLEN	36	78	36	78	AUS LG		30	10	46	KUWAIT	109	134	109	134																
CSSR			117	461	FRANKR	1672	644	2668	969	INDIEN	4	11	31	163																
ALGER	17	61	19	61	NIEDL	663	180	770	260	JAPAN	20	97	82	402																
S APR	204	692	370	1678	ITAL	1776	1330	3606	2449	8483 60 909																				
USA	1372	2612	2910	6666	G BRIT	983	722	1441	1124	AND SCHALTKUPPLUNG WELLENKUPPL AND ZW																				
KANADA	401	677	462	779	DAENM	160	141	186	179	EINF	609*	1784*	1702*	4270*																
INDIEN	36	122	60	181	SPAN	1694	761	3669	1399	AUS LG		60		61																
SINGAP			13	74	SCHWZ	116	84	173	173	FRANKR	9	60	127	264																
AUSTRAL			69	136	OESTER	267	366	461	419	BELLUX	246	73	364	166																
8483 40 939					USA	133	263	606	419	NIEDL	32	98	61	237																
AND SCHALTGETRIEBE F AND ZWECHE					BRASIL			93	61	ITAL	71	261	643	1002																
EINF	632*	1178*	1463*	2676*	CHINA	486	208	668	249	G BRIT	26	166	60	442																
EV			6	6	JAPAN	11	60	66	167	DAENM	24	266	24	267																
AUS LG			6	6	AUSF	9601*	6266*	16474*	11660*	NORWEG	9	6	6	66																
FRANKR	70	96	247	308	EV	12	6	12	6	SCHWZ	61	162	74	246																
BELLUX	62	66	66	106	PV		4		4	OESTER	84	269	246	600																
NIEDL	6	2	6	6	FRANKR	2401	1206	2816	1628	USA	33	236	69	401																
ITAL	407	669	806	1047	BELLUX	638	603	1608	926	JAPAN	10	66	18	140																
G BRIT	42	242	91	479	NIEDL	668	397	1334	664	EV	6	36	6	36																
NORWEG			14	67	ITAL	62	133	86	236	LV	6	66	7	60																
SCHWED	1	2	63	162	G BRIT	777	400	2018	1094	PV	1	11	1	11																
SCHWZ	6	22	20	92	DAENM	19	61	48	79	FRANKR	404	1260	644	2096																
OESTER	18	72	26	107	SPAN	166	213	211	316	BELLUX	326	671	607	1311																
SINGAP	20	78	20	78	SCHWED	326	416	432	680	NIEDL	361	1228	648	2001																
AUSF	628*	2996*	1802*	4964*	FINNL	9	14	160	84	ITAL	164	1086	304	1711																
					SCHWZ	143	246	260	417	G BRIT	463	1860	906	3673																
					OESTER	1196	988	1867	1629	IRLAND	2	6	43	90																
					BULGAR			27	177	DAENM	169	440	281	722																
					USA	2697	1469	6216	2976	GRIECH	34	66	36	69																

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		
SPAN	40	178	178	501	8483 90 993					SCHWED	18	112	78	156				
KANARI	1	4	10	57	STIRNZAHNRAEDER					SCHWZ	646	1688	1266	2966				
NORWEG	146	529	202	807	EINF	628*	1080*	1098*	1754*	DESTER	637	460	1213	1026				
SCHWED	282	721	358	966	AUS LG		12		22	JUGOSL	42	94	45	96				
FINNL	127	469	223	728	FRANKR	236	124	383	306	USA	124	670	738	2244				
SCHWZ	171	814	305	1346	NIEDL	30	71	30	81	INDIEN	73	120	73	120				
DESTER	231	702	449	1261	ITAL	88	137	67	202	JAPAN	82	238	189	751				
JUGOSL	38	177	56	319	SCHWZ	206	353	496	600	AUSF	15502*	26626*	27538*	49543*				
TUERK	29	107	31	130	DAENM	61	142	65	209	EV	820	194	825	232				
UDSSR	3	71	4	75	USA	9	104	11	155	PV	69	212	101	267				
POLEN					JAPAN	15	86	21	151	FRANKR	2726	5371	4730	10643				
CSSR	20	133	29	146	AUSF	1996*	4710*	3742*	9157*	BELLUX	2617	1995	5525	4118				
MAROKK					EV	1	114	1	118	NIEDL	1056	1455	1646	2308				
USA	54	236	81	312	LV	261	210	410	748	ITAL	502	1280	1001	2492				
S AFR	492	1405	776	2296	PV	2	3	2	3	G BRIT	949	1616	1327	2791				
VENEZU	26	107	28	149	FRANKR	104	269	134	477	IRLAND	5	59	8	63				
BRASIL	1	51	15	99	BELLUX	22	127	136	279	DAENM	109	232	177	392				
SAUDIA	16	109	21	164	NIEDL	161	526	288	953	GRIECH	45	216	60	252				
INDIEN	60	288	83	455	ITAL	83	124	158	308	PORTUG	5	59	18	145				
SINGAP	21	144	27	275	G BRIT	57	264	97	316	SPAN	1489	569	1754	891				
SKOREA	87	339	175	600	DAENM	16	62	27	129	NORWEG	26	175	42	277				
JAPAN	125	546	174	766	GRIECH	7	42	8	118	SCHWED	574	1154	1589	2193				
TAIWAN	1	17	20	87	SPAN	37	77	37	82	FINNL	174	451	240	705				
AUSTAL	60	88	104	175	NORWEG	202	315	385	856	SCHWZ	349	789	653	1620				
8483 90 100					SCHWED	181	394	298	690	DESTER	458	984	691	1701				
TEILE V WAREN D POS 8483 F ZIV LUPTFZ					FRANKR	27	77	37	82	JUGOSL	11	144	34	356				
EINF	16*	53*	352*	153*	SPAN	37	77	37	82	TUERK	6	57	8	130				
AUS LG	2		3		NORWEG	202	315	385	856	POLEN	42	169	47	205				
NIEDL	15	4	348	82	SCHWED	181	394	298	690	UNGARN	41	69	95	127				
AUSF	*	*	*	8*	FINNL	27	86	28	101	BULGAR	151	396	169	622				
EV				8	SCHWZ	287	338	342	484	ALGER	168	148	210	197				
8483 90 300					DESTER	272	433	499	808	TUNES	11	48	24	147				
TEILE V LAGERGEHAUSEN F WAEHLZLAGER					JUGOSL		6	107	450	AEGYPT	2	23	25	101				
EINF	1334*	625*	1360*	723*	S AFR	76	148	112	309	GUINEA	6	92	16	114				
AUS LG	1	4	2	9	USA	286	875	368	1183	KENIA	11	163	18	233				
NIEDL	376	107	389	120	KANADA	51	163	158	428	S AFR	138	518	253	785				
ITAL	147	74	147	74	BRASIL		5	143	831	USA	2381	4311	4468	7562				
SCHWED	392	246	392	246	THAIL			206	194	KANADA	457	709	868	1227				
SCHWZ	9	41	12	113	SINGAP	83	184	107	276	NICARA		1	8	55				
CHINA	378	109	379	110	AUSTAL	32	124	48	180	YENEZU	34	159	36	193				
AUSF	163*	323*	209*	496*	8483 90 995					PERU	2	14	7	100				
FRANKR	96	114	102	129	AND ZAHNRAEDER					BRASIL	38	218	286	1869				
8483 90 910					EINF	3991*	5729*	6979*	11358*	IRAN	47	380	47	380				
TEILE A STAHL GEGOSS F WAREN POS 8483					EV	1	5	6	21	ISRAEL	9	111	18	215				
EINF	1065*	1138*	1876*	2093*	LV			2	173	JORDAN	20	79	20	79				
AUS LG	2	10	2	10	AUS LG	17	68	94	630	SAUDIA	8	315	21	447				
ITAL	351	274	387	332	FRANKR	212	379	837	1156	INDIEN	57	538	118	1179				
SPAN	240	85	240	85	BELLUX	140	44	352	143	THAIL	8	208	10	218				
SCHWED	23	97	46	199	NIEDL	140	256	190	320	MALAYS	6	68	9	81				
SCHWZ	8	128	11	190	ITAL	1184	1255	2346	2329	SINGAP	422	513	496	599				
DESTER	451	326	771	738	G BRIT	60	195	196	440	SKOREA	3	21	7	55				
JAPAN	140	209	269	388	DAENM	2	71	8	270	JAPAN	7	50	187	211				
AUSF	18224*	1448*	26342*	3359*	SPAN	114	68	145	98	TAIWAN	8	47	32	255				
LV	88	71	200	161	SCHWED	98	131	102	205	AUSTAL	255	296	431	511				
FRANKR	7	27	130	144	FINNL	16	57	68	234	8483 90 999								
BELLUX	5666	993	13273	2357	FRANKR	1058	1995	1734	3659	AND TEILE V AND WAREN D POS 8483								
NIEDL	120	114	285	312	SCHWZ	81	273	476	817	EINF	12025*	8860*	21298*	14455*				
ITAL	11	14	29	67	TUERK	381	103	381	103	LV				1				
DESTER	318	154	498	235	UNGARN	322	138	341	153	AUS LG	6	35	14	75				
IRAK	1	53	1	53	USA	86	534	202	1373	FRANKR	1230	954	1515	1296				
8483 90 991					JAPAN	31	166	75	313	BELLUX	87	160	148	315				
KETTENRAEDER					AUSF	4293*	9825*	5845*	16191*	NIEDL	1886	559	2979	1029				
EINF	961*	851*	1810*	1945*	EV	6	47	6	81	ITAL	3149	1462	5500	2295				
AUS LG	1	19	2	24	LV	4	149	10	298	G BRIT	347	776	418	1084				
FRANKR	13	63	58	135	PV	101	54	102	65	DAENM	173	170	178	204				
NIEDL	59	122	101	151	FRANKR	405	1301	831	2094	PORTUG	39	240	154	312				
ITAL	474	255	724	389	BELLUX	142	574	357	1248	SPAN	2334	522	4327	1088				
SCHWZ	3	28	14	82	NIEDL	438	1207	990	2041	SCHWED	58	636	73	721				
DESTER	59	105	114	202	ITAL	104	474	149	832	SCHWZ	524	1298	1355	2558				
USA	50	117	59	170	G BRIT	96	373	151	568	DESTER	555	422	1236	943				
INDIEN	199	72	494	164	DAENM	42	324	71	572	USA	238	474	330	761				
AUSF	1148*	2212*	1903*	3592*	SPAN	8	72	18	151	CHINA	1140	374	2058	782				
PV	1	12	1	13	NORWEG	13	84	33	138	JAPAN	306	566	493	621				
FRANKR	172	251	286	475	SCHWED	65	251	108	502	AUSF	7456*	15580*	12907*	27581*				
BELLUX	118	169	218	302	FINNL	20	107	34	179	EV	237	50	241	54				
NIEDL	196	308	320	518	SCHWZ	299	755	595	1328	LV	82	84	125	152				
ITAL	20	85	26	76	DESTER	471	863	650	1470	PV	3	13	3	13				
G BRIT	18	81	83	160	JUGOSL	48	269	81	340	FRANKR	642	1471	1487	3295				
DAENM	16	34	91	99	TUERK	1	16	17	71	BELLUX	480	1151	1034	1845				
GRIECH	29	65	29	56	UNGARN	108	105	129	324	NIEDL	374	863	761	1642				
SPAN	13	38	28	87	MAROKK		3	4	67	ITAL	735	1702	1290	2779				
SCHWED	50	69	82	124	AEGYPT	136	139	138	149	G BRIT	708	1336	1147	2337				
SCHWZ	215	283	307	427	S AFR	21	82	71	137	DAENM	212	404	267	561				
DESTER	92	135	126	189	USA	1855	1822	1844	2183	GRIECH	27	74	34	98				
USA	48	236	69	312	KANADA	170	399	375	480	SPAN	282	285	435	922				
MEXIKO	44	150	44	150	MEXIKO	1	18	9	140	NORWEG	13	53	32	148				
					BRASIL	32	210	40	267	SCHWED	274	855	515	1556				
					INDIEN	1	2	14	67	FINNL	62	125	90	250				
					BIRMA	1	75	1	75	SCHWZ	194	580	846	1415				
					TAIWAN	38	50	38	50	DESTER	519	803	871	1293				
					8483 90 996					JUGOSL	52	164	61	199				
					TEILE V GETRIEBEN D UNTERPOS 848340</													

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		
AUSTRAL	33	79	77	167	OESTER	32	361	51	633	BELLUX	22	53	29	72				
NEUSEE	1	7	14	59	JUGOSL	2	67	4	104	ITAL	10	37	40	120				
					TUERK	6	55	8	94	IRLAND	1	2	15	99				
8484 10 100					UDSSR	5	355	10	495									
					CSSR	2	54	3	72	8485 90 510								
METALLOPLAST DICHTUNGEN F ZIV LUFTFZG					ALGER	5	74	132	1018	AND TEILE V MASCH USW A STAHL GEGOS								
EINF	18*	89*	18*	103*	LIBYEN	4	90	4	103	EINF	1183*	1326*	2619*	2494*				
AUS LG		1		1	AEGYPT	19	95	20	117	AUS LG	59	134	211	378				
G BRIT	17	64	17	64	NIGER1	8	65	11	120	FRANKR	511	248	558	300				
AUSF	2*	16*	2*	19*	S AFR	39	406	155	1381	BELLUX	8	38	487	278				
					USA	53	468	126	1088	ITAL	31	51	38	61				
8484 10 900					KANADA	5	33	11	123	G BRIT	228	292	650	467				
METALLOPLAST DICHTUNGEN F AND ZWECKE					MEXIKO	1	25	4	97	SCHWZ	155	248	247	350				
EINF	189*	1533*	370*	2825*	PERU	4	53	4	59	OESTER	8	56	8	71				
LV			1	96	ZYPERN	1	4	9	84	USA	115	254	147	555				
AUS LG	1	22	9	192	SYRIEN	1	19	13	83	JAPAN	6	27	34	150				
FRANKR	28	173	41	284	IRAN	17	110	56	421	AUSF	9267*	7132*	13956*	12850*				
BELLUX	3	213	8	391	ISRAEL	7	76	14	150	FRANKR	53	379	773	877				
NIEDL	27	88	35	138	JORDAN	15	70	21	117	BELLUX	224	283	277	508				
ITAL	25	22	52	171	SAUDIA	5	58	33	447	NIEDL	371	549	921	1164				
G BRIT	24	166	32	249	KUWAIT	12	99	14	129	ITAL	6178	1953	6667	2574				
IRLAND	5	213	8	257	A EMIR	5	55	8	97	G BRIT	130	137	144	194				
FINNL	1	72	1	77	PAKIST	1	2	3	52	DAENM	243	282	738	738				
SCHWZ	5	53	7	89	INDIEN	1	103	2	139	GRIECH	3	30	5	93				
UNGARN			4	110	THAIL	5	54	9	82	SPAN	2	23	3	50				
USA	31	335	62	716	INDONE	5	28	16	104	NORWEG	117	301	355	594				
INDIEN			62	65	MALAYS	53	280	98	571	SCHWED	558	1241	595	1473				
JAPAN	22	94	23	106	SINGAP	29	187	63	373	FINNL	152	196	799	489				
					JAPAN	2	54	4	106	SCHWZ	250	331	439	618				
AUSF	2224*	13448*	3255*	20140*	HONGK	1	11	5	82	OESTER	725	628	1279	1009				
EV	1	7	1	7	AUSTRAL	7	97	19	219	JUGOSL	8	55	11	113				
LV		2		2	8485 10 100					UNGARN	58	78	226	225				
PV	1	3	1	3	SCHIFFSSCHRAUBEN USW A BRONZE					BULGAR			37	126				
FRANKR	549	4472	680	5297	STUECK		STUECK			USA	134	323	138	353				
BELLUX	38	202	71	470	EINF	198*	118*	309*	596*	INDIEN			405	651				
NIEDL	88	715	134	1103	GEW DT	120		834		CHINA			52	129				
ITAL	493	2867	739	4208	NIEDL	57	84	103	200	SKOREA	28	59	39	90				
G BRIT	231	1091	399	1830	SCHWED	35	9	54	432	JAPAN	6	56	15	95				
GRIECH	8	53	15	125	AUSF	63*	636*	155*	1786*	8485 90 532								
SPAN	91	401	112	528	GEW DT	340		934		AND TEILE A ST FREIFORMG STGEV <125KG								
SCHWED	132	581	173	848	LV	4	11	4	11	EINF	319*	413*	628*	824*				
FINNL	28	134	34	204	PV	1	4	1	4	AUS LG	5	39	5	39				
SCHWZ	5	81	19	204	NIEDL	14	174	28	327	NIEDL	104	19	350	269				
OESTER	88	516	150	903	DAENM	12	59	25	129	SCHWZ	203	329	256	410				
TUERK	19	141	24	187	SCHWED	25	323	63	435	USA	8	61	10	67				
POLEN	151	131	155	170	SCHWZ	1	15	15	295	AUSF	158*	286*	463*	718*				
CSSR	68	216	77	275	USA	1	24	1	512	FRANKR	6	56	36	138				
UNGARN	8	65	9	139	8485 10 900					SCHWED	2	22	5	76				
AEGYPT	8	49	34	257	SCHIFFSSCHRAUBEN USW A AND STOFFEN					OESTER	31	44	187	167				
S AFR	5	289	74	458	STUECK		STUECK			8485 90 534								
USA	47	259	14	235	EINF	269*	737*	377*	785*	AND TEILE A ST FREIFORMG STGEV >125KG								
MEXIKO	5	72	14	209	GEW DT	421		433		EINF	416*	195*	1481*	563*				
BRASIL	12	133	17	208	DAENM	6	66	7	70	FRANKR								
JORDAN	14	80	18	108	SCHWED	38	514	38	514	G BRIT	42	89	46	104				
KUWAIT	1	241	2	253	AUSF	6*	133*	31*	1167*	SCHWZ	359	87	1071	350				
A EMIR	24	94	40	262	GEW DT	18		235		OESTER	9421*	4321*	16484*	6730*				
SINGAP	34	155	42	232	NIEDL	1	8	5	70	LV	350	126	350	126				
SKOREA	13	90	17	118	DAENM	2	49	8	799	FRANKR	2758	1732	3990	2110				
JAPAN	16	83	38	215	SCHWED	2	63	2	63	BELLUX	278	68	813	195				
AUSTRAL	5	34	51	250	OESTER			6	102	NIEDL	903	288	2193	639				
					SKOREA			2	70	G BRIT	358	168	887	377				
8484 90 100					8485 90 100					DAENM	1339	344	1706	427				
SAETZE ZUSAMMSTELL V DICHTUNG ZIV LFZ					AND TEILE V MASCHINEN USW A GRAUGUSS					FINNL	1657	1000	2297	1443				
EINF	*	21*	1*	30*	DT		DT			SPAN	581	180	713	208				
AUS LG		1		4	EINF	4460*	2050*	8313*	3834*	FINNL	581	180	713	208				
AUSF	1*	14*	1*	16*	FRANKR	455	306	817	549	SCHWZ	657	234	846	323				
					NIEDL	603	475	947	785	OESTER	287	57	1487	262				
8484 90 900					G BRIT	3	15	5	80	USA			110	142				
SAETZE ZUSSTELL V DICHTUNG AND ZWECKE					SPAN	571	167	772	243	BRASIL			547	215				
EINF	394*	2158*	611*	3451*	SCHWZ	2340	941	4949	1966	INDIEN	456	177	649	292				
LV		1		2	AUSF	9838*	3306*	17947*	5978*									
AUS LG	9	75	12	136	GEW DT					8485 90 550								
FRANKR	41	217	49	283	NIEDL	1	8	5	70	AND TEILE V MASCH USW A STAHL GESENKG								
BELLUX	2	55	3	75	DAENM	2	49	8	799	EINF	315*	83*	754*	200*				
NIEDL	42	236	72	474	SCHWED	2	63	2	63	AUS LG	124	14	124	14				
ITAL	121	484	234	957	OESTER			6	102	AUSF	3132*	1841*	5570*	2964*				
G BRIT	46	134	53	177	SKOREA			2	70	FRANKR	280	170	529	267				
SCHWED	8	102	8	131	8485 90 300					BELLUX	210	95	403	175				
USA	39	343	58	557	AND TEILE V MASCH USW A TEMPERGUSS					G BRIT	235	127	292	180				
JAPAN	87	379	73	437	EINF	711*	465*	771*	551*	DAENM	51	58	51	58				
					FRANKR	32	82	58	119	SPAN	141	54	217	81				
AUSF	801*	7990*	1824*	18006*	G BRIT	388	238	388	241	NORWEG			411	134				
LV		25	1	25	SCHWZ	20	68	31	84	SCHWED	1159	491	1522	658				
FRANKR	126	1357	201	2152	AUSF	352*	320*	515*	688*	FINNL	71	77	155	116				
BELLUX	28	285	87	872	FRANKR	162	71	233	151	SCHWZ	311	224	550	454				
NIEDL	37	330	108	934						OESTER	298	112	382	151				
ITAL	73	596	108	1064						USA	150	208	623	415				
G BRIT	41	461	79	927						IRAK	127	125	127	125				
IRLAND	1	14	8	90														
DAENM	11	116	25	258														
GRIECH	19	57	47	257														
PORTUG	2	50																







Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988			
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
AUSF	20*	257*	22*	542*	8501 51 900 MEHRPH-WECHSELSTROMMOTOREN <750W STUECK	86997*	5260*	198248*	12791*	JUGOSL	12	16	76	248			
GEW DT	187		317			2811		6859		TUERK	43	106	83	324			
LV	1	47	1	47		AUS LG	84	45	586	275	UDSR	66	92	216	216		
NIEDL	1	23	3	308		FRANKR	2172	1134	38397	4050	POLEN	180	113	194	224		
IRLAND	16	142	16	142		ITAL	48017	1026	79847	2227	CSSR	25	53	204	326		
OESTER	2	74	2	74		G BRIT	303	86	530	117	UNGARN	30	54	64	105		
						IRLAND	2028	186	6079	838	BULGAR	689	963	788	1185		
						DAENM	1380	218	2581	420	AEGYPT	22	24	35	84		
						SPAN	10827	822	16664	1438	USA	570	501	1112	994		
						SCHWED	270	70	2075	291	KANADA	108	68	254	143		
					SCHWZ	7732	514	13804	1284	VENEZU	128	289	181	389			
					OESTER	10865	650	17917	981	CHILE	153	96	229	200			
					POLEN			5071	162	IRAN	23	52	24	53			
					CSSR	1987	111	2368	138	ISRAEL	87	30	132	97			
					USA	1649	165	3587	387	INDIEN	31	79	83	265			
					JAPAN	1208	94	2849	265	THAIL	29	40	244	122			
										SINGAP	70	82	87	25			
										SKOREA	42	28	82	119			
										TAIWAN	52	158	65	191			
										HONGK	20	78	20	78			
										AUSTR	298	91	352	134			
										NEUSEE	45	25	524	564			
8501 34 990 AND GLEICHSTROMT -GENERATOR >750KW STUECK	2*	957*	11*	2935*	AUSF	77837*	17429*	147651*	30982*	8501 52 930 AND MEHRPH-WECHSELSTROMT >7,5-37KW STUECK	3921*	2876*	5917*	4833*			
EINF	224		723		GEW DT	6252		10953		EV	1	1	1	1			
SCHWZ	1	885	8	2709	LV	21	45	21	46	GEW DT	3875		5482				
OESTER	1	72	2	184	PV	8	92	10	93	AUS LG	14	15	118	71			
AUSF	7*	5346*	8*	5634*	FRANKR	4782	1332	9128	2586	FRANKR	1205	504	1734	1042			
GEW DT	1836		2068		BELLUX	19745	1514	30775	2768	ITAL	138	100	142	107			
LV	4	4800	4	4800	NIEDL	11484	2208	22423	3688	G BRIT	388	346	537	868			
BELLUX	1	400	1	400	ITAL	6088	3208	10814	2682	DAENM	42	70	234	24			
USA	4	4800	4	4800	G BRIT	4124	1284	7028	1860	SPAN	700	682	1029	1038			
KANADA	1	285	1	285	PORTUG	368	254	639	331	SCHWED	618	480	789	620			
AUSTR	2	146	2	146	SPAN	833	252	942	415	FINNL	43	55	50	62			
8501 40 100 EINPH-WECHSELSTROMT >375W-150KW ZIV L STUECK	*	*	*	*	NORWEG	430	143	611	203	SCHWZ	46	133	71	196			
EINF	*	*	*	*	SCHWED	2672	755	7986	1641	OESTER	45	56	51	77			
AUSF	*	*	*	*	FINNL	667	262	881	383	JUGOSL	207	127	207	127			
8501 40 900 AND EINPHASEN-WECHSELSTROMMOTOREN STUECK	*	*	*	*	SCHWZ	8265	2492	14668	4042	CSSR	64	50	168	106			
EINF	609056*	13008*	1006015*	22982*	OESTER	3192	817	4092	1278	USA	338	209	645	432			
GEW DT	10524		19044		JUGOSL	63	90	102	106	AUSF	9051*	11595*	14786*	19427*			
AUS LG	1547	141	1955	173	TUERK	5	35	374	70	GEW DT	8017		13923				
FRANKR	18041	952	25554	1709	POLEN	33	39	230	305	EV			5	4			
NIEDL	1247	75	1548	147	CSSR	17	14	22	230	LV	23	65	27	65			
ITAL	122924	3573	235629	6810	UNGARN	42	30	99	99	FRANKR	413	936	795	1582			
G BRIT	8993	183	12091	350	BULGAR	125	137	278	264	BELLUX	2572	1587	4454	2881			
IRLAND	4642	105	8493	184	MAROKK	35	65	61	100	NIEDL	667	682	831	1169			
DAENM	1273	180	1460	251	S AFR	15	17	447	124	ITAL	610	1237	996	1837			
SPAN	37970	1591	67259	2996	USA	2498	728	3649	1283	G BRIT	143	478	285	934			
SCHWED	747	155	677	214	KANADA	364	204	413	235	DAENM	315	348	450	745			
FINNL	303	22	1908	269	SINGAP	291	224	300	246	GRIECH	80	112	132	190			
SCHWZ	4148	995	8247	1601	CHINA	194	69	199	83	PORTUG	27	72	55	115			
OESTER	64027	2222	98820	3407	JAPAN	59	123	128	147	SPAN	64	184	157	344			
JUGOSL	29809	607	46848	927	HONGK	428	62	440	75	NORWEG	128	184	225	259			
POLEN	4351	215	9772	498	8501 52 100 MEHRPH-WECHSELSTROMT >750W-75KW ZIV L STUECK	EINF	*	*	*	*	SCHWED	61	114	137	246		
UNGARN	4852	245	11046	520	EINF	*	*	*	*	FINNL	63	226	110	263			
BULGAR			3999	158	AUSF	*	*	*	*	SCHWZ	1539	1804	2711	312			
USA	6280	888	8932	1325	8501 52 910 AND MEHRPH-WECHSELSTROMT >750W-7,5KW STUECK	OESTER	948	532	1120	909	JUGOSL	23	146	25	148		
KANADA	52	73	62	73	EINF	71816*	7520*	136718*	14255*	TUERK	100	162	109	201			
SINGAP	237803	390	354303	582	GEW DT	7515		15171		DAENM	29	217	73	348			
CHINA	3500	21	16500	99	AUS LG	343	31	696	81	AEGYPT	105	139	105	153			
JAPAN	51182	448	89794	748	FRANKR	3320	750	9929	2673	S AFR	56	50	103	21			
AUSF	184703*	11860*	291528*	21962*	NIEDL	1505	422	1948	846	USA	789	1044	1112	1588			
GEW DT	5938		10569		ITAL	39604	1761	77824	3425	KANADA	31	58	60	154			
EV	52	52	53	55	G BRIT	297	191	468	318	VENEZU	24	159	36	212			
LV	42	25	54	32	DAENM	1210	348	1957	574	CHILE	21	64	40	139			
PV			7345	72	SPAN	5188	1034	6918	1490	ARGENT	28	167	28	167			
FRANKR	28024	1447	62359	3225	SCHWED	2125	352	5891	582	IRAN	3	131	3	131			
BELLUX	3049	456	6614	906	FINNL	99	50	107	54	ISRAEL	35	58	50	107			
NIEDL	23119	1833	49099	3973	SCHWZ	3394	371	6973	767	SAUDIA	83	199	85	211			
ITAL	23877	1527	28076	1940	OESTER	292	149	1428	283	A EMIR	10	19	85	99			
G BRIT	8382	733	15976	1305	JUGOSL	5304	590	5558	665	SINGAP	19	59	20	61			
IRLAND	305	57	404	68	TUERK	100	36	451	107	SKOREA	6	112	21	171			
DAENM	2065	314	4995	892	UNGARN	1468	140	2091	259	AUSTR	3	15	33	167			
GRIECH	1819	74	2288	112	USA	1639	427	3049	588	8501 52 990 AND MEHRPH-WECHSELSTROMT >37-75KW STUECK	EINF	360*	1317*	505*	2025*		
PORTUG	221	34	506	101	CHINA	60	11	1650	85	GEW DT	1155		2090				
SPAN	593	85	7408	152	JAPAN	1698	197	1844	269	AUS LG	2	36	8	47			
NORWEG	1352	185	2268	267	AUSF	35702*	18710*	56030*	32852*	FRANKR	33	46	68	131			
SCHWED	21457	1102	35345	1820	GEW DT	10304		17177		BELLUX	6	33	37	96			
FINNL	4013	498	5853	657	EV	4	5	18	22	DAENM	85	405	91	429			
SCHWZ	10652	927	34671	3178	LV	23	30	23	30	SPAN	115	323	208	579			
OESTER	3609	372	8761	758	PV	5	1	6	3	SCHWED	43	103	65	183			
TUERK	8437	543	8895	554	FRANKR	4656	2321	6251	3895	SCHWZ	5	179	8	216			
S AFR	133	27	394	102	BELLUX	1936	752	2799	1150	OESTER	20	43	43	110			
USA	3155	847	4199	991	NIEDL	4153	1912	7063	3463	USA	21	82	24	69			
KANADA	4303	286	4468	427	ITAL	4292	2254	6482	3581	AUSF	1043*	3562*	3870*	5532*			
BRASIL	52	12	252	75	G BRIT	1912	1395	3445	2758	GEW DT	3133		5994				
IRAN	5000	208	5000	208	DAENM	2606	715	3555	1209	EV		21	2	21			
SKOREA	191	45	421	102	GRIECH	86	51	292	155	LV	1	22	1	22			
JAPAN	181	97	1873	147	PORTUG	225	149	502	260	FRANKR	88	151	113	220			
					SPAN	385	168	682	297	BELLUX	543	1199	1007	2162			
					NORWEG	1386	347	2281	281	NIEDL	77	264	254	589			
					SCHWED	1626	565	2388	939	ITAL	31	189	59	335			
					FINNL	467	341	627	446	G BRIT	26	391	34	430			
					SCHWZ	4979	2640	8393	4891	DAENM	48	183	61	290			
					OESTER	3870	1377	5650	2324	SPAN	4	30	24	83			
										SCHWED	11	58	27	126			
										SCHWZ	25	144	389	322			

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
OSTER	39	158	61	388	GRIECH			3	267	ITAL	51	186	70	299	POLEN	23	334	23	334	SPAN			1	50	G BRIT	33	144	35	170	USA	34	88	38	106	SCHWED			4	157	USA	3	116	4	128	VENEZU	1	14	1579	644	TUERK	1	106	5	731	AUSF	22*	906*	38*	1278*																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
8501 53 100					UNGARN	1	147	1	147	GEW DT	224	906*	522	1278*	MHRPH-WECHSSTRMOT >75-150KW ZIV LF					USA			1	142	NIEDL	3	66	9	259	EINF	*	*	*	*	URUCU			1	191	G BRIT	12	707	13	768	AUSF	*	*	*	*	LIBAN	1	140	1	140	DESTER	3	61	3	61																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
8501 53 500					IRAN	1	302	1	302	WECHSELSTRGENERATOR <75KVA ZIV LPZ					MEHRPH-WECHSSTRFAHRMOT >75KW ZIV LF					INDIEN	4	813	4	813	STUECK					EINF	*	*	*	*	INDIEN	4	813	4	813	STUECK					DAENM	4	353	8	707	AUSTRAL			2	162	GEW DT					GEW DT	166	557*	426	1505*	8501 51 100					STUECK					DAENM	4	353	8	707	WECHSELSTRGENERATOR <75KVA ZIV LPZ					EINF	*	*	*	*	AUSF	5	204	8	785	STUECK					GEW DT					AUSF	5	204	8	785	EINF	1*	9*	3*	339*	AUSF	*	*	*	*																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
8501 53 910					FRANKR					8501 51 910					EINF	9*	557*	16*	1505*	AND WECHSELSTRGENERATOREN <7,5KVA					EINF	34*	836*	42*	1066*	DAENM	4	353	8	707	STUECK					GEW DT	649	836*	886	1066*	GEW DT	166	557*	426	1505*	STUECK					EV			1	25	AUSF	6*	23*	6*	23*	EINF	829*	346*	2036*	594*	AUS LG	3	209	4	234	GEW DT	7	23*	7	23*	GEW DT	145	346*	266	594*	FRANKR	7	62	7	62																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
8501 53 910					AUS LG	1	5	7	7	AUS LG	57	14	482	22	AND MEHRPH-WECHSELSTRMOT >75-750KW					ITAL	281	92	327	276	BELLUX	3	301	3	301	EINF	125*	1713*	223*	2910*	FRANKR	323	94	945	276	G BRIT	17	104	19	131	GEW DT	1290		2190		ITAL	281	92	327	276	DESTER	2	142	4	282	AUS LG	1	5	2	7	G BRIT	29	55	61	71	USA	4	221	5	246	FRANKR	17	294	37	685	USA	140	52	197	93	AUSF	15*	1181*	21*	1432*	BELLUX	3	17	9	69	AUSF	1430*	721*	3806*	3346*	GEW DT	702		920		ITAL	5	529	7	551	LV	120		466		LV	1	59	1	59	G BRIT	2	34	15	85	LV	1	5	1	5	NIEDL	1	16	5	133	SPAN	33	151	46	205	PV	1	13	1	13	DAENM	3	160	5	294	SCHWED	29	323	51	498	FRANKR	81	69	383	238	SCHWZ	2	111	2	111	FINNL	10	68	16	195	BELLUX	44	8	199	120	SAUDIA	1	59	1	59	SCHWZ	7	88	7	58	NIEDL	67	37	162	96	INDIEN	3	725	3	725	DESTER	9	185	15	410	ITAL	35	79	218	531	8501 54 000					AUSF	736*	7369*	1244*	14267*	G BRIT	35	32	283	508	WECHSELSTRGENERATOREN > 750KVA					GEW DT	5684		10716		DAENM	17	3	101	92	STUECK					LV	1	41	8	575	SPAN	26	8	87	117	EINF	11*	457*	18*	861*	PV	8	103	8	103	SCHWED	88	96	151	156	GEW DT	401		737		FRANKR	25	112	40	219	SCHWZ	187	97	392	211	FRANKR	6	384	12	763	BELLUX	122	1244	233	2248	OESTER	46	8	368	205	G BRIT	4	69	4	69	NIEDL	45	685	79	1242	JUGOSL	6	1	136	181	AUSF	20*	5148*	43*	8657*	ITAL	31	524	78	1428	USA	37	75	66	140	GEW DT	1171		3012		G BRIT	13	254	19	473	BRASIL	507	55	507	55	FRANKR					DAENM	69	1273	112	1655	INDIEN			9	139	NIEDL	2	69	2	69	NORWEG	42	235	82	744	SKOREA	32	65	33	225	ITAL	1	103	5	395	SCHWED	32	298	55	517	AUSTRAL			76	63	G BRIT	2	140	5	425	SCHWZ	240	340	308	613	8501 51 990					DAENM	5	419	10	1148	OESTER	29	434	38	592	AND WECHSELSTRGENERATOR >7,5-75KVA					PORTUG	1	493	1	493	TUERK	2	80	5	200	STUECK					NORWEG	4	249	10	768	UDSSR	8	105	8	105	EINF	257*	493*	658*	985*	FINNL	2	4371	2	4371	POLEN	3	205	3	205	GEW DT	330		512		SCHWZ	1	189	1	189	UNGARN	1	25	4	273	FRANKR	90	133	129	194	OESTER			2	298	BULGAR			3	78	AUSF	87*	1015*	142*	1932*	SJEMEN			1	137	TUNES			3	63	EV	147		765		INDIEN			1	150	ASCPYT	13	27	18	122	FRANKR					SINGAP	1	90	1	90	SENEG	5	114	7	129	GEW DT					8502 11 100					LIBERI			3	107	FRANKR	90	133	129	194	STROMAGGR M DIESELMOT <75KVA ZIV LPZ					TANSAN	2	111	2	111	NIEDL	19	17	218	76	STUECK					SIMBAS			20	300	ITAL	80	140	189	318	EINF	*	*	*	*	S AFR	1	90	2	180	G BRIT	47	151	72	195	AUSF	*	*	*	*	USA	5	85	5	85	USA	1	2	20	70	GEW DT					CHILE			10	495	8501 52 100					FRANKR	2	190	2	190	ARGENT	2	96	2	96	WECHSELSTRGENERATOR >75-375KVA ZIV LF					BELLUX			11	112	IRAK	1	17	2	72	STUECK					NIEDL	19	56	20	60	IRAN	5	286	6	326	EINF		*	*	*	SCHWED	12	60	23	161	ISRAEL	3	61	5	75	GEW DT					SCHWZ	27	571	44	1062	JORDAN	1	13	3	112	EV	14	64	14	64	USA	14	64	14	64	INDONE	4	39	6	151	FRANKR					INDIEN			1	160	SINGAP	10	164	10	164	FRANKR	2	190	2	190	8501 52 900					AUSTRAL	1	9	9	196	BELLUX					AND WECHSELSTRGENERATOR >75-375KVA					NEUSEE	2	122	2	122	NIEDL					STUECK					8501 53 990					GEW DT					EINF	131*	626*	184*	951*	AND MEHRPH-WECHSELSTRMOT >750KW					FRANKR	44	180	62	276	GEW DT	688		1090		STUECK					AUS LG	3	116	4	128	FRANKR					EINF	7*	1380*	18*	2933*	FRANKR					AND STROMERZAGGR M DIESELMOT <75KVA					GEW DT	552		1390		STUECK					EINF	25*	202*	71*	409*	FRANKR			1	54	FRANKR					GEW DT	109		198		ITAL	2	280	3	341	AUSF		*	*	*	AUS LG			6	41	SCHWZ	3	825	5	1718	STUECK					NIEDL	11	104	12	105	DESTER	2	275	8	747	EINF	*	*	*	*	SCHWZ	4	29	11	95	JUGOSL			1	73	AUSF	*	*	*	*	USA	2	15	15	78	AUSF	39*	3904*	89*	7736*	8501 52 900					AUSF	182*	1927*	314*	3011*	GEW DT	1966		4345		AND WECHSELSTRGENERATOR >75-375KVA					GEW DT	669		1038		LV	1	147	1	147	STUECK					EV	1	12	1	12	FRANKR	2	35	3	104	STUECK					FRANKR	65	358	102	540	BELLUX	3	280	20	640	EINF	131*	626*	184*	951*	NIEDL	42	112	45	177	NIEDL	2	384	3	446	GEW DT	688		1090		ITAL	3	68	3	68	ITAL	7	335	17	1962	AUS LG					DAENM	3	54	3	54	DAENM	8	762	8	762	FRANKR					DESTER	3	64	8	79

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
IRAN	1	83	1	83	8502 20 100					GEW DT				
JORDAN				57	STROMERZAGGR M OTTOMOTOR F ZIV LFZ					AUSF	1*	3*	8*	25*
A EMIR	12	231	12	231	STUECK					GEW DT				
PAKIST	7	500	70	998	EINF	*	*	*	*	8502 40 900				
8502 12 100					AUSF	*	*	*	*	AND ELEKTR ROTIERENDE UMFORMER				
STROMAGGR M DIESMOT >75-375KVA ZIVL					8502 20 910					STUECK				
STUECK					AND STROMERZAGGR M OTTOMOT <7,5KVA					STUECK				
EINF	*	*	*	*	STUECK					EINF	66*	427*	334*	2868*
AUSF	*	*	*	*	EINF	934*	676*	1455*	1011*	GEW DT	45		259	
8502 12 900					GEW DT	292		446		NIEDL	3	12	180	312
AND STROMAGGR M DIESMOT >75-375KVA					AUS LG	64	50	215	165	G BRIT	2	27	3	213
STUECK					ITAL	120	139	155	153	IRLAND	35	172	35	172
EINF	9*	299*	23*	663*	JAPAN	800	508	1191	783	SCHWZ	15	124	36	245
GEW DT	208		471		AUSF	1114*	1341*	1927*	2188*	OESTER			26	183
AUS LG			1	2	GEW DT	588		917		USA	4	27	23	1643
FRANKR			5	75	LV	1	1	1	1	AUSF	506*	5421*	776*	9163*
BELLUX	3	102	6	168	FRANKR	28	52	48	75	GEW DT	2104		3368	
NIEDL	5	179	6	214	BELLUX	47	50	48	52	LV	1	31	4	32
JAPAN			1	150	NIEDL	33	58	128	141	PV			2	27
AUSF	26*	2098*	71*	5693*	ITAL	104	92	129	121	FRANKR	21	528	41	661
GEW DT	857		2274		G BRIT	12	100	13	101	BELLUX	3	32	13	91
EV			4	245	SPAN	180	172	257	239	NIEDL	36	286	47	330
BELLUX	1	70	1	70	NORWEG	100	108	197	253	ITAL	154	191	159	491
NIEDL	3	118	5	224	SCHWED	55	157	75	173	G BRIT	52	798	60	1497
ITAL			1	236	FINNL	100	70	110	81	IRLAND	1	118	1	120
G BRIT			1	56	SCHWZ	192	230	265	315	DAENM	7	450	27	461
PORTUG	3	123	3	123	OESTER	104	96	255	246	NORWEG	3	77	35	85
NORWEG	1	85	2	133	JUGOSL	40	33	88	85	SCHWED	3	77	14	107
SCHWZ	5	320	10	664	8502 20 990					FINNL	53	201	55	323
OESTER	3	48	4	123	AND STROMERZAGGR M OTTOMOT >7,5KVA					DESTER	44	141	81	219
TUERK	1	78	3	87	STUECK					TUERK	25	68	26	68
LIBYEN	1	165	6	503	EINF	4*	66*	6*	231*	AEGYPT	11	161	12	163
NIGERI			3	230	GEW DT	22		59		USA	17	1859	52	2590
UGANDA			1	106	SCHWZ			2	165	KANADA	23	57	23	57
KOLUMB	1	75	1	75	AUSF	5*	137*	13*	347*	COSTA			1	81
CHILE	5	970	19	1889	GEW DT	56		104		ARGENT	6	40	27	241
IRAN			6	502	FINNL			5	155	A EMIR	1	11	2	158
PAKIST			2	374	OESTER	3	57	3	67	PAKIST	1	84	1	84
INDIEN					8502 30 100					HONGK			1	64
8502 13 100					AND STROMERZAGGR M OTTOMOT >7,5KVA					AUSTRAL	3	3	20	797
STROMAGGR M DIESMOT >375KVA ZIV LFZ					STUECK					8503 00 100				
STUECK					EINF	*	*	2*	14*	AMAGNET SCHRUMPFRINGE F POS 8501/8502				
EINF	*	*	*	*	GEW DT					DT			DT	
AUSF	*	*	*	*	8502 30 910					EINF	1*	15*	1*	33*
8502 13 910					AUSF	*	*	*	*	AUSF	23*	140*	141*	606*
AND STROMAGGR M DIESMOT >375-750KVA					TURBOGENERATOREN					PV		1		1
STUECK					STUECK					SCHWZ	1	3	19	81
EINF	1*	114*	4*	464*	EINF	*	*	2*	14*	USA			69	240
GEW DT	46		371		GEW DT					8503 00 900				
NIEDL	1	114	2	325	AUSF	*	*	*	*	AND TEILE F EL-MOTORE USW POS 8501/02				
USA			1	114	8502 30 910					EINF	41222*	33423*	78897*	61444*
AUSF	7*	688*	29*	5095*	TURBOGENERATOREN					EV		2		2
GEW DT	416		2331		STUECK					LV			97	10
LV	1	24	1	24	EINF	*	*	1*	99*	AUS LG	96	379	97	413
PORTUG			3	1451	GEW DT			5		FRANKR	7852	3982	16569	9423
PERU	1	288	1	288	G BRIT					BELLUX	577	534	656	978
BRASIL	3	156	3	156	AUSF	162*	538*	163*	658*	NIEDL	3028	2284	7128	5425
CHILE	1	102	1	102	GEW DT	157		217		ITAL	2944	1850	7179	4119
IRAN	1	88	20	3074	G BRIT			1	99	G BRIT	5401	1609	9054	2813
8502 13 990					AUSF					IRLAND	287	513	332	714
AND STROMERZAGGR M DIESMOT >750KVA					GEW DT					DAENM	6530	3800	11405	6588
STUECK					ITAL	1	365	1	365	SPAN	66	142	196	278
EINF	*	*	5*	1483*	SJEMEN			1	120	SCHWED	22	135	33	245
GEW DT			934		INDONE	1	130	1	130	FINNL	21	52	28	56
G BRIT			2	178	8502 30 990					SCHWZ	5199	5473	9723	10396
DAENM			3	1305	AND STROMERZEUGUNGSAGGREGATE					OESTER	1066	1503	1662	2416
AUSF	11*	3091*	20*	10988*	STUECK					JUGOSL	5037	5379	8895	8302
GEW DT	1360		3395		EINF	5*	252*	9*	372*	POLEN			121	51
LIBYEN	1	1622	2	2618	GEW DT	361		370		CSSR	683	141	1108	245
KANADA			4	4182	SCHWZ	2	80	1	107	UNGARN	171	551	736	1162
BRASIL	6	745	6	745	KANADA	1	92	2	80	BULGAR			225	117
ARGENT	1	403	1	403	AUSF	33*	3472*	146*	3640*	USA	94	604	502	1146
IRAN	2	301	2	301	GEW DT	102		132		BRASIL		2	149	60
NJEMEN	1	20	3	1850	BELLUX	9	148	9	146	IRAK	350	300	350	300
SJEMEN			1	670	NIEDL	7	3240	14	3277	SAUDIA	23	140	23	140
PHILIP			1	419	SCHWED			1	79	BANGLA	95	1015	95	1015
8502 40 100					8502 40 100					SINGAP	1429	936	2849	1738
ELEKTR ROTIERENDE UMFORMER ZIV LFZ					AND STROMERZEUGUNGSAGGREGATE					JAPAN	399	2211	600	3303
STUECK					STUECK					AUSTRAL	25	103	25	103
EINF	*	*	5*	53*	EINF	*	*	5*	53*	AUSF	23293*	56761*	42687*	97330*

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988							
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
NORWEG	62	155	76	199	FRANKR	71182	63	102254	104	AUSF	10*	3226*	16*	14718*																
SCHWED	492	1283	1416	3171	BELLUX	4492	73	4633	82	GEW DT	4639		12260																	
FINNL	372	714	423	845	FINNL	30180	159	30167	160	SCHWED	2	206	2	206																
SCHWZ	2208	6229	3679	8679	OESTER	1560	197	3370	263	USA	6	2574	5	2574																
OESTER	730	881	1236	1655	8504	21	000			BRASIL			3	8399																
JUGOSL	71	118	97	279						A EMIR			3	3068																
TUERK	67	361	430	1396						THAIL	3	446	3	446																
UDSSR			57	114	TRAFOS M FLUESSKEITSISOLAT >650KVA																									
POLEN	30	109	31	133						8504	31	100																		
CSSR	14	109	23	211	STUECK		STUECK			AND TRAFOS > 1KVA F ZIV LPZ																				
UNGARN	104	242	185	528	EINF	181*	1329*	309*	2418*																					
ALGER	27	190	30	211	GEW DT	2045		3727		STUECK		STUECK																		
LIBYEN	27	169	108	422	FRANKR	81	411	93	525	EINF	102*	105*	110*	195*																
AEGYPT	13	283	135	477	BELLUX	63	576	106	1033	GEW DT	23		23																	
NIGERI	16	23	27	110	SCHWZ	9	74	10	92	FRANKR	100	97	101	98																
MALAWI			2	67	OESTER	12	141	52	368	BELLUX			2	84																
S AFR	730	944	1352	1516	TUERK	14	105	35	274	AUSF	13*	50*	28*	173*																
USA	1848	4472	2950	9242	AUSF	244*	3222*	556*	5702*	GEW DT																				
KANADA	262	460	463	739	EV	8	28	8	28	BELLUX			1	116																
GUATEM	4	267	17	687	PV	3	8	3	8	8504	31	310																		
KOLUMB	11	178	13	281	FRANKR	5	64	55	229	SPANNUNGS-MESSWANDLER <1KVA																				
VENEZU	5	89	135	248	BELLUX	12	140	56	446	STUECK		STUECK																		
BRASIL	39	367	770	4113	ITAL	76	235	88	451	EINF	853*	890*	1331*	1468*																
IRAK	4	70	4	72	G BRIT	33	238	94	542	GEW DT	41		78																	
IRAN	239	477	420	1319	PORTUG	3	99	4	110	AUS LG	590	26	613	32																
ISRAEL	74	131	187	230	NORWEG	1	148	11	164	FRANKR	4	317	5	320																
SAUDIA	15	184	32	368	SCHWED	14	656	16	577	NIEDL	2	3	53	92																
KUWAIT	3	99	3	136	SCHWZ	26	374	45	678	SCHWZ	88	55	104	116																
KATAR		5	3	59	OESTER	10	99	20	152	USA	79	286	170	426																
A EMIR	7	213	10	261	VATIK		6	79	136	JAPAN	244	140	451	262																
NJEMEN			296	80	TUERK		1	136		AUSF	21640*	2026*	30170*	3388*																
SJEMEN			1470	2305	RUMAEN	2	147	2	147	GEW DT	258		446																	
PAKIST	8	74	59	177	S AFR	1	27	3	179	EV	3	6	5	10																
INDIEN	234	440	290	921	USA	39	775	59	1015	LV	2	26	8	20																
SRI LANK	188	113	160	180	KANADA	1	30	3	122	PV																				
THAIL	34	117	89	186	BRASIL		6	64		FRANKR	3914	123	5015	195																
INDONE	16	52	42	174	IRAK	6	172	6	172	BELLUX	3322	284	3476	328																
MALAYS	17	33	37	88	JAPAN		2	59		NIEDL	1625	264	2091	413																
SINGAP	122	173	160	219						ITAL	687	91	738	114																
PHILIP	1	55	2	58	TRAFOS M FLUESSKISOLAT >650-1600KVA					G BRIT	729	275	1423	399																
CHINA	146	775	214	1028	STUECK		STUECK			NORWEG	226	50	877	150																
SKOREA	2	61	21	136	EINF	22*	461*	40*	827*	SCHWZ	1810	330	2676	769																
JAPAN	30	349	43	401	GEW DT	546	1250			OESTER	930	209	2006	380																
AUSTRL	84	187	223	561	BELLUX	6	231	9	273	AEGYPT	179	74	179	74																
8504	10	100			G BRIT	3	57	3	57	USA	4445	84	4474	98																
VORSCHALTGER F ENTLADLAMP ZIV LPZ					SCHWED		1	100		AFGHAN			6	59																
STUECK		STUECK			SCHWZ		2	73		8504	31	390																		
EINF	1*	2*	5*	6*	OESTER	9	122	10	135	AND MESSWANDLER <1KVA																				
GEW DT					TUERK	2	26	8	124	STUECK		STUECK																		
AUSF					AUSF	29*	870*	79*	2270*	EINF	5231*	352*	5414*	631*																
8504	10	910			GEW DT	1313	2981			GEW DT	39		73																	
VORSCHALTDROSSELSPULE F ENTLADLAMP					FRANKR	6	87	6	108	EV	2	1	2	1																
STUECK		STUECK			BELLUX	3	92	16	319	AUS LG	29	10	29	10																
EINF	1333175*	5017*	2152660*	7736*	NIEDL	1	60	1	60	ITAL			43	53																
GEW DT	8873	14803			GRIECH	3	55	3	55	SCHWZ	2959	173	3021	258																
AUS LG	61	1	85	2	SCHWZ	3	65	4	114	AUSF	72311*	2005*	134796*	3047*																
FRANKR	726436	2073	1166158	3429	IRAN		15	641	GEW DT	560		904																		
NIEDL	24785	511	28106	645	SAUDIA	6	202	6	202	PV	1601	21	1601	21																
FINNL	180109	637	516837	1633	A EMIR	3	134	3	134	FRANKR	432	18	3932	100																
OESTER	76392	899	78072	704	NJEMEN	3	134	3	134	BELLUX	4466	111	5301	133																
JUGOSL	298598	889	309808	1086	BIRMA	1	102	1	102	NIEDL	4185	127	6361	239																
UNGARN	18144	85	34144	87	8504	22	900			ITAL	4370	262	13744	440																
AUSF	1386742*	6154*	2639152*	11148*	TRAFOS M FLUESSKISOL >1600-10000KVA					G BRIT	16967	156	42231	329																
GEW DT	10288	18843			STUECK		STUECK			DAENM	1655	60	2336	82																
FRANKR	111043	709	236022	1420	EINF	2*	151*	7*	2438*	PORTUG	8000	128	8002	134																
BELLUX	127505	481	294232	1034	GEW DT	147	1579			SPAN	11091	153	18123	248																
NIEDL	188869	892	314727	1738	BELLUX	1	125	2	155	NORWEG	2672	177	3989	272																
ITAL	155704	679	249452	969	TUERK	1	25	3	87	SCHWZ	5017	189	13334	280																
G BRIT	344435	1384	542784	2197	CHINA		1	196		OESTER	1620	199	2169	226																
DAENM	24839	119	129286	853	AUSF	12*	1033*	30*	2843*	CSSR	8	97	8	97																
PORTUG	35562	122	122046	406	GEW DT	1094	3392			AEGYPT	129	56	129	56																
SPAN	104149	409	160780	601	FRANKR	4	178	5	202	THAIL	100	54	100	54																
SCHWED	26183	221	45278	329	BELLUX	3	125	3	125	8504	31	900																		
FINNL	30889	111	49356	166	SCHWED		4	560		AND TRANSFORMATOREN <1KVA																				
SCHWZ	20582	129	24013	185	SCHWZ		3	321		STUECK		STUECK																		
OESTER	8232	54	15201	121	TUERK	1	210	1	210	EINF	742856*	6343*	1386882*	13035*																
NIGERI			60017	164	BULGAR		1	74		GEW DT	3140		4771																	
USA	75	5	32107	61	SAUDIA	2	473	2	473	EV	251	17	929	47																
SAUDIA	7608	154	19052	251	A EMIR		5	268		AUS LG	18488	225	20500	303																
A EMIR	767	65	1166	118	INDONE		2	452		FRANKR	26698	578	33571	744																
PHILIP	107000	277	107000	277	PHILIP		1	94		NIEDL	32697	292	58144	380																
JAPAN	72000	184	72604	184	8504	23	000			ITAL	29062	514	86028	988																
HONGK	34462	92	34662	94	TRAFOS M FLUESSKEITSISOL >10000KVA					G BRIT	86436	1079	129162	1603																
8504	10	990			STUECK		STUECK			IRLAND	7286	216	9848	346																
AND VORSCHALTGER F ENTLADUNGSLAMP					EINF	4*	691*	5*	1568*	DAENM	3011	691	14289	243																
STUECK		STUECK			GEW DT	513	4033			PORTUG	110172	391	248151	851																
EINF	22511*	521*	61387*	1063*	BELLUX	1	674	1	674	SPAN	1500	48	7197	105																
GEW DT	275	674			NIEDL		1	630		SCHWZ	17223	656	32263	1226																
EV	9	2	9	2	SCHWZ		1	247																						
AUS LG	564	49	746	77																										
NIEDL	1763	132	9037	341																										
SCHWZ	16333	157	42887	360																										
AUSF	185404*	844*	201007*	1109*																										
GEW DT	526	516																												
EV	1	12	1	12																										
PV	1700	33	6710	71																										



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
NIEDL 10004	70	10419	74		AUSF *	*	*	*		8504 90 190				
ITAL 33	18	942	83							AND TEILE V TRAFOS U SELBSTINDUKTSPUL				
G BRIT 4362	156	27337	480							EINF 8802*	6904*	15320*	12236*	
IRLAND		943	95		8504 50 900					AUS LG	4			8
SCHWZ 378	89	889	100							FRANKR 812	985	2279	2127	
OESTER 91	237	1979	274		AND DROSSEL-/SELBSTINDUKTIONSSPULE					BELLUX 187	216	356	287	
USA 1702	152	1746	136							NIEDL 213	349	322	642	
CHINA 19550	140	22585	155							ITAL 1074	319	1687	1500	
JAPAN 6234	268	11297	549		STUECK	STUECK				G BRIT 606	265	110	122	
TAIWAN 38037	185	38537	178		EINF 27833304*	11232*	49665910*	19766*		DAENM 73	90	114	80	
HONGK 12525	97	22635	166		GEW DT 1991					SPAN 14	82	114	80	
					EV 136	2	278	6		SCHWED 100	236	181	310	
AUSF 46954*	5579*	131203*	10249*		AUS LG 110873	122	259827	243		FINNL 237	89	238	94	
GEW DT 1640		3021			FRANKR 10554	105	21820	184		SCHWZ 6002	2981	8384	4258	
EV 45	6				BELLUX 972256	2173	1498970	3684		OESTER 307	780	421	1047	
LV 4	3	4	3		NIEDL 136974	63	404867	148		JUGOSL 38	31	154	97	
FRANKR 1773	559	4216	928		ITAL 18273	114	21866	177		USA 14	237	47	463	
BELLUX 1308	152	2920	337		PORTUG 31673	39	167654	141		SKOREA 14	63	28	100	
NIEDL 21635	1087	31933	1746		SCHWZ 38864	245	101724	489		JAPAN 56	89	59	186	
ITAL 819	782	1765	1254		SWWZ 919228	1923	1433058	2651		AUSF 12575*	14775*	23721*	27785*	
G BRIT 637	444	1336	697		OESTER 1896344	1528	3209850	3257		PV 619	244	117	631	
DAENM 1045	42	1485	129		MALTA 212200	80	452833	117		FRANKR 1091	1504	1790	2981	
SPAN 2102	558	2281	1357		UNGARN 91326	113	136556	204		BELLUX 1719	1118	2736	1679	
NORWEG 359	113	878	511		TUNES 3405076	893	5522136	1486		NIEDL 1416	1145	2760	2164	
SCHWED 194	40	873	106		USA 1181946	687	1758805	1262		ITAL 302	1137	522	2113	
SCHWZ 9829	660	66390	1803		KANADA 8	94	8	94		G BRIT 1614	1060	2695	1914	
OESTER 3448	512	6850	865		MALAYS 3328109	468	5934674	882		IRLAND 26	89	39	140	
CSSR 99	240	170	452		SINGAP 208891	274	448140	625		DAENM 580	363	1261	630	
USA 513	134	785	256		SKOREA 2104172	72	3308975	147		PORTUG 61	1054	858	1692	
SAUDIA 276	118	276	118		JAPAN 7303359	1068	12161109	1754		SPAN 454	229	772	419	
					TAIWAN 1481464	282	2917223	439		NORWEG 454	229	772	419	
8504 40 990					HONGK 4458197	876	9654659	1724		SCHWED 487	463	1055	1078	
AND STROMRICHTER					AUSF 14630576*	11411*	29441263*	19435*		FINNL 365	315	1043	790	
					GEW DT 3714		4665			SCHWZ 978	1179	2084	2393	
STUECK	STUECK				EV 10	1034	125	1035		OESTER 732	883	1512	1603	
EINF 388417*	25816*	587300*	49709*		LV 12	1245	12	12		JUGOSL 143	130	166	304	
GEW DT 3146		6756			PV 106945	218	173887	412		TUERK 10	55	56	387	
EV 18	25	18	25		FRANKR 2577011	1745	6002092	3565		POLEN 25	69	25	69	
AUS LG 14817	1407	26975	2756		BELLUX 57307	161	109165	236		UNGARN 8	44	23	194	
FRANKR 70500	1489	78712	2689		NIEDL 58959	415	941412	746		SKOREA 83	175	135	389	
BELLUX 1849	1066	1975	1127		ITAL 3047773	1911	6931282	4456		USA 161	317	217	714	
NIEDL 3946	702	18155	1263		G BRIT 1405198	347	3272642	746		BRASIL 253	449	866	303	
ITAL 3532	933	5210	1601		IRLAND 77628	56	143009	129		KANADA 42	120	60	224	
G BRIT 15174	1865	54238	3222		DAENM 332483	297	829561	525		USA 253	449	866	303	
IRLAND 5075	199	7636	491		PORTUG 160758	178	186851	218		VENEZU 29	120	29	120	
DAENM 1788	150	1958	243		SPAN 812047	291	1673614	620		BRASIL 106	434	129	629	
SPAN 59656	301	61571	430		NORWEG 134328	79	180433	99		IRAN 56	117	87	240	
NORWEG 103	88	330	359		SCHWED 349651	2228	737852	2422		ISRAEL 652	262	1341	435	
SCHWED 374	410	1432	641		FINNL 759038	294	1538247	557		SAUDIA 9	60	9	60	
FINNL 3873	888	4489	1022		SCHWZ 533852	451	1065493	872		INDIEN 12	86	24	200	
SCHWZ 2519	1461	6728	3538		OESTER 798126	521	1635038	936		THAIL 125	71	126	72	
OESTER 65444	6648	109894	9451		JUGOSL 83370	71	1093176	247		CHINA 35	65	62	587	
USA 18854	5181	40955	12011		TUNES 1020296	187	1093176	247		SKOREA 101	257	108	303	
ISRAEL 185	45	377	125		LIBYEN 2	1033	1377	1034		JAPAN 5	43	20	129	
SAUDIA 1	18	105	101		USA 743958	187	1169735	272		TAIWAN 41	79	125	228	
KUWAIT 3	59	9	81		SINGAP 778519	658	1116194	1152		HONGK 74	108	85	122	
INDIEN 278	54	1399	136		SKOREA 75000	100	118100	156		AUSTR 15	62	42	112	
SINGAP 434	111	957	386											
PHILIP 60					8504 90 110									
CHINA 55770	232	88769	373		FERRITKERNE F TRAFOS SELBSTINDUKTSPUL					8504 90 900				
JAPAN 23351	2393	43369	4922							TEILE V STROMRICHTERN				
TAIWAN 22907	584	57545	1793		DT	DT				EINF 1517*	3629*	2216*	5218*	
HONGK 30762	824	96251	3362		EINF 834*	1086*	1489*	2224*		AUS LG	3			6
AUSF 197477*	41352*	413416*	80039*		AUS LG 12	12				FRANKR 268	327	335	764	
GEW DT 3964		8071			FRANKR 106	34	158	87		BELLUX 411	132	599	214	
EV 460	514	519	580		NIEDL 89	18	56	176		NIEDL 324	1127	375	1277	
LV 525	235	725	351		ITAL 24	51	262	157		ITAL 78	354	104	409	
PV 100	119	1215	190		G BRIT 24	73	33	94		G BRIT 32	97	44	133	
FRANKR 23611	9781	82899	16988		DAENM 73	54	105	81		SPAN 94	283	78	530	
BELLUX 4387	776	18014	1773		SPAN 5	25	34	95		DAENM 86	510	98	528	
NIEDL 17599	1544	39442	3034		SCHWZ 221	95	307	126		SPAN 58	153	53	307	
ITAL 7349	3168	13728	6435		JUGOSL 16	109	55	226		SCHWZ 12	153	36	154	
G BRIT 16107	3672	60625	7738		UNGARN 41	50	104	119		OESTER 7	84	36	154	
IRLAND 398	942	1502	2347		USA 36	182	58	419		JUGOSL 10	60	10	80	
DAENM 7729	486	23877	1463		JAPAN 61	164	144	351		USA 3	99	65	214	
PORTUG 5168	151	5253	339		TAIWAN 40	68	41	74		ISRAEL 18	56	18	64	
SPAN 1854	1478	9610	4103		AUSF 2753*	7917*	4536*	14598*		JAPAN 82	207	96	267	
NORWEG 963	435	1682	657		PV 111	410	195	933		AUSF 730*	5122*	1226*	8036*	
SCHWED 63285	984	65645	1772		FRANKR 203	520	347	994		LV 1	3	1	10	
FINNL 20322	436	23345	781		BELLUX 16	70	68	138		PV 2	6	2	6	
SCHWZ 11731	3353	20661	5747		NIEDL 933	1100	1381	1592		FRANKR 23	367	30	514	
OESTER 8154	1958	16167	3828		ITAL 180	944	359	1869		BELLUX 13	103	17	199	
JUGOSL 71	129	2450	193		G BRIT 117	471	204	889		NIEDL 77	468	136	686	
TUERK 85	19	108	129		IRLAND 13	77	17	119		ITAL 20	273	26	446	
UDSSR 307	1002	420	1269		DAENM 114	208	164	328		G BRIT 12	252	33	527	
UNGARN 29	60	1379	68		USA 31	72	31	113		DAENM 52	183	57	235	
EGYPT 24	4	535	125		SCHWED 105	646	165	1138		SPAN 43	125	91	273	
NIGERI 321	74	526	136		FINNL 67	227	170	869		SCHWED 12	120	14	187	
S AFR 260	594	9610	4103		SCHWZ 93	345	223	738		SCHWZ 63	461	279	870	
USA 5905	6291	10021	13495		OESTER 178	497	299	918		OESTER 80	263	137	633	
KANADA 84	39	1154	163		JUGOSL 4	76	5	88		JUGOSL 8	93	22	167	
KUBA 3	147	147	172		TUERK 68	175	170	515		TUERK 173	325	173	325	
ARGENT 12	127	12	127		POLEN 4	74	4	74		CSSR 6	6	6	75	
IRAK 10	579	11	629		CSSR 31	120	31	121		BULGAR 6	2	2	50	
ISRAEL 43	306	5863	319		UNGARN 4	61	7	130		MALAWI 1				







Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		
SINGAP	92	9	702	188	8507 30 100					EGYPT			13	57				
HONGK	363	77	423	146	AND NICKEL-EISEN AKKUMULATOREN					S APR	1	3	7	253				
					STUECK					BRASIL	2	28	20	128				
					EINF	3003*	117*	31906*	140*	ISRAEL	26	118	86	139				
					GEW DT	27		35		CHINA			61	100				
					AUS LG			90	4	SKOREA			3	64				
					G BRIT	3000	113	3009	114	8508 10 100								
					AUSF	78*	7*	450*	48*	EL HANDBOHRMA OH EXTERNE ENERGIEQU								
					GEW DT			2		STUECK								
					LV	31	2	31	2	EINF	88112*	4660*	118621*	9430*				
					8507 30 910					GEW DT	1041		2188					
					AND GASDICHTE NICKEL-CADMIUM-AKKUS					AUS LG	12187	1080	17519	1588				
					STUECK					FRANKR	2118	89	2178	92				
					EINF	1864267*	5851*	4858096*	14053*	G BRIT	8976	813	16762	907				
					GEW DT	801	1977			SCHWZ	20870	2366	49972	5188				
					AUS LG	98808	373	698432	1888	JAPAN	18944	1290	29396	2682				
					FRANKR	208810	894	712618	3372	TAIWAN	10040	388	18040	534				
					G BRIT	72642	470	111522	749	AUSF	18932*	3180*	23861*	4683*				
					DAENM	3808	83	6889	136	GEW DT	842		910					
					SCHWZ	3083	161	6013	301	PV	12	2	12	2				
					JUGOSL	149920	330	328320	798	FRANKR	3661	952	3968	1034				
					USA	48884	110	83204	188	BELLUX	1186	146	1870	288				
					MEXIKO	80008	88	100008	118	NIEDL	770	164	1401	280				
					ISRAEL			33410	214	ITAL	2288	466	3694	692				
					SINGAP	291488	594	458468	1083	G BRIT	480	166	1814	354				
					SKOREA	28000	30	88000	91	DAENM	1191	97	1989	220				
					JAPAN	788036	2818	2823826	6371	NORWEG	191	88	804	134				
					HONGK	280000	261	440068	591	SCHWED	1388	247	1388	280				
					AUSF	1326986*	5484*	2327706*	9548*	FINNL	1144	192	1648	289				
					GEW DT	748	1248			SCHWZ	1918	287	2144	306				
					EV	10000	38	10000	28	USA	808	77	1080	180				
					LV	11768	249	13928	588	KANADA	200	37	882	82				
					PV	448	2	448	2	JAPAN	882	211	882	211				
					FRANKR	398146	1384	703266	2102	8508 10 910								
					BELLUX	10360	46	21180	97	ELEKTROPNEUMATISCHE HANDBOHRMASCH								
					NIEDL	148842	897	271841	1044	STUECK								
					ITAL	164748	441	267103	680	EINF	7381*	3862*	11272*	8628*				
					G BRIT	76808	398	191193	929	GEW DT	481		832					
					DAENM	43899	392	108768	720	AUSF	39313*	10929*	60363*	22484*				
					SPAN	72671	274	108866	403	GEW DT	2134		4311					
					NORWEG	7820	83	10842	72	EV	890	189	910	281				
					SCHWED	9710	74	38644	184	8508 10 990								
					FINNL	3980	41	21808	127	AND ELEKTRISCHE HANDBOHRMASCHINEN								
					SCHWZ	112977	807	147077	1418	STUECK								
					OESTER	103277	360	127129	491	EINF	7381*	3862*	11272*	8628*				
					JUGOSL	1177	11	1297	141	GEW DT	481		832					
					UNGARN	36703	80	37782	88	AUSF	39313*	10929*	60363*	22484*				
					BULGAR	180	1	31800	120	GEW DT	2134		4311					
					USA	98889	311	174326	581	EV	890	189	910	281				
					A EMIR			10830	83	8508 10 990								
					8507 30 990					AND ELEKTRISCHE HANDBOHRMASCHINEN								
					AND NICKEL-CADMIUM-AKKUMULATOREN					STUECK								
					STUECK					EINF	97947*	7377*	183829*	14331*				
					EINF	671778*	3416*	911418*	5282*	GEW DT	2400		4817					
					GEW DT	619	1249			AUS LG	1881	198	3781	429				
					AUS LG	883088	1881	889902	1776	FRANKR	1491	174	1667	229				
					FRANKR	888	233	9886	608	NIEDL	8844	279	12194	770				
					NIEDL	83	11	808	61	ITAL	1120	100	1888	188				
					G BRIT	11438	163	148884	714	G BRIT	18428	829	41212	1779				
					SCHWED	1888	231	2377	318	NORWEG	84818	8488	114342	10298				
					USA	24887	428	27848	879	OESTER	8880	88	878	84				
					JAPAN	623141	2289	702633	2819	JUGOSL	1122	71	1122	71				
					AUSF	80392*	2081*	188100*	3873*	JAPAN	1778	196	8848	683				
					GEW DT	487	1023			TAIWAN	3089	83	3089	83				
					EV	20	18	124	27	AUSF	112902*	18428*	194606*	29936*				
					FRANKR	3188	140	4823	188	GEW DT	4188		7388					
					BELLUX	1781	40	3222	238	EV	2810	360	4868	670				
					NIEDL	23144	384	83082	438	FRANKR	7819	1470	20773	3630				
					ITAL	8836	92	32788	217	BELLUX	8003	332	9884	1488				
					G BRIT	8642	73	9188	138	NIEDL	7924	1289	13487	220				
					NORWEG	1801	21	4824	94	ITAL	12112	184	17984	2811				
					SCHWED	26	4	49	70	G BRIT	9318	1267	12810	1887				
					SCHWZ	9913	910	10708	930	DAENM	3783	462	8077	693				
					OESTER	4461	79	4766	106	GRIECH	1022	111	1393	188				
					NIGERI			1040	298	PORTUG	386	127	1231	267				
					UGANDA			182	298	SPAN	4887	798	6377	1248				
					USA	739	32	8022	138	NORWEG	1328	180	2964	384				
					SINGAP	8133	89	8727	128	SCHWED	8179	608	8142	980				
					8507 40 100					FINNL	3701	818	4628	723				
					NICKEL-EISEN-AKKUS F ZIV LUFTFZG					SCHWZ	10888	1844	18288	2882				
					STUECK					OESTER	7981	916	11882	1481				
					EINF	*	*	*	*	JUGOSL	847	138	772	174				
					AUSF	*	*	*	*	TUERK	181	22	1191	133				
					FRANKR	1088	816	1623	1333	UNGARN	202	80	1062	208				
					BELLUX	829	408	1317	1004	LIBYEN		1	191	88				
					NIEDL	343	312	488	472	EGYPT	1	2	1168	69				
					ITAL	171	289	228	397	S APR	3781	433	8114	918				
					G BRIT	388	367	742	884	USA	13249	2022	23088	4884				
					DAENM	138	182	421	488	KANADA	887	99	1416	242				
					SPAN	294	249	677	879	ISRAEL	1018	279	2182	418				
					NORWEG	28	36	162	147	SAUDIA	3817	318	3817	318				
					SCHWED	180	311	311	833	JAPAN	2880	413	3828	709				
					FINNL	127	123	170	168	HONGK	1848	167	4288	379				
					SCHWZ	17	80	88	110	AUSTRAL	1936	217	6411	722				
					OESTER	1173	987	1770	1489	NEUSSEE			433	80				
					JUGOSL	123	106	221	278									

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
8508 20 100					GRIECH	125	63	125	63	8508 80 890				
ELEKTRISCHE HAND-KETTENSAEGEN					8508 80 300					AND ELEKTR. HANDSCHLEIFMASCHINEN				
STUECK			STUECK		AND EL. HANDWKGZ OH. EXTERN. ENERGIEQ					STUECK			STUECK	
EINF. 1485*	173*	2359*	238*		STUECK			STUECK		EINF. 48971*	2578*	71059*	4004*	
GEW. DT. 37		77			EINF. 28684*	2113*	56287*	2775*		GEW. DT. 1616		2159		
AUS. LG. 1214	138	1346	152		AUS. LG. 302	42	302	42		AUS. LG. 267	25	563	53	
SKOREA 1116	118	1116	118		NIEDL. 11061	777	11061	777		FRANKR. 6513	346	6513	346	
AUSP. 23556*	2686*	42607*	4655*		ITAL. 596	117	596	117		ITAL. 1827	153	1931	189	
GEW. DT. 972		1720			SCHWZ. 13751	617	20035	1247		G. BRIT. 7123	251	14559	477	
FRANKR. 3646	473	5038	609		JAPAN. 1130	213	1701	294		SCHWZ. 16649	1102	31353	2118	
BELLUX. 1148	126	2457	271		TAIWAN. 1100	149	21506	291		JUGOSL. 459	56	747	67	
NIEDL. 133	35	624	130		AUSP. 5938*	877*	10225*	1405*		CHINA. 2000	71	2000	71	
ITAL. 387	43	3680	249		GEW. DT. 131		212			JAPAN. 3335	223	3886	283	
G. BRIT. 7921	743	10700	1040		LV		7	1		TAIWAN. 7500	268	8000	313	
DAENM. 202	34	587	100		FRANKR. 708	138	1062	205		AUSP. 23125*	3020*	41589*	5470*	
PORTUG. 234	30	1314	126		GEW. DT. 131		212			GEW. DT. 611		1117		
NORWEG. 825	142	1035	174		FRANKR. 708	138	1062	205		EV. 848	60	948	77	
SCHWED. 3907	366	10385	960		BELLUX. 240	53	522	77		PV. 6	1	6	1	
SCHWZ. 1709	219	1775	232		NIEDL. 864	73	1585	117		FRANKR. 1435	225	4534	552	
OESTER. 846	140	1650	253		ITAL. 1359	156	1574	213		BELLUX. 2492	304	3248	414	
AUSTRAL. 1546	146	1601	158		NORWEG. 380	52	572	99		NIEDL. 2244	327	3471	523	
8508 20 300					SCHWED. 473	105	733	151		ITAL. 2632	378	4819	650	
ELEKTRISCHE HAND-KREISSAEGEN					FINNL. 347	69	568	80		G. BRIT. 2110	222	3814	453	
STUECK			STUECK		SCHWZ. 212	66	1015	200		DAENM. 1051	148	1395	200	
EINF. 8785*	1007*	16589*	1788*		OESTER. 417	95	1334	136		SPAN. 892	121	1635	244	
GEW. DT. 450		872			8508 80 510					SCHWED. 2652	255	3208	338	
AUS. LG. 236	47	398	75		ELEKTRISCHE HAND-WINKELSCHLEIFER					FINNL. 417	72	682	133	
NIEDL. 5060	445	8066	701		STUECK			STUECK		SCHWZ. 2351	328	3362	453	
ITAL. 327	108	937	216		EINF. 29202*	2368*	45539*	3580*		OESTER. 1486	228	2700	422	
SCHWZ. 2236	301	3100	471		GEW. DT. 935		1406			S. AFR. 213	33	732	108	
USA. 232	44	1242	215		AUS. LG. 1088	124	1582	190		USA. 520	72	2579	248	
AUSP. 52875*	5925*	107222*	12243*		BELLUX. 20	6	1860	118		TAIWAN. 803	55	803	55	
GEW. DT. 2643		5576			ITAL. 13827	993	2368	1538		AUSTRAL. 170	30	1004	172	
FRANKR. 5561	664	19033	2021		SCHWED. 10065	899	10556	949		8508 80 700				
BELLUX. 5057	446	9720	968		JUGOSL. 3501	252	4761	325		ELEKTRISCHE HANDDREHMASCHINEN				
NIEDL. 795	164	1365	270		SINGAP. 520	57	670	76		STUECK				
ITAL. 3263	290	5146	536		JAPAN. 929	106	2839	257		EINF. 7933*	984*	21721*	2208*	
G. BRIT. 15829	1505	25939	2517		AUSP. 116276*	15738*	219359*	29350*		GEW. DT. 331		762		
DAENM. 701	105	1217	182		GEW. DT. 4660		8821			AUS. LG. 322	59	673	117	
GRIECH. 199	46	466	100		EV. 1496	229	3351	499		SCHWZ. 7551	916	17110	2051	
SPAN. 660	83	916	126		FRANKR. 24811	3138	45135	5573		JAPAN. 322	59	788	135	
NORWEG. 771	95	1471	201		BELLUX. 3772	672	8517	1198		AUSP. 25925*	2758*	46920*	5104*	
SCHWED. 6771	675	15642	1585		NIEDL. 4802	655	9701	1317		GEW. DT. 828		1517		
FINNL. 588	142	1412	254		ITAL. 15429	1850	27823	3379		EV. 45	8	445	77	
SCHWZ. 2484	399	4126	765		G. BRIT. 5080	726	12295	1463		FRANKR. 2200	254	8505	976	
OESTER. 2188	335	3969	609		DAENM. 3064	411	7177	941		BELLUX. 1128	111	3592	343	
S. AFR. 338	53	820	127		GRIECH. 1692	240	2170	325		NIEDL. 683	144	1042	232	
USA. 6307	746	14007	1634		PORTUG. 782	116	1368	188		ITAL. 962	144	3013	402	
AUSTRAL. 176	41	572	112		SPAN. 3670	569	6550	1025		G. BRIT. 7965	806	12195	918	
8508 20 900					NORWEG. 3621	502	6204	829		SCHWED. 663	85	2230	221	
AND ELEKTRISCHE HANDSAEGEN					SCHWED. 5150	777	8124	1154		FINNL. 608	109	768	148	
STUECK			STUECK		FINNL. 4904	717	6529	951		SCHWZ. 1114	249	1505	341	
EINF. 44435*	3640*	92871*	7824*		SCHWZ. 9927	1290	15991	2181		OESTER. 1816	230	3095	397	
GEW. DT. 1197		2580			OESTER. 6737	601	9657	1159		USA. 6705	553	7111	633	
AUS. LG. 475	84	1189	202		JUGOSL. 1091	191	1418	295		8508 80 800				
NIEDL. 6910	441	8960	443		TUERK. 696	129	1097	209		ELEKTR. HECKEN-GRASSCHEREN USW				
G. BRIT. 6320	177	13523	361		POLEN. 480	100	626	151		STUECK				
SCHWZ. 28205	2722	66215	6555		CSSR. 649	137	549	137		EINF. 41618*	2850*	80878*	5191*	
JUGOSL. 1000	82	1000	259		UNGARN. 223	45	662	179		GEW. DT. 1472		2741		
JAPAN. 895	115	1810	259		AEGYPT. 1204	125	1204	125		AUS. LG. 36	5	36	5	
AUSP. 28791*	3648*	51463*	6625*		S. AFR. 2329	326	7707	1133		FRANKR. 1910	163	1960	165	
GEW. DT. 853		1571			USA. 6757	1175	19306	2638		G. BRIT. 22231	977	47260	1882	
EV. 812	85	817	97		KANADA. 472	66	1224	196		SCHWZ. 17441	1705	91317	3093	
FRANKR. 3168	476	8456	955		IRAN. 20	19	1551	259		AUSP. 55041*	3946*	87178*	6167*	
BELLUX. 1880	285	3695	488		ISRAEL. 521	97	1288	229		GEW. DT. 1497		2416		
NIEDL. 1737	238	2887	377		SAUDIA. 1320	180	1355	186		EV. 200	33	200	33	
ITAL. 1107	175	1651	322		MALAYS. 1024	90	1154	109		FRANKR. 19077	1399	37354	2535	
G. BRIT. 1346	260	2133	352		JAPAN. 903	92	1250	135		BELLUX. 4143	351	5925	531	
DAENM. 547	104	947	220		AUSTRAL. 3497	395	7774	992		NIEDL. 3019	261	4745	420	
SCHWED. 2232	320	4030	517		NEUSEE. 11	2	421	65		ITAL. 5048	336	5623	367	
FINNL. 1625	200	1895	257		8508 80 530				G. BRIT. 3576	252	5733	416		
SCHWZ. 3055	380	4870	632		ELEKTR. HAND-BANDSCHLEIFMASCHINEN				DAENM. 3571	159	6037	260		
OESTER. 2339	317	3106	452		STUECK			STUECK	SCHWED. 7508	436	8708	509		
AEGYPT. 1467	223	5814	710		EINF. 11280*	1080*	18521*	1915*		SCHWZ. 3905	222	4967	310	
USA. 1467	223	5814	710		GEW. DT. 408		735		OESTER. 4167	400	5099	611		
ISRAEL. 5282	271	5352	282		AUS. LG. 752	103	1517	204		USA. 423	55	627	91	
HONGK. 1080	90	1080	90		G. BRIT. 2440	134	2440	134		8508 80 900				
AUSTRAL. 342	55	1250	179		SCHWZ. 5393	516	9551	988		AND ELEKTRO-HANDWERKZEUGE				
8508 80 100					USA. 518	70	518	70		STUECK				
ELEKTR. HANDWERKZG. F. SPINNSTOFFBEAR.					JAPAN. 3382	409	5827	705		EINF. 28152*	3063*	82402*	7007*	
STUECK			STUECK		AUSP. 10725*	1327*	17604*	2149*		GEW. DT. 723		1880		
EINF. 99*	79*	119*	107*		GEW. DT. 415		654			EV. 9	10	9	10	
GEW. DT. 12		15			FRANKR. 810	126	2243	325		AUS. LG. 2336	302	6039	782	
USA. 79	75	97	100		BELLUX. 1682	205	2813	328		NIEDL. 120	13	5704	455	
AUSP. 819*	445*	952*	652*		NIEDL. 976	131	1151	160						

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988			
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
SCHWZ	9083	1799	20758	3311	NIEDL	24319	4167	45214	7438	GEW DT	2773		5104				
OESTER	1950	38	1817	107	ITAL	7977	1052	12653	1738	AUS LG	14805	292	27073	662			
USA	378	53	2242	288	G BRIT	6196	1120	9892	1694	FRANKR	31943	974	46330	1253			
JAPAN	1778	351	5782	863	IRLAND	290	61	1923	333	NIEDL	12196	246	19144	482			
HONGK	4780	92	25984	592	DAENM	4760	627	9348	1493	SPAN	14805	292	26338	572			
AUSF	51084*	6919*	87829*	11299*	GRIECH	1330	223	2657	467	SCHWZ	12630	678	27049	1520			
GEW DT	1089		1871		PORTUG	100	17	939	90	POLEN	6860	132	13750	273			
EV	160	57	210	66	SPAN	2871	183	4380	334	JAPAN			735	90			
FRANKR	19010	1434	30219	2323	ISLAND	570	48	1043	136	HONGK	10482	327	21236	698			
BELLUX	2005	328	4491	657	NORWEG	4150	686	13858	1487	AUSF	17477*	885*	73432*	2882*			
NIEDL	3813	480	6119	684	SCHWED	2877	525	10700	1306	GEW DT	393		1876				
ITAL	2151	623	5378	1083	FINNL	9857	1593	16077	2535	FRANKR	2210	116	4402	221			
G BRIT	807	258	2285	349	OESTER	16223	2863	24993	3988	BELLUX	549	28	3101	120			
DAENM	1019	233	2122	474	GEW DT	13544	1862	22176	2898	NIEDL	1410	58	2943	149			
SPAN	1067	251	1405	382	JUGOSL	4220	163	4243	167	IRLAND	800	64	40600	1435			
NORWEG	1885	263	2352	325	TUERK	809	88	1237	169	FINNL			2016	57			
SCHWED	1161	224	3988	496	AEGYPT			800	147	SCHWZ	2185	157	2737	204			
FINNL	1787	169	2663	247	S AFR	1753	278	3890	586	OESTER	3050	151	4404	203			
SCHWZ	4317	966	7211	1329	USA	1995	423	3791	812								
OESTER	2090	394	2761	641	ISRAEL	789	105	789	105								
JUGOSL	21	24	850	77	JAPAN	5712	899	7134	1148								
TUERK	303	152	318	183	TAIWAN	4700	400	4700	400								
UNGARN	2	7	331	58	AUSTRAL	1457	275	2878	559								
LIBYEN			220	122													
S AFR	289	44	678	116													
USA	6770	520	7651	615													
ARGENT	15	106	15	106													
INDONE			206	133													
JAPAN	1264	159	2271	248													
AUSTRAL	272	53	1381	183													
8508 90 000																	
TEILE V ELEKTRO-HANDWERKZEUGEN																	
	DT		DT														
EINF	1874*	12465*	2925*	15395*													
FRANKR	501	8544	645	8823													
NIEDL	15	77	60	200													
ITAL	404	731	622	992													
G BRIT	179	636	316	1350													
IRLAND	14	52	15	68													
SPAN	295	207	498	370													
SCHWED	1	4	7	85													
SCHWZ	299	1578	485	2644													
OESTER	12	134	19	206													
JUGOSL	22	84	22	84													
USA	35	167	82	276													
JAPAN	24	120	58	283													
HONGK	48	60	48	60													
AUSF	2989*	13988*	5922*	21988*													
PV			4	26													
FRANKR	244	1101	498	1948													
BELLUX	67	308	147	635													
NIEDL	52	356	100	680													
ITAL	244	1048	309	1381													
G BRIT	372	3121	936	4349													
DAENM	28	155	53	290													
GRIECH	13	71	16	77													
SPAN	39	207	58	302													
NORWEG	13	65	31	157													
SCHWED	31	163	78	269													
FINNL	32	145	48	229													
SCHWZ	1033	3511	1868	5555													
OESTER	125	512	314	867													
JUGOSL	203	856	442	1665													
CSSR	19	238	28	321													
UNGARN	204	739	325	1089													
S AFR	5	24	29	149													
USA	113	433	222	613													
KANADA	77	341	93	402													
IRAK	4	74	5	85													
AUSTRAL	10	125	42	204													
8509 10 100																	
STAUBSAUGER M SPANNUNG >110V																	
	STUECK		STUECK														
EINF	146595*	13308*	281105*	24290*													
GEW DT	8795		16060														
AUS LG	4909	509	5936	679													
FRANKR	43637	4623	64619	7724													
NIEDL	8245	808	18248	1827													
ITAL	20930	2273	44088	4427													
G BRIT	28396	1333	74307	2888													
IRLAND	9141	856	24353	2182													
DAENM	433	141	1178	352													
SPAN	2475	244	4779	472													
NORWEG	370	80	370	80													
SCHWED	5476	1114	5497	1518													
SCHWZ	2155	149	2534	358													
JUGOSL			1000	86													
UDSSR	978	56	978	56													
POLEN	300	16	855	577													
CSSR	1462	87	1462	87													
USA	2790	533	3231	676													
SINGAP	4627	334	6477	481													
JAPAN	703	79	937	110													
TAIWAN	2240	134	2240	134													
HONGK	14651	412	21443	634													
AUSF	155922*	24016*	286908*	42384*													
GEW DT	11723		20950														
EV	1268	237	1847	342													
FRANKR	24202	3725	58114	7943													
BELLUX	13342	2159	24347	3958													
NIEDL	24319	4167	45214	7438													
ITAL	7977	1052	12653	1738													
G BRIT	6196	1120	9892	1694													
IRLAND	290	61	1923	333													
DAENM	4760	627	9348	1493													
GRIECH	1330	223	2657	467													
PORTUG	100	17	939	90													
SPAN	2871	183	4380	334													
ISLAND	570	48	1043	136													
NORWEG	4150	686	13858	1487													
SCHWED	2877	525	10700	1306													
FINNL	9857	1593	16077	2535													
OESTER	16223	2863	24993	3988													
JUGOSL	4220	163	4243	167													
TUERK	809	88	1237	169													
AEGYPT			800	147													



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988							
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
FRANKR	622	2756	1207	5341	SCHWZ	30	93	81	286	ISRAEL	16	69	28	120																
BELLUX	213	364	372	677	OESTER	739	1492	1643	3285	THAIL	57	151	143	342																
NIEDL	12	33	20	90	JUGOSL	19	220	19	239	MALAYS	78	192	111	305																
ITAL	423	1688	672	2771	ALGER	1	3	32	137	JAPAN	16	331	18	385																
G BRIT	562	2195	1259	5009	LIBYEN			106	885	AUSTRL	489	724	491	735																
GRIECH	2	8	29	130	USA	3197	4552	6365	8826																					
SPAN	661	3385	1062	5442	KANADA	19	57	55	181	8512 10 100																				
SCHWED	600	2877	973	4703	BRASIL			80	195	BELEUCHTUNGSSATZE F FAHRRADER																				
FINNL	25	52	51	121	IRAN	42	228	42	228	SATZ			SATZ																	
SCHWZ	3	35	19	154	SAUDIA	9	50	17	81	EINF	41240*	162*	53552*	199*																
OESTER	67	356	151	745	MALAYS	5	22	34	138	GEW DT	78		95																	
JUGOSL	115	430	141	544	SKOREA	104	211	104	211	AUS LG			552	2																
AEGYPT	37	70	38	85						FRANKR	28225	104	38226	128																
S AFR	34	172	78	341	8511 80 100					AUSF	1415*	16*	13775*	84*																
USA	131	712	385	1762	AND APP VORRICHT DER PDS 8511 ZIV LPZ					GEW DT	8		36																	
VENEZUA	84	193	84	194	EINF	*	51*	1*	100*	8512 10 910																				
SAUDIA	2	12	30	113	AUS LG			1	38	DYNAMOS F FAHRRADER																				
AUSTRL	100	485	170	990	AUSF	*	4*	*	4*	STUECK			STUECK																	
					8511 80 900					EINF	97037*	132*	160744*	366*																
8511 40 100					AND APP VORRICHT DER PDS 8511 AND ZW					GEW DT	59		149																	
ANLASSER U LICHT-ANLASSER F ZIV LPZG					EINF	1075*	4375*	1528*	7290*	AUS LG	8767	19	11299	26																
EINF	5*	92*	9*	168*	AUS LG	72	438	111	559	FRANKR	77435	78	135810	277																
AUS LG	1	21	1	22	FRANKR	117	803	221	1878	AUSF	1196*	5*	33818*	141*																
USA	4	87	5	115	BELLUX	235	95	235	125	GEW DT	2		62																	
AUSF	*	*	*	27*	NIEDL	16	54	16	54	PV			1000	4																
8511 40 900					ITAL	158	380	166	415	8512 10 990																				
AND ANLASSER U LICHT-ANLASSER					G BRIT	19	190	24	203	AND EL-BELEUCHT- SICHTSIGNALER FAHRRAD																				
EINF	4621*	5734*	9800*	14304*	IRLAND	87	613	189	1362	DT			DT																	
AUS LG	379	688	729	1409	SPAN	365	1745	528	2581	EINF	159*	319*	234*	447*																
FRANKR	371	362	724	1131	CSSR	4	65	15	194	AUS LG	4	7	5	11																
BELLUX	25	42	56	107	BRASIL	42	240	68	367	FRANKR	35	92	74	181																
NIEDL	1248	525	1860	713	JAPAN	19	114	27	155	NIEDL	22	70	27	84																
ITAL	404	523	548	888	AUSF	631*	12306*	1581*	26402*	ITAL	77	93	103	106																
G BRIT	62	124	71	145	EV			3	3	AUSF	262*	875*	452*	1478*																
DAENM	91	158	168	308	LV			6	6	PV			2	4																
SPAN	1172	2296	3980	7689	FRANKR	128	2821	254	6244	FRANKR	33	132	52	189																
SCHWED	646	971	1155	1723	BELLUX	20	443	39	894	BELLUX	94	295	143	484																
OESTER	68	46	153	169	NIEDL	25	405	39	706	ITAL	31	107	47	170																
JUGOSL	28	21	78	77	ITAL	76	1404	277	3940	SCHWZ	20	65	59	133																
UNGARN			153	163	G BRIT	101	1189	148	2471	OESTER	15	65	21	85																
USA	31	134	59	237	DAENM	8	185	17	258	ALGER	26	76	25	76																
MEXIKO			77	92	GRIECH	7	78	13	141																					
JAPAN	278	461	473	732	PORTUG	2	45	6	169																					
AUSF	23973*	35385*	40685*	62980*	SPAN	143	2402	575	4882																					
LV	1	2	1	2	SCHWED	39	1163	73	2388																					
FRANKR	4977	7702	9787	15270	FINNL	3	110	8	287																					
BELLUX	1661	2739	2965	5039	SCHWZ	3	58	7	125																					
NIEDL	791	1238	1593	2854	OESTER	11	203	23	475																					
ITAL	3079	5294	5603	9575	JUGOSL	5	453	10	496																					
G BRIT	1335	2130	3205	5108	TUERK	4	80	4	90																					
DAENM	94	129	491	423	POLEN	1	66	8	207																					
GRIECH	13	74	41	84	THURS	3	34	7	110																					
SPAN	3350	3610	5130	6292	AEGYPT			5	79																					
NORWEG	80	181	191	346	S AFR	10	198	20	395																					
SCHWED	2634	3517	4448	6254	USA	28	622	78	1263																					
FINNL	165	305	351	667																										
SCHWZ	141	282	309	691	8511 90 000																									
OESTER	800	1346	1316	2339	TEILE V ZUENDKERZEN ANLASSER USW																									
JUGOSL	320	127	325	195	EINF	9449*	6332*	18108*	15566*																					
UNGARN	19	89	20	93	AUS LG	73	220	115	451																					
ALGER	24	62	51	151	FRANKR	3539	2078	6370	3750																					
AEGYPT	92	189	92	190	NIEDL	551	383	829	529																					
USA	3834	5722	3842	5742	ITAL	2441	1982	5385	4153																					
KANADA	21	43	50	135	IRLAND	9	83	17	110																					
MEXIKO	2	2	5	66	GRIECH	390	339	767	678																					
ISRAEL	367	89	551	170	PORTUG	240	248	367	417																					
MALAYS	6	10	72	140	SPAN	1383	1839	2696	3314																					
SINGAP	2	37	4	87	SCHWZ	332	185	715	371																					
					JUGOSL	107	183	107	183																					
8511 50 100					USA	29	207	58	369																					
AND LICHTMASCHINEN F ZIV LUFTFAHRZG					KANADA	14	37	33	80																					
EINF	1*	5*	1*	8*	MEXIKO			266	331																					
AUS LG	1	3	1	3	BRASIL	283	805	351	639																					
AUSF	*	*	*	*	JAPAN	62	183	139	429																					
8511 50 900					AUSF	8583*	15424*	14607*	27478*																					
AND LICHTMASCHINEN F AND ZWECHE					FRANKR	159	685	295	1855																					
EINF	3254*	5685*	8026*	10383*	BELLUX	137	880	219	1345																					
AUS LG	228	435	476	927	NIEDL	122	887	232	1170																					
FRANKR	2419	3431	4519	6687	ITAL	202	886	398	1816																					
G BRIT	13	129	34	402	G BRIT	79	287	124	593																					
SPAN	566	1884	1062	2780	IRLAND	47	155	49	163																					
USA	11	30	66	145	DAENM	26	134	37	199																					
JAPAN	104	161	182	303	GRIECH	39	168	62	303																					
AUSF	12633*	23155*	24741*	46121*	PORTUG	620	575	1178	1051																					
FRANKR	1048	2282	2460	5150	SPAN	4920	4507	8835	8709																					
BELLUX	1512	2512	2739	4742	NORWEG	9	55	21	121																					
NIEDL	269	734	594	1581	SCHWED	109	549	223	1128																					
ITAL	2134	4303	3815	8173	FINNL	35	179	44	245																					
G BRIT	753	1501	1417	2718	SCHWZ	25	157	86	379																					
DAENM	32	85	69	202	OESTER	83	710	156	1428																					
SPAN	782	1190	985	1506	JUGOSL	277	150	309	230																					
NORWEG	13	29	42	104	TUERK	43	138	43	138																					
SCHWED	1738	2922	3621	6118	POLEN	8	52	15	76																					
FINNL	122	230	341	619	ALGER	13	73	40	294																					
					S AFR	441	891	626	1398																					
					USA	122	477	270	1052																					
					KANADA	8	31	17	92																					
					MEXIKO	107	300	169	524																					
					KOLUMB	87	79	99	122																					
					ARGENT			3	63																					
					IRAN	93	538	93	542																					

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
MEXIKO	19	59	39	116	OESTER	247	854	387	1366	ITAL	16	310	25	467
VENEZU	12	34	65	204	JUGOSL	9	43	47	194	G BRIT	5	119	8	181
BRASIL	27	102	49	176	ALGER	27	90	34	108	DAENM	1	50	3	74
IRAN			136	373	AEGYPT	43	92	62	144	SPAN	6	62	6	76
ISRAEL	19	80	68	252	S AFR	37	108	55	168	SCHWED	2	66	6	105
JORDAN			35	84	USA	1174	3465	1982	5886	SCHWZ	5	42	10	128
SAUDIA	29	78	87	209	KANADA	366	715	671	1470	OESTER	2	31	11	86
KUWAIT		1	30	80	MEXIKO	18	81	22	118	AEGYPT	1	7	3	63
MALAYS	24	79	72	238	SAUDIA	57	114	116	233	JAPAN	1	35	5	110
SINGAP		3	33	131	MALAYS	123	319	186	494					
CHINA	2	18	20	85	SINGAP	17	57	17	57					
JAPAN	55	259	137	528	CHINA			12	50	8514 10 992				
AUSTRAL	58	133	147	392	JAPAN	56	222	165	597	SCHMELZOEFFEN M INDIREKT BEHEIZ >50KG				
					TAIWAN	12	35	94	233	EINF	185*	307*	211*	443*
					AUSTRAL	92	174	213	364	SCHWZ	177	278	177	278
8512 30 000										JAPAN			18	127
ELEKTR HOERSIGNALGER F KFZ OD FAHRNAD					8513 10 000					AUSF	738*	1194*	1588*	4234*
EINF	933*	2155*	1928*	3971*	TRAGB EL-LEUCHTEN F BATTERIE AKKU USW					BELLUX	85	159	86	164
AUS LG	7	11	10	17	EINF	1312*	2557*	2118*	4359*	NIEDL	56	117	57	134
FRANKR	389	1029	738	1654	AUS LG	75	144	208	426	ITAL			158	485
ITAL	435	784	925	1609	FRANKR	135	138	186	195	SCHWED			3	62
SPAN	84	190	137	321	ITAL	219	49	322	327	SCHWZ	246	186	309	311
CHINA			71	83	G BRIT	22	92	23	95	UDSSR			308	1377
JAPAN	3	33	16	132	SCHWZ	30	108	34	201	RUMAEN			13	190
AUSF	1056*	2334*	2154*	4932*	OESTER	1	14	33	75	LIBYEN			16	105
FRANKR	21	48	31	110	JUGOSL	124	422	152	510	NIGERI	18	93	18	93
BELLUX	191	367	318	628	USA	41	333	82	624	KANADA	111	137	111	137
NIEDL	78	168	113	256	CHINA	133	118	201	189	INDIEN			7	112
G BRIT	225	417	471	931	SKOREA	25	55	27	57	INDONE			32	99
SCHWED	184	338	312	601	JAPAN	9	101	42	218	SINGAP	126	270	291	471
OESTER	13	57	23	98	TAIWAN	30	135	49	227					
JUGOSL		1	48	114	HONGK	470	830	847	1387					
LIBYEN	24	97	24	97	AUSF	514*	2498*	865*	4579*	8514 10 999				
USA	25	81	53	155						AND WIDERSTDEFEN INDIREKT BEHEIZ >50KG				
PERU			32	66	EINSCHL. 8513 90 000					EINF	418*	659*	583*	6040*
MALAYS	11	20	37	73	FRANKR	108	409	185	754	ITAL	126	1123	165	1167
PHILIP	24	47	89	175	BELLUX	24	128	37	245	G BRIT	52	407	88	444
CHINA	1	51	12	45	NIEDL	64	320	101	482	SCHWZ	5	18	33	241
JAPAN	28	74	105	265	ITAL	37	107	65	216	USA	180	3008	211	3153
AUSTRAL	53	115	106	291	G BRIT	25	128	33	180	JAPAN	1	15	6	867
					DAENM	18	123	25	167	AUSF	647*	3321*	1114*	5071*
8512 40 000					NORWEG	9	46	17	140	LV				4
ELEKTR SCHEIBENWISCHER-ENTFROSTER USW					SCHWED	26	242	38	327	FRANKR	25	90	139	420
EINF	498*	1233*	1048*	2463*	FINNL	11	105	18	158	NIEDL	11	58	24	181
AUS LG	10	16	11	17	SCHWZ	19	180	57	478	ITAL	19	94	49	239
FRANKR	178	312	293	546	OESTER	36	228	78	423	G BRIT	85	547	89	547
BELLUX	78	245	126	402	JUGOSL			21	223	PORTUG			148	385
ITAL	21	104	24	128	POLEN			2	61	SCHWZ	150	498	195	612
G BRIT	69	191	86	225	USA	20	93	24	107	OESTER	13	41	27	104
SPAN	83	217	152	386	MEXIKO	11	50	14	59	JUGOSL	17	71	19	63
KANADA			84	185	A EMIR	12	40	34	116	UDSSR	104	673	104	673
BRASIL	48	128	208	484						CSSR	22	283	22	283
TAIWAN			36	74	8513 90 000					BULGAR	17	107	17	107
AUSF	615*	2342*	2553*	5464*	TEILE V TRAGB EL-LEUCHT F AKKUS USW					S AFR	1	3	24	383
FRANKR	239	905	467	1636	EINF	37*	118*	57*	173*	HONGK	37	503	40	511
BELLUX	39	175	1197	955	FRANKR	3	54	3	58					
NIEDL	110	351	117	374	AUSFUHR UNTER 8513 10 000					8514 20 102				
ITAL	26	99	62	241						INDUKTIONSSCHMELZOEFF DIELEKTR ERWAERM				
SPAN	24	92	53	138	8514 10 100					EINF	64*	285*	263*	445*
SCHWED	25	114	59	288	WIDERSTBACKOEFFEN M INDIREKT BEHEIZ					AUS LG			1	3
FINNL			44	101	STUECK			STUECK		G BRIT	60	243	77	344
JUGOSL			12	81	EINF	195*	683*	377*	1122*	TUERK			180	51
S AFR	11	57	17	73	GEW DT	291		538		AUSF	1491*	2129*	2008*	5836*
USA	4	9	12	31	FRANKR	83	365	129	548	FRANKR	263	805	274	1008
KANADA	44	137	162	318	ITAL	67	144	172	339	BELLUX			100	606
IRAN			14	60	SCHWED	5	67	5	67	SCHWZ	29	351	80	391
THAIL	31	117	31	117	AUSF	65*	1416*	95*	2150*	JUGOSL	619	100	619	100
JAPAN	10	55	17	92	GEW DT	685		1186		BULGAR	562	758	562	758
AUSTRAL					FRANKR	9	186	12	219	AEGYPT			79	390
8512 90 000					BELLUX	9	111	10	178	S AFR			88	704
TEILE V ELEKTR BELEUCHT-SIGNALGER USW					NIEDL	15	161	15	161	USA	7	43	35	726
EINF	10190*	18416*	20958*	39267*	ITAL	3	81	4	88	KANADA			134	762
AUS LG	2	3	2	4	G BRIT	2	67	3	121	SKOREA			11	110
FRANKR	1046	968	2320	2156	DAENM	2	55	5	92	JAPAN				
BELLUX	8834	16353	17730	35289	SCHWZ	7	179	12	407	8514 20 109				
ITAL	269	320	394	541	OESTER	2	29	7	164	AND INDUKTIONSOEFFEN DIELEKTR ERWAERM				
G BRIT	17	81	32	185	USA	1	59	3	80	EINF	499*	714*	512*	876*
SPAN	177	319	202	374	SKOREA	4	256	5	313	FRANKR	450	76	450	81
SCHWZ	5	22	72	230	JAPAN	3	107	4	139	SCHWZ	28	600	28	600
OESTER	69	82	91	110	AUSTRAL	1	55	1	55	JAPAN				
KANADA	18	52	22	59	8514 10 910					AUSF	338*	1635*	550*	3485*
JAPAN	20	160	25	199	AND WIDERSTOEFFEN INDIREKT BEHEIZ <50KG					NIEDL	1	4	26	471
AUSF	11418*	25984*	20537*	46857*	DT			DT		SCHWED			142	720
EV		1		1	EINF	50*	252*	63*	462*	SCHWZ	49	448	49	448
PV	80	83	85	97	AUS LG			1	50	JUGOSL	3	74	3	74
FRANKR	2058	4445	4013	8833	SCHWZ	4	114	8	216	USA			34	614
BELLUX	1674	1989	3027	3582	USA	29	52	33	84	KANADA	150	213	150	213
NIEDL	231	869	486	1875	JAPAN	2	34	3	85	JAPAN	90	432	90	432
ITAL	1131	2748	1863	4520	AUSF	78*	1404*	146*	2521*	8514 20 910				
G BRIT	574	1670	1141	3134	LV		5		5	MIKROWELLENOEFFEN F GROSSKUECHEN				
IRLAND	28	85	83	110	FRANKR	6	152	18	386	EINF	844*	789*	1859*	1856*
DAENM	60	202	108	370	BELLUX	3	45	7	106					
GRIECH	12	50	28	110	NIEDL	6	139	10	203					
PORTUG	30	114	50	189										
SPANI	2078	3019	3378	4705										
KANARI	16	80	29	90										
NORWEG	178	577	238	814										
SCHWED	621	2148	1214	4049										
FINNL	149	567	270	980										
SCHWZ	179	719	351	1611										

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988							
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
GEW DT	404			1051				AUS LG					7	8	SCHWED	15	77	15	100											
AUS LG	519	620		1357	1130	FRANKR	71	141	286	260	FINNL	8	69	9	88															
FRANKR			200	275	BELLUX	31	117	40	164	SCHWZ	25	233	55	537																
DAENM			71	78	NIEDL	47	293	55	448	OESTER	30	304	40	444																
SCHWZ			55	124	ITAL	100	138	120	174	JUGOSL	5	72	6	80																
SKOREA	100	126	100	126	G BRIT	236	241	241	292	UNGARN	11	50	11	56																
JAPAN	536	646	1387	1180	SCHWZ	37	214	193	553	USA	47	317	51	335																
AUSF	112*	185*	167*	229*	OESTER	44	279	45	293	KANADA			1	15	14	258														
GEW DT	52		64		JUGOSL	53	64	55	82	ISRAEL			14	126	16	171														
ITAL	70	125	84	155	USA	109	2260	123	2705	SINGAP			12	115	17	141														
					JAPAN	1	55	1	74	AUSTRAL			12	89	13	120														
8514 20 990					AUSF	3968*	17295*	5778*	26498*																					
AND OEFEN M DIELEKTR ERWAERMUNG					LV	8	64	15	101	8515 21 002																				
DT					PV		4	1	24	MEHRPUNKTWIDERSTSCHWEISSMASCH AUTOMAT																				
EINF	44*	29*	56*	191*	FRANKR	1064	2942	1331	4175	EINF	218*	1639*	241*	1703*																
AUS LG	6	3	6	3	BELLUX	27	164	88	456	SCHWZ	196	1498	205	1631																
SCHWED			5	55	NIEDL	298	267	591	594	AUSF	1977*	17870*	5605*	41988*																
SCHWZ	8	5	15	109	ITAL	90	171	205	823	LV	20	100	20	100																
AUSF	75*	398*	161*	1193*	G BRIT	320	1399	344	1678	NIEDL	243	2041	247	2166																
PV			1	26	IRLAND	2	7	10	100	G BRIT	1020	8073	1364	10319																
NIEDL	34	250	34	250	DAENM	17	185	19	207	SPAN	670	7534	1055	8490																
JUGOSL			71	720	SPAN	117	84	141	243	SCHWZ	31	146	61	191																
CHINA	18	65	18	65	NORWEG	2	9	17	66	TUERK	12	71	12	71																
8514 30 100					FINNL	6	41	13	103	UDSSR			2292	16319																
INFRAROTUEFEN					SCHWZ	68	511	232	901	CHINA			179	1540																
EINF		7*	16*	172*	OESTER	118	223	260	801	SKOREA			380	2762																
USA		4	10	147	JUGOSL	45	94	128	363	8515 21 009																				
AUSF	45*	386*	78*	653*	TUERK	45	253	51	294	AND WIDERSTSCHWEISSMA F MET AUTOMATIS																				
FRANKR		6	7	56	POLEN	9	153	9	155	EINF	309*	1076*	447*	2649*																
NIEDL	24	225	50	436	CSSR	45	314	55	398	AUS LG	2	9	2	9																
OESTER	8	51	8	51	UNGARN	3	73	7	130	FRANKR	83	432	153	792																
USA	10	71	10	71	RUMAEN					ITAL	62	75	62	75																
8514 30 900					ALGER	7	38	9	97	G BRIT	63	175	65	230																
AND ELEKTR INDUSTRIE- U LABORUEFEN					AEGYPT	2	64	15	116	SCHWZ	11	112	46	1075																
EINF	887*	1611*	1141*	2104*	S AFR		1	50	187	OESTER	9	70	24	90																
FRANKR	74	296	94	302	USA	114	1023	150	1387	USA	76	194	76	194																
NIEDL	351	355	351	355	KANADA	9	71	10	90	MALAYS			5	158																
ITAL	221	151	264	243	TRINID	17	85	51	250	AUSF	2419*	15130*	3023*	15808*																
FINNL			55	109	BRASIL	762	5482	992	7180	FRANKR	23	173	23	173																
SCHWZ	33	248	111	420	IRAK			9	438	BELLUX	85	301	310	879																
OESTER	74	125	125	179	IRAN	25	279	26	341	NIEDL	33	203	48	281																
JAPAN	28	302	28	302	SAUDIA	43	93	43	94	G BRIT	504	2111	838	2915																
AUSF	1099*	5162*	1353*	5540*	INDIEN	182	1205	180	1503	SPAN			6	4	63															
EV	6	44	6	44	INDONE	341	881	353	900	SCHWZ	16	455	16	455																
FRANKR	2	37	222	218	SINGAP	27	76	39	122	UDSSR	1697	11415	1697	11415																
BELLUX	6	51	6	50	CHINA	23	172	26	224	USA	15	84	15	84																
NIEDL	19	88	19	88	NKOREA	3	112	3	112	BRASIL	8	88	8	88																
DAENM	71	136	71	136	SKOREA	1	37	40	402	INDIEN	7	140	7	140																
SPAN	345	392	345	392	JAPAN	14	179	31	375	AUSTRAL			2	51																
SCHWZ	2	21	20	101	NEUSEE	33	83	33	83																					
CSSR	551	3992	551	3992	8515 11 000					8515 29 100																				
BULGAR	10	172	10	172	LOETKOLBEN U LOETPISTOLEN					AND MASCH APP ZUM STUMPFSCHEISSEN																				
JAPAN	91	264	91	264	STUECK			STUECK		STUECK																				
8514 40 000					EINF	29524*	416*	82032*	862*	8515 29 100																				
AND APP Z WARMBEHAND INDUKT DIELEKTR					GEW DT	201		534		AND MASCH APP ZUM STUMPFSCHEISSEN																				
EINF	76*	1051*	324*	2658*	AUS LG	199	9	602	22	STUECK																				
FRANKR	28	370	31	520	ITAL	4002	97	9312	202	EINF	6*	99*	9*	121*																
BELLUX			45	172	HONGK	16497	115	60612	364	GEW DT	18		23																	
ITAL			135	1029	AUSF	46874*	2247*	69590*	3376*	JAPAN	1	62	1	62																
G BRIT	27	335	27	337	PV	381		564		AUSF	173*	1571*	250*	2696*																
SCHWZ	4	55	53	184	FRANKR	4079	239	5448	278	GEW DT	327		595																	
USA	10	207	24	319	BELLUX	2559	185	4553	239	EV	1	18	2	19																
AUSF	821*	4290*	1236*	7685*	NIEDL	4055	177	5588	230	LV			1	5																
FRANKR	414	1979	415	1995	ITAL	10955	558	12637	667	FRANKR	19	27	27	115																
BELLUX	51	139	54	204	DAENM	1448	104	3303	219	BELLUX	1	53	9	121																
NIEDL	34	70	35	80	SPAN	432	52	473	54	ITAL	14	125	30	209																
G BRIT			39	750	NORWEG	2672	86	3025	137	G BRIT	5	147	5	147																
SCHWED	50	240	51	273	SCHWED	1826	177	3513	266	SPAN	5	24	8	291																
SCHWZ	52	398	55	449	SCHWZ	4810	196	4356	352	OESTER	13	79	18	84																
OESTER	12	99	253	1387	OESTER	3808	113	5597	180	JUGOSL	62	100	64	140																
TUERK	27	233	27	233	UDSSR			194	81	UDSSR	1	257	1	257																
POLEN			14	129	S AFR	1961	42	3133	110	POLEN			3	205																
CSSR	27	292	27	292	8515 19 000					S AFR	1	1	7	62																
BULGAR	24	127	24	127	AND EL MASCH APP GERAETE ZUM LOETEN					USA	3	170	12	268																
S AFR	53	231	54	236	DT					MEXIKO			1	83																
USA	14	88	15	90	EINF	294*	1322*	553*	3032*	SINGAP	2	367	2	367																
MALAYS	45	255	45	255	AUS LG					8515 29 902																				
CHINA			31	442	BELLUX					AND MASCH APP ZUM NAHTSCHWEISSEN																				
SKOREA			5	386	NIEDL	5	133	21	321	STUECK																				
JAPAN			8	152	ITAL	85	67	105	122	STUECK																				
8514 90 000					G BRIT	30	87	57	256	EINF	55*	1119*	130*	1308*																
TEILE V ELEKTR INDUSTRIEUEFEN USW					SCHWZ	28	509	45	1062	GEW DT	191		262																	
EINF	745*	3984*	1210*	5257*	OESTER	130	139	268	263	FRANKR	36	52	35	52																
					USA	7	113	32	544	ITAL	17	1034	19	1048																
					JAPAN	8	273	12	373	USA	10	10	71	170																
					AUSF	338*	2857*	518*	4760*	AUSF	109*	154*	124*	2306*																
					PV					GEW DT	12		549																	
					FRANKR	27	254	49	421	BELLUX	4	125	4	125																
					BELLUX	4	60	18	176	ITAL			2	120																
					NIEDL	8	78	11	122	GRIECH			1	90																
					ITAL	25	185	41	442	SCHWZ			1	82																
					G BRIT	9	114	15	248	INDIEN			1	56																
					DAENM	42	409	50	498	AUSTRAL			1	1696																

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988																																																																										
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM																																																																				
8515 29 909	AND MASCH APP Z WIDERSTSCHEISSEN								8515 39 902	SCHUTZGASSCHWEISSGER MIG/MAG-VERFA								NIEDL	3	21	8	211	G BRIT	2	8	8511	1695	SCHWZ	69	11	72	138	USA	50	204	54	660	SINGAP		1	102																																																								
	STUECK				STUECK					STUECK				STUECK					STUECK				STUECK					STUECK				STUECK																																																																	
EINF	52*	230*	118*	397*	EINF	3888*	1634*	8444*	2547*	8515 80 902		MASCH Z WIDERSTANDSSCHWEISS V KST				EINF	1226*	489*	7185*	1115*	FRANKR	503	53	504	60	ITAL	6	100	7	101	DAENM		1	300	SCHWZ	392	228	546	308	HONGK			5764	219																																																					
GEW DT	43		78		GEW DT	1441		2261		FRANKR	503	53	504	60	ITAL	6	100	7	101	DAENM		1	300	SCHWZ	392	228	546	308	HONGK			5764	219	AUSF	1637*	2353*	3237*	6584*	GEW DT	276		769																																																							
FRANKR	21	50	79	129	FRANKR	104	158	104	168	FRANKR	347	354	394	1238	BELLUX	78	141	110	200	NIEDL	90	131	78	164	178	ITAL	53	75	189	181	G BRIT	153	237	175	1299	IRLAND	1	14	5	84	SCHWED	25	305	29	1015	FINNL	8	70	16	121	OESTER	24	113	69	217	MALTA			1	235	CHINA			1	81	INDIEN	8	52	8	52	USA	415	521	549	598	VENEZU			7	4	8	473	PAKIST			1	81	INDIEN	8	52	8	52	CHINA			3	61
AUSF	308*	2545*	671*	3915*	AUSF	2217*	3180*	3251*	8305*	FRANKR	347	354	394	1238	BELLUX	78	141	110	200	NIEDL	90	131	78	164	178	ITAL	53	75	189	181	G BRIT	153	237	175	1299	IRLAND	1	14	5	84	SCHWED	25	305	29	1015	FINNL	8	70	16	121	OESTER	24	113	69	217	MALTA			1	235	CHINA			1	81	INDIEN	8	52	8	52	USA	415	521	549	598	VENEZU			7	4	8	473	PAKIST			1	81	INDIEN	8	52	8	52	CHINA			3	61
FRANKR	3	18	174	405	FRANKR	123	514	133	560	FRANKR	347	354	394	1238	BELLUX	78	141	110	200	NIEDL	90	131	78	164	178	ITAL	53	75	189	181	G BRIT	153	237	175	1299	IRLAND	1	14	5	84	SCHWED	25	305	29	1015	FINNL	8	70	16	121	OESTER	24	113	69	217	MALTA			1	235	CHINA			1	81	INDIEN	8	52	8	52	USA	415	521	549	598	VENEZU			7	4	8	473	PAKIST			1	81	INDIEN	8	52	8	52	CHINA			3	61
ITAL	10	2053	23	2272	FRANKR	104	158	104	168	FRANKR	347	354	394	1238	BELLUX	78	141	110	200	NIEDL	90	131	78	164	178	ITAL	53	75	189	181	G BRIT	153	237	175	1299	IRLAND	1	14	5	84	SCHWED	25	305	29	1015	FINNL	8	70	16	121	OESTER	24	113	69	217	MALTA			1	235	CHINA			1	81	INDIEN	8	52	8	52	USA	415	521	549	598	VENEZU			7	4	8	473	PAKIST			1	81	INDIEN	8	52	8	52	CHINA			3	61
G BRIT	136	103	139	114	FRANKR	104	158	104	168	FRANKR	347	354	394	1238	BELLUX	78	141	110	200	NIEDL	90	131	78	164	178	ITAL	53	75	189	181	G BRIT	153	237	175	1299	IRLAND	1	14	5	84	SCHWED	25	305	29	1015	FINNL	8	70	16	121	OESTER	24	113	69	217	MALTA			1	235	CHINA			1	81	INDIEN	8	52	8	52	USA	415	521	549	598	VENEZU			7	4	8	473	PAKIST			1	81	INDIEN	8	52	8	52	CHINA			3	61
SCHWZ	5	58	5	58	FRANKR	104	158	104	168	FRANKR	347	354	394	1238	BELLUX	78	141	110	200	NIEDL	90	131	78	164	178	ITAL	53	75	189	181	G BRIT	153	237	175	1299	IRLAND	1	14	5	84	SCHWED	25	305	29	1015	FINNL	8	70	16	121	OESTER	24	113	69	217	MALTA			1	235	CHINA			1	81	INDIEN	8	52	8	52	USA	415	521	549	598	VENEZU			7	4	8	473	PAKIST			1	81	INDIEN	8	52	8	52	CHINA			3	61
AUSF	308*	2545*	671*	3915*	FRANKR	104	158	104	168	FRANKR	347	354	394	1238	BELLUX	78	141	110	200	NIEDL	90	131	78	164	178	ITAL	53	75	189	181	G BRIT	153	237	175	1299	IRLAND	1	14	5	84	SCHWED	25	305	29	1015	FINNL	8	70	16	121	OESTER	24	113	69	217	MALTA			1	235	CHINA			1	81	INDIEN	8	52	8	52	USA	415	521	549	598	VENEZU			7	4	8	473	PAKIST			1	81	INDIEN	8	52	8	52	CHINA			3	61
GEW DT	328		450		FRANKR	104	158	104	168	FRANKR	347	354	394	1238	BELLUX	78	141	110	200	NIEDL	90	131	78	164	178	ITAL	53	75	189	181	G BRIT	153	237	175	1299	IRLAND	1	14	5	84	SCHWED	25	305	29	1015	FINNL	8	70	16	121	OESTER	24	113	69	217	MALTA			1	235	CHINA			1	81	INDIEN	8	52	8	52	USA	415	521	549	598	VENEZU			7	4	8	473	PAKIST			1	81	INDIEN	8	52	8	52	CHINA			3	61
FRANKR	3	18	174	405	FRANKR	104	158	104	168	FRANKR	347	354	394	1238	BELLUX	78	141	110	200	NIEDL	90	131	78	164	178	ITAL	53	75	189	181	G BRIT	153	237	175	1299	IRLAND	1	14	5	84	SCHWED	25	305	29	1015	FINNL	8	70	16	121	OESTER	24	113	69	217	MALTA			1	235	CHINA			1	81	INDIEN	8	52	8	52	USA	415	521	549	598	VENEZU			7	4	8	473	PAKIST			1	81	INDIEN	8	52	8	52	CHINA			3	61
ITAL	10	2053	23	2272	FRANKR	104	158	104	168	FRANKR	347	354	394	1238	BELLUX	78	141	110	200	NIEDL	90	131	78	164	178	ITAL	53	75	189	181	G BRIT	153	237	175	1299	IRLAND	1	14	5	84	SCHWED	25	305	29	1015	FINNL	8	70	16	121	OESTER	24	113	69	217	MALTA			1	235	CHINA			1	81	INDIEN	8	52	8	52	USA	415	521	549	598	VENEZU			7	4	8	473	PAKIST			1	81	INDIEN	8	52	8	52	CHINA			3	61
G BRIT	136	103	139	114	FRANKR	104	158	104	168	FRANKR	347	354	394	1238	BELLUX	78	141	110	200	NIEDL	90	131	78	164	178	ITAL	53	75	189	181	G BRIT	153	237	175	1299	IRLAND	1	14	5	84	SCHWED	25	305	29	1015	FINNL	8	70	16	121	OESTER	24	113	69	217	MALTA			1	235	CHINA			1	81	INDIEN	8	52	8	52	USA	415	521	549	598	VENEZU			7	4	8	473	PAKIST			1	81	INDIEN	8	52	8	52	CHINA			3	61
SCHWZ	5	58	5	58	FRANKR	104	158	104	168	FRANKR	347	354	394	1238	BELLUX	78	141	110	200	NIEDL	90	131	78	164	178	ITAL	53	75	189	181	G BRIT	153	237	175	1299	IRLAND	1	14	5	84	SCHWED	25	305	29	1015	FINNL	8	70	16	121	OESTER	24	113	69	217	MALTA			1	235	CHINA			1	81	INDIEN	8	52	8	52	USA	415	521	549	598	VENEZU			7	4	8	473	PAKIST			1	81	INDIEN	8	52	8	52	CHINA			3	61
AUSF	308*	2545*	671*	3915*	FRANKR	104	158	104	168	FRANKR	347	354	394	1238	BELLUX	78	141	110	200	NIEDL	90	131	78	164	178	ITAL	53	75	189	181	G BRIT	153	237	175	1299	IRLAND	1	14	5	84	SCHWED	25	305	29	1015	FINNL	8	70	16	121	OESTER	24	113	69	217	MALTA			1	235	CHINA			1	81	INDIEN	8	52	8	52	USA	415	521	549	598	VENEZU			7	4	8	473	PAKIST			1	81	INDIEN	8	52	8	52	CHINA			3	61
GEW DT	328		450		FRANKR	104	158	104	168	FRANKR	347	354	394	1238	BELLUX	78	141	110	200	NIEDL	90	131	78	164	178	ITAL	53	75	189	181	G BRIT	153	237	175	1299	IRLAND	1	14	5	84	SCHWED	25	305																																																						





Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		
8516 33 000									ITAL	484	208	1262	487	TUERK	6002	57	6003	58
ELEKTRISCHE HAENDETROCKNER									G BRIT	939	491	2381	1439	USA	96412	751	96412	751
									IRLAND	206	115	317	184					
									DAENM	7	4	163	88	8516 60 700				
									GRIECH	163	88	631	265	ELEKTR GRILL - BRATGERAETE F HAUSH				
									PORTUG	233	134	784	407					
EINF	125*	40*	889*	95*					SPAN	1834	897	2077	788					
GEW DT	9		27						ISLAND	286	86	662	178					
									NORWEG	475	322	475	322					
AUSF	4900*	573*	7047*	838*					SCHWED	343	214	615	308					
GEW DT	152		224						FINNL	803	447	912	514	EINF	7015*	734*	15842*	1514*
									SCHWZ	979	680	1686	1049	GEW DT	544		977	
FRANKR	1144	136	2414	293					OESTER	3279	1441	6351	2594	FRANKR	3339	361	7166	609
NIEDL	782	57	1044	88					8516 60 100					NIEDL	1205	68	1205	68
G BRIT	1408	169	1806	215					ELEKTROVOLLHERDE F D HAUSHALT					SCHWZ	1670	201	5195	524
OESTER	424	62	514	73										UNGARN	424	55	724	100
														UNGARN			1030	113
8516 40 100														AUSF	19904*	2019*	30411*	3344*
ELEKTRISCHE DAMPFBUERGELEISEN														GEW DT	1119		1872	
														FRANKR	939	250	1724	332
														BELLUX	731	104	1090	164
														NIEDL	3784	365	4282	403
EINF	160655*	4147*	313159*	8251*					ITAL	1707	152	3597	305	ITAL	5470	180	5543	206
GEW DT	1965		4168						SCHWZ	31	94	32	99	SCHWZ	2155	315	2507	382
AUS LG	22292	837	55924	2175					OESTER	250	132	768	466	OESTER	2310	219	5384	542
									JUGOSL	17241	3975	28956	6817	TUERK	582	65	760	88
FRANKR	25100	723	45233	1249					POLEN	845	157	1293	235	USA	240	91	775	303
ITAL	7727	263	17755	641					AUSF	20192*	11961*	36431*	20465*	IRAK			320	100
SPAN	62355	2003	116111	3937					GEW DT	9248		16041		SAUDIA			1176	60
SCHWZ			3247	150														
JUGOSL	8000	107	28200	359														
SINGAP	12607	276	41710	913														
TAIWAN	2502	73	3622	104														
HONGK	40532	614	55062	789														
AUSF	221970*	8887*	431865*	16827*														
GEW DT	3306		5426															
EV	504	21	6292	355														
FRANKR	53552	2149	95312	3928														
BELLUX	7955	355	20728	751														
NIEDL	5655	197	11759	419														
ITAL	37366	1936	64276	3145														
G BRIT	65972	2114	129219	4138														
GRIECH	2364	109	4962	215														
PORTUG	214	18	2723	113														
SPAN	2646	88	4441	140														
NORWEG	2603	90	3773	137														
SCHWED	3052	131	5908	243														
SCHWZ	8764	495	17451	905														
OESTER	9561	335	22236	768														
ANDORR	2109	86	2124	87														
JUGOSL	9360	170	13400	224														
TUERK	876	51	1223	68														
S AFR	270	12	4806	173														
USA	20	9	5748	329														
ZYPERN	4379	213	4879	240														
ISRAEL	1130	48	2667	133														
SAUDIA			4790	181														
8516 40 300																		
AND ELEKTRISCHE BUEGELEISEN																		
EINF	54759*	704*	104340*	1431*														
GEW DT	543		1037															
AUS LG	3024	67	3024	67														
FRANKR			3545	84														
SPAN	1864	63	1864	63														
POLEN	15200	127	25400	203														
CSSR	12500	138	20104	222														
SINGAP	17631	298	34421	555														
HONGK	3860	29	9932	128														
AUSF	25309*	590*	67621*	1207*														
GEW DT	250		538															
FRANKR	3124	81	8061	118														
ITAL	4597	121	7771	202														
G BRIT	2800	54	8750	169														
PORTUG	240	13	6682	152														
JUGOSL	4000	22	18000	92														
8516 50 000																		
MIKROWELLENGERAETE F D HAUSHALT																		
EINF	133715*	31959*	273625*	57083*														
GEW DT	23597		48959															
AUS LG	12872	2256	22153	6032														
FRANKR	33510	7908	56373	13015														
NIEDL	2752	506	2899	574														
ITAL	555	133	1186	323														
G BRIT	8948	3082	12929	4447														
SCHWED	20088	6439	27956	10119														
NICARA			543	142														
SINGAP	13399	2775	22009	4469														
CHINA			567	132														
SKOREA	41332	5531	82562	13275														
JAPAN	12910	4539	67359	20523														
AUSF	23021*	11069*	39280*	18772*														
GEW DT	521		9735															
FRANKR	5538	2904	8925	4520														
BELLUX	3093	1138	4386	1678														
NIEDL	4460	2149	7394	3702														
ITAL	484	208	1262	487														
G BRIT	939	491	2381	1439														
IRLAND	206	115	317	184														
DAENM	7	4	163	88														
GRIECH	163	88	631	265														



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM		dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM		dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM
PORTUG	44	1186	47	1263	8517 81 900					FRANKR	1	51	1	66
SPAN	8	630	7	673	AND GERAETE FERNSPRECHTECHN DRAHTGES					BELLUX	32	1083	60	2003
FINNL	16	569	31	955	EINF	217*	1801*	515*	5239*	NIEDL	6	109	7	177
SCHWZ	16	651	40	3155	EV	1	3	1	3	ITAL	7	43	26	222
DESTER	72	1507	125	3046	AUS LG	91	385	155	793	G BRIT	4	191	6	270
JUGOSL			2	52	FRANKR			44	1044	IRLAND	2	27	13	432
UDSSR	9	177	9	177	ITAL	58	151	180	736	DAENM		10	19	842
MAROKK	6	168	7	193	G BRIT	1	43	2	94	SPAN	9	380	12	573
ALGER		72		72	DAENM	1	19	3	81	OESTER	3	193	7	595
LIBYEN	7	122	7	122	SCHWZ	2	3	3	227	JUGOSL	6	786	7	968
AEGYPT	63	1478	105	2514	USA	1	81	7	670	USA	3	222	10	777
SIMBAB	1	88	1	88	SKOREA	14	71	14	71	MEXIKO	2	192	2	192
S AFR	24	612	36	960	JAPAN	53	1004	80	1499	ISRAEL	1	18	3	69
LESOTH	2	89	2	69	TAIWAN	16	85	42	177	JAPAN	1	18	3	69
USA	65	1805	109	3349	HONGK	70	255	133	433	AUSF	187*	6269*	409*	14220*
KANADA			3	83	AUSF	415*	14176*	1370*	39980*	EV	1	24	1	79
GUATEM		8	8	102	EV	65	128	65	133	LV		4		5
EL SAL		8	8	75	LV	13	2364	18	3038	PV	3	178	4	215
COSTA	5	97	416	10031	FRANKR	6	148	11	198	FRANKR	6	113	6	113
KOLUMB	304	8387	101	8018	BELLUX	5	923	14	1153	BELLUX	2	75	1	64
BRASIL	33	1953	17	654	NIEDL	14	234	21	315	NIEDL	2	7	3	108
CHILE	17	654	17	654	ITAL	9	110	18	392	ITAL	2	262	2	347
ARGENT	43	1361	98	3116	G BRIT	11	77	14	283	GRIECH	21	1189	31	2127
ZYPERN			17	297	SCHWZ	22	37	43	233	SPAN	5	199	7	240
IRAN	209	2413	209	2413	PORTUG	2	51	2	92	NORWEG	4	123	11	332
SAUDIA	1	54	1	54	FINNL	19	1058	42	1811	SCHWZ	5	52	10	182
OMAN	9	382	13	486	SCHWZ	47	6767	80	10503	OESTER	12	983	23	3455
PAKIST	77	2195	78	2226	OESTER	13	606	45	2338	CSSR	1	85	1	85
INDIEN	1	112	1	124	TUERK			28	708	AEGYPT	1	28	14	297
BRUNEI	13	703	14	1088	UDSSR			2	55	USA	1	170	1	201
SINGAP	12	362	12	362	BULGAR			58	59	MEXIKO	1	10	6	84
PHILIP	2	80	2	80	AEGYPT			90	2385	KOLUMB	2	155	2	155
CHINA	12	211	38	628	NIGERI			7	88	ECUAD			110	926
					S AFR	21	2104	58	4476	BRASIL	1	36	5	312
8517 40 000					USA	1	23	5	128	URUGU			89	91
AND GERAETE F TRAEGERFREQUENZSYSTEME					ECUAD			104	4193	ARGENT	41	781	52	1300
EINF	115*	5583*	243*	9739*	BRASIL	1	94	6	356	ISRAEL	38	187	58	238
AUS LG	9	291	12	486	PARAGU			93	1744	PAKIST	33	1260	46	2813
FRANKR	2	108	3	190	ARGENT	6	5	5	145	PHILIP	3	151	3	151
BELLUX	16	1204	38	2030	IRAN			128	344	CHINA	3	142	3	162
NIEDL	3	356	4	413	ISRAEL	8	77	8	77	HONGK			1	57
ITAL	3	126	4	174	SAUDIA			35	154					
G BRIT	12	438	24	846	PAKIST			23	443					
IRLAND			6	241	INDONE	83	1429	167	3874					
SCHWZ	1	90	2	208	BRUNEI			124	967					
OESTER	3	346	6	708	CHINA	67	174	74	427					
USA	38	2112	70	3600	TAIWAN			1	22					
KANADA	7	82	8	124										
ISRAEL	7	436	9	802	8517 82 000									
JAPAN	22	209	41	839	GERAETE F D TELEGRAPHENTECHNIK									
HONGK	2	40	26	108	EINF	2191*	33391*	3790*	58662*					
					AUS LG	1525	20678	2663	37181					
AUSF	351*	16401*	681*	33674*	FRANKR	2	214	5	537					
EV			6	105	NIEDL	1	38	8	484					
LV	1	85	1	92	ITAL	2	56	2	84					
PV	5	85	8	327	G BRIT	28	750	33	926					
FRANKR	2	167	8	448	SCHWZ	6	48	20	651					
BELLUX	2	428	5	520	USA	92	2362	130	4749					
NIEDL	47	2626	61	3212	JAPAN	2059	29553	3585	50931					
ITAL	2	88	65	1016	TAIWAN			10	5					
G BRIT	2	480	3	518	AUSF	1008*	23069*	2184*	51585*					
DAENM	6	432	10	694	LV	1	16	1	20					
GRIECH	4	433	9	1107	PV			2	2					
SPAN	2	213	5	524	FRANKR	121	1790	264	2946					
NORWEG	15	747	15	815	BELLUX	100	2180	144	3305					
SCHWZ	10	619	24	985	NIEDL	95	2683	204	5890					
OESTER	31	653	58	1964	ITAL	118	4458	518	15256					
JUGOSL	8	538	8	539	G BRIT	193	4655	299	6460					
TUERK		80		80	IRLAND	1	17	8	670					
UNGARN		2		62	DAENM	17	490	37	958					
MAROKK	1	198	1	198	GRIECH	16	313	29	609					
AEGYPT	5	1048	5	1048	PORTUG	4	85	5	108					
S AFR	4	636	4	643	SPAN	11	10	15	513					
USA		72	1	88	NORWEG	4	695	22	990					
KOLUMB	1	62	5	92	SCHWZ	8	239	25	517					
VENEZU	48	1282	52	1647	FINNL	8	418	10	642					
BRASIL	4	89	1	89	SCHWZ	13	314	22	2268					
PARAGU	4	271	1	89	OESTER	4	205	52	1342					
ARGENT	76	3363	79	3483	TUERK			9	4					
IRAK			102	1177	UDSSR			42	4					
ISRAEL	4	261	8	610	MAROKK			8	8					
SAUDIA	2	49	8	315	ALGER	130	1335	132	1342					
A EMIR			1	102	S AFR			7	217					
PAKIST	28	406	28	408	KANADA			1	119					
THAIL			61	9521	MEXIKO			1	2					
INDONE	8	418	8	418	KOLUMB	14	727	26	2039					
PHILIP	8	314	8	314	ECUAD			6	68					
CHINA	18	205	18	205	BRASIL	1	115		115					
AUSTR	7	156	8	332	IRAN			22	77					
					ISRAEL	94	949	114	1164					
8517 81 100					SAUDIA			123	1807					
GEGENSPRECHANLAGEN DRAHTGEBUNDEN					A EMIR			8	122					
EINF	200*	541*	262*	788*	INDIEN	10	88	10	88					
AUS LG	28	58	31	61	SINGAP	8	291	10	88					
ITAL	16	94	22	123	AUSTR	47	403	47	403					
HONGK	168	389	208	480										
AUSF	153*	1399*	233*	2287*	8517 90 100									
FRANKR	37	358	38	363	TEILE V GERAETEN F TRAEGERFREQUENZSYS									
BELLUX	5	71	19	381	EINF	77*	3388*	181*	7151*					
NIEDL	15	101	22	156	AUS LG			24	48					
G BRIT	9	93	18	171										
NORWEG	11	90	12	104										
SCHWZ	2	20	6	72										
OESTER	18	157	20	202										
POLEN	29	138	41	230										
ALGER		90		90										
AEGYPT		59		59										



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
JAPAN	966	57	1118	75	8518 50 100					8519 21 000				
8518 40 100					EL TONVERSTAERKEINRICHT F ZIV LF2					PLATTSPIEL M VERSTAERK OH LAUTSPR				
EL TONFREQUENZVERSTAERKER ZIV LF2					STUECK			STUECK		STUECK			STUECK	
STUECK			STUECK		EINF	3*	16*	7*	18*	EINF	176*	18*	185*	26*
EINF	23*	8*	27*	18*	GEW DT					GEW DT	3		3	
GEW DT	4		4		AUSF	*	*	*	*	AUSF	5488*	741*	5658*	763*
AUSF	11*	43*	25*	87*	8518 50 900					GEW DT	101		105	
GEW DT					AND EL TONVERSTAERKEREINRICHTUNGEN					BELLUX	275	80	275	80
LV			2	6	STUECK			STUECK		ITAL	5000	422	5000	422
8518 40 300					EINF	33105*	4400*	56767*	9313*	G BRIT	120	203	131	215
TONFREQUENZVERSTAERK FSPRECHTECHN					GEW DT	1104		2364		8519 29 000				
STUECK			STUECK		AUS LG	9582	2017	18099	3695	AND PLATTENSPIELER M VERSTAERKER				
EINF	5316*	506*	14759*	976*	NIEDL	48	79	861	368	STUECK			STUECK	
GEW DT	156		189		G BRIT	450	240	1634	594	EINF	2688*	202*	9274*	348*
AUS LG	400	2	709	22	USA	1001	352	1164	498	GEW DT	204		380	
NIEDL	144	71	2224	179	KANADA	2752	357	5650	840	AUS LG			4808	34
G BRIT	535	53	862	87	BRASIL	3856	244	3904	255	POLEN	2110	96	3969	184
OESTER	262	136	1151	354	SKOREA	18	2	4188	608	AUSF	282*	79*	308*	145*
USA	80	35	150	86	JAPAN	11833	2856	24148	5552	GEW DT	15		22	
HONGK	3460	94	6970	127	TAIWAN	12667	152	13362	355	BELLUX	148	67	168	89
AUSF	5656*	391*	5673*	429*	AUSF	1348*	738*	2055*	1162*	8519 31 000				
GEW DT	21		21		FRANKR	43	190	144	209	PLATTSPIEL OH VERST M AUTOM WECHSL				
FRANKR	1773	102	1773	102	NIEDL	122	19	188	80	STUECK			STUECK	
SCHWZ	3123	225	3126	247	ITAL	115	56	219	114	EINF	*	*	500*	40*
8518 40 910					SPAN	310	160	310	160	GEW DT			11	
AND TONFREQUENZVERSTAERK EIN KANAL					USA	4	11	200	118	AUSF	1887*	354*	2870*	514*
STUECK			STUECK		8518 90 000					GEW DT	105		160	
EINF	5088*	687*	16296*	2095*	TEILE V MIKROPHONEN LAUTSPRECHERN USW					G BRIT	950	151	1900	302
GEW DT	207		785		DT			DT		USA	860	185	860	185
AUS LG	3695	208	6939	404	EINF	2186*	7186*	4331*	14068*	8519 39 000				
NIEDL	105	57	228	144	AUS LG	23	46	38	77	AND PLATTENSPIELER OH VERSTAERKER				
G BRIT	470	212	1589	563	FRANKR	109	173	171	274	STUECK			STUECK	
DAENM	38	55	50	59	BELLUX	21	417	21	417	EINF	43821*	5537*	111067*	13773*
USA	447	114	1143	256	NIEDL	228	465	350	1305	GEW DT	2009		4932	
INDIEN			400	78	ITAL	99	626	125	712	AUS LG	24133	3083	64788	8778
JAPAN	1825	150	4010	637	G BRIT	159	2938	364	6823	BELLUX	1251	138	4033	405
TAIWAN	1968	90	5452	294	IRLAND	10	183	19	312	G BRIT	406	133	842	194
AUSF	5707*	361*	7955*	771*	DAENM	108	236	205	334	OESTER	550	125	553	128
GEW DT	50		121		SPAN	92	64	159	93	POLEN	800	51	1800	131
FRANKR	31	14	352	65	SCHWZ	6	97	18	167	FRANKR	959	43	1670	116
NIEDL	331	49	591	232	OESTER	73	700	109	1222	SINGAP	702	60	702	60
ITAL	865	59	1911	91	USA	29	479	51	843	SKOREA	5164	303	9142	652
USA	85	85	106	97	JAPAN	92	294	123	554	JAPAN	32203	4549	86824	11777
8518 40 990					TAIWAN	1007	382	2351	914	TAIWAN	1346	61	5065	200
AND TONFREQUENZVERSTAERK MEHRKANAL					AUSF	898*	4377*	1927*	7892*	8519 39 000				
STUECK			STUECK		EV		12		12	AND PLATTENSPIELER OH VERSTAERKER				
EINF	111394*	14763*	272395*	35088*	LV	1	14	1	17	STUECK			STUECK	
GEW DT	4032		9986		PV		3		3	EINF	43821*	5537*	111067*	13773*
AUS LG	31366	4728	74589	12031	FRANKR	99	427	143	704	GEW DT	2009		4932	
FRANKR	4080	303	4103	400	BELLUX	103	211	159	369	AUS LG	24133	3083	64788	8778
NIEDL	1521	146	1861	355	NIEDL	196	385	288	666	BELLUX	1251	138	4033	405
ITAL	179	35	3556	168	ITAL	25	449	43	703	G BRIT	406	133	842	194
G BRIT	1710	713	2976	1297	G BRIT	56	356	135	802	OESTER	550	125	553	128
DAENM	47	115	212	803	IRLAND	10	183	19	312	POLEN	800	51	1800	131
PORTUG	3132	771	9145	2272	DAENM	13	130	58	325	FRANKR	959	43	1670	116
SPAN	9140	81	17040	153	SCHWEG	15	113	24	195	BELLUX	359	76	795	181
SCHWZ	80	45	413	151	OESTER	23	208	58	456	NIEDL	107	156	2222	363
OESTER	177	58	938	144	TUNES	227	160	394	288	ITAL	962	236	2953	455
USA	6394	642	8720	1272	LIBYEN	17	492	32	593	G BRIT	608	206	1559	365
KANADA	236	73	299	89	USA	35	559	357	1127	DAENM	920	121	2508	311
MALAYS	3415	96	3415	96	KANADA	3	143	4	161	GRIECH	155	40	689	117
SKOREA	12802	1012	36491	2463	JAPAN	4	80	72	122	PORTUG	420	103	560	130
JAPAN	54452	9543	121488	22684	8519 10 000					SPAN	763	136	800	146
TAIWAN	13163	925	60496	2620	MUENZBETAET SCHALLPLATT-MUSIKAUTOM					SCHWED	80	14	1369	277
HONGK	588	131	744	188	STUECK			STUECK		FINNL	455	99	489	100
AUSF	11953*	2553*	21809*	5377*	EINF	30*	109*	32*	127*	SCHWZ	628	220	753	274
GEW DT	482		840		GEW DT	35		38		OESTER	624	114	1083	212
EV	2	1	2	1	AUSF	528*	2382*	735*	3340*	USA	792	174	802	175
LV	3	1	4	14	GEW DT	785		1072		SKOREA	80	95	50	95
FRANKR	1320	519	2362	742	FRANKR	65	264	135	565	8519 40 000				
BELLUX	955	249	1427	438	BELLUX	10	62	11	67	ABSPIEL-DIKTIERGER NUR WIEDERGABE				
NIEDL	2562	409	3624	644	NIEDL	19	104	27	148	STUECK			STUECK	
ITAL	1934	305	3391	467	G BRIT	85	313	119	427	EINF	2751*	520*	12041*	1228*
G BRIT	464	72	3032	466	OESTER	24	110	24	110	GEW DT	44		80	
DAENM	525	104	1187	317	USA	287	1204	322	1890	AUS LG	1252	248	9834	801
SPAN	139	57	396	93	KANADA	18	99	18	99	SCHWZ	604	165	604	165
SCHWED	468	82	496	100	JAPAN	18	99	28	154	JAPAN	2015	424	10426	978
FINNL	466	55	516	65	8519 40 000					AUSF	1979*	220*	4499*	388*
SCHWZ	492	208	1269	321	STUECK			STUECK		GEW DT	10		26	
OESTER	577	134	1013	245	EINF	30*	109*	32*	127*	FRANKR	1511	141	1519	145
TUERK	1806	99	1524	101	GEW DT	35		38		BELLUX	28	9	266	83
UOSSR	3	24	24	241	AUSF	528*	2382*	735*	3340*	8519 40 000				
BANGLA			229	590	GEW DT	785		1072		ABSPIEL-DIKTIERGER NUR WIEDERGABE				

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988							
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM					
8519 91 100	TONWIEDKASSGER BATTERI<17X10X4,5CM								EV					ITAL							
	STUECK				STUECK				LV					DAENM							
EINF	315094*	8045*	596684*	17976*	FRANKR	1405	440	3463	1230	834	24	2944	89	8520 31 190	AND TONAUF-/-WIEDGA-KASSGER M LAUT						
GEW DT	893		1844		BELLUX	453	129	743	222	2008	109	4107	201	STUECK							
AUS LG	62036	890	111548	1414	NIEDL	2336	737	6656	1419	STUECK				STUECK							
NIEDL	4171	146	7529	279	ITAL	993	267	1470	458	EINF	5969*	1564*	16494*	3777*	STUECK						
USA	3736	483	37405	466	G BRIT	198	127	666	268	GEW DT	249		543		STUECK						
MALAYS	10000	102	20000	210	DAENM	282	79	513	150	AUS LG	2794	375	6050	716	STUECK						
SINGAP	26557	740	47667	1655	SCHWZ	771	788	1293	1182	NIEDL	83	14	338	117	STUECK						
CHINA	12446	319	38105	578	OESTER	194	55	341	117	SCHWZ	18	106	22	110	STUECK						
SKOREA	33006	861	52483	1466	ANDRR	185	74	155	74	SINGAP			579	83	STUECK						
JAPAN	63171	3483	144356	9713	JAPAN	105	97	111	100	JAPAN	4782	1324	10405	3072	STUECK						
TAIWAN	86053	1360	160437	2549	AND TONWIEDERGABEGERAETE								TAIWAN	428	43	3921	263	STUECK			
HONGK	43229	560	88279	1116	STUECK				STUECK				AUSF	2349*	336*	7158*	1020*	STUECK			
AUSF	69324*	1612*	88089*	2009*	EINF	11010*	1008*	12657*	1996*	GEW DT	52		122		STUECK						
GEW DT	246		303		GEW DT	65		142		GEW DT					STUECK						
FRANKR	1758	49	4545	128	C BRIT	165	100	257	162	PV	1	2	1	2	STUECK						
NIEDL	3975	162	4927	180	SCHWZ	75	801	132	1293	G BRIT	394	82	656	103	STUECK						
ITAL	33316	674	36729	792	CSSR			15	116	DAENM	88	14	1942	211	STUECK						
G BRIT	7615	279	12117	358	JAPAN	10002	36	10266	291	SCHWZ	1628	144	3805	273	STUECK						
DAENM	6449	95	6830	103	AUSF	3791*	1592*	4538*	2123*	MARDKK			49	213	STUECK						
FINNL	4640	65	4540	65	GEW DT	242		305		8520 31 300				TONAUFN-/-WIEDKASSGER<17X10X4,5CM							
OESTER	7268	145	7367	148	FRANKR	20	190	120	224	STUECK				STUECK							
8519 91 910	TONWIEDERGABE-KASSETTENG F KFZ								NIEDL	3453	532	3946	612	EINF							
	STUECK				STUECK				SCHWZ	25	840	53	741	GEW DT							
EINF	190526*	5302*	197902*	5652*	SCHWZ	32	20	132	144	STUECK				STUECK							
GEW DT	809		866		ISRAEL	1	4	4	101	STUECK				STUECK							
AUS LG	1923	145	3564	199	AUSTR	2	39	5	97	STUECK				STUECK							
SINGAP	59000	385	59000	385	8520 10 000				DIKTIERGER NUR EXTERNE STROMQUELLE				STUECK								
SKOREA	7000	170	13904	444	STUECK				STUECK				STUECK								
JAPAN	122359	4666	122657	4729	EINF	16601*	2126*	26957*	3354*	STUECK				STUECK							
AUSF	6712*	389*	62071*	4307*	GEW DT	90		174		STUECK				STUECK							
GEW DT	35		347		AUS LG	3841	649	13259	1598	STUECK				STUECK							
FRANKR	2228	58	3394	107	NIEDL	5114	239	5114	239	STUECK				STUECK							
BELLUX			239	62	SCHWZ	508	159	608	188	STUECK				STUECK							
NIEDL	154	34	430	95	OESTER	5355	711	5715	804	STUECK				STUECK							
G BRIT	85	18	507	89	JAPAN	5333	985	14967	2075	STUECK				STUECK							
SCHWZ	1983	35	7851	125	AUSF	10641*	1846*	19227*	3459*	STUECK				STUECK							
OESTER	592	108	1492	186	GEW DT	104		189		STUECK				STUECK							
USA	851	64	851	64	FRANKR	404	59	559	89	STUECK				STUECK							
MEXIKO			43840	3446	BELLUX	1111	172	1368	221	STUECK				STUECK							
8519 91 990	AND TONWIEDERGABE-KASSETTENGARAETE								NIEDL	2853	357	3008	392	EINF							
	STUECK				STUECK				ITAL	290	59	305	64	GEW DT							
EINF	19285*	624*	79884*	1931*	G BRIT	2370	427	6675	1386	STUECK				STUECK							
GEW DT	137		653		DAENM	316	55	886	181	STUECK				STUECK							
AUS LG	264	5	624	68	GRIECH	180	54	150	54	STUECK				STUECK							
NIEDL	6510	107	6552	144	SPAN	100	20	846	87	STUECK				STUECK							
OESTER	727	167	728	169	NORWEG	516	116	589	138	STUECK				STUECK							
SINGAP	1	1	508	74	SCHWZ	1438	263	2240	414	STUECK				STUECK							
SKOREA	583	11	9610	222	KANADA	345	91	462	120	STUECK				STUECK							
JAPAN	885	130	4360	342	AUSTR	425	94	425	94	STUECK				STUECK							
TAIWAN			15080	183	8520 20 000				TELEFONANRUFBEANTWORTER				STUECK								
HONGK	6017	84	30819	625	STUECK				STUECK				STUECK								
AUSF	9635*	333*	11836*	607*	EINF	11852*	2282*	27056*	5462*	STUECK				STUECK							
GEW DT	52		71		GEW DT	235		617		STUECK				STUECK							
EV	1	5	1	5	AUS LG	6546	1381	19688	3908	STUECK				STUECK							
LV	21	12	21	12	SCHWZ	719	406	994	561	STUECK				STUECK							
FRANKR	44	14	566	88	USA	1845	201	2477	275	STUECK				STUECK							
NIEDL	4230	106	4246	108	SKOREA	1095	74	1831	122	STUECK				STUECK							
DAENM	1104	78	2204	91	JAPAN	7263	1545	20683	4399	STUECK				STUECK							
TUERK	4000	52	4000	52	AUSF	2727*	997*	3478*	1361*	STUECK				STUECK							
ARGENT			2	93	GEW DT	68		95		STUECK				STUECK							
8519 99 100	AND TONWIEDGABEGER M LASER-TONABNA								BELLUX	1177	255	1292	302	EINF							
	STUECK				STUECK				NIEDL	287	77	357	124	GEW DT							
EINF	100679*	23611*	193348*	48581*	ITAL	101	55	101	55	STUECK				STUECK							
GEW DT	3884		8188		G BRIT	20	9	120	68	STUECK				STUECK							
AUS LG	37485	8164	76667	17468	SCHWZ	480	270	681	395	STUECK				STUECK							
FRANKR	3786	775	5700	1200	OESTER	363	211	558	287	STUECK				STUECK							
BELLUX	4109	1190	5182	1620	8520 31 110				TONAUFN-/-WIEDGABE KASSETTGER BATT				STUECK								
NIEDL	3954	968	5165	1554	STUECK				STUECK				STUECK								
G BRIT	333	137	1419	428	EINF	85804*	4020*	128080*	5799*	STUECK				STUECK							
IRLAND	2200	689	2200	689	GEW DT	780		1169		STUECK				STUECK							
GRIECH			160	81	AUS LG	40628	1791	49969	2214	STUECK				STUECK							
PORTUG	1102	521	3926	1901	PORTUG	945	88	2400	224	STUECK				STUECK							
SCHWZ	28	23	131	94	SCHWZ	29	85	31	88	STUECK				STUECK							
MALAYS	3795	608	6860	1098	ITAL	2379	127	10488	530	STUECK				STUECK							
SINGAP	1859	280	1871	331	SINGAP			3200	138	STUECK				STUECK							
SKOREA	9874	1476	12601	2399	PHILIP	18302	617	18302	617	STUECK				STUECK							
JAPAN	69257	16803	146994	37028	SKOREA	5224	191	8816	301	STUECK				STUECK							
TAIWAN	146	24	461	113	JAPAN	23685	2013	28940	2612	STUECK				STUECK							
HONGK	360	67	491	84	HONGK	29874	753	47315	1066	STUECK				STUECK							
AUSF	7340*	2918*	18435*	5529*	AUSF	5451*	365*	12255*	688*	STUECK				STUECK							
GEW DT	223		655		GEW DT	38		91		STUECK				STUECK							

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988										
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM				
	dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM		dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM		dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM			
8520 39 900									TRINID	1 64								G BRIT	7 264 12 274														
AND MAGNETBDGER TONAUFN--/WIEDGABE									8521 10 390									IRLAND	10 247 10 247														
STUECK									AND VIDEOMAGNETBDGER <1,3CM<50MM/S									SINGAP	20 19 811 229														
EINF	985* 1335* 3635* 3465*								STUECK									SKOREA	218 62 571 182														
GEW DT	137								STUECK									JAPAN	148 2314 167 2372														
AUS LG	55 33 61 45								EINF	137743* 69788* 351806* 175949*								AUSF	467* 1081* 1461* 1958*														
NIEDL	3 159								GEW DT	9921 22848								GEW DT	116 172														
SCHWZ	429 696 551 1479								AUS LG	87985 43394 181610 110040								LV	5 48 8 68														
USA	10 107								FRANKR	2180 1251 2710 1844								FRANKR	99 379 143 537														
JAPAN	472 415 2990 1581								BELLUX	198 117 585 734								BELLUX	70 81 74 92														
AUSF	549* 1895* 1201* 2916*								NIEDL	1254 617 8816 4519								G BRIT	99 160 110 177														
GEW DT	123								ITAL	1 10 1501 806								DAENM	17 29 315 245														
FRANKR	58 228 249 363								G BRIT	11201 6440 34023 18361								PORTUG	50 58 60 58														
BELLUX	9 170 10 171								DAENM	187 117 338 372								SCHWZ	6 52 508 146														
NIEDL	48 93 58 118								SPAN	12244 707 488 710								OESTER	15 43 31 107														
ITAL	46 67 82 285								NORWEG	1723 1192 1929 1327								BULGAR	1 15 22 68														
G BRIT	53 139 207 525								SCHWED	1723 1192 1929 1327								INDIEN	2 64 2 64														
DAENM	27 148 27 148								FINNL	938 617 1292 816								8522 10 000															
SPAN	36 77 36 77								SCHWZ	4230 3103 5451 3922								TONABNEHMER F RILLENTONTRAEGER															
SCHWZ	134 235 290 564								OESTER	3791 2659 8035 6355								DT DT															
S AFR	1 115 9 174								ANDORR	217 180 217 180								EINF	20* 849* 30* 1631*														
KANADA	32 58 86 110								JUGOSL	222 237 377 400								AUS LG	21 1 52														
ECUAD	18 120 18 120								TUERK	97 87 102 92								DAENM	2 274 3 386														
8520 90 100									POLEN	65 99 80 116								OESTER	1 87 1 68														
AND TONAUFNGER AUCH KOMB F ZIV LFZ									UNGARN	1375 1111 1799 1486								USA	2 1 172 172														
STUECK									MAROKK	100 58 104 68								JAPAN	11 300 16 835														
EINF	6* 27* 6* 27*								S AFR	13 88 19 126								AUSF	1* 152* 6* 225*														
GEW DT	* * 1* 6*								USA	8 32 50 144								LV	4 8														
AUSF	* * 1* 6*								CHINA	1 1 80 80								8522 90 100															
GEW DT	* * 1* 6*								JAPAN	15 291 21 348								BAUGRUPPEN USW F UPOS 852090 ZIV LFZ															
8520 90 900									8521 10 900									EINF = 7* = 7*															
AND TONAUFNGER AUCH M WIEDGABEVORR									AND VIDEOMAGNETBANDGERAETE									AUSF = 6* = 6*															
STUECK									STUECK									8522 90 300															
EINF	1071* 915* 2885* 1418*								EINF									NADELN DIAMANTEN USW F POS 8519-21															
GEW DT	41 75 1418* 75								GEW DT									G G															
AUS LG	556 461 2273 681								AUS LG									EINF 399374* 609* 669364* 968*															
ITAL	2 51 2 51								FRANKR									SCHWZ 321895 401 543808 642															
G BRIT	31 186 45 237								BELLUX									JAPAN 44519 84 62824 128															
OESTER	12 77 12 77								NIEDL									AUSF 34865* 125* 78697* 317*															
USA	106 51 117 164								ITAL									PY 6 120															
JAPAN	863 514 1741 757								G BRIT									USA 180 2 356 126															
AUSF	1753* 997* 1977* 2145*								OESTER									8522 90 910															
GEW DT	46 110 2145* 110								ANDORR									ZUSGESETZ ELTRON SCHALT F POS 8519-21															
EV	1 11 1 11								JUGOSL									DT DT															
LV	1 35 1 35								TUERK									EINF 78* 1546* 182* 2834*															
FRANKR	35 417 82 534								POLEN									NIEDL 2 2 94															
NIEDL	36 141 43 605								UNGARN									G BRIT 5 67 36 168															
ITAL	1449 29 1452 139								MAROKK									SCHWZ 1 60 3 185															
G BRIT	106 209 111 364								S AFR									USA 2 62 2 74															
SPAN	11 51 11 51								USA									JAPAN 68 1295 135 2196															
UDSSR	11 51 11 51								CHINA									TAIWAN 1 34 2 87															
8521 10 100									8521 10 310									AUSF 22* 979* 54* 2080*															
VIDEO-MAGNETBANDGER F ZIV LFZ									VIDEOMAGNETBDGER<1,3CM<50MM/S F5-KAM									FRANKR 2 145 2 202															
STUECK									STUECK									G BRIT 1 29 18 193															
EINF	* * * *								EINF									SCHWZ 2 160 4 232															
AUSF	* * 1* 2*								GEW DT									USA 8 355 16 998															
GEW DT	* * 1* 2*								AUS LG									A EMIR 77 77															
8521 10 310									8521 90 000									8522 90 990															
VIDEOMAGNETBDGER<1,3CM<50MM/S F5-KAM									AND VIDEODGER BILD- TONAUFZ--/WIEDG									AND TEILE ZUBEHOER F GER POS 8519-21															
STUECK									STUECK									EINF															
EINF	5974* 8768* 9305* 11973*								EINF									7716* 58532* 14195* 117642*															
GEW DT	364 563 11973* 563								GEW DT									AUS LG															
LV	3 2 3 2								AUS LG									70 341 142 928															
AUS LG	608 1003 3208 3339								FRANKR									1493 14973 2459 29925															
NIEDL	118 173 613 509								BELLUX									794 983 1448 1426															
SKOREA	2 1 1367 566								NIEDL									315 588 469 1101															
JAPAN	5839 8528 7266 10812								ITAL									85 82 84 204															
AUSF	2914* 5267* 8088* 8630*								G BRIT									68 1878 199 2849															
GEW DT	127 191 8630* 191								IRLAND									32 167 51 259															
EV	200 408 200 408								DAENM									2 38 3 88															
LV	5 11 10 20								SCHWZ									24 352 64 885															
FRANKR	665 1349 921 1872								OESTER									252 584 608 1807															
BELLUX	807 954 1623 1623								USA									1230 8667 2432 18370															
NIEDL	721 1467 1278 2634								MEXIKO									15 320 35 768															
DAENM	237 479 417 822								BRASIL									87 87 83															
PORTUG	88 148 62 153								BRASIL									54 724 77 1239															
SPAN	134 280 343 709								SINGAP									3 35 155 643															
SCHWZ	130 278 184 306								SKOREA									3252 28665 5883 57084															
ANDORR	78 184 78 184								JAPAN									22 222 45 355															
8521 90 000									8521 90 000									HONGK 37 153 107 376															
AND VIDEODGER BILD- TONAUFZ--/WIEDG									AND VIDEODGER BILD- TONAUFZ--/WIEDG									AUSF 1826* 14883* 3184* 24884*															
STUECK									STUECK																								
EINF	679* 3136* 1769* 3869*								EINF									679* 3136* 1769* 3869*															
GEW DT	90 163 1769* 3869*								GEW DT									90 163 1769* 3869*															
AUS LG	245 133 1390 431								AUS LG									245 133 1390 431															
BELLUX	101 86 114 98								BELLUX									101 86 114 98															
NIEDL	84 83 59 108								NIEDL									84 83 59 108															



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988			
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
EV	17	135	17	135	8523 11 008 MAGNETBAND OH AUZUF BR<4MM >90MIN								NORWEG	13679	92	43540	260
LV	1	106	1	193									SCHWED	14948	558	51408	1285
PV	23	45	24	90	STUECK								FINNL	41477	221	62348	399
FRANKR	338	2858	715	5955									SCHWZ	46787	805	68572	823
BELLUX	71	479	115	873	STUECK								OESTER	61777	621	95927	1019
NIEDL	431	2387	534	3751									EINF	681780*	3391*	1268313*	6892*
ITAL	60	708	92	1210	GEW DT	1753		3530									
G BRIT	71	1344	254	2074	AUS LG	35500	84	59393	152								
DAENM	121	148	54	234	FRANKR	339700	2289	751860	4845								
GRIECH	17	155	27	192	NIEDL	22260	312	38410	210								
PORTUG	2	104	3	191	ITAL	20920	222	41019	659								
SPAN	58	707	69	339	G BRIT	30932	222	52152	349								
SCHWED	15	179	24	324	USA	2298	182	3874	205								
SCHWZ	154	1202	239	2087	INDONE	26730	162	26805	163								
OESTER	322	2649	500	3141	JAPAN	233360	196	268193	360								
JUGOSL	8	79	15	153	AUSF	854112*	9345*	2020701*	15889*								
TUERK	5	59	59	206	GEW DT	3979		6742									
UDSSR	194	52	8	86	FRANKR	29411	325	86899	655								
POLEN	8	62	8	86	BELLUX	6665	58	44624	135								
USA	5	93	40	364	NIEDL	53134	399	181855	920								
KANADA	4	101	5	124	ITAL	263558	1450	362052	2199								
VENEZU	53	210	100	430	G BRIT	190016	1783	352134	3094								
ISRAEL	1	57	3	82	DAENM	5715	74	44753	322								
MALAYS	3	17	3	159	PORTUG	33360	18	42090	93								
SINGAP	155	725	306	1289	SPAN	39840	336	70194	612								
JAPAN		49	7	279	NORWEG	21446	50	42074	107								
8523 11 002				MAGNETBAND OH AUZUF BR<4MM <60MIN				8523 13 003				VIDEOb OH AUZUF BR>6,5MM >180-240MIN					
STUECK				STUECK				STUECK				STUECK					
EINF	518188*	7312*	9083276*	13010*	EINF	3117111*	1778*	7429595*	40431*	EINF	3117111*	1778*	7429595*	40431*			
GEW DT	4295		7284		GEW DT	10384		24227		GEW DT	10384		24227				
AUS LG	3127794	4372	4406855	5678	AUS LG	1185091	5674	2396968	12827	AUS LG	1185091	5674	2396968	12827			
FRANKR	1124001	1618	2588069	3625	FRANKR	520124	3510	1198904	7490	FRANKR	520124	3510	1198904	7490			
NIEDL	9290	31	59290	94	BELLUX	4310	26	24510	173	BELLUX	4310	26	24510	173			
G BRIT	33920	164	116720	237	NIEDL	58271	406	134314	1115	NIEDL	58271	406	134314	1115			
SCHWZ	21709	76	65922	188	ITAL	108020	772	203342	1454	ITAL	108020	772	203342	1454			
OESTER	49200	155	69600	244	G BRIT	398728	2924	845558	6298	G BRIT	398728	2924	845558	6298			
TUERK	96800	83	112587	101	DAENM	1800	8	15755	110	DAENM	1800	8	15755	110			
USA	11714	51	89526	257	OESTER	1320	12	12900	78	OESTER	1320	12	12900	78			
SKOREA	149715	179	246093	352	TUERK	58680	290	58680	290	TUERK	58680	290	58680	290			
JAPAN	3550435	4870	5412439	7697	USA	137208	679	144628	765	USA	137208	679	144628	765			
HONGK	124200	53	255650	147	A EMIR			33000	192	A EMIR			33000	192			
AUSF	7592252*	8047*	13827982*	11505*	SINGAP	5080	31	30080	183	SINGAP	5080	31	30080	183			
GEW DT	4004		5591		CHINA	184318	547	890443	2838	CHINA	184318	547	890443	2838			
FRANKR	1021242	1790	2231732	2252	SKOREA	87171	408	337183	1475	SKOREA	87171	408	337183	1475			
BELLUX	238822	196	1451930	492	JAPAN	1201405	7287	2197847	13899	JAPAN	1201405	7287	2197847	13899			
NIEDL	1073309	1791	2089439	3017	HONGK	280975	787	1299830	4064	HONGK	280975	787	1299830	4064			
ITAL	1575850	2011	2832110	2531	AUSF	4084260*	22867*	7017803*	38803*	AUSF	4084260*	22867*	7017803*	38803*			
G BRIT	195820	203	529357	387	GEW DT	12604		21181		GEW DT	12604		21181				
DAENM	148655	157	229855	223	FRANKR	729082	3929	1309496	5870	FRANKR	729082	3929	1309496	5870			
PORTUG	1223260	423	1284458	436	BELLUX	233005	1314	334691	1907	BELLUX	233005	1314	334691	1907			
SPAN	198810	159	220973	196	NIEDL	554943	2790	1216017	6243	NIEDL	554943	2790	1216017	6243			
NORWEG	158655	151	208325	203	ITAL	324257	1895	521977	3041	ITAL	324257	1895	521977	3041			
SCHWED	92851	71	112893	103	G BRIT	535071	2548	723781	3599	G BRIT	535071	2548	723781	3599			
FINNL	123850	127	157680	165	IRLAND	9316	51	29516	157	IRLAND	9316	51	29516	157			
SCHWZ	269087	149	687900	313	DAENM	211362	1095	295950	1587	DAENM	211362	1095	295950	1587			
OESTER	811133	502	1073577	744	GRIECH	51803	293	82403	297	GRIECH	51803	293	82403	297			
USA	55575	99	57955	104	PORTUG	72000	497	131550	842	PORTUG	72000	497	131550	842			
AUSTRAL	307200	65	507800	89	SPAN	371758	2043	633892	3376	SPAN	371758	2043	633892	3376			
8523 11 004				MAGNETBAND OH AUZUF BR<4MM >60-90MIN				8523 12 000				MAGNETBAND OH AUZUF BR >4-6,5MM					
STUECK				STUECK				STUECK				STUECK					
EINF	8750682*	17395*	14457434*	25213*	EINF	176181*	1590*	432212*	3040*	EINF	176181*	1590*	432212*	3040*			
GEW DT	7418		13443		GEW DT	464		867		GEW DT	464		867				
AUS LG	4682729	10702	5838547	13339	AUS LG	12922	38	13690	753	AUS LG	12922	38	13690	753			
FRANKR	2206956	3858	3531244	5307	FRANKR	3700	88	3700	88	FRANKR	3700	88	3700	88			
BELLUX	51078	51	53078	56	G BRIT	54355	315	92631	505	G BRIT	54355	315	92631	505			
NIEDL	87791	341	141801	597	IRLAND	972	211	972	211	IRLAND	972	211	972	211			
G BRIT	149022	719	194382	948	USA	81814	745	157364	1708	USA	81814	745	157364	1708			
SPAN	49410	93	49410	93	JAPAN	19442	131	35742	249	JAPAN	19442	131	35742	249			
SCHWZ	285450	121	789450	239	AUSF	306931*	3441*	470073*	5623*	AUSF	306931*	3441*	470073*	5623*			
TUERK	71320	95	83820	108	GEW DT	1150		1881		GEW DT	1150		1881				
USA	104790	214	419588	945	FRANKR	33563	554	51112	906	FRANKR	33563	554	51112	906			
SKOREA	96042	131	158761	225	BELLUX	8350	112	3150	233	BELLUX	8350	112	3150	233			
JAPAN	8401923	11623	8519770	15182	NIEDL	7992	159	17472	249	NIEDL	7992	159	17472	249			
HONGK	233300	95	465560	351	ITAL	39010	458	56342	731	ITAL	39010	458	56342	731			
AUSF	10780875*	11806*	22863031*	20180*	G BRIT	30917	299	57017	521	G BRIT	30917	299	57017	521			
GEW DT	4564		8222		DAENM	3189	65	5505	114	DAENM	3189	65	5505	114			
FRANKR	1313786	2382	3124822	3749	SPAN	105555	541	145779	780	SPAN	105555	541	145779	780			
BELLUX	610901	412	2716390	953	NORWEG	3372	67	5178	100	NORWEG	3372	67	5178	100			
NIEDL	1509578	3556	2554720	5227	SCHWED	7721	114	14580	268	SCHWED	7721	114	14580	268			
ITAL	1118660	1323	2280480	1949	FINNL	5032	71	8338	171	FINNL	5032	71	8338	171			
G BRIT	739050	719	2862189	2805	SCHWZ	11678	196	19352	326	SCHWZ	11678	196	19352	326			
DAENM	321910	530	455434	950	OESTER	2521	47	11951	231	OESTER	2521	47	11951	231			
PORTUG	1060140	388	1088501	443	JUGOSL	4500	14	3572	95	JUGOSL	4500	14	3572	95			
SPAN	84200	70	72800	92	POLEN	1600	40	3500	80	POLEN	1600	40	3500	80			
NORWEG	240560	121	251351	142	CSSR	2958	58	2958	58	CSSR	2958	58	2958	58			
SCHWED	804683	525	856303	646	USA	23703	250	25095	260	USA	23703	250	25095	260			
FINNL	43470	65	89370	140	AUSTRAL	4714	72	7405	116	AUSTRAL	4714	72	7405	116			
SCHWZ	313170	151	843561	422	8523 13 001				VIDEObAND OH AUZUF BR>6,5MM >180 MIN								
OESTER	312052	447	576354	714	STUECK				STUECK								
ANDRR	15360	50	22050	78	EINF	1273638*	9516*	2848447*	18270*	EINF	1273638*	9516*	2848447*	18270*			
TUERK	820360	176	620975	177	GEW DT	3345		7046		GEW DT	3345		7046				
UDSSR	2619	7	556277	347	AUS LG	512634	3948	978008	6443	AUS LG	512634	3948	978008	6443			
POLEN	7422	12	277515	286	FRANKR	97795	983	227747	1247	FRANKR	97795	983	227747	1247			
CSSR	45000	81	149092	128	NIEDL	118680	813	211656	1715	NIEDL	118680	813	211656	1715			
UNGARN	609575	151	1395556	523	ITAL	1270	11	4270	72	ITAL	1270	11	4270	72			
USA	293155	175	775815	255	G BRIT	74350	613	97561	814	G BRIT	74350	613	97561	814			
KANADA	352740	203	352957	208	OESTER												



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988			
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
FRANKR	97	307	249	728	OESTER	139313	1088	263506	2080	8525 10 900							
NIEDL	15	77	40	204	S AFR	16411	130	17578	143	AND SENDEGER FUNKSPRECH--/TELEGRAP							
G BRIT	199	540	329	923	USA	772988	3039	1649406	6821	STUECK		STUECK					
SCHWED	34	96	59	173	KANADA	108033	427	149394	653	EINF	284*	278*	532*	722*			
SCHWZ	32	426	74	893	YENEZU			4850	52	GEW DT	4		18				
DESTER	36	262	63	398	ISRAEL	4017	41	15357	196	AUS LG	98	4	244	10			
8524 23 100					SAUDIA			8013	107	ITAL	48	107	53	152			
MAGNETBD M AUFZEICHN>6,5MM DATVERAR					SINGAP	11070	59	26677	178	G BRIT	63	79	118	165			
EINF	258*	3838*	412*	5785*	JAPAN	205964	2379	448901	8061	OESTER	28	24	33	271			
AUS LG	121	782	197	1422	TAIWAN	8607	77	7702	88	AUSF	1615*	15336*	4321*	27534*			
FRANKR	15	158	65	625	HONGK	26765	149	78590	446	GEW DT	231		940				
BELLUX	1	350	1	395	AUSTRL	90446	479	141738	772	FRANKR	344	510	402	1241			
NIEDL	8	576	14	717	NEUSEE	11484	78	24901	184	NIEDL	130	201	310	279			
G BRIT	30	248	46	414	8524 90 910					ITAL	82	1102	84	1124			
IRLAND	5	55	10	147	AND TONTRAEQ USW M AUFZEICHN DATVERAR					DAENM	35	926	98	1158			
SCHWZ	5	105	10	186	EINF	1578*	24366*	2897*	38567*	GRIECH			1	95			
USA	190	1959	262	2751	AUS LG	317	3449	449	4639	SPAN	250	565	392	1064			
JAPAN	3	363	4	469	FRANKR	99	1083	135	1556	KANARI	14	198	16	199			
AUSF	255*	3030*	444*	4882*	BELLUX	2	94	4	128	SCHWED	45	142	83	166			
EV	68	587	111	937	NIEDL	25	304	34	392	SCHWZ	192	888	892	5874			
FRANKR	37	510	80	990	ITAL	3	113	5	152	OESTER	24	10231	30	12060			
BELLUX	23	205	32	284	G BRIT	155	3284	298	5132	TOGO	4	105*	4	109			
NIEDL	30	490	42	631	IRLAND	639	6254	1290	10523	S AFR	32	106	29	758			
ITAL	21	205	44	605	DAENM	2	1882	84	3502	USA	53	52	103	95			
G BRIT	49	445	88	713	SPAN	1	4	3	54	A EMIR	10	68	10	68			
DAENM	6	67	8	129	NORWEG	1	159	2	174	INDIEN			19	2916			
SPAN	10	88	17	145	SCHWED	37	567	45	783	8525 20 100							
SCHWED	12	102	21	213	SCHWZ	10	398	18	829	SENDE- EMPFGER FUNKSPRECHV ZIV LPZ							
SCHWZ	21	276	30	409	OESTER	1	158	1	198	STUECK		STUECK					
DESTER	12	159	23	227	USA	504	8118	968	12849	EINF	27*	85*	39*	121*			
JUGOSL	1	50	4	74	KANADA	2	194	2	220	GEW DT							
S AFR	14	209	19	252	ISRAEL			54	127	AUSF	47*	378*	78*	454*			
8524 23 900					JAPAN	88	1595	98	1805	GEW DT							
AND MAGNETBAEND M AUFZEICHN BR>6,5MM					TAIWAN	3	58	5	89	LV			1	5			
EINF	927*	4931*	1627*	10231*	AUSF	374*	10517*	711*	18081*	NIEDL	3	214	3	214			
AUS LG		5	1	21	EV	56	499	132	1157	8525 20 900							
FRANKR	4	51	5	112	FRANKR	44	1269	79	1987	AND SENDE- EMPFGER FUNKSPRECHV USW							
NIEDL	19	87	185	1841	BELLUX	12	461	22	842	STUECK		STUECK					
ITAL	8	167	14	156	NIEDL	22	728	48	1368	EINF	42368*	12113*	91407*	24258*			
G BRIT	458	2326	676	3839	ITAL	17	1149	42	1506	GEW DT	487		1091				
IRLAND	22	314	43	740	G BRIT	65	1128	122	1945	LV	9	25	9	25			
DAENM	14	97	64	315	DAENM	6	153	12	341	AUS LG	17171	1642	25593	3348			
SCHWZ	6	185	12	285	PORTUG	6	167	10	171	FRANKR	403	258	624	356			
OESTER	160	302	166	345	SPAN	20	254	30	501	BELLUX	562	2595	758	2792			
TUERK	4	67	7	219	NORWEG	1	104	1	167	NIEDL	498	828	827	1583			
USA	102	971	128	1639	SCHWED	8	156	21	339	ITAL	884	126	1165	1744			
JAPAN	3	102	6	205	FINNL	3	78	4	108	G BRIT	1152	486	1343	1282			
HONGK	99	130	297	338	SCHWZ	78	2302	182	4648	DAENM	566	936	1721	2080			
AUSF	413*	3737*	938*	6596*	OESTER	52	1255	71	1863	NORWEG	18	43	50	124			
LV	1	1	1	1	POLEN	1	123	8	144	SCHWED	150	42	188	178			
PV	3	3	3	3	CSSR	1	104	1	107	SCHWZ	835	783	3905	2517			
FRANKR	12	76	18	152	UNGARN	1	104	1	107	TUERK	2058	1398	2541	2073			
BELLUX	6	92	8	133	USA	8	150	13	143	USA	3534	1330	3553	1514			
NIEDL	183	475	454	1132	KANADA	3	105	3	108	KANADA	111	256	129	286			
ITAL	9	226	10	296	JAPAN	18	303	45	553	CHINA	5420	111	13420	308			
G BRIT	16	103	18	133	TAIWAN	1	3	12	107	SKOREA	10341	361	16037	703			
DAENM	5	62	137	270	AUSTRL	1	62	2	79	JAPAN	4181	2035	10714	4047			
SCHWED	2	45	4	104	8524 90 990					TAIWAN	1438	165	2952	508			
SCHWZ	97	1195	152	1835	AND TONTRAEGER USW M AUFZEICHNUNG					HONGK	10115	363	31295	1010			
OESTER	67	1326	119	2329	EINF	734*	7243*	1164*	12035*	AUSF	21208*	54043*	33023*	106087*			
8524 90 100					AUS LG	1	113	2	130	GEW DT	1197		2641				
COMPACT DISCS M AUFZEICHNUNG					FRANKR	12	106	14	135	EV	120	340	120	340			
STUECK		STUECK			BELLUX	2	47	4	135	LV	10	87	13	96			
EINF	1679870*	8519*	2612587*	13931*	NIEDL	51	1405	88	1912	PV	1445	38	1445	38			
GEW DT	1767		2849		ITAL	23	234	31	269	FRANKR	3525	5441	5303	9484			
AUS LG	18881	171	18881	171	G BRIT	288	1384	342	2005	BELLUX	498	745	940	1831			
FRANKR	244786	1173	315455	1528	IRLAND	42	1325	109	2910	NIEDL	4490	8177	7844	14274			
BELLUX	1645	81	8032	123	DAENM	106	425	148	607	ITAL	1059	1986	1763	2844			
NIEDL	452367	2183	754893	3981	SCHWED	79	1065	133	1407	G BRIT	1651	992	2978	10576			
ITAL	7147	70	59307	178	OESTER	32	95	47	168	IRLAND	273	276	302	318			
G BRIT	348132	1947	483836	3015	USA	70	896	203	1998	DAENM	1089	7073	1289	7795			
DAENM	81298	366	139740	682	JAPAN	4	82	5	118	PORTUG	401	1324	633	1613			
SCHWZ	162289	645	282047	1104	AUSF	669*	4628*	1252*	9366*	SPAN	256	327	301	470			
OESTER	117128	524	174811	856	FRANKR	126	717	245	1266	NORWEG	418	795	1026	1887			
UNGARN	480	4	8464	55	BELLUX	7	144	19	321	SCHWED	947	3362	1395	4039			
USA	57442	679	90843	1104	NIEDL	50	337	119	1287	FINNL	700	3509	786	3683			
SKOREA	13283	47	91191	200	ITAL	89	257	149	503	SCHWZ	920	2112	1598	3665			
JAPAN	185809	709	203519	929	G BRIT	123	977	208	1779	OESTER	1248	1670	1624	2104			
AUSF	5394365*	30214*	10244684*	57235*	DAENM	9	51	19	183	JUGOSL	104	88	122	126			
GEW DT	6390		11981		SPAN	31	139	51	280	TUERK	879	2790	881	2802			
FRANKR	722943	3367	1591477	7748	NORWEG	5	20	16	152	UNGARN	29	89	48	109			
BELLUX	19928	224	31882	37	SCHWED	6	34	20	255	ALGER	29	1745	29	1745			
NIEDL	1012810	8040	1878252	9309	SCHWZ	64	588	113	976	AEgypt	7	535	11	682			
ITAL	342085	2357	550594	3631	OESTER	74	720	110	1126	GHANA	94	53	104	89			
G BRIT	1084149	5256	1978047	9118	CSSR	2	114	2	114	NIGERI	2	5	4	56			
IRLAND	2310	12	16010	78	USA	53	142	130	408	ANGOLA	100	531	100	531			
DAENM	89688	47	118420	769	SINGAP			3	227	SAMBIA	13	526	13	526			
GRIECH	13617	147	17285	180	AUSTRL	5	60	11	123	S AFR	49	638	365	1546			
PORTUG	22465	171	30515	223	8525 10 100					USA	520	856	918	2892			
SPAN	175758	1238	256857	1803	SENDEGER FUNKSPRECHVERK USW ZIV LP					YENEZU	5	183	5	183			
ISLAND	6331	88	6973	93	STUECK		STUECK			IRAN	42	160	72	197			
NORWEG	37299	207	86099	412	EINF	4*	23*	28*	39*	ISRAEL	6	16	189	430			
SCHWED	172125	1046	263465	1598	GEW DT					SAUDIA	41	239	41	239			
FINNL	10243	122	16910	201	AUSF					A EMIR	22	73	22	73			
SCHWZ	293639	2351	983768	4537						BANGLA			145	1121			



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988			
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
MALAYS	176	57	1803	606	FRANKR	407	115	462	185	FRANKR	1440	255	1440	255			
JAPAN	7025	1653	8231	1955	ITAL	85	51	262	97	BELLUX	50	10	440	113			
TAIWAN	808	85	3770	256						G BRIT	421	155	2621	1042			
AUSF	3522*	558*	5088*	936*	8527 21 900					SINGAP	8948	546	20671	1343			
GEW DT	135		225		AND KOMB RF-EMPFGER EXTERN F KFZ					CHINA	1736	52	8476	229			
PV			585	2						SKOREA	34713	1884	54346	2970			
FRANKR	3118	412	3121	413	STUECK			STUECK		JAPAN	1811	557	3151	775			
BELLUX	180	74	182	75	EINF	371544*	48131*	676937*	87780*	TAIWAN	1020	41	2058	122			
NIEDL	133	44	564	195	GEW DT	5597		10048		HONGK	19564	875	25937	1095			
G BRIT	15	5	289	115	EV	2198	1114	4565	2316	AUSF	7359*	754*	13587*	1189*			
DAENM	20	5	272	96	AUS LG	97980	12256	230521	25150	GEW DT	368		485				
8527 11 900					FRANKR	10515	1455	19577	2494	FRANKR	1038	133	4775	326			
AND KOMB RF-EMPFGER F BATTERIEBETR					BELLUX	5885	1138	10121	1955	NIEDL	228	92	699	157			
STUECK			STUECK		NIEDL	2579	115	2654	118	PORTUG	5725	419	6725	443			
EINF	426939*	29505*	804095*	54262*	G BRIT	5548	1703	5548	1705	SAUDIA			440	52			
GEW DT	11115		22055		PORTUG	30824	5248	88159	15138	8527 31 910							
AUS LG	240507	18486	385189	28030	OESTER	5810	1557	6915	1606	AND KOMB RF-EMPFGER F LASER-TONABN							
FRANKR	1500	138	1800	146	USA	2942	592	3057	606	STUECK			STUECK				
BELLUX	200	54	562	153	KANADA	3394	950	4990	1437	EINF	27622*	7144*	47711*	14184*			
NIEDL	2125	145	4569	344	BRASIL	14397	3340	14597	3433	GEW DT	1934		4917				
OESTER	14599	1371	26155	2455	MALAYS	110884	6919	127353	8115	AUS LG	2626	1224	4044	1628			
POLEN	7380	211	27100	753	SINGAP	8234	1060	8333	1456	FRANKR			2291	298			
MALAYS	149948	10405	256813	17272	CHINA	5090	301	8107	303	BELLUX	7417	606	7858	827			
SINGAP	27410	2518	64092	5541	SKOREA	77774	5811	203999	14323	NIEDL	437	106	478	118			
CHINA	46775	1627	105996	4298	JAPAN	41049	18383	185187	35856	PORTUG	240	57	240	57			
SKOREA	53723	4677	119186	9004	TAIWAN	4520	495	12674	1076	SINGAP	3850	931	3850	931			
JAPAN	28854	4195	46974	6052	HONGK	87	5	2427	274	SKOREA	3562	1372	18098	7134			
TAIWAN	33976	2102	65901	4428	AUSF	239684*	47839*	445493*	84775*	JAPAN	1926	982	2405	1165			
HONGK	49751	2072	80400	3522	GEW DT	3449		5964		TAIWAN	10186	3064	12474	3518			
MACAU	935	40	2900	123	EV	7	2	19	5	AUSF	3190*	1864*	5639*	3101*			
AUSF	45566*	4401*	65803*	7273*	PV	2	2	2	2	GEW DT	737		1091				
GEW DT	1443		2476		LV	93	29	124	39	EV	59	28	158	93			
FRANKR	12118	1404	28286	2017	FRANKR	57575	7754	107681	12508	LV	941	448	941	448			
BELLUX	2470	247	3030	299	BELLUX	14045	2374	23225	4457	BELLUX	153	88	245	109			
NIEDL	5147	529	10031	935	NIEDL	23258	3953	45572	7778	NIEDL	583	351	1248	757			
ITAL	14978	1175	28314	2144	ITAL	10345	2531	31475	5751	ITAL	202	237	322	327			
G BRIT	423	27	1011	148	G BRIT	81104	14948	130805	27411	DAENM	3	1	78	63			
IRLAND	854	89	854	89	IRLAND	1272	138	2458	265	PORTUG	320	128	330	134			
DAENM	848	58	3197	295	DAENM	7883	1287	10358	1648	SPAN	360	301	360	301			
PORTUG	1109	100	2266	151	GRIECH	8	3	468	75	FINNL	594	286	596	286			
SPAN	3168	163	3532	192	PORTUG	4248	949	5364	1145	SCHWZ	156	55	193	77			
SCHWED	489	53	497	54	SPAIN	4030	877	5739	1204	OESTER	366	180	780	423			
FINNL	1023	53	1427	65	NORWEG	2702	578	5975	1231	JUGOSL	1	1	949	356			
OESTER	489	130	701	159	SCHWED	9870	2389	12658	3190	CSSR	300	146	300	146			
JUGOSL	501	125	629	149	FINNL	4326	922	5511	1187	8527 31 990							
CSSR	837	104	845	105	SCHWZ	14505	4270	21253	6344	AND KOMB RUND-EMPFANGSGER EXTERN							
UNGARN	50	7	1560	233	OESTER	9031	2340	17462	4283	STUECK			STUECK				
8527 19 000					TUERK	238	96	285	106	EINF	64155*	10228*	162475*	24300*			
AND RF-EMPFGER F BATT- AKKUBETRIEB					S AFR	2516	1340	4559	2411	GEW DT	41299*		421724*				
STUECK			STUECK		USA	8	2	1469	1187	EV	513	92	513	92			
EINF	441009*	8742*	591756*	14255*	ISRAEL	150	27	567	103	AUS LG	25908	4216	38728	6355			
GEW DT	2339		3506		SAUDIA	511	147	511	147	FRANKR	2	55	3	59			
AUS LG	27906	1093	40445	1305	MALAYS	511	147	511	147	NIEDL	480	62	1312	285			
FRANKR	1709	92	3570	127	SINGAP	706	310	1504	599	G BRIT	70	649	703	116			
NIEDL	3991	191	4891	238	SKOREA			5800	144	MALAYS	4177	999	7028	1619			
ITAL			2511	59	TAIWAN			448	172	SINGAP	500	120	800	120			
PORTUG	1746	560	3817	1260	HONGK	411	196	587	384	SKOREA	16679	2660	45694	6323			
OESTER	11870	125	12370	238	AUSTAL	211	227	389	430	JAPAN	3178	875	7655	3046			
POLEN	2000	66	2000	66	8527 29 000					TAIWAN	35643	4431	95429	11623			
MALAYS	37005	850	78370	1562	AND RUND-EMPFANGSGER EXTERN F KFZ					HONGK	2104	279	2671	340			
SINGAP	8362	351	15710	817	STUECK			STUECK		AUSF	10839*	3481*	18324*	5647*			
CHINA	103332	780	129146	976	EINF	103679*	13588*	132957*	18541*	GEW DT	1457		2317				
SKOREA	20748	359	25500	485	GEW DT	1436		1799		EV	130	50	150	58			
JAPAN	10599	1441	17595	2359	EV	2560	1185	5876	2722	LV	10	5	261	85			
TAIWAN	22430	1054	28396	1323	AUS LG	6540	1489	11836	3234	FRANKR	943	273	2701	441			
HONGK	216433	2819	360316	4531	FRANKR	32697	5124	34231	5412	BELLUX	1085	311	1273	386			
AUSF	120505*	2974*	191850*	4918*	ITAL	1160	123	1160	123	NIEDL	1931	644	4298	1314			
GEW DT	797		1345		G BRIT	975	52	1515	56	ITAL	872	259	1378	373			
FRANKR	34022	663	55375	1331	PORTUG	1028	52	7254	579	G BRIT	150	55	150	55			
BELLUX	1735	81	2687	108	OESTER	4654	698	13013	2228	DAENM	901	142	1495	372			
NIEDL	1437	58	5250	155	USA	1555	107	1558	108	PORTUG	2252	623	2301	631			
ITAL	45185	824	51505	980	KANADA	5595	1442	9514	1993	ISLAND	155	59	155	59			
G BRIT	11189	436	19301	590	BRASIL	5566	537	7856	846	SCHWED	49	23	249	77			
DAENM	1041	55	2047	104	MALAYS	14890	523	14990	546	FINNL	10	5	210	51			
SPAN	11407	135	21598	278	CHINA	3000	99	3000	99	SCHWZ	853	548	1363	851			
SCHWZ	2896	100	4450	152	SKOREA	17752	1848	19932	2083	OESTER	659	149	1041	325			
OESTER	3282	174	3938	198	JAPAN	9932	2899	13345	4457	TUERK	33	65	284	165			
ANDORR	1125	131	1125	131	HONGK	4000	21	4680	72	CSSR	580	180	606	185			
BULGAR	6	75	6	75	AUSF	36003*	3791*	45377*	5063*	UNGARN	8	7	267	113			
USA	2	1	1834	421	GEW DT	516		618		8527 32 000							
8527 21 100					PV	74	15	103	122	AND RUND-EMPFANGSGERAEITE MIT UHR							
KOMB RF-EMPFGER LASER-TONABN F KFZ					FRANKR	9526	1184	11071	1208	STUECK			STUECK				
STUECK			STUECK		BELLUX	4170	453	5415	628	EINF	216776*	4234*	470107*	9159*			
EINF	5941*	909*	10149*	1730*	NIEDL	4530	396	6655	605	GEW DT	1636		3685				
GEW DT	90		140		DAENM	13794	977	14451	1036	AUS LG	54455	956	93883	1505			
AUS LG	5347	681	5673	855	SPAN	1849	241	2123	282	NIEDL	4866	73	4766	76			
FRANKR			3600	525	SCHWZ	804	146	2022	419	ITAL	4815	113	4958	120			
SKOREA	3124	171	3124	171	OESTER	373	91	1204	281	PORTUG	4276	253	12471	754			
JAPAN	715	271	1195	354	TUERK	131	70	400	130	MALAYS	12686	303	33080	791			
TAIWAN	2093	455	2129	453	USA	10	5	709	201	SINGAP	5880	252	18075	775			
AUSF	595*	248*	1341*	398*	TAIWAN	238	72	238	72	CHINA	63592	998	138443	2151			
GEW DT	15		36		8527 31 100					JAPAN	1522	58	2387	89			
AND KOMB RF-EMPFGER M LAUTSPR 1GEH					AND KOMB RF-EMPFGER M LAUTSPR 1GEH												
STUECK			STUECK		STUECK			STUECK									
EINF	70402*	4404*	119710*	8000*	EINF	70402*	4404*	119710*	8000*								
GEW DT																	





Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
8529 10 100					ITAL	19	65	27	94	NIEDL	100	3853	129	4412
ANTENNEN U ANT-REFLEKTOREN F ZIV LF2					JUGOSL	322	388	390	438	ITAL	39	141	43	210
DT			DT		UNGARN	124	210	207	349	G BRIT	16	418	100	1095
EINF = 39*			= 71*		AUSF	197*	848*	440*	1345*	DAENM	32	428	65	908
AUS LG	5		5		PV			56	68	GRIECH	12	317	32	383
AUSF = 48*			= 48*		FRANKR	83	189	165	336	NORWEG	20	132	22	182
					BELLUX	11	58	17	69	SCHWED	18	612	31	787
					NORWEG	6	18	22	70	FINNL	13	348	14	366
					SCHWZ	24	91	46	179	SCHWZ	34	617	49	886
					OESTER	84	130	82	229	OESTER	58	477	134	1158
					UNGARN			56	93	UNGARN	80	216	61	269
					JORDAN			6	78	ALGER	7	1177	7	1177
					PHILIP			14	180	AEGYPT	75	1158	151	1795
8529 10 200										RUANDA	1	87	1	87
TELESKOP- STABANTENNEN F KF2-EMPF USW										SOMALI			8	100
EINF 870* 2790* 1624* 5152*					8529 10 500					S AFR	5	17		97
AUS LG 130 367 239 665					AND ANTENNEN U ANTENNENREFLEKTOREN					USA	5	212	8	346
FRANKR 98 353 98 357					EINF 224* 1224* 333* 1975*					MEXIKO	2	122	3	194
ITAL 144 464 228 751					AUS LG 4 23 10 51					ISRAEL	9	69	9	74
DAENM 17 132 25 192					NIEDL 3 78 8 303					SAUDIA	5	1	1	94
PORTUG 2 20 27 119					ITAL 99 270 139 389					OMAN	8	957	8	974
SPAN 15 98 19 129					G BRIT 7 54 7 58					PAKIST	600	4	642	
POLEN 29 158 77 428					DAENM 8 55 16 90					INDIEN	4	88	4	89
UNGARN 5 35 21 106					NORWEG 1 7 6 82					SINGAP	2	83	7	126
USA 4 38 10 87					USA 54 534 68 726					CHINA	4	58	4	74
JAPAN 242 958 530 1978					JAPAN 7 112 11 145					HONGK	7	67	8	83
TAIWAN 257 407 397 548					AUSF 167* 3399* 378* 5885*					AUSTRL	1	142	6	503
HONGK 56 130 122 290					EV 1 419 3 431									
AUSF 471* 2756* 905* 5485*					LV 2 91 2 91					8529 90 100				
PV 12 24 12 29					PV 3 3 3					BAUGRUPPEN F GER POS 8526 F ZIV LF2				
FRANKR 56 309 142 783					FRANKR 10 207 35 1005					EINF 2* 199* 12* 328*				
BELLUX 45 213 84 453					BELLUX 17 203 25 290					G BRIT	1	82	10	97
NIEDL 36 223 75 435					NIEDL 14 235 22 307					OESTER	1	107	1	82
ITAL 15 98 19 129					ITAL 14 1141 51 1278					USA	1	107	1	133
G BRIT 128 828 257 1546					DAENM 74 584 77 608					AUSF 60* 463* 67* 733*				
DAENM 34 177 39 205					SPAN 3 66 5 82					PV 1 1 6				
PORTUG 7 36 15 86					SCHWZ 4 38 8 111					FINNL 9 72 11 95				
SPAN 11 54 19 102					OESTER 7 57 61 233					SCHWZ 12 12 2 220				
FINNL 4 15 18 168					UDSSR 1 64 25 153					OESTER 23 133 23 133				
SCHWZ 17 130 41 281					S AFR 1 64 12 65					SINGAP 17 116 17 116				
OESTER 18 89 29 152					USA 2 498 5 579									
TUERK 9 54 9 54					MEXIKO 5 105 5 105					8529 90 510				
USA 42 278 78 627					IRAN 3 3 122					MOEBEL U GEHAUSE A HOLZ POS8525-8528				
					BANGLA 2 15 4 296					EINF 600* 531* 1692* 1381*				
					TAIWAN 2 88 2 88					BELLUX 176 68 520 244				
8529 10 310										NIEDL 301 115 760 305				
AUSSENANTENN RF- FS-EMPF UEB SATELLIT					8529 10 700					ITAL 55 195 193 602				
EINF 468* 1142* 721* 2058*					FILTER U WEICHEN F ANTENNEN					OESTER 6 75 6 75				
AUS LG 6 71 9 120					EINF 139* 1228* 204* 2087*					AUSF 1940* 2079* 3506* 3543*				
NIEDL 54 132 73 181					AUS LG 3 33 4 52					FRANKR 915 818 1524 1485				
ITAL 27 94 52 184					ITAL 4 67 5 79					BELLUX 110 87 168 211				
G BRIT 82 133 113 232					G BRIT 95 95 102 102					NIEDL 76 95 126 175				
SPAN 54 69 103 130					OESTER 39 410 59 722					G BRIT 200 268 387 460				
SCHWED 56 119 105 255					USA 18 3 100 100					SPAN 288 118 584 273				
USA 87 148 89 162					MALAYS 35 161 52 223					SCHWZ 43 42 105 99				
KANADA 11 11 61 61					JAPAN 7 205 15 364					OESTER 96 73 208 142				
JAPAN 13 246 36 516					TAIWAN 26 129 41 210					POLEN 118 499 118 499				
TAIWAN 21 41 46 119														
AUSF 266* 957* 408* 2054*										8529 90 590				
NIEDL 57 304 89 823					LV 3 28 10 55					AND MOEBEL U GEHAUSE D POS 8528-8528				
ITAL 11 54 13 60					PV 1 10 2 12					EINF 1418* 2516* 2978* 6000*				
SPAN 63 203 82 361					FRANKR 45 376 73 570					AUS LG 2 15 2 22				
SCHWZ 23 43 52 134					BELLUX 7 120 27 240					FRANKR 134 108 263 228				
OESTER 42 185 58 380					NIEDL 56 428 70 539					BELLUX 200 57 701 211				
					ITAL 5 160 8 264					ITAL 266 454 435 681				
8529 10 390					G BRIT 9 124 14 164					G BRIT 13 16 79 202				
AND AUSSENANTENNEN F RUNDP/FS-EMPFANG					DAENM 13 182 30 419					OESTER 19 2 1 94				
EINF 423* 865* 932* 1879*					NORWEG 12 129 19 160					USA 104 110 192 186				
AUS LG 13 14 13 15					SCHWED 18 189 27 297					USA 12 206 12 211				
FRANKR 172 413 175 438					SCHWZ 32 472 67 1148					JAPAN 636 1496 1230 3086				
NIEDL 71 83 124 168					OESTER 65 508 98 719					AUSF 426* 713* 1006* 1688*				
ITAL 39 59 228 517					POLEN 4 4 91					EV 4 5 4 6				
JUGOSL 73 58 292 252					S AFR 2 317 3 331					FRANKR 20 38 40 92				
MALAYS 23 140 46 274										BELLUX 31 35 285 362				
AUSF 1781* 4535* 3390* 8669*					8529 10 900					NIEDL 7 15 36 82				
PV 9 12 15 19					AND TEILE V ANTENNEN U ANT-REFLEKTOR					SPAN 81 137 111 221				
FRANKR 1069 1975 1837 3426					EINF 818* 10796* 1217* 14105*					OESTER 77 62 103 108				
BELLUX 27 94 32 131					EV 35 35 36					JAPAN 1 95 1 97				
NIEDL 98 296 264 858					AUS LG 38 141 41 157									
ITAL 23 125 41 261					FRANKR 442 2803 589 3793					8529 90 990				
DAENM 31 74 112 440					BELLUX 18 748 34 1491					AND TEILE V GERAETEN D POS 8528-8528				
GRIECH 13 93 13 93					ITAL 37 186 48 229					EINF 7080* 7656* 12386* 140810*				
NORWEG 75 331 126 499					G BRIT 31 260 51 464					EV 26 26 47				
SCHWED 78 210 218 562					DAENM 13 161 51 339					AUS LG 35 931 80 1897				
FINNL 90 297 121 388					FINNL 4 65 4 91					FRANKR 670 14598 1215 19812				
SCHWZ 65 286 108 487					OESTER 8 303 10 422					BELLUX 275 2854 343 4154				
OESTER 112 401 217 692					USA 75 5453 85 5794					NIEDL 607 5630 1074 9992				
USA 5 51 9 70					JAPAN 63 477 167 752					ITAL 302 2770 605 9524				
SAUDIA 1 2 113 212					TAIWAN 29 52 42 89					G BRIT 1423 10043 2647 19838				
KATAR 34 66 34 66					AUSF 876* 14597* 1566* 21509*					IRLAND 41 257 73 414				
NEUKAL 19 76 19 76					LV 1 91 1 108					DAENM 485 3750 827 7259				
					PV 26 26 26					PORTUG 81 248 183 563				
8529 10 400					FRANKR 195 1229 420 2534					SPAN 39 272 95 429				
INNENANTENNEN F RUNDPUNK/FERNSEHEMPFANG					BELLUX 125 442 158 1079					NORWEG 7 228 10 408				
EINF 537* 714* 710* 1001*														
AUS LG 1 2 2 4														



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
SCHWED	9	515	97	1182	8530 90 000					JAPAN	15	810	37	1750
FINNL	84	373	13	814	TEILE V ELEKTR VERKEHRSSIGNALGER USW					HONGK	13	13	2	85
SCHWZ	84	1811	129	4457	EINF	82*	1036*	135*	1614*	AUSF	94*	3055*	142*	4700*
OESTER	237	2176	334	3291	NIEDL	2	85	3	121	LV	14	14	14	14
TUERK			1	282	SCHWZ	13	741	19	1177	PV	5	5	5	5
CSSR	1	135	1	135	OESTER	12	63	35	162	FRANKR	4	119	11	187
MAROKK	1	59	1	59	AUSF	302*	4891*	765*	8300*	BELLUX	3	92	4	126
USA	149	2521	204	5675	LV	4	5	4	6	NIEDL	7	127	13	279
KANADA		3	10	101	PV	4	15	4	28	ITAL	10	203	11	235
SAUDIA				60	BELLUX	5	59	8	85	G BRIT	24	688	25	657
MALAYS	34	246	53	457	NIEDL	5	49	15	144	PORTUG	2	59	2	85
SINGAP	80	1186	60	1400	ITAL	5	108	12	133	SPAN	6	122	6	135
SKOREA	93	772	199	1088	G BRIT	5	21	7	71	SCHWZ	2	39	4	98
JAPAN	2483	28887	4121	49047	FINNL	20	526	24	669	SCHWZ	12	459	17	692
TAIWAN	18	89	37	114	SCHWZ	68	1270	80	1385	OESTER	4	145	5	259
HONGK	4	35	42	86	OESTER	95	1240	127	1709	USA	9	310	15	608
AUSF	19471*	123692*	31121*	209120*	JUGOSL	1	79	1	79	ISRAEL			4	135
EV	1	25	91	7400	EGYPT	1	12	6	294	SINGAP	8	500	16	945
LV	85	3350	59	3447	ZAIRE			255	1852	8531 80 100				
PV	18	647	19	763	SIMBAB	5	492	8	563	AND EL HOER- U SICHTSIGNALGER ZIV LPZ				
FRANKR	5936	20794	9653	44368	USA	14	390	16	406	EINF	1*	51*	1*	75*
BELLUX	1254	11313	2348	13850	ISRAEL	25	124	63	285	AUS LG				1
NIEDL	817	11068	1479	19830	INDIEN	21	185	24	216	AUSF		14*		52*
ITAL	340	7254	604	9489	SKOREA		23		89	8531 80 900				
G BRIT	1045	5722	1461	9162	HONGK	2	45	4	95	AND EL HOER- U SICHTSIGNALGERAETE				
IRLAND	59	187	69	309	AUSTRAL	5	3	3	117	EINF	312*	3524*	717*	8115*
DAENM	255	4858	459	9183	8531 10 100					EV	1	5	1	10
GRIECH	415	1930	586	2545	EL EINBR- DIEBSTALARMGER USW ZIV LPZ					AUS LG	1	253	3	837
PORTUG	1027	5238	1849	9717	EINF	1*	265*	1*	315*	FRANKR	28	262	58	467
SPAN	850	7229	1634	12153	FRANKR	1	255	1	315	BELLUX	16	110	25	250
KANARI	78	134	88	173	AUSF		409*		804*	NIEDL	42	633	46	721
NORWEG	22	375	72	1813	FRANKR			2	120	ITAL	6	30	15	184
SCHWED	72	748	123	1562	USA			311	357	G BRIT	2	52	93	256
FINNL	23	302	52	479	KANADA			66	65	SCHWED	18	104	43	300
SCHWZ	316	4739	428	7631	8531 10 900					SCHWZ	31	443	101	1495
OESTER	3219	11001	4571	18172	AND EL EINBR- DIEBSTAHLALARMGER USW					OESTER	42	174	76	287
JUGOSL	21	422	38	578	EINF	313*	2606*	622*	5221*	MALAYS	1	130	3	740
TUERK	184	3308	357	4874	EV		2		4	SKOREA	26	476	44	820
POLEN	24	111	27	178	AUS LG	38	100	71	206	JAPAN	12	240	27	551
CSSR	1	16	5	73	FRANKR	4	55	8	104	TAIWAN	15	84	33	179
UNGARN	940	3595	1322	4575	BELLUX	15	147	28	268	HONGK	48	123	92	289
BULGAR	1	53	3	58	NIEDL	2	51	48	435	AUSF	679*	7506*	1244*	12347*
MAROKK	316	948	318	952	ITAL	44	297	76	805	EV		4		7
ALGER	462	5275	595	6808	G BRIT	20	280	32	455	LV				4
TUNES	56	445	82	755	IRLAND	6	46	15	129	PV	2	16	27	87
LIBYEN	2	37	11	599	DAENM	3	36	4	88	FRANKR	80	699	138	1297
EGYPT	2	12	54	197	SCHWED	9	124	9	129	BELLUX	31	261	59	574
ANGOLA	2	220	2	220	SCHWZ	22	361	42	703	NIEDL	133	1549	190	1986
SAMBIA	53	101	53	101	OESTER	8	65	9	102	ITAL	39	457	71	842
S AFR	205	1440	493	3084	USA	43	442	56	599	G BRIT	78	557	192	1140
USA	203	2209	243	2922	KANADA	2	74	17	312	DAENM	6	64	32	202
BRASIL	3	201	5	228	TAIWAN	45	145	103	369	GRIECH	1	21	8	84
ARGENT	552	4751	574	5191	HONGK	84	381	158	835	SPAN	42	251	54	374
ZYPERN	52	241	53	244	AUSF	355*	5705*	694*	11292*	WORWEG	37	241	53	349
IRAN	138	2741	142	2790	EV		12		12	SCHWED	38	319	72	575
ISRAEL	142	850	302	1291	FRANKR	35	452	57	698	FINNL	9	89	16	148
JORDAN	2	59	4	74	BELLUX	35	384	58	725	SCHWZ	63	801	99	1345
SAUDIA	2	29	6	187	NIEDL	60	840	125	2111	OESTER	59	601	117	1131
KUWAIT	4	41	7	93	ITAL	23	452	46	810	ANDORR	1	100	1	100
KATAR			1	110	G BRIT	18	281	28	525	UNGARN	3	23	29	85
A EMIR	4	94	5	123	DAENM	5	115	14	290	AEGYPT	2	52	2	52
OMAN	11	87	13	91	PORTUG	7	58	12	98	USA	18	482	32	624
PAKIST	5	195	5	195	SPAN	21	341	50	652	MEXIKO		66		70
INDIEN	24	244	41	455	KANARI	17	112	20	162	KOLUMB	2	144	2	144
BANGLA	2	160	23	1521	NORWEG	7	53	13	140	ISRAEL	2	52	3	58
INDONE		19	40	4169	SCHWED	5	92	10	166	SAUDIA	7	218	10	288
MALAYS	42	791	83	1833	FINNL	5	159	12	313	SINGAP	2	128	8	177
SINGAP	82	1247	342	2377	SCHWZ	42	761	72	1275	HONGK			7	104
CHINA	64	212	78	490	OESTER	41	994	80	1725	AUSTRAL	7	68	14	100
SKOREA	4	45	30	1701	CSSR	19	308	19	308	8531 90 000				
JAPAN	20	53	37	111	SOMALI			5	99	TEILE V ELEKTR HOER- U SICHTSIGNALGER				
TAIWAN	54	400	97	485	S AFR	4	70	5	122	EINF	265*	5529*	476*	9318*
AUSTRAL	12	83	29	371	USA		8	3	109	AUS LG	6	95	6	102
8530 10 000					IRAK			22	465	FRANKR	3	30	4	176
EL VERKEHRSSIGNGER F SCHIENENWEGE DGL					A EMIR			3	87	NIEDL	45	605	91	1351
EINF	4*	58*	15*	101*	JAPAN	2	23	7	78	ITAL	12	158	37	474
AUSF	22*	520*	343*	3942*	8531 20 100					G BRIT	20	412	27	469
LV	1	79	1	79	ANZEIGETAFELN M LCD- LED-ANZ ZIV LPZ					IRLAND	9	136	9	182
BELLUX	6	134	115	1328	EINF		4*		8*	DAENM	8	206	15	280
OESTER	1	81	3	121	AUSF					SCHWED	1	112	4	133
ISRAEL	1	4	84	947	8531 20 900					SCHWZ	84	1842	145	3405
CHINA	3	168	3	168	AND ANZEIGETAFELN M LCD- LED-ANZEIGE					OESTER	2	115	3	120
AUSTRAL			125	1225	EINF	44*	2741*	83*	4231*	GIBRAL		124		124
8530 80 000					AUS LG	1	277	1	278	USA	34	1012	54	1752
AND ELEKTR VERKEHRSSIGNALGERAETE USW					FRANKR	1	4	5	54	KANADA		190		196
EINF	111*	659*	137*	1153*	SCHWZ	18	435	19	543	JAPAN	32	228	36	288
BELLUX	15	387	32	551	USA	1	73	7	178	HONGK		7	25	126
G BRIT	84	151	85	154	KANADA	1	73	1	73	AUSF	303*	4438*	555*	8240*
SCHWZ	2	75	4	325	MALAYS	2	1161	2	1340	EV		1		10
AUSF	308*	1752*	447*	3081*						LV		71		71
FRANKR	7	54	10	83						PV				28
BELLUX	34	290	63	555						FRANKR	29	375	73	710
NIEDL	32	321	49	725						BELLUX	10	177	14	280
ITAL	21	144	35	215						NIEDL	57	607	91	1310
G BRIT	138	292	138	294										
DAENM	13	52	20	117										
SCHWZ	19	82	54	184										
OESTER	14	73	24	164										
USA	4	34	10	91										
KOLUMB	11	247	11	247										
ISRAEL	1	50	1	51										
KUWAIT			5	97										



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
<b>8532 30 100</b>					<b>8533 21 000</b>					<b>GRIECH</b>				
<b>DREHKONDENSATOREN</b>					<b>AND FESTWIDERSTAENDE LEIST &lt;20W</b>					<b>SPAN</b>				
EINF	31*	428*	41*	732*	EINF	363*	5635*	773*	12183*	<b>SCHWED</b>				
PV	2	19	2	19	EV	1	11	3	30	<b>SCHWZ</b>				
AUS LG	2	23	2	30	PV		4		4	<b>OESTER</b>				
ITAL	18	32	20	136	AUS LG	129	1278	280	2152	<b>UNGARN</b>				
SCHWZ	2	91	2	91	FRANKR	2	125	7	331	<b>8533 39 000</b>				
JAPAN	8	202	16	334	NIEDL		15		95	<b>DRAHT-STELLWIDERSTAENDE LEIST &gt;20W</b>				
AUSF	110*	955*	175*	1658*	ITAL	31	52	35	189	<b>EINF</b>				
PV		10		10	G BRIT	35	524	47	771	<b>AUS LG</b>				
FRANKR	20	108	23	149	IRLAND	3	390	10	737	<b>FRANKR</b>				
BELLUX	15	50	15	59	PORTUG	5	46	35	427	<b>BELLUX</b>				
NIEDL	3	13	22	90	SPAN	1	10	108	761	<b>NIEDL</b>				
ITAL	4	112	11	277	SCHWZ	12	90	12	112	<b>G BRIT</b>				
SCHWZ	21	117	26	166	OESTER	8	144	47	1217	<b>USA</b>				
USA	10	225	13	308	JUGOSL	4	41	12	93	<b>SINGAP</b>				
SINGAP	4	91	7	154	USA	33	1469	69	2959	<b>JAPAN</b>				
<b>8532 30 900</b>					<b>AUSF</b>					<b>TAIWAN</b>				
<b>AND EINSTELLBARE KONDENSATOREN</b>					<b>EV</b>					<b>TAIWAN</b>				
EINF	271*	1418*	566*	2722*	PV	5	87	12	104	<b>AUSF</b>				
FRANKR	47	284	60	384	FRANKR	129	1301	248	2574	<b>ITAL</b>				
BELLUX	42	241	42	242	BELLUX	26	275	39	439	<b>G BRIT</b>				
ITAL	83	104	99	153	NIEDL	22	309	46	628	<b>DAENH</b>				
G BRIT	33	182	72	294	ITAL	91	859	198	1880	<b>SCHWZ</b>				
DAENH	46	188	74	343	IRLAND	1	39	3	91	<b>OESTER</b>				
SCHWZ	1	18	3	89	DAENH	27	380	59	715	<b>USA</b>				
OESTER		2	173	281	GRIECH	2	23	11	112	<b>JAPAN</b>				
USA	1	94	5	267	PORTUG	7	69	18	191	<b>TAIWAN</b>				
JAPAN	5	60	13	112	SPAN	27	320	71	604	<b>AUSF</b>				
TAIWAN	10	231	21	498	NDRWEG	9	126	17	233	<b>ITAL</b>				
<b>AUSF</b>					<b>SCHWED</b>					<b>ITAL</b>				
PV		3		3	FINNL	45	432	80	738	<b>G BRIT</b>				
DAENH	22	154	70	459	SCHWZ	41	663	120	1501	<b>IRLAND</b>				
UNGARN		3		2	OESTER	48	606	89	1020	<b>DAENH</b>				
CHINA			8	501	TUERK	12	253	12	256	<b>PORTUG</b>				
<b>8532 90 000</b>					<b>UNGARN</b>					<b>PORTUG</b>				
<b>TEILE V EL FESTKONDENSATOREN U DGL</b>					<b>ALGER</b>					<b>SPAN</b>				
EINF	379*	844*	614*	1460*	S AFR	18	114	41	301	<b>SCHWED</b>				
FRANKR	12	61	12	71	USA	134	1112	171	1778	<b>SCHWZ</b>				
BELLUX	14	82	23	82	MALAYS	5	74	10	134	<b>OESTER</b>				
G BRIT	3	70	5	145	SINGAP	11	119	21	195	<b>USA</b>				
SCHWZ	4	33	12	52	SKOREA	1	93	2	209	<b>BRASIL</b>				
OESTER	299	437	456	659	JAPAN	1	72	2	120	<b>THAIL</b>				
USA	22	78	45	212	TAIWAN	5	59	6	80	<b>SKOREA</b>				
<b>AUSF</b>					<b>AUSTRAL</b>					<b>JAPAN</b>				
PV		35		35	EINF	21	183	35	301	<b>TAIWAN</b>				
FRANKR	5	28	20	98	<b>8533 29 000</b>					<b>AUSF</b>				
NIEDL	34	97	45	147	<b>AND FESTWIDERSTAENDE LEIST &gt;20W</b>					<b>EV</b>				
G BRIT	15	66	21	109	<b>EINF</b>					<b>PV</b>				
PORTUG	52	124	105	251	EINF	180*	1754*	212*	2707*	<b>FRANKR</b>				
SPAN	7	69	8	76	EV		4		4	<b>BELLUX</b>				
SCHWED	23	83	33	104	AUS LG		4		13	<b>NIEDL</b>				
SCHWZ	10	32	38	99	FRANKR	33	63	38	168	<b>ITAL</b>				
OESTER	17	88	20	125	ITAL	22	151	30	174	<b>G BRIT</b>				
USA	3	58	8	127	G BRIT	10	23	23	369	<b>DAENH</b>				
<b>8533 10 000</b>					<b>USA</b>					<b>PORTUG</b>				
<b>KOHLEMASSE- K-SCHICHTFESTWIDERSTAENDE</b>					<b>SINGAP</b>					<b>SPAN</b>				
EINF	466*	3742*	1119*	8225*	SCHWZ	2	265	4	446	<b>SCHWED</b>				
PV				23	USA	8	225	18	349	<b>FINNL</b>				
AUS LG	91	691	91	731	SINGAP	4	97	6	148	<b>SCHWZ</b>				
FRANKR	19	458	30	943	JAPAN	60	618	77	807	<b>OESTER</b>				
BELLUX		71		109	<b>AUSF</b>					<b>TUERK</b>				
ITAL	11	95	17	135	EINF	379*	2069*	587*	4081*	<b>UNGARN</b>				
G BRIT	21	842	62	1292	EV		4		4	<b>USA</b>				
OESTER	2	264	4	321	AUS LG		4		13	<b>KOLUMB</b>				
USA	2	220	10	400	FRANKR	33	63	38	168	<b>SINGAP</b>				
BRASIL	106	297	281	795	ITAL	22	151	30	174	<b>AUSTRAL</b>				
SINGAP	27	68	98	279	GRIECH	109	133	109	134	<b>8533 40 900</b>				
SKOREA	2	6	68	151	SPAN	10	55	11	69	<b>AND STELLWIDERSTAENDE LEIST &gt;20W</b>				
JAPAN	131	1051	169	2924	SCHWED	11	62	19	106	<b>EINF</b>				
TAIWAN	127	299	329	673	SCHWZ	26	138	36	270	<b>AUS LG</b>				
<b>AUSF</b>					<b>OESTER</b>					<b>FRANKR</b>				
EV		6		640	TUERK	27	77	33	153	<b>G BRIT</b>				
PV	10	126	12	224	UNGARN	7	63	7	84	<b>G BRIT</b>				
FRANKR	110	675	295	12302	ALGER	3	103	3	107	<b>DAENH</b>				
BELLUX	52	221	107	510	MEXIKO	1	54	1	56	<b>SCHWZ</b>				
NIEDL	16	81	31	458	BRASIL	2	35	6	95	<b>FINNL</b>				
ITAL	85	400	176	4576	<b>8533 31 000</b>					<b>SCHWED</b>				
G BRIT	120	923	293	4759	<b>DRAHT-STELLWIDERSTAENDE LEIST &lt;20W</b>					<b>SCHWZ</b>				
DAENH	16	122	25	208	EINF	45*	1526*	80*	2380*	<b>OESTER</b>				
PORTUG	34	101	43	128	EV		1		1	<b>USA</b>				
SPAN	40	267	76	655	AUS LG	1	6	4	53	<b>JAPAN</b>				
SCHWED	23	152	71	829	FRANKR	10	116	12	179	<b>FRANKR</b>				
FINNL	30	195	63	355	ITAL	2	216	2	225	<b>NIEDL</b>				
SCHWZ	17	173	66	1047	G BRIT	3	90	5	149	<b>ITAL</b>				
OESTER	38	283	108	1983	DAENH	5	197	3	219	<b>NORWEG</b>				
TUERK	13	75	14	90	SCHWZ	2	189	3	281	<b>SCHWED</b>				
USA	35	257	54	910	OESTER	7	83	14	181	<b>FINNL</b>				
ARGENT		1		83	USA	2	110	6	289	<b>SCHWZ</b>				
SINGAP	14	138	23	240	JAPAN	17	507	32	818	<b>OESTER</b>				
<b>AUSF</b>					<b>AUSF</b>					<b>INDIEN</b>				
EV		8		640	EINF	72*	962*	145*	1842*	<b>SINGAP</b>				
PV	10	126	12	224	PV		11		11	<b>JAPAN</b>				
FRANKR	110	675	295	12302	FRANKR	3	99	5	150	<b>AUSF</b>				
BELLUX	52	221	107	510	NIEDL	7	78	12	166	<b>ITAL</b>				
NIEDL	16	81	31	458	ITAL	4	134	9	195	<b>FRANKR</b>				
ITAL	85	400	176	4576	<b>8533 40 000</b>					<b>BELLUX</b>				
G BRIT	120	923	293	4759	<b>AND STELLWIDERSTAENDE LEIST &gt;20W</b>					<b>NIEDL</b>				
DAENH	16	122	25	208	<b>EINF</b>					<b>ITAL</b>				
PORTUG	34	101	43	128	EINF	740*	11846*	1287*	19967*	<b>FRANKR</b>				
SPAN	40	267	76	655	EV		1		2	<b>BELLUX</b>				
SCHWED	23	152	71	829	AUS LG	1	21	1	31	<b>NIEDL</b>				
FINNL	30	195	63	355	FRANKR	9	196	12	413	<b>G BRIT</b>				
SCHWZ	17	173	66	1047	BELLUX	38	495	67	974	<b>DAENH</b>				
OESTER	38	283	108	1983	NIEDL	90	1184	168	2211	<b>SCHWZ</b>				
TUERK	13	75	14	90	ITAL	6	200	7	229	<b>OESTER</b>				
USA	35	257	54	910	G BRIT	15	992	27	1574	<b>USA</b>				
ARGENT		1		83	IRLAND	10	1185	20	1824	<b>DAENH</b>				
SINGAP	14	138	23	240	DAENH	1	148	2	239	<b>PORTUG</b>				







Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988						
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM				
8536 50 001	EIN- AUS- UMSCHALT<1000V GEBAEUDEI								AUSF 3071329*	5045*	6654642*	8880*	PAKIST 381	28	2377	132				
	STUECK								GEW DT 237		404		JAPAN 1283	80	3120	110				
									PV 375	7	1322	14	AUSTRAL 11520	362	20488	736				
									EV 375		2000	3	8536 50 009							
EINF 494393*	1562*	853823*	3829*	FRANKR 466288	948	647271	1684	AND SCHALTER F EINE SPANN <1000V												
GEW DT 661		1117		BELLUX 111161	325	168016	491	STUECK												
									NIEDL 209648	306	449789	540	EINF 9936093*							
EV 50	4			ITAL 556800	763	1255273	1879	GEW DT 2277												
AUS LG 90	6			G BRIT 554377	527	688112	704	EV 376												
									DAENM 43606	123	98255	239	AUS LG 1214236							
FRANKR 87970	282	108387	339	SPAN 82583	105	135710	249	FRANKR 172899												
ITAL 1997	14	24647	84	SCHWED 95419	177	170496	311	BELLUX 219180												
G BRIT 62479	558	151887	925	FINNL 18254	50	26285	82	NIEDL 170564												
DAENM 58132	75	58132	75	SCHWZ 309858	625	629710	1114	ITAL 443354												
GRIECH 6700	70			OESTER 111261	228	229255	432	G BRIT 192521												
PORTUG 86074	94	86074	94	JUGOSL 78457	143	92218	166	IRLAND 3406												
FINNL 28957	211	43057	251	TUERK 56095	76	87446	121	DAENM 6701												
OESTER 28159	140	70054	380	UNGARN 54403	77	88549	143	PORTUG 949612												
UNGARN 14200				USA 126038	133	376269	369	SPAN 168275												
TUNES 5082	30	82012	1116	KOLUMB 15000	54	15000	84	NORWEG 3935												
HONGK 3500	88	33260	171	BRASIL 6400	63	5400	63	SCHWED 6692												
									IRAK 400	50			SCHWZ 349082							
AUSF 2134203*	6900*	3547171*	13691*	ISRAEL 49530	78	63895	104	OESTER 223785												
GEW DT 1346		2452		AUSTRAL 13005	29	49253	87	MALTA 376952												
									8536 50 006				JUGOSL 63594							
EV 5	2			TRENNER EINSCHL LASTTRENNER <1000V								S AFR 30000								
PV 7530	15	7530	15	STUECK								USA 205716								
									EINF 236531*	1471*	478662*	3694*	INDIEN 29396							
FRANKR 66303	294	122894	837	STUECK								SINGAP 32408								
BELLUX 157567	270	259425	481									JAPAN 2619850								
NIEDL 431507	2627	970326	6654									TAIWAN 197597								
ITAL 72467	267	128268	806									HONGK 51480								
G BRIT 29308	356	50680	587									AUSF 15234673*								
DAENM 25433	40	83444	184									GEW DT 4807								
GRIECH 100940	148	118552	192									EV 3385								
SPAN 225973	488	248117	583									LV 35								
SCHWED 107319	289	174888	580									PV 904805								
FINNL 94024	115	157223	242									FRANKR 983386								
SCHWZ 91262	235	113262	432									BELLUX 364670								
OESTER 438576	1026	567835	1671									NIEDL 661657								
AEGYPT 7820	62	8070	69									ITAL 1029290								
S AFR 6281	21	17635	85									G BRIT 2150404								
USA 1538	8	15313	167									IRLAND 131606								
ISRAEL 124860	200	149677	269									DAENM 370808								
TAIWAN 6	10	100266	122									GRIECH 68344								
NEUSEE 23897	76	23897	76									PORTUG 32147								
									8536 50 002											
									STARTER F ENTladungSLAMPEN <1000V											
									DT DT											
EINF 788*	3770*	1111*	5892*									ITAL 1029290								
AUS LG 21	40	21	40									G BRIT 2150404								
																	IRLAND 131606			
FRANKR 6	18	75	75									DAENM 370808								
G BRIT 12	207	21	261									GRIECH 68344								
SCHWZ 71	697	111	1082									PORTUG 32147								
USA 7	328	9	346									SPAN 729267								
MEXIKO 1	60	1	60									KANARJ 940								
COSTA 98	367	203	750									NORWEG 66839								
																	SCHWED 462862			
AUSF 2138*	6908*	3713*	12186*									FINNL 229988								
																	SCHWZ 968566			
																	OESTER 983470			
																	JUGOSL 12115			
																	TUERK 113593			
																	UDSSR 13438			
																	POLEN 2750			
																	USSR 1729			
																	UNGARN 17819			
																	BULGAR 20048			
																	TUNES 1271517			
																	AEGYPT 9869			
																	S AFR 65152			
																	USA 974295			
																	KANADA 9667			
																	MEXIKO 30562			
																	VENEZU 4126			
																	BRASIL 59489			
																	ARGENT 2884			
																	IRAN 1547			
																	ISRAEL 3378			
																	SAUDIA 978			
																	PAKIST 1111			
																	INDIEN 2843			
																	INDONE 167			
																	MALAYS 67659			
																	SINGAP 1159851			
																	CHINA 1695			
																	SKOREA 139024			
																	JAPAN 857198			
																	TAIWAN 613096			
																	HONGK 401986			
																	AUSTRAL 80644			
																	8536 51 100			
																	LAMPENFANGUNG M EDISONGEWINDE <1000V			
																	DT DT			
																	EINF 987*			
																	EV 1			
																	AUS LG 2			
																	ITAL 97			
																	G BRIT 626			
																	GRIECH 225			
																	AUSF 1214*			
																	PV 1			
																	FRANKR 177			
																	BELLUX 51			
																	NIEDL 197			
																	ITAL 77			
																	G BRIT 162			
																	DAENM 39			
																	SCHWED 52			

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988							
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
FINNL	46	131	188	264	GEW DT	2077		3454	SCHWZ	857	4513	1248	8085																	
SCHWZ	34	75	82	174	EV	92	1	92	1	OESTER	97	362	199	948																
OESTER	56	102	111	183	PV	16355	20	24658	78	UNGARN	38	117	48	177																
JUGOSL	1	20	16	100	FRANKR	633767	1052	1003389	1698	TUNES	11	106	38	38																
ALGER	80	135	241	397	BELLUX	618032	612	1319684	1197	USA	260	2769	450	5238																
S AFR	20	32	52	99	NIEDL	374810	1852	678025	3210	KANADA	10	55	28	152																
HONGK	39	62	41	68	ITAL	522802	938	722434	1400	BRASIL	56	172	70	218																
					G BRIT	792803	1456	1895286	2326	JAPAN	329	1869	464	2695																
8536 51 900					IRLAND	11364	42	27402	121	TAIWAN	163	601	355	1090																
AND LAMPENFASSUNGEN SPANNUNG <1000V					DAENM	615521	290	717734	542	HONGK	16	173	26	289																
EINF	299*	841*	559*	1167*	PORTUG	28872	101	38860	110	AUSF	7551*	47617*	13820*	84666*																
EV	1			1	SPAN	1612285	293	183536	590	EV	4	76	5	109																
AUS LG	13			13	NORWEG	13290	134	22562	361	PV	65	288	158	659																
FRANKR	35	229	58	383	SCHWED	56858	406	136915	658	FRANKR	528	3430	982	5252																
ITAL	235	397	239	444	FINNL	90980	170	257416	309	BELLUX	234	1825	355	2327																
SCHWZ	6	80	7	119	SCHWZ	411065	1043	647459	1810	NIEDL	662	3298	1193	6474																
AUSF	1373*	4841*	2461*	8146*	OESTER	593470	1248	2157874	2035	ITAL	887	7235	1514	11499																
EV	2			2	JUGOSL	137015	58	184008	150	G BRIT	440	3181	835	6412																
PV	30	138	32	144	TUERK	10050	60	17050	69	IRLAND	104	598	133	725																
FRANKR	116	446	247	860	UNGARN	97000	70	161892	139	DAENM	179	1804	271	2817																
BELLUX	90	247	204	552	TUNES	2508837	252	2554440	265	GRIECH	14	70	41	198																
NIEDL	96	362	146	558	S AFR	855573	1088	987014	1974	PORTUG	287	1133	597	2375																
ITAL	146	577	271	1029	USA	11821	61	12591	155	SPAN	326	1723	528	2863																
G BRIT	337	1205	608	1986	BRASIL	43841	140	83272	193	NORWEG	132	520	215	1495																
DAENM	34	136	37	156	ISRAEL	479	142	2269	174	HONGK	345	2354	683	4212																
PORTUG	5	23	22	93	SAUDIA	679	147	8504	137	SCHWED	219	1391	398	2521																
SPAN	95	115	189	260	INDIEN	16446	37	16504	175	FINNL	472	4379	1041	8539																
NORWEG	58	204	109	295	SINGAP	268527	165	441613	326	SCHWZ	492	3839	849	6766																
SCHWED	77	245	142	434	JAPAN	100384	330	271908	729	OESTER	67	375	102	653																
FINNL	52	172	73	239	TAIWAN	58117	72	110067	133	TUERK	24	197	29	362																
SCHWZ	20	105	55	203	HONGK	84509	72	134109	120	UDSSR	3	40	49	104																
OESTER	84	253	152	453	AUSTRAL	106162	139	194789	264	UNGARN	50	329	82	493																
UNGARN	83	311	85	318	8536 90 110					TUNES	55	519	75	632																
USA	14	120	26	230	VERBIND- KONTAKTELEM <1000V K0AXKABEL					EGYPT	114	664	659	2960																
JAPAN	5	25	7	80		DT	DT			SESCH	3	199	545																	
HONGK	11	52	11	62	EINF	358*	4708*	721*	8273*	S AFR	24	148	11	178																
8536 89 002					EV	1	33	1	33	USA	1156	3639	1790	5495																
STECKVORRICHTUNG ZWEIPOLIG <1000V					AUS LG	20	164	29	190	KANADA	72	476	119	832																
STUECK					FRANKR	112	1956	190	3551	MEXIKO	4	54	6	58																
EINF	1171749*	1037*	1761114*	2043*	BELLUX	17	190	18	201	HAITI	8	78	11	94																
GEW DT	206		579		NIEDL	3	122	24	251	VENEZU	131	1485	134	1513																
EV	415	13	925	52	ITAL	16	122	27	163	BRASIL	14	120	20	208																
AUS LG	2893	34	13153	101	G BRIT	29	464	54	677	ISRAEL	32	313	57	548																
FRANKR	639	21	31537	97	SPAN	4	9	54	78	OMAN	155	54	237	314																
BELLUX	310034	184	311002	220	SCHWZ	9	304	17	616	INDIEN	3	60	5	116																
G BRIT	76092	184	164579	204	USA	84	966	131	1718	THAIL	9	156	15	172																
SCHWZ	122680	122	167802	256	JAPAN	19	242	32	394	MALAYS	2	32	7	88																
OESTER	134083	86	168738	181	TAIWAN	38	146	87	299	SINGAP	55	443	95	703																
JUGOSL	5193	64	25879	83	HONGK			28	98	CHINA	5	4	37	302																
POLEN			64000	105	AUSF	305*	4517*	840*	8218*	SKOREA	17	90	25	130																
USA	27013	109	80428	353	EV	5	5	5	5	JAPAN	80	557	120	989																
JAPAN	327	20	58262	93	PV	15	54	42	91	TAIWAN	26	220	39	298																
TAIWAN	419940	164	484608	252	FRANKR	56	407	95	781	HONGK	15	156	34	320																
AUSF	4413640*	8091*	7739242*	16685*	BELLUX	14	273	22	461	AUSTRAL	63	252	131	548																
GEW DT	2516		8298		NIEDL	55	1045	75	2005	8536 90 900																				
PV	700	4	700	4	ITAL	4	77	7	161	AND VERBINDUNGS- U KONTAKTELEM <1000V																				
FRANKR	127484	260	221982	781	G BRIT	33	475	38	696	EINF	3488*	26182*	7516*	50743*																
BELLUX	87951	489	256221	1031	IRLAND	1	56	18	117	EV				20																
NIEDL	1195109	3028	2244766	5994	DAENM	14	285	28	488	LV				38																
ITAL	73392	269	220439	606	PORTUG	1	9	15	15	AUS LG	186	1896	249	3020																
G BRIT	70421	347	132786	690	SPAN	3	94	8	214	FRANKR	709	2958	2039	7468																
DAENM	148956	65	29970	178	NORWEG	3	55	7	122	BELLUX	41	490	278	2505																
GRIECH	11703	69	22605	103	SCHWED	13	278	19	588	NIEDL	198	1348	325	2322																
PORTUG	5080	25	26873	155	FINNL	12	320	23	673	ITAL	277	1585	498	2474																
SPAN	131472	208	326926	491	OESTER	19	122	32	213	G BRIT	293	2289	529	4198																
ISRAEL	2901	7	66274	58	TUERK	17	50	33	573	IRLAND	197	1013	278	1676																
NORWEG	59939	194	119285	431	UNGARN	15	69	42	100	DAENM	10	170	18	214																
SCHWED	264820	519	486425	981	USA	4	279	10	360	GRIECH	51	52	59	55																
FINNL	53087	287	82862	537	ISRAEL	2	51	2	51	SPAN	348	1555	448	2050																
SCHWZ	222652	404	477797	893	INDIEN	1	14	2	89	SCHWED	24	168	36	253																
OESTER	545997	1369	886524	2454	8536 90 192					FINNL	4	16	62	155																
S AFR	1202983	93	1221618	123	VERBID- KONTAKTELEM KABEL GEBAEUDEINST					SCHWZ	292	4472	645	8418																
USA	1277502	129	184895	219	EINF	281*	1087*	488*	2022*	OESTER	266	758	363	1311																
SINGAP	25306	53	199230	155	FRANKR	22	98	23	114	UNGARN	6	78	8	141																
JAPAN	13774	35	197084	226	BELLUX	8	11	12	94	TUNES	123	379	420	1142																
TAIWAN	337850	215	51829	51	GRIECH	144	498	244	947	USA	227	4309	454	7241																
AUSTRAL	21087	67	59671	101	PORTUG	3	68	7	176	KANADA	5	43	14	117																
8536 89 009					FINNL	30	57	45	85	ISRAEL	3	88	4	152																
AND STECKVORRICHTUNGEN SPANN<1000V					SCHWZ	21	97	24	155	MALAYS	92	589	205	1367																
STUECK					OESTER	16	42	47	114	SINGAP	21	630	30	803																
EINF	4160785*	9109*	6338220*	18798*	JAPAN	32	142	32	142	JAPAN	201	2555	400	5115																
GEW DT	750		1094		AUSFUHR UNTER 8536 50 002					TAIWAN	74	436	296	1144																
EV	2390	55	3301	85	8536 90 199					AUSF	10542*	49057*	21738*	101367*																
AUS LG	9225	92	10366	116	AND VERBIND- KONTAKTELEM<1000V KABEL					EV	32	282	64	373																
FRANKR	347397	432	511702	800	EINF	3490*	22958*	6703*	41311*	LV	23	375	23	713																
BELLUX	20654	4175	37282	8022	EV	3	44	3	52	PV	47	810	82	1228																
ITAL	118129	386	163926	437	AUS LG	194	993	267	1357	FRANKR	1418	5789	2752	10605																
G BRIT	150496	357	148489	591	FRANKR	386	2240	953	3688	BELLUX	938	4556	1916	8901																
SCHWED	591605	71	745343	95	BELLUX	466	4081	859	7087	NIEDL	602	2655	1357	5594																
FINNL	9820	100	192359	2918	NIEDL	354	2288	881	5438	ITAL	607	3798	1320	8225																
SCHWZ	1198782	1730	2648359	770	ITAL	168	1064	337	2059	G BRIT	1130	5308	2598	11385																
OESTER	554672	624	638517	770	G BRIT	144	1393	271	1939	IRLAND	95	641	170	947																
USA	533609	654	620410	1141	IRLAND	24	205	50	83	DAEN																				



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
NIGERI	1	3	176	214	JUGOSL	1	8	56		AUSF	73*	1079*	120*	1548*
S AFR	67	247	310	1224	TUERK	1	72	4	203	NIEDL	23	126	23	147
USA	402	3082	898	7087	UDSSR	50	2484	50	2488	SCHWZ	1	67	9	177
KANADA	63	276	106	621	POLEN	9	9	6	376	OESTER	5	75	5	90
MEXIKO	15	63	24	149	CSSR	2	87	53	314	LIBYEN	5	75	6	86
COSTA	10	147	16	167	UNGARN	18	487	22	702	USA	6	139	6	142
VENEZU	5	20	35	188	BULGAR	1	154	2	196	PERU	37	655	37	656
BRASIL	12	201	70	1192	S AFR	6	220	11	326					
ARGENT	25	89	42	121	USA	170	1827	207	2383	8537	20	910		
IRAK	15	64	16	80	KANADA	21	154	30	245	AND SCHALTTAF USW AUSGERUEST	1-72,6KV			
IRAN	7	52	11	86	MEXIKO	15	15	12	90	EINF	107*	485*	203*	938*
ISRAEL	73	291	141	615	BRASIL	1	163	1	164	FRANKR	54	176	65	261
SAUDIA	121	209	220	412	IRAK	269	4666	269	4666	BELLUX	6	73	20	67
KUWAIT	6	9	86	86	IRAN	9	218	9	218	SCHWED	1	21	13	86
A EMIR	10	23	49	129	SAUDIA	3	85	3	85	SCHWZ	36	163	46	217
OMAN	50	88	73	109	INDIEN	3	335	12	845	OESTER	2	9	21	101
PAKIST	19	105	26	131	SINGAP	11	342	13	400	USA	7	24	24	102
INDIEN	5	24	15	78	SINGAP	11	342	13	400	AUSF	2886*	11117*	4666*	20418*
THAIL	68	78	186	242	SKOREA	2	117	4	142	LV	17	28	17	28
MALAYS	25	90	51	209	HONGK	3	105	4	150	FRANKR	3	92	7	200
SINGAP	95	704	276	1595						BELLUX	178	422	298	733
CHINA	1	2	24	157	8537	10	990			NIEDL	399	769	604	1038
SKOREA	56	226	95	452	AND SCHALTTAFELN USW AUSGERUEST<1000V					ITAL	1	3	8	187
JAPAN	301	1216	420	1928	EINF	3571*	18458*	6533*	38276*	DAENM	179	516	183	551
TAIWAN	25	88	141	318	AUS LG	40	586	78	1289	SPAN	365	1205	560	2201
HONGK	22	62	129	378	FRANKR	272	2807	500	4092	SCHWED	84	285	284	780
AUSTRL	130	449	460	1810	BELLUX	3	57	15	189	FINNL	173	677	173	677
NEUSEE	10	34	26	94	NIEDL	585	949	798	1151	SCHWZ	84	368	438	2687
					ITAL	14	91	34	366	OESTER	27	109	85	183
					G BRIT	1259	1105	1649	1649	UDSSR	378	2670	378	2570
					DAENM	35	184	66	473	BURUND	1	1	26	194
					SPAN	1	24	15	423	MADAG	7	50	7	50
					SCHWED	169	585	186	799	USA	12	48	22	428
					SCHWZ	276	4460	513	8990	KANADA	5	83	28	237
					OESTER	58	890	92	945	ECUAD	39	224	39	224
					ANDORR	14	532	14	532	URUGU	1	1	33	183
					USA	261	3487	497	6737	IRAN	1	1	95	746
					BAHAMA	2	116	2	116	ISRAEL	28	206	77	443
					ISRAEL	2	116	2	116	SAUDIA	744	2826	896	3526
					THAIL	2	116	2	116	A EMIR	78	388	21	116
					MALAYS	36	537	218	2572	NJEMEN	19	122	19	122
					SINGAP	109	2277	570	5284	INDIEN	26	172	26	172
					JAPAN	65	217	168	521	INDONE	26	172	26	172
					TAIWAN	402	688	790	1324	SINGAP	7	24	7	24
					HONGK	402	688	790	1324	CHINA	7	24	7	24
					AUSF	4973*	41590*	11918*	98329*	SKOREA	114	267	114	267
					EV	3	5	4	39	8537	20	990		
					LV	3	96	4	111	AND SCHALTTAF USW AUSGERUEST >72,6KV				
					PV	19	284	26	338	EINF	31*	277*	34*	303*
					FRANKR	345	3369	662	6705	SCHWZ	10	185	10	201
					BELLUX	671	4847	1264	7728	AUSF	19*	91*	21*	103*
					NIEDL	409	3189	814	6332	NIEDL	10	75	10	82
					ITAL	442	4405	1940	12278	8538	10	000		
					G BRIT	512	3324	1014	6639	TAFELN USW F POS 8537 NICHT AUSGERUES				
					IRLAND	21	421	28	632	EINF	3769*	4695*	6295*	7636*
					DAENM	100	505	207	1240	AUS LG	1867	916	3087	1421
					GRIECH	24	658	70	811	BELLUX	236	266	429	506
					PORTUG	10	92	23	215	NIEDL	50	83	177	216
					SPAN	55	870	168	2190	ITAL	26	6	98	144
					NORWEG	252	1462	320	2041	G BRIT	26	72	295	341
					SCHWED	404	3158	683	5639	GRIECH	18	92	18	92
					FINNL	25	389	77	838	SPAN	730	629	1026	742
					SCHWZ	446	3705	896	9714	SCHWED	468	185	500	212
					OESTER	245	2221	476	4707	FINNL	52	94	98	188
					MALTA	21	102	21	114	SCHWZ	66	1246	103	1998
					JUGOSL	4	124	21	479	OESTER	21	623	63	771
					TUERK	20	324	83	1683	USA	22	142	24	203
					UDSSR	1	14	6	392	SINGAP	118	230	182	382
					POLEN	28	614	35	700	JAPAN	2	15	8	283
					UNGARN	1	46	7	126	AUSF	19947*	15626*	42063*	31672*
					BULGAR	1	46	4	144	LV	4	3	4	3
					LIBYEN	5	309	13	394	PV	6	50	10	92
					AEGYPT	5	309	13	394	FRANKR	2220	2064	4948	3843
					K VERD	13	65	13	65	BELLUX	873	694	1922	1583
					GHANA	35	308	35	309	NIEDL	2801	1936	5332	3826
					SESCH	34	533	34	533	ITAL	1088	772	2608	2073
					S AFR	30	587	37	1013	G BRIT	3481	2184	6878	4297
					USA	101	1789	228	3107	IRLAND	69	52	378	264
					KANADA	38	223	97	357	DAENM	379	308	1811	1172
					KUBA	8	54	8	54	GRIECH	35	139	35	139
					PERU	48	533	48	533	PORTUG	28	31	45	93
					BRASIL	26	343	124	2617	SPAN	672	503	1220	834
					CHILE	1	24	24	233	NORWEG	324	223	654	478
					ARGENT	1	12	13	226	SCHWED	1342	1102	2142	1684
					IRAN	68	328	275	1940	FINNL	686	466	1375	856
					SAUDIA	30	284	34	331	SCHWZ	1751	1618	3948	3314
					KUWAIT	1	4	22	2529	OESTER	2061	1378	4297	3173
					A EMIR	186	658	306	1310	UNGARN	5	80	5	80
					OMAN	49	173	21	87	S AFR	5	6	48	67
					NJEMEN	49	173	703	2200	USA	1449	976	2967	2065
					INDIEN	54	716	135	1424	KANADA	92	56	349	413
					BIRMA	7	110	7	110	ISRAEL	190	119	214	159
					INDONE	128	450	150	784					
					BRUNEI	34	138	34	138					
					SINGAP	26	432	37	519					
					CHINA	15	46	26	112					
					SKOREA	13	187	270	3219					
					JAPAN	6	119	113	1315					
					TAIWAN	12	74	14	152					
					HONGK	19	64	30	131					
					AUSTRL	6	98	13	192					
					8537	20	100							
					STEUERSCHRAENKE>1000V F NUM STEUERUNG									
					EINF	8*	174*	27*	466*					
					G BRIT	5	99	9	140					
					SCHWZ	3	75	8	169					
					OESTER	2	87	2	87					
					USA	8	94	8	94					

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988							
	dt. + 100kg		1000 DM		dt. + 100kg		1000 DM			dt. + 100kg		1000 DM		dt. + 100kg		1000 DM			dt. + 100kg		1000 DM		dt. + 100kg		1000 DM		dt. + 100kg		1000 DM	
	dt.	1000 DM	dt.	1000 DM	dt.	1000 DM	dt.	1000 DM		dt.	1000 DM	dt.	1000 DM	dt.	1000 DM	dt.	1000 DM		dt.	1000 DM	dt.	1000 DM	dt.	1000 DM	dt.	1000 DM	dt.	1000 DM	dt.	1000 DM
A EMIR	51	54	89	74	SCHWED	347	1793	771	3600	IRLAND	33127	69	41331	106																
SINGAP	186	287	289	329	FINNL	240	986	435	1865	DAENM	189080	873	405234	1763																
AUSTRAL	55	102	328	264	SCHWZ	1108	5640	2004	11048	GRIECH	25388	108	85800	244																
8538 90 100					DESTER	1105	5248	2027	10015	PORTUG	464262	909	772412	1561																
ZUSAMMGE ELTRON SCHALT F POS 8535-37					JUGOSL	146	927	320	1938	SPAN	947449	2045	1525386	3614																
EINF	281*	5008*	564*	10309*	TUERK	239	1534	483	4780	KANARI	36378	56	36761	62																
AUS LG	1	90	2	123	UDSSR	30	829	42	933	ISLAND	7186	42	20803	106																
FRANKR	22	892	40	1183	POLEN	43	258	46	288	NORWEG	132764	640	299652	1581																
BELLUX	3	19	36	83	CSSR	5	95	10	215	SCHWED	429228	1510	719936	2493																
NIEDL	3	110	36	184	UNGARN	114	748	151	1457	FINNL	210534	704	495919	1596																
ITAL	171	995	309	1848	BULGAR	18	328	24	412	SCHWZ	361524	1614	730218	3028																
G BRIT	29	345	48	689	MAROKK	1	20	33	134	DESTER	247598	1036	518902	1856																
IRLAND	1	63	2	64	ALGER	10	102	12	154	JUGOSL	1208	78	1583	86																
DAENM	29	29	102	102	TUNES	133	342	397	1423	TUERK	111365	113	26019	369																
SPAN	7	132	9	198	LIBYEN	11	188	216	861	MAROKK	12252	65	20505	139																
SCHWED	4	270	13	641	AEGYPT	303	1232	396	1662	ALGER	18200	78	106452	755																
SCHWZ	20	868	59	1567	BURKIN	1	7	7	55	TUNES	300	5	14886	61																
DESTER	4	383	5	533	LIBERI	1	7	7	147	AEGYPT	32495	82	58701	211																
S AFR	1	62	1	83	NIGERI	23	78	27	234	S AFR	60929	156	67895	206																
USA	9	1184	18	1453	ZAIER	4	9	40	67	USA	84320	816	195273	1251																
KANADA	1	54	1	58	S AFR	216	1112	520	2355	KANADA	16413	132	17287	138																
JAPAN	8	468	20	1419	USA	816	5431	1358	9118	VENEZU	29000	291	29000	291																
AUSF	463*	26189*	909*	46643*	KANADA	69	483	168	1547	ARGENT	17320	118	24927	156																
EV	1	12	1	12	MEXIKO	85	409	173	1607	ISRAEL	29300	196	82086	332																
LV	1	370	1	466	EL SAL	1	26	39	105	SAUDIA	275994	474	314848	779																
PV	2	66	5	116	KOLUMB	11	181	12	201	KUWAIT	700	4	49698	102																
FRANKR	31	2514	62	4388	VENEZU	75	440	578	1706	A EMIR	61604	131	72391	262																
BELLUX	23	1389	42	2407	ECUAD	17	78	19	84	THAIL	36894	67	48492	117																
NIEDL	95	3674	149	8027	PERU	3	145	7	287	SINGAP	66834	172	167385	319																
ITAL	44	3165	83	5918	BRASIL	53	803	158	1849	CHINA	240	3	11996	104																
G BRIT	61	3364	113	8256	CHILE	18	107	36	254	JAPAN	15300	114	45087	653																
IRLAND	1	44	4	141	ARGENT	77	681	188	1565	TAIWAN	64720	219	71072	289																
DAENM	4	275	14	650	LIBAN	4	17	15	69	HONGK	102410	242	237662	586																
PORTUG	1	56	2	89	SYRIEN	1	7	3	57	AUSTRAL	81606	578	331138	1506																
SPAN	19	959	34	1738	IRAK	19	250	27	434	8539 21 300																				
NORWEG	4	369	8	774	IRAN	125	836	173	1309	WOLFRAM-HALOG-GLUEHLAMP F KRAD KFZ																				
SCHWED	16	1147	27	1902	ISRAEL	150	893	279	1573	STUECK			STUECK																	
FINNL	9	897	30	1611	SAUDIA	41	264	98	480	EINF	800693*	2227*	1443326*	3739*																
SCHWZ	59	2540	173	4965	KUWAIT	9	78	16	2155	GEW DT	187		347																	
DESTER	31	2197	82	4330	OMAN	1	100	1	102	AUS LG	303326	557	550984	1105																
JUGOSL	2	141	2	178	NJEMEN	47	87	47	89	FRANKR	175640	547	175640	547																
TUERK	20	664	20	706	PAKIST	62	2936	128	3492	BELLUX	30148	97	33948	109																
UDSSR	1	56	1	192	INDIEN	274	3041	350	4433	NIEDL	20980	82	127107	296																
UNGARN	7	409	10	613	THAIL	26	147	93	297	G BRIT	114916	383	114930	364																
S AFR	9	719	17	1343	INDONE	27	408	359	990	UNGARN	28591	524	812633	1034																
USA	3	155	7	275	MALAYS	35	298	72	533	USA	112358	494	289818	1161																
KANADA	2	89	2	95	SINGAP	89	999	371	2379	AUSF	3742374*	9086*	6689934*	17038*																
MEXIKO	1	83	1	173	PHILIP	2	72	7	117	GEW DT	839		1488																	
BRASIL	1	73	1	89	CHINA	47	1211	98	2238	EV	687	2	687	2																
ARGENT	2	51	13	116	SKOREA	45	680	77	1145	FRANKR	398920	1121	597277	1587																
IRAN	1	75	1	88	JAPAN	89	772	331	2088	BELLUX	53761	155	95221	313																
PAKIST	1	27	4	185	TAIWAN	59	212	144	567	NIEDL	81153	135	471158	1178																
INDIEN	1	27	2	311	HONGK	71	208	99	418	ITAL	452450	1210	850205	2193																
SINGAP	1	27	2	311	AUSTRAL	278	927	495	1749	G BRIT	117547	305	267885	698																
CHINA	2	85	3	157	NEUSEE	222	4567	303	4711	DAENM	8768	35	25551	92																
JAPAN	6	308	7	375	8539 10 100					PORTUG	24700	100	32994	128																
HONGK	4	31	1	155	INNVERSPIEG SCHEINWERFLAMP ZIV LPZ					SPAN	69930	262	141869	555																
AUSTRAL	4	202	7	374	STUECK			STUECK		NORWEG	29710	86	55114	175																
NEUSEE	1	51	1	51	EINF	384*	11*	518*	16*	SCHWED	159473	410	306463	713																
8538 90 900					GEW DT					FINNL	5660	27	43372	134																
AND TEILE V GERAETEN D POS 8535-8537					AUS LG	12	1	72	3	SCHWZ	38282	129	70008	259																
EINF	4441*	24460*	9991*	56254*	AUSF	5000*	44*	5000*	44*	DESTER	58742	208	213180	529																
EV	1	29	1	52	GEW DT					TUERK	56588	162	62538	183																
AUS LG	35	887	71	2538	8539 10 900					LIBYEN	1319	11	23109	106																
FRANKR	882	6140	3220	22009	AND INNVERSPIEG SCHEINWERFLAMP					S AFR	3000	14	56187	85																
BELLUX	73	258	159	706	STUECK			STUECK		USA	247825	788	535324	1564																
NIEDL	508	1227	805	2121	EINF	43914*	164*	50386*	232*	KANADA	25100	53	35700	96																
ITAL	809	2051	918	4252	GEW DT	57		77	MEXIKO	55860	148	60210	156																	
G BRIT	460	1763	885	3348	EV	2184	20	4368	40	ARGENT	91000	247	121000	331																
IRLAND	19	47	88	156	AUS LG	4443	44	5827	64	INDIEN	41500	113	59010	175																
DAENM	85	429	154	671	USA	10638	83	13054	107	SKOREA	1200	6	17200	69																
GRIECH	59	80	101	143	AUSF	28594*	93*	36715*	220*	JAPAN	867368	2664	1372308	4194																
PORTUG	8	71	17	119	GEW DT	4		20	TAIWAN	74900	198	184900	415																	
SPAN	82	805	138	1340	EV	50	2	716	22	AUSTRAL	732384	297	850159	565																
NORWEG	13	47	17	238	8539 21 100					8539 21 910																				
SCHWED	36	245	199	617	WOLFRAM-HALOGEN-LICHTWURFLUEHLAMPE					AND WOLFRAM-HALOGEN-GLUEHLAMP >100V																				
FINNL	2	88	2	96	STUECK			STUECK		STUECK			STUECK																	
SCHWZ	636	5754	1091	8579	EINF	67842*	218*	130068*	344*	EINF	484224*	2441*	756321*	4269*																
DESTER	339	1045	487	1500	GEW DT	19		24	GEW DT	465		855																		
JUGOSL	112	107	114	128	AUS LG	13053	46	13053	46	EV	538	2	538	2																
TUNES	7	59	16	130	FRANKR	17538	54	17536	54	AUS LG	152323	530	175378	623																
USA	107	2723	232	6529	NIEDL	34000	59	34000	59	FRANKR	4791	47	7907	103																
KANADA	1	1	40	590	JAPAN	5750	54	67768	175	NIEDL	248567	1571	487456	2950																
MEXIKO	51	55	103	113	AUSF	10122564*	30556*	18111658*	55800*	UNGARN	122190	389	131290	420																
SINGAP	22	330	27	626	GEW DT	21121		37268		JAPAN	74769	319	105426	584																
JAPAN	55	849	109	1542	EV	1029	12	3829	29	AUSF	462013*	3090*	829839*	6046*																
TAIWAN	20	97	51	215	PV	15000	20	16098	34	GEW DT	144		289																	
AUSF	17080*	93099*	33282*	171249*	FRANKR	1850395	4588	2926445	7452	FRANKR	93215	527	187517	991																
EV	7	7	7	7	NIEDL	54489	1923	1074473	3072	BELLUX	50327	268	76289	484																
LV	1	12	42	768	AEGYPT	1184	690994	2115	11624	NIEDL	11624	105	23106	237																
PV	257	753	567	1904	ITAL	94802	585	168612	1063	ITAL	94802	585	168612	1063																
FRANKR	1424	5972	2665	10153	G BRIT	59159	324	9																						

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
AUSTRAL 50		1	3025	52	NORWEG 49493	61	268252	315		8539 29 990				
8539 21 990					SCHWED 865270	515	1089199	686		AND GLUEHLAMPEN F SPANN <100V				
AND WOLFRAM-HALOGEN-GLUEHLAMP<100V					FINNL 80508	65	242635	195		STUECK	STUECK			
STUECK					SCHWZ 496964	418	884421	727		EINF 8590698*	2409*	12762285*	4088*	
EINF 366672*	1052*	470609*	1316*	8539 29 100	OESTER 371494	270	758502	574		GEW DT 197		429		
GEW DT 65		78		AND LICHTWURFLAMPEN	S AFR 23547	55	40628	76		EV 60	1	50	1	
AUS LG 51829	285	53925	293	STUECK	USA 196000	366	592371	1207		AUS LG 2498587	1091	2786085	1585	
BELLUX 12800	94	12800	94	STUECK						NIEDL 227819	70	270981	89	
NIEDL 80863	151	105378	185	EINF 6587*	92*	16949*	189*			ITAL 2392981	408	3208649	550	
G BRIT 24959	264	37036	285	GEW DT 2	4					G BRIT 1009542	177	2954194	578	
USA 24791	105	43399	144	AUS LG 2438	42	6675	82			OESTER 79318	72	80360	77	
JAPAN 28847	328	71033	443	USA 2695	52	5253	86			USA 48706	317	136214	1140	
TAIWAN 104800	61	105300	72	AUSF 30009*	277*	101678*	658*			SKOREA 238475	61	426475	98	
AUSF 1174487*	4708*	2375809*	8212*	FRANKR 4531	65	28646	104			JAPAN 2578182	914	2881637	999	
GEW DT 163		313		USA 8467	59	18942	165			TAIWAN 1101907	159	1392213	218	
LV 19137	152	19137	288	8539 29 310						HONGK 734510	137	1013410	198	
FRANKR 73589	408	132229	710	AND SCHEINWERFLUEHLAMP F KRAD KFZ						AUSF 3959117*	2377*	8329424*	4873*	
BELLUX 126157	555	186636	889	STUECK						GEW DT 92		204		
NIEDL 94050	377	132733	586	EINF 308015*	317*	444411*	569*			EV 448	5	472	6	
ITAL 325958	826	840630	1032	GEW DT 119	189					PV		15120	15	
G BRIT 71486	415	170130	872	AUS LG 88649	58	181512	119			FRANKR 762111	339	2159687	751	
DAENM 28474	70	44618	134	FRANKR 1692	54	12020	198			BELLUX 236763	126	344014	206	
SPAN 19506	124	153096	414	ITAL 86230	69	66230	69			NIEDL 204871	128	321175	378	
NORWEG 6070	55	11618	93	RUMAE 135404	52	138540	54			ITAL 368772	240	938971	485	
SCHWED 67446	177	105358	258	AUSF 1042505*	1289*	2399364*	2957*			G BRIT 217360	174	383019	380	
SCHWZ 42007	181	68089	334	GEW DT 299	741					DAENM 199887	94	286678	147	
OESTER 25596	121	62361	242	FRANKR 185269	190	365859	414			SPAN 250848	75	420016	158	
JUGOSL 25020	66	45036	128	NIEDL 112270	97	544879	542			SCHWED 164535	106	329875	213	
USA 88241	359	290466	878	ITAL 284721	250	637107	756			SCHWZ 287853	175	510710	375	
KANADA 26773	153	42129	289	PORTUG 44985	34	110014	81			OESTER 243949	140	459472	280	
JAPAN 18300	75	38053	188	SPAN 109889	76	120941	99			JUGOSL 166620	105	472599	176	
TAIWAN 18000	110	20800	143	OESTER 38938	54	79798	106			USA 384922	154	889420	328	
HONGK 41300	177	71190	288	ALGER 4810	91	4810	91			BRASIL 20005	9	17806	109	
AUSTRAL 13512	61	22287	109	S AFR 30000	102	44500	123			BOLIV 17500	120	17800	120	
8539 22 100				SINGAP 39219	90	39219	90			AUSTRAL 3105	15	15017	68	
REFLEKTORLAMPEN <200W >100V				FRANKR 185269	190	365859	414			8539 31 100				
STUECK				NIEDL 112270	97	544879	542			GLUEKATH-LEUCHTSTLAMPE 2 LAMPSOCK				
EINF 1883265*	2521*	3141442*	3992*	ITAL 284721	250	637107	756			STUECK	STUECK			
GEW DT 1081		1822		PORTUG 44985	34	110014	81			EINF 3522893*	8535*	6566984*	15581*	
AUS LG 1003367	1175	1223589	1378	SPAN 109889	76	120941	99			GEW DT 9412		15878		
FRANKR 274992	357	947039	1083	OESTER 38938	54	79798	106			EV 24828	30	28858	36	
BELLUX 91243	56	91377	59	ALGER 4810	91	4810	91			LV		1175	5	
NIEDL 70020	270	114482	478	S AFR 30000	102	44500	123			AUS LG 500572	963	722812	1341	
ITAL 317359	289	696085	661	SINGAP 39219	90	39219	90			FRANKR 934036	2307	1626288	3667	
SPAN 116007	177	116573	178	8539 29 390						G BRIT 253340	375	361298	608	
OESTER 551326	533	657512	625	AND GLUEHLAMPEN F KRAD U AND KFZ						SCHWZ 9924	60	10024	88	
UNGARN 351241	848	385283	566	STUECK						UNGARN 75625	119	82875	129	
KANADA 57890	203	69312	207	EINF 11388853*	2720*	18771614*	4381*			JAPAN 60791	113	110444	173	
AUSF 482280*	1128*	3549763*	3377*	GEW DT 596	950					TAIWAN 122341	92	158779	121	
GEW DT 559		1266		AUS LG 1087465	241	1449516	329			AUSFUHR UNTER 8539 21 100				
EV 215	5	264	5	FRANKR 290425	59	456425	100			8539 31 900				
LV		72	4	NIEDL 260395	76	408725	118			AND GLUEKATHODEN-LEUCHTSTOFFLAMPE				
FRANKR 68252	213	129552	380	ITAL 8081275	2073	13215974	3355			STUECK	STUECK			
BELLUX 64843	113	125371	241	G BRIT 489340	84	488840	88			EINF 374093*	3327*	783055*	6997*	
NIEDL 18747	38	253478	1101	UNGARN 820074	192	1204450	287			GEW DT 1168		2099		
ITAL 48924	144	98358	259	RUMAE 135404	52	138540	54			AUS LG 50594	368	74465	472	
G BRIT 107301	252	119315	494	TAIWAN 556473	77	1513373	196			FRANKR 1547	25	14056	184	
DAENM 21548	35	54346	91	AUSF 16522256*	4533*	32697393*	9135*			G BRIT 37218	172	57695	289	
PORTUG 28013	58	28512	61	GEW DT 697	1453					OESTER 5518	100	6118	115	
SPAN 22144	51	45563	103	PV 5	1	5	1			USA 12475	153	117065	911	
SCHWED 17157	27	52169	81	FRANKR 4202783	1044	6560171	1654			JAPAN 1540	3	47303	138	
SCHWZ 22071	61	74298	150	BELLUX 908888	471	1816541	912			AUSFUHR UNTER 8539 21 100				
OESTER 21303	58	65710	150	NIEDL 198862	76	4684952	1296			8539 39 100				
8539 22 900				ITAL 1754744	53	2474224	836			VERBUNDLAMPEN				
AND GLUEHLAMPEN <200W >100V				G BRIT 3826488	725	5838553	1077			STUECK	STUECK			
STUECK				PORTUG 140815	51	277134	101			EINF 77447*	663*	149829*	1142*	
EINF 21057736*	10534*	32800506*	17365*	SPAN 1554220	393	2553593	689			GEW DT 142		240		
GEW DT 5881		9304		NORWEG 157970	63	380266	167			AUS LG 1654	11	1654	11	
AUS LG 6675986	2219	7743718	2827	SCHWED 1073262	362	2081884	742			FRANKR 7485	87	9154	110	
FRANKR 955350	775	1907888	1387	FINNL 74590	57	201081	107			AUSFUHR UNTER 8539 21 100				
BELLUX 324897	120	582802	233	SCHWZ 307822	162	559032	271			8539 39 300				
NIEDL 3384940	2211	6764047	4461	OESTER 344505	118	795165	291			QUECKSILBERDAMPFLAMPEN				
ITAL 4302811	4231	13809671	7059	TUERK 72608	112	121448	130			STUECK	STUECK			
SPAN 279359	458	483804	725	USA 175140	48	476307	118			EINF 48117*	737*	67359*	1381*	
OESTER 1813827	741	1935073	1002	SKOREA 943268	157	2087268	339			GEW DT 95		135		
POLEN 119200	23	365200	95	AUSTRAL 12697	9	234253	118			AUS LG 14500	108	17099	121	
CSSR 821400	210	978100	249	8539 29 910						FRANKR 14292	88	18220	121	
UNGARN 4554254	1507	4747990	1586	AND GLUEHLAMPEN F SPANN >100V						G BRIT 4637	56	5254	65	
SKOREA 113000	40	295400	119	STUECK						JAPAN 202	62	239	64	
TAIWAN 170623	138	609523	301	EINF 595910*	475*	649961*	575*			AUSFUHR UNTER 8539 21 100				
AUSF 5390577*	4749*	9948634*	8961*	GEW DT 158	189					8539 39 300				
GEW DT 1903		3409		AUS LG 412820	216	412820	216			QUECKSILBERDAMPFLAMPEN				
PV 7058	10	14963	17	ITAL 354660	170	35								

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
8539 39 810	NA-DAMPFLAMPE U-FOERM ENTLADROEHRE				8539 40 300	INFRAROTLAMPEN				8540 11 100	FARB-FS-KATHSTRAHLROEHR DIAG <42CM			
	STUECK		STUECK			STUECK		STUECK			STUECK		STUECK	
EINF	22942*	480*	27607*	582*	EINF	160286*	657*	352372*	1451*	EINF	15671*	2399*	31534*	4502*
GEW DT	123		146		GEW DT	196		822		GEW DT	798		1793	
G BRIT	22942	480	27058	563	AUS LG	31776	124	32136	126	NIEDL	86	3	2877	483
AUSFUHR UNTER 8539 21 100					NIEDL	121784	398	305827	1037	OESTER	1506	246	1534	251
8539 39 890	AND NATRIUMDAMPFLAMPEN				G BRIT	174	7	1897	67	SKOREA	1455	163	6351	658
	STUECK		STUECK		UNGARN	31548	117	32608	124	JAPAN	11674	1944	19714	3040
EINF	11163*	208*	14901*	289*	AUSF	21057*	621*	57866*	1363*	AUSF	12904*	1795*	18107*	2623*
GEW DT	22		37		GEW DT	89		184		GEW DT	1305		1920	
AUS LG	2879	54	3559	76	FRANKR	4624	92	20486	229	FRANKR	2673	390	3804	554
G BRIT	3056	73	4139	98	NIEDL	477	9	1067	78	ITAL	5064	620	8836	1186
AUSFUHR UNTER 8539 21 100					ITAL	2490	49	8320	189	G BRIT	1920	278	1931	281
8539 39 900	AND ENTLADUNGSLAMPEN				G BRIT	3110	94	5439	154	SPAN	814	112	820	116
	STUECK		STUECK		SCHWED	644	10	2818	68	SCHWED	968	135	968	135
EINF	1218622*	1927*	2928046*	3387*	SCHWZ	1517	56	6000	108	OESTER	1291	226	1317	232
GEW DT	116		205		USA	707	80	1925	138	INDIEN			55	74
AUS LG	135776	297	139416	493	8539 40 900	BOGENLAMPEN				8540 11 300	FARB-FS-KATHSTRAHLROEHR >42-52CM			
FRANKR	154852	160	367780	323		STUECK		STUECK			STUECK		STUECK	
ITAL	460	29	3533	122	EINF	16310*	126*	149307*	434*	EINF	11945*	2209*	29871*	5654*
G BRIT	19118	352	29834	391	GEW DT	6		23		GEW DT	1761		4254	
SCHWZ	3422	83	7465	124	AUS LG			12850	137	AUS LG	1760	188	1760	188
UNGARN	3689	83	126667	83	USA	77	49	12850	191	FRANKR	2640	519	4452	909
USA	9789	381	17496	622	JAPAN	287	28	4754	110	NIEDL	133	24	5296	1085
SINGAP	118637	180	221929	473	AUSF	62609*	182*	229071*	771*	ITAL	5280	1027	9010	1770
JAPAN	280936	448	420234	807	GEW DT	3		23		G BRIT	840	152	2696	501
TAIWAN	450212	110	1377422	253	SCHWZ	4901	9	44158	76	SKOREA	364	44	840	142
AUSF	2190775*	6889*	5255677*	13563*	USA	4557	8	24119	224	JAPAN	2292	366	5032	942
GEW DT	167		342		PAKIST	16400	72	16400	72	AUSF	11207*	1833*	27721*	4269*
PV	31862	12	181562	26	8539 90 100	LAMPENSOCKEL				8540 11 900	FARB-FS-KATHSTRAHLROEHR >52CM			
FRANKR	583645	540	1970062	1744		DT		DT			STUECK		STUECK	
BELLUX	19239	286	45390	419	EINF	1168*	1557*	2234*	3046*	EINF	93963*	25018*	163079*	46172*
NIEDL	107969	576	252124	891	AUS LG			1	11	GEW DT	19815		34665	
ITAL	213976	1027	377525	2034	FRANKR	105	270	105	272	AUS LG			1760	344
G BRIT	190762	762	265020	1447	NIEDL	561	765	1398	1939	FRANKR	22297	5841	40869	10869
IRLAND	12907	181	13419	180	ITAL	29	114	56	228	BELLUX	148	9	520	121
DAENM	38402	73	51136	162	SPAN	485	363	654	523	NIEDL	8699	2305	8703	2310
SPAN	471085	195	694056	394	AUSF	499*	824*	856*	1301*	ITAL	3905	10537	8571	17810
NORWEG	29546	159	33072	247	PV		15		15	G BRIT	12000	3427	22563	6887
SCHWED	33654	203	46460	394	FRANKR	77	62	129	104	SPAN			330	85
FINNL	57873	45	85070	132	NIEDL	361	560	403	651	OESTER	514	210	516	211
SCHWZ	79227	267	231348	517	ITAL	3	13	132	189	POLEW	3740	436	6812	783
OESTER	36702	166	82815	511	NORWEG			77	58	JAPAN	7498	2249	17061	7391
JUGOSL	150343	21	300414	93	UDSSR	5	106	5	106	AUSF	185087*	34608*	328551*	70062*
CSSR	138	51	160	52	8539 90 900	AND TEILE V EL GLUEHLAMPEN USW				8540 12 100	SW-FS-KATHSTRAHLROEHRN DIAG <42CM			
UNGARN	11829	16	482375	161		STUECK		STUECK			STUECK		STUECK	
S AFR	1121	37	4067	97	EINF	220*	2038*	433*	2940*	EINF	2187*	108*	2285*	111*
USA	21418	1193	67562	273	EV			1	1	GEW DT	40		42	
KANADA	994	128	1679	266	AUS LG			2	2	FRANKR	3745	867	13963	3252
MEXIKO	62	3	132	63	FRANKR	31	125	32	150	BELLUX	60293	13637	92673	25161
KOLUMB	254	2	10296	54	BELLUX	3	207	6	335	NIEDL	3032	741	10194	2801
VENEZU	104	103	420	104	NIEDL	124	743	268	1274	ITAL	10809	2552	25984	6593
ARGENT	1852	95	1748	99	DAENM	30	540	32	552	G BRIT	1850	378	3077	724
A EMIR	879	47	2440	122	SCHWZ	9	88	11	119	GRIECH	1652	459	2853	802
AUSTRAL	2173	74	5802	355	JAPAN	4	206	11	236	PORTUG			3075	855
8539 40 100	ULTRAVIOLETTLAMPEN				USA			50	52	SPAN	29102	7182	57264	14088
	STUECK		STUECK		AUSF	1062*	5055*	1869*	9431*	KANARI	1110	368	1110	368
EINF	299843*	2245*	524214*	4127*	FRANKR	74	368	148	877	SKOREA	8785	1946	15239	3390
GEW DT	892		1649		BELLUX	72	478	106	780	FINNL	6512	1542	14032	3192
AUS LG	1990	17	4237	34	NIEDL	288	667	655	1581	OESTER	53490	1491	56679	2345
NIEDL	224053	1370	422338	2609	JAPAN	18	308	32	516	JUGOSL	1073	287	1078	289
G BRIT	56008	288	78949	495	AUSF	1062*	5055*	1869*	9431*	TUERK	3584	634	15104	2711
SCHWZ	726	183	1005	259	FRANKR	74	368	148	877	POLEW	1450	440	1459	442
USA	9184	244	12622	385	BELLUX	72	478	106	780	UNGARN	2729	700	2729	700
JAPAN	5642	88	7441	289	NIEDL	288	667	655	1581	TUNES	448	79	1600	339
AUSF	149720*	2896*	266986*	5235*	DAENM	30	540	32	552	S AFR	2002	469	2002	469
GEW DT	454		881		SCHWZ	9	88	11	119	ZYPERN	269	81	272	82
EV			2	6	USA	4	206	11	236	ISRAEL	240	60	528	116
FRANKR	5728	222	9538	486	JAPAN			50	52	SINGAP			406	106
BELLUX	19886	257	24147	322	AUSF	1062*	5055*	1869*	9431*	TAIWAN	2232	804	5808	1340
NIEDL	9997	215	25492	415	FRANKR	74	368	148	877	HONGK	506	128	1010	255
ITAL	6669	310	18315	575	BELLUX	72	478	106	780					
G BRIT	29121	348	44824	660	NIEDL	124	743	268	1274					
DAENM	1621	87	7483	249	DAENM	30	540	32	552					
SPAN	1202	54	1598	84	SCHWZ	9	88	11	119					
NORWEG	53	9	5045	93	USA	4	206	11	236					
SCHWED	46121	289	66580	404	JAPAN			50	52					
SCHWZ	7803	248	17592	516	AUSF	1062*	5055*	1869*	9431*					
OESTER	1727	86	4276	131	FRANKR	74	368	148	877					
USA	16072	866	28737	738	BELLUX	72	478	106	780					
JAPAN	280	112	892	187	NIEDL	124	743	268	1274					
					DAENM	30	540	32	552					
					SCHWZ	9	88	11	119					
					USA	4	206	11	236					
					JAPAN			50	52					
					AUSF	1062*	5055*	1869*	9431*					
					FRANKR	74	368	148	877					
					BELLUX	72	478	106	780					
					NIEDL	124	743	268	1274					
					DAENM	30	540	32	552					
					SCHWZ	9	88	11	119					

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988							
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
AUS LG	13	5	21	5	PV	8	3	8	3	8540 81 000					EMPFAENGER- U VERSTAERKERROEHREN															
ITAL	1472	51	1472	51	ITAL	600	215	600	215	STUECK					STUECK															
AUSF	553*	25*	704*	58*	8540 30 000					EINF	46580*	3839*	57268*	6508*	EINF	50537*	788*	109454*	1672*											
GEW DT			2		AND KATHODENROEHREN					GEW DT	984	1349			GEW DT	32		59												
LV	1	5	1	5	STUECK					AUS LG	14016	405	14050	514	AUS LG	6224	85	10733	106											
PV	446	11	446	11	EINF	46580*	3839*	57268*	6508*	G BRIT	5885				G BRIT	5885	101	6817	119											
8540 12 300					AUS LG	14016	405	14050	514	JUGOSL	30900	201	81900	425	JUGOSL	2650	74	4185	77											
SW-FS-KATHSTRAHLROEHREN >42-52CM					FRANKR	193	93	357	190	UNGARN	2650	74	4185	77	USA	6094	259	8060	538											
STUECK					BELLUX	970	58	1028	88	AUSF	49301*	294*	96349*	556*	GEW DT	10		21												
EINF	183*	46*	1248*	114*	NIEDL	224	51	857	512	FRANKR	34956	186	61538	317	8540 89 110															
GEW DT	12		52		ITAL	817	49	3832	222	VAKUUMANZEIGERROEHREN					STUECK															
AUSF	3*	1*	37*	17*	G BRIT	61	45	175	178	STUECK					STUECK															
GEW DT			1		USA	14489	416	17101	963	EINF	338055*	3159*	562249*	4735*	GEW DT	185		303												
8540 12 900					JAPAN	23848	2760	27637	3727	AUS LG	116	17	146	33	AUS LG	116	17	146	33											
SW-FS-KATHSTRAHLROEHREN DIAG >52CM					TAIWAN	5970	321	6213	582	JAPAN	196258	2094	274571	2822	JAPAN	133432	953	275225	1734											
STUECK					AUSF	6883*	1515*	10759*	2454*	TAIWAN	133432	953	275225	1734	AUSF	51613*	82*	148372*	1892*											
EINF	*	*	130*	10*	GEW DT	75	132			GEW DT	25		64		FRANKR	7595	352	32565	605											
GEW DT			12		EV	71	11	1079	57	NIEDL	4541	157	5697	171	NIEDL	12544	105	39885	350											
AUSF	*	*	17*	5*	LV	3	1	4	10	ITAL	19517	157	48710	397	G BRIT	19517	157	48710	397											
GEW DT			5		PV	3	1	4	10	SCHWZ	66	10	5804	109	SCHWZ	66	10	5804	109											
8540 20 100					FRANKR	169	52	242	111	JAPAN	67	1	3323	126	JAPAN	67	1	3323	126											
BILDAUFNAHMERDEHR F PERNSEHKAMERAS					G BRIT	555	317	689	515	8540 89 190					AND ANZEIGERROEHREN															
STUECK					SCHWZ	268	63	996	268	STUECK					STUECK															
EINF	2577*	801*	2950*	1367*	CSSR	113	111	113	112	EINF	1619*	122*	4898*	163*	STUECK															
GEW DT	3	4			UNGARN	293	118	300	120	GEW DT	1		5		GEW DT	1		5												
AUS LG	36	5	38	9	USA	448	249	533	343	AUS LG	5	1	5	1	AUS LG	5	1	5	1											
FRANKR	38	50	38	50	SINGAP	2655	355	3955	538	NIEDL	49	91	49	91	NIEDL	49	91	49	91											
NIEDL	99	287	235	726	JAPAN	6711	260	14894	520	AUSF	3533*	55*	7634*	102*	AUSF	3533*	55*	7634*	102*											
G BRIT	28	77	37	114	AUSF	728*	88*	795*	126*	GEW DT	1		1		GEW DT	1		1												
JAPAN	2407	374	2607	447	GEW DT	9	9			8540 89 900					AND ELEKTROENROEHREN															
AUSF	2700*	620*	5558*	1249*	PV	2	5	2	6	STUECK					STUECK															
GEW DT	3	5			SCHWZ	519	50	519	50	EINF	9952*	1618*	72635*	3751*	GEW DT	30		99												
PV	15	2	15	2	8540 42 000					AUS LG	2341	134	2376	155	AUS LG	2341	134	2376	155											
FRANKR	150	90	1072	350	KLYSTRONE					FRANKR	179	116	330	467	FRANKR	179	116	330	467											
NIEDL	51	86	78	113	STUECK					BELLUX	23	55	23	55	BELLUX	23	55	23	55											
ITAL	816	66	2732	205	EINF	136*	481*	233*	629*	G BRIT	101	195	792	529	G BRIT	101	195	792	529											
G BRIT	1010	55	1617	97	GEW DT	10	13			SCHWZ	761	467	978	562	SCHWZ	761	467	978	562											
UNGARN	15	74	15	74	NIEDL	9	252	9	252	USA	5399	540	6204	841	USA	5399	540	6204	841											
USA	251	108	405	205	G BRIT	21	61	22	90	JAPAN	3432	204	60793	1090	JAPAN	3432	204	60793	1090											
8540 20 300					USA	86	102	181	217	AUSF	3425*	1931*	19219*	4101*	AUSF	3425*	1931*	19219*	4101*											
BILDWANDLER- BILDVERSTAERKERROEHRE					AUSF	42*	603*	48*	782*	GEW DT	21		50		GEW DT	21		50												
STUECK					GEW DT	28	32			LV	3	90	3	90	LV	3	90	3	90											
EINF	134*	865*	532*	1834*	FRANKR	34	124	34	124	PV			22	24	PV			22	24											
GEW DT	5	9			USA	1	30	4	136	FRANKR	225	172	2764	278	FRANKR	225	172	2764	278											
FRANKR	70	472	136	750	JAPAN	2	351	2	351	BELLUX	85	28	137	234	BELLUX	85	28	137	234											
NIEDL	27	218	52	358	8540 49 000					NIEDL	82	98	1088	152	NIEDL	82	98	1088	152											
G BRIT	17	75	63	205	AND HOECHSTFREQUENZROEHREN					ITAL	287	464	477	653	ITAL	287	464	477	653											
SCHWZ	1	28	4	99	STUECK					G BRIT	1081	125	9750	271	G BRIT	1081	125	9750	271											
USA	5	51	257	408	EINF	958*	528*	1222*	1037*	SPAN	28	17	208	98	SPAN	28	17	208	98											
AUSF	346*	1358*	1204*	4399*	GEW DT	3	6			SCHWZ	43	150	85	233	SCHWZ	43	150	85	233											
GEW DT	3	5			AUS LG	2	3	2	3	GESTER	55	52	113	190	GESTER	55	52	113	190											
PV			5	60	FRANKR	3	186	7	122	JUGOSL	85	121	226	395	JUGOSL	85	121	226	395											
FRANKR	24	20	57	178	GEW DT	8	3358*	1052*	6106*	TUERK	101	9	103	55	TUERK	101	9	103	55											
BELLUX			1	75	FRANKR	3	186	7	122	CSSR	11	1	17	87	CSSR	11	1	17	87											
NIEDL	25	161	74	211	ITAL	21	888	45	798	BULGAR	6	63	17	136	BULGAR	6	63	17	136											
ITAL	5	3	85	336	SPAN	20	55	20	55	AEGYPT	11	133	11	133	AEGYPT	11	133	11	133											
G BRIT	1	53	5	230	NORWEG	20	75	20	75	USA	23	51	142	143	USA	23	51	142	143											
SCHWZ	1	53	5	230	SCHWED	28	104	30	110	BRASIL	25	3	85	53	BRASIL	25	3	85	53											
DESTER	1	55	3	105	SCHWZ	3	4	19	130	IRAN	3	100	3	100	IRAN	3	100	3	100											
AEGYPT			1	83	DESTER	85	2	95	84	ISRAEL	19	8	30	113	ISRAEL	19	8	30	113											
USA	9	154	320	1004	JUGOSL			32	143	JORDAN	6	52	6	52	JORDAN	6	52	6	52											
KANADA			10	554	USA	258	1825	444	3863	PAKIST	2	73	30	305	PAKIST	2	73	30	305											
SINGAP	224	524	314	899	GEW DT	5	13			JAPAN	28	52	35	59	JAPAN	28	52	35	59											
SKOREA	5	245	5	245	FRANKR	3	103	53	114	8540 91 000					TEILE V KATHODENSTRAHLROEHREN															
JAPAN	50	32	95	194	ITAL	21	888	45	798	DT					DT															
8540 20 900					SPAN	20	55	20	55	EINF	2549*	5309*	5149*	14263*	EINF	2549*	5309*	5149*	14263*											
AND PHOTOKATHODENROEHREN					NORWEG	20	75	20	75	BELLUX	593	338	1439	838	BELLUX	593	338	1439	838											
STUECK					SCHWED	28	104	30	110	NIEDL	1536	4531	3460	10345	NIEDL	1536	4531	3460	10345											
EINF	520*	165*	3295*	1020*	SCHWZ	3	4	19	130																					
GEW DT	1	6			DESTER	85	2	95	84																					
AUS LG	200	2	451	5	JUGOSL			32	143																					
FRANKR	145	54	280	272	USA	258	1825	444	3863																					
USA	134	74	299	153	KANADA	25	103	50	238																					
JAPAN	137	34	2204	852	PANAMA	100	215	200	432																					
AUSF	702*	278*	924*	292*																										
GEW DT	2	2																												

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988							
	dt. = 100kg		1000 DM		dt. = 100kg		1000 DM			dt. = 100kg		1000 DM		dt. = 100kg		1000 DM			dt. = 100kg		1000 DM		dt. = 100kg		1000 DM		dt. = 100kg		1000 DM	
	dt.	DM	dt.	DM	dt.	DM	dt.	DM		dt.	DM	dt.	DM	dt.	DM	dt.	DM		dt.	DM	dt.	DM	dt.	DM	dt.	DM	dt.	DM	dt.	DM
G BRIT	75	203	205	728	S AFR	87098	38	226275	97	USA	136594	1064	351449	1371	USA	136594	1064	351449	1371	USA	136594	1064	351449	1371	USA	136594	1064	351449	1371	
USA	51	369	87	697	USA	6936322	403	11413823	719	MALAYS	14842603	1692	18537643	1724	MALAYS	14842603	1692	18537643	1724	MALAYS	14842603	1692	18537643	1724	MALAYS	14842603	1692	18537643	1724	
JAPAN	250	641	868	1398	KANADA	522	75	3552	142	PHILIP	2193739	501	2479346	736	PHILIP	2193739	501	2479346	736	PHILIP	2193739	501	2479346	736	PHILIP	2193739	501	2479346	736	
TAIWAN	17	51	53	166	MEXIKO	173805	83	242618	127	JAPAN	1188873	1263	1667872	1754	JAPAN	1188873	1263	1667872	1754	JAPAN	1188873	1263	1667872	1754	JAPAN	1188873	1263	1667872	1754	
AUSF	4679*	7040*	6769*	12079*	ISRAEL	186107	56	208344	70	HONGK	35928502	3452	48982643	4488	HONGK	35928502	3452	48982643	4488	HONGK	35928502	3452	48982643	4488	HONGK	35928502	3452	48982643	4488	
FRANKR	56	171	180	535	INDIEN	910592	56	1034986	111	AUSF	12437425*	7117*	201560877*	13676*	AUSF	12437425*	7117*	201560877*	13676*	AUSF	12437425*	7117*	201560877*	13676*	AUSF	12437425*	7117*	201560877*	13676*	
BELLUX	1	1	107	107	SIENGA	625439	129	1183675	220	GEW DT	244		411		GEW DT	244		411		GEW DT	244		411		GEW DT	244		411		
NIEDL	237	604	249	626	SKOREA	211460	32	922024	116	EV	268	2	893	8	EV	268	2	893	8	EV	268	2	893	8	EV	268	2	893	8	
ITAL	515	1733	1119	3749	JAPAN	106837	53	111365	84	PV	31819355	1167	60578591	1825	PV	31819355	1167	60578591	1825	PV	31819355	1167	60578591	1825	PV	31819355	1167	60578591	1825	
SPAN	1681	1122	2751	1819	HONGK	2426904	157	3839324	197	FRANKR	12900874	857	26043251	1951	FRANKR	12900874	857	26043251	1951	FRANKR	12900874	857	26043251	1951	FRANKR	12900874	857	26043251	1951	
DESTER	1689	1364	3867	3028	AUSTRAL	683460	130	805922	152	BELLUX	218351	56	405224	85	BELLUX	218351	56	405224	85	BELLUX	218351	56	405224	85	BELLUX	218351	56	405224	85	
TUERK	40	50	130	161	8541	10	990			NIEDL	501476	250	2768534	755	NIEDL	501476	250	2768534	755	NIEDL	501476	250	2768534	755	NIEDL	501476	250	2768534	755	
UDSSR	166	784	177	842	AND DIODEN					ITAL	12412920	922	19307212	1580	ITAL	12412920	922	19307212	1580	ITAL	12412920	922	19307212	1580	ITAL	12412920	922	19307212	1580	
CSSR	128	489	125	489	STUECK					G BRIT	7723079	468	16153140	940	G BRIT	7723079	468	16153140	940	G BRIT	7723079	468	16153140	940	G BRIT	7723079	468	16153140	940	
SKOREA	80	347	80	347	STUECK					DAENM	1170955	88	2196032	188	DAENM	1170955	88	2196032	188	DAENM	1170955	88	2196032	188	DAENM	1170955	88	2196032	188	
TAIWAN	77	286	77	286	STUECK					PORTUG	1824230	88	2035917	99	PORTUG	1824230	88	2035917	99	PORTUG	1824230	88	2035917	99	PORTUG	1824230	88	2035917	99	
8540	99	000			STUECK					SPAN	604287	146	1148541	283	SPAN	604287	146	1148541	283	SPAN	604287	146	1148541	283	SPAN	604287	146	1148541	283	
TEILE V AND ELEKTRONENROEHDREHN USW					EINF	60574785*	21055*	674008094*	39405*	FINNL	983596	88	2413208	173	FINNL	983596	88	2413208	173	FINNL	983596	88	2413208	173	FINNL	983596	88	2413208	173	
EINF	1200*	4325*	2324*	10990*	GEW DT	1277		2057		SCHWZ	1613086	134	3352456	291	SCHWZ	1613086	134	3352456	291	SCHWZ	1613086	134	3352456	291	SCHWZ	1613086	134	3352456	291	
FRANKR	177	287	370	585	EV	2227	5	7902	22	DESTER	3786435	623	6395410	1157	DESTER	3786435	623	6395410	1157	DESTER	3786435	623	6395410	1157	DESTER	3786435	623	6395410	1157	
NIEDL	712	2907	1331	6409	PV	926097	164	2043722	349	TUERK	554038	87	998998	147	TUERK	554038	87	998998	147	TUERK	554038	87	998998	147	TUERK	554038	87	998998	147	
ITAL	90	65	80	119	AUS	LG43690880	5117	59897934	9919	UNGARN	952556	277	113746	488	UNGARN	952556	277	113746	488	UNGARN	952556	277	113746	488	UNGARN	952556	277	113746	488	
G BRIT	10	118	52	829	FRANKR	83564539	3916	162613730	8441	ALGER	300050	57	300050	57	ALGER	300050	57	300050	57	ALGER	300050	57	300050	57	ALGER	300050	57	300050	57	
SPAN	11	2	21	70	BELLUX	268539	109	623880	488	USA	20868069	879	37575429	1580	USA	20868069	879	37575429	1580	USA	20868069	879	37575429	1580	USA	20868069	879	37575429	1580	
SCHWZ	4	4	1	79	NIEDL	21210374	1295	38300728	2024	KANADA	83647	16	702612	71	KANADA	83647	16	702612	71	KANADA	83647	16	702612	71	KANADA	83647	16	702612	71	
USA	152			178	ITAL	58791790	2491	182888925	4200	IRAK	24500	88	24500	88	IRAK	24500	88	24500	88	IRAK	24500	88	24500	88	IRAK	24500	88	24500	88	
BRASIL			44	62	G BRIT	2181307	210	337412	519	INDIEN	288128	62	289128	65	INDIEN	288128	62	289128	65	INDIEN	288128	62	289128	65	INDIEN	288128	62	289128	65	
THAIL	1		320	20	IRLAND	164304	941	3569824	1737	MALAYS	30670143	978	48902639	1593	MALAYS	30670143	978	48902639	1593	MALAYS	30670143	978	48902639	1593	MALAYS	30670143	978	48902639	1593	
PHILIP			2	177	SPAN	1257304	101	1603804	119	SINGAP	6763030	396	14309608	1131	SINGAP	6763030	396	14309608	1131	SINGAP	6763030	396	14309608	1131	SINGAP	6763030	396	14309608	1131	
SKOREA			17	122	SCHWZ	277747	280	279842	294	SKOREA	753030	78	1147600	111	SKOREA	753030	78	1147600	111	SKOREA	753030	78	1147600	111	SKOREA	753030	78	1147600	111	
JAPAN	77	525	264	1243	DESTER	26690406	3185	214532942	5380	JAPAN	1642000	59	3895000	187	JAPAN	1642000	59	3895000	187	JAPAN	1642000	59	3895000	187	JAPAN	1642000	59	3895000	187	
TAIWAN	58	129	59	240	JUGOSL	4881534	264	7881248	545	TAIWAN	1276800	74	2828000	142	TAIWAN	1276800	74	2828000	142	TAIWAN	1276800	74	2828000	142	TAIWAN	1276800	74	2828000	142	
HONGK	97	97	103	459	MAROKK	9184170	695	14268734	1252	HONGK	2551028	81	4024028	125	HONGK	2551028	81	4024028	125	HONGK	2551028	81	4024028	125	HONGK	2551028	81	4024028	125	
AUSF	121*	963*	737*	2640*	USA	4839539	2972	11345856	6505	8541	29	100		8541	29	100		8541	29	100		8541	29	100						
PV				326	KANADA	403522	67	424778	84	AND WAFERS V TRANSISTOR N ZERSCHNITT				AND WAFERS V TRANSISTOR N ZERSCHNITT				AND WAFERS V TRANSISTOR N ZERSCHNITT				AND WAFERS V TRANSISTOR N ZERSCHNITT								
USA	5	250	114	830	MALAYS	912097	230	2133805	485	DT				DT				DT				DT								
CHINA	13	66	89	364	SKOREA	2623230	188	8068185	547	EINF	1*	585*	1*	943*	EINF	1*	585*	1*	943*	EINF	1*	585*	1*	943*	EINF	1*	585*	1*	943*	
SKOREA	69	292	175	725	JAPAN	7986391	708	9761107	1323	JAPAN	1	585	1	923	JAPAN	1	585	1	923	JAPAN	1	585	1	923	JAPAN	1	585	1	923	
JAPAN	12	109	15	124	TAIWAN	3036555	2843	48563371	4911	AUSF	1*	867*	4*	1445*	AUSF	1*	867*	4*	1445*	AUSF	1*	867*	4*	1445*	AUSF	1*	867*	4*	1445*	
8541	10	100			HONGK	5460430	374	6320697	433	PV	1	514	3	737	PV	1	514	3	737	PV	1	514	3	737	PV	1	514	3	737	
WAFERS V DIODEN NICHT ZERSCHNITTEN					AUSF	29124541*	18023*	693555339*	28136*	SPAN		106	208	SPAN		106	208	SPAN		106	208	SPAN		106	208					
EINF	*	350*	2*	365*	GEW DT	574		1037		MALTA		156	347	MALTA		156	347	MALTA		156	347	MALTA		156	347					
JAPAN		321		321	EV	25211	3	36444	15	HONGK	1	495	7	712	HONGK	1	495	7	712	HONGK	1	495	7	712	HONGK	1	495	7	712	
AUSF	31*	1589*	33*	3217*	LV	8150521	519	22394495	1045	8541	29	900		8541	29	900		8541	29	900		8541	29	900						
EV		49		49	FRANKR	1958534	3407	119150942	6945	AND TRANSISTOREN				AND TRANSISTOREN				AND TRANSISTOREN				AND TRANSISTOREN								
LV		78		78	BELLUX	2362632	187	4788689	351	STUECK				STUECK				STUECK												

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Umruppungs- und Bestimmungs- Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Umruppungs- und Bestimmungs- Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Umruppungs- und Bestimmungs- Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
8541 30 100	WAFERS V THYRISTOREN USW N ZERSCHNITT								NIEDL 15 891 15 892	SCHWZ 885 11 8919 164								DESTER 1242357 236 1989644 422								JAPAN 1022 18 229843 257																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
	DT DT								AUSF 29* 1199* 73* 1627*	AUSF 646493* 2769* 2615305* 4519*								GEW DT 107 1 224 1								PV 224 1 224 1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
EINF * 94* * 95*	USA 92 92								LV 1 28 1 28	FRANKR 109948 730 192500 1155								BELLUX 561 3 14233 113								ITAL 18648 261 22558 288								G BRIT 30748 222 65206 288								IRLAND 10650 92 11415 95								SCHWED 9158 112 46886 349								FINNL 3138 118 4774 150								SCHWZ 11207 109 32940 142								DESTER 123771 188 126917 202								JUGOSL 95961 59 247896 151								UNGARN 26423 49 101788 211								USA 164530 342 174749 497								JAPAN 5395 175 15518 322																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
AUSF * 81* * 137*	8541 30 900								AND THYRISTOREN DIACS TRIACS								8541 40 930								PHOTODIODE -TRANSISTOREN -KOPPLER USW								EINF 105* 8435* 158* 15851*								EV 3 3								PV 20 1571 37 3196								AUS LG 57 4949 94 10106								8541 60 000								GEFASS MONTIERTE PIEZOEL KRISTALLE								EINF 5784742* 5592* 19151430* 10452*								GEW DT 85 182								EV 2 2 2 2								AUS LG 105720 65 110346 81								FRANKR 2132 152 6745 336								NIEDL 1633596 1099 2879371 1600								G BRIT 10710 50 12580 65								SCHWZ 42865 292 61558 380								DESTER 274359 224 487379 417								USA 22024 223 37666 378								THAIL 5520 3 120520 86								MALAYS 1684034 539 3455279 1434								SKOREA 58525 288 1164311 532								JAPAN 4274985 2430 10421530 4839								TAIWAN 109282 105 211382 171								AUSF 6024031* 7818* 10639723* 13679*								GEW DT 95 202								EV 100 3								PV 82811 165 205763 276								FRANKR 823082 1035 1885532 2179								BELLUX 181957 261 259256 374								NIEDL 235595 511 351338 755								ITAL 918974 1257 1580737 2117								G BRIT 744900 759 839022 1103								DAENM 85001 368 243758 543								SPAN 294528 357 576620 727								SCHWED 164113 238 291370 438								FINNL 276407 402 659439 809								SCHWZ 74851 231 158844 529								DESTER 501074 508 848079 958								JUGOSL 46380 91 74031 154								TUERK 137358 192 235236 319								UNGARN 32800 157 57839 351								S AFR 17592 62 24807 83								USA 774587 556 1161345 876								INDIEN 33035 89 33035 89								SINGAP 145397 305 275805 545								SKOREA 37500 73 57640 93								JAPAN 51014 91 101266 211								TAIWAN 35771 36 153113 153							
	STUECK STUECK								FRANKR 1 52 1 156	FRANKR 2132 152 6745 336								NIEDL 1633596 1099 2879371 1600								G BRIT 10710 50 12580 65								SCHWZ 42865 292 61558 380								DESTER 274359 224 487379 417								USA 22024 223 37666 378								THAIL 5520 3 120520 86								MALAYS 1684034 539 3455279 1434								SKOREA 58525 288 1164311 532								JAPAN 4274985 2430 10421530 4839								TAIWAN 109282 105 211382 171								AUSF 6024031* 7818* 10639723* 13679*								GEW DT 95 202								EV 100 3								PV 82811 165 205763 276								FRANKR 823082 1035 1885532 2179								BELLUX 181957 261 259256 374								NIEDL 235595 511 351338 755								ITAL 918974 1257 1580737 2117								G BRIT 744900 759 839022 1103								DAENM 85001 368 243758 543								SPAN 294528 357 576620 727								SCHWED 164113 238 291370 438								FINNL 276407 402 659439 809								SCHWZ 74851 231 158844 529								DESTER 501074 508 848079 958								JUGOSL 46380 91 74031 154								TUERK 137358 192 235236 319								UNGARN 32800 157 57839 351								S AFR 17592 62 24807 83								USA 774587 556 1161345 876								INDIEN 33035 89 33035 89								SINGAP 145397 305 275805 545								SKOREA 37500 73 57640 93								JAPAN 51014 91 101266 211								TAIWAN 35771 36 153113 153																																																																																																														
	STUECK STUECK								FRANKR 1 52 1 156	FRANKR 2132 152 6745 336								NIEDL 1633596 1099 2879371 1600								G BRIT 10710 50 12580 65								SCHWZ 42865 292 61558 380								DESTER 274359 224 487379 417								USA 22024 223 37666 378								THAIL 5520 3 120520 86								MALAYS 1684034 539 3455279 1434								SKOREA 58525 288 1164311 532								JAPAN 4274985 2430 10421530 4839								TAIWAN 109282 105 211382 171								AUSF 6024031* 7818* 10639723* 13679*								GEW DT 95 202								EV 100 3								PV 82811 165 205763 276								FRANKR 823082 1035 1885532 2179								BELLUX 181957 261 259256 374								NIEDL 235595 511 351338 755								ITAL 918974 1257 1580737 2117								G BRIT 744900 759 839022 1103								DAENM 85001 368 243758 543								SPAN 294528 357 576620 727								SCHWED 164113 238 291370 438								FINNL 276407 402 659439 809								SCHWZ 74851 231 158844 529								DESTER 501074 508 848079 958								JUGOSL 46380 91 74031 154								TUERK 137358 192 235236 319								UNGARN 32800 157 57839 351								S AFR 17592 62 24807 83								USA 774587 556 1161345 876								INDIEN 33035 89 33035 89								SINGAP 145397 305 275805 545								SKOREA 37500 73 57640 93								JAPAN 51014 91 101266 211								TAIWAN 35771 36 153113 153																																																																																																														
	STUECK STUECK								FRANKR 1 52 1 156	FRANKR 2132 152 6745 336								NIEDL 1633596 1099 2879371 1600								G BRIT 10710 50 12580 65								SCHWZ 42865 292 61558 380								DESTER 274359 224 487379 417								USA 22024 223 37666 378								THAIL 5520 3 120520 86								MALAYS 1684034 539 3455279 1434								SKOREA 58525 288 1164311 532								JAPAN 4274985 2430 10421530 4839								TAIWAN 109282 105 211382 171								AUSF 6024031* 7818* 10639723* 13679*								GEW DT 95 202								EV 100 3								PV 82811 165 205763 276								FRANKR 823082 1035 1885532 2179								BELLUX 181957 261 259256 374								NIEDL 235595 511 351338 755								ITAL 918974 1257 1580737 2117								G BRIT 744900 759 839022 1103								DAENM 85001 368 243758 543								SPAN 294528 357 576620 727								SCHWED 164113 238 291370 438								FINNL 276407 402 659439 809								SCHWZ 74851 231 158844 529								DESTER 501074 508 848079 958								JUGOSL 46380 91 74031 154								TUERK 137358 192 235236 319								UNGARN 32800 157 57839 351								S AFR 17592 62 24807 83								USA 774587 556 1161345 876								INDIEN 33035 89 33035 89								SINGAP 145397 305 275805 545								SKOREA 37500 73 57640 93								JAPAN 51014 91 101266 211								TAIWAN 35771 36 153113 153																																																																																																														
	STUECK STUECK								FRANKR 1 52 1 156	FRANKR 2132 152 6745 336								NIEDL 1633596 1099 2879371 1600								G BRIT 10710 50 12580 65								SCHWZ 42865 292 61558 380								DESTER 274359 224 487379 417								USA 22024 223 37666 378								THAIL 5520 3 120520 86								MALAYS 1684034 539 3455279 1434								SKOREA 58525 288 1164311 532								JAPAN 4274985 2430 10421530 4839								TAIWAN 109282 105 211382 171								AUSF 6024031* 7818* 10639723* 13679*								GEW DT 95 202								EV 100 3								PV 82811 165 205763 276								FRANKR 823082 1035 1885532 2179								BELLUX 181957 261 259256 374								NIEDL 235595 511 351338 755								ITAL 918974 1257 1580737 2117								G BRIT 744900 759 839022 1103								DAENM 85001 368 243758 543								SPAN 294528 357 576620 727								SCHWED 164113 238 291370 438								FINNL 276407 402 659439 809								SCHWZ 74851 231 158844 529								DESTER 501074 508 848079 958								JUGOSL 46380 91 74031 154								TUERK 137358 192 235236 319								UNGARN 32800 157 57839 351								S AFR 17592 62 24807 83								USA 774587 556 1161345 876								INDIEN 33035 89 33035 89								SINGAP 145397 305 275805 545								SKOREA 37500 73 57640 93								JAPAN 51014 91 101266 211								TAIWAN 35771 36 153113 153																																																																																																														
	STUECK STUECK								FRANKR 1 52 1 156	FRANKR 2132 152 6745 336								NIEDL 1633596 1099 2879371 1600								G BRIT 10710 50 12580 65								SCHWZ 42865 292 61558 380								DESTER 274359 224 487379 417								USA 22024 223 37666 378								THAIL 5520 3 120520 86								MALAYS 1684034 539 3455279 1434								SKOREA 58525 288 1164311 532								JAPAN 4274985 2430 10421530 4839								TAIWAN 109282 105 211382 171								AUSF 6024031* 7818* 10639723* 13679*								GEW DT 95 202								EV 100 3								PV 82811 165 205763 276								FRANKR 823082 1035 1885532 2179								BELLUX 181957 261 259256 374								NIEDL 235595 511 351338 755								ITAL 918974 1257 1580737 2117								G BRIT 744900 759 839022 1103								DAENM 85001 368 243758 543								SPAN 294528 357 576620 727								SCHWED 164113 238 291370 438								FINNL 276407 402 659439 809								SCHWZ 74851 231 158844 529								DESTER 501074 508 848079 958								JUGOSL 46380 91 74031 154								TUERK 137358 192 235236 319								UNGARN 32800 157 57839 351								S AFR 17592 62 24807 83								USA 774587 556 1161345 876								INDIEN 33035 89 33035 89								SINGAP 145397 305 275805 545								SKOREA 37500 73 57640 93								JAPAN 51014 91 101266 211								TAIWAN 35771 36 153113 153																																																																																																														
	STUECK STUECK								FRANKR 1 52 1 156	FRANKR 2132 152 6745 336								NIEDL 1633596 1099 2879371 1600								G BRIT 10710 50 12580 65								SCHWZ 42865 292 61558 380								DESTER 274359 224 487379 417								USA 22024 223 37666 378								THAIL 5520 3 120520 86								MALAYS 1684034 539 3455279 1434								SKOREA 58525 288 1164311 532								JAPAN 4274985 2430 10421530 4839								TAIWAN 109282 105 211382 171								AUSF 6024031* 7818* 10639723* 13679*								GEW DT 95 202								EV 100 3								PV 82811 165 205763 276								FRANKR 823082 1035 1885532 2179								BELLUX 181957 261 259256 374								NIEDL 235595 511 351338 755								ITAL 918974 1257 1580737 2117								G BRIT 744900 759 839022 1103								DAENM 85001 368 243758 543								SPAN 294528 357 576620 727								SCHWED 164113 238 291370 438								FINNL 276407 402 659439 809								SCHWZ 74851 231 158844 529								DESTER 501074 508 848079 958								JUGOSL 46380 91 74031 154								TUERK 137358 192 235236 319								UNGARN 32800 157 57839 351								S AFR 17592 62 24807 83								USA 774587 556 1161345 876								INDIEN 33035 89 33035 89								SINGAP 145397 305 275805 545								SKOREA 37500 73 57640 93								JAPAN 51014 91 101266 211								TAIWAN 35771 36 153113 153																																																																																																														
	STUECK STUECK								FRANKR 1 52 1 156	FRANKR 2132 152 6745 336								NIEDL 1633596 1099 2879371 1600								G BRIT 10710 50 12580 65								SCHWZ 42865 292 61558 380								DESTER 274359 224 487379 417								USA 22024 223 37666 378								THAIL 5520 3 120520 86								MALAYS 1684034 539 3455279 1434								SKOREA 58525 288 1164311 532								JAPAN 4274985 2430 10421530 4839								TAIWAN 109282 105 211382 171								AUSF 6024031* 7818* 10639723* 13679*								GEW DT 95 202								EV 100 3								PV 82811 165 205763 276								FRANKR 823082 1035 1885532 2179								BELLUX 181957 261 259256 374								NIEDL 235595 511 351338 755								ITAL 918974 1257 1580737 2117								G BRIT 744900 759 839022 1103								DAENM 85001 368 243758 543								SPAN 294528 357 576620 727								SCHWED 164113 238 291370 438								FINNL 276407 402 659439 809								SCHWZ 74851 231 158844 529								DESTER 501074 508 848079 958								JUGOSL 46380 91 74031 154								TUERK 137358 192 235236 319								UNGARN 32800 157 57839 351								S AFR 17592 62 24807 83								USA 774587 556 1161345 876								INDIEN 33035 89 33035 89								SINGAP 145397 305 275805 545								SKOREA 37500 73 57640 93								JAPAN 51014 91 101266 211								TAIWAN 35771 36 153113 153																																																																																																														
	STUECK STUECK								FRANKR 1 52 1 156	FRANKR 2132 152 6745 336								NIEDL 1633596 1099 2879371 1600								G BRIT 10710 50 12580 65								SCHWZ 42865 292 61558 380								DESTER 274359 224 487379 417								USA 22024 223 37666 378								THAIL 5520 3 120520 86								MALAYS 1684034 539 3455279 1434								SKOREA 58525 288 1164311 532								JAPAN 4274985 2430 10421530 4839								TAIWAN 109282 105 211382 171								AUSF 6024031* 7818* 10639723* 13679*								GEW DT 95 202								EV 100 3								PV 82811 165 205763 276								FRANKR 823082 1035 1885532 2179								BELLUX 181957 261 259256 374								NIEDL 235595 511 351338 755								ITAL 918974 1257 1580737 2117								G BRIT 744900 759 839022 1103								DAENM 85001 368 243758 543								SPAN 294528 357 576620 727								SCHWED 164113 238 291370 438								FINNL 276407 402 659439 809								SCHWZ 74851 231 158844 529								DESTER 501074 508 848079 958								JUGOSL 46380 91 74031 154								TUERK 137358 192 235236 319								UNGARN 32800 157 57839 3																																																																																																																																																																						

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
	dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM		dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM		dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM	dt	DM																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
8542 11 100	WAFERS V MONOL DIGIT IC N ZERSCHNITT								AUSF 10245772*	53036*	20337536*	97836*	PV 1552248	1878	2891209	3841	FRANKR 3548439	4050	7175859	7919	BELLUX 552286	1408	1233106	2818	NIEDL 511525	351	1124109	784	ITAL 2932857	22789	5173279	35688	G BRIT 5270811	11556	9408407	23079	IRLAND 568540	175	1309865	538	DAENM 149236	150	382460	359	PORTUG 3719721	744	3722071	761	SPAN 851914	1520	2497590	2658	SCHWED 54784	303	114915	532	FINNL 265056	1518	451086	2468	SCHWZ 1040745	1503	1935604	2609	OSTER 488569	2410	920165	4809	JUGOSL 2714	29	180083	388	TUERK 12378	58	26449	149	POLEN 178	56	18	57	UNGARN 231302	572	250207	546	S AFR 1567	83	1567	83	USA 217075	10051	332022	10476	KANADA 7700	210	8920	226	ISRAEL 8198	153	10171	177	BRUNEI		120000	82	SINGAP 1488724	1573	2766774	3113	PHILIP 45109	52	51209	61	SKOREA 3067	35	8117	126	JAPAN 4874	112	12900	273	TAIWAN 36765	71	41531	223	HONGK 271061	886	345976	1094																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
8542 11 300	MONOLITH DIGITALE IC CHIPS								8542 11 750								8542 11 990																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
STUECK				STUECK				STUECK				STUECK				STUECK				STUECK				STUECK																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
EINF 3024512*	10256*	9325487*	19643*	EINF 3700899*	24798*	6511684*	44553*	EINF 18997747*	46787*	38854408*	98891*	EINF 74226	1090	182136	2733	EV 1484180	444	3727991	2332	FRANKR 282167	2498	394995	4579	FRANKR 1952487	2691	7299046	6322	BELLUX 235495	224	243026	262	BELLUX 12075	70	24451	159	NIEDL 52180	478	69450	536	NIEDL 50413	251	72775	408	ITAL 63146	50	117704	160	G BRIT 307610	6369	621560	9813	G BRIT 1913115	2822	3419148	11839	DAENM 63201	115	92710	259	IRLAND 259543	1605	462838	2655	IRLAND 433565	1081	762199	1966	PORTUG 99	6	4672915	2369	SCHWZ 112132	343	2461101	732	SCHWED 552298	1278	67752	1374	NORWEG 12335	159	18722	217	USA 289295	4346	699257	8643	SCHWZ 194774	537	268304	1098	SCHWED 43325	233	152093	449	THAIL 30045	81	60619	163	OSTER 2258452	11923	4912158	25584	FINNL 93103	400	184545	800	USA 97775	1158	279368	2789	SINGAP 183833	671	186519	691	USA 1257027	10863	2540629	21787	PHILIP 81277	21	184157	74	PHILIP 15825	92	19988	108	KANADA 13422	22	29606	77	SKOREA 43374	217	115191	684	KANADA 195207	165	250678	385	THAIL 842531	1112	842531	1112	JAPAN 1091703	7283	2528343	14112	THAIL 292116	467	1861210	1068	SINGAP 5000	2	160211	650	MALAYS 281395	1137	727125	2187	PHILIP 81277	21	184157	74	SINGAP 876677	1351	1796245	3013	PHILIP 1909474	861	3274053	1372	SKOREA 511556	816	779227	1114	PHILIP 1909474	861	3274053	1372	JAPAN 240526	4576	4431119	6517	SKOREA 25538	43	78526	167	TAIWAN 501762	588	786608	1112	JAPAN 1349515	6273	4012878	11369	HONGK 17205	51	80949	382	TAIWAN 5871386	4621	7185086	7123	HONGK 61239	130	119779	525	AUSF 4409893*	19800*	11975057*	33807*	GEW DT 119	216	AUSF 8183662*	15309*	17474568*	27763*	EV 74226	1090	182136	2733	PV 505673	1325	1548835	3546	FRANKR 272675	1658	517422	3290	EV 1484180	444	3727991	2332	FRANKR 2295235	4912	3019966	9269	BELLUX 12547	34	22585	98	BELLUX 33597	138	55573	263	LV 19940	138	20040	140	BELLUX 235495	224	243026	262	NIEDL 196032	812	679690	2740	ITAL 343372	1915	601922	3425	PV 4957061	5380	9950316	10136	NIEDL 196032	812	679690	2740	G BRIT 178393	1163	306434	2218	FRANKR 435481	2056	2353315	4425	ITAL 155039	6265	1089161	6531	IRLAND 5085	79	65312	214	BELLUX 77217	134	159409	250	G BRIT 142242	842	388028	2194	DAENM 15362	98	29241	199	BELLUX 103328	250	316445	467	IRLAND 105812	273	132876	239	PORTUG 21029	148	26429	163	NIEDL 103328	250	316445	467	DAENM 32500	221	92750	301	SPAN 338523	680	653402	1640	ITAL 155039	6265	1089161	6531	SCHWED 27275	61	128859	168	FINNL 21073	179	38822	287	G BRIT 307610	6369	621560	9813	SCHWED 294708	124	518373	613	IRLAND 259543	1605	462838	2655	G BRIT 1913115	2822	3419148	11839	SCHWZ 112132	343	2461101	732	IRLAND 433565	1081	762199	1966	OSTER 91244	105	202006	173	USA 457733	1923	584735	2962	SCHWED 552298	1278	67752	1374	MALTA 17088	2682	17088	2682	KANADA 12315	133	15392	153	SCHWZ 194774	537	268304	1098	S AFR 8733	123	13753	128	BRASIL 2000	9	32700	121	PHILIP 1909474	861	3274053	1372	USA 51749	870	98465	1908	JAPAN 36320	977	45171	1294	SKOREA 25538	43	78526	167	IRAN 11900	101	61792	224	TAIWAN 5957	161	8830	169	JAPAN 14027	3	18568	245	AUSTRAL 8630	61	17527	123	PHILIP 81277	21	184157	74	TAIWAN 501762	588	786608	1112	PHILIP 1909474	861	3274053	1372	HONGK 38375	1308	1448879	3120	SKOREA 511556	816	779227	1114	SKOREA 25538	43	78526	167	AUSTRAL 45350	288	45351	289	JAPAN 240526	4576	4431119	6517	JAPAN 1349515	6273	4012878	11369	HONGK 61239	130	119779	525	TAIWAN 5871386	4621	7185086	7123	AUSF 4409893*	19800*	11975057*	33807*	GEW DT 119	216	AUSF 8183662*	15309*	17474568*	27763*	HONGK 17205	51	80949	382	LV 16	53	15	53	EV 74226	1090	182136	2733	PV 505673	1325	1548835	3546	PV 207150	811	429538	1982	FRANKR 272675	1658	517422	3290	EV 1484180	444	3727991	2332	FRANKR 2295235	4912	3019966	9269	BELLUX 12547	34	22585	98	BELLUX 33597	138	55573	263	LV 19940	138	20040	140	BELLUX 235495	224	243026	262	NIEDL 196032	812	679690	2740	ITAL 343372	1915	601922	3425	PV 4957061	5380	9950316	10136	NIEDL 196032	812	679690	2740	G BRIT 178393	1163	306434	2218	FRANKR 435481	2056	2353315	4425	ITAL 155039	6265	1089161	6531	IRLAND 5085	79	65312	214	BELLUX 77217	134	159409	250	G BRIT 142242	842	388028	2194	DAENM 15362	98	29241	199	BELLUX 103328	250	316445	467	IRLAND 105812	273	132876	239	PORTUG 21029	148	26429	163	NIEDL 103328	250	316445	467	DAENM 32500	221	92750	301	SPAN 338523	680	653402	1640	ITAL 155039	6265	1089161	6531	SCHWED 27275	61	128859	168	FINNL 21073	179	38822	287	G BRIT 307610	6369	621560	9813	SCHWED 294708	124	518373	613	IRLAND 259543	1605	462838	2655	G BRIT 1913115	2822	3419148	11839	SCHWZ 112132	343	2461101	732	IRLAND 433565	1081	762199	1966	OSTER 91244	105	202006	173	USA 457733	1923	584735	2962	SCHWED 552298	1278	67752	1374	MALTA 17088	2682	17088	2682	KANADA 12315	133	15392	153	SCHWZ 194774	537	268304	1098	S AFR 8733	123	13753	128	BRASIL 2000	9	32700	121	PHILIP 1909474	861	3274053	1372	USA 51749	870	98465	1908	JAPAN 36320	977	45171	1294	SKOREA 25538	43	78526	167	IRAN 11900	101	61792	224	TAIWAN 5957	161	8830	169	JAPAN 14027	3	18568	245	AUSTRAL 8630	61	17527	123	PHILIP 81277	21	184157	74	TAIWAN 501762	588	786608	1112	PHILIP 1909474	861	3274053	1372	HONGK 38375	1308	1448879	3120	SKOREA 511556	816	779227	1114	SKOREA 25538	43	78526	167	AUSTRAL 45350	288	45351	289	JAPAN 240526	4576	4431119	6517	JAPAN 1349515	6273	4012878	11369	HONGK 61239	130	119779	525	TAIWAN 5871386	4621	7185086	7123	AUSF 4409893*	19800*	11975057*	33807*	GEW DT 119	216	AUSF 8183662*	15309*	17474568*	27763*	HONGK 17205	51	80949	382	LV 16	53	15	53	EV 74226	1090	182136	2733	PV 505673	1325	1548835	3546	PV 207150	811	429538	1982	FRANKR 272675	1658	517422	3290	EV 1484180	444	3727991	2332	FRANKR 2295235	4912	3019966	9269	BELLUX 12547	34	22585	98	BELLUX 33597	138	55573	263	LV 19940	138	20040	140	BELLUX 235495	224	243026	262	NIEDL 196032	812	679690	2740	ITAL 343372	1915	601922	3425	PV 4957061	5380	9950316	10136	NIEDL 196032	812	679690	2740	G BRIT 178393	1163	306434	2218	FRANKR 435481	2056	2353315	4425	ITAL 155039	6265	1089161	6531	IRLAND 5085	79	65312	214	BELLUX 77217	134	159409	250	G BRIT 142242	842	388028	2194	DAENM 15362	98	29241	199	BELLUX 103328	250	316445	467	IRLAND 105812	273	132876	239	PORTUG 21029	148	26429	163	NIEDL 103328	250	316445	467	DAENM 32500	221	92750	301	SPAN 338523	680	653402	1640	ITAL 155039	6265	1089161	6531	SCHWED 27275	61	128859	168	FINNL 21073	179	38822	287	G BRIT 307610	6369	621560	9813	SCHWED 294708	124	518373	613	IRLAND 259543	1605	462838	2655	G BRIT 1913115	2822	3419148	11839	SCHWZ 112132





Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988			
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
DESTER	97	1146	145	1478	8543 80 100					DAE.IM	9	140	10	161			
JUGOSL	2	3	3	378	FLUGSCHREIBER F ZIV LUFTFAHRZEUGE					NORWEG	1	64	5	81			
S APR	2	180	3	167	EINF	*	67*	*	97*	SCHWED	1	18	1	92			
USA	79	517	80	666	USA		78		88	FINNL	3	78	3	79			
BRASIL	1	84	4	70	AUSF	*	46*	*	46*	SCHWZ	34	786	48	1166			
THAIL	21	142	21	142						OESTER	101	374	121	526			
MALAYS	12	41	41	183						S APR	3	114	3	116			
SINGAP	26	252	26	252						USA	142	2512	194	4153			
HONGK		7	11	94						JAPAN	59	466	74	619			
										TAIWAN	2	8	37	76			
8543 10 000					8543 80 900					AUSF	1226*	9521*	2337*	18559*			
TEILCHENBESCHLEUNIGER					AND ELEKTR MASCH APP GERAETE POS 8543					EV	10	320	19	618			
EINF	17*	24*	18*	67*	EINF	6787*	63441*	12521*	109766*	LV	7	211	39	916			
AUSF	12*	132*	12*	132*	EV	7	262	7	365	PV	1	118	26	271			
SCHWZ	12	125	12	125	AUS LG	1815	16854	3332	26982	FRANKR	417	1471	495	2067			
8543 20 000					FRANKR	165	984	256	6183	BELLUX	15	225	47	449			
SIGNALGENERATOREN					BELLUX	45	395	78	698	NIEDL	64	573	343	1795			
EINF	149*	4232*	269*	6989*	NIEDL	690	2833	1265	5712	ITAL	46	596	81	1181			
AUS LG	23	400	36	642	ITAL	197	2658	349	4044	G BRIT	81	1030	276	2275			
FRANKR	31	409	37	539	G BRIT	381	6020	500	7577	DAENM	10	127	33	229			
NIEDL	3	273	4	368	IRLAND	32	175	35	248	SPAN	13	208	18	277			
G BRIT	13	322	16	389	DAENM	14	335	15	372	NORWEG	15	132	60	182			
DAENM	2	164	5	216	PORTUG	6	77	6	88	SCHWED	29	248	44	396			
SPAN	4	37	15	148	SPAN	17	265	20	326	FINNL	16	212	18	282			
SCHWZ	6	459	9	502	NORWEG	126	1227	127	1258	SCHWZ	62	612	80	1320			
USA	70	1866	148	3686	SCHWED	2	119	4	190	OESTER	182	1182	348	2208			
JAPAN	10	514	17	775	FINNL	22	316	57	536	JUGOSL	2	62	14	196			
AUSF	339*	9676*	605*	18036*	SCHWZ	114	2962	203	5733	TUERK	2	55	11	128			
EV	202	3453	359	6161	OESTER	48	2022	118	3388	POLEN	11	55	12	92			
LV	1	103	1	135	UNGARN	6	22	9	110	CSSR	5	90	7	127			
PV	1	103	1	135	USA	306	11003	784	20274	UNGARN	7	31	702	7			
FRANKR	21	845	44	1362	KANADA	7	192	11	369	USA	184	1057	237	1647			
BELLUX	1	39	4	152	ISRAEL	1	49	17	305	MEXIKO	4	93	4	93			
NIEDL	27	982	41	1896	MALAYS	29	71	30	74	IRAK	7	431	7	476			
ITAL	12	547	26	996	SINGAP	80	388	224	981	IRAN			62	642			
G BRIT	19	806	43	1632	SKOREA	993	1843	1520	3373	INDIEN	1	149	1	162			
DAENM	2	213	5	381	JAPAN	2317	24173	3930	38808	SINGAP	13	230	28	425			
SPAN	3	130	4	202	TAIWAN	1033	2765	2647	6869	SKOREA	5	61	6	91			
SCHWED	1	102	6	263	HONGK	56	259	234	737	JAPAN	9	259	15	484			
FINNL	2	71	3	121	AUSTRAL	42	2259	42	2260								
SCHWZ	13	591	25	1092	NEUSEE	56	91	56	91	8544 11 100							
OESTER	5	117	7	239	AUSF	11120*	64011*	17742*	109949*	WICKELDRAEHTE A KUPFER LACKIERT							
UDSSR	32	1	167	1	EV	10	588	21	5576	EINF	13026*	7858*	22920*	13337*			
POLEN	69		69		LV	634	1491	725	1712	AUS LG	141	85	173	101			
UNGARN			5	510	FRANKR	837	6945	1609	17274	FRANKR	3670	2093	6887	4038			
AEGYPT	8	288	8	288	BELLUX	868	3123	1449	5394	BELLUX	558	276	584	276			
S APR	2	62	3	177	NIEDL	1266	10185	1966	14837	NIEDL	307	310	583	575			
USA	116	2060	202	3767	ITAL	802	4873	1228	8978	ITAL	1091	1093	2402	2282			
KANADA	6	88	8	163	G BRIT	612	4480	939	8143	DAENM	101	63	153	100			
IRAN			2	257	IRLAND	29	193	44	337	SCHWED	1970	440	4754	1024			
ISRAEL	3	58	4	117	DAENM	796	2212	1290	4142	SCHWZ	1587	1225	1896	1536			
INDIEN	43	4	4	118	GRIECH	21	333	42	632	OESTER	3304	1971	5189	3046			
INDONE			1	122	PORTUG	72	816	86	610	JUGOSL	117	63	117	63			
SINGAP		85	85		SPAN	147	961	197	1726	RUSSIAEN	140	81	140	81			
CHINA	2	179	4	210	ISLAND	39	91	54	141	USA	128	204	150	282			
SKOREA	7	124	10	218	NORWEG	576	1625	1137	2692	AUSF	14717*	11728*	26556*	21247*			
JAPAN	78	1532	126	2483	SCHWED	1232	2620	2009	4267	PV	4	6	17	20			
AUSTRAL	4	319	5	413	FINNL	151	943	207	1307	FRANKR	3709	2560	7476	5321			
8543 30 002					SCHWZ	750	8432	1235	11504	BELLUX	892	721	1446	1202			
MASCH APP GERAETE F D ELEKTROLYSE					OESTER	616	3330	855	5099	NIEDL	1840	1290	2711	1950			
EINF	4*	157*	1512*	1157*	JUGOSL	7	229	12	278	ITAL	704	640	1075	796			
G BRIT	2	55	2	63	TUERK	52	330	58	390	ITAL	671	579	1407	1241			
USA	7	1501	972		UDSSR	6	342	62	1438	IRLAND	264	282	460	489			
AUSF	105*	116*	562*	1828*	POLEN	6	72	13	239	DAENM	1151	969	2883	2491			
PV	7	359	783		CSSR	2	80	9	202	PORTUG	217	195	497	485			
BELLUX	101	57	101	63	BULGAR	80	401	85	481	SPAN	543	476	888	772			
ITAL	7	14	129	86	AEGYPT	3	126	4	140	SCHWED	318	332	592	572			
SPAN		15	86		GHANA	103	201	104	207	SCHWZ	1437	1241	2482	2078			
SCHWZ	6	28	278		S APR	10	113	47	630	OESTER	390	280	921	628			
USA	7	360	800		USA	1346	5901	1901	8817	JUGOSL	43	45	134	111			
IRAK		20	168		KANADA	9	103	33	336	UDSSR	1425	1070	1455	1126			
HONGK		13	132		MEXIKO	2	64	2	80	POLEN	153	147	369	371			
8543 30 004					PERU			5	72	USA	277	403	354	519			
MASCH USW F GALVANO- EL-PHORESETECHN					IRAK	9	51	9	88	BRASIL	180	123	180	123			
EINF	92*	502*	132*	874*	IRAN	7	51	7	73	SYRIEN			39	199			
AUS LG			3	19	ISRAEL	108	238	172	540	HONGK	416	329	572	467			
FRANKR	16	41	32	97	JORDAN		3	128	122	8544 11 900							
SCHWED	45	372	45	372	SAUDIA	72	239	102	992	AND WICKELDRAEHTE A KUPFER							
SCHWZ	4	49	17	185	KUWAIT	51	122	55	182	EINF	3166*	2497*	5791*	4657*			
AUSF	466*	3068*	837*	4612*	A EMIR	33	397	33	404	EV				23			
FRANKR	16	135	23	269	INDIEN	2	155	3	187	AUS LG				23			
BELLUX	98	493	148	611	SINGAP	186	881	191	1009	FRANKR	728	401	1443	969			
NIEDL	22	7	91	128	CHINA	30	95	30	132	NIEDL	459	168	846	381			
G BRIT	65	473	145	1028	SKOREA	37	31	31	533	ITAL	181	182	361	328			
IRLAND	6	61	7	88	JAPAN	124	2265	155	2646	IRLAND	377	569	726	846			
SCHWZ	85	270	103	484	TAIWAN	1	19	6	84	SPAN			108	68			
OESTER	19	298	28	320	HONGK	3	78	19	187	FINNL			104	72			
USA	1	26	8	98	AUSTRAL	28	155	70	1638	SCHWZ	62	92	146	236			
IRAN	134	1084	165	1171	8543 90 100					OESTER	1295	1002	2001	1690			
					BAUGRUPPEN F FLUGSCHREIBER ZIV LFZ					AUSF	1763*	3897*	3605*	6442*			
					EINF	*	*	*	*	EV				1			
					AUSF	*	4*	*	6*	AUS LG				3			
					8543 90 900					FRANKR	79	101	227	217			
					AND TEILE V MASCH APP GER D POS 8543					NIEDL	58	133	72	164			
					EINF	626*	6801*	918*	11032*	ITAL	649	780	959	1025			
					AUS LG	8	160	16	589	G BRIT	34	692	780	2207			
					FRANKR	3	190	46	729	SPAN	5	22	37	72			
					BELLUX	85	118	101	188	SCHWZ	22	398	39	780			
					NIEDL	132	1198	194	1364	OESTER	64	78	92	107			
					ITAL	20	61	25	188	TUERK	200	176	432	386			
					G BRIT	19	464	39	1030	AEGER			138	181			
										TUNES	33	50	46	72			

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
BIRMA	439	632	439	632	KUWAIT	40	96	40	96	OESTER	61	193	124	349
AUSTRAL	19	16	160	135	PAKIST	15	102	15	102	TUNES	219	684	529	1639
8544 19 100					SKOREA	20	55	22	60	S AFR	15	66	17	79
AND WICKELDRAEHTE LACKIERT					JAPAN	1	67	1	69	USA	960	611	997	1091
EINF	29*	34*	34*	109*	AUSTRAL	31	66	87	160	SINGAP	27	114	111	519
SCHWZ				60	8544 20 990					JAPAN	137	928	282	2254
AUSF	358*	276*	370*	328*	AND KOAXKABEL AND KOAXIALE EL LEITER					TAIWAN	495	960	1004	1797
PV	13	8	15	9	EINF	2287*	3095*	3872*	6571*	HONGK	16	82	27	131
OESTER	308	160	316	168	AUS LG	15	13	17	29	AUSF	1316*	4574*	2357*	16236*
8544 19 900					FRANKR	266	318	446	453	EV			3	4
AND WICKELDRAEHTE					BELLUX	21	417	44	1157	LV			11	13
EINF	554*	693*	866*	1492*	NIEDL	11	40	50	103	PV			14	79
AUS LG	7	19	9	23	ITAL	804	668	1247	924	FRANKR	145	586	325	1372
FRANKR	2	23	105	103	G BRIT	50	151	67	200	BELLUX	241	266	291	507
BELLUX	220	106	220	148	SCHWZ	38	79	338	233	NIEDL	105	342	231	698
ITAL	67	74	126	108	OESTER	56	60	85	85	ITAL	15	138	40	314
G BRIT	14	28	90	418	USA	933	1210	1367	3144	G BRIT	135	268	165	482
USA	8	283	22	481	JAPAN	18	53	26	89	IRLAND	3	12	21	107
AUSF	410*	401*	684*	647*	AUSF	585*	1199*	931*	2135*	DAENM	18	100	30	255
BELLUX	161	85	315	222	FRANKR	10	72	20	151	PORTUG	3	35	11	90
OESTER	229	160	302	206	NIEDL	179	137	233	341	SPAN	30	158	33	198
LIBYEN	3	64	3	54	USA	1	3	15	58	NORWEG	10	50	16	79
8544 20 100					BULGAR	221	253	221	253	SCHWED	16	117	28	224
KOAXIALKABEL USW M ANSCHLSTUECKEN					USA	1	3	15	58	FINNL	49	137	82	241
EINF	573*	4002*	1610*	7366*	8544 30 100					SCHWZ	322	966	457	1576
AUS LG	74	955	121	1692	ZUENDKABELSAETZE USW F ZIV LUFTFAHRZG					OESTER	102	444	230	854
FRANKR	7	114	12	188	EINF	2*	45*	2*	104*	ALGER	26	435	149	7089
NIEDL	9	62	26	169	AUS LG		4		5	IRAN	32	167	81	874
ITAL	5	12	37	80	AUSF	*	2*	*	5*	BANCLA	5	67	7	421
G BRIT	54	321	87	590	8544 30 900					SINGAP	13	51	17	64
NORWEG	32	62	32	62	ZUENDKABELSAETZ USW F AND BEFOERDMITT					JAPAN	6	67	9	91
SCHWZ	12	166	36	349	EINF	12532*	40918*	20871*	66972*	TAIWAN	10	41	21	94
USA	149	1834	594	3527	LV				1	8544 49 100				
BRASIL	8	642	8	642	AUS LG	22	80	28	123	AND EL-LEITER SPANN <80V M KST ISOL				
JAPAN	54	213	79	358	FRANKR	49	122	288	376	EINF	5589*	5012*	13275*	9918*
TAIWAN	207	411	644	1120	BELLUX	224	96	429	173	AUS LG	114	170	424	534
AUSF	484*	3282*	766*	5253*	ITAL	258	287	417	464	FRANKR	1494	926	2537	1709
EV	7	88	13	182	G BRIT	461	163	514	328	BELLUX	363	247	1440	787
LV				1	IRLAND	1504	6267	2763	11341	NIEDL	47	115	240	372
FRANKR	20	348	36	560	PORTUG	2705	10510	3160	12567	ITAL	469	305	808	545
BELLUX	16	94	31	204	SPAN	1308	5051	2380	8777	G BRIT	86	590	171	774
NIEDL	78	314	111	499	NORWEG	13	63	23	105	IRLAND	44	21	67	94
ITAL	107	348	126	479	SCHWED	8	50	10	70	SPAN	13	58	13	59
G BRIT	21	357	109	783	SCHWZ	192	681	204	704	NORWEG	1	6	21	51
DAENM	53	197	63	249	OESTER	3403	12627	5822	22023	OESTER	2599	1701	4192	2798
GRIECH	13	227	13	227	JUGOSL	1094	2088	2183	4211	JUGOSL			2632	732
SPAN	8	89	18	188	UNGARN	252	593	271	682	TUERK	119	92	119	92
SCHWED	1	13	3	74	TUNES	806	1748	1512	3372	POLEN	24	65	24	65
SCHWZ	65	592	98	873	USA	198	400	783	1473	USA	176	452	541	1039
OESTER	28	101	57	289	JAPAN	15	75	19	94	JAPAN	31	249	57	428
UNGARN	1	100	4	105	AUSF	3924*	18908*	8391*	38277*	TAIWAN	90	77	151	134
USA	12	248	24	389	EV				1	AUSF	11881*	12617*	20348*	23201*
INDIEN	25	80	36	112	PV	92	99	175	270	EV			3	3
8544 20 910					FRANKR	422	3710	816	6254	LV			5	5
AND KOAXIAL-HOCHFREQUENZKABEL					BELLUX	281	1805	622	5115	PV	25	46	26	80
EINF	1764*	2436*	2573*	3743*	NIEDL	110	387	215	701	FRANKR	683	718	1675	2289
AUS LG	91	346	103	526	ITAL	248	1544	400	2484	BELLUX	326	549	712	1093
FRANKR	354	228	404	317	G BRIT	720	4354	1976	9394	NIEDL	735	1261	1477	2439
NIEDL	117	111	143	146	IRLAND	191	370	236	474	ITAL	112	375	295	767
ITAL	402	481	718	726	PORTUG	118	321	249	646	G BRIT	668	654	1266	1198
G BRIT	73	107	99	199	SPAN	87	365	183	799	IRLAND	2825	2071	3095	2422
DAENM	79	55	79	55	SCHWED	161	1037	359	1926	DAENM	221	412	787	888
SPAN	363	281	500	371	FINNL	8	34	21	93	PORTUG	938	853	1755	1478
NORWEG	113	265	141	299	SCHWZ	6	17	73	117	SPAN	233	360	373	617
SCHWZ	70	220	173	385	OESTER	1234	3856	2291	7617	NORWEG	97	161	288	388
OESTER	82	78	65	127	JUGOSL	8	149	19	193	SCHWED	248	244	407	447
USA	106	527	176	984	UNGARN	93	101	176	273	FINNL	63	90	154	199
AUSF	5179*	7812*	11488*	15209*	TUNES	42	50	134	200	SCHWZ	694	805	1094	1219
EV	5	43	7	78	S AFR	13	121	193	201	OESTER	720	1014	1261	1665
PV				5	USA	25	145	104	487	JUGOSL	20	66	46	109
FRANKR	391	534	1010	1166	MEXIKO	19	114	34	59	ULSEN		3	91	366
BELLUX	440	541	677	835	VENEZU	19	114	34	59	POLEN	122	183	132	232
NIEDL	1958	2074	4390	4308	INDIEN	83	51	83	51	UNGARN	23	73	25	81
ITAL	339	691	802	973	THAIL	10	62	14	104	TUNES	366	229	370	232
G BRIT	120	358	290	739	JAPAN	5	50	16	134	LIBYEN	163	164	241	240
IRLAND	24	27	80	100	AUSTRAL	18	109	86	463	ABGYPT		1	297	363
DAENM	433	641	1306	1622	8544 41 000					LIBERI			64	73
PORTUG	1	2	119	200	AND EL-LEITER SPANN <80V M ANSCHLSTUE					USA	234	482	315	719
NORWEG	166	216	171	225	EINF	2654*	6348*	4463*	12292*	A EMIR	58	68	58	68
SCHWED	325	480	931	1412	EV				2	OMAN	1265	987	1307	1024
FINNL	133	208	176	287	AUS LG	81	264	237	490	NJEMEN			526	516
SCHWZ	262	504	740	1177	FRANKR	8	77	97	167	PAKIST	595	499	1282	1236
OESTER	262	319	489	588	BELLUX	106	441	189	694	INDIEN	2	8	551	183
POLEN	6	8	39	101	NIEDL	279	793	512	1017	SINGAP	6	14	67	64
UNGARN	1	2	17	88	ITAL	79	381	264	744	8544 49 900				
BULGAR	9	90	9	90	G BRIT	27	200	43	332	AND EL-LEITER <80V AND STOFF ISOLIERT				
S AFR	42	86	128	176	IRLAND	94	499	158	818	EINF	1112*	1106*	2275*	2434*
USA	80	97	131	303	SPAN	1	9	22	98	FRANKR	487	285	872	346
					SCHWZ	23	229	50	387	BELLUX	3	11	221	87

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
TUERK 12	63	12	63	12	SCHWZ 107	204	394	578	OESTER 62	231	221	486		
KUWAIT 141	149	141	149	141	JUGOSL 981	374	1144	449	UNGARN 61	110	68	128		
BIRMA		273	283		AUSF 14925*	12082*	23491*	19572*	S AFR 4	47	40	109		
8544 51 000					PV 14	9	114	70	ARGENT 43	88	43	88		
AND EL-LEITER >80-1000V M ANSCHLSTUE					FRANKR 1466	1450	2157	1892	SKOREA 35	151	38	170		
EINF 6088*	11615*	10445*	20691*		BELLUX 722	733	1936	1527	AUSTRAL 1	11	9	63		
EV 16	16	51	55		NIEDL 5046	2863	7995	5046	8544 60 110					
LV 1	2	1	2		ITAL 218	238	445	497	AND EL-KUPFERLEITER >1000V KAUTSCH ISO					
AUS LG 80	138	150	317		G BRIT 1514	1422	1934	1976	EINF 1310*	810*	1707*	1222*		
FRANKR 2194	827	2799	1487		IRLAND 73	53	95	73	AUS LG		13	18		
BELLUX 681	1333	2618	2618		DAENM 479	426	1037	895	FRANKR 419	216	585	359		
NIEDL 26	537	189	820		GRIECH 96	97	97	98	DAENM 342	172	359	189		
ITAL 916	1017	1675	1765		PORTUG 18	22	67	81	OESTER 422	307	574	424		
G BRIT 137	866	308	1913		SPAN 54	74	72	102	USA 21	28	41	63		
IRLAND 74	218	225	613		ISLAND 96	65	101	70	AUSF 2823*	3421*	4474*	5603*		
DAENM 18	20	149	104		NORWEG 240	268	384	434	LV 2	4	2	4		
PORTUG 104	1366	313	2104		SCHWED 852	646	1501	1295	BELLUX 108	144	230	260		
SPAN 195	382	422	860		FINNL 604	580	665	711	NIEDL 552	280	760	405		
SCHWED 110	238	193	326		SCHWZ 425	529	729	893	G BRIT 30	42	358	323		
SCHWZ 55	467	104	742		OESTER 564	628	913	1107	DAENM 6	7	191	180		
OESTER 201	621	353	1221		JUGOSL 3	5	115	95	GRIECH 72	59	73	60		
JUGOSL 289	182	508	274		TUERK 79	70	186	166	NORWEG 30	60	83	141		
POLEN 186	99	186	99		POLEN 117	70	120	73	SCHWED 51	51	152	161		
TUNES 55	373	492	492		UNGARN 18	36	93	107	MAROKK 56	74	105	131		
USA 308	1767	424	2708		BULGAR 464	437	468	445	S AFR 224	267	302	354		
KANADA 37	53	137	159		EGYPT 3	19	55	86	USA 52	87	115	197		
JAPAN 100	585	166	931		S AFR 43	43	363	391	SAUDIA 105	175	208	795		
TAIWAN 411	593	761	1166		USA 186	229	223	241	A EMIR 96	63	110	76		
HONGK 5	41	67	169		IRAN 136	136	141	147	INDIEN 386	1224	443	1244		
					JORDAN 1168	627	1168	627	INDONE 173	192	223	252		
					8544 59 930				CHINA 620	374	620	374		
					AND EL-LEITER >80-1000V AND KST ISOL				TAIWAN		36	52		
					EINF 27817*	13910*	51230*	25189*	AUSTRAL 62	78	84	119		
					EV 18	158	47	290	8544 60 130					
					AUS LG 62	109	180	144	AND EL-KUPFERLEIT >1000V AND KST ISOL					
					FRANKR 2645	1205	4509	2399	EINF 6689*	2036*	10534*	5099*		
					BELLUX 4406	2521	9189	5269	AUS LG 32	10	41	12		
					NIEDL 45	104	112	202	FRANKR 165	107	165	108		
					ITAL 3529	2120	4547	2892	BELLUX 3446	1061	4047	1250		
					G BRIT 313	1185	749	1665	ITAL 856	463	1282	724		
					SPAN 6	7	132	126	G BRIT 29	64	29	66		
					SCHWED 104	71	236	187	OESTER 1288	935	2355	1732		
					FINNL 690	304	749	357	JUGOSL 780	258	2451	891		
					SCHWZ 578	885	1297	1755	JAPAN 25	49	67	131		
					OESTER 1840	1016	2245	1651	AUSF 19187*	9633*	28278*	14168*		
					JUGOSL 12210	3447	24619	6957	FRANKR 6572	2233	9349	3228		
					POLEN 913	185	2187	437	BELLUX 95	443	1759	612		
					USA 184	665	267	902	NIEDL 129	163	672	696		
					ISRAEL 163	122	163	122	ITAL 27	31	36	83		
					JAPAN 2	27	18	190	G BRIT 15	12	100	63		
					AUSF 19622*	16470*	35730*	29910*	DAENM 14	21	180	108		
					EV 31	1	73	47	SPAN 31	54	52	109		
					PV 31	22	73	47	NORWEG 6	6	286	159		
					FRANKR 2223	1759	2774	2437	SCHWED 1319	719	2285	1267		
					BELLUX 1915	1343	4455	3019	FINNL 21	69	52	176		
					NIEDL 3170	2514	6802	4984	SCHWZ 2	2	164	97		
					ITAL 652	817	1111	1423	OESTER 1768	713	2952	1178		
					G BRIT 1726	1654	3091	2723	POLEN 130	201	229	335		
					IRLAND 324	224	593	589	BULGAR 8	5	26	62		
					DAENM 1100	965	1981	1898	K VERD 188	110	188	110		
					GRIECH 86	82	124	114	NIGERI 1242	58	1997	102		
					PORTUG 116	181	250	296	DSBUTI 1	1	367	165		
					SPAN 130	201	229	335	USA 8	5	60	71		
					ISLAND 66	37	196	92	MEXIKO 53	67	56	58		
					NORWEG 221	213	320	301	EL SAL 85	60	85	60		
					SCHWED 1475	1353	2236	2060	CHILE 1951	754	1951	754		
					FINNL 541	630	787	981	IRAN 478	158	556	209		
					SCHWZ 1456	1532	2636	2682	SAUDIA 3538	3430	3538	3430		
					OESTER 3358	2024	5627	3580	PAKIST 109	109	186	157		
					MALTA 1	10	7	65	THAIL 287	123	287	133		
					TUERK 10	55	97	157	INDONE 136	127	136	127		
					UNGARN 119	74	214	148	AUSTRAL 20	17	88	136		
					TUNES 184	184	177	101	8544 60 190					
					S AFR 15	16	109	82	AND EL-KUPFERLEIT >1000V AND STOFF ISO					
					USA 245	210	500	483	EINF 1183*	1317*	1799*	2594*		
					IRAK 24	22	332	165	FRANKR 353	258	680	1312		
					IRAN 136	82	136	82	BELLUX 487	200	487	200		
					ISRAEL 78	84	168	177	NORWEG 90	342	90	342		
					SINGAP 101	98	180	169	SCHWZ 10	294	16	324		
					AUSTRAL 16	19	63	110	OESTER 168	116	302	189		
					8544 59 990				AUSF 2542*	2192*	3873*	2815*		
					AND EL-LEITER >80-1000V AND STOFF ISO				FRANKR 1	1	81	51		
					EINF 1070*	2925*	1850*	4734*	BELLUX 498	673	639	732		
					EV 178	169	200	243	NIEDL 1626	901	1630	912		
					AUS LG 142	114	143	157	G BRIT 44	68	62	62		
					FRANKR 62	82	195	139	NORWEG 39	55	73	95		
					ITAL 474	1017	838	1066	SPAN 30	84	33	117		
					G BRIT 185	1442	325	2865	SCHWED 39	100	84	180		
					USA 1	17	3	80	SCHWZ 55	145	94	220		
					AUSF 835*	2253*	1852*	3931*	8544 60 910					
					FRANKR 29	121	53	288	AND EL-LEITER >1000V KAUTSCH USW ISOL					
					BELLUX 63	126	120	233	EINF 355*	147*	904*	441*		
					NIEDL 75	180	160	338	BELLUX 329	88	329	88		
					ITAL 79	270	138	514						
					G BRIT 94	219	148	344						
					DAENM 24	73	60	131						
					GRIECH 39	55								

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM		dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM		dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM
ITAL			340	179	JUGOSL	1975	649	3469	1286	DAENM	4	51	10	71
GRIECH			195	77	TUERK	910	284	3215	881	SPAN	13	66	16	85
AUSF	914*	1379*	1362*	1881*	UDSSR	12839	4834	15833	8929	SKOREA	20	152	59	61
FRANKR	8	62	20	95	POLEN	3489	1064	3498	1450	JAPAN			31	171
NIEDL	535	669	549	814	UNGARN	1048	354	1450	484					
DAENM	120	101	121	104	BULGAR	4184	1327	4523	1432					
OESTER	209	202	543	318	AEGYPT	6024	1841	6024	1641	8545 90 900				
USA	30	295	37	338	NIGERI	500	186	500	186	AND WAREN F ELEKTROTECHN ZW POS 8445				
8544 60 930					USA	710	190	2853	749	EINF	603*	540*	1092*	1304*
AND EL-LEITER >1000V M AND KST 1SDL					DOM RP	350	98	350	98	AUS LG		1		1
EINF	2792*	845*	11465*	3024*	ARGENT	978	215	978	215	FRANKR	84	103	113	126
AUS LG	890	173	1106	209	IRAN	2180	855	2180	855	BELLUX	45	58	49	64
FRANKR	232	244	550	489	PAKIST	574	147	919	249	NIEDL	2	97	2	146
SCHWZ			18	55	BANGLA	200	61	200	61	G BRIT	449	112	818	378
JUGOSL	484	151	1224	384	BIRMA			499	144	USA	12	56	35	175
CSSR	2072	438	9614	2035	PHILIP	1590	428	1910	514	JAPAN			30	179
AUSF	4138*	2335*	10877*	5125*	CHINA	230	78	1916	506	8545 10 000				
PV				1	SKOREA	349	109	797	233	ELEKTR ISOLATOREN AUS GLAS				
DAENM	590	252	1199	608	JAPAN	1285	420	4988	1666	EINF	495*	380*	933*	817*
CSSR			1193	438	8545 19 100					FRANKR	278	165	483	370
RUMAEN			4921	1970	ELEKTRODEN F ELEKTROLYSEANLAGEN					ITAL	210	126	424	231
SAUDIA	3423	2010	3424	2011	EINF	66296*	5383*	95662*	7753*	OESTER		33		144
8544 60 990					FRANKR	4	181	4	185	AUSF	10*	290*	50*	732*
AND EL-LEITER >1000V M AND STOFF 1SDL					NIEDL	66286	5109	95636	7342	FRANKR	3	44	17	157
EINF	162*	205*	305*	403*	G BRIT			12	55	ITAL		3	17	158
G BRIT	9	29	37	104	AUSF	26808*	4921*	65640*	11050*	G BRIT	2	82	9	152
OESTER	74	65	152	131	NIEDL	483	138	1473	422	USA	4	114	12	144
AUSF	7166*	2690*	9586*	3729*	G BRIT	3737	604	3737	604	8545 20 100				
FRANKR	2	12	7	67	GRIECH	398	299	597	459	EL-ISOLATOREN A KERAM STOFF OH METALL				
CSSR	7153	2630	9533	3505	SPAN			423	134	EINF	387*	651*	805*	1120*
8544 70 000					ISLAND	996	317	996	317	FRANKR	1	14	10	159
KABEL A OPTISCHEN FASERN					NORWEG	3880	1230	7880	1951	G BRIT	113	236	130	294
KG			KG		SCHWED	8663	525	14318	1428	PORTUG			124	58
EINF	6472*	728*	14054*	2565*	JUGOSL	2548	225	2548	249	SCHWED	80	138	116	201
AUS LG	162	98	419	205	ALGER			130	114	SCHWZ	33	67	41	90
FRANKR	27	5	82	288	AEGYPT	492	144	4956	1052	AUSF	798*	679*	891*	823*
NIEDL	10	9	80	135	USA	3007	498	9621	1505	ITAL	225	177	225	179
G BRIT	256	49	4637	175	BRASIL			2495	362	SCHWZ	263	255	271	302
SCHWZ	442	298	1070	985	BAHRAJ	2392	434	7252	1256	ISRAEL	280	212	280	212
USA	4305	256	4724	452	INDONE	1019	258	1019	258	8545 20 910				
KANADA	5	6	61	163	AUSTRAL	956	180	2335	425	EL KERAMISOLATOR METHALT F STARKSTROM				
JAPAN	90	31	1164	162	NEUSEE			1820	396	EINF	200*	147*	234*	243*
AUSF	27505*	1461*	39149*	3121*	8545 20 000					FRANKR	195	141	195	152
EV	27	47	34	77	KOHLEBUERSTEN F ELEKTROTECHN ZWECKE					USA			31	82
LV	2	1	2	1	EINF	392*	433*	455*	704*	AUSF	934*	853*	2881*	2126*
FRANKR	120	43	282	111	FRANKR	358	153	358	155	NIEDL	131	165	259	250
NIEDL	1141	87	8164	363	ITAL	10	76	10	79	DAENM	46	78	54	67
G BRIT	74	55	938	218	SCHWZ	8	59	42	147	OESTER	46	78	54	64
DAENM	588	38	787	111	USA	4	50	13	133	MAROKK			398	245
PORTUG	9	4	595	248	AUSF	1068*	628*	1141*	793*	AEGYPT	28	112	30	113
SCHWZ	53	21	219	91	FRANKR	11	135	14	155	USA	85	56	85	56
JUGOSL	2	3	277	71	BAHRAJ	2392	434	7252	1256	ECUAD	92	84	92	84
TUERK	24621	904	24621	904	INDONE	1019	258	1019	258	ISRAEL	187	76	187	76
AEGYPT			245	70	AUSTRAL	956	180	2335	425	A EMIR	188	68	1403	836
USA	160	159	1300	523	NEUSEE			1820	396	8545 20 990				
8545 11 000					8545 20 000					AND EL KERAMISOLATOREN M METALLTEILEN				
ELEKTRODEN F OEFEN					KOHLEBUERSTEN F ELEKTROTECHN ZWECKE					EINF	585*	703*	880*	1021*
DT			DT		EINF	263*	2068*	1350*	4180*	G BRIT	1	155	66	281
EINF	8497*	2690*	18769*	6228*	LV					SCHWED	40	52	44	64
EV	46	9	630	384	AUS LG		8		18	OESTER	26	15	68	67
AUS LG	336	30	1184	422	FRANKR					JAPAN	586	411	586	419
FRANKR	884	287	2023	665	FRANKR	22	307	49	571	AUSF	1077*	1049*	2590*	2250*
BELLUX	1688	598	4267	1481	NIEDL	7	91	13	160	PV	44	62	44	62
ITAL			186	81	ITAL	10	130	24	297	FRANKR	122	122	133	139
G BRIT	1	8	461	166	FRANKR	88	602	79	919	NIEDL	7	20	109	101
SPAN	226	78	449	155	G BRIT	10	133	23	317	G BRIT	80	123	51	137
SCHWZ	249	81	492	272	DAENM	4	62	8	121	SCHWED	200	111	386	231
OESTER	311	67	1016	183	GRIECH	15	83	22	123	FINNL	406	230	684	403
POLEN	1022	218	1817	315	SPAN	9	82	32	179	SCHWZ	185	212	393	518
USA	1893	638	8090	2171	SCHWED	18	247	47	484	USA	45	75	45	75
KANADA	418	148	463	169	SCHWZ	9	243	26	595	ISRAEL			208	118
JAPAN	1800	525	1800	525	OESTER	13	110	25	197	INDIEN	1	21	536	292
AUSF	54444*	18329*	90870*	31654*	TUERK	27	46	35	100					
LV	476	131	476	131	USA	9	92	14	225					
FRANKR	4564	1573	7647	2593	HONGK	5	114	5	114					
BELLUX	918	310	2283	729	AUSTRAL	3	57	8	88					
ITAL	3520	1443	10704	5209	8545 90 100									
G BRIT	616	271	1632	764	HEIZWIDERSTAEENDE F ELEKTROTECHN ZWECK									
GRIECH	1198	402	3842	1347	EINF	53*	498*	152*	1419*					
SPAN	656	201	1872	578	FRANKR	20	206	22	229					
NORWEG	1032	223	2482	854	G BRIT	1	91	1	116					
SCHWED	1153	445	2338	857	USA	21	148	105	988					
SCHWZ	705	242	956	348	AUSF	84*	502*	210*	771*					
OESTER	236	94	471	197	FRANKR	4	55	19	121					



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988											
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM									
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM								
8603 90 000	AND TRIEBWAGEN SCHIENENBUSSE								DESTER	5	686	5	686	DAENM	150	96	206	147							
	STUECK				STUECK				8606 92 000	GUETERWAGEN OFFEN WAND >60CM USW															
EINF	*	*	*	*	STUECK				STUECK				DAENM	126	92	777	288								
AUSF	*	*	3*	1975*	STUECK				STUECK				NORWEG	168	94	356	160								
GEW DT			432		STUECK				STUECK				SCHWZ	2380	1271	5338	3451								
LIBAN			3	1975	STUECK				STUECK				DESTER	1185	656	2650	1410								
					STUECK				STUECK				TUERK			106	131								
8604 00 000	SCHIENENFAHRZ 2 GLEISUNTERHALT USW								8607 19 900	TEIL V DREH-/LENKGESTELL F SCHIENENFZ															
	STUECK				STUECK				STUECK				STUECK												
EINF	*	*	*	*	STUECK				STUECK				EINF	120*	90*	186*	148*								
AUSF	19*	6372*	36*	9124*	STUECK				STUECK				SPAN	61	42	127	98								
GEW DT	5779		7879		STUECK				STUECK				AUSF	320*	651*	612*	972*								
NIEDL	5	4759	5	4759	STUECK				STUECK				BELLUX	63	178	67	184								
ITAL	3	62	7	66	STUECK				STUECK				DAENM	16	58	52	144								
G BRIT	7	157	9	281	STUECK				STUECK				NORWEG	7	21	26	77								
SPAN	2	1370	2	1370	STUECK				STUECK				SCHWED	77	52	176	88								
DESTER	1	20	3	318	STUECK				STUECK				DESTER	23	47	130	129								
AETHIO			2	1084	STUECK				STUECK				AUSTRAL	53	129	53	129								
TANSAN			5	1224	STUECK				STUECK																
8605 00 000	PERSON GEPACKWAGEN USW SCHIENENBUSSE								8606 99 002	SPEZWAGEN F HUETTWERK KOKEREI USW															
	STUECK				STUECK				STUECK				STUECK												
EINF	3*	14*	3*	14*	STUECK				STUECK				EINF	*	*	*	*								
GEW DT	630		630		STUECK				STUECK				AUSF	*	*	*	*								
AUSF	14*	8526*	16*	14129*	STUECK				STUECK				GEW DT	15	30*	1*	30*								
GEW DT	3752		5652		STUECK				STUECK				EV	1	30	1	30								
EV	5	2857	5	3380	STUECK				STUECK				8606 99 003	AND SPEZIALGUETERWAGEN SCHIENENBUSSE											
FRANKR	3	120	3	120	STUECK				STUECK					STUECK											
NIEDL	4	5092	5	10183	STUECK				STUECK				EINF	2*	2*	12*	84*								
DAENM	1	450	1	450	STUECK				STUECK				GEW DT	1		936									
USA	5	2857	6	3380	STUECK				STUECK				FRANKR			5	77								
					STUECK				STUECK				AUSF	117*	482*	305*	1517*								
8606 10 000	KESSELWAGEN U DGL SCHIENENBUSSE								ITAL	7	64	8	79	FRANKR	82	168	116	224							
	STUECK				STUECK				G BRIT	3	216	3	216	SPAN	482	579	777	1123							
EINF	*	*	*	*	STUECK				FINNL	2	475	2	475	DESTER	82	168	116	224							
AUSF	3*	257*	4*	274*	STUECK				SCHWZ	18	142	18	142	AUSF	9660*	11504*	15525*	27230*							
GEW DT	517		717		STUECK				USA	10	107	10	107	PV	5	39	6	54							
LV	1	113	1	113	STUECK				KUWAIT	80	135	260	438	FRANKR	449	725	934	1378							
DESTER	3	257	3	257	STUECK				8607 11 000	TRIEBGESTELLE															
					STUECK				DT				DT												
8606 20 000	WAERME SOL OD KUEHLWAGEN SCHIENENBUSSE								EINF	*	*	8*	13*	FRANKR	201	413	274	845							
	STUECK				STUECK				STUECK				STUECK				SPAN	482	579	777	1123				
EINF	*	*	*	*	STUECK				STUECK				STUECK				DESTER	82	168	116	224				
AUSF	3*	257*	4*	274*	STUECK				STUECK				STUECK				AUSF	9660*	11504*	15525*	27230*				
GEW DT	517		717		STUECK				STUECK				STUECK				PV	5	39	6	54				
LV	1	113	1	113	STUECK				STUECK				STUECK				FRANKR	449	725	934	1378				
DESTER	3	257	3	257	STUECK				STUECK				STUECK				BELLUX	63	178	67	184				
8606 30 000	SELBSTENTLADEWAGEN SCHIENENBUSSE								ITAL	340	11	842	72	BELLUX	57	132	307	669							
	STUECK				STUECK				STUECK				STUECK				NIEDL	135	324	193	454				
EINF	*	*	*	*	STUECK				STUECK				STUECK				ITAL	1009	2048	3000	6703				
AUSF	3*	257*	4*	274*	STUECK				STUECK				STUECK				G BRIT	323	810	701	1632				
GEW DT	517		717		STUECK				STUECK				STUECK				DAENM	151	888	359	1608				
LV	1	113	1	113	STUECK				STUECK				STUECK				PORTUG	2	20	23	116				
DESTER	3	257	3	257	STUECK				STUECK				STUECK				SPAN	159	340	285	745				
8606 91 100	GUETERWAGEN GESCHL USW F RADIOAKT WARE								8607 12 000	ANDERE DREH- U LENKGESTELLE															
	STUECK				STUECK				STUECK				STUECK				EINF	588*	597*	1156*	888*				
EINF	*	*	*	*	STUECK				STUECK				STUECK				FRANKR	36	26	446	89				
AUSF	3*	257*	4*	274*	STUECK				STUECK				STUECK				NIEDL	446	490	645	714				
GEW DT	517		717		STUECK				STUECK				STUECK				SCHWZ	61	63	61	63				
LV	1	113	1	113	STUECK				STUECK				STUECK				AUSF	1687*	3010*	2068*	3926*				
DESTER	3	257	3	257	STUECK				STUECK				STUECK				EV	120	90	120	90				
8606 91 900	AND GUETERWAGEN GEDECKT GESCHL								NIEDL	94	63	223	243	NIEDL	94	63	223	243							
	STUECK				STUECK				STUECK				STUECK				FRANKR	36	26	446	89				
EINF	*	*	*	*	STUECK				STUECK				STUECK				NORWEG	77	150	77	150				
AUSF	2*	105*	6*	220*	STUECK				STUECK				STUECK				DESTER	859	1171	859	1171				
GEW DT	153		953		STUECK				STUECK				STUECK				USA	120	90	120	90				
FRANKR	2	105	6	220	STUECK				STUECK				STUECK				JAPAN	495	1444	742	2165				
8607 19 100	GUETERWAGEN GESCHL USW F RADIOAKT WARE								8607 19 110	ACHSEN USW A STAHL GESENKG F SCHIENFZ															
	STUECK				STUECK				STUECK				STUECK				EINF	234*	106*	621*	337*				
EINF	*	*	*	*	STUECK				STUECK				STUECK				BELLUX	100	60	100	60				
AUSF	3*	257*	4*	274*	STUECK				STUECK				STUECK				SCHWZ	33	1	235	132				
GEW DT	517		717		STUECK				STUECK				STUECK				CSSR			130	72				
LV	1	113	1	113	STUECK				STUECK				STUECK				AUSF	1385*	698*	2061*	974*				
DESTER	3	257	3	257	STUECK				STUECK				STUECK				LV	11	15	11	15				
8607 19 190	AND GUETERWAGEN GEDECKT GESCHL								NIEDL	210	159	297	238	NIEDL	210	159	297	238							
	STUECK				STUECK				STUECK				STUECK				FRANKR	36	26	446	89				
EINF	40*	54*	40*	54*	STUECK				STUECK				STUECK				NORWEG	396	104	396	104				
GEW DT	5719		5719		STUECK				STUECK				STUECK				SCHWZ	582	334	1255	495				
DESTER	40	54	40	54	STUECK				STUECK				STUECK				UGANDA	17	80	17	80				
AUSF	265*	1543*	356*	2195*	STUECK				STUECK				STUECK				8607 19 190	AND ACHSEN RADSATZ USW F SCHIENFAHRZ							
GEW DT	29689		41234		STUECK				STUECK				STUECK				EINF	1188*	43*	1541*	156*				
FRANKR	251	857	351	1809	STUECK				STUECK				STUECK				AUSF	5779*	3208*	14629*	7917*				
					STUECK				STUECK				STUECK				LV	125	67	125	67				
8607 30 100	PUFFER USW A STAHL GESENKG F SCHIENFZ								FRANKR	53	80	883	397	FRANKR	53	80	883	397							
	STUECK				STUECK				STUECK				STUECK				BELLUX	150	121	423	197				
EINF	89*	68*	89*	68*	STUECK				STUECK				STUECK				NIEDL	999	288	1433	411				
GEW DT	5719		5719		STUECK				STUECK				STUECK				ITAL	241	231	781	485				
DESTER	40	54	40	54	STUECK				STUECK				STUECK				G BRIT	45	68	215	179				
AUSF	265*	1543*	356*	2195*	STUECK				STUECK				STUECK												
GEW DT	29689		41234		STUECK				STUECK				STUECK												
FRANKR	251	857	351	1809	STUECK				STUECK				STUECK												

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988							
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM					
SPAN	2	69	3	71	EV	2	3	2	3	KAPITEL 87 ZUGMASCHINEN, KRAFTWAGEN, KRAFTRAEDER, FAHRRADER UND ANDERE NICHT SCHIENENGE- BENE LANDFAHRZEUGE, TEILE DAVON UND ZUBEHÖR											
NORWEG	130	75	130	75	FRANKR	118	123	202	804												
SCHWED	335	174	686	384	NIEDL	18	98	152	546												
DESTER	22	77	42	353	ITAL	10	61	10	61												
BANGLA	10	111	10	111	G BRIT	353	2688	425	3208												
AUSTRAL	1	2	36	156	DAENM	24	58	70	199												
8607 91 100					SPAN	79	662	81	706												
ACHSLAGER -TEILE V LOKOMOTIVEN					SCHWZ	39	156	67	274												
EINF	21*	6*	21*	6*	OESTER	408	357	940	858												
AUSF	3*	12*	3*	12*	SENEG			7	52												
8607 91 900					ZAIRE			83	235												
AND TEILE V LOKOMOTIVEN					USA	78	110	163	821												
EINF	9*	141*	920*	3092*	8608 00 100					EINACHSSCHLEPPER <4KW LEISTUNG											
NIEDL	5	102	5	107	GLEISMAT GERAET ORTSFEST F SCHIENEWEG					STUECK											
USA			894	2881	EINF	111*	98*	173*	178*	EINF	157*	195*	915*	848*							
AUSF	863*	4860*	1007*	5760*	NIEDL	2	55	2	55	GEW DT	138		608								
BELLUX	19	63	27	126	SCHWZ	64	31	126	112	AUS LG	17	21	168	195							
ITAL	3	171	15	194	AUSF	392*	139*	1945*	998*	DAENM			250	87							
G BRIT	15	74	18	83	EV	17	3	17	3	JAPAN	148	173	656	739							
SCHWZ	36	198	44	250	G BRIT	166	91	166	91	AUSF	84*	80*	105*	96*							
DESTER	41	227	44	244	CSSR			165	67	GEW DT	32		40								
JUGOSL	14	107	14	107	BULGAR			834	281	8701 10 900											
BULGAR			14	97	SAUDIA			542	490	EINACHSSCHLEPPER >4KW LEISTUNG											
AEGYPT	135	308	135	308	8608 00 300					STUECK											
CABUN				150	SIGNALGERAET USW F SCHIENENWEG C DGL					STUECK											
KENIA	3	129	4	137	EINF	10*	49*	15*	85*	EINF	86*	197*	101*	257*							
UGANDA	16	182	16	183	AUSF	50*	171*	71*	256*	GEW DT	133		155								
INDIEN	107	480	168	950	NIEDL	14	52	23	83	AUS LG	2	5	2	5							
SRILAN			5	91	8608 00 900					ITAL	30	93	30	93							
BIRMA	410	2232	410	2232	TEILE V SIGNAL- SICHERUNGSGERAET USW					SCHWZ	6	15	26	74							
8607 99 100					EINF	18*	48*	18*	48*	JAPAN	48	85	48	85							
ACHSLAGER -TEILE V AND SCHIENENFAHRZG					AUSF	29*	78*	146*	195*	AUSF	58*	129*	68*	159*							
EINF	37*	43*	148*	90*	8609 00 100					GEW DT	54		66								
AUSF	240*	276*	632*	749*	CONTAINER Z BEFOERD RADIOAKT STOFF					8701 20 100											
ITAL	8	19	116	150	STUECK					SATTEL-STRASSENZUGMASCHINEN NEU											
G BRIT	2	2	62	65	EINF	*	*	*	*	EINF	52*	5285*	126*	14135*							
NORWEG	27	47	58	102	AUSF	*	*	*	*	GEW DT	3685		9421								
SCHWZ	75	97	130	169	8609 00 900					FRANKR	13	1814	15	1990							
OESTER	98	53	170	109	ANDERE WARENBEHAELTER CONTAINER					NIEDL	28	1637	48	2893							
8607 99 300					STUECK					ITAL	2	132	2	238							
WAGENKAEESTEN AUFBAUTEN USW F SCHIENFZ					EINF	1584*	3868*	2789*	6788*	SCHWZ	7	1546	36	6778							
EINF	1274*	1282*	2947*	2066*	GEW DT	15727	35483	35483	6788*	OESTER			1	2181							
NIEDL	54	297	54	297	AUS LG	5	14	8	34	CSSR	2	186	23	1791							
DAENM			344	188	FRANKR	284	816	470	1372	AUSF	1004*	94068*	1889*	177070*							
SPAN	110	61	155	88	BELLUX	185	795	218	921	GEW DT	65412		124260								
SCHWZ	82	551	96	844	NIEDL	421	862	510	1633	LV			1	191							
JUGOSL	800	271	2000	676	ITAL	150	266	194	314	FRANKR	311	26537	631	84253							
USA	183	73	183	73	G BRIT	21	117	32	139	BELLUX	31	3204	62	6471							
AUSF	898*	2531*	2091*	5053*	DAENM	221	64	222	123	NIEDL	34	3347	93	8083							
EV			23	26	GRIECH					ITAL	133	14892	174	19772							
NIEDL	12	40	132	386	NORWEG	16	144	19	82	G BRIT	226	17774	411	32116							
ITAL	63	298	299	833	SCHWED	10	115	74	150	IRLAND	5	445	6	519							
G BRIT	18	19	31	82	POLEN	1	4	147	318	DAENM	20	2155	24	2550							
DAENM	271	252	510	432	RUMAEN	6	42	38	117	PORTUG	8	773	11	1058							
NORWEG	214	341	385	594	USA	338	549	756	1227	SPAN	122	11586	225	21263							
SCHWED	11	71	122	176	8607 99 500					KANARI	11	1272	11	1272							
SCHWZ	187	856	157	763	UNTERGESTELLE -TEILE F AND SCHIENENFZ					NORWEG	6	671	8	932							
OESTER	92	527	36	82	EINF	226*	297*	671*	462*	FINNL	6	534	6	634							
USA	8	31			NIEDL	33	107	34	109	POLEN	1	54	4	474							
8607 99 900					SPAN	74	51	115	76	OESTER	42	4664	92	10395							
AND TEILE F AND SCHIENENFAHRZEUGE					SCHWZ	86	84	86	84	ANDORR	1	105	2	212							
EINF	438*	1652*	784*	2134*	JUGOSL			400	136	MALTA			1	562							
NIEDL	24	58	34	65	AUSF	437*	228*	1485*	743*	UNGARN	2	315	2	315							
ITAL	15	54	15	54	LV	20	18	20	18	BULGAR			24	2788							
DAENM	13	104	13	105	NIEDL	239	109	282	115	MAROKK			1	181							
SCHWED	6	71	6	71	SCHWZ	30	41	812	357	MAURET			4	405							
SCHWZ	224	957	248	1061	OESTER	162	52	164	54	GHANA	8	799	8	799							
OESTER	59	299	177	524	8607 99 900					TOGO	1	92	1	92							
AUSF	1161*	4295*	2360*	7924*	AND TEILE F AND SCHIENENFAHRZEUGE					NIGERI	8	1129	27	2837							
					EINF	438*	1652*	784*	2134*	REUN	1	106	1	106							
					NIEDL	24	58	34	65	DDM RP	3	327	3	327							
					ITAL	15	54	15	54	ISRAEL	2	208	3	314							
					DAENM	13	104	13	105	SAUDIA			5	381							
					SCHWED	6	71	6	71	PAKIST			5	945							
					SCHWZ	224	957	248	1061	PHILIP			5	323							
					OESTER	59	299	177	524	HONGK	5	326	5	326							
					AUSF	1161*	4295*	2360*	7924*	8701 20 900											
										SATTEL-STRASSENZUGMASCHINEN GEBR											
										STUECK											
										EINF	37*	881*	67*	1681*							
										GEW DT	2554		4790								
										FRANKR	11	113	18	271							
										BELLUX	1	26	11	238							
										NIEDL	10	621	12	763							
										SCHWZ			4	218							
										OESTER	7	52	14	126							
										AUSF	156*	3486*	266*	6357*							
										GEW DT	12127		20071								



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988			
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
FRANKR	5	56	7	247	8701 90 250					EV					24	972	
BELLUX	22	433	23	470	ACKER- FORSTSCHLEPPER >37-59KW NEU					FRANKR	12	789	13	822			
NIEDL	27	602	55	1133	STUECK	STUECK			BELLUX	3	211	4	279				
ITAL	8	289	15	514	EINF	140*	3963*	260*	7435*	NIEDL	9	553	19	1217			
DAENM	3	374	3	374	GEW DT	4225		7980		G BRIT	3	198	8	534			
GRIECH	15	204	27	328	AUS LG	10	147	23	321	IRLAND	2	118	1	508			
PORTUG			2	61	FRANKR	8	310	30	1036	DAENM			5	358			
SPAN	14	321	41	1156	NIEDL	5	162	6	200	GRIECH			1	70			
NORWEG			1	75	ITAL	97	2905	155	5097	PORTUG	1	67	1	67			
SCHWED	3	172	3	172	G BRIT	6	179	11	356	SPAN	1	65	1	65			
SCHWZ	4	128	5	138	DESTER	3	107	4	142	NORWEG	1	72	1	72			
OESTER	4	190	7	472	JUGOSL	5	78	12	177	SCHWZ	1	66	1	66			
MAROKK			2	134	CSSR	10	147	25	336	DESTER	8	563	10	707			
AEGYPT	3	141	4	146	AUSF	1693*	53790*	3152*	101627*	USA			24	972			
NIGERI	3	54	3	54	GEW DT	66724		105102		8701 90 390							
CHILE			4	144	EV	689	17070	1244	32163	ACKER-U FORSTSCHLEPPER >90KW NEU							
SAUDIA	30	358	45	543	FRANKR	318	10961	577	19994	STUECK	STUECK						
					BELLUX	32	1219	41	1668	EINF	23*	1371*	62*	3430*			
					NIEDL	80	3229	186	7258	GEW DT	1375		3435				
					ITAL	51	1655	85	2748	FRANKR	3	185	32	1613			
					G BRIT	148	5285	299	10752	BELLUX	2	153	2	153			
					DAENM	12	498	25	1075	NIEDL	1	229	1	229			
					GRIECH	7	290	7	290	ITAL	10	605	13	785			
					PORTUG	17	606	19	678	G BRIT	3	158	8	472			
					SPAN	24	612	26	590	USA			2	132			
					NORWEG	54	2215	125	4888	AUSF	218*	13920*	420*	26352*			
					SCHWED	70	2628	113	4243	GEW DT	12194		23995				
					FINNL	20	782	40	1617	EV	54	2915	90	4491			
					SCHWZ	80	3244	142	5983	FRANKR	67	4087	126	7888			
					DESTER	78	2415	143	4813	BELLUX	13	749	18	1349			
					LIBYEN	1	75	1	75	NIEDL	3	424	3	513			
					AEGYPT			2	84	ITAL	17	1565	32	2317			
					GHANA	3	102	4	134	G BRIT	32	2016	78	4564			
					ZAIRE			1	58	IRLAND	1	77	1	77			
					KENIA	12	315	15	385	DAENM	7	570	21	1646			
					SESCH	4	146	4	146	GRIECH			3	198			
					SIMBAB	3	97	3	97	PORTUG	2	99	2	99			
					S AFR	20	555	20	555	SPAN	44	1981	93	4316			
					USA	579	14297	1103	27874	NORWEG	2	135	2	135			
					VENEZU			35	1360	SCHWED	5	321	12	726			
					BRASIL	1	51	1	51	FINNL	1	57	2	114			
					ISRAEL	18	537	17	562	SCHWZ	3	319	4	365			
					SKOREA	3	139	3	139	DESTER	6	512	6	512			
					AUSTRAL	58	1789	110	3454	USA	15	1208	15	1208			
					8701 90 310					JAPAN			1	95			
					ACKER- FORSTSCHLEPPER >59-75KW NEU					AUSTRAL			1	109			
					STUECK	STUECK			8701 90 500								
					EINF	133*	5851*	233*	10069*	ACKER-U FORSTSCHLEPPER GEBRAUCHT							
					GEW DT	5504		9752		STUECK	STUECK						
					AUS LG	1	18	4	72	EINF	362*	640*	284*	955*			
					FRANKR	50	2673	99	4383	GEW DT	1378		1984				
					ITAL	58	2408	96	3998	FRANKR	1	9	5	103			
					G BRIT	12	503	30	1216	NIEDL	46	389	58	520			
					SCHWED	1	214	1	214	ITAL	2	65	3	98			
					CSSR	1	18	4	72	SCHWZ	1	84	2	111			
					USA			1	107	AUSF	93*	1364*	163*	2726*			
					AUSF	997*	44037*	1884*	83184*	GEW DT	2889		5168				
					EV	404	16037	743	28937	LV	1	28	1	28			
					FRANKR	104	4659	221	9970	FRANKR	3	30	9	280			
					BELLUX	35	1690	44	2149	BELLUX	11	273	16	378			
					NIEDL	59	3081	114	6021	NIEDL	32	413	50	515			
					ITAL	24	1184	35	1757	DAENM	1	83	5	420			
					G BRIT	224	9688	378	16644	GRIECH	12	97	25	156			
					IRLAND	6	320	11	592	NORWEG			1	80			
					DAENM	10	590	34	1942	SCHWZ	4	71	10	180			
					GRIECH			6	305	DESTER	11	300	16	525			
					PORTUG	1	54	7	388	8701 90 900							
					SPAN	12	526	34	1400	ANDERE SCHLEPPER							
					ISLAND			2	105	STUECK	STUECK						
					NORWEG	16	806	29	1494	EINF	22*	269*	37*	888*			
					SCHWED	25	1267	35	1818	GEW DT	191		763				
					FINNL	6	269	11	492	ITAL	11	83	11	83			
					SCHWZ	12	593	15	855	G BRIT	2	15	16	82			
					OESTER	14	822	21	1186	SCHWZ	3	87	3	87			
					JUGOSL	1	105	1	105	DESTER	2	73	2	73			
					AEGYPT			3	164	USA			1	552			
					SENEG	5	160	6	160	AUSF	100*	5025*	151*	7380*			
					USA	402	15782	828	32959	GEW DT	3859		5418				
					SAUDIA	6	355	6	355	EV	96	3984	138	5581			
					PHILIP	10	873	10	873	FRANKR			2	65			
					JAPAN	4	252	5	330	NIEDL	1	552	2	597			
					AUSTRAL	18	790	26	1128	SPAN			1	60			
					8701 90 350					NORWEG	1	68	1	68			
					ACKER- FORSTSCHLEPPER >75-90KW NEU					OESTER			1	123			
					STUECK	STUECK			USA	97	4079	139	5776				
					EINF	12*	591*	25*	1584*	BRASIL			1	230			
					GEW DT	602		1377		ISRAEL			2	109			
					AUS LG			2	47	INDIEN	1	326	1	326			
					FRANKR	2	95	5	270								
					ITAL	2	96	3	148								
					G BRIT	3	159	9	469								
					SCHWED			1	409								
					USA	4	209	4	209								
					AUSF	41*	2572*	97*	5776*								
					GEW DT	2035		4319									



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		
8703 22 900	PKW VERBRMOT FRZ >1000-1800CM3 GEB								IRLAND 178 3837	274 6019	8703 23 900							
	STUECK				STUECK				DAENM 1293 20159	3046 45580	PKW VERBRMOT FRZ >1500-3000CM3 GEB							
EINF 524*	3884*	848*	6288*					GRIECH 97 3129	193 5478	STUECK				STUECK				
GEW DT 4450		7193						PORTUG 279 5161	582 11141	EINF 1146*				1294*	1679*	18039*		
AUS LG 1 23		3	53					SPAN 3383 71232	7286 147611	GEW DT 13920					20208			
FRANKR 55 340		96 618						KANARI 461 8450	750 14267	AUS LG 15 107				25 193				
BELLUX 295 2634		487 4225						CEUTA 19 474	35 888	FRANKR 119 1171				162 1559				
NIEDL 10 61		21 123						ISLAND 32 679	41 872	BELLUX 337 6471				465 7013				
ITAL 19 53		34 102						NORWEG 1847 23543	2904 42396	NIEDL 49 470				88 813				
G BRIT 17 56		29 110						SCHWED 7571 145907	13286 248116	ITAL 57 593				97 887				
DAENM 3 24		10 184						FINNL 1332 21871	2400 38466	G BRIT 91 629				131 584				
SPAN 29 206		37 296						SCHWZ 8294 208629	13783 332578	DAENM 14 135				21 200				
USA 39 196		47 241						ANDORR 10 528	21 921	SPAN 6 70				7 73				
JAPAN 22 190		34 243						MALTA 31 913	57 1582	SCHWED 29 344				48 533				
AUSF 905*	6919*	1695*	12165*					JUGOSL 181 3496	320 6428	DESTER 27 261				43 509				
GEW DT 8068		15131						TUERK 78 2918	109 4296	DESTER 35 917				46 1185				
PV		5	29					POLEN 5 117	4 162	POLEN 16 87				22 141				
FRANKR 13 152		26 309						CSSR 11 415	15 18	CSSR 7 51				11 73				
BELLUX 29 234		51 392						UNGARN 27 541	47 937	RUMAEN 2 51				2 51				
NIEDL 125 622		318 1408						RUMAEN 4 165	5 201	S AFR 1 1				1 86				
ITAL 473 4034		801 6692						BULGAR 6 176	10 283	KANADA 11 164				21 243				
GRIECH 31 304		69 554						MAROKK 36 1809	41 2039	LIBAN 1 56				1 56				
PORTUG 9 118		9 118						ALGER 12 425	29 1007	JAPAN 29 228				46 387				
SPAN 19 214		32 312						TUNES 4 183	7 228	AUSF 5273*				91266*	10245*	181094*		
DESTER 16 89		23 148						LIBYEN 5 219	12 457	GEW DT 64189					124289			
JUGOSL 49 398		75 631						AEGYPT 102 5178	151 7192	LV 5 453				8 466				
POLEN 10 62		22 115						SUDAN 7 415	17 918	PV 4 61				6 91				
UNGARN 3 29		14 168						HAAL 2 45	3 103	FRANKR 121 2573				231 4675				
LIBYEN 1 4		6 66						YSCHAD 1 1	1 58	BELLUX 381 6662				813 14312				
AEGYPT 11 101		22 243						SENEG 2 129	8 249	NIEDL 329 2981				904 7797				
LIBERI 7 57		9 57						GAMBIA 3 129	4 176	ITAL 1213 29103				2245 54804				
LIBAN 38 117		82 225						SIER L 3 107	6 197	G BRIT 45 794				78 1586				
8703 23 102	WOHNMOBIL FREMDZ >1500-3000CM3 NEU								TOGO 4 99	9 350								
	STUECK				STUECK				WIGERI 16 728	22 983								
EINF 26*	738*	38*	1126*					KAMERU 5 242	8 368									
GEW DT 490		720						GABUN 2 123	3 192									
AUS LG		1	30					KONGO 3 140	4 168									
BELLUX 10 312		15 470						ZAIRE 37 1894	56 2822									
ITAL 1 27		4 146						RUANDA 6 131	9 205									
DESTER 10 256		10 256						BURUND 1 24	3 103									
USA 4 120		6 214						ANGOLA 4 102	4 102									
AUSF 397*	8216*	494*	10557*					AETHIO 2 74	5 183									
GEW DT 5998		7619						SOMALI 2 2	2 86									
EV 58 955		58 955						KENIA 15 751	25 1233									
PV 3 30		3 30						UGANDA 5 178	6 204									
FRANKR 15 527		18 754						TANSAN 2 66	9 308									
BELLUX 4 126		4 126						MOSAMB 1 50	3 136									
NIEDL 6 165		11 335						HADAC 1 50	3 125									
SPAN 6 62		4 62						REUN 42 1025	82 2222									
NORWEG 6 168		6 168						MAURIT 19 375	19 375									
SCHWED 27 998		44 1649						SAMBIA 2 114	8 474									
SCHWZ 10 261		16 419						SIMBAB 2 107	7 341									
DESTER 2 58		2 58						S AFR 17 792	20 927									
GRIECH 3 73		3 73						USA 21228 601201	38529 1207346									
SPAN 157 2002		222 2851						KANADA 2714 54934	4392 92377									
SCHWED 478 13389		729 20229						MEXIKO 2 102	3 62									
FINNL 75 1708		7 1742						BERMUD 3 84	10 395									
SCHWZ 2 66		3 88						GUATEM 3 24	10 395									
DESTER 260 8269		331 10303						EL SAL 6 253	6 294									
JUGOSL 611 8261		1412 19091						COSTA 5 283	6 359									
USSR 477 3133		581 3812						PANAMA 23 601	49 1483									
S AFR 2 57		2 57						KUBA 1 42	2 108									
USA 188 4466		274 6700						HAITI 2 102	2 102									
KANADA 19 491		32 852						DOM RP 1 31	19 538									
BRASIL 4 47		4 103						GUADEL 28 669	51 1238									
CHINA								MARTIN 45 1041	54 1446									
JAPAN 17020 265898		28238 442422						JAMAIK 2 79	7 319									
AUSF 136379*2923121*	247467*	5314809*						BARBAD 10 536	10 536									
GEW DT 1462687	2658969							TRINID 2 82	2 82									
EV 17850 770383	42837 1895860							ARUBA 16 307	6 307									
LV 9 428	10 428							NE ANT 2 87	2 87									
FRANKR 10434 218566	20822 435372							KOLUMB 31 1188	38 1467									
BELLUX 29492 368518	58263 698086							VENEZU 12 739	23 1339									
NIEDL 8382 105023	8711 171384							GUYANA 2 153	3 224									
ITAL 9228 206461	16188 366891							F GUAY 1 62	5 178									
G BRIT 18116 617695	33192 749585							ECUAD 22 767	25 852									
								PERU 9 414	13 563									
								BRASIL 10 537	23 1182									
								CHILE 35 1842	68 3566									
								PARAGU 1 48	5 203									
								URUGU 8 245	9 455									
								ARGENT 28 1292	39 1930									
								ZYPERN 49 1376	103 2906									
								LIBAN 18 667	22 789									
								SYRIEN 22 1265	25 1631									
								IRAK 2 180	5 274									
								IRAN 1 59	1 59									
								ISRAEL 639 13025	1133 22345									
								JORDAN 24 830	25 907									
								SAUDIA 29 1448	139 7201									
								KUWAIT 113 4218	174 7193									
								BAHRAI 6 213	13 668									
								KATAR 93 5486	94 5479									
								A EMIR 144 6338	212 9303									
								OMAN 49 2001	104 4129									
								NJEMEN 1 65	2 91									
								PAKIST 8 344	13 511									
								INDIEN 10 879	17 697									
								SRI LAN 5 187	9 338									
								NEPAL 2 58	3 109									
								THAIL 5 366	219 8741									
								INDONE 105 4045	111 4303									
								MALAYS 11 400	11 400									
								BRUNEI 18 760	28 1323									
								SINGAP 199 7487	222 8025									
								PHILIP 12 546	22 1007									
								CHINA 6 252	393 6158									
								SKOREA 14 869	15 903									
								JAPAN 5281 172889	8537 278978									
								TAIWAN 1335 36370	1993 87759									
								HONGK 349 12516	438 18379									
								AUSTRAL 508 19145	758 28064									
								NEUSEE 97 2684	123 3583									
								AM OZ 9 320	12 396									
								NEUKAL 19 605	22 708									





Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
8704 21 990					SAUDIA 83	7041	87	7182	AUSTRAL 25	2388	25	2388		
LKW SELBSTZUENDG <ST >2800CM3 GEBR					KUWAIT 4		187		8704 23 990					
					OMAN 2	268	2	268	LKW SELBSTZUENDUNG >20T GEBRAUCHT					
STUECK			STUECK		PAKIST 13	1816	14	2014						
EINF 30*	185*	52*	290*		THAIL 75	7059	75	7059	STUECK		STUECK			
GEW DT 492		824			CHINA 8	1040	8	1040	EINF 37*	1795*	52*	2728*		
NIEDL 14	90	22	115		HONGK 9	428	9	428	GEW DT 4451		6325			
DAENM 11	63	13	69		F POLY 3	148	3	148	FRANKR 4	293	5	298		
AUSF 353*	4489*	618*	7251*		8704 22 990				DAENM 2	71	5	380		
GEW DT 6223		10455			LKW SELBSTZUENDUNG >5-20T GEBRAUCHT				SCHWED 1	97	1	97		
PV 1	7	1	7						SCHWZ 3	347	7	915		
FRANKR 20	208	32	292		EINF 94*	3752*	159*	6699*	OESTER 3	67	6	86		
BELLUX 47	404	92	829		GEW DT 6474		11897		JORDAN 23	880	23	880		
NIEDL 24	267	39	514						AUSF 221*	7250*	853*	13981*		
ITAL 182	2806	279	4003		FRANKR 4	287	7	332	GEW DT 22311		62396			
GRIECH 45	381	118	528		NIEDL 3	42	9	178	LV 1		1	113		
OESTER 13	408	19	247		ITAL 18	275	25	584	PV 1		1	50		
KENIA 6		5	180		DAENM 13	107	21	292	FRANKR 17	536	37	1346		
8704 22 100					SPAN 1	134	1	134	BELLUX 42	1088	76	2050		
LKW SELBSTZD >5-20T RADIOAKT WAREN					NORWEG 4	46	4	198	NIEDL 12	595	38	1283		
					SCHWED 4	46	4	198	ITAL 23	566	40	862		
STUECK			STUECK		SCHWZ 10	110	14	171	DAENM 4	369	8	802		
EINF 1*	94*	1*	94*		OESTER 37	2744	64	4749	GRIECH 35	536	179	1894		
GEW DT 46		45			AUSF 981*	14662*	1754*	24907*	SPAN 18	476	31	1129		
NIEDL 1	94	1	94		GEW DT 58197		97855		KANARI 18		2	51		
AUSF * * *					LV 2	91	3	108	FINNL 1		1	58		
8704 22 910					FRANKR 27	342	76	1186	SCHWZ 4	569	4	569		
LKW SELBSTZUENDUNG >5-20T NEU					BELLUX 176	2084	350	4578	OESTER 7	296	18	953		
					NIEDL 99	1708	139	2375	TUERK 1	56	2	170		
STUECK			STUECK		ITAL 188	3311	315	5214	AEGYPT 1	14	23	231		
EINF 686*	87185*	960*	89873*		G BRIT 22	121	29	342	GHANA 5	87	8	124		
GEW DT 44357		59107			DAENM 4	114	5	144	NIGERI 11	1475	12	1486		
EV 1	65	1	65		GRIECH 200	1691	436	3397	TANSAN 2	63	2	63		
AUS LG 18	461	18	461		PORTUG 4	79	14	335	CHILE 12	184	19	332		
FRANKR 81	4551	131	7398		SPAN 40	895	67	1409	SAUDIA 2	25	6	82		
BELLUX 103	8802	106	9217		KANARI 8	229	9	252	AFGHAN 10	76	13	86		
NIEDL 210	26109	278	29232		ISLAND 6	84	12	201	PAKIST 6	75	7	79		
ITAL 77	3253	148	5672		NORWEG 5	342	15	626	HONGK 1	69	1	69		
G BRIT 74	2697	74	2697		SCHWED 8	449	8	449	8704 31 100					
DAENM 3	275	5	351		SCHWZ 8	489	10	660	LKW FREMDZUEND <ST RADIOAKT WAREN					
SPAN 2	166	2	166		OESTER 34	1478	57	1794						
SCHWED 31	3124	44	4580		POLEN 1	13	8	190	STUECK		STUECK			
FINNL 4	643	4	643		AEGYPT 9	98	11	137	EINF * * *		* * *			
SCHWZ 64	15291	118	28022		GAMBIA 3	55	7	66	AUSF * * *		* * *			
OESTER 18	2836	28	3946		GUINEA 6	84	7	94	8704 31 310					
TUERK 1	65	1	65		IRAK 1	1	1	71	LKW FREMDZUENDUNG <ST >2800CM3 NEU					
CSSR 1	77	1	77		JORDAN 11	146	18	235	STUECK		STUECK			
UNGARN 1	77	1	77		SAUDIA 83	452	72	645	EINF * * *		* * *	1*	22*	
USA 1	1	1	1		KUWAIT 3	28	5	96	GEW DT * * *		* * *	15		
KUWAIT 4	348	4	348		8704 23 100				AUSF * * *		* * *	* * *		
JAPAN 17	396	17	396		LKW SELBSTZUEND >20T RADIOAKT WAREN				8704 31 310					
AUSF 4187*	289961*	7090*	486937*						LKW FREMDZUENDUNG <ST >2800CM3 GEBR					
GEW DT 204286		338753												
EV 83	9402	112	15810		8704 23 910				STUECK		STUECK			
LV 11	1096	11	1096		LKW SELBSTZUENDUNG > 20T NEU				EINF 7*	62*	13*	147*		
FRANKR 790	51110	1396	88177						GEW DT 177		326			
BELLUX 259	18793	477	30578		EINF 20*	2829*	119*	10999*	NIEDL 4	50	5	57		
NIEDL 277	20124	462	31999		GEW DT 1822		8341		G BRIT 1		1	56		
ITAL 499	43531	785	65578		FRANKR 7	1106	7	1106	AUSF 7*	39*	37*	168*		
G BRIT 966	44436	1731	80202		BELLUX 75	5331	75	5331	GEW DT 119		650			
IRLAND 5	199	10	395		NIEDL 8	907	11	1240	8704 31 390					
DAENM 179	12601	301	21307		DAENM 1	138	1	138	LKW FREMDZUENDUNG <ST >2800CM3 GEBR					
GRIECH 5	218	13	687		SCHWED 2	425	3	657	STUECK		STUECK			
PORTUG 25	1898	39	3094		DAENM 5	1291	5	1291	EINF 7*	62*	13*	147*		
SPAN 315	22445	527	41239		OESTER 2	209	2	209	GEW DT 177		326			
KANARI 5	390	9	586		CSSR 4	206	13	739	NIEDL 4	50	5	57		
ISLAND 1	126	2	180		USA 1	289	1	289	G BRIT 1		1	56		
NORWEG 45	3210	85	5889		AUSF 590*	87255*	821*	105383*	AUSF 7*	39*	37*	168*		
SCHWED 49	3108	83	5620		GEW DT 50950		78041		GEW DT 119		650			
FINNL 111	6792	164	9545		EV 5	721	29	15963	8704 31 910					
SCHWZ 192	24418	347	48030		LV 5	1249	5	1249	LKW FREMDZUENDUNG <ST >2800CM3 NEU					
OESTER 137	9601	249	19270		FRANKR 68	6198	98	9170	STUECK		STUECK			
ANDORR 1	73	3	290		BELLUX 33	3711	46	4937	EINF 1528*	23587*	1992*	29321*		
JUGOSL 4	178	4	178		NIEDL 67	7644	80	9294	GEW DT 22071		28800			
POLEN 1	200	1	200		ITAL 118	12807	189	16908	AUS LG 38	386	38	386		
AEGYPT 2	140	2	140		G BRIT 62	5595	101	9174	FRANKR 376	4036	715	7742		
SUDAN 1	116	1	116		IRLAND 5	482	6	580	BELLUX 744	15251	744	15251		
MALI 3	253	8	655		PORTUG 3	257	6	678	ITAL 51	589	111	1387		
BURKIN 1	108	1	108		SPAN 35	4529	62	7918	G BRIT 139	1241	139	1241		
NIGER 1	75	1	75		NORWEG 10	1012	13	1366	SPAN 63	519	72	668		
K VERD 1	152	1	152		FINNL 3	327	7	547	OESTER 30	755	66	1668		
SENEG 1	65	1	65		SCHWZ 66	11641	84	14402	BRASIL 48	321	48	321		
GHANA 1	105	1	105		OESTER 31	3077	39	3864	JAPAN 78	851	98	1020		
TOGO 1	70	1	70		CSSR 2	480	2	480	AUSF 2141*	34736*	4073*	66770*		
KAMERU 15	1625	17	1758		SUDAN 5	861	5	861	GEW DT 27802		52996			
ZENTAF 3		422			GAMBIA 2	330	2	330	EV 1		19	320		
GABUN 1	68	1	68		GUINEA 4	438	4	438	FRANKR 18	312	21	389		
KONGO 2		126			GHANA 7	489	7	489	BELLUX 18	361	31	648		
ZAIRE 12	1138	13	1301		NIGERI 4	537	6	806	NIEDL 59	984	114	1958		
RUANDA 10	1233	10	1233		ZAIRE 1		1	108	ITAL 3	53	34	920		
BURUND 1	121	1	121		UGANDA 4	313	4	630	G BRIT 322	5769	619	11028		
AETHIO 5	402	7	489		MEXIKO 2	287	2	287	DAENM 44	792	114	2045		
MOSAMB 12	795	12	795		ISRAEL 2	287	2	287	PORTUG 624	6555	1184	12417		

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988							
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
SCHWED	289	5696	576	11200	AUSF	1*	24*	18*	48*	NIEDL	1	25	6	280																
FINNL	21	525	32	726	GEW DT	11		22		DAENH	6	280	9	474																
SCHWZ	301	5747	520	10336						GRIECH	13	139	27	232																
OESTER	261	4646	462	8186						PORTUG	3	83	9	733																
LIBYEN			5	84	8705 10 000					SPAN	9	344	23	922																
GHANA			7	155	KRANWAGEN (AUTOKRANE)					NORWEG	2	54	3	80																
KANADA	18	204	36	424	STUECK		STUECK			SCHWZ	7	332	8	561																
IRAN			1	100	EINF	15*	2927*	28*	8668*	OESTER	1	26	4	426																
ISRAEL	123	2268	183	3411	GEW DT	4217		9962		TUERK	1	139	1	139																
HONGK	4	77	4	77	FRANKR	1	534	5	1555	UDSSR			14	1495																
					NIEDL	4	939	7	1549	BULGAR	1	99	5	741																
8704 31 990					ITAL	1	206	1	206	TUNES			1	166																
LKW FREMDZUENDG <ST >2800CM3 GEBR					SCHWED	1	478	1	478	LIBYEN	3	491	3	491																
STUECK			STUECK		SCHWZ	1	304	1	304	AEGYPT	2	28	3	391																
EINF	17*	86*	32*	267*	OESTER	5	369	11	4474	NIGERI	2	284	2	284																
GEW DT	263		473		CSSR	1	78	1	78	ZAI'RE	2	292	2	292																
NIEDL	11	75	16	98	AUSF	79*	38009*	153*	67405*	IRAN	7	1442	7	1442																
OESTER	2	3	4	139	GEW DT	31723		60956		ISRAEL	2	280	2	280																
AUSF	38*	371*	176*	1269*	EV	1	325	1	325	NJEMEN	3	456	3	456																
GEW DT	563		2383		FRANKR	11	5014	19	9546	8705 90 100																				
NIEDL	5	101	9	143	BELLUX	9	7084	16	7440	ABSCHLEPPWAGEN																				
ITAL	10	131	43	589	NIEDL	16	6150	28	8254	STUECK			STUECK																	
GRIECH	21	102	97	322	ITAL	1	180	4	2407	EINF	15*	604*	25*	2192*																
					G BRIT	3	1627	10	4981	GEW DT	746		2144																	
8704 32 100					DAENH	1	11	1	734	FRANKR	6	161	6	161																
LKW FREMDZUENDG <ST RADIOAKT WAREN					SPAN	12	4224	26	7283	NIEDL	1	1	1	578																
STUECK			STUECK		KANARI	1	589	1	589	ITAL	9	443	18	766																
EINF	*	*	*	*	NORWEG	2	984	2	984	SCHWED	1	1	1	667																
AUSF	*	*	*	*	SCHWED	2	1100	5	2598	AUSF	12*	1661*	18*	1785*																
					FINNL	1	737	1	737	GEW DT	2199		2653																	
8704 32 910					SCHWZ	2	947	2	947	FRANKR			1	81																
LKW FREMDZUENDUNG >ST >2800CM3 NEU					OESTER	1	602	2	689	NIGERI	3	894	3	894																
STUECK			STUECK		TUERK	1	91	2	464	CHINA	2	719	2	719																
EINF	4*	669*	108*	4852*	UDSSR			1	955	8705 90 300																				
GEW DT	384		4632		POLEN	3	2084	3	2084	BETONPUMPENWAGEN																				
FRANKR			2	135	TANSAN	1	289	1	289	STUECK			STUECK																	
BELLUX	2	170	2	170	S AFR	1	189	1	189	EINF	2*	502*	4*	834*																
NIEDL			3	388	USA	7	580	7	580	GEW DT	2042		2656																	
ITAL			94	2920	KOLUMB	10	2493	13	3457	NIEDL	1	148	2	487																
SPAN			1	95	THAIL	2	1321	2	1321	BULGAR	1	387	1	387																
SCHWZ	2	499	6	1173	SINGAP	1	2464	2	2648	AUSF	17*	3911*	52*	12193*																
AUSF	117*	6947*	989*	73284*	JAPAN	1	2655	1	2655	GEW DT	3296		10448																	
GEW DT	3065		52044		8705 20 000					EV			2	559																
EV			4	475	KFZ M BOHRTURM Z TIEFBOHREN					LV	2	698	2	698																
FRANKR	5	506	152	11791	STUECK		STUECK			FRANKR	2	478	4	555																
BELLUX			13	940	EINF	*	*	*	*	BELLUX	1	280	2	496																
NIEDL			17	1019	AUSF	1*	271*	1*	271*	NIEDL	2	452	5	1143																
ITAL			238	23153	GEW DT	185		185		G BRIT	5	485	6	800																
G BRIT	88	2074	276	7815	LV	1	271	1	271	GRIECH	3	347	3	763																
DAENH			119	10333	SCHWZ	1	271	1	271	SPAN	3	347	3	347																
PORTUG			6	505	8705 30 000					SCHWED	1	444	1	444																
SPAN			10	1076	FEUERWEHRWAGEN					FINNL			1	60																
KANARI			1	91	STUECK		STUECK			SCHWZ	1	821	4	2077																
ISLAND			2	332	EINF	3*	304*	6*	881*	OESTER			1	395																
SCHWZ			42	4701	GEW DT	371		693		TUERK			2	559																
OESTER	1	49	32	2903	FRANKR	1	45	2	145	AEGYPT	1	494	4	1582																
UNGARN			1	178	ITAL	1	45	1	418	KAMERU	1	110	1	110																
MAROKK			5	474	SCHWZ	1	24	2	85	ZYPERN			1	120																
MALI			4	394	CSSR	1	235	1	235	IRAN			3	420																
K VERD			4	303	8705 90 902					ISRAEL			1	1078																
SENEG			1	185	AUSF	29*	4484*	66*	15697*	SAUDIA			1	201																
GHANA	1	124	2	222	GEW DT	2191		5981		BAHRAI			1	370																
NIGERI	2	284	2	284	LV	3	788	5	1758	SELBSTP STARTANL F FLUGKOERPER USW																				
AETHIO			10	748	FRANKR	7	182	10	185	STUECK			STUECK																	
UGANDA			3	260	NIEDL	1	454	1	454	EINF	*	*	*	*																
S AFR			5	197	ITAL	2	542	3	1268	AUSF	*	*	*	*																
ISRAEL			1	89	G BRIT	1	223	2	455	8705 90 909																				
JORDAN			3	257	GRIECH	1	347	1	347	AND KRAFTFAHRZG Z BESOND ZWECKEN																				
SAUDIA			13	599	SPAN	1	295	5	1527	STUECK			STUECK																	
A EMIR			3	182	SCHWED	1	497	2	940	EINF	32*	2328*	67*	8183*																
SINGAP	19	3810	19	3810	SCHWZ	5	1631	6	1896	GEW DT	1944		3876																	
CHINA			4	442	OESTER	1	4	3	1336	8705 90 909																				
					POLEN	1	164	1	164	AND KRAFTFAHRZG Z BESOND ZWECKEN																				
8704 32 990					SYRIEN			1	208	STUECK			STUECK																	
LKW FREMDZUENDUNG >ST >2800CM3 GEBR					INDIEN			3	2177	EINF	32*	2328*	67*	8183*																
STUECK			STUECK		CHINA			12	1629	GEW DT	1944		3876																	
EINF	*	*	8*	64*	JAPAN			5	3036	BELLUX	2	79	5	200																
GEW DT			297		8705 40 000					NIEDL	4	283	7	583																
AUSF	83*	1812*	139*	2149*	LKW BETONMISCHWAGEN					ITAL	1	97	9	594																
GEW DT	4047		6367		STUECK		STUECK			G BRIT	11	815	16	1201																
ITAL	59	1326	97	1797	EINF	6*	208*	6*	281*	DAENH	5	436	6	636																
GRIECH	19	146	33	282	GEW DT	589		705		NORWEG	1	4	2	261																
					OESTER	2	62	2	105	SCHWED	3	270	5	507																
8704 90 000					S AFR	3	144	3	144	FINNL			2	834																
AND LASTKRAFTWAGEN AND MOTOR					AUSF	59*	2900*	145*	10332*	SCHWZ	3	316	8	519																
STUECK			STUECK		GEW DT	6124		16713		OESTER	1	9	3	144																
EINF	1*	73*	2*	97*	EV	1	99	22	2236	JUGOSL			2	485																
GEW DT	65		76		BELLUX	7	282	10	388	AUSF	80*	11728*	161*	26398*																
DAENH	1	73	1	73						GEW DT	6008		12174																	
										LV	3	878	5	1521																
										PV			1	114																
										FRANKR	12	1340	25	3363																
										BELLUX	7	104	19	1673																





Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN. / FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN. / FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN. / FEB. 1988	
	dt. + 100kg	1000 DM	dt. + 100kg	1000 DM		dt. + 100kg	1000 DM	dt. + 100kg	1000 DM		dt. + 100kg	1000 DM	dt. + 100kg	1000 DM
	FRANKR 9485	415	12083	542		MEXIKO 24	23	179	111		8708 31 990			
BELLUX 34903	695	87129	1809	BRASIL 60	160	132	354	AND BREMSBELAEGE F AND KFZ-MONTAGE						
NIEDL 4260	107	9726	283	URUGU 26	59	26	59	EINF 10875*	4662*	16347*	6800*			
G BRIT 89340	1824	92176	1887	JAPAN 1270	1399	2118	2789	AUS LG 6	4	6	4			
SPAN 2391	62	8208	154	TAIWAN 256	198	525	383	FRANKR 2881	990	4042	1328			
SCHWED 110	8	4900	271	AUSTRAL 29	79	34	94	NIEDL 798	484	1088	660			
BRASIL 22404	534	57851	1247	AUSF 74099*	88736*	137178*	178861*	ITAL 1231	655	1940	967			
SKOREA 3200	82	3200	82	EV 5298	11065	6146	13090	G BRIT 1039	579	1192	908			
8708 21 900				PV 73	183	91	375	DAENM 295	187	710	299			
SICHERHEITSGURT F AND KFZ-MONTAGE				FRANKR 13842	11858	25163	21308	SPAN 92	139	344	285			
STUECK		STUECK		BELLUX 14538	12996	22854	24650	SCHWED 359	347	366	376			
EINF 368530*	5855*	489965*	8294*	NIEDL 5373	6235	12163	12313	DESTER 65	84	66	92			
GEW DT 2522		3555		ITAL 3816	5415	7075	11973	JUGOSL 616	101	616	101			
FRANKR 15874	239	19702	329	G BRIT 13171	15225	26050	29870	TUERK 2126	314	3682	542			
NIEDL 7001	143	7217	148	DAENM 886	1138	1833	2531	UNGARN 159	80	159	80			
ITAL 4852	102	4986	110	GRIECH 1350	840	1872	806	S AFR 3	52	3	52			
SCHWZ 106129	548	108079	883	PORTUG 89	276	118	454	USA 756	474	1372	804			
OESTER 212502	4411	320572	6289	SPAN 2596	3530	4937	8834	KANADA 236	64	448	139			
KANADA 17803	362	17803	365	KANARI 14	50	22	70	BRASIL 172	37	200	53			
AUSF 204876*	4608*	287057*	5956*	NORWEG 277	633	471	1386	EV 33	45	149	161			
GEW DT 1985		2767		SCHWED 1990	3552	4051	7710	LV 1	11	34	34			
FRANKR 35573	885	46784	1106	FINNL 356	772	773	1892	PV 579	150	1488	382			
BELLUX 27785	658	29245	717	SCHWZ 1152	1769	1974	4008	FRANKR 2829	1168	6105	3434			
NIEDL 5610	130	13026	233	DESTER 2730	2925	4784	5946	BELLUX 347	614	1255	2375			
ITAL 71	2	3650	77	JUGOSL 351	275	4064	5334	NIEDL 207	189	285	268			
G BRIT 118474	2390	125164	2569	TUERK 51	210	127	584	ITAL 3327	3765	4989	6175			
DAENM 4227	112	5771	159	USSR 1	7	36	144	G BRIT 4369	3052	6795	6444			
SCHWED 5621	227	10209	279	ALGER 30	80	105	271	SPAN 262	184	484	398			
JUGOSL 4022	96	4022	96	AEQYPT 1	17	506	364	SCHWED 8	91	234	234			
JAPAN 308	19	2264	101	BENIN 1	95	1	95	SCHWZ 50	153	161	225			
8708 29 100				S AFR 506	975	937	1735	OESTER 297	199	516	430			
AND KAROSSERIETEIL F IND KFZ-MONTAGE				USA 7039	14763	10197	22047	JUGOSL 100	121	201	267			
DT		DT		KANADA 134	230	166	518	TUERK 859	833	986	954			
EINF 39567*	25386*	67977*	45012*	MEXIKO 959	688	1879	1920	AEQYPT 36	140	36	140			
FRANKR 1710	2543	3350	4778	VENEZU 159	212	298	408	IRAK 29	135	29	135			
BELLUX 878	554	1170	1063	BRASIL 530	1772	729	2422	ISRAEL 148	232	198	417			
NIEDL 4151	1878	6515	2804	CHILE 103	26	269	90	SAUDIA 26	64	35	82			
ITAL 964	800	1687	1643	ARGENT 3	3	107	133	A EMIR 1	17	61	2676			
G BRIT 1589	620	1654	732	IRAK 29	135	29	135	MALAYS 9	10	415	293			
IRLAND 711	547	1408	1034	ISRAEL 148	232	198	417	SINGAP 106	187	194	386			
DAENM 57	82	82	136	SAUDIA 26	64	35	82	CHINA 192	73	296	248			
SPAN 23529	9121	41000	16546	A EMIR 1	17	61	2676	SKOREA 707	477	1051	787			
SCHWED 478	1079	765	1561	MALAYS 9	10	415	293	JAPAN 336	831	570	2208			
SCHWZ 1105	2844	1953	4276	SINGAP 106	187	194	386	AUSTRAL 116	128	315	258			
OESTER 3108	4130	6314	8106	CHINA 192	73	296	248	8708 31 100						
JUGOSL 1199	893	1583	1296	SKOREA 707	477	1051	787	BREMSEBELAEGE F INDUSTRIAL KFZ-MONTAGE						
USA 274	575	384	926	JAPAN 336	831	570	2208	EINF 963*	467*	1742*	1844*			
AUSF 13847*	23238*	30211*	45854*	AUSTRAL 116	128	315	258	NIEDL 7	4	33	60			
EV 525	321	647	420	8708 31 100				ITAL 53	74	135	112			
PV 7	13	14	22	BRIMSBELAEGE F INDUSTRIAL KFZ-MONTAGE				SPAN 885	345	952	356			
FRANKR 1208	2181	2047	3529	EINF 963*	467*	1742*	1844*	USA 1	2	575	921			
BELLUX 2643	4178	4625	7341	AUSF 1838*	2517*	3285*	4371*	FRANKR 87	139	99	218			
NIEDL 1745	1556	3654	3238	FRANKR 71	51	374	288	BELLUX 1461	3557	2682	5451			
ITAL 607	2847	911	4532	BELLUX 144	273	320	575	NIEDL 1637	4275	2593	5843			
G BRIT 2964	3392	7127	8331	ITAL 1320	1650	2088	2628	ITAL 2519	5156	3062	6467			
DAENM 129	155	153	213	G BRIT 97	233	174	420	G BRIT 858	1762	1466	2848			
SPAN 1102	1171	1874	2815	SCHWED 38	27	132	119	DAENM 48	243	54	278			
SCHWED 762	2031	1879	3815	SKOREA 26	84	26	84	SPAN 1268	1264	2405	2701			
FINNL 10	80	21	877	8708 31 910				NORWEG 47	167	63	216			
SCHWZ 120	323	191	477	SCHIEBELBREMSBELAG F AND KFZ-MONTAGE				SCHWED 4286	5187	7419	8424			
OESTER 472	617	1059	1317	EINF 6394*	5806*	10685*	10290*	SCHWZ 110	652	199	1100			
JUGOSL 3	7	3722	3237	AUS LG 191	215	194	221	OESTER 222	975	465	1808			
POLEN 7	79	7	80	FRANKR 87	139	99	218	JUGOSL 9	129	10	138			
S AFR 426	506	501	634	FRANKR 289	595	629	1215	TUERK 56	198	76	282			
USA 730	3191	989	5261	BELLUX 289	595	629	1215	AEQYPT 172	522	172	528			
KANADA 28	98	71	158	NIEDL 217	331	335	486	SIER L 2	5	10	67			
MEXIKO 163	187	403	413	ITAL 1167	584	1884	1003	S AFR 54	220	91	374			
VENEZU 584	399	710	806	G BRIT 1360	2013	2361	3477	USA 85	284	242	463			
BRASIL 35	77	53	118	DAENM 264	463	403	700	MEXIKO 71	172	192	324			
JAPAN 5	14	36	145	PORTUG 80	54	80	54	BRASIL 127	443	180	586			
8708 29 900				SPAN 2201	1073	3835	2102	IRAN 101	745	101	746			
AND KAROSSERIETEIL F AND KFZ-MONTAGE				SCHWED 209	65	385	109	ISRAEL 22	111	25	134			
EINF 37484*	36385*	63690*	60845*	KANADA 21	18	207	160	SAUDIA 56	231	90	291			
AUS LG 424	555	587	748	BRASIL 288	157	288	157	SINGAP 6	70	10	95			
FRANKR 4605	5563	5600	8326	JAPAN 237	293	377	599	JAPAN 7	92	11	118			
BELLUX 1882	1397	2834	1895	AUSF 18285*	20315*	27600*	36957*	8708 39 902						
NIEDL 8931	3780	10582	6188	EV 174	107	174	107	BREMSE SERVOBREMSE USW F SCHLEPPER						
ITAL 10176	10674	16864	16747	LV 1232	766	1913	1188	EINF 73*	165*	570*	494*			
G BRIT 1242	1593	2486	2818	FRANKR 5448	8470	10555	16258	AUS LG 2	2	2	2			
IRLAND 2485	1144	4041	1859	BELLUX 1026	746	1536	952	FRANKR 3	4	97	64			
DAENM 818	991	1207	1377	NIEDL 111	182	520	733	ITAL 44	38	346	155			
GRIECH 44	91	58	118	ITAL 3239	4876	4523	6437	SCHWED 1	59	59	52			
SPAN 1327	1633	2034	2295	G BRIT 1726	2095	3641	4026	AUSF 216*	171*	320*	303*			
NORWEG 100	112	409	413	DAENM 54	77	93	137	EV 10	25	17	46			
SCHWED 1632	1372	2517	2480	GRIECH 190	269	286	481	OESTER 117	39	190	91			
FINNL 82	103	162	299	SPAN 1643										

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
G BRIT	5026	5954	5254	10376	FRANKR	5265	13635	12712	24208	AUS LG				1
DAENM	557	522	1095	1066	BELLUX	5841	4485	18542	7937	FRANKR	201	57	263	99
SPAN	5244	3013	9593	4903	NIEDL	4338	7616	18184	10983	BELLUX	202	59	375	107
SCHWED	1190	762	1518	1164	ITAL	4023	8102	24912	15012	ITAL	457	532	1387	1244
SCHWZ	101	165	256	316	G BRIT	10208	20135	22562	32312	SCHWED	435	505	655	572
OESTER	455	917	830	1461	DAENM	570	823	515	852	JUGOSL	183	82	183	82
JUGOSL	1885	338	3279	556	GRIECH	209	60	108	108	AUSF	21773*	8011*	35178*	12803*
USA	46	112	270	317	SPAN	23600	5529	28762	12960	FRANKR	3579	1015	5895	1938
BRASIL	442	232	1934	914	NORWEG	354	56	374	154	BELLUX	3166	1138	5365	1508
JAPAN	1575	1851	2922	2951	SCHWED	4858	7894	12572	13511	NIEDL	531	181	745	257
AUSF	42741*	56095*	73386*	92167*	FINNL	261	377	698	720	ITAL	1535	646	2779	1010
EV	7	19	7	19	SCHWZ	2159	1932	4006	3142	G BRIT	2822	1134	4900	1891
PV	259	119	288	338	OESTER	1017	1821	6062	3296	SCHWED	2533	913	4397	1588
FRANKR	13390	5399	24028	15749	JUGOSL	75	287	223	773	FRANKR	580*	431*	1122*	764*
BELLUX	5231	2118	11687	5896	TUERK	70	264	183	655	FRANKR	119	135	157	183
NIEDL	7530	3881	11947	6545	POLEN	2	39	12	157	BELLUX	405	261	733	462
ITAL	870	3738	1597	5890	ALGER	180	388	183	384	8708 50 992				
G BRIT	5453	4372	7712	6703	AEGYPT	100	318	363	533	TRAGACHSE USW A STAHL GEGOSSEN				
DAENM	632	431	1114	864	S AFR	122	397	192	745	EINF	5660*	2426*	10026*	4932*
GRIECH	556	493	558	523	USA	26085	7257	28452	10621	NIEDL	1053	245	1408	367
PORTUG	258	159	258	205	KANADA	7706	14273	13401	28303	ITAL	3592	183	7877	4067
SPAN	1303	973	2548	2155	MEXIKO	278	27	886	1540	SPAN	462	179	518	240
NORWEG	33	67	85	149	BRASIL	152	445	243	771	SCHWZ	70	102	140	205
SCHWED	996	2497	2368	5537	INDIEN	372	194	443	407	AUSF	580*	431*	1122*	764*
FINNL	80	99	118	176	JAPAN	87	67	100	120	FRANKR	119	135	157	183
SCHWZ	480	1150	672	1597	AUSTRAL	87	67	100	120	BELLUX	405	261	733	462
OESTER	422	1312	930	2341	8708 50 100					NIEDL	1053	245	1408	367
JUGOSL	64	295	1295	1893	TRIEBACHSEN USW F INDUSTRI KFZ-MONTAGE					ITAL	3592	183	7877	4067
TUERK	84	134	85	137	EINF	1550*	1813*	1987*	2520*	SPAN	462	179	518	240
UNGARN	22	125	29	212	ITAL	805	1335	1242	2042	SCHWZ	70	102	140	205
ALGER	167	627	167	627	JUGOSL	690	447	690	447	AUSF	580*	431*	1122*	764*
AEGYPT	6	16	36	76	AUSF	3480*	4737*	5571*	8423*	FRANKR	119	135	157	183
S AFR	184	755	238	945	FRANKR	98	129	107	147	BELLUX	405	261	733	462
USA	2431	20889	3434	29270	NIEDL	35	64	45	88	8708 50 999				
KANADA	2	10	78	159	ITAL	355	485	305	528	AND TRAGACHSEN USW F AND KFZ-MONTAGE				
MEXIKO	337	298	604	536	OESTER	2095	3488	4094	7055	EINF	5326*	4172*	11409*	7618*
BRASIL	116	555	138	531	JAPAN	332	448	332	448	AUS LG	104	50	104	50
IRAN	85	377	317	1180	8708 50 902					FRANKR	31	58	46	162
ISRAEL	138	198	155	273	TRIEBACHSEN USW F SCHLEPPER-MONTAGE					BELLUX	147	72	170	114
KUWAIT	6	60	11	55	EINF	137*	204*	526*	633*	ITAL	2514	2834	4532	4811
A EMIR	51	135	170	379	AUS LG					G BRIT	575	455	2052	991
SINGAP	39	203	113	448	ITAL	46	83	232	211	IRLAND	5	55	5	55
JAPAN	44	229	80	343	OESTER	75	109	279	410	SPAN	19	22	222	105
HONGK	12	80	12	85	AUSF	705*	1157*	707*	1162*	FINNL	44	50	44	50
8708 40 100					SCHWED	276	468	276	468	SCHWZ	1601	442	3508	983
SCHALTGETRIEBE F INDUSTRI KFZ-MONTAGE					FINNL	385	553	385	553	OESTER	21	28	365	112
EINF	5453*	11833*	10611*	22205*	8708 50 909					USA	16	27	58	103
FRANKR	84	290	840	1303	TRIEBACHSEN USW F ANDERE KFZ-MONTAGE					AUSF	15796*	14299*	26719*	22420*
ITAL	103	168	103	168	EINF	14358*	8903*	24671*	15671*	EV	28	12	28	12
G BRIT	21	46	80	179	FRANKR	13	58	487	280	FRANKR	1276	2081	1875	2571
USA	1658	3250	2980	5801	BELLUX	111	97	111	107	BELLUX	1462	1078	2118	1712
JAPAN	3535	7996	6511	14620	ITAL	12763	8058	21912	14135	NIEDL	367	447	1531	915
AUSF	5999*	12116*	12405*	25054*	G BRIT	473	190	475	200	ITAL	385	130	575	220
EV	871	1222	1019	1463	SPAN	565	216	921	397	G BRIT	4245	4323	6728	6298
FRANKR	414	620	1051	1433	JUGOSL	394	262	531	353	SPAN	199	261	738	930
BELLUX	30	129	68	210	USA	3	8	113	172	NORWEG	3	9	40	69
NIEDL	254	135	666	241	AUSF	2479*	2709*	4251*	4587*	SCHWED	967	263	1370	388
ITAL	791	1697	1132	1755	FRANKR	51	125	142	270	FINNL	387	452	443	518
G BRIT	2169	5813	6180	16408	BELLUX	63	101	108	167	SCHWZ	368	389	372	411
DAENM	1	2	7	109	NIEDL	55	153	278	390	OESTER	906	622	1945	1418
SCHWED	225	631	251	697	G BRIT	37	69	37	72	JUGOSL	622	4	705	450
FINNL	5	57	7	58	DAENM	32	55	36	59	TUERK	852	972	852	972
OESTER	312	311	828	735	SCHWED	344	210	414	229	BRASIL	4079	3033	5813	5145
S AFR	694	1335	857	1710	FINNL	99	125	321	487	8708 70 100				
VENEZU	871	1222	1019	1463	SCHWZ	787	1000	1173	1579	RAEDER -TEILE ZUBEH F IND KFZ-MONTAGE				
8708 40 902					OESTER	197	210	215	232	EINF	5140*	4517*	8113*	7419*
SCHALTGETRIEBE F SCHLEPPER-MONTAGE					JUGOSL	1	2	74	115	AUS LG	17	4	17	4
EINF	6446*	6199*	12636*	12139*	TUERK	89	114	89	114	FRANKR	1729	2262	3230	4327
AUS LG	7	10	7	10	USA	110	124	267	292	NIEDL	148	165	148	166
FRANKR	5135	5854	12221	11640	IRAN	215	313	216	313	ITAL	1867	1129	2545	1550
ITAL	115	181	194	321	AUSTRAL			64	73	G BRIT	402	95	506	122
G BRIT	150	116	160	116	8708 50 100					SPAN	303	76	757	190
AUSF	5418*	139*	5723*	642*	TRAGACHSEN U TEILE F INDUSTRI KFZ-MONT					OESTER	599	755	817	1010
NIEDL	5396	90	5544	320	EINF	2279*	1440*	8620*	5301*	AUSF	2627*	1064*	3345*	1743*
UNGARN		139	226		ITAL	172	139	327	280	EV	3	3	3	3
8708 40 909					JUGOSL	214	129	536	249	FRANKR	67	59	58	80
SCHALTGETRIEBE F ANDERE KFZ-MONTAGE					MEXIKO	1887	1159	7718	4742	BELLUX	377	180	456	306
EINF	3202*	4975*	6510*	8548*	AUSF	1228*	1092*	10551*	5750*	SPAN	1822	400	2272	819
EV	8	30	8	30	FRANKR	264	534	487	1034	SCHWED	108	306	108	310
AUS LG	25	99	27	102	BELLUX	195	95	1145	578	8708 70 500				
FRANKR	856	1277	1589	2501	G BRIT	474	225	2687	1128	RAEDER-TEILE ZUBEH A ALU AND KFZ-MONT				
BELLUX	193	59	542	191	SCHWED	6	8	2581	975	EINF	13310*	15481*	23781*	28227*
NIEDL	242	213	352	202	JUGOSL	12	2	156	290	AUS LG	77	174	117	255
ITAL	175	211	293	385	ALGER	41	110	41	110	FRANKR	3082	3891	6183	7952
G BRIT	210	57	340	123	USA	80	43	3124	1403	BELLUX	1412	1852	1822	2405
SPAN	74	80	82	75	8708 50 910					NIEDL	460	310	697	545
SCHWZ	220	219	461	470	TRAGACHSE USW A STAHL GESENKGESCHMIED					ITAL	5423	5557	10192	11903
OESTER	277	155	291	191	EINF	1653*	1312*	3101*	2201*	G BRIT	116	158	120	175
BULGAR		12	55	55	FRANKR	264	534	487	1034	DAENM	191	58	191	58
USA	453	1657	1485	2302	BELLUX	195	95	1145	578	SPAN	1421	1033	2840	2032
JAPAN	335	1100	572	1935	G BRIT	474	225	2687	1128	NORWEG	145	157	145	167
AUSF	99541*	97634*	194095*	172372*	SCHWED	6	8	2581	975	SCHWZ	36	83	90	178
EV	5509	4740	5529	4850	ITAL	12	2	156	290					
LV	21210	813	21275	1328	ALGER	41	110	41	110					
PV	22528	3611	22930	7813	USA	80	43	3124	1403					

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
OESTER	295	317	442	514	AUS LG	1	7	1	7	NORWEG	8	40	31	160
BULGAR	106	87	106	87	FRANKR	188	102	188	103	OESTER	32	97	73	251
USA	408	612	561	956	NIEDL	710	720	710	720	USA	64	111	70	141
JAPAN	200	341	666	1231	ITAL	94	57	95	58	JAPAN	43	95	76	172
AUSF	17913*	24405*	31404*	41846*	G BRIT	190	233	404	425	AUSF	3832*	7928*	7606*	16351*
EV	342	298	602	710	SPAN	2576	1814	4315	3046	EV	7	5	7	5
LV	371	272	636	465	SCHWZ	73	77	73	79	PV	25	43	36	88
FRANKR	3636	5081	6753	8833	BRASIL	78	153	194	388	FRANKR	606	1468	1153	2762
BELLUX	2867	3584	5384	6616	AUSF	19635*	22015*	31927*	35885*	BELLUX	157	240	647	751
NIEDL	939	1157	1867	2101	FRANKR	2013	1944	3340	3230	NIEDL	513	1114	960	1928
ITAL	200	221	283	294	BELLUX	1959	1950	2539	2613	ITAL	459	1124	420	2154
G BRIT	1149	1784	2263	3352	NIEDL	1972	1641	3578	3107	G BRIT	145	386	403	1039
DAENM	129	270	148	295	ITAL	6586	5810	9410	8411	DAENM	28	33	67	133
GRIECH	16	51	16	51	G BRIT	1630	4146	2697	6704	GRIECH	393	50	653	89
SPAN	193	310	215	386	GRIECH	52	74	65	96	SPAN	353	678	620	1278
NORWEG	136	116	183	208	PORTUG	26	72	60	166	SCHWED	77	181	136	369
SCHWED	1850	2334	2620	3374	SPAN	670	761	1136	1271	FINNL	34	134	44	164
FINNL	108	130	337	458	NORWEG	65	107	85	144	SCHWZ	118	385	199	589
SCHWZ	459	1048	1046	1982	SCHWED	2619	2847	5483	6108	OESTER	199	549	404	1121
OESTER	856	1413	1367	2369	FINNL	484	548	577	683	JUGOSL	25	110	102	418
BULGAR			130	222	SCHWZ	120	236	211	403	S AFR	110	160	135	301
USA	3740	4773	5772	7495	OESTER	320	469	751	1044	USA	300	669	670	1504
KANADA	343	305	405	723	JUGOSL	320	382	322	387	MEXIKO	14	11	61	160
IRAN	43	61	43	61	BULGAR	322	382	322	387	BRASIL	2	11	75	272
JAPAN	1118	1438	2024	2650	USA	561	466	890	751	ARGENT	75	95	78	110
TAIWAN	45	75	45	75	KANADA	336	347	336	347	SAUDIA	9	24	128	207
HONGK	13	53	13	54					JAPAN	3	6	10	57	
									HONGK	13	110	17	128	
8708 70 910					8708 80 900									
RADTEIL GEGOSSEN STEANFORM A EISEN					STOSSDAEMPFER F ANDERE KFZ-MONTAGE					8708 92 100				
EINF	726*	503*	2383*	1679*	EINF	12269*	12763*	17262*	18978*	AUSPUFFTOPF -ROHR F IND KFZ-MONTAGE				
NIEDL	21	9	163	110	AUS LG	31	29	37	39	EINF	14847*	6945*	25789*	11905*
ITAL	7	29	171	80	FRANKR	212	223	312	445	FRANKR	4086	1470	7202	2510
SCHWZ	299	228	1302	686	BELLUX	1079	1745	3105	4764	BELLUX	173	85	334	155
ISRAEL	45	70	46	70	NIEDL	480	910	956	1484	ITAL	4547	1995	6445	3589
JAPAN	43	72	237	314	ITAL	737	655	1016	956	G BRIT	2533	1017	3623	1465
AUSTRAL			87	83	G BRIT	373	445	517	587	DAENM	1183	379	1846	592
AUSF	127*	60*	287*	150*	SPAN	8943	8207	9719	8962	SPAN	363	305	728	614
					SCHWZ	41	45	89	102	SCHWED	196	154	718	640
8708 70 990					BRASIL	197	139	435	303	SCHWZ	101	59	116	92
AND RAEDER-TEILE ZUBEH F AND KFZ-MONT					JAPAN	137	255	983	1132	JUGOSL	1490	1046	2519	1787
EINF	36326*	15278*	69052*	31771*	AUSF	3818*	6505*	15274*	20576*	USA	6	200	33	221
EV	44	50	44	50	LV	141	321	141	321	JAPAN	107	135	107	135
AUS LG	94	82	338	360	FRANKR	577	748	1629	1798	AUSF	9470*	5873*	16248*	10069*
FRANKR	5265	1426	14917	4384	BELLUX	57	114	477	685	FRANKR	1956	1105	3253	1872
BELLUX	1054	1158	2099	2392	NIEDL	124	206	224	352	BELLUX	2050	1854	2913	2106
NIEDL	2318	1208	3404	1806	ITAL	255	347	3850	3395	NIEDL	1598	890	3735	1884
ITAL	4602	3497	7470	6401	G BRIT	399	642	753	1512	ITAL	394	402	600	718
G BRIT	314	274	806	847	DAENM	54	85	66	126	G BRIT	1087	646	2336	1319
DAENM	3202	887	5912	1558	GRIECH	116	227	266	457	SPAN	457	353	627	478
SPAN	9393	2182	15509	3644	PORTUG	33	85	51	129	SCHWED	134	208	156	294
NORWEG	735	836	1323	1491	SPAN	288	281	416	452	FRANZ	395	303	1050	800
SCHWED	41	131	151	504	NORWEG	28	67	50	95	OESTER	136	138	162	150
FINNL	297	380	468	674	SCHWED	105	193	504	422	KANADA	108	72	108	72
SCHWZ	3493	1623	8179	3687	FINNL	21	63	100	175	MEXIKO	1025	85	1027	142
OESTER	1304	1080	2252	1721	SCHWZ	219	333	238	405					
JUGOSL	2464	952	3916	1518	OESTER	29	77	149	298	8708 92 900				
S AFR	51	52	473	473	JUGOSL	1	1	783	958	AUSPUFFTOPF -ROHR F AND KFZ-MONTAGE				
USA	291	151	309	183	TUERK	16	9	146	189	EINF	18123*	9870*	29885*	17599*
BRASIL	627	218	632	222	ALGER			113	113	AUS LG	2016	995	2016	996
JAPAN	560	227	684	346	AEGYPT			84	84	FRANKR	4837	1930	8577	3350
TAIWAN	1	2	153	64	NIGERI	51	62	79	112	BELLUX	1750	1057	3138	1686
AUSF	96208*	31028*	202181*	72921*	S AFR	99	206	167	347	NIEDL	274	184	405	271
EV	94	14	94	14	USA	607	1446	2941	4957	ITAL	1905	1275	3355	2107
LV					KANADA	56	52	238	188	G BRIT	1968	829	3192	2895
FRANKR	21422	5988	44224	12503	MEXIKO	27	85	146	150	DAENM	2694	1281	4394	2388
BELLUX	5750	2166	12900	5708	IRAN			37	76	PORTUG	27	24	96	76
NIEDL	11236	3602	23697	7784	ISRAEL	167	199	167	204	SPAN	875	408	1229	573
ITAL	5156	1630	9543	3081	JORDAN			30	67	FRANZ	728	476	740	496
G BRIT	9560	3256	23112	8096	SAUDIA			151	167	SCHWED	373	646	982	1118
DAENM	821	320	1344	592	INDONE	1	3	13	59	OESTER	373	646	982	1118
GRIECH	263	59	549	101	MALAYS	51	97	81	127	JUGOSL	1911	1015	1923	1026
PORTUG	213	60	444	149	SINGAP	200	331	483	762	S AFR	346	122	1173	369
SPAN	576	163	1459	600	JAPAN	86	243	92	391	USA	62	180	117	765
NORWEG	335	151	1182	554	HONGK	18	39	39	96	JAPAN	357	511	512	711
SCHWED	9701	2992	18819	8837	AUSTRAL	17	39	69	93	AUSF	13351*	9015*	23844*	20871*
FINNL	1880	620	4370	1560						EV	205	789	380	1484
SCHWZ	3999	1384	6600	2515	KUEHLER F INDUSTRIELLE KFZ-MONTAGE					PV	195	24	195	85
OESTER	7633	2930	12120	4774	EINF	1934*	3453*	3334*	6013*	FRANKR	3411	1785	5204	3080
JUGOSL	104	42	4304	2138	FRANKR	1589	2904	2953	5405	BELLUX	1315	877	3416	3212
TUERK	85	62	85	62	G BRIT	283	457	304	486	NIEDL	1153	783	2214	1880
POLEN	37	105	37	105	AUSF	192*	499*	941*	1296*	ITAL	572	380	1018	850
ALGER	2466	840	2478	858	FRANKR	35	92	83	141	G BRIT	2112	1315	3139	2254
S AFR	24	4	310	132	BELLUX	17	62	44	99	DAENM	1012	590	1869	1208
USA	7704	2082	21448	10041	NIEDL	3	16	61	129	SPAN	440	157	569	627
KANADA	264	107	1284	520	ITAL	56	120	83	144	NORWEG	82	66	154	135
MEXIKO	6077	1688	8349	2208	JUGOSL	4	14	385	348	SCHWED	781	564	1097	909
IRAN	95	47	603	242						FINNL	93	69	187	147
ISRAEL			100	55	8708 91 900					SCHWZ	815	496	1329	1121
JORDAN					KUEHLER F ANDERE KFZ-MONTAGE					OESTER	611	602	1057	1215
SAUDIA	90	27	772	246	EINF	3581*	6238*	6941*	11797*	JUGOSL	162	639	1341	2327
A EMIR	13	71	49	107	AUS LG	3	9	9	16	NIGERI	57	40	198	131
THAIL	2	16	107	160	FRANKR	1299	2305	2798	5029	S AFR			38	89
INDONE	33	224	33	224	BELLUX	229	297	229	297	USA	423	503	469	882
MALAYS	17	99	41	216	NIEDL	251	435	688	1151	KANADA	8	10	136	186
SINGAP	7	43	204	119	ITAL	136	205	391	457	MEXIKO				

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
NIEDL	695	155	695	155	8708 94 900					ITAL	3018	4608	4930	7988
ITAL	415	283	870	1239	LENKRAD -GETRIEBE USW F AND KFZ-MONTG					G BRIT	1107	1194	2354	2981
SPAN	26	33	71	91	EINF	1355*	2132*	1737*	2779*	DAENM	92	211	153	299
SCHWZ	194		1056	194	AUS LG	1	2	1	2	GRIECH	13	19	53	158
AUSF	2624*	4419*	4537*	6975*	FRANKR	128	74	128	77	PORTUG	35	97	42	110
LV	13	27	13	27	ITAL	274	1116	429	1411	SPAN	67	1030	1109	1681
FRANKR	499	1151	588	1296	DAENM	151	436	160	452	NORWEG	25	105	65	195
BELLUX	282	433	573	435	SPAN	405	90	405	90	SCHWED	7588	3740	15273	7085
GRIECH	58	109	68	110	SCHWZ	325	321	530	595	FINNL	242	518	455	1020
NIEDL	457	244	749	425	AUSF	9112*	23155*	19842*	46587*	SCHWZ	481	918	912	1541
ITAL	196	355	385	697	PV	10	32	13	40	DESTER	1855	1644	3357	2828
G BRIT	538	756	954	1371	FRANKR	1082	2594	1971	4597	JUGOSL	153	189	180	249
DAENM	57	104	116	215	ITAL	1173	3848	2262	7035	TUERK	90	204	188	418
GRIECH	58	109	68	110	G BRIT	1126	2944	2039	5274	CSSR	28	104	45	159
PORTUG	21	51	21	51	DAENM	7	27	14	94	UNGARN	514	548	600	650
SPAN	104	211	109	222	SPAN	105	148	1169	1517	BULGAR			26	63
NORWEG	47	78	58	136	SCHWED	1930	4762	2895	7538	ALGER	162	302	162	302
SCHWED	134	290	153	412	FINNL	94	249	111	318	AEGYPT	227	280	283	419
SCHWZ	177	287	290	472	SCHWZ	3	19	10	75	NIGERI	25	38	66	92
DESTER	180	242	304	489	DESTER	304	842	438	1317	S AFR	532	1142	1055	1944
ISRAEL	43	53	104	149	JUGOSL	48	275	48	275	USA	3591	4005	5955	5459
8708 93 902					ALGER	48	275	48	275	KANADA	44	124	55	152
SCHALTKUPPLUNGEN -TEILE F SCHLEPPER					AEGYPT	11	51	11	77	KOLUMB	2	1	41	90
EINF	36*	78*	71*	148*	USA	301	1375	563	2835	BRASIL			25	64
USA			33	58	KANADA	210	242	302	334	IRAK			25	90
AUSF	1564*	1804*	2482*	2932*	MEXIKO			241	313	IRAN	60	108	170	389
FRANKR	285	493	580	908	BRASIL			895	1095	ISRAEL	114	173	239	378
NIEDL	32	50	43	74	INDIEN	80	179	80	179	SAUDIA	48	23	325	264
ITAL	1128	1076	1574	1682	MALAYS	42	127	126	382	SRILANK	12	52	24	85
G BRIT	51	105	60	135	SKOREA	70	248	210	802	SINGAP	102	137	205	290
8708 93 909					JAPAN	20	91	259	395	SKOREA	54	159	64	149
AND KUPPLUNGEN -TEILE F AND KFZ-MONTG					AUSTRAL	35	125	37	131	JAPAN	150	325	165	390
EINF	7103*	5454*	10617*	7867*	8708 99 100					AUSTRAL	144	332	330	726
AUS LG	32	42	28	67	AND TEILE ZUBEHOER F IND KFZ-MONTAGE					NEUSEE	13	13	51	109
FRANKR	729	605	1231	1485	EINF	108466*	77049*	127372*	90423*	8708 99 992				
NIEDL	888	179	1211	201	FRANKR	19979	27173	21196	28552	AND TEILE ZUBEHOER A STAHL GEGOSSEN				
ITAL	552	995	1418	1389	BELLUX	21584	5420	21593	5437	EINF	11040*	4349*	16778*	6790*
G BRIT	809	245	850	308	NIEDL	2438	2119	2448	2138	FRANKR	3508	1047	5510	1540
DAENM	363	97	598	141	ITAL	3184	3348	4820	5292	BELLUX	125	84	126	88
SPAN	9	20	107	190	G BRIT	50158	31114	50576	31443	NIEDL	748	185	1189	415
NORWEG	14	58	16	89	SPAN	4219	3308	7416	5608	ITAL	5708	1994	8258	3148
SCHWED	1338	423	2394	623	SCHWZ	911	375	1087	564	G BRIT	159	459	280	687
OESTER	702	417	900	642	USA	1015	1370	1828	2080	SPAN	230	57	315	91
USA	21	51	26	66	JUGOSL	40	77	109	165	FINNL			264	128
SKOREA	755	1434	755	1434	USA	188	380	378	688	DESTER	191	174	305	333
JAPAN	528	792	804	1185	MEXIKO	4658	2328	15823	8278	KANADA	114	52	157	80
AUSF	31892*	38855*	52703*	63404*	AUSF	18594*	22470*	35823*	41830*	JAPAN	69	132	59	132
PV	1443	51	2395	88	EV	257	458	252	455	AUSF	6371*	2558*	11424*	4273*
FRANKR	5758	8915	10495	13895	PV	22	51	22	51	FRANKR	958	355	1514	510
BELLUX	2564	3144	4188	5079	FRANKR	4841	7424	8557	12264	BELLUX	3264	534	6086	1085
NIEDL	2262	2624	3792	4039	BELLUX	4575	2595	4847	5338	NIEDL	303	209	603	410
ITAL	3251	3605	6179	7271	NIEDL	512	715	1407	1804	ITAL	97	160	117	203
G BRIT	2110	3142	4232	5655	ITAL	112	220	351	651	G BRIT	692	328	551	390
IRLAND	78	112	118	173	PORTUG	3437	3358	7023	6930	SCHWED	465	269	545	459
DAENM	185	258	357	592	PORTUG	83	85	129	120	FINNL	87	170	129	255
GRIECH	124	271	124	289	SPAN	814	1038	1551	2117	SCHWZ	123	81	159	109
PORTUG	52	114	59	134	SPAN	59	59	69	100	OESTER	100	91	194	198
SPAN	1042	1463	1595	2243	NORWEG	1005	1110	1759	2100	UNGARN	58	158	158	195
NORWEG	63	95	73	140	SCHWED	1005	1110	1759	2100	USA	56	75	385	202
SCHWED	3070	3751	5255	6298	FINNL	190	189	220	239	8708 99 999				
FINNL	339	446	406	558	SCHWZ	223	201	356	323	AND TEILE ZUBEHOER F AND KFZ-MONTAGE				
SCHWZ	193	582	390	1087	OESTER	811	1014	1559	2253	EINF	129394*	113355*	237626*	198245*
OESTER	4992	4338	8233	7571	JUGOSL	88	183	477	527	AUS LG	224	420	3101	1930
JUGOSL	23	95	42	152	UNGARN	9	50	9	56	FRANKR	29559	26952	55074	50012
TUERK	64	150	106	280	USA	195	192	378	373	BELLUX	13921	7379	25328	12779
UDSSR	57	75	57	75	USA	93	229	410	1607	NIEDL	6154	4678	12074	8105
LIBYEN	25	58	25	58	KANADA	129	134	410	434	ITAL	27824	18998	48918	28319
S AFR	553	554	695	755	MEXIKO	59	33	130	113	G BRIT	4320	7028	9231	12647
USA	1017	1155	2202	2002	VENEZU	77	85	102	141	IRLAND	16	22	21	78
KANADA	552	574	576	536	BRASIL	750	794	2920	2920	DAENM	833	557	1323	1047
MEXIKO	354	250	354	250	ARGENT	215	285	220	401	GRIECH	197	65	197	65
BRASIL	118	145	118	145	SAUDIA	25	103	38	114	SPAN	5785	7295	9877	11133
LIBAN	55	85	55	85	SKOREA	11	19	453	215	NORWEG	15	55	174	115
IRAN	1288	1837	1582	2082	JAPAN	11	19	22	176	SCHWED	1342	1754	4140	4323
ISRAEL	25	106	35	151	AUSTRAL	78	84	100	109	FINNL	755	807	1552	751
SAUDIA	59	138	59	144	8708 99 910					SCHWZ	3459	4588	8777	7798
SINGAP	30	59	101	185	AND TEILE ZUBEH A STAHL GESENKGESCHM					OESTER	18663	24345	29621	35289
JAPAN	51	251	77	348	EINF	13390*	5273*	25194*	11941*	JUGOSL	9950	4299	18718	8305
AUSTRAL	274	212	582	558	AUS LG	1	2	3	5	TUERK	409	128	1341	352
8708 94 100					FRANKR	1927	955	3450	1885	POLEN	33	57	55	81
LENKRAD -GETRIEBE USW F IND KFZ-MONTG					BELLUX	456	107	925	355	UNGARN	258	212	579	458
EINF	1137*	3091*	1381*	3544*	NIEDL	437	177	509	224	S AFR	86	917	204	1747
ITAL	31	144	33	152	ITAL	7540	3538	13758	6732	USA	655	1571	1886	4044
SPAN	237	299	398	491	G BRIT	589	173	1410	425	KANADA	18	45	317	240
USA	843	2572	896	2771	SPAN	280	201	585	376	MEXIKO	203	83	252	120
AUSF	830*	1245*	1675*	2392*	SCHWED	109	70	174	128	BRASIL	1400	115	2382	2072
BELLUX	273	350	503	734	OESTER	477	151	243	233	ISRAEL	70	221	70	221
NIEDL	38	70	71	125	JUGOSL	255	116	285	115	INDIEN	115	102	413	234
G BRIT	118	141	203	233	TUERK	299	65	878	190	JAPAN	1455	2725	3515	5029
SCHWED	252	313	527	655	UNGARN	597	125	995	195	TAIWAN	319	179	345	205
FINNL	22	35	59	115	JAPAN	238	235	843	653	AUSTRAL	405	351	405	353
USA	95	220	143	332	AUSF	30155*	35105*	55285*	61399*	AUSF	141491*	144896*	329004*	322017*
					LV	3	21	3	21	EV	3140	2589	3538	4528
					FRANKR	3505	5959	5957	12407	LV	93	39	95	58

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
NORWEG	352	422	820	1239	AUSF	14*	919*	27*	1527*	BELLUX	94	121	157	202
SCHWED	12832	7442	24472	14555	GEW DT	431		725		NIEDL	77	57	297	194
FINNL	512	805	878	1624	FRANKR	1	1	8	420	ITAL	720	618	673	838
SCHWZ	2428	2440	3875	5109	NIEDL	5	343	7	350	DESTER	466	549	623	756
DESTER	19467	11839	28131	20813	G BRIT	1		2	56	JAPAN	564	939	784	1123
JUGOSL	435	731	2754	4416	SCHWZ	1	40	3	120	AUSF	17*	21*	55*	84*
TUERK	683	1455	1155	2286	POLEN	3	480	3	440	GEW DT	8		38	
UDSSR	144	223	170	351	BRASIL	1	57	1	57	DESTER	2	5	45	66
POLEN	59	224	70	285										
CSSR	112	201	140	270	8709 90 000									
UNGARN	484	418	529	714	TEILE F KRAFTKARREN ELEKTROKARREN USW					8711 20 100				
BULGAR	2	5	8	73										
ALGER	158	397	757	1063										
TUNES	13	37	103	338										
LIBYEN	106	179	206	502										
AEGYPT	345	408	1591	1222										
SUDAN	6	18	45	231										
LIBERI	15	34	28	95										
GHANA	23	59	41	129										
NIGERI	275	424	545	1055	EINF	497*	892*	856*	1505*					
KAMERO	12	52	39	87	FRANKR	113	225	198	404	STUECK				
AETHIO	13	11	45	216	BELLUX	74	119	95	209	GEW DT	807*	1282*	1023*	1632*
KENIA	14	63	23	100	NIEDL	37	107	50	146	ITAL	75	1179	923	1455
TANSAN	24	90	31	114	ITAL	148	153	206	268	SPAN	26	43	70	117
SAMBIA	23	22	57	81	DAENM	80	77	117	95	JAPAN	30	60	30	60
S AFR	1940	2870	7150	9702	USA	25	53	25	69	AUSF	1*	9*	1*	9*
USA	10681	20071	22758	43309	JAPAN	17	90	98	165	GEW DT	2		2	
KANADA	666	530	1479	1556	AUSF	1179*	2510*	5014*	7979*					
MEXIKO	358	1048	3549	5521	FRANKR	59	199	388	857	8711 20 910				
VENEZU	56	123	113	338	BELLUX	122	153	756	597					
EQUAD	18	51	40	99	NIEDL	55	111	145	371					
PERU	55	89	119	181	ITAL	88	497	180	799					
BRASIL	733	2731	1449	4289	G BRIT	112	275	615	1191					
CHILE	14	52	117	145	DAENM	75	57	219	176					
ARGENT	9	25	17	95	SPAN	6	12	197	320					
ZYPERN	3	11	37	127	SCHWED	58	150	238	274	STUECK				
LIBAN	30	50	200	173	FINNL	54	146	74	171	EINF	544*	1302*	878*	2045*
SYRIEN	93	80	440	128	SCHWZ	58	95	192	312	GEW DT	509		549	
IRAK	48	87	52	316	DESTER	90	132	288	354	NIEDL	29	125	29	126
IRAN	108	716	115	737	TUERK	10	1	144	71	JAPAN	512	1159	840	1890
ISRAEL	256	235	619	733	ALGER	10	66	13	113	AUSF	37*	45*	84*	129*
JORDAN	527	556	859	855	LIBYEN	1	3	55	171	GEW DT	34		79	
SAUDIA	1300	1795	2727	5559	GHANA	1	3	68	125	FRANKR	12	35	30	92
KUWAIT	456	645	798	1440	UGANDA	5	60	5	50					
BAHRAI	14	10	155	200	MADAG	5	60	3	54	8711 20 990				
KATAR	24	53	46	115	S AFR	83	65	92	78					
A EMIR	101	179	335	371	USA	209	250	1122	1086					
INDIEN	22	110	194	335	NICARA	11	12	10	88					
THAIL	21	95	79	280	CHILE	11	12	51	134					
INDONE	202	10	413	204	ARGENT			6	93					
MALAYS	29	103	262	503	8710 00 001									
SINGAP	312	999	1248	2705	KAMPFPANZER									
CHINA	12	15	45	152										
SKOREA	550	401	903	577	STUECK									
JAPAN	208	434	569	1735	EINF	*	*	*	*					
TAIWAN	35	135	70	280	AUSF	*	*	1*	3*	ITAL	71	453	85	469
HONGK	154	270	281	459	GEW DT	*	*			DESTER	59	258	64	293
AUSTRAL	195	477	554	1240	8710 00 003					JAPAN	264	1315	685	2822
					AND GEPANZERTE KAMPFFAHRZEUGE					AUSF	52*	490*	125*	581*
8709 11 100										GEW DT	93		137	
ELEKTROKARREN F RADIOAKTIVE WAREN					STUECK					PV	2	23	2	23
STUECK					EINF	*	*	*	*	BELLUX	10	52	15	86
EINF	*	*	*	*	AUSF	*	*	1*	3*	G BRIT	13	130	13	130
AUSF	*	*	*	*	8710 00 005					SCHWZ	7	39	19	97
8709 11 900					TUERME F KAMPFPANZER					JUCOSL	24	104	25	110
ELEKTROKARREN Z KURZTRANSP V WAREN										8711 30 000				
STUECK					EINF	*	*	*	*					
EINF	55*	380*	77*	480*	AUSF	*	*	*	*					
GEW DT	317		380		8710 00 006					KRAFTRAD VERBRMOT >250-500CM3 HUBR				
AUS LG	8	30	29	103	TUERME F KAMPFPANZER					STUECK				
FRANKR	30	172	30	172						EINF	1101*	3758*	2742*	12006*
SCHWED	6	120	6	120	STUECK					GEW DT	1953		5612	
USA	3	16	23	84	EINF	*	*	*	*	AUS LG	65	305	1213	6852
AUSF	45*	773*	83*	1245*	AUSF	*	*	*	*	ITAL	118	195	150	244
GEW DT	225		398		8710 00 007					DESTER	33	175	40	211
FRANKR	5	40	11	113	FAHRGESTELLE F KAMPFFAHRZEUGE					USA	37	148	124	780
BELLUX	2	23	8	141						JAPAN	834	3150	2323	10613
NIEDL	5	58	11	106	STUECK					AUSF	27*	151*	81*	535*
ITAL	3	304	4	333	EINF	*	*	*	*	GEW DT	43		147	
NORWEG			8	79	AUSF	*	*	*	*	FRANKR	4	19	30	298
SCHWED	18	192	20	225	8711 40 000									
8709 19 100														
AND KRAFTKARREN F RADIOAKTIVE WARE					8710 00 008					KRAFTRAD VERBRMOT >500-800CM3 HUBR				
STUECK					AND TEILE F KAMPFPANZER U -FAHRZEUGE					STUECK				
EINF	*	*	*	*						EINF	4547*	23989*	5266*	32112*
AUSF	*	*	*	*	DT					GEW DT	9769		13240	
8709 19 900					EINF	150*	29*	154*	35*	AUS LG	215	814	215	814
AND KRAFTKARRE Z KURZTRANSP V WARE					AUSF	*	*	*	*	NIEDL	8	54	10	58
STUECK					8711 10 000					ITAL	62	177	93	220
EINF	51*	235*	74*	314*	MOFAS VERBRENNMOTOR <50CM3 HUBRAUM					DESTER	12	57	12	57
GEW DT	101		174							USA	25	59	29	57
AUS LG			22	45	STUECK					JAPAN	4500	23559	5045	31555
NIEDL	7	81	7	81	EINF	2305*	2709*	3122*	3592*	AUSF	426*	3723*	619*	5378*
SCHWED	5	77	5	77	GEW DT	1412		1895		GEW DT	1043		1515	
JAPAN	32	61	54	107	AUS LG	40	51	40	51	EV	118	1124	154	1497
					FRANKR	225	395	324	543	FRANKR	55	551	110	945
										BELLUX	18	130	30	228
										NIEDL	3	14	10	57
										ITAL	29	220	59	439



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988							
	dt + 100kg		1000 DM		dt + 100kg		1000 DM			dt + 100kg		1000 DM		dt + 100kg		1000 DM			dt + 100kg		1000 DM		dt + 100kg		1000 DM		dt + 100kg		1000 DM	
	dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM		dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM		dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM
GEW DT	485		1021		FRANKR	40	145	69	245	GEW DT	303		631		NIEDL	27279	119	39703	192	NIEDL	27279	119	39703	192	ITAL	1800	80			
NIEDL	2763	218	7027	475	G BRIT	83	148	82	202	ITAL	21856	92	34561	140	SCHWZ	14017	53	22622	92	SCHWZ	14017	53	22622	92	DESTER	186	74	172	100	
FINNL	893	87	1423	122	SCHWZ	49	74	81	119	DESTER	14017	53	22622	92	DESTER	186	74	172	100	DESTER	186	74	172	100						
DESTER	934	108	1279	136	DESTER	186	81	172	100																					
8714 93 100					8714 95 000					8714 99 300																				
ANDERE NABEN F FAHRRADER USW					SAETTEL F FAHRRADER USW					GEPAECKTRAEGER F FAHRRADER USW																				
STUECK		STUECK		STUECK		STUECK		STUECK		STUECK		STUECK		STUECK		STUECK		STUECK		STUECK		STUECK		STUECK		STUECK		STUECK		
EINF	183412*	847*	202081*	1078*	EINF	460288*	2022*	680998*	3025*	EINF	191115*	801*	240732*	825*	EINF	191115*	801*	240732*	825*	EINF	191115*	801*	240732*	825*	EINF	191115*	801*	240732*	825*	
GEW DT	579		746		GEW DT	2609		3963		GEW DT	1105		1404		GEW DT	1105		1404		GEW DT	1105		1404		GEW DT	1105		1404		
AUS LG	828	14	828	14	AUS LG	205	2	347	3	AUS LG	316	4	366	5	AUS LG	316	4	366	5	AUS LG	316	4	366	5	AUS LG	316	4	366	5	
FRANKR	50205	166	73505	261	NIEDL	12810	315	19736	494	ITAL	158870	399	185367	467	ITAL	158870	399	185367	467	ITAL	158870	399	185367	467	ITAL	158870	399	185367	467	
NIEDL	2650	63	2900	72	ITAL	443898	1680	657158	2500	SCHWED	12158	57	18132	86	SCHWED	12158	57	18132	86	SCHWED	12158	57	18132	86	SCHWED	12158	57	18132	86	
JAPAN	21091	501	25700	585	AUSF	16921*	77*	22783*	110*	SCHWZ	7475	59	15126	123	SCHWZ	7475	59	15126	123	SCHWZ	7475	59	15126	123	SCHWZ	7475	59	15126	123	
AUSF	189649*	3693*	657191*	6876*	GEW DT	102		178		AUSF	17793*	222*	29178*	320*	AUSF	17793*	222*	29178*	320*	AUSF	17793*	222*	29178*	320*	AUSF	17793*	222*	29178*	320*	
GEW DT	1437		3079		PV	6000	13	6000	13	GEW DT	111		181		GEW DT	111		181		GEW DT	111		181		GEW DT	111		181		
FRANKR	9903	319	16452	549	8714 96 100					PV			38	3	PV			38	3	PV			38	3	PV			38	3	
BELLUX	5140	155	10945	352	PEDALE F FAHRRADER USW					SCHWZ	3194	57	3694	64	SCHWZ	3194	57	3694	64	SCHWZ	3194	57	3694	64	SCHWZ	3194	57	3694	64	
NIEDL	43846	1282	107337	2214	PAAR					8714 99 500					8714 99 500				8714 99 500					8714 99 500						
ITAL	5700	139	17700	155	EINF	131914*	702*	156392*	993*	KETTENSCHALTUNGEN F FAHRRADER USW					KETTENSCHALTUNGEN F FAHRRADER USW				KETTENSCHALTUNGEN F FAHRRADER USW					KETTENSCHALTUNGEN F FAHRRADER USW						
G BRIT			38571	69	GEW DT	548		691		DT			DT		DT			DT		DT			DT		DT					
DAENM	14335	500	38669	814	AUS LG	1888	16	11576	95	EINF	561*	1277*	664*	1530*	EINF	561*	1277*	664*	1530*	EINF	561*	1277*	664*	1530*	EINF	561*	1277*	664*	1530*	
NORWEG	4300	188	16800	632	FRANKR	9975	331	12321	415	FRANKR	87	165	169	329	FRANKR	87	165	169	329	FRANKR	87	165	169	329	FRANKR	87	165	169	329	
SCHWED	18253	621	27153	720	CHINA	48000	113	48000	113	JAPAN	437	1054	453	1133	JAPAN	437	1054	453	1133	JAPAN	437	1054	453	1133	JAPAN	437	1054	453	1133	
FINNL	13324	60	33452	410	JAPAN	18049	163	27523	312	TAIWAN	37	58	37	58	TAIWAN	37	58	37	58	TAIWAN	37	58	37	58	TAIWAN	37	58	37	58	
SCHWZ	3838	106	7338	235	TAIWAN	54994	91	67103	127	AUSF	35*	132*	67*	243*	AUSF	35*	132*	67*	243*	AUSF	35*	132*	67*	243*	AUSF	35*	132*	67*	243*	
DESTER	9510	197	22175	320	AUSF	186923*	858*	564222*	1941*	PV	2000	5	7000	19	PV	2000	5	7000	19	PV	2000	5	7000	19	PV	2000	5	7000	19	
NIGERI	20000	80	20000	80	GEW DT	911		2796		FRANKR	23226	127	47251	216	FRANKR	23226	127	47251	216	FRANKR	23226	127	47251	216	FRANKR	23226	127	47251	216	
USA			225263	187	PV					NIEDL	33121	127	101610	342	NIEDL	33121	127	101610	342	NIEDL	33121	127	101610	342	NIEDL	33121	127	101610	342	
8714 93 900					FRANKR	9975	331	12321	415	G BRIT	11000	34	43470	165	G BRIT	11000	34	43470	165	G BRIT	11000	34	43470	165	G BRIT	11000	34	43470	165	
PREILAUFZAHNKRANZE F FAHRRADER USW					JAPAN	18049	163	27523	312	FINNL	9400	29	33850	98	FINNL	9400	29	33850	98	FINNL	9400	29	33850	98	FINNL	9400	29	33850	98	
DT			DT		SCHWZ	12780	212	34763	281	SCHWZ	12780	212	34763	281	SCHWZ	12780	212	34763	281	SCHWZ	12780	212	34763	281	SCHWZ	12780	212	34763	281	
EINF	509*	754*	636*	903*	DESTER	4150	50	22550	102	NIGERI	21050	62	21050	62	NIGERI	21050	62	21050	62	NIGERI	21050	62	21050	62	NIGERI	21050	62	21050	62	
AUS LG	6	12	6	12	USA			52000	63	USA			52000	63	USA			52000	63	USA			52000	63	USA			52000	63	
FRANKR	134	198	148	223	HONGK	15850	40	34450	91	HONGK	15850	40	34450	91	HONGK	15850	40	34450	91	HONGK	15850	40	34450	91	HONGK	15850	40	34450	91	
SINGAP	282	462	306	493	8714 96 300					8714 96 300				8714 96 300					8714 96 300					8714 96 300						
JAPAN	19	57	29	101	TRETLAGER F FAHRRADER USW					TRETLAGER F FAHRRADER USW				TRETLAGER F FAHRRADER USW					TRETLAGER F FAHRRADER USW					TRETLAGER F FAHRRADER USW						
AUSF	74*	83*	78*	89*	STUECK					STUECK				STUECK					STUECK					STUECK						
8714 94 100					EINF	73723*	816*	123566*	1391*	EINF	73723*	816*	123566*	1391*	EINF	73723*	816*	123566*	1391*	EINF	73723*	816*	123566*	1391*	EINF	73723*	816*	123566*	1391*	
BREMENABEN F FAHRRADER USW					GEW DT	738		1173		GEW DT	738		1173		GEW DT	738		1173		GEW DT	738		1173		GEW DT	738		1173		
STUECK		STUECK		STUECK		FRANKR	9400	138	9500	142	FRANKR	9400	138	9500	142	FRANKR	9400	138	9500	142	FRANKR	9400	138	9500	142	FRANKR	9400	138	9500	142
EINF	80190*	350*	115953*	649*	ITAL	49250	342	94258	631	ITAL	49250	342	94258	631	ITAL	49250	342	94258	631	ITAL	49250	342	94258	631	ITAL	49250	342	94258	631	
GEW DT	481		789		JAPAN	9628	313	14363	595	JAPAN	9628	313	14363	595	JAPAN	9628	313	14363	595	JAPAN	9628	313	14363	595	JAPAN	9628	313	14363	595	
AUS LG			2013	35	AUSF	30709*	481*	55433*	933*	AUSF	30709*	481*	55433*	933*	AUSF	30709*	481*	55433*	933*	AUSF	30709*	481*	55433*	933*	AUSF	30709*	481*	55433*	933*	
NIEDL			1250	77	FRANKR	6088	158	13634	262	FRANKR	6088	158	13634	262	FRANKR	6088	158	13634	262	FRANKR	6088	158	13634	262	FRANKR	6088	158	13634	262	
CSSR	15890	90	42890	225	BELLUX	4366	81	5590	97	BELLUX	4366	81	5590	97	BELLUX	4366	81	5590	97	BELLUX	43									





Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
	dt + 100kg		1000 DM		dt + 100kg		1000 DM			dt + 100kg		1000 DM		dt + 100kg		1000 DM																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
	dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM		dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
NIEDL 10	52	16	114	G BRIT 3342	270	5784	507	DAENM 263	170	290	357	ITAL 1	254	1	254	DAENM 65	48	379	199	G BRIT 7	381	8	383	GRIECH 542	127	544	139	SCHWED 350	507	418	670	SCHWED 12	70	16	185	SPAN 1213	81	1587	143	SCHWZ 1078	830	2641	1921	SCHWZ 13	82	30	450	NORWEG 757	154	828	174	DESTER 1776	756	3908	1679	AUSF 127*	1142*	235*	2434*	SCHWZ 8330	1113	14757	1941	JUGOSL 172	84	31	183	GEW DT 6034		11919		DESTER 11771	1620	16535	2339	POLEN 468	53	618	86	LV 2	24			NIGERI 195	202	195	202	CSSR 489	53	485	54	FRANKR 12	125	20	262	USA 94	43	301	109	UNGARN 88	71	784	307	BELLUX 32	223	47	464	KUWAIT 42	77	128	94	RUMAEN 917	178	1489	287	NIEDL 17	122	20	139	AUSTRAL 756	208	756	208	USA 57	118	105	224	GRIECH 13	54	42	180	8716 90 001				AUSF 30908*	21210*	59303*	39735*	SPAN 3	27	13	223	KAROSS AUFBAUT F ANHAENGER 871610-40				EV 1700	765	2619	1133	SCHWED 1	4	9	49	DT				FRANKR 6076	4041	11239	7377	FINNL 3	79	3	79	EINF 5168*	2716*	7365*	4181*	BELLUX 1591	1228	3542	2597	SCHWZ 10	138	19	229	BELLUX 1533	1536	2008	2098	NIEDL 3820	2890	5924	4614	DESTER 21	250	30	379	ITAL 991	430	1777	736	ITAL 1992	1023	3254	1803	TUERK 4	74	4	74	DAENM 69	52	69	52	G BRIT 2866	1896	5806	3425	MAROKK 5		5	190	SCHWED 15	35	91	183	DAENM 1940	1221	3544	2295	8716 40 002				SCHWZ 98	132	124	174	GRIECH 111	53	166	119	NICHTSELBSTF STARTANL F FLUGKOERPER				DESTER 1248	172	1248	172	PORTUG 135	173	181	208	STUECK		STUECK		POLEN 737	94	884	113	SPAN 695	492	1253	851	EINF				UNGARN 248	93	756	351	NORWEG 430	442	896	779	AUSF				PV 7141*	5019*	12041*	8806*	SCHWED 1669	1295	3255	2480	8716 40 009				FRANKR 296	294	470	530	FINNL 1020	731	1618	1185	AND ANHAENGER U SATTELANHAENGER				BELLUX 234	91	382	186	SCHWZ 1113	937	1713	1488	STUECK		STUECK		NIEDL 1130	981	2450	2087	DESTER 1988	1247	3817	2384	EINF 43*	748*	94*	2197*	G BRIT 611	567	1046	975	JUGOSL 375	376	445	299	GEW DT 1244		2143		DAENM 1739	1184	2589	1729	POLEN 487	184	815	240	FRANKR 8	179	10	190	SPAN 27	34	248	202	CSSR 1344	619	2360	1053	NIEDL 11	208	39	424	NORWEG 141	92	141	92	BULGAR 45	87	45	87	DESTER 12	306	23	454	SCHWED 29	83	82	121	TUNES 1	1	119	51	AUSF 124*	1953*	211*	3988*	SCHWZ 259	240	815	678	S APR 103	86	837	520	GEW DT 2842		4843		GHANA 157	128	157	128	USA 718	506	737	542	LV 3	110	3	110	NIGERI 292	343	292	343	VENEZU 1729		140	99	FRANKR 13	270	27	535	INDIEN 57	220	57	220	IRAK 136	300	136	300	BELLUX 24	250	41	359	8716 90 002				JORDAN 46	54	46	54	NIEDL 5	114	7	163	FAHRGESTELLE F ANHAENGER 871610-40				SAUDIA 359	89	730	348	ITAL 7	960	7	160	EINF 1808*	518*	2485*	922*	A EMIR 7	78	109	140	DAENM 5	38	12	95	ITAL 338	84	586	144	MALAYS 39	82	105	91	SCHWZ 48	639	70	801	DESTER 966	379	1635	582	SINGAP 289	151	537	309	DESTER 20	444	31	692	AUSF 6860*	4658*	8969*	6069*	AUSTRAL 1070	553	1357	694	AEGYPT 10		10	859	FRANKR 1016	715	1516	1111	8716 90 005				INDIEN 1		1	258	NIEDL 2938	1981	3591	2420	AND TEILE F AND ANHAENGER OD HANDFAHRZG				8716 80 002				DAENM 1228	810	1375	899	EINF 5163*	2421*	10027*	5013*	SCHUBKARREN U A EINRAEDR HANDTRFZ				SCHWED 186	162	417	341	FRANKR 326	137	890	489	STUECK		STUECK		FINNL 390	289	390	289	BELLUX 141	103	470	534	EINF 68251*	2827*	74281*	3042*	SCHWZ 88	77	128	125	NIEDL 309	239	770	705	GEW DT 9104		9900		DESTER 230	73	399	153	ITAL 521	300	855	579	FRANKR 4837	171	8237	300	8716 90 003				G BRIT 409	377	678	559	BELLUX 6589	249	7990	304	ACHSEN F ANHAENGER 871610-40				DAENM 313	201	443	283	NIEDL 35242	1870	35242	1870	EINF 2330*	1282*	5480*	2063*	SPAN 221	85	221	85	ITAL 2502	82	3731	113	FRANKR 1008	504	1444	782	SCHWED 52	53	53	74	DAENM 14295	839	14295	839	NIEDL 2938	1981	3591	2420	GRIECH 81	88	184	75	NORWEG 2404	75	2404	75	G BRIT 747	528	1075	711	SPAN 894	490	1275	693	AUSF 1174*	53*	1850*	76*	DAENM 1228	810	1375	899	NORWEG 41	50	80	83	GEW DT 174		226		SCHWED 186	162	417	341	SCHWED 503	384	937	734	8716 80 009				FINNL 390	289	390	289	FINNL 155	137	188	175	AND FAHRZEUGE OD MASCH FAHRANTRIEB				SCHWZ 88	77	128	125	SCHWZ 1016	862	1867	1560	STUECK		STUECK		DESTER 230	73	399	153	DESTER 1319	791	2507	1336	EINF 28992*	1730*	50133*	2952*	8716 90 005				JUGOSL 180	180	109	109	GEW DT 2969		5093		ANDERE TEILE F ANHAENGER 871610-40				CSSR 417	417	209	209	AUS LG 1277	27	1535	37	ANDERE TEILE F ANHAENGER 871610-40				USA 15	31	121	152	FRANKR 694	129	2424	419	EINF 14781*	8529*	26717*	15758*	SAUDIA 168	107	168	107	NIEDL 1336	408	3804	718	FRANKR 3762	2842	6824	5297	THAIL 108	68	129	83	ITAL 256	53	1477	101	BELLUX 436	523	636	732	JAPAN 108	92	114	100	G BRIT 1958	80	3392	172	NIEDL 791	610	944	759	8801 10 100				DAENM 1922	233	2105	265	ITAL 3547	1485	5553	2545	ZIVILE SEGELFLUGZEUGE OD HANGGLEIT				SCHWED 43	24	319	108	G BRIT 501	193	865	348	STUECK		STUECK		FINNL 230	53	285	72	8716 90 005				EINF 19*	273*	22*	436*	SCHWZ 2136	79	2166	101	ANDERE TEILE F ANHAENGER 871610-40				GEW DT 22		37		DESTER 80	52	277	123	EINF 14781*	8529*	26717*	15758*	NIEDL 2	68	2	68	JUGOSL 333	117	383	131	FRANKR 3762	2842	6824	5297	DESTER 1	40	3	153	CHINA 2520	57	3140	89	BELLUX 436	523	636	732	DESTER 1	40	1	80	JAPAN 1004	131	1023	142	NIEDL 791	610	944	759	JUGOSL 4	97	4	97	TAIWAN 16244	233	28838	419	ITAL 3547	1485	5553	2545	AUSF 33*	1412*	46*	1954*	AUSF 60723*	8353*	100588*	13887*	G BRIT 501	193	865	348	GEW DT 75		106		GEW DT 12183		20012		8716 90 005								LV 2	17	3	22									PV 5	9	10	10									FRANKR 8695	1271	18444	2009									BELLUX 4879	590	8563	929									NIEDL 10672	1494	18363	2574									ITAL 4038	412	7111	971								

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988			
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
LV	1	4	1	4	AUSF	*	*	*	*	NIEDL	1	10118	1	10118		
FRANKR	4	324	6	378	8802 12 900					AUSF	1*	28*	1*	28*		
BELLUX	2	120	2	120	AND HUBSCHRAUBER >2000KG LEERGEW					GEW DT	2		2			
NIEDL	4	182	6	198	STUECK			STUECK		8803 10 100						
G BRIT	3	126	6	281	EINF	*	*	*	*	PROPELLER ROTOREN TEILE F ZIV LUFTFZ						
SCHWED			1	80	AUSF	*	*	*	*	DT			DT			
FINNL	1	58	2	62	8802 20 100					EINF	102*	1878*	123*	2198*		
SCHWZ	12	240	16	366	ZIV STARRFLUEGELFLUGZG USW <2000KG					AUS LG	1	74	1	74		
OESTER	2	104	3	109	STUECK			STUECK		G BRIT	3	89	9	521		
USA	2	182	2	182	EINF	27*	2472*	50*	5048*	OESTER	63	942	70	1001		
KANADA			1	76	GEW DT	246		487		USA	30	542	33	624		
JAPAN	3	136	3	136	FRANKR	5	639	9	1167	AUSF	61*	601*	83*	1081*		
8801 10 900					NIEDL					EV		3		3		
AND SEGELFLUGZEUGE U HANGGLEITER					OESTER					LV	3	29	5	53		
STUECK			STUECK		USA	21	1825	37	3623	NIEDL	3	71	4	91		
EINF	7*	54*	28*	142*	AUSF	7*	488*	11*	869*	G BRIT	54	372	64	648		
GEW DT	4		22		GEW DT	31		51		8803 10 900						
AUSF	1*	4*	8*	131*	NIEDL	2	140	2	140	PROPELLER ROTOREN TEILE F AND LUFTFZ						
GEW DT			7		ITAL	1	18	2	138	EINF	22*	418*	41*	1478*		
SCHWZ			1	67	G BRIT			1	114	AUS LG				3		
8801 90 100					SCHWZ	2	266	3	398	FRANKR	13	198	20	288		
AND ZIVILE NICHTMASCHINELLE LUFTFZ					8802 20 900					NIEDL	2	114	3	200		
STUECK			STUECK		AND STARRFLUEGELFLUGZG USW <2000KG					G BRIT	1	32	1	113		
EINF	2005*	202*	2018*	208*	STUECK			STUECK		SCHWZ		1	1	58		
GEW DT	30		30		EINF	*	*	*	*	USA	4	44	11	719		
AUS LG			12	4	AUSF	*	*	*	*	AUSF	8*	418*	12*	513*		
G BRIT	6	129	6	129	8802 30 100					LV	1	122	1	122		
JAPAN	2000	73	2000	73	ZIV STARRFLUEGELFLUGZ >2000-15000KG					FRANKR	2	147	8	227		
AUSF	*	*	*	*	STUECK			STUECK		G BRIT	3	249	3	284		
8801 90 910					EINF	6*	3037*	8*	9141*	8803 20 100						
BALLONE U LUFTSCHIFFE					GEW DT	216		308		FAHRGESTELLE U TEILE F ZIV LUFTFAHRZ						
STUECK			STUECK		SCHWZ	2	414	2	414	EINF	60*	884*	64*	763*		
EINF	*	*	1*	1*	USA	4	2623	6	8727	AUS LG	12	8	12	8		
GEW DT					AUSF	4*	9136*	5*	14032*	GRIECH		70		70		
AUSF	84032*	98*	88632*	121*	GEW DT	163		184		USA	49	489	52	616		
GEW DT	11		17		EV	1	4964	2	9860	AUSF	56*	332*	150*	5607*		
8801 90 990					FRANKR	1	285	1	285	EV			54	3486		
AND NICHTMASCHINELLE LUFTFAHRZEUGE					ITAL	1	2937	1	2937	LV		8		8		
STUECK			STUECK		USA	1	4964	2	9860	FRANKR	45	164	134	5279		
EINF	8*	16*	42*	129*	VENEZU	1	980	1	980	G BRIT	4	87	7	105		
GEW DT	1		11		8802 30 900					SPAN	7	54	7	54		
AUS LG	2	3	2	3	AND STARRFLUEGELFLUGZ >2000-15000KG					8803 20 900						
G BRIT			24	72	STUECK			STUECK		FAHRGESTELLE U TEILE F AND LUFTFAHRZ						
AUSF	*	*	*	*	EINF	*	*	*	*	EINF	93*	1349*	120*	1590*		
8802 11 100					AUSF	*	*	*	*	FRANKR	4	342	15	418		
ZIV HUBSCHRAUBER <2000KG LEERGEW					8802 40 100					G BRIT	9	270	9	270		
STUECK			STUECK		ZIV STARRFLUEGELFLUGZ USW >15000KG					SCHWZ	11	178	12	201		
EINF	1*	792*	4*	1499*	STUECK			STUECK		USA	58	328	71	413		
GEW DT	12		38		EINF	10*	700339*	13*	894416*	SAUDIA	3	108	3	108		
G BRIT	1	792	1	792	GEW DT	6236		8111		AUSF	16*	297*	25*	473*		
USA			3	707	FRANKR	8	614569	11	808646	LV	8	221	11	286		
AUSF	7*	14834*	8*	16177*	USA	2	85770	2	85770	ITAL	1	82	5	105		
GEW DT	109		122		AUSF	6*	393756*	9*	647196*	SCHWZ	5	158	9	270		
EV	7	14834	7	14834	EV	5	346481	8	599921	8803 30 100						
SCHWZ			1	1343	FRANKR	6	393786	9	647196	AND TEILE F ZIV HUBSCHR U A LUFTFAHRZ						
S APR	1	2294	1	2294	8802 40 900					EINF	136*	16366*	376*	23637*		
USA	6	12540	6	12540	AND STARRFLUEGELFLUGZ USW >15000KG					LV	1	63	1	63		
8802 11 900					STUECK			STUECK		AUS LG	2	90	3	92		
AND HUBSCHRAUBER <2000KG LEERGEW					EINF	*	*	*	*	FRANKR	15	2258	26	2854		
STUECK			STUECK		AUSF	*	*	*	*	BELLUX	1	6	20	551		
EINF	*	*	*	*	8802 50 000					NIEDL	9	225	14	249		
AUSF	*	*	*	*	AND STARRFLUEGELFLUGZ USW >15000KG					G BRIT	46	12277	57	12610		
8802 12 100					STUECK			STUECK		IRLAND	1	54	1	54		
ZIV HUBSCHRAUBER >2000KG LEERGEW					EINF	*	*	*	*	DAENH		9		116		
STUECK			STUECK		AUSF	*	*	*	*	SCHWZ	2	14	3	303		
EINF	1*	14744*	1*	14744*	8802 50 000					OESTER			18	88		
GEW DT	47		47		RAUMFAHRZ SATELLITEN TRAEGERRAKETE					TUERK		7	1062			
FRANKR	1	14744	1	14744	STUECK			STUECK		NIGERI		110	60			
					EINF	1*	10118*	1*	10118*	USA	55	1392	84	3080		
					GEW DT	42		42		KUWAIT		41		106		
										PHILIP			1	102		
										JAPAN			26	2203		
										AUSF	2982*	143003*	4788*	284178*		
										EV	1806	120407	3046	211286		
										LV	11	865	14	788		
										PV	1	38	1	59		

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
	FRANKR	1824	118306	3076		204666	NIEDL	3	57		3	61	KAPITEL 89 WASSERFAHRZEUGE UND SCHWIMMENDE VORRICHTUNGEN	
BELLUX	43	1048	49	1328	G BRIT	4	23		75					
NIEDL	211	7561	349	16194	DAENM		143		437					
ITAL	179	477	211	760	SPAN			2	180					
G BRIT	89	3817	285	6373	SCHWED	1	51	9	104					
DAENM	178	840	178	866	SCHWZ				50					
GRIECH	1	53	2	126	USA		71	2	178					
PORTUG	12	770	16	915										
SPAN	80	765	105	1415	8803 90 990									
NORWEG	1	305	1	347	AND TEILE F AND LUFTFAHRZEUGE									
SCHWED	11	532	23	894	EINF	184*	6474*	197*	6373*	SEEFAHRGASTSCHIFFE USW				
FINNL	3	564	4	741	FRANKR	66	3273	67	4097	BRT				
SCHWZ	94	678	103	1163	BELLUX	15	1532	17	2269	EINF	*	*	*	*
OESTER	8	237	9	298	NIEDL	59	238	59	283	AUSF	*	*	*	*
AEGYPT	1	73	2	135	ITAL	5	689	6	688	8901 10 900				
NIGERI	1	339	1	378	G BRIT	37	689	42	956	AND FAHRGASTSCHIFFE USW				
S AFR	3	368	4	484	AUSF	5*	1138*	21*	2244*	STUECK				
USA	200	6690	285	10849	LV	2	125	2	125	EINF	*	*	1*	17*
KANADA	1	148	17	828	FRANKR	1	15	6	679	GEW DT			18	
VENEZU			1	215	NIEDL		5	6	143	AUSF	1*	63*	1*	63*
BRASIL		12		305	ITAL		389		389	GEW DT	200		200	
ZYPERN		5	3	224	G BRIT	2	861	3	716	BELLUX	1	63	1	63
IRAK	2	206	4	607	F GUAY		1	1	126	8901 20 100				
IRAN	2	423	16	667	THAIL	2	160	2	160	SEETANKSCHIFFE				
JORDAN	1	76	2	161	8804 00 000					BRT				
SAUDIA	4	245	6	331	FALLSCHIRME TEILE U ZUBEHOER					EINF	*	*	*	*
KUWAIT	4	97	4	123	EINF	71*	1049*	83*	1330*	AUSF	*	*	*	*
PAKIST	1	91	1	127	AUS LG		1		2	8901 20 900				
INDIEN	3	225	5	467	FRANKR	8	233	9	262	AND TANKSCHIFFE				
THAIL	2	45	3	178	G BRIT	4	81	4	85	EINF	*	*	*	*
INDONE		12	2	310	SCHWZ	6	341	8	429	AUSF	*	*	*	*
MALAYS	1	181	1	218	USA	28	121	34	213	8901 20 900				
SINGAP	1	98	1	199	CHINA	4	67	4	67	AND TANKSCHIFFE				
JAPAN	8	520	12	895	SKOREA	7	99	7	99	LADE-T				
HONGK	1	34	3	169	AUSF	62*	1622*	172*	3433*	EINF	*	*	*	*
AUSTRAL		67		103	EV	47	1148	158	2857	AUSF	*	*	*	*
8803 30 902					BELLUX	4	228	4	285	8901 30 100				
ZELLEN F AND HUBSCHR U AND LUFTFZ					NIEDL	3	67	3	78	SEEKUEHLSCHIFFE				
STUECK			STUECK		SCHWZ	2	51	2	59	BRT				
EINF	*	*	*	*	OESTER	5	112	6	140	EINF	*	*	*	*
AUSF	*	*	*	*	MAROKK			54	1244	AUSF	*	*	*	*
8803 30 909					NJEMEN	47	1148	47	1148	8901 30 900				
AND TEILE V AND HUBSCHR U AND LUFTFZ					PAKIST			44	465	AND KUEHLSCHIFFE				
DT			DT		8805 10 100					LADE-T				
EINF	736*	28836*	933*	36124*	STARTVORRICHTUNG U TEILE F LUFTFAHRZG					EINF	*	*	*	*
AUS LG		17		17	EINF	*	7*	*	23*	AUSF	*	*	*	*
FRANKR	273	2754	280	3389	AUSF	1*	25*	1*	25*	8901 30 900				
BELLUX	39	498	48	1326	8805 10 900					AND KUEHLSCHIFFE				
NIEDL	116	2182	125	2229	AND VORRICHTUNGEN U TEILE F LUFTFAHRZ					LADE-T				
ITAL	1	121	3	168	EINF	48*	138*	48*	143*	EINF	*	*	*	*
G BRIT	231	20659	368	22397	USA	48	121	48	121	AUSF	*	*	*	*
SCHWZ	2	38	17	171	AUSF	*	*	*	*	8901 90 100				
TUERK	2	737	2	737	8805 20 100					AND SEEWASSERFZ Z PERS/GUETBEF				
USA	38	912	52	3023	BODENGERAET TEILE F ZIV FLUGAUSBILDG					BRT				
KANADA	2	91	2	128	EINF	364*	18461*	372*	15623*	EINF	*	*	4624*	737*
JAPAN	10	821	10	859	G BRIT		4	3	122	GEW DT			30784	
AUSF	360*	31752*	809*	82431*	KANADA	364	18467	365	18461	UDSSR			4624	737
EV	12	2353	179	15494	AUSF	*	4*	1*	30*	AUSF	831*	363*	8063*	13248*
LV	8	732	18	1678	8805 20 900					GEW DT	8000		89550	
PV	1	22	1	55	BODENGERAET TEILE F AND FLUGAUSBILDG					BELLUX			1324	10000
FRANKR	12	1033	149	8182	EINF	183*	16195*	197*	17513*	NIEDL	375	336	1362	1348
BELLUX			24	1367	NIEDL		91		96	NORWEG			1498	1700
NIEDL	25	677	38	799	G BRIT		58		59	HONDUR			423	178
ITAL	55	1640	73	3177	USA		10		1305	8901 90 910				
G BRIT	240	25824	476	62837	KANADA	182	16026	183	16042	AND PERS/GUETWASSERFZ O M A				
SPAN	3	58	5	1442	AUSF	*	*	*	5*	LADE-T				
NORWEG				64	8805 20 100					EINF	*	*	*	*
SCHWED		6	8	113	BODENGERAET TEILE F ZIV FLUGAUSBILDG					AUSF	*	*	*	*
SCHWZ	4	91	5	422	EINF	364*	18461*	372*	15623*	8901 90 990				
TUERK	1	106	4	1146	G BRIT		4	3	122	AND PERS/GUETWASSERFZ M M A				
NIGERI	1	118	1	118	KANADA	364	18467	365	18461	LADE-T				
LESOTH	1	64	1	64	AUSF	*	4*	1*	30*	EINF	*	*	*	*
USA	14	1508	20	2153	8805 20 900					AUSF	1261*	402*	3761*	888*
A EMIR			1	50	BODENGERAET TEILE F AND FLUGAUSBILDG					GEW DT	3463		9463	
INDIEN	4	467	5	493	EINF	183*	16195*	197*	17513*	NIEDL	1261	402	3761	888
SINGAP		4		65	NIEDL		91		96					
8803 90 100					G BRIT		58		59					
TEILE VON DRACHEN					USA		10		1305					
EINF	3*	44*	5*	70*	KANADA	182	16026	183	16042					
AUSF	*	1*	3*	14*	AUSF	*	*	*	5*					
8803 90 910					8805 20 100									
AND TEILE F AND ZIV LUFTFAHRZEUGE					BODENGERAET TEILE F AND FLUGAUSBILDG									
EINF	20*	426*	67*	934*	EINF	183*	16195*	197*	17513*					
AUS LG		2		3	NIEDL		91		96					
FRANKR	2	134	30	417	G BRIT		58		59					
SCHWZ	9	164	9	164	USA		10		1305					
USA	1	40	4	187	KANADA	182	16026	183	16042					
AUSF	12*	898*	32*	2970*	AUSF	*	*	*	5*					
EV		28	2	221	8805 20 900									
LV		44	7	360	BODENGERAET TEILE F AND FLUGAUSBILDG									
PV				4	EINF	183*	16195*	197*	17513*					
FRANKR	8	511	11	1765	NIEDL		91		96					

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988			
	dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM		dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM		dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM
8902 00 110 SEEFISCHFAHRZ TONN >250BRT					8903 91 910 AND SEGELBOOT A M HIMDT GEW <100KG					ITAL	3	96	3	96		
BRT		BRT		STUECK	STUECK					SCHWZ	2	59	2	59		
EINF	*	*	*	*	EINF	61*	146*	88*	242*	OESTER	5	127	5	160		
AUSF	*	*	*	*	GEW DT	30		51		8903 92 990						
					G BRIT	39	96	50	130	INNENBORDMOTORBOOT >7,5M N SEETUE						
8902 00 190 SEEFISCHFAHRZ TONN <250BRT					AUSF	5*	58*	8*	90*	STUECK			STUECK			
STUECK		STUECK		8903 91 930	GEW DT	5		7		EINF	47*	4274*	70*	6636*		
EINF	*	*	*	AND SEGELBOOT GEW>100KG LANG<7,5M	EINF	67*	576*	113*	1087*	GEW DT	1877		2849			
AUSF	*	*	1*	STUECK	GEW DT	284		475		NIEDL	6	519	9	517		
GEW DT			2000		FRANKR	43	410	53	505	ITAL	4	215	4	215		
NIEDL		1	700		BELLUX	3	53	5	117	G BRIT	14	1378	22	2234		
					NIEDL	3	75	11	148	IRLAND	2	71	2	71		
8902 00 900 AND FISCHEREIFAHRZ FABRSCHIFF USW					G BRIT	2	18	17	118	NORWEG	9	927	13	1235		
STUECK		STUECK			AUSF	18*	329*	34*	437*	SCHWED	5	491	6	1302		
EINF	*	*	*		GEW DT	65		106		FINNL			1	85		
AUSF	*	*	*		USA	1	28	3	82	USA	5	484	9	688		
					8903 91 990					TAIWAN	1	163	1	163		
8903 10 110 SCHLAUCHBOOT GEW <20KG LAENG <2,5M					AND SEGELBOOT GEW>100KG LANG>7,5M					AUSF	4*	587*	5*	1015*		
STUECK		STUECK			STUECK					GEW DT	327		492			
EINF	13647*	643*	18111*	961*	EINF	47*	2625*	91*	4922*	BELLUX	1	77	1	77		
GEW DT	825		1269		GEW DT	1219		2471		NIEDL	1	79	2	369		
AUS LG	4924	181	5050	182	AUS LG	2	88	4	377	DAENM	1		1	138		
ITAL	2352	76	2585	89	FRANKR	10	859	13	1190	SPAN	1	428	1	428		
CSSR	400	61	839	122	BELLUX	1	55	1	55	FRANKR	15	212	16	214		
TAIWAN	10834	458	14600	690	NIEDL	14	295	35	705	BELLUX	49	73	52	77		
AUSF	130*	7*	505*	57*	ITAL	3	279	3	279	NIEDL	12	85	13	95		
GEW DT	9		58		G BRIT	2	119	6	554	ITAL	140	84	142	86		
					DAENM	10	445	11	451	G BRIT	189	163	159	183		
					SCHWED	3	152	12	998	SCHWZ	72	67	126	122		
					SCHWZ	1	90	1	90	USA	2	2	4	56		
					OESTER	2	72	6	266							
					JUGOSL	1	149	1	149							
					USA			1	160							
					AUSF	50*	4395*	70*	5834*							
					GEW DT	1913		2560								
					FRANKR	3	503	3	503							
					NIEDL	14	959	17	1155							
					ITAL	7	808	7	808							
					DAENM	1	74	1	74							
					GRIECH	1	119	2	274							
					SPAN			1	105							
					FINNL	1	58	2	171							
					SCHWZ	12	742	22	1384							
					OESTER	1	62	1	62							
					JUGOSL	8	954	8	954							
					CHILE	1	77	1	77							
					SINGAP			1	108							
					JAPAN			2	146							
					8903 92 100											
					INNENBORDMOTORBOOT SEETUECHTIG											
					STUECK											
					EINF	2*	1025*	5*	12165*							
					GEW DT	350		6520								
					NIEDL			3	11440							
					ITAL	1	500	1	500							
					TAIWAN	1	425	1	425							
					AUSF	1*	45*	2*	270*							
					GEW DT	190		245								
					SPAN			1	225							
					8903 92 910											
					INNENBORDMOTORBOOT <7,5M N SEETUE											
					STUECK											
					EINF	131*	2782*	248*	5742*							
					GEW DT	1315		2659								
					AUS LG	2	97	3	113							
					NIEDL	17	235	19	248							
					ITAL	5	334	13	419							
					G BRIT	5	243	27	720							
					IRLAND	10	253	24	607							
					GRIECH	4	53	4	53							
					SPAN	10	190	16	325							
					NORWEG	7	238	14	363							
					SCHWED	2	80	2	80							
					FINNL	3	64	8	138							
					USA	35	906	93	2550							
					ZYPERN	5	95	5	95							
					AUSF	15*	387*	19*	474*							
					GEW DT	134		154								



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
G BRIT	13668	388	21573	585	AUSF	249531*	3646*	392520*	6009*	G BRIT	5810	86	14615	148
DAENM	8555	157	8195	243	GEW DT	179		294		DAENM	5827	84	16833	201
GRIECH	8072	72	7443	139	FRANKR	17430	326	20867	409	SPAN	3804	59	9913	147
SPAN	3219	106	10184	278	BELLUX	12921	160	22539	280	SCHWED	5829	86	16637	227
NORWEG	7418	185	10885	275	NIEDL	20483	355	38022	638	FINNL	14807	158	30069	270
SCHWED	7102	210	24885	664	ITAL	15974	238	32954	466	SCHWZ	4810	101	11230	241
SCHWZ	7691	247	12318	413	G BRIT	7948	152	12755	254	OESTER	4015	89	13636	210
OESTER	10455	342	17822	589	DAENM	8900	118	14321	194	USA	38407	742	45261	873
AEGYPT			3355	69	SPAN	8221	202	21583	494					
S AFR	3210	72	4639	114	NORWEG	14678	259	24708	393	9001 90 100				
USA	13593	273	91748	1905	SCHWED	8934	121	18237	273	OPT ELEMENTE N GEFASST F ZIV LUFTFZ				
SAUDIA	1995	83	2171	93	SCHWZ	10400	221	18402	392					
JAPAN	11744	199	33912	612	OESTER	30064	455	47275	742					
AUSTRAL	1881	55	5628	170	CSSR	8910	58	8910	58					
					S AFR	2768	52	4885	82					
					USA	14482	315	16749	370					
					JAPAN	22114	345	34120	555					
9001 40 100														
BRILLENGL A GLAS O KORREKTW FERTIG					9001 50 100									
STUECK			STUECK		BRILLENGL AND STOFF O KORRW FERTIG									
EINF	89697*	191*	160812*	367*	STUECK			STUECK		9001 90 900				
GEW DT	20		41		EINF	420789*	408*	771801*	841*	AND OPTISCHE ELEMENTE NICHT GEFASST				
THAIL	47289	108	95025	224	GEW DT	58		129		EINF	180*	5938*	282*	9868*
AUSF	49999*	208*	81648*	351*	FRANKR	39936	34	148337	207	AUS LG	3	82	3	83
GEW DT	5		12		ITAL	288306	253	364238	358	NIEDL	3	317	12	418
FRANKR	10873	65	11673	70	JAPAN	21700	57	26450	73	ITAL	19	171	27	361
OESTER	20063	57	31063	110	TAIWAN	4612	12	106612	77	G BRIT	17	996	23	1358
					AUSF	223678*	451*	514605*	944*	DAENM	1	83	1	83
9001 40 310					GEW DT	42		85		PORTUG	28	251	46	414
BRILLENGL A GLAS EINSTAERKE FERTIG					ITAL	101108	205	101108	205	SCHWZ	10	1698	18	2664
STUECK			STUECK		OESTER	100434	184	355349	583	UNGARN	3	51	4	65
EINF	174550*	444*	484442*	1155*	USA	18213	58	28213	79	USA	30	1295	47	2450
GEW DT	48		141							MALAYS	20	53	20	53
AUS LG			1803	2	9001 50 310					SINGAP	3	128	5	182
NIEDL	16155	58	39749	136	BRILLENGL AND STOFF EINSTAERK FERT					CHINA	73	73	164	164
ITAL	19290	37	35784	97	STUECK			STUECK		JAPAN	23	634	46	1187
ISRAEL	31202	116	78888	315	EINF	40040*	147*	225508*	685*	TAIWAN	1	24	20	101
THAIL			147391	214	GEW DT	8		42		AUSTRAL			5	78
CHINA	1618	10	32000	51	FRANKR	15833	66	117145	365	AUSF	103*	7240*	419*	12413*
JAPAN	32139	421	81290	975	THAIL			59758	117	EV			5	5
HONGK	93309	192	93309	192	JAPAN	11909	58	16122	122	LV	1	198	3	399
AUSF	471172*	4251*	847735*	8186*	AUSF	465919*	2839*	865510*	5376*	PV	1	171	241	411
GEW DT	127		225		GEW DT	91		170		FRANKR	2	202	2	350
FRANKR	40788	338	67972	651	FRANKR	77851	322	141508	534	BELLUX			55	72
BELLUX	20354	328	49355	693	BELLUX	56955	280	99256	455	NIEDL	9	1494	22	2895
NIEDL	59423	587	88575	990	NIEDL	47143	302	96834	578	ITAL	2	80	6	185
ITAL	77836	682	182958	1308	ITAL	91316	481	163228	859	G BRIT	2	499	5	885
G BRIT	49934	183	85558	306	G BRIT	3273	30	8561	107	DAENM	1	88	3	172
DAENM	32139	421	81290	975	DAENM	32340	347	72571	656	SCHWED	5	389	7	591
GRIECH	10401	82	10959	88	SPAN	23377	128	51644	275	SCHWZ	13	2194	19	3548
PORTUG	4035	62	10435	146	NORWEG	11592	106	19069	177	OESTER	53	334	83	555
SPAN	18078	109	24856	197	SCHWED	30170	159	59711	293	JUGOSL	84	84	116	116
NORWEG	16677	147	24208	233	FINNL	18221	102	30729	202	AEGYPT	2	59	69	69
SCHWED	11682	88	28057	212	SCHWZ	33810	248	55760	462	USA	11	988	23	1425
FINNL	2447	17	8173	84	OESTER	28418	216	46713	370	ISRAEL	1	27	2	290
SCHWZ	33094	425	56344	776						MALAYS			240	230
OESTER	50921	342	92547	664	9001 50 390					JAPAN	1	278	1	321
TUERK	10082	84	17921	176	BRILLENGL AND STOFF MEHRSTAERK FERT					AUSTRAL	2	175	2	182
JAPAN	13749	188	23618	243	STUECK			STUECK						
HONGK	3278	37	15463	89	EINF	115972*	427*	154226*	609*					
					GEW DT	34		42						
9001 40 390					FRANKR	5080	116	6989	140					
BRILLENGL A GLAS MEHRSTAERK FERTIG					JAPAN	22883	139	38233	240					
STUECK			STUECK		AUSF	17897*	651*	48120*	1708*					
EINF	176827*	1436*	331887*	1926*	GEW DT	4		14						
GEW DT	85		120		FRANKR	2089	49	4047	145					
FRANKR	10185	242	52852	403	BELLUX	229	22	5193	107					
G BRIT	54212	180	57860	182	NIEDL	6816	222	15120	521					
IRLAND	27864	708	27980	710	ITAL	1384	49	3975	120					
THAIL	27439	75	101594	252	DAENM	2493	118	5629	253					
JAPAN	1988	22	6193	82	NORWEG	991	40	2325	107					
HONGK	31000	55	31000	55	SCHWZ	1184	59	3420	175					
AUSF	29469*	1283*	67615*	2927*										
GEW DT	11		24		9001 50 900									
FRANKR	5111	146	9329	350	BRILLENGL AND STOFF M KORRW HALBF									
BELLUX	2391	154	8170	317	STUECK			STUECK						
NIEDL	5286	289	14508	655	EINF	384732*	1809*	570577*	2768*					
ITAL	2955	123	6053	239	GEW DT	156		245						
G BRIT	1518	73	3539	170	AUS LG	7378	49	14044	96					
DAENM	4293	213	12253	514	FRANKR	185467	851	287895	1471					
SPAN	2645	83	5215	144	ITAL	102200	178	102200	178					
NORWEG	901	34	2281	96	USA	35418	201	102914	437					
SCHWZ	998	55	2832	145	BRASIL	12611	105	15215	133					
					JAPAN	21610	162	33219	225					
9001 40 900					AUSTRAL	23140	289	23140	289					
AND BRILLENGL A GLAS M KORRW HALBF					AUSF	121802*	1962*	250670*	3480*					
STUECK			STUECK		GEW DT	76		144						
EINF	94683*	611*	249671*	1268*										
GEW DT	55		112		PV			950	19					
AUS LG	2194	35	5100	83	FRANKR	5525	56	13599	107					
FRANKR	83088	386	104853	638	NIEDL	18289	259	35082	467					
ITAL	21252	85	46789	119	ITAL	7881	118	24483	301					
USA	13818	81	20051	146										
ISRAEL			18225	75										
JAPAN	3982	75	23174	210										

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
9002 11 009	OBJEKTIVE F PROJEKTOREN USW								AUSF	2354*	182*	4217*	481*	FRANKR	29606	841	39006	1128	BELLUX	11445	271	17839	804	NIEDL	28426	691	48866	1052	ITAL	10515	385	22162	771	G BRIT	48792	1208	66289	1729	DAENM	10937	300	17714	847	GRIECH	2817	99	8499	182	PORTUG	1786	66	3356	136	SPAN	9687	323	17421	588	NORWEG	11679	320	20191	539	SCHWED	22261	411	29054	580	FINNL	4750	138	8331	280	SCHWZ	11648	346	21448	641	OESTER	88986	2360	224230	5988	MALTA	2290	80	5919	116	S AFR	2691	102	4171	147	USA	78456	1884	144033	3697	KANADA	16689	560	32146	982	MEXIKO	3411	71	3704	77	IRAN	1598	61	7160	117	ISRAEL	1598	61	7160	117	SAUDIA	3071	60	12034	166	SINGAP	2339	67	4458	169	JAPAN	3311	181	4450	244	HONGK	4630	133	9021	291	AUSTRAL	4670	146	10282	383	NEUSEE	2565	88	3603	120																																																																																																																																																																										
9002 19 000	AND OBJEKTIV GEFASST F PHOTAPP USW								9002 90 100	AND OPT ELEMENTE GEFASST F ZIV LUFTFZ				9002 90 910	AND OPT ELEMENT GEF F PHOTOAPP USW				9003 19 100	BRILLENFASSUNGEN A EDELMETALL U AE																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
EINF	36359*	3464*	55456*	4628*	AUS LG	8740	1305	8954	1360	NIEDL	52	9	56	66	G BRIT	839	81	1297	97	DAENM	543	96	843	97	SCHWED	25	37	191	103	SCHWZ	142	89	251	233	OESTER	101	332	103	235	RUMAEN	9110	176	9110	176	USA	6000	846	6712	1109	JAPAN	14839	1779	18592	2307	AUSF	24492*	4118*	51606*	6638*	GEW DT	44		92		EV			42	197	LV	57	31	66	36	PV	18	15	19	21	FRANKR	2929	766	7104	966	BELLUX	4724	293	8238	549	NIEDL	3738	415	4309	631	ITAL	2163	308	2757	378	G BRIT	1277	373	2180	868	DAENM	829	73	1468	115	PORTUG	11	4	1020	421	SPAN	1899	54	3765	122	SCHWED	971	121	1964	211	FINNL	795	23	10522	93	SCHWZ	341	125	1554	451	OESTER	117	39	711	89	UNGARN			180	144	USA	2660	890	2959	1143	KANADA	222	64	222	64	BRASIL	498	87	498	88	JAPAN	317	161	625	175	AUSTRAL	247	66	270	79	EV	64	33	178	92	LV	191	941	219	1116	PV	26	176	28	186	FRANKR	1016	586	1744	1525	BELLUX	165	162	301	310	NIEDL	385	382	573	639	ITAL	1643	502	1737	768	G BRIT	898	1318	1337	1804	DAENM	78	160	188	202	PORTUG	1278	146	2056	188	SPAN	652	280	730	398	NORWEG	136	164	161	200	SCHWED	86	281	204	385	FINNL	69	73	137	107	SCHWZ	1187	951	1619	1431	OESTER	57	184	323	317	UDSSR	1	29	17	101	RUMAEN	119	60	125	64	S AFR	11	61	25	86	USA	909	2799	2053	5610	KANADA	22	38	141	433	KOLUMB			20	90	INDIEN	21	79	125	282	BIRMA	80	122	50	122	JAPAN	308	208	827	373	TAIWAN	29	54	33	70	HONGK	45	62	60	88	AUSTRAL	84	202	172	230	9003 11 000	BRILLENFASSUNGEN AUS KUNSTSTOFFEN							
EINF	140961*	606*	204875*	1072*	AUS LG	5824	54	5824	54	JAPAN	138471	561	192925	985	AUSF	25236*	411*	43102*	697*	GEW DT	12		20		NIEDL	3771	41	6994	93	SPAN	7237	103	7872	114	SCHWED	1546	91	1820	93	9002 20 900	FILTER GEFASST F AND APPARATE USW																																																																																																																																																																																																																																																																																					
EINF	5144*	344*	14640*	604*	AUS LG	233	60	233	60	G BRIT	1218	45	7245	124	USA	838	92	2298	197	JAPAN	875	118	1585	139	9003 19 000	BRILLENFASSUNGEN A ANDEREN STOFFEN																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
EINF	40371*	480*	68068*	799*																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										







Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
LV PV	2	10	2	10	9007 29 002					USA	3	103	4	140
FRANKR	10	151	15	239	FILMVORFUEHRAPP FILMBREITE 16-35MM					ISRAEL			10	51
BELLUX	1	13	4	85	STUECK			STUECK		AUSTRAL	1	12	18	171
NIEDL	17	132	20	192	EINF	8*	38*	99*	99*	9008 10 000				
ITAL	38	228	44	305	GEW DT	2		7		DIAPROJEKTOREN				
G BRIT	4	49	10	221	AUSF	9*	85*	29*	425*	STUECK			STUECK	
PORTUG	5	571	12	1280	GEW DT	6		27		EINF	3097*	726*	10459*	1618*
SCHWED	2	83	9	162	AUSTRAL			17	330	GEW DT	217		648	
SCHWZ	5	129	7	182	9007 29 004					AUS LG	108	6	108	6
OESTER	5	102	7	162	FILMVORFUEHRAPP FILMBREITE > 35MM					FRANKR	128	121	236	149
USA	6	173	11	294	STUECK			STUECK		ITAL	2	1	573	142
SINGAP	3	39	5	102	EINF	9*	46*	42*	113*	PORTUG	2395	255	8839	818
JAPAN	3	22	5	73	GEW DT	2		7		OESTER	162	56	172	71
9007 11 000					AUSF	26*	891*	47*	2177*	USA	74	69	97	80
FILMKAMERA FILMBREITE < 16MM					GEW DT	48		80		JAPAN	161	197	248	325
STUECK			STUECK		FRANKR	1	62	2	75	AUSF	24339*	5791*	47348*	10681*
EINF	68*	67*	131*	115*	NIEDL	3	61	3	61	GEW DT	1346		2518	
GEW DT					ITAL			4	100	LV	6	2	6	2
AUS LG			10	3	G BRIT	2	121	3	194	FRANKR	3477	687	6119	1431
AUSF	11*	25*	311*	128*	PORTUG	1	51	1	51	BELLUX	786	167	1915	353
GEW DT			3		NORWEG	2	22	3	98	NIEDL	1995	464	4036	847
PV			2	1	SCHWED	2	84	2	64	ITAL	5567	980	10976	1846
9007 19 002					SCHWZ	2	23	9	873	G BRIT	1876	1006	3771	1387
FILMKAMERA FILMBREITE 16-35MM					OESTER			2	67	DAENM	242	88	980	273
STUECK			STUECK		USA	4	106	5	118	SPAN	2620	414	2724	489
EINF	28*	241*	34*	279*	KANADA	2	103	2	103	NORWEG	709	147	842	229
GEW DT					ISRAEL	1	56	1	56	SCHWED	269	153	2753	604
DAENM	2	52	2	52	SAUDIA	1	56	1	56	FINNL	642	124	1064	229
SCHWZ	12	112	13	120	JAPAN	5	204	5	204	SCHWZ	1251	493	2918	994
AUSF	38*	696*	101*	1006*	9007 91 100					OESTER	577	225	2504	620
GEW DT	1		5		STATIVE F FILMKAMERAS					USA	526	60	532	68
LV	3	53	4	63	STUECK			STUECK		SINGAP	66	27	564	157
PV			2	26	EINF	3893*	249*	12889*	493*	JAPAN	878	177	942	223
FRANKR	1	85	2	85	GEW DT	53		156		TAIWAN	707	104	1301	191
NIEDL	1	63	1	58	AUS LG	794	28	2931	111	HONGK	175	91	287	119
ITAL	1	81	1	93	OESTER	51	50	51	50	AUSTRAL	130	43	398	104
G BRIT	3	92	53	166	JAPAN	1489	135	2385	179	9008 20 000				
DAENM	4	140	4	140	TAIWAN	2062	40	10062	230	LESEGERAET F MIKROFILM USW A M KOP				
PORTUG			1	54	AUSF	7797*	838*	14632*	1718*	STUECK			STUECK	
OESTER	20	67	20	67	GEW DT	148		283		EINF	264*	1435*	623*	1974*
POLEN	1	77	1	77	BELLUX	208	29	1064	120	GEW DT	213		287	
JAPAN	2	102	3	109	NIEDL	686	56	2239	201	AUS LG	132	1142	184	1190
9007 19 004					G BRIT	570	50	1150	113	FRANKR	40	26	128	93
FILMKAMERA FILMBREITE > 35MM					SPAN	1862	267	2218	288	BELLUX	10	54	10	54
STUECK			STUECK		SCHWZ	1480	90	1942	123	NIEDL	15	7	35	70
EINF	8*	473*	47*	1258*	USA	1187	113	1318	128	SCHWZ	6	52	26	84
GEW DT	4		14		COSTA			440	169	USA	165	1181	247	1317
BELLUX	1	4	3	96	JAPAN	7	49	1223	165	JAPAN	14	56	119	202
DAENM	1	63	2	122	9007 91 900					AUSF	2148*	3409*	4765*	8074*
FINNL	1	234	2	292	AND TEILE U ZUBEHOER F FILMKAMERAS					GEW DT	485		963	
OESTER			10	190	DT			DT		FRANKR	271	333	713	993
ISRAEL			10	325	EINF	30*	832*	64*	1334*	BELLUX	95	197	368	391
JAPAN	1	115	1	115	AUS LG	1	8	2	11	NIEDL	318	384	548	712
AUSF	78*	4149*	163*	5885*	FRANKR	2	371	5	382	ITAL	173	356	372	638
GEW DT	21		85		G BRIT	9	225	15	349	G BRIT	297	621	473	904
LV	4	414	5	451	USA	11	115	23	276	DAENM	23	44	56	148
FRANKR	9	398	16	549	JAPAN	2	40	9	115	PORTUG	4	72	26	123
NIEDL	20	543	29	779	AUSF	35*	808*	110*	2205*	SPAN	372	267	767	497
ITAL	1	81	1	81	LV			19	23	NORWEG	53	44	82	104
G BRIT	2	177	5	361	PV			6	6	SCHWED	55	146	264	457
DAENM	1	93	1	93	NIEDL	1	70	10	153	SCHWZ	118	155	388	971
SPAN	2	189	3	197	ITAL	2	109	2	116	OESTER	159	207	280	455
NORWEG			1	234	G BRIT	1	77	2	213	S APFR	19	101	32	120
FINNL	1	73	1	73	SPAN	3	61	5	126	USA	77	345	162	791
OESTER			2	94	SCHWED	2	60	3	89	KANADA	2	4	44	278
JUGOSL	1	86	1	86	SCHWZ	2	75	5	140	IRAN			1	89
USA	13	712	17	842	OESTER	1	19	4	73	TAIWAN	6	25	37	91
KANADA	4	433	6	840	USA	17	126	24	273	9008 30 002				
VENEZU	1	273	1	273	COSTA			34	362	STEMBILDBETRACHTER				
THAIL			3	188	JAPAN	2	52	6	98	STUECK			STUECK	
SINGAP	5	244	6	262	9007 92 000					EINF	12197*	257*	14935*	968*
HONGK	16	746	16	746	TEILE U ZUBEH F FILMVORFUEHRAPP					GEW DT	118		340	
9007 21 000					EINF	6*	128*	12*	213*	AUS LG	288	2	288	2
FILMVORFUEHRAPP FILMBREITE < 16MM					AUSF	56*	891*	126*	1682*	OESTER	9	30	572	104
STUECK			STUECK		FRANKR	2	50	15	214	JUGOSL	502	188	1447	587
EINF	100*	122*	155*	193*	NIEDL	10	156	10	174	JAPAN	1231	47	2293	103
GEW DT	5		12		ITAL	1	83	6	134	USA	471	25	6269	99
AUS LG	41	11	41	11	G BRIT	4	74	5	101	FRANKR	2398	164	2968	247
G BRIT	55	100	55	100	SCHWED	9	61	9	65	NIEDL	2589	37	2944	124
JAPAN	41	11	93	78	OESTER	8	70	9	82	ITAL	1830	147	3260	262
AUSF	15*	9*	28*	19*	USA	1	55	15	189	SPAN	1320	53	1345	56
GEW DT	1		2		UDSSR	2	88	2	88	NORWEG	147	93	147	93











Spezialhandel nach Weren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Laender	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Laender	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Laender	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988			
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
NIEDL 217 ITAL 33 G BRIT 3530 SCHWZ 122 S AFR 8 USA 27 KANADA 30	46 79 270 94 19 78 58	277 33 42386 216 78 27 31	127 79 376 238 91 78 63		9017 20 900					9017 80 109						
REISSZEUZE					RECHENINSTRUMENTE UND -GERAETE					AND MASSSTAB LINEAL USW M MASSEINTEIL						
EINF 98600* GEW DT 119	320*	100774*	335*		STUECK STUECK					EINF 566* 1201* 1355* 2896*						
ITAL 23900 BRASIL 53000	58 211	25930 53000	54 211		EINF 40182* 133* 41576* 163* GEW DT 68 69					AUS LG 49 181 237 382						
AUSF 91844* GEW DT 143	689*	234009*	1855*		AUS LG 29700 80 29700 80					FRANKR 17 83 65 273 NIEDL 37 139 77 298 ITAL 66 65 92 126 G BRIT 21 70 34 110 SCHWED 21 72 22 85 SCHWZ 16 114 212 393 POLEN 14 72 21 95 CSSR 38 24 133 97 ISRAEL 15 59 41 139 CHINA 105 88 134 117 SKOREA 142 174 392 443 JAPAN 17 165 47 286						
ITAL 4523 SPAN 3790 OESTER 9168 S AFR 4808 USA 35998 SKOREA 3100 JAPAN 2056	50 56 80 30 224 34 36	6150 53880 11175 17879 68305 13280 19436	80 261 52 103 498 95 391		9017 30 100					AUSF 939* 2603* 2034* 4637*						
9017 20 192					MIKROMETER UND SCHIEBLEHREN					FRANKR 90 260 124 450 BELLUX 95 224 161 418 NIEDL 95 264 302 446 ITAL 21 72 161 403 G BRIT 29 132 85 209 DAENM 11 25 47 137 NORWEG 15 52 31 115 SCHWED 21 69 28 92 SCHWZ 223 506 502 513 OESTER 78 169 266 299 S AFR 16 55 23 100 USA 98 370 117 426						
ZIRKEL REISSFEDERN MIT HALTER					STUECK STUECK					9017 80 902						
EINF 123099* GEW DT 69	129*	148922*	189*		EINF 94852* 3352* 150642* 4579* GEW DT 184 293					FEINMESSZEUZE FEINMESSINSTRUMENTE						
AUS LG 108759	90	127382	113		AUS LG 29793 1308 35179 1618					EINF 181* 2664* 261* 4150*						
AUSF 109724* GEW DT 119	630*	226760*	1449*		ITAL 16465 115 48568 225 G BRIT 356 184 591 253 SCHWZ 2435 274 5835 561 POLEN 13744 270 13744 270 USA 245 51 258 60 CHINA 5601 104 8602 108 JAPAN 37472 2180 48388 2787				AUSF 939* 2603* 2034* 4637*							
EV 5000		27			EV 1 7 1 7 LV 802 33 1229 57					FRANKR 48 630 68 936 BELLUX 5 116 5 116 ITAL 9 80 25 216 G BRIT 8 98 13 291 SPAN 3 111 4 189 SCHWZ 46 733 70 1175 USUR 21 246 21 246 JAPAN 33 553 46 836						
FRANKR 7092 ITAL 6231 G BRIT 9473 USA 27128 JAPAN 3620	60 52 83 142 26	10073 10751 18944 68857 15395	94 100 135 438 124		FRANKR 5192 537 7359 675 BELLUX 5674 433 7465 497 NIEDL 11089 578 13734 681 ITAL 5805 552 6927 634 DAENM 1082 67 2170 97 PORTUG 1996 126 2385 149 SCHWED 6251 98 9040 154 SCHWZ 1904 91 5517 178 OESTER 3493 74 6081 186 JUGOSL 307 10 504 115 TUERK 1177 93 1581 117 USA 338 44 8955 178 IRAK 84 5 153 124 IRAN 258 53 587 80					AUSF 198* 3600* 382* 6252*						
9017 20 199					9017 30 900					LV 9 9 PV 9 9						
AND ZEICHENINSTRUMENTE -GERAETE					ANDERE LEHREN EICHMASSE					FRANKR 57 832 77 1139 BELLUX 6 140 12 238 NIEDL 5 136 12 287 ITAL 117 542 25 674 G BRIT 14 191 22 372 DAENM 3 57 4 81 PORTUG 2 55 6 84 SPAN 5 54 8 123 SCHWED 7 111 11 190 FINNL 3 63 5 104 SCHWZ 29 221 46 415 OESTER 5 86 11 208 JUGOSL 2 89 54 287 TUERK 1 84 7 268 BULGAR 1 57 1 61 USA 13 342 22 564 KANADA 4 4 4 93 INDIEN 3 96 4 131 SKOREA 36 5 201 JAPAN 2 78 3 98						
DT DT					STUECK STUECK					9017 80 909						
EINF 212* 376* 350* 1198*					EINF 23452* 1410* 32796* 1943* GEW DT 111 146					ANDERE LAENGENMESSGERAETE						
AUS LG 2 1 2 1					AUS LG 342 15 342 15					EINF 651* 1444* 1465* 3011*						
BELLUX 3 42 9 241 ITAL 175 214 296 356 G BRIT 2 2 86 USA 5 17 9 379					FRANKR 909 308 919 339 ITAL 3351 220 3651 274 G BRIT 373 216 425 251 NORWEG 3 111 4 112 SCHWED 277 28 2702 116 SCHWZ 4805 289 5350 382 USA 3066 73 4830 169				AUS LG 4 6 11							
AUSF 471* 1745* 987* 3703*					AUSF 47313* 2406* 71807* 3677* GEW DT 142 205					FRANKR 588 834 1321 1689 BELLUX 10 100 10 106 ITAL 2 7 32 234 G BRIT 6 64 13 107 SCHWED 7 116 7 117 SCHWZ 18 109 29 286 JUGOSL 7 119 7 119 USA 4 43 11 123 JAPAN 4 9 9 141						
FRANKR 39 103 93 260 BELLUX 26 71 55 167 NIEDL 41 118 76 220 ITAL 1 7 9 59 G BRIT 26 84 63 168 DAENM 16 62 36 131 SPAN 16 108 32 211 SCHWED 29 113 39 180 SCHWZ 24 105 44 203 OESTER 16 61 17 74 JUGOSL 59 321 67 345 JAPAN 27 102 98 418 AUSRL 24 59 58 137					PV 2 2 2 2					FRANKR 12 140 26 226 BELLUX 28 227 53 294 NIEDL 30 339 57 519 ITAL 6 131 12 146 G BRIT 53 781 60 1111 SPAN 6 154 14 217 SCHWZ 14 72 32 122 OESTER 11 85 46 121 NIGERI 59 271 USA 25 291 26 297 AUSRL 1 2 87 192						
9017 20 300					9017 80 102					AUSF 238* 2435* 570* 4003*						
ANREISSINSTRUMENTE UND -GERAETE					BUEROLINEAL USW PRAEZISZEICHMASSTAEB					FRANKR 12 140 26 226 BELLUX 28 227 53 294 NIEDL 30 339 57 519 ITAL 6 131 12 146 G BRIT 53 781 60 1111 SPAN 6 154 14 217 SCHWZ 14 72 32 122 OESTER 11 85 46 121 NIGERI 59 271 USA 25 291 26 297 AUSRL 1 2 87 192						
STUECK STUECK					DT DT					9017 90 000						
EINF 57452* 475* 88949* 1005*					EINF 195* 303* 288* 509*					TEIL ZUBEHOER F ZEICHENINSTRUMENT USW						
GEW DT 57		70			AUS LG 3 1 5 8					EINF 185* 1803* 439* 3368*						
AUS LG 93 52 93 52					FRANKR 20 71 3 102 ITAL 90 101 129 140					AUS LG 17 121 34 294						
FRANKR 12259 216 13209 277 ITAL 38049 112 38049 112 G BRIT 100 1 825 408 JAPAN 161 76 1161 77					AUSF 184* 747* 345* 1258*											
AUSF 12604* GEW DT 144	570*	24346*	942*		FRANKR 20 102 46 188 NIEDL 18 104 49 159 ITAL 18 63 19 74 FINNL 16 53 33 87 SCHWZ 17 58 34 121 USA 33 87 44 124											
FRANKR 1222 113 1746 211 ITAL 162 52 337 64 SCHWZ 918 112 3485 168 INDIEN 1 1 59																



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
FRANKR	66	479	79	816	FRANKR	14	919	30	1744	9018 31 100				
NIEDL	16	67	28	139	BELLUX	6	376	16	857	KUNSTSTOFFSPRITZEN AUCH MIT NADELN				
ITAL	33	58	112	199	NIEDL	2	229	6	348	EINF	2192*	4266*	3088*	6737*
G BRIT	7	72	9	114	ITAL	6	567	7	706	AUS LG	808	665	805	665
SCHWZ	23	583	36	807	G BRIT	7	628	11	893	FRANKR	7	94	48	335
OESTER	2	31	10	98	DAENM	4	263	5	347	NIEDL	18	54	22	79
USA	3	128	8	222	GRIECH	51	2081	52	2118	ITAL	72	79	94	116
BRASIL			93	168	PORTUG	2	127	2	158	G BRIT	166	210	182	270
JAPAN	26	337	43	634	SPAN	13	433	18	722	IRLAND	363	1258	551	1849
AUSF	212*	2197*	920*	4955*	SCHWED	1	151	2	212	DAENM	231	278	365	509
EV			1	23	SCHWZ	3	420	7	693	SPAN	542	544	542	544
LV	4			10	OESTER	5	476	12	621	SCHWZ	520	1260	893	2208
FRANKR	25	353	286	614	JUGOSL			16	66	CSSR	182	130	182	130
BELLUX	24	111	25	138	UDSSR			2	213	USA	88	209	103	374
NIEDL	20	152	40	235	POLEN	6	458	9	576	JAPAN		87	47	215
ITAL	8	207	19	271	CSSR			1	51	AUSF	5395*	6090*	9483*	10491*
G BRIT	29	73	217	237	UNGARN	1	57	2	57	EV			48	76
SPAN	4	99	21	220	BULGAR	1	143	2	245	FRANKR	1401	1447	2858	2662
SCHWED	1	58	3	90	S AFR	7	416	9	501	BELLUX	66	64	284	367
SCHWZ	19	183	131	304	USA	4	747	14	1345	NIEDL	120	184	242	361
UDSSR	1	53	3	254	KANADA	1	203	1	214	ITAL	238	274	495	565
BULGAR	22	194	22	238	VENEZU	4	109	4	109	G BRIT	196	205	319	334
NIGERI			1	124	ISRAEL	1	132	1	137	IRLAND	80	62	106	116
S AFR	12	29	13	80	SAUDIA	1	54	2	115	DAENM	174	172	264	297
USA	7	216	19	936	KUWAIT	3	50	3	50	PORTUG	181	102	342	224
KANADA			6	182	INDONE	1	58	1	55	SPAN	625	243	949	599
VENEZU			28	60	JAPAN			2	92	SCHWED	30	129	110	302
SINGAP	1	51	1	52						FINNL	125	148	191	214
JAPAN	2	19	7	98						SCHWZ	289	325	512	673
9018 11 000					9018 19 009					OESTER	319	459	683	969
ELEKTROKARDIOGRAPHEN					AND ELEKTRODIAGNOSEAPPARATE -GERAETE					TUERKI	1	3	77	70
EINF	237*	6517*	391*	11265*	EINF	325*	11622*	575*	18620*	UDSSR	31	50	34	57
AUS LG	78	2155	127	3627	AUS LG	29	324	46	599	SUDAN	138	195	140	197
FRANKR	3	40	5	135	FRANKR	57	979	59	1031	NIGERI	973	1214	1134	1444
NIEDL	4	119	5	207	BELLUX	78	658	78	664	ZAIRE	111	96	111	96
G BRIT	9	818	14	1314	NIEDL	14	649	96	2772	S AFR	59	59	62	77
DAENM	71	695	109	977	G BRIT	32	3259	63	3990	USA	60	109	85	120
SCHWED	38	524	48	819	DAENM	37	600	43	658	BRASIL	90	130	90	130
SCHWZ	17	1405	36	2433	NORWEG			4	137	IRAN	82	53	82	58
OESTER	1	21	7	87	SCHWED	5	408	7	707	SAUDIA			37	73
USA	86	2882	157	4940	SCHWZ	1	137	3	312					
JAPAN	4	158	5	244	USA	61	1769	135	3523					
AUSF	742*	18844*	1232*	31539*	JAPAN	28	3033	71	4285					
EV	183	5251	329	9490	AUSF	3618*	26157*	5910*	44252*	9018 31 900				
LV	17			24	EV	79	803	152	1571	ANDERE SPRITZEN AUCH MIT NADELN				
PV	1	47	1	193	LV	1	27	1	59	EINF	251*	2580*	448*	4240*
FRANKR	71	2254	123	4073	PV	13	595	24	834	AUS LG	2	56	3	99
BELLUX	18	602	24	828	FRANKR	119	2350	199	4361	FRANKR	155	1071	237	1460
NIEDL	126	1352	226	2237	BELLUX	13	336	30	726	ITAL	21	112	42	193
ITAL	34	820	53	1381	NIEDL	47	653	62	892	IRLAND		3	3	158
G BRIT	53	1322	76	1937	ITAL	21	535	52	1344	DAENM	4	12	62	264
DAENM	3	171	4	246	G BRIT	28	560	49	1160	SCHWED	27	647	42	837
PORTUG	3	131	5	288	DAENM	1	57	6	175	SCHWZ	12	378	15	438
SPAN	25	825	42	1480	PORTUG	8	94	8	113	USA	7	197	13	424
SCHWED	25	220	41	674	SPAN	8	176	20	632	JAPAN	2	74	9	353
FINNL	2	48	4	145	NORWEG	5	214	8	332	AUSF	258*	1757*	464*	3238*
SCHWZ	6	153	15	553	SCHWED	3	54	7	142	EV			24	24
OESTER	27	731	33	935	FINNL	9	131	9	137	FRANKR	55	258	67	312
JUGOSL			1	112	SCHWZ	14	487	31	939	NIEDL	18	95	33	209
UDSSR	4	404	13	958	OESTER	15	538	25	1058	ITAL	17	122	26	155
RUMAEN			3	63	JUGOSL	4	208	13	578	G BRIT	13	98	21	177
AEGYPT	25	742	28	750	UDSSR	12	574	60	2340	DAENM	5	121	12	241
S AFR	16	517	21	655	POLEN	1	20	15	120	SCHWZ	20	78	31	138
USA	170	4228	283	7207	CSSR	8	502	10	760	USA	7	8	12	108
KANADA	16	607	32	1065	UNGARN	3	102	4	169	SCHWZ	8	48	83	520
MEXIKO	9	168	12	288	RUMAEN			1	186	OESTER	37	222	63	520
KOLUMB			48	722	LIEBEN	1	19	3	109	UDSSR			55	55
VENEZU			3	109	BULGAR	1	19	3	109	UNGARN	12	99	12	100
BRASIL	1	53	1	100	LIEBEN			5	418	ALGER			2	55
ISRAEL	5	72	7	171	AEGYPT			18	297	S AFR	2	44	13	95
SAUDIA	2	73	4	144	S AFR	7	224	10	352	USA	22	198	77	485
PAKIST	24	1043	24	1063	USA	1962	9811	2205	14255	IRAN	7	90	7	90
INDIEN	1	35	3	95	KANADA	7	97	11	183	9018 32 100				
CHINA	6	415	8	454	MEXIKO	1	61	2	105	HOHLNADELN AUS METALL				
SKOREA	5	5	3	99	COSTA	2	58	2	80	KG			KG	
JAPAN	29	833	44	1313	KUBA	17	236	17	236	EINF	85776*	2750*	150732*	4436*
TAIWAN	4	133	7	218	KOLUMB	3	36	11	243	AUS LG	5712	289	5712	289
AUSTRAL	8	219	9	274	ISRAEL	5	135	5	135	BELLUX	14476	416	14476	416
9018 19 002					OMAN	3	215	3	215	G BRIT	575	55	775	89
ULTRASCHALLDIAGNOSEAPPARATE -GERAETE					PAKIST			5	300	IRLAND	26013	693	40365	1055
EINF	251*	11072*	413*	17695*	INDIEN	63	1330	63	1330	DAENM			184	116
AUS LG	37	955	41	990	INDONE	2	90	2	90	SCHWZ	536	176	743	195
FRANKR	7	368	20	1227	CHINA	2	98	4	131	UNGARN	6293	80	5293	80
BELLUX			113	523	JAPAN	1194	5555	2881	8814	USA	795	206	995	224
NIEDL	12	399	18	523	TAIWAN	12	200	12	200	MALAYS	2510	61	5137	121
ITAL	3	214	8	287	AUSTRAL	5	79	6	107	JAPAN	35085	910	81432	1844
G BRIT	9	679	25	1582	9018 20 000					AUSF	18489*	1170*	28778*	1894*
DAENM	1	82	1	82	ULTRAVIOLETT- INFRAROTBESTRAHLGERAET					LV	1312	57	1312	57
NORWEG	14	1048	16	1200	EINF	955*	3010*	1554*	4757*	FRANKR	2213	137	4264	264
SCHWED	2	189	2	239	NIEDL	946	2761	15	46	BELLUX	1749	143	1898	164
OESTER			184	184	ITAL	15	46	35	112	NIEDL	1441	160	1601	165
CSSR	24	1	1	84	SCHWZ	2	153	3	155	ITAL	1552	200	1740	223
S AFR			75	75	AUSF	547*	1538*	896*	2677*	SPAN	537	140	590	163
USA	83	3039	138	5360	FRANKR	69	285	75	390	SCHWZ	1963	95	3775	155
JAPAN	130	4693	184	6555	BELLUX	13	85	20	74	OESTER	6056	148	7634	226
AUSTRAL			70	70	NIEDL	84	175	120	289	IRAN	328	19	1678	179
AUSF	160*	9433*	256*	13765*	G BRIT	184	4369	4369	4369					
LV		111		111	DAENM	42	115	42	128					
PV		101		101	NORWEG	8	60	37	157					



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM		dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM		dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM
AUS LG	99	41	364	138	KUWAIT		54		70	AUSF	983*	5655*	1826*	10022*
FRANKR	256	107	264	110	INDIEN	2	182	3	386	PV				11
BELLUX	931	101	1051	120	THAIL		32	1	97	FRANKR	100	547	145	971
NIEDL	900	171	1380	583	INDONE	1	87	1	89	BELLUX	71	268	171	570
ITAL	158	89	421	182	SINGAP	1	51	1	64	NIEDL	112	680	188	1013
G BRIT	267	114	1207	550	CHINA	1	26	2	501	ITAL	55	326	89	570
SCHWZ	756	351	1315	455	SKOREA	1	53	1	66	G BRIT	83	672	117	879
USA	6703	1030	7394	1201	JAPAN	18	1917	20	2381	IRLAND	16	103	31	191
KANADA			216	75	TAIWAN		81	4	331	DAENH	39	141	67	251
JAPAN	3214	599	4359	881	HONGK	2	212	4	331	GRIECH	31	233	38	293
AUSF	14766*	3723*	27602*	7334*	AUSTRAL	2	266	2	326	PORTUG	10	114	21	147
EV	8	15	8	15	9018 90 300					SPAN	9	68	15	112
LV	21	7	21	7	KUENSTLICHE NIEREN					NORWEG	5	27	25	89
PV	254	13	255	14	EINF	227*	2051*	482*	4279*	SCHWED	57	274	120	596
FRANKR	2585	578	4840	976	AUS LG	1	5	1	6	FINNL	56	203	67	234
BELLUX	198	82	584	227	FRANKR		6	32	217	SCHWZ	64	288	126	592
NIEDL	1303	379	2498	421	BELLUX	2	76	2	76	DESTER	141	757	301	1431
ITAL	912	199	2052	475	NIEDL	19	173	26	376	JUGOSL	7	82	9	118
DAENH	907	113	1121	192	ITAL		102	102	883	LIEBYEN	23	73	23	73
PORTUG	425	84	429	85	SCHWED	108	1057	117	1342	USA	45	290	122	690
SPAN	819	149	1477	487	USA	2	44	13	145	JAPAN	12	213	32	608
SCHWED	72	24	819	130	JAPAN	88	612	182	1157	9018 90 600				
SCHWZ	1082	274	1291	440	AUSF	222*	4594*	388*	8362*	ANAESTHESIEAPPARATE UND -GERAETE				
OESTER	1201	214	2040	578	PV	9	226	9	226	EINF	23*	533*	42*	909*
JUGOSL	19	17	621	415	FRANKR	6	131	45	1163	FRANKR	3	293	6	418
UDSSR			775	221	BELLUX	31	659	43	942	G BRIT	2	62	7	168
ALGER			386	113	ITAL	23	371	24	392	USA	2	52	2	68
USA	1611	499	3276	864	G BRIT	8	172	10	253	AUSF	68*	2053*	157*	4496*
INDIEN	108	80	111	51	GRIECH	6	83	11	160	EV			9	31
INDONE	188	79	188	79	PORTUG	2	50	7	158	FRANKR	13	293	23	712
JAPAN	558	409	885	603	SCHWZ	1	30	2	81	BELLUX	1	40	8	128
HONGK	718	119	725	126	JUGOSL	1	6	10	255	NIEDL	2	62	5	159
9018 90 100					UDSSR		41	4	331	ITAL	13	295	15	374
BLUTDRUCKMESSGERAETE					UNGARN	11	385	11	385	DAENH	2	55	2	63
DT			DT		S APR	11	276	19	480	GRIECH	2	49	5	116
EINF	223*	2817*	429*	4632*	USA	81	1369	120	2111	SPAN	3	108	9	301
AUS LG	7	40	46	313	IRAN	29	687	43	990	SCHWED	2	44	6	105
FRANKR	1	127	1	127	JAPAN		2	17	68	OESTER	3	80	6	171
NIEDL	2	72	2	98	TAIWAN	4	107	6	164	JUGOSL	2	58	3	83
G BRIT	10	110	13	137	9018 90 410					POLEN			1	155
OESTER			1	75	ULTRASCHALLTHERAPIEGERAETE					USA	12	309	30	663
USA	11	248	15	437	EINF	158*	5061*	246*	8509*	KOLUMB			4	75
ISRAEL	11	150	18	245	NIEDL	117	2051	188	2255	BRASIL	1	33	3	112
JAPAN	155	1823	344	3399	NORWEG			2	147	INDIEN	2	66	4	141
AUSF	172*	1991*	276*	3269*	OESTER	21	1918	30	2476	JAPAN	4	275	14	507
FRANKR	7	168	18	390	USA	16	950	21	1488	9018 90 900				
BELLUX	7	77	17	167	JAPAN	4	86	4	86	AND MEDIZIN CHIRURG USW INSTRUM USW				
NIEDL	9	287	15	302	AUSF	28*	544*	46*	859*	EINF	2364*	30351*	4630*	58560*
ITAL	37	298	57	492	PV		10		10	PV	17	322	32	574
G BRIT	17	288	18	317	ITAL					AUS LG	63	649	112	1765
GRIECH	7	88	7	86	OESTER	1	28	5	79	FRANKR	372	5783	617	11186
SPAN	15	104	19	159	THAIL	9	52	7	330	BELLUX	157	2866	394	6354
SCHWZ	13	178	21	278	9018 90 200					NIEDL	218	1680	424	2752
OESTER	12	205	21	392	ENDOSKOPE					ITAL	310	1875	450	3013
USA	17	106	22	146	EINF	114*	16011*	172*	22601*	G BRIT	361	2611	678	4188
THAIL	9	52	9	57	AUS LG	91	13210	127	17584	IRLAND	36	777	96	1283
9018 90 300					FRANKR	1	83	1	87	DAENH	89	516	148	751
AND DIATHERMIEAPPARATE UND -GERAETE					BELLUX	1	72	1	107	GRIECH	3	64	3	81
EINF	44*	641*	62*	1666*	NIEDL	3	32	7	250	SPAN	7	174	14	572
AUS LG	2	151	2	151	G BRIT	3	159	1	179	NORWEG	14	119	18	160
FRANKR	1	122	2	188	USA	15	105	15	115	SCHWED	28	335	127	943
NIEDL	14	102	31	983	JAPAN	2	151	2	151	FINNL	13	1059	16	1282
ITAL	9	135	9	135	FRANKR	11	130	14	154	SCHWZ	90	2212	160	3509
IRLAND					NIEDL	9	95	15	153	OESTER	21	1671	45	1938
USA	15	105	15	115	G BRIT	11	87	13	101	JUGOSL	15	102	26	171
JAPAN	2	151	2	151	SCHWED	9	97	9	97	POLEN	5	29	14	80
AUSF	99*	1280*	152*	1830*	FINNL	4	53	4	53	UNGARN	15	293	25	831
FRANKR	11	130	14	154	OESTER	4	107	6	146	USA	381	5907	814	13247
NIEDL	9	95	15	153	DESTER	14	134	16	154	KANADA	10	58	16	123
G BRIT	11	87	13	101	USA	11	77	12	101	ISRAEL	2	199	20	470
SCHWED	9	97	9	97	IRAN	14	163	14	163	PAKIST	84	751	164	1388
FINNL	4	53	4	53	INDONE			14	169	INDIEN				80
SCHWZ	4	107	6	146	9018 90 500					MALAYS	25	242	100	1248
OESTER	14	134	16	154	TRANSFUSIONS- EINSCHL INFUSIONSGERAET					JAPAN	93	926	241	2856
S APR	3	98	4	116	EINF	1405*	6971*	2420*	10518*	AUSF	2721*	63434*	8005*	109458*
USA	11	77	12	101	AUS LG			3	8	EV		54	2	104
IRAN	14	163	14	163	FRANKR	234	1524	377	1750	LV	3	348	11	394
INDONE					NIEDL	1	5	16	58	PV	97	609	168	1258
9018 90 600					ITAL	292	1263	519	2085	FRANKR	160	3315	285	5671
AND DIATHERMIEAPPARATE UND -GERAETE					G BRIT	19	194	22	202	BELLUX	89	1235	165	2168
EINF	1405*	6971*	2420*	10518*	IRLAND	28	409	30	421	NIEDL	137	2637	223	3939
AUS LG					PORTUG	133	826	144	559	ITAL	166	4024	324	8326
FRANKR	234	1524	377	1750	SPAN	25	67	42	132	G BRIT	102	2083	244	3533
NIEDL	1	5	16	58	SCHWZ	12	615	13	666	IRLAND	26	84	91	219
ITAL	292	1263	519	2085	OESTER		2	66	198	DAENH	33	436	62	763
G BRIT	19	194	22	202	FRANKR	18	2068	22	202	GRIECH	20	464	32	1527
IRLAND	28	409	30	421	NIEDL	1	5	16	58	PORTUG	20	560	36	752
PORTUG	133	826	144	559	ITAL	292	1263	519	2085	SPAN	133	1660	259	3795
SPAN	25	67	42	132	G BRIT	19	194	22	202	KANARI	1	47	5	166
SCHWZ	12	615	13	666	IRLAND	28	409	30	421	NORWEG	17	451	34	712
OESTER		2	66	198	PORTUG	133	826	144	559	SCHWED	67	1042	93	1496
FRANKR	18	2068	22	202	SPAN	25	67	42	132	FINNL	28	714		





Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988			
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
	STUECK		STUECK			STUECK		STUECK			STUECK		STUECK		STUECK	
POLEN				79	ALGER			2	281	A EMIR	2	62	3	70		
UNGARN				70	USA	8	384	17	1140	INDIEN			4	128		
USA	3	400	3	884	KANADA	2	799	3	1419	BANGLA	2	51	2	51		
JAPAN		19		104	IRAK	1	261		261	CHINA	6	128	8	207		
					KUWAIT			2	82	SKOREA	8	146	10	152		
					INDIEN			1	153	JAPAN	46	719	77	1002		
9022 11 000					SINGAP			1	79	AUSTRAL	29	326	38	569		
ROENTGENAPP F MEDIZ ZAHNAERZTL ZW					CHINA	2	80	2	80							
					HONGK			1	84							
										9022 90 100						
										ROENTGENSCHIRME USW STREUSTRALRASTER						
											DT	DT				
										EINF	83*	676*	100*	1002*		
										AUS LG	55	415	55	415		
										ITAL	23	143	23	181		
										USA	56	434	63	587		
										AUSF	42*	788*	77*	1537*		
										FRANKR	5	62	5	99		
										BELLUX	5	78	10	202		
										NIEDL	1	54	3	64		
										ITAL	5	108	9	190		
										G BRIT	3	63	6	119		
										SPAN	2	37	4	107		
										USA	4	56	6	116		
										9022 90 900						
										AND TEIL ZUBEH F ROENTGENAPPARATE USW						
											EINF	1477*	19475*	2425*	34896*	
										AUS LG	13	64	16	276		
										FRANKR	194	1302	328	2424		
										BELLUX	4	22	14	118		
										NIEDL	286	6720	625	13617		
										ITAL	135	613	149	855		
										G BRIT	160	2070	315	3103		
										DAENM	4	77	7	152		
										SPAN	215	531	220	864		
										SCHWED	201	2310	378	4696		
										FINNL	52	829	54	672		
										SCHWZ	23	308	39	584		
										OSTER	65	1423	82	1889		
										UNGARN	10	68	10	68		
										USA	44	2187	89	4432		
										ISRAEL	5	185	10	254		
										JAPAN	63	966	77	1273		
										AUSF	2260*	46583*	4375*	80416*		
										EV		79		79		
										LV	4	57	6	196		
										PV	6	693	18	820		
										FRANKR	213	3184	415	6084		
										BELLUX	48	1548	116	3105		
										NIEDL	459	3767	823	7686		
										ITAL	60	1707	330	3971		
										G BRIT	118	1838	177	3108		
										IRLAND	3	132	4	214		
										DAENM	23	610	41	919		
										GRIECH	11	253	12	341		
										PORTUG	11	345	14	399		
										SPAN	68	1156	100	1729		
										NORWEG	9	186	13	282		
										SCHWED	85	1275	169	2308		
										FINNL	20	436	27	631		
										SCHWZ	45	940	69	1801		
										OSTER	21	734	44	1455		
										JUGOSL	71	1821	87	1860		
										TUERK	8	151	9	179		
										UDSSR	2	137	4	240		
										POLEN	8	263	12	388		
										CSSR	5	310	6	406		
										UNGARN	1	58	9	170		
										BULGAR	3	231	4	248		
										ALGER	2	25	5	229		
										LIBYEN			8	52		
										NIGERI			21	166		
										ANGOLA	4	140	4	140		
										S AFR	61	1236	83	2011		
										USA	573	16422	1196	24944		
										KANADA	68	1401	96	1834		
										MEXIKO	3	231	24	548		
										GUATEM	8	66	8	67		
										NICARA			6	64		
										KUBA	7	166	15	184		
										VENEZU	6	11	11	676		
										BRASIL	8	157	12	321		
										CHILE	1	6	6	183		
										ARGENT	2	101	3	134		
										ISRAEL	35	632	37	664		
										JORDAN	7	164	7	165		
										SAUDIA	3	82	16	492		
										A EMIR	10	330	12	464		
										OMAN	11	180	12	192		
										NJEMEN	7	86	7	89		
										PAKIST	11	153	24	511		
										INDIEN	22	138	25	333		
										SINGAP	2	309	3	329		
										CHINA	44	2320	60	3237		
										SKOREA		10	5	287		
										JAPAN	45	1535	134	3286		
										TAIWAN	4	86	6	100		
										AUSTRAL	11	360	16	604		
										NEUSEE	2	112	3	161		
										9023 00 100						
										UNTERRICHTSGERAET PHYSIK CHEMIE TECHN						
										EINF	70*	568*	91*	1261*		



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
9024 80 990					ITAL	267861	263	363711	417	GEW DT	108		206	
AND PRUEFMASCHINEN F AND STOFFE					AUSF	8287*	29*	10517*	38*	AUS LG	1850	13	29471	177
	KG	KG			GEW DT	2				FRANKR	24035	255	25468	372
EINF	7899*	1338*	16845*	3382*	9025 11 914					NIEDL	22527	108	26638	205
AUS LG	24	5	24	5	FIEBERTHERMOMETER FERTIG					G BRIT	456	56	582	68
NIEDL	2115	259	2246	468	STUECK		STUECK			DAENM	298	34	1101	102
ITAL	538	68	2131	175	EINF	122300*	386*	147300*	529*	SCHWZ	63337	1042	111183	1768
G BRIT	2451	400	4024	1481	GEW DT	28		38		USA	1895	125	2514	180
DAENM	190	57	990	163	AUS LG	48350	256	48350	256	JAPAN	1246	120	42526	368
SCHWZ	578	143	3866	460	SPAN	43000	51	43000	51	TAIWAN	1372	11	9312	52
USA	738	198	1840	323	JAPAN	30150	159	30150	159	HONGK	24700	84	72910	199
JAPAN	528	107	543	111	TAIWAN	18200	97	18200	97	AUSF	146450*	3249*	264315*	5647*
AUSF	39517*	4672*	69487*	8016*	HONGK	10200	54	35200	197	GEW DT	219		382	
EV	28	45	39	66	AUSF	84442*	216*	120641*	313*	EV	121	5	121	5
LV	21	34	71	52	GEW DT	16		23		LV	5	5	5	5
FRANKR	1007	238	3053	704	ITAL	26400	67	32475	83	FRANKR	22502	345	47348	611
BELLUX	573	58	1141	80	9025 11 990					BELLUX	13632	284	22265	526
NIEDL	1808	226	4654	607	ANDERE FLUESSIGKEITSTHERMOMETER					NIEDL	12145	263	22242	453
ITAL	619	280	1515	545	STUECK		STUECK			ITAL	4471	111	6777	173
G BRIT	1724	275	2054	382	EINF	539975*	515*	624975*	833*	G BRIT	4418	164	7330	251
DAENM	184	63	697	114	GEW DT	47		84		DAENM	7775	51	17874	130
PORTUG	57	7	5951	98	AUS LG	1424	18	1424	18	PORTUG	535	50	1157	58
SPAN	1283	187	1389	240	FRANKR	17868	36	46042	86	SPAN	5483	75	16511	188
FINNL	300	104	830	192	ITAL	59097	75	60407	81	SCHWED	10717	101	15342	235
SCHWZ	1937	416	2670	582	PORTUG	1600	51	1600	51	FINNL	5461	71	10188	178
OESTER	1037	293	2563	552	SCHWZ	682	20	10612	118	SCHWZ	27535	309	39173	540
JUGOSL	2781	256	2809	266	HONGK	381500	138	386525	191	OESTER	10620	193	23306	405
S AFR	33	10	1050	68	AUSF	554625*	2821*	1080517*	4953*	JUGOSL	277	11	523	111
USA	1343	442	1955	642	GEW DT	425		856		TUERK	2077	126	2776	149
LIBAN			5500	270	FRANKR	125180	546	247365	991	UDSSR	1	125	1	125
IRAN	13935	519	13940	629	BELLUX	51371	205	95850	342	POLEN	20	58	300	87
KUWAIT			3520	155	NIEDL	82356	320	144475	578	AEGYPT	1495	93	1506	95
NIEMEN	4562	129	4562	129	ITAL	21105	126	68714	298	USA	454	27	2010	83
MALAYS			340	72	G BRIT	43033	180	57547	248	IRAK	415	70	415	70
CHINA	1533	582	1581	619	DAENM	31161	129	57655	268	SAUDIA	130	120	1074	153
JAPAN	196	75	385	143	SPAN	8503	90	18425	123	KUWAIT	180	58	182	55
TAIWAN	345	113	471	198	NORWEG	22207	73	26607	118	SINGAP	428	51	483	72
					SCHWED	10391	90	57307	247	SKOREA	78	10	818	84
					FINNL	19455	83	52806	170	9025 20 100				
					SCHWZ	61547	247	108507	415	BARMETER NICHT KOMB F ZIV LUFTFZG				
					OESTER	28981	182	57567	284	STUECK				
					TUERK	8942	64	8942	65	EINF	*	*	*	*
					USA	9869	99	10630	118	AUSF	2*	2*	2*	2*
					KUWAIT	495	80	495	80	GEW DT				
9024 90 000					9025 19 100					9025 20 900				
TEILE U ZUBEHOER F PRUEFMASCHINEN					AND THERMOMETER F ZIV LUFTFAHRZEUG					ANDERE BARMETER NICHT KOMBINIERT				
	KG	KG			STUECK		STUECK			STUECK		STUECK		
EINF	22679*	2179*	34850*	4358*	EINF	1*	7*	3*	12*	EINF	*	*	*	*
AUS LG	2	1	2	1	GEW DT					AUSF	2*	2*	2*	2*
FRANKR	894	193	1772	344	AUSF	*	*	*	*	GEW DT				
BELLUX	3758	726	4567	893	9025 19 910					9025 20 100				
NIEDL	2130	112	4409	519	AND THERMOMETER F ZIV LUFTFAHRZEUG					AND MESSINSTRUMENT ZIV LUFTFAHRZG				
G BRIT	2355	262	3765	395	STUECK		STUECK			STUECK		STUECK		
IRLAND	316	28	464	80	EINF	180855*	1625*	194461*	2855*	EINF	1*	2*	8*	32*
NORWEG	1	1	11	136	GEW DT	84		114		GEW DT				
SCHWZ	9695	381	14447	781	AUS LG	43055	268	43055	268	AUSF	*	*	1*	11*
USA	2754	300	4230	910	SCHWZ	318	16	410	57	GEW DT				
AUSF	105827*	6161*	121101*	10027*	OESTER	236	91	1839	629	9025 80 910				
LV	24	17	29	22	USA	131	55	2651	113	AND ELEKTRONISCHE MESSINSTRUMENTE				
PV	2	8	2	8	JAPAN	151473	816	151597	858	STUECK		STUECK		
FRANKR	4687	495	9311	1003	TAIWAN	2035	187	5846	219	EINF	22315*	540*	29714*	1321*
BELLUX	1412	83	2204	147	HONGK	25365	359	29955	442	GEW DT	55		103	
NIEDL	1557	270	2354	409	AUSF	28013*	1680*	34995*	2665*	AUS LG			45	129
ITAL	1493	274	2223	804	GEW DT	45		57		FRANKR	2759	71	2761	75
G BRIT	620	131	1312	401	LV	9	15	10	22	G BRIT	61	83	65	92
IRLAND	236	166	247	173	PV			1	19	OESTER	3	1	499	216
SPAN	475	201	854	424	FRANKR	4126	299	5592	495	USA	37	41	1039	319
SCHWED	574	62	1043	197	BELLUX	1449	129	4759	170	JAPAN	13	111	558	246
SCHWZ	708	210	1508	422	NIEDL	1604	135	2150	198	HONGK	19395	173	24445	215
OESTER	731	179	998	281	ITAL	1936	144	2394	182	AUSF	790*	884*	3437*	1265*
UDSSR	259	68	317	119	G BRIT	1404	75	2224	155	GEW DT	15		37	
CSSR	281	115	339	147	DAENM	445	65	568	88	LV	1	4	1	4
UNGARN	106	33	517	98	SCHWED	3670	150	4411	141	PV	1	3	2	5
BULGAR	60	52	71	54	SCHWZ	3780	191	4484	293	NIEDL	55	63	180	94
ALGER	613	53	635	56	OESTER	1074	88	1546	166	SCHWED	11	41	51	129
USA	53363	1701	55345	1983	USA	2588	124	3027	199	SCHWZ	40	189	75	210
BRASIL	30	84	150	160	9025 19 990					OESTER	68	88	116	113
IRAK	22	29	156	82	ANDERE THERMOMETER					GUINEA	100	140	100	140
INDIEN	69	51	96	94	STUECK		STUECK							
INDONE			546	283	EINF	157357*	1969*	317859*	3520*					
SINGAP	187	152	220	188	GEW DT									
CHINA	32	11	84	112	LV	9	15	10	22					
JAPAN	5229	928	6107	1191	PV			1	19					
TAIWAN	1113	394	1117	404	FRANKR	4126	299	5592	495					
HONGK	41	4	83	353	BELLUX	1449	129	4759	170					
AUSTRAL	57	17	448	72	NIEDL	1604	135	2150	198					
					ITAL	1936	144	2394	182					
					G BRIT	1404	75	2224	155					
					DAENM	445	65	568	88					
					SCHWED	3670	150	4411	141					
					SCHWZ	3780	191	4484	293					
					OESTER	1074	88	1546	166					
					USA	2588	124	3027	199					
9025 11 100														







Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988							
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
S APR	1888	266	2629	426	IRLAND	81	19	752	177	9027 40 000																				
USA	22782	2093	36964	2905	USA	1885	1137	4516	2041	BELICHTUNGSMESSER																				
KANADA	244	71	603	194	ISRAEL	43	38	225	196	STUECK																				
BRASIL	58	34	1305	271	JAPAN	1048	161	1048	161	STUECK																				
IRAK			75	93	AUSF	38347*	4901*	77106*	9890*	STUECK																				
IRAN	321	59	321	59	EV	934	955	1876	1995	EINF	2650*	164*	5379*	363*	AUS LG	626	63	876	148	9027 50 000										
ISRAEL	776	75	2018	105	FRANKR	4823	570	6082	1040	GEW DT	5		11	JAPAN	1791	89	4108	218	UV- LICHT- INFRAROTSTRAHLINSTR USW											
SAUDIA	168	82	168	82	BELLUX	1420	375	2490	594	AUS LG	626	63	876	148	FRANKR	1257	142	1282	164	KG										
INDIEN	186	71	398	155	NIEDL	1694	393	2854	640	KG					G BRIT	392	58	402	65	KG										
JAPAN	1069	161	1413	246	ITAL	2658	326	8072	618	GEW DT	7		13	EV	25	3	25	3	KG											
9027 10 100					C BRIT	625	638	1384	1461	9027 20 900					FRANKR	134	34	256	131	KG										
ELEKTRON GAS- RAUCHUNTERSUCHGERAET					DAENM	526	60	850	91	ELEKTROPHORESGERAETE					BELLUX	328	74	481	148	KG										
STUECK					SPAN	1285	301	2037	481	KG					NIEDL	470	82	1425	304	KG										
EINF	556*	2778*	1288*	4829*	SCHWED	247	117	937	358	EINF	1621*	695*	3964*	1196*	G BRIT	1520	1044	2198	1266	KG										
GEW DT	66		136		FINNL	316	103	545	111	GEW DT	116		193		SCHWED	95	183	237	299	KG										
AUS LG	34	215	34	215	SCHWZ	6576	459	10075	942	EV	1	3	1	3	USA	4558	1724	6631	2601	KG										
FRANKR	31	178	42	224	UGARN	598	118	784	164	LV	4	33	6	68	JAPAN	5423	1985	12103	3769	KG										
ITAL	11	169	18	251	USA	8848	490	17146	922	PV	5	8	19	48	AUSF	32348*	14413*	68839*	28058*	KG										
G BRIT	170	533	392	742	ISRAEL	305	17	452	58	FRANKR	171	724	215	1129	FRANKR	134	34	256	131	KG										
DAENM	1	5	3	59	SINGAP			100	80	BELLUX	104	251	120	313	BELLUX	328	74	481	148	KG										
FINNL	64	227	62	185	JAPAN	3843	266	16663	873	NIEDL	85	227	191	386	NIEDL	470	82	1425	304	KG										
SCHWZ	41	520	82	329	9027 30 000					ITAL	387	657	815	1198	ITAL	6445	2471	11438	4716	KG										
OESTER	41	520	82	329	SPKTRUMETER -PHOTOMETER -GRAPHEN					G BRIT	162	208	165	288	G BRIT	5699	2800	6624	3004	KG										
USA	129	535	198	847	KG					UGARN	33	43	53	124	IRLAND	1701	189	1724	195	KG										
KANADA	61	95	5	239	EINF	1821*	695*	3964*	1196*	GRIECH	21	69	21	73	DAENM	1164	399	1720	721	KG										
JAPAN	5	369	328	1175	AUSF	993*	315*	1859*	691*	SPAN	115	224	125	453	NORWEG	39	37	244	95	KG										
AUSF	2060*	5519*	3196*	8707*	FRANKR	270	78	270	78	NORWEG	13	103	15	131	SCHWED	1164	399	1720	721	KG										
GEW DT	116		193		BELLUX	104	251	120	313	FINNL	25	132	58	208	SCHWZ	281	93	626	201	KG										
EV	1	3	1	3	NIEDL	85	227	191	386	SCHWZ	78	356	183	892	USA	4558	1724	6631	2601	KG										
LV	4	33	6	68	ITAL	387	657	815	1198	IRLAND	114	105	131	236	FRANKR	171	724	215	1129	KG										
PV	5	8	19	48	G BRIT	162	208	165	288	NORWEG	114	105	131	236	USA	4558	1724	6631	2601	KG										
FRANKR	171	724	215	1129	DAENM	33	43	53	124	SCHWZ	1220	1500	1641	1741	JAPAN	5423	1985	12103	3769	KG										
BELLUX	104	251	120	313	GRIECH	21	69	21	73	UGARN	33	43	53	124	AUSF	32348*	14413*	68839*	28058*	KG										
NIEDL	85	227	191	386	SPAN	115	224	125	453	USA	36	292	72	446	EV	964	172	1310	278	KG										
ITAL	387	657	815	1198	NORWEG	13	103	15	131	FRANKR	171	724	215	1129	LV	30	23	93	104	KG										
G BRIT	162	208	165	288	SCHWED	25	132	58	208	ITAL	114	105	131	236	PV	5	8	27	40	KG										
DAENM	33	43	53	124	FINNL	25	132	58	208	G BRIT	162	208	165	288	FRANKR	134	34	256	131	KG										
GRIECH	21	69	21	73	SCHWZ	78	356	183	892	IRLAND	114	105	131	236	BELLUX	328	74	481	148	KG										
SPAN	115	224	125	453	OESTER	372	793	391	892	NORWEG	13	103	15	131	NIEDL	470	82	1425	304	KG										
NORWEG	13	103	15	131	JUGOSL	10	55	24	220	FINNL	25	132	58	208	G BRIT	1520	1044	2198	1266	KG										
SCHWED	25	132	58	208	UDSSR	4	281	4	281	SCHWZ	78	356	183	892	IRLAND	1701	189	1724	195	KG										
FINNL	114	105	131	236	CSSR	22	252	24	341	USA	129	535	198	847	GRIECH	1023	52	1023	455	KG										
SCHWZ	78	356	183	892	S APR	24	95	34	106	FRANKR	171	724	215	1129	PORTUG	278	203	1048	455	KG										
OESTER	41	520	82	329	USA	36	292	72	446	IRLAND	114	105	131	236	SPAN	512	437	2825	1293	KG										
USA	129	535	198	847	VENEZU	25	34	54	91	DAENM	115	224	125	453	NORWEG	39	37	244	95	KG										
KANADA	61	95	5	239	ARGENT	7	87	84	91	IRLAND	114	105	131	236	SCHWED	1164	399	1720	721	KG										
JAPAN	5	369	328	1175	INDIEN	12	45	127	136	ISRAEL	10	7	18	98	FINNL	281	93	626	201	KG										
AUSTRAL	71	50	85	138	SKOREA	10	7	18	98	JAPAN	7	79	13	99	SCHWZ	2198	991	2960	1605	KG										
9027 10 900					9027 10 900					9027 10 900					OESTER	422	383	1274	927	KG										
AND GAS- RAUCHUNTERSUCHUNGSGERAETE					AND GAS- RAUCHUNTERSUCHUNGSGERAETE					AND GAS- RAUCHUNTERSUCHUNGSGERAETE				JUGOSL	154	146	177	151	KG											
STUECK					STUECK					STUECK				UDSSR	18	8	3386	832	KG											
EINF	6251*	1138*	18211*	1894*	EINF	6251*	1138*	18211*	1894*	EINF	6251*	1138*	18211*	1894*	CSSR	82	53	112	68	KG										
GEW DT	45		78		GEW DT	45		78		GEW DT	45		78		USA	100	109	100	109	KG										
AUS LG	1	20	1	20	AUS LG	1	20	1	20	AUS LG	1	20	1	20	SAUDIA	500	221	506	223	KG										
FRANKR	103	52	1622	139	FRANKR	103	52	1622	139	FRANKR	103	52	1622	139	INDIEN	59	81	325	230	KG										
BELLUX	4	55	228	99	BELLUX	4	55	228	99	BELLUX	4	55	228	99	THAIL			805	200	KG										
NIEDL	16	42	2529	126	NIEDL	16	42	2529	126	NIEDL	16	42	2529	126	CHINA	240	112	300	178	KG										
G BRIT	525	161	949	215	G BRIT	525	161	949	215	G BRIT	525	161	949	215	SKOREA	134	106	3893	374	KG										
IRLAND	81	568	81	568	IRLAND	81	568	81	568	IRLAND	81	568	81	568	JAPAN	1918	1324	5625	3249	KG										
USA	480	187	980	298	USA	480	187	980	298	USA	480	187	980	298	TAIWAN	271	182	285	191	KG										
AUSF	5232*	1359*	21447*	12132*	AUSF	5232*	1359*	21447*	12132*	AUSF	5232*	1359*	21447*	12132*	HONGK	215	35													



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988			
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
GEW DT	553		959		SCHWZ	792	841	1552	1585	9029 10 900						
FRANKR	1007	433	1566	710	AUSF	9689*	1254*	30639*	2838*	TOURENZAEHLER USW TXAMETER USW						
NIEDL	427	71	516	137	GEW DT	171		330		STUECK						
ITAL	240	81	323	112	LV	5	14	5	14	EINF	130122*	2854*	194642*	5120*		
G BRIT	278	61	307	75	BELLUX	213	94	941	124	GEW DT	245		499			
DAENM	380	75	2217	186	NIEDL	51	76	354	149	EV	8	2	24	4		
SPAN	4	53	453	81	G BRIT	433	52	1402	77	LV	114		2	11		
SCHWED	577	129	1474	230	DAENM	372	60	499	84	AUS LG	399	20	505	52		
SCHWZ	134	54	170	79	NORWEG	121	52	171	54	FRANKR	27961	982	49960	1748		
OESTER	535	182	671	199	SCHWED	31	20	982	75	NIEDL	49	73	112	190		
USA	86	26	415	221	SCHWZ	211	52	1644	387	G BRIT	1601	264	5130	705		
					OESTER	1333	214	4325	659	DAENM	101	20	303	73		
9028 20 009					UDSSR	5	51	25	160	SPAN	137	118	237	123		
ANDERE FLUESSIGKEITSAEHLER					EGYPT	3240	160	3240	160	SCHWZ	542	97	840	151		
STUECK			STUECK		SAUDIA	2	96	2	96	OESTER	401	107	4109	220		
EINF	1433*	729*	6296*	1624*	MALAYS	10	97	10	97	JUGOSL	10003	68	21408	141		
GEW DT	78		236		SKOREA			270	157	USA	6223	395	8979	515		
AUS LG	19	10	19	10						JAPAN	10595	187	14629	251		
FRANKR	408	127	482	258	9028 90 100					TAIWAN	3440	42	5832	107		
NIEDL	34	84	274	245	TEIL ZUBEH F ELEKTRIZITAETSZAEHLER					HONGK	63480	414	73594	512		
ITAL			3200	245	KG					AUSF	276312*	8963*	417019*	15022*		
G BRIT	50	135	109	158	EINF	26135*	976*	39243*	1557*	GEW DT	588		1000			
DAENM	52	36	168	132	FRANKR	9950	284	13749	412	EV	270	14	272	19		
SCHWED	191	53	592	104	ITAL	11808	336	16748	450	PV	91	49	99	94		
SCHWZ	444	120	923	220	SCHWZ	2187	299	4526	647	FRANKR	38771	1168	56968	2155		
POLEN	13	60	13	50	OESTER	2187	299	4526	647	BELLUX	9510	444	14162	729		
USA	170	70	438	125	AUSF	43592*	2601*	80536*	4140*	NIEDL	7517	320	12480	604		
AUSF	3274*	3827*	10463*	6405*	FRANKR	1902	107	3659	178	ITAL	47274	1220	71024	2460		
GEW DT	314		541		BELLUX	55	14	2502	73	G BRIT	15555	528	26107	932		
EV	7	83	7	83	NIEDL	1175	77	2275	149	DAENM	17540	280	23535	418		
LV	14	4	14	4	ITAL	4203	364	9178	595	PORTUG	971	90	1355	99		
FRANKR	528	500	5558	893	G BRIT	7751	674	16988	1204	SPAN	10052	411	17132	750		
BELLUX	429	118	705	301	IRLAND	2966	124	2966	124	NORWEG	1557	81	2853	255		
NIEDL	451	327	1948	810	SPAN	3018	358	3343	426	SCHWED	27558	910	32496	1111		
ITAL	79	291	159	395	SCHWED	7724	135	9391	157	FINNL	6354	222	9315	257		
G BRIT	59	254	71	356	SCHWZ	1355	238	2335	327	SCHWZ	12558	555	28873	1027		
DAENM	16	112	58	171	OESTER	9363	233	15752	347	OESTER	10277	418	16742	542		
SPAN	137	170	158	212	JUGOSL	155	81	250	85	JUGOSL	1562	260	1873	453		
KANARI			12	113	INDONE			4440	130	EGYPT	1179	50	1179	50		
NORWEG	107	45	225	127						S AFR	1972	73	2540	130		
SCHWED	112	71	182	91	9028 90 900					USA	22064	651	35876	1071		
FINNL	6	69	119	139	TEILE USW GAS/FLUESSIGKZAEHLER USW					KANADA	1098	73	1958	155		
SCHWZ	50	257	72	329	KG					INDONE	110	51	393	62		
OESTER	589	263	679	429	KG					SKOREA	15985	227	20116	264		
JUGOSL	18	86	42	307	EINF	155550*	2427*	262379*	4193*	JAPAN	8457	329	11740	541		
POLEN	14	170	14	170	EV			29	2	AUSTRL	2245	55	2512	53		
S AFR	22	84	34	143	AUS LG			33	4	9029 20 100						
USA	57	147	57	147	FRANKR	5130	205	15701	330	TACHOMETER USW F ZIV LUFTFAHRZEUGE						
KANADA	2	53	7	83	BELLUX	24	7	292	114	STUECK						
SAUDIA	7	83	7	83	NIEDL	39034	470	39130	572	EINF	22*	28*	53*	76*		
INDIEN	9	58	13	140	ITAL	94701	730	170384	1507	GEW DT						
SKOREA	8	114	13	174	IRLAND	100	134	320	136	AUSF	1*	21*	5*	42*		
JAPAN	15	8	32	58	DAENM			677	54	GEW DT						
AUSTRL	60	91	61	103	PORTUG	1395	68	1835	90	9029 20 310						
					SPAN	6299	58	11822	95	GESCHWINDIGKEITMESSER F LANDFAHRZG						
9028 30 110					SCHWZ	953	249	1592	407	STUECK						
EINPHASEN-WECHSELSTROMZAEHLER					BULGAR	4090	53	12425	123	EINF	93220*	1351*	218963*	3596*		
STUECK			STUECK		USA	1039	148	1555	252	GEW DT	217		491			
EINF	1019*	21*	3033*	98*	SINGAP	2751	212	3745	295	AUS LG	2405	18	2414	19		
GEW DT	26		73		AUSF	136002*	4149*	349511*	9719*	FRANKR	7917	109	14382	189		
JUGOSL			2000	75	EV			38	38	BELLUX	14734	284	87078	1825		
AUSF	31485*	500*	54425*	1071*	LV			4	4	SPAN	3575	153	5825	381		
GEW DT	188		355		PV			17	25	MALAYS	25255	241	51477	497		
NIEDL	3276	214	8533	482	FRANKR	88809	1456	213529	2955	JAPAN	38834	479	46587	649		
ITAL	5981	56	7041	57	BELLUX	876	90	1394	142	TAIWAN	2295	31	5159	92		
ISRAEL	4215	131	4368	133	NIEDL	7078	325	20205	741	AUSF	114669*	16051*	154449*	21713*		
					ITAL	8302	258	10689	455	GEW DT	1178		1504			
9028 30 190					G BRIT	1180	170	3455	454	EV	440	39	440	39		
DREHSTROMZAEHLER					DAENM	1634	100	2455	150	FRANKR	7871	1211	11792	1581		
STUECK			STUECK		PORTUG	445	57	792	80	BELLUX	29528	3855	41442	5224		
EINF	6527*	687*	15682*	1723*	SPAN	748	73	8284	352	NIEDL	20453	2955	23495	3193		
GEW DT	241		507		SCHWED	1472	102	10724	277	ITAL	382	122	707	145		
SCHWZ	26	58	28	59	FINNL	6272	181	9424	300	G BRIT	11953	1417	15091	2059		
JUGOSL	5570	515	12875	1455	SCHWZ	10003	285	15903	615	PORTUG	539	139	762	159		
UNGARN			1700	175	OESTER	923	160	5505	359	SPAN	2255	446	5530	1319		
AUSF	6815*	1115*	16844*	2594*	TUERK			202	281	SCHWED	25797	3933	28360	4558		
GEW DT	217		554		BULGAR	11	4	518	61	FINNL	2971	438	3209	470		
BELLUX	985	181	1928	238	EGYPT			16593	179	SCHWZ	720	119	2295	288		
NIEDL	1339	283	3157	508	S AFR	3129	54	4319	189	OESTER	4371	372	5948	520		
DAENM	2231	272	2549	310	USA	2633	85	8193	459	JUGOSL	95	24	316	192		
NORWEG	724	172	977	215	BRASIL	60	9	235	72	CSER	171	57	171	57		
SCHWED	73	25	1252	173	SYRIEN	204	55	294	69	ALGER	300	58	750	152		
SCHWZ	301	61	1215	247	IRAN	382	231	2385	487	USA	5035	545	8822	971		
OESTER	247	58	2573	456	ISRAEL	981	32	5551	102	KANADA	104	55	229	85		
JUGOSL			870	86	BANGLA			2554	287	MEXIKO	300	125	980	180		
S AFR			382	50	CHINA	45	4	345	59	9029 20 390						
9028 30 900										AND TACHOMETER GESCHWINDIGKEITMESSER						
ANDERE ELEKTRIZITAETSZAEHLER					9029 10 100					STUECK						
STUECK			STUECK		ELEKTR TOURENZAEHLER F ZIV LUFTFZG					EINF	45527*	839*	50108*	1428*		





Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988												
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM						
LV	110	40	110	40	SCHWED	25	185	38	223	AUSF	382*	5618*	837*	16171*	FRANKR	29	316	50	780	FRANKR	29	316	50	780	FRANKR	29	316	50	780	FRANKR	29	316	50	780	
FRANKR	215	43	339	148	FINNL	9	29	31	311	LV			32	1	69	BELLUX	42	272	49	424	BELLUX	42	272	49	424	BELLUX	42	272	49	424	BELLUX	42	272	49	424
G BRIT	4003	177	8013	321	SCHWZ	71	438	164	168	ITAL	19	480	113	1769	G BRIT	35	479	72	1589	G BRIT	35	479	72	1589	G BRIT	35	479	72	1589	G BRIT	35	479	72	1589	
OESTER	147	57	189	62	OESTER	44	266	67	389	GRIECH	10	21	78	1100	SPAN	28	60	49	318	SPAN	28	60	49	318	SPAN	28	60	49	318	SPAN	28	60	49	318	
BULGAR	9	90	9	90	POLEN	13	238	18	288	NORWEG	8	67	8	66	SCHWED	5	184	15	333	SCHWED	5	184	15	333	SCHWED	5	184	15	333	SCHWED	5	184	15	333	
LIBYEN			224	133	CSSR	12	104	12	104	SCHWZ	27	283	40	983	OESTER	53	320	69	470	OESTER	53	320	69	470	OESTER	53	320	69	470	OESTER	53	320	69	470	
S AFR	133	55	143	61	BULGAR	3	111	10	328	UDSSR	13	812	81	4825	POLEN	13	812	81	4825	POLEN	13	812	81	4825	POLEN	13	812	81	4825	POLEN	13	812	81	4825	
9030 90 100					AETHIO	10	88	10	88	INDIEN	1	92	1	92	INDIEN	1	92	1	92	INDIEN	1	92	1	92	INDIEN	1	92	1	92	INDIEN	1	92	1	92	
TEILE ZUBEH F MESSINSTR USW ZIV LF					S AFR	1	83	13	129	USA	22	495	41	788	USA	22	495	41	788	USA	22	495	41	788	USA	22	495	41	788	USA	22	495	41	788	
KG			KG		USA	76	847	154	801	KANADA	4	33	4	104	KANADA	4	33	4	104	KANADA	4	33	4	104	KANADA	4	33	4	104	KANADA	4	33	4	104	
EINF	713*	147*	722*	173*	KANADA	39	74	39	74	MEX:KO	14	127	14	127	MEX:KO	14	127	14	127	MEX:KO	14	127	14	127	MEX:KO	14	127	14	127	MEX:KO	14	127	14	127	
G BRIT	710	136	710	136	MEXIKO	15	263	26	497	BRASIL	14	23	10	165	BRASIL	14	23	10	165	BRASIL	14	23	10	165	BRASIL	14	23	10	165	BRASIL	14	23	10	165	
AUSF	239*	823*	281*	1141*	VENEZU			12	228	PAKIST	1	45	6	68	PAKIST	1	45	6	68	PAKIST	1	45	6	68	PAKIST	1	45	6	68	PAKIST	1	45	6	68	
LV	29	346	40	464	ARGENT			5	112	INDIEN	1	92	1	92	INDIEN	1	92	1	92	INDIEN	1	92	1	92	INDIEN	1	92	1	92	INDIEN	1	92	1	92	
FRANKR	62	104	90	263	IRAN	5	112	16	79	INDONE	10	336	10	336	INDONE	10	336	10	336	INDONE	10	336	10	336	INDONE	10	336	10	336						
NIEDL	15	185	19	247	ISRAEL	16	68	16	79	SKOREA	4	71	4	90	SKOREA	4	71	4	90	SKOREA	4	71	4	90	SKOREA	4	71	4	90						
USA	17	79	17	79	INDIEN	13	434	13	443	JAPAN	2	66	4	107	JAPAN	2	66	4	107	JAPAN	2	66	4	107	JAPAN	2	66	4	107						
SAUDIA	10	147	10	147	MALAYS	16	60	16	75	AUSTRAL	1	116	6	146	AUSTRAL	1	116	6	146	AUSTRAL	1	116	6	146	AUSTRAL	1	116	6	146						
KUWAIT	110	64	119	180	SINGAP	2	40	19	169	9031 80 100					AND INSTR APPARAT GERAET F ZIV LFFZ					AND INSTR APPARAT GERAET F ZIV LFFZ					AND INSTR APPARAT GERAET F ZIV LFFZ					AND INSTR APPARAT GERAET F ZIV LFFZ					
INDIEN	8	74	8	74	CHINA	143	1842	209	2472	KG			KG		EINF	565*	604*	589*	653*	EINF	565*	604*	589*	653*	EINF	565*	604*	589*	653*	EINF	565*	604*	589*	653*	
THAIL	7	63	7	63	JAPAN	3	83	50	124	FRANKR	412	73	420	87	FRANKR	412	73	420	87	FRANKR	412	73	420	87	FRANKR	412	73	420	87						
SINGAP	8	91	8	91	TAIWAN			20	64	G BRIT	50	221	60	221	G BRIT	50	221	60	221	G BRIT	50	221	60	221	G BRIT	50	221	60	221						
9030 90 900					AUSTRAL			2	57	USA	86	289	93	297	USA	86	289	93	297	USA	86	289	93	297	USA	86	289	93	297						
TEILE ZUBEHOER F MESSINSTRUM USW					9031 20 000					LV	119*	199*	331*	302*	LV	119*	199*	331*	302*	LV	119*	199*	331*	302*	LV	119*	199*	331*	302*						
KG			KG		PRUEFSTAENDE					PV	23	22	24	23	PV	23	22	24	23	PV	23	22	24	23	PV	23	22	24	23						
EINF	84316*	21793*	192504*	43243*	KG		KG		EV	50	17	50	17	EV	50	17	50	17	EV	50	17	50	17	EV	50	17	50	17							
EV	12	216	19	342	EINF	22169*	2771*	33571*	4608*	LV	474	56	474	56	LV	474	56	474	56	LV	474	56	474	56	LV	474	56	474	56						
AUS LG	18446	3205	35276	5896	NIEDL	3944	50	5094	138	PV	1262	18	1278	28	PV	1262	18	1278	28	PV	1262	18	1278	28	PV	1262	18	1278	28						
FRANKR	1317	833	5091	1731	G BRIT			2582	492	FRANKR	19545	2116	36049	3681	FRANKR	19545	2116	36049	3681	FRANKR	19545	2116	36049	3681	FRANKR	19545	2116	36049	3681						
BELLUX	4890	919	8718	1238	KANARI	800	81	800	81	BELLUX	8134	395	8767	411	BELLUX	8134	395	8767	411	BELLUX	8134	395	8767	411	BELLUX	8134	395	8767	411						
NIEDL	26783	7950	53245	14383	SCHWZ	2334	34	4604	101	NIEDL	11847	756	14060	815	NIEDL	11847	756	14060	815	NIEDL	11847	756	14060	815	NIEDL	11847	756	14060	815						
ITAL	1107	634	36539	4765	OESTER	11989	2497	17297	3610	ITAL	26383	2230	47519	3683	ITAL	26383	2230	47519	3683	ITAL	26383	2230	47519	3683	ITAL	26383	2230	47519	3683						
G BRIT	8551	1594	10372	2856	AUSF	181684*	12400*	244251*	16725*	G BRIT	8551	1594	10372	2856	G BRIT	8551	1594	10372	2856	G BRIT	8551	1594	10372	2856	G BRIT	8551	1594	10372	2856						
DAENM	150	181	330	235	EV	50	17	50	17	DAENM	150	181	330	235	DAENM	150	181	330	235	DAENM	150	181	330	235	DAENM	150	181	330	235						
SPAN	236	46	393	117	LV	474	56	474	56	SPAN	236	46	393	117	SPAN	236	46	393	117	SPAN	236	46	393	117	SPAN	236	46	393	117						
SCHWED	252	70	339	138	PV	1262	18	1278	28	SCHWED	252	70	339	138	SCHWED	252	70	339	138	SCHWED	252	70	339	138	SCHWED	252	70	339	138						
FINNL	318	136	372	188	FRANKR	19545	2116	36049	3681	FINNL	318	136	372	188	FINNL	318	136	372	188	FINNL	318	136	372	188	FINNL	318	136	372	188						
SCHWZ	2401	449	4167	1005	BELLUX	8134	395	8767	411	SCHWZ	2401	449	4167	1005	SCHWZ	2401	449	4167	1005	SCHWZ	2401	449	4167	1005	SCHWZ	2401	449	4167	1005						
OESTER	532	208	677	261	NIEDL	11847	756	14060	815	OESTER	532	208	677	261	OESTER	532	208	677	261	OESTER	532	208	677	261	OESTER	532	208	677	261						
POLEN	13	3	1424	90	ITAL	26383	2230	47519	3683	POLEN	13	3	1424	90	ITAL	26383	2230	47519	3683	ITAL	26383	2230	47519	3683	ITAL	26383	2230	47519	3683						
USA	36550	7926	64859	14486	G BRIT	8551	1594	10372	2856	USA	36550	7926	64859	14486	G BRIT	8551	1594	10372	2856	G BRIT	8551	1594	10372	2856	G BRIT	8551	1594	10372	2856						
KANADA	185	114	177	223	DAENM	150	181	330	235	KANADA	185	114	177	223	DAENM	150	181	330	235	DAENM	150	181	330	235	DAENM	150	181	330	235						
JAPAN	3784	569	5746	1181	SPAN	236	46	393	117	JAPAN	3784	569	5746	1181	SPAN	236	46	393	117	SPAN	236	46	393	117	SPAN	236	46	393	117						
AUSF	50258*	14120*	88895*	22308*	SCHWED	252	70	339	138	AUSF	50258*	14120*	88895*	22308*	SCHWED	252	70	339	138	SCHWED	252	70	339	138	SCHWED	252	70	339	138						
EV	7535	1389	14496	2589	FINNL	318	136	372	188	EV	7535	1389	14496	2589	FINNL	318	136	372	188	EV	7535	1389	14496	2589	FINNL	318	136	372	188						
LV	290	36	391	416	SCHWZ	2401	449	4167	1005	LV	290	36	391	416	SCHWZ	2401	449	4167	1005	LV	290	36	391	416	SCHWZ	2401	449	4167	1005						
PV	456	2133	887	2279	OESTER	532	208	677	261	PV	456	2133	887	2279	OESTER</																				



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
9031 80 390					AUSF					AUSF				
AND ELEKTRON MESS/PRUEFINSTRUM USW					EV					LV				
					LV									
					FRANKR					NIEDL				
					ITAL					G BRIT				
					SCHWED					SCHWZ				
					DENTER					BULGAR				
					USA					BRASIL				
					INDIEN					JAPAN				
					TAIWAN					HONGK				
					AUSF					EV				
					LV					PV				
					FRANKR					BELLUX				
					NIEDL					ITAL				
					G BRIT					IRLAND				
					DAENM					SPAN				
					GRIECH					PORTUG				
					SPAN					NORWEG				
					SCHWED					FINNL				
					SCHWZ					DENTER				
					JUGOSL					TUERK				
					POLEN					USSR				
					CSSR					UNGARN				
					S AFR					USA				
					KANADA					VENEZU				
					ARGENT					IRAN				
					ISRAEL					A EMIR				
					PAKIST					INDIEN				
					INDONE					SINGAP				
					SINGAP					CHINA				
					SKOREA					JAPAN				
					TAIWAN					HONGK				
					AUSTRL					NEUSSEE				
					9031 80 912					WASSERWAAGEN				
					DT					DT				
					EINF					AUS LG				
					DENTER					JUGOSL				
					ISRAEL					AUSF				
					NIEDL					ITAL				
					G BRIT					SCHWZ				
					USA					9031 80 919				
					AND MESSINSTRUMENT USW GEOMET GROESSE					9031 90 100				
					EINF					EV				
					AUS LG					AUS LG				
					FRANKR					ITAL				
					SCHWZ					USA				
					JAPAN					TEIL F INSTR WAHR 903180100 ZIV LF				
										KG				
										KG				
					EINF					FRANKR				
										SCHWZ				
					9031 90 900					AND TEILE ZUBEHOER F WAREN D KAP 90				
					EINF					LV				
					AUS LG					FRANKR				
										BELLUX				
										NIEDL				
										ITAL				
										G BRIT				
										IRLAND				
										DAENM				
										SPAN				
										NORWEG				
										SCHWED				
										FINNL				
										DENTER				
										JUGOSL				
										POLSK				
										CSSR				
										USA				
										JAPAN				
										TAIWAN				
										AUSF				
										EV				
										LV				
										PV				
										FRANKR				
										BELLUX				
										NIEDL				
										ITAL				
										G BRIT				
										SINGAP				
										JAPAN				
										TAIWAN				
										AUSF				
										EV				
										LV				
										PV				
										FRANKR				
										BELLUX				
										NIEDL				
										ITAL				
										G BRIT				
										SINGAP				
										JAPAN				
										TAIWAN				
										AUSF				
										EV				
										LV				
										PV				
										FRANKR				
										BELLUX				
										NIEDL				
										ITAL				
										G BRIT				
										SINGAP				
										JAPAN				
										TAIWAN				
										AUSF				
										EV				
										LV				
										PV				
										FRANKR				
										BELLUX				
										NIEDL				
										ITAL				
										G BRIT				
										SINGAP				
										JAPAN				
										TAIWAN				
										AUSF				
										EV				
										LV				
										PV				
										FRANKR				
										BELLUX				
										NIEDL				
										ITAL				
										G BRIT				
										SINGAP				
										JAPAN				
										TAIWAN				
										AUSF				
										EV				
										LV				
										PV				

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
USA 564 KANADA 2310 MALAYS 538 JAPAN 110	92 81 110 110	791 10 2310 5571	208 53 102 186		USA 57891 SCHWED 93298 FINNL 9186 SCHWZ 44297 OESTER 62922 JUGOSL 4736 TUERK 8200 CSSR 70500 USA 26940 MEXIKO 6150 JORDAN 87613 SINGAP 16585	179 743 70 266 323 72 59 202 201 51 148 90	98094 1469 12504 55664 123117 5373 14430 96000 50975 13538 6631 87813 43480	328 1469 142 413 597 113 160 282 390 85 62 148 196		OESTER 6 POLEN 25 BULGAR 12 AEGYPT 11 NIGERI 8 USA 8 KANADA 6 BRASIL 2 IRAN 2 SKOREA 25 TAIWAN 4	118 167 179 70 184 101 66 57 260 135	8 27 12 11 48 7 3 7 25 4	168 182 183 70 573 119 86 281 260 135	
AUSF 97896* GEW DT 265	5226*	207424*	9390*		9032 20 100 DRUCKREGLER F ZIVILE LUFTFAHRZEUGE					9032 89 100 AND REGELINSTRUM USW F ZIV LUFTFZG				
LV 3 PV 2	29 9	3 2	29 9		STUECK STUECK					EINF 73* FRANKR 2 DAENM 4 USA 67	176* 3 8 185	195* 59 54 78	1308* 683 325 259	
FRANKR 14543 BELLUX 1605 NIEDL 16789 ITAL 8999 G BRIT 4709 DAENM 1111 SPAN 688 NORWEG 15143 SCHWED 17591 FINNL 1751 SCHWZ 7090 OESTER 4574 USA 471 ARGENT 2821 SINGAP 30 JAPAN 3	607 340 948 891 316 133 108 136 276 105 580 592 125 52 14 139	30771 5136 26345 17416 5524 1249 1705 15377 30957 4818 10215 10408 2182 3277 248 5	1130 723 1804 858 434 177 176 169 471 284 1027 1205 339 70 110 140		9032 20 900 ANDERE DRUCKREGLER					AUSF 295* LV 2 FRANKR 9 G BRIT 243 USA 35	1220* 2 59 217 929	380* 2 12 243 60	1947* 11 71 217 1589	
9032 10 910 AND THERMOSTATE M ELEKTR SCHALTER					STUECK STUECK					9032 89 900 AND REGELINSTRUMENT APPARAT GERAT				
EINF 2416395* GEW DT 814	5897*	4499618*	11778*		STUECK STUECK					EINF 110593* LV 179 AUS LG 925	18676* 65 172	187127* 180 185	34707* 179 466	
EV 56 AUS LG 510	3 11	94 911	5 18		EINF 100163* GEW DT 363	2365*	165981*	4824*		FRANKR 41720 NIEDL 1272 ITAL 1337 G BRIT 2896 DAENM 17844 SPAN 11304 SCHWED 1114 SCHWZ 7138 OESTER 15395 USA 5319 SINGAP 2527 PHILIP 1740	18676* 168 172	187127* 180 185	34707* 179 466	
FRANKR 17775 BELLUX 192313 NIEDL 37122 ITAL 114831 G BRIT 62844 DAENM 71402 SCHWZ 46535 OESTER 811829 JUGOSL 930910 USA 17715 JAPAN 2364	221 272 194 398 211 691 246 1422 2056 116 17	26529 48584 56499 260170 179161 181089 62916 1528001 1465595 50092 36376	513 676 287 997 723 1680 460 3049 2889 294 138		AUSF 541258* GEW DT 2384	16133*	883230*	24967*		AUSF 193832* EV 47 LV 574 PV 100	47476* 103 431 8	432896* 48 824 100	88741* 104 559 8	
AUSF 2060385* GEW DT 1622	13299*	4645854*	25449*		LV 5 PV 1500	20 27	2400 91	5 8		FRANKR 18472 BELLUX 10152 NIEDL 16468 ITAL 27849 G BRIT 18795 DAENM 5813 GRIECH 108 PORTUG 147 SPAN 7233 NORWEG 576 SCHWED 21236 FINNL 3680 SCHWZ 15126 OESTER 8289 JUGOSL 431 TUERK 214 UDSSR 17 POLEN 38 CSSR 285 UNGARN 425 ALGER 20 AEGYPT 2745 MAURIT 230 S AFR 310 USA 13873	4010 2637 3902 8252 4227 559 30 64 1374 193 7727 1923 2949 1556 100 202 10 21 79 87 1 501 119 149 2885	40978 23183 29648 65874 3928 5573 31265 15965 1484 23366 25954 12064 180 2827 2402	8610 5705 7227 18578 8316 1079 187 298 2088 351 13071 2258 5411 2967 202 699 172 77 486 132 93 4917 119 288 7840	
FRANKR 483049 BELLUX 149463 NIEDL 73098 ITAL 200269 G BRIT 239902 DAENM 56119 GRIECH 53250 SPAN 9923 NORWEG 24497 SCHWED 77434 FINNL 40798 SCHWZ 118243 OESTER 145237 JUGOSL 42820 TUERK 58906 POLEN 5220 UNGARN 28219 BULGAR S AFR 71979 USA 13445 SINGAP 1493 CHINA 50508 SKOREA 518 JAPAN 25008 TAIWAN 17450 HONGK 42100 AUSTRL 22447 NEUSEE 13245	2714 910 896 969 1373 623 244 123 171 732 372 684 960 100 461 56 187 98 229 136 33 223 6 140 171 78 128 57	866199 280515 182355 467752 559588 99592 64248 129701 51572 180076 56412 215848 245810 56543 129778 6420 44904 19875 97417 35306 73470 50508 13315 60581 27580 450050 95316 22600	5429 1805 1422 2181 2581 977 385 332 411 1431 858 1770 1465 186 476 63 278 98 422 355 116 223 120 400 255 163 338 80		FRANKR 98235 BELLUX 9308 NIEDL 20883 ITAL 42838 G BRIT 22676 DAENM 1046 SPAN 5631 SCHWED 54715 SCHWZ 15620 OESTER 23720 TUERK 104 UDSSR 234 POLEN 22 BULGAR 2 S AFR 3879 USA 320423 BRASIL 101 ARGENT 2520 SAUDIA 1280 TAIWAN 2632 AUSTRL 10648	3388 464 833 1267 827 78 290 1203 607 943 78 72 81 771 55 5120 14 64 96 65 341	167965 17153 32182 55881 38103 1652 8332 94838 19021 40753 152 234 112 70 3937 362907 159 2520 1382 3246 19062	5899 697 1254 1853 1270 118 408 1958 1549 597 72 70 78 85 6465 98 64 106 74 584		FRANKR 222* BELLUX 8 NIEDL 33 ITAL 14 G BRIT 17 SCHWZ 14 OESTER 54 UNGARN 73 USA 6	22 124 329 75 14 289 434 175	38 9 46 21 13	465 120 553 202 327 306	
9032 10 990 ANDERE THERMOSTATE					STUECK STUECK					9032 81 900 AND HYDRAUL PNEUMAT REGELINSTRUM USW				
EINF 2137044* GEW DT 685	5163*	3859190*	10260*		EINF 206* FRANKR 2 NIEDL 17 G BRIT 19 DAENM 17 SCHWZ 14 OESTER 54 UNGARN 73 USA 6	1691*	335*	2676*		EV 268 LV 70 PV 3				
LV 3 AUS LG 3	3 3	6 5	10 10		FRANKR 30 BELLUX 8 NIEDL 33 ITAL 14 G BRIT 17 SCHWZ 5	336 107 266 112 280 112	38 9 46 21 21 13	465 120 553 202 327 306		FRANKR 176235 BELLUX 37425 NIEDL 161225 ITAL 131904 G BRIT 113664 DAENM 9092	760 243 676 2401 572 143	254410 83030 198838 180624 458198 18765	1364 401 841 4397 2767 204	
FRANKR 569847 BELLUX 84067 NIEDL 849020 ITAL 98871 G BRIT 310873 DAENM 7140 SPAN 24186 SCHWZ 59814 OESTER 30821 USA 20805	1421 148 723 682 1048 146 79 482 171 197	1608554 114989 890067 229915 548353 7525 73777 249758 46712 45182	3409 241 808 1909 1771 153 191 812 297 874		AUSF 1139193* GEW DT 809	7400*	1976688*	14839*		FRANKR 30 BELLUX 8 NIEDL 33 ITAL 14 G BRIT 17 SCHWZ 5	336 107 266 112 280 112	38 9 46 21 21 13	465 120 553 202 327 306	
9032 81 100 HYDR PNEUMAT REGELINSTRUM USW ZIVILFZG					EINF 14* AUSF 2* LV 4 INDONE 2	14* 148* 4 144	* 2* 4 2	34* 174* 4 144		FRANKR 30 BELLUX 8 NIEDL 33 ITAL 14 G BRIT 17 SCHWZ 5	336 107 266 112 280 112	38 9 46 21 21 13	465 120 553 202 327 306	
9032 81 900 AND HYDRAUL PNEUMAT REGELINSTRUM USW					EINF 14* AUSF 2* LV 4 INDONE 2	14* 148* 4 144	* 2* 4 2	34* 174* 4 144		FRANKR 30 BELLUX 8 NIEDL 33 ITAL 14 G BRIT 17 SCHWZ 5	336 107 266 112 280 112	38 9 46 21 21 13	465 120 553 202 327 306	
FRANKR 569847 BELLUX 84067 NIEDL 849020 ITAL 98871 G BRIT 310873 DAENM 7140 SPAN 24186 SCHWZ 59814 OESTER 30821 USA 20805	1421 148 723 682 1048 146 79 482 171 197	1608554 114989 890067 229915 548353 7525 73777 249758 46712 45182	3409 241 808 1909 1771 153 191 812 297 874		AUSF 1139193* GEW DT 809	7400*	1976688*	14839*		FRANKR 30 BELLUX 8 NIEDL 33 ITAL 14 G BRIT 17 SCHWZ 5	336 107 266 112 280 112	38 9 46 21 21 13	465 120 553 202 327 306	
9032 81 900 AND HYDRAUL PNEUMAT REGELINSTRUM USW					EINF 14* AUSF 2* LV 4 INDONE 2	14* 148* 4 144	* 2* 4 2	34* 174* 4 144		FRANKR 30 BELLUX 8 NIEDL 33 ITAL 14 G BRIT 17 SCHWZ 5	336 107 266 112 280 112	38 9 46 21 21 13	465 120 553 202 327 306	
FRANKR 569847 BELLUX 84067 NIEDL 849020 ITAL 98871 G BRIT 310873 DAENM 7140 SPAN 24186 SCHWZ 59814 OESTER 30821 USA 20805	1421 148 723 682 1048 146 79 482 171 197	1608554 114989 890067 229915 548353 7525 73777 249758 46712 45182	3409 241 808 1909 1771 153 191 812 297 874		AUSF 1139193* GEW DT 809	7400*	1976688*	14839*		FRANKR 30 BELLUX 8 NIEDL 33 ITAL 14 G BRIT 17 SCHWZ 5	336 107 266 112 280 112	38 9 46 21 21 13	465 120 553 202 327 306	

**Spezialhandel nach Waren**

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988					
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			
9032 90 900	AND TEILE ZUBEH F REGULINSTROM USW																		
	KG								KG										
EINF	279949*	10897*	438521*	16541*															
EV			8	16															
AUS LG	118	26	157	57															
FRANKR	84327	1213	122631	2086															
NIEDL	15936	212	17873	542															
ITAL	97728	2119	117273	2476															
G BRIT	21282	1236	23644	1846															
IRLAND	88	114	88	114															
DAENM	5809	692	9788	1303															
SCHWED	894	99	964	126															
FINNL	96	87	96	88															
SCHWZ	35447	3033	60431	4869															
OESTER	26389	1024	56182	1406															
POLEN	1717	66	2441	83															
USA	7082	741	9666	1132															
JAPAN	690	149	1053	210															
AUSF	128662*	10476*	239220*	17591*															
EV	28	10	28	10															
LV	400	828	1041	1361															
PV	6	4	13	17															
9033 00 000	AND TEILE ZUBEHOER F WARE D KAP 90																		
	KG								KG										
EINF	70323*	6814*	147790*	11497*															
AUS LG	3480	380	3481	381															
FRANKR	8053	1439	12188	2301															
BELLUX	4876	62	5972	208															
NIEDL	1349	194	3659	400															
ITAL	7827	843	61043	1117															
G BRIT	11489	476	18044	802															
IRLAND	12	6	87	91															
DAENM	260	196	490	261															
SPAN	8972	90	8976	91															
SCHWED	317	122	516	203															
FINNL	278	148	281	181															
SCHWZ	1936	496	4710	956															
OESTER	5857	136	6886	227															
USA	9726	1730	16386	3013															
JAPAN	1120	1048	1247	1619															
AUSF	30134*	8884*	63920*	13776*															
EV	1471	468	1471	468															
LV	31	120	36	148															
PV	7	16	199	123															
FRANKR	8489	1681	18423	2717															
BELLUX	4061	1219	5240	1448															
NIEDL	1414	362	3662	679															
ITAL	3802	844	5873	1388															
G BRIT	1991	841	3866	1326															
DAENM	248	219	351	249															
GRIECH	67	62	380	93															
SPAN	1102	311	3161	818															
NORWEG	77	24	924	126															
SCHWED	676	177	1348	362															
FINNL	269	127	386	188															
SCHWZ	1066	428	3434	740															
OESTER	931	338	2086	646															
JUGOSL	1260	199	1930	280															
TUERK	76	40	168	110															
UDSSR	2377	113	2408	127															
POLEN	206	76	436	116															
UNGARN	9	46	161	130															
S AFR	323	90	391	127															
USA	2964	688	3728	1028															
INDIEN	469	180	968	298															
JAPAN	200	141	439	276															
HONGK	36	17	201	117															
	KAPITEL 91 UHRMACHERWAREN																		
	STUECK								STUECK										
EINF	12899*	10116*	16849*	14914*															
EV																			
AUS LG	1323	23	1323	23															
FRANKR	314	118	467	201															
ITAL	36	63	37	66															
SCHWZ	10477	9699	14224	13964															
USA	36	164	43	168															
BAHRAI			81	140															
HONGK	1392	66	1489	167															
AUSF	8394*	6642*	20671*	11891*															
EV	1621	94	4920	320															
LV	6	68	21	171															
PV	16	214	22	280															
FRANKR	62	121	3366	268															
BELLUX	348	103	1096	261															
NIEDL	2166	608	4080	1082															
G BRIT	624	309	1184	422															
SPAN	960	87	1390	96															
SCHWZ	261	1168	888	2666															
OESTER	116	99	148	117															
USA	644	371	4487	1292															
BAHRAI	72	262	72	262															
KATAR	383	2289	392	2370															
A EMIR	8	66	50	360															
SINGAP	46	368	64	498															
JAPAN	6	9	201	648															
HONGK	2474	672	2666	1304															
EINF	1621	94	4920	320															
LV	6	68	21	171															
PV	16	214	22	280															
9101 11 000	EL ARMBANDUHR EDELMET MECH ANZEIGE																		
	STUECK								STUECK										
EINF	12899*	10116*	16849*	14914*															
EV																			
AUS LG	1323	23	1323	23															
FRANKR	314	118	467	201															
ITAL	36	63	37	66															
SCHWZ	10477	9699	14224	13964															
USA	36	164	43	168															
BAHRAI			81	140															
HONGK	1392	66	1489	167															
AUSF	8394*	6642*	20671*	11891*															
EV	1621	94	4920	320															
LV	6	68	21	171															
PV	16	214	22	280															
FRANKR	62	121	3366	268															
BELLUX	348	103	1096	261															
NIEDL	2166	608	4080	1082															
G BRIT	624	309	1184	422															
SPAN	960	87	1390	96															
SCHWZ	261	1168	888	2666															
OESTER	116	99	148	117															
USA	644	371	4487	1292															
BAHRAI	72	262	72	262															
KATAR	383	2289	392	2370															





Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
	GEW DT	15		21			9108 12 000						AUSF	3*
AUS LG	217	3	1268	9	KLEINUHRWERK BATTBETR OPTOELTR ANZ					GEW DT			1	
FRANKR	3527	72	4096	93	STUECK	STUECK			9109 19 100					
SCHWZ	48	160	159	198	EINF	74883*	280*	231832*	873*	AND EL UHRWERK BREIT <SOMM ZIV LFZ				
AUSF	4131*	485*	5750*	667*	GEW DT	2		8		STUECK	STUECK			
GEW DT	30		64		AUS LG	2940	33	12940	108	EINF	*	*	*	*
NIEDL	52	18	170	122	FRANKR	2000	49	19500	321	AUSF	*	*	*	*
G BRIT	191	98	456	110	SCHWZ	301	11	2602	81	9109 19 902				
USA	372	64	372	64	HONGK	69317	184	176969	398	AND UHRWERK NUR BATTERIEBETRIEBEN				
JAPAN			90	52	AUSF	1341*	11*	7749*	42*	STUECK	STUECK			
TAIWAN	60	21	160	84	GEW DT					EINF	*	*	40815*	310*
					PV	155	1	255	4	GEW DT			30	
9107 00 002					9108 19 000					SCHWZ			30310	113
ELEKTR ELEKTRON TARIPSCHALTUHREN					AND KLEINUHRWERK BATTERIEBETRIEBEN					JAPAN			6075	148
STUECK	STUECK			STUECK	STUECK			AUSF	748948*	3420*	1193661*	5689*		
EINF	20272*	422*	25287*	573*	EINF	5136*	41*	40355*	152*	GEW DT	340		563	
GEW DT	103		130		GEW DT	1		9		FRANKR	92324	462	182033	850
FRANKR	5064	142	6084	143	TAIWAN			20000	53	BELLUX	30883	108	40580	154
ITAL	8680	130	10444	240	AUSF	732*	39*	2233*	50*	NIEDL	36781	161	46236	207
SCHWZ	5164	114	6322	151	GEW DT					ITAL	122538	465	194084	727
AUSF	2139*	116*	2381*	127*	9108 20 000					G BRIT	112126	602	171072	946
GEW DT	6		7		KLEINUHRWERK M AUTOMATISCH AUFZUG					PORTUG	19000	68	20000	72
SCHWED	1503	58	1503	58	STUECK	STUECK			SPAN	42487	227	125810	607	
9107 00 009					EINF	2708*	40*	16947*	237*	SCHWED	17845	88	19160	94
AND ZEITSCHALTER AND ZEITAUSSLESER					GEW DT	5		6		FINNL	18850	73	26826	128
STUECK	STUECK			9108 91 000					SCHWZ	37653	263	74018	584	
EINF	440938*	5688*	709552*	9964*	KLEINUHRWERK GR ABMESSUNG <33,8 MM					S AFR	18407	56	17059	60
GEW DT	896		1603		STUECK	STUECK			USA	27406	231	54793	423	
AUS LG	677	51	2143	118	EINF	7070*	142*	9850*	245*	BRASIL	53300	212	53643	213
FRANKR	107493	1717	184920	2911	GEW DT			1		HONGK	50133	106	84643	179
BELLUX	43881	67	43908	68	FRANKR	95	2	6595	83	9109 19 909				
NIEDL	90394	95	9295	60	SCHWZ	333	19	8072	135	AND UHRWERK F NETZANSCHLUSS				
ITAL	97272	1068	97844	1824	AUSF	622*	69*	7097*	238*	STUECK	STUECK			
G BRIT	3804	83	4508	133	GEW DT			3		EINF	1285*	82*	1887*	108*
SPAN	13144	282	18881	392	SCHWZ	622	69	1847	197	GEW DT	2		4	
SCHWZ	36205	767	74279	1623	9108 99 000					SCHWZ	1249	81	1504	101
MALTA	101441	834	106378	740	AND KLEINUHRWERKE					AUSF	1124*	18*	4801*	82*
USA	4530	122	4849	218	STUECK	STUECK			GEW DT			3		
MALAYS	21120	301	31560	434	EINF	15617*	106*	15830*	119*	9109 90 100				
SINGAP	15000	158	28656	384	GEW DT	7		7		AND UHRWERK BREITE <SOMM ZIV LFZG				
JAPAN	563	44	19072	346	SCHWZ	5636	117	7116	179	STUECK	STUECK			
TAIWAN	29289	420	84644	567	AUSF	634*	13*	648*	15*	EINF	7400*	109*	7400*	109*
HONGK	1895	28	23995	199	GEW DT					GEW DT			1	
AUSF	844506*	18393*	1356483*	32063*	9109 11 002					FRANKR	7000	87	7000	87
GEW DT	1427		2826		AND UHRWERK F WECKER BATTERIEBETR					AUSF	*	*	272*	12*
PV			14426	18	STUECK	STUECK			GEW DT			1		
FRANKR	105168	3175	184210	5984	EINF	44829*	188*	96252*	401*	9109 90 902				
BELLUX	15899	789	30189	1245	GEW DT	9		19		AND UHRWERK VOLLSTAEND ZUSAMMEGES				
NIEDL	72197	1147	118801	1875	SKOREA	40000	166	90700	373	STUECK	STUECK			
ITAL	90394	2913	184281	4733	AUSF	441121*	1542*	881037*	3013*	EINF	2818*	169*	11379*	247*
G BRIT	215041	3324	302838	5821	GEW DT	220		434		GEW DT	20		40	
IRELAND	2910	105	4787	158	FRANKR	89085	270	185696	544	SCHWZ	560	114	748	134
DAENM	9754	334	20791	753	BELLUX	25414	83	28444	93	AUSF	38248*	2415*	59355*	4140*
GRIECH	8976	326	18216	483	NIEDL	97319	302	179747	571	GEW DT	621		1137	
PORTUG	4660	91	7547	195	ITAL	64778	277	148009	564	FRANKR	1233	112	2059	139
SPAN	9135	288	20112	673	G BRIT	45233	189	77118	293	BELLUX	1812	170	3062	344
NORWEG	4634	211	9976	469	SPAN	57638	184	101838	352	NIEDL	8727	239	11144	343
SCHWED	31829	936	49372	1614	SCHWED	27100	101	41180	162	ITAL	3472	239	4620	275
FINNL	9336	341	14389	556	SKOREA			50000		G BRIT	3409	127	3731	153
SCHWZ	18615	1899	192883	3136	9109 11 009					SPAN	1335	71	1702	103
OSTER	24549	816	35885	965	AND UHRWERK F WECKER NETZANSCHLUSS					SCHWED	1084	116	1052	116
JUGOSL	6177	86	12732	321	STUECK	STUECK			USA	10776	1006	20894	1969	
TUERK	8658	334	15168	600	EINF	82000*	337*	112000*	460*	THAIL	90	32	1390	133
S AFR	4186	121	6744	208	GEW DT	18		24						
USA	35207	560	79182	989	SKOREA	80000	330	110000	483					
KANADA	1145	94	1800	138										
ISRAEL	8286	201	14903	360										
TAIWAN	3550	82	6192	132										
AUSTRAL	3285	107	12143	296										
NEUSEE	3439	135	7638	269										
9108 11 000														
KLEINUHRWERK BATTERIEBETR MECH ANZ														
STUECK	STUECK													
EINF	315999*	3682*	518744*	6596*										
GEW DT	20		33											
FRANKR	41193	493	76647	879										
SCHWZ	124703	2061	218499	3580										
MAURIT	19700	197	30600	318										
JAPAN	37377	518	78903	1089										
HONGK	62445	398	87314	640										
AUSF	101108*	1420*	168848*	2403*										
GEW DT	5		10											
PV	7340	94	16560	259										
FRANKR	13590	140	27940	270										
SCHWZ	3583	79	9771	226										
HONGK	76472	1065	112624	1679										

**Spezialhandel nach Waren**

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988				
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM			
	9110 11 100 KLEINUHRWERK N ZUGSES SPIRALFUNRUH					FRANKR 11059	215	13672	292				9113 10 100 UHRARMBANDER AUS EDELMETALLEN				
EINF	*	*	*	*	SCHWZ 13359	890	28514	1334			EINF	*	349*	*	502*		
AUSF	330*	10*	330*	10*	USA 5115	139	8993	247			ITAL 167				163		
GEW DT											SCHWZ 162				316		
9110 11 900 AND KLEINUHRWERK N ZUSAMMENGESETZT					9111 20 900 GEHAEUSE UNED MET UHR 9101 -02												
EINF	68120*	63*	99120*	119*							AUSF	*	592*	*	1023*		
AUSF	457*	4*	457*	4*							LV 8				8		
GEW DT											PV 1				1		
9110 12 000 UNVOLLSTAENDIGE ZUSAMMENGES UHRWERKE					AUS LG 34050	98	34050	98			NIEDL 50				62		
EINF	613654*	685*	1282804*	1369*	FRANKR 1717	36	6282	126			SCHWZ 632				951		
AUSF	67258*	175*	72398*	202*	SCHWZ 11158	260	15803	352									
GEW DT					THAIL 18510	121	15510	121									
SCHWZ	41522	166	41522	166	TAIWAN 7203	116	9110	171									
THAIL 398880	340	838880	836		HONGK 161751	627	280041	1146									
HONGK 173252	179	402602	367														
AUSF	25379	57	25379	57	AUSF 78923*	436*	137631*	688*									
TUERK 28000	53	28000	53														
GEW DT					GEW DT 14		34										
SCHWZ	25379	57	25379	57	PV		1000	6									
TUERK 28000	53	28000	53														
GEW DT					FRANKR 75126	363	133446	588									
9110 19 000 UHRRONWERKE					9111 80 000 AND GEHAEUSE F UHR POS 9101 9102												
EINF	1000*	13*	1186*	15*													
AUSF																	
GEW DT																	
SCHWZ	41522	166	41522	166													
THAIL 398880	340	838880	836														
HONGK 173252	179	402602	367														
AUSF	67258*	175*	72398*	202*													
GEW DT																	
SCHWZ	25379	57	25379	57													
TUERK 28000	53	28000	53														
GEW DT																	
9110 90 000 AND UHRWERK NICHT O TEILW ZUGSES					9111 90 000 GEHAEUSETEILE F UHR POS 9101 9102												
EINF	47297*	58*	57297*	70*													
AUSF	54707*	163*	57638*	211*													
GEW DT																	
G BRIT 3525	54	8525	85														
HONGK 40000	75	40000	75														
AUSF	54707*	163*	57638*	211*													
GEW DT																	
SCHWZ	25379	57	25379	57													
TUERK 28000	53	28000	53														
GEW DT																	
9111 10 000 EDELMETGEHAEUSE F UHR POS 9101 -02					9112 10 000 GEHAEUSE METALL F AND UHRMACHWARE												
EINF	4421*	957*	11326*	1441*													
AUSF	2663*	1089*	7382*	1733*													
GEW DT																	
ITAL 2728	784	5906	935														
SCHWZ 254	163	1208	363														
AUSF	2663*	1089*	7382*	1733*													
GEW DT																	
LV			17	18													
FRANKR 1219	82	3743	133														
ITAL 180	45	1188	150														
SCHWZ 1225	949	2115	1341														
9111 20 100 GEHAEUSE VERGOLD UHR POS 9101 -02					9112 80 000 AND GEHAEUSE F AND UHRMACHERWAREN												
EINF	110608*	1877*	273285*	3813*													
AUSF	31627*	1295*	57451*	2051*													
GEW DT																	
AUS LG 1450	14	1450	14														
FRANKR 19960	426	60067	827														
SCHWZ 27124	680	82853	1646														
JAPAN 220	27	1958	79														
TAIWAN		8200	109														
HONGK 50485	440	138278	1033														
AUSF	31627*	1295*	57451*	2051*													
GEW DT																	
PV 24	1	24	1														
9113 10 900 UHRARMBAND A EDELMETALLPLATTIERUNG					9112 90 000 GEHAEUSETEILE F AND UHRMACHERWAREN												
EINF	*	*	*	*													
AUSF																	
GEW DT																	
ITAL 167																	
SCHWZ 162																	
AUSF	*	*	*	*													
LV 8																	
PV 1																	
NIEDL 50																	
SCHWZ 632																	
9112 20 000 UHRARMBAND UNED MET AUCH VERGOLDET					9113 90 100 UHRARMBAND A LEDER REKONSTITUI LEDER												
EINF	5419*	1043*	12477*	2109*													
AUSF																	
GEW DT																	
AUS LG 212	18	334	42														
FRANKR 25	32	199	111														
ITAL 114	69	144	82														
SCHWZ 115	294	196	561														
JAPAN 185	90	325	179														
HONGK 4851	522	11105	1111														
AUSF	3475*	1086*	5577*	1979*													
PV 16	7	16	7														
FRANKR 417	99	591	207														
NIEDL 462	178	845	276														
ITAL 421	99	498	115														
DAENM 172	51	209	69														
NORWEG 154	50	201	73														
SCHWZ 384	281	728	583														
DESTER 433	140	900	290														
9113 90 100 UHRARMBAND A LEDER REKONSTITUI LEDER					9114 10 000 UHRFEDERN EINSCH SPIRALFEDERN												
EINF	45*	1428*	57*	1957*													
AUSF																	
GEW DT																	
FRANKR 2	179	3	261														
SCHWZ 2	188	2	238														
DESTER 12	442	14	871														
HONGK 23	543	32	802														
AUSF	4*	285*	6*	451*													
NIEDL 1	53	2	98														
SCHWZ 51	51		92														
9113 90 300 UHRARMBANDER AUS KUNSTSTOFFEN					EINF 19960*	406*	26365*	1363*									
EINF	12*	285*	14*	308*													
AUSF																	
GEW DT																	
SCHWZ 12	266	13	281														

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988							
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
FRANKR	394	88	1108	132	AUSF	883*	9113*	1544*	18737*	BELLUX	6	203	8	232																
SCHWZ	1162	121	1953	204	LV		9		9	NIEDL	16	376	26	818																
JUGOSL			828	86	PV	18	188	18	283	ITAL	18	441	40	988																
USA	805	118	889	189	FRANKR	27	196	49	413	G BRIT	24	496	38	898																
HONGK	1137	88	1648	133	BELLUX	22	84	29	123	DAENM	5	124	5	124																
9114 20 000					NIEDL	45	161	65	251	SPAN	1	19	2	77																
UHRENSTEINE					ITAL	9	118	48	245	NORWEG	5	118	12	421																
G					G BRIT	22	257	36	449	FINNL	2	104	4	133																
EINF	18491*	105*	31297*	434*	PORTUG	4	40	8	95	SCHWZ	36	1067	56	1630																
ITAL			3600	143	SPAN	8	338	9	343	OESTER	3	87	5	114																
SCHWZ	17661	97	26176	270	SCHWED	8	50	9	80	POLEN	1	82	3	248																
AUSF		4*	119*	7*	SCHWZ	108	2805	147	3835	USA	18	293	35	894																
PV		4		4	MALTA	44	143	107	352	KANADA			5	128																
9114 30 002					TUERK	12	201	21	279	ECUAD	1	77	1	60																
METALLZIFFERBLATT UHR POS 9101 -02					MAURIT	1	162	1	162	CHINA			2	184																
STUECK					S AFR	3	89	7	179	SKOREA			1	82																
EINF	96843*	192*	238060*	371*	USA	437	1386	734	2531	JAPAN	17	753	33	1046																
GEW DT	1		2		BRASIL		10	16	90	HONGK	2	41	4	116																
SCHWZ	9720	99	91912	189	ARGENT	6	20	42	432	9201 90 000																				
AUSF	612047*	829*	1142746*	1288*	KUWAIT			41	407	CEMBALO AND SAIENINSTRUM M KLAVIATUR																				
GEW DT	11		16		INDIEN	38	571	48	648	DT			DT																	
PV	51	3	51	3	THAIL	4	606	5	861	EINF	38*	110*	51*	189*																
SCHWZ	100120	348	139798	472	SINGAP	31	91	33	102	FRANKR	6	58	8	69																
USA	22408	250	43464	425	SKOREA	8	1079	6	1769	AUSF	12*	137*	16*	191*																
HONGK	38900	119	68063	221	HONGK	2	730	4	1543	SCHWZ	4	71	6	102																
9114 30 005										9202 10 002																				
AND ZIFFERBLATT F UHR POS 9101 -02					KAPITEL 92					GEIGEN																				
STUECK					MUSIKINSTRUMENTE; TEILE UND ZUBEHÖR FUER DIESE INSTRUMENTE					STUECK			STUECK																	
EINF	14818*	36*	23085*	132*	9201 10 100					EINF	936*	132*	1437*	147*																
GEW DT					KLAVIER M AUFR STEHEND RAHMEN NEU					GEW DT	13		14																	
FRANKR	4292	17	12161	69	STUECK					AUSF	2116*	652*	3491*	1043*																
AUSF	4380*	39*	36400*	77*	EINF	1677*	4321*	3173*	7844*	GEW DT	14		24																	
GEW DT			1		GEW DT	3767	6245	6245		USA	1369	216	2167	361																
PV			30000	6	AUS LG	1029	2630	1794	4624	SKOREA	114	72	114	72																
SCHWZ	100120	348	139798	472	FRANKR	12	84	15	101	JAPAN	272	183	590	360																
USA	22408	250	43464	425	NIEDL	92	336	134	486	HONGK	187	91	187	91																
HONGK	38900	119	68063	221	ITAL	11	49	34	122	9202 10 009																				
9114 30 006					G BRIT	98	324	198	622	ANDERE STREICHINSTRUMENTE																				
AND METALLZIFFERBLAETTER					FINNL	34	103	114	364	STUECK			STUECK																	
STUECK					OESTER	2	32	7	91	EINF	183*	89*	260*	98*																
EINF	94041*	17*	101721*	32*	JUGOSL	70	71	88	91	GEW DT	9		11																	
GEW DT	1		2		UDSSR	121	146	121	145	AUSF	303*	440*	592*	881*																
AUSF	13384*	263*	19709*	322*	CSPR	44	82	69	162	GEW DT	10		20																	
GEW DT	39		51		UNGARN			80	80	SCHWZ	36	55	97	129																
USA	5357	138	8467	162	USA	46	76	92	150	USA	92	90	152	146																
9114 30 009					SKOREA	705	1300	1027	1838	SKOREA	27	65	38	101																
ANDERE ZIFFERBLAETTER					JAPAN	619	1676	1149	3181	JAPAN	72	127	138	209																
STUECK					AUSF	797*	5284*	1341*	8816*	TAIWAN	4	3	22	121																
EINF	19466*	54*	139141*	353*	GEW DT	1592	2650	2650		9202 90 100																				
GEW DT	3		7		EV	1	6	1	6	HARFEN																				
FRANKR	8696	12	66910	116	FRANKR	251	1688	506	3284	STUECK			STUECK																	
ISRAEL			14224	114	BELLUX	28	166	50	246	EINF	3*	32*	13*	58*																
AUSF	84510*	214*	124649*	662*	NIEDL	72	457	110	698	GEW DT	1		6																	
GEW DT	20		69		ITAL	70	436	114	759	AUS LG			2	16																
PV	19991	23	19991	23	G BRIT	46	289	50	306	AUSF	*	*	3*	143*																
FRANKR	11832	14	40997	64	SPAN	13	80	17	120	LV			1	27																
USA	2204	78	18623	361	NORWEG	33	192	42	274	NIEDL			1	59																
9114 40 000					SCHWZ	217	1671	325	2333	JAPAN			1	57																
WERKPLATTEN UND BRUECKEN					OESTER	38	212	56	314	9202 90 300																				
DT					USA	19	109	31	148	GITARREN																				
EINF	*	2*	*	6*	SINGAP	4	33	13	113	STUECK			STUECK																	
AUSF	2*	8*	2*	13*	9201 10 900					EINF	6374*	1022*	14695*	2089*																
PV					KLAVIER M AUFR STEHEND RAHMEN GEBR					GEW DT	266		455																	
9114 90 000					STUECK					AUS LG	1222	214	3066	829																
ANDERE UHRENTHEILE AWGNI					EINF	106*	118*	272*	286*	SPAN	2092	275	3003	420																
EINF	167*	2883*	241*	5090*	GEW DT	216	537	537	286*	USA	116	87	385	423																
FRANKR	4	58	10	122	G BRIT	41	42	124	113	SKOREA	768	164	4200	640																
SCHWZ	116	1886	143	3271	AUSF	14*	31*	47*	116*	JAPAN	407	173	661	239																
THAIL	6	486	11	868	GEW DT	26	90	90		TAIWAN	2364	261	5138	611																
JAPAN	1	136	3	226	ITAL	12	24	43	105	AUSF	672*	56*	1118*	256*																
HONGK	3	135	9	265	9201 20 000					GEW DT	6		21																	
					FLUEGEL					JAPAN	1	5	39	68																
					STUECK																									
					EINF	123*	1181*	232*	2009*																					
					GEW DT	379	688	688																						
					AUS LG	90	730	175	1388																					
					FRANKR	7	168	8	195																					
					ITAL	2	85	18	152																					
					OESTER	6	192	8	269																					
					SKOREA	13	78	26	153																					
					JAPAN	80	602	148	1116																					
					AUSF	173*	4861*	343*	9443*																					
					GEW DT	591	1190	1190																						
					EV			1	14																					
					FRANKR	18	539	84	1360																					



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988											
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM									
9202 90 900									USA	36	114		37	115	JAPAN	6645	3508	52266	16402						
ANDERE SAIENINSTRUMENTE									JAPAN	24	88		71	162	HONGK	1411	117	1412	118						
	STUECK		STUECK						9205 90 100					AUSF	1057*	1546*	1794*	2235*							
EINF	1114*	142*	1386*	203*	BLOCKFLOETEN				GEW DT	181				FRANKR	28	64	56	82							
GEW DT	48		55			STUECK		STUECK					BELLUX	31	55	38	89								
AUS LG	6	1	6	1	EINF	4825*	195*	8357*	350*	NIEDL	343	102	362	128	ITAL	14	9	221	150						
AUSF	222*	82*	369*	148*	GEW DT	10		16		SCHWZ	64	164	185	333	OESTER	177	44	305	99						
GEW DT	4		5		AUS LG	2981	19	4810	28	UDSSR	103	102	181	195	USA	20	118	37	189						
9203 00 100					SCHWZ	1414	186	2527	281	KANADA	11	109	11	109	CHINA	104	544	104	544						
ORGEL (MPFEIFE U KLAVIATUR)					AUSF	55513*	497*	86591*	735*	JAPAN	6	55	6	55											
	REGISTER		REGISTER		GEW DT	78		116		9207 10 900					AND INSTR M KLAVIAT TON ELEKTR ERZ										
EINF	5*	22*	5*	22*	NIEDL	2212	72	3952	85		STUECK		STUECK			EINF	11234*	5469*	11647*	5895*					
GEW DT	5		5		SPAN	7530	72	20558	186	GEW DT	744		783		AUS LG	9598	4189	9598	4189						
AUS LG	5	22	5	22	OESTER	1701	86	2348	93						ITAL	781	68	817	74						
AUSF	2*	18*	84*	270*	USA	20869	83	21150	55	G BRIT	199	480	282	500	USA	116	229	131	247						
GEW DT	3		70		9205 90 900				JAPAN	10002	4662	10240	4868	JAPAN	40	104	40	104							
LV			1	40	ANDERE BLASINSTRUMENTE				AUSF	572*	568*	1707*	1139*	AUSF	69		165								
PV			3	50		STUECK		STUECK	GEW DT	69		165		NIEDL	141	163	1211	624							
SCHWZ			3	50	EINF	5642*	1992*	12072*	3949*	DAEHW	5	20	12	70	SCHWZ	31	51	34	53						
USA			78	162	GEW DT	103		185		OESTER	97	68	106	81	HKOREA	22	74	22	74						
9203 00 900					AUS LG	1030	738	2325	1518	EV	1	3	1	3	9207 90 100					GITARREN TON ELEKTR ERZEUGT VERST					
HARMONIUM AEHNL INSTR M KLAVIATUR					FRANKR	1938	475	2060	724	NIEDL	92	49	404	183		STUECK		STUECK			EINF	4311*	1255*	9029*	2632*
	STUECK		STUECK		G BRIT	164	64	578	87	ITAL	700	121	878	222	GEW DT	190		435							
EINF	*	*	4*	10*	USA	47	39	137	128	G BRIT	931	290	1442	409	AUS LG	125	45	499	170	USA	311	187	1510	745	
GEW DT			8		JAPAN	1251	990	2828	2171	SPAN	185	154	213	195	SKOREA	1152	178	3420	553						
AUSF	88*	8*	127*	21*	TAIWAN	955	258	2093	582	JAPAN	1844	788	3021	1188	JAPAN	751	67	782	85						
GEW DT	1		2		AUSF	3160*	1508*	4747*	2587*	TAIWAN	751	67	782	85	AUSF	671*	248*	1150*	402*						
LV	1	5	1	5	GEW DT	42		61		USA	148	212	151	243	GEW DT	34		57							
9204 10 000					EV	1	3	1	3	USA	148	212	151	243	FRANKR	227	63	384	91						
AKKORDEONS U AEHNLICHE INSTRUMENTE					NIEDL	92	49	404	183	JAPAN	81	269	100	506	9207 90 900					AND MUSIKINSTR TON ELEKTR ERZEUGT					
	STUECK		STUECK		ITAL	700	121	878	222	9206 00 100						STUECK		STUECK			EINF	30050*	1013*	180059*	46689*
EINF	411*	624*	958*	1392*	G BRIT	931	290	1442	409	PAUKEN UND TROMMELN					GEW DT	168		645							
GEW DT	47		98		USA	47	39	137	128		STUECK		STUECK	AUS LG	839	466	3212	2852	AUS LG	839	466	3212	2852		
AUS LG	89	32	173	80	SPAN	185	154	213	195	AUSF	671*	248*	1150*	402*	USA	311	187	1510	745						
ITAL	248	462	613	936	SCHWZ	449	134	485	182	GEW DT	34		57		SKOREA	1152	178	3420	553						
SCHWZ	1	27	81	179	OESTER	116	100	255	358	FRANKR	227	63	384	91	JAPAN	1844	788	3021	1188						
OESTER	29	77	58	165	USA	148	212	151	243	9207 90 900					TAIWAN	751	67	782	85						
AUSF	1088*	507*	1236*	671*	JAPAN	81	269	100	506	AND MUSIKINSTR TON ELEKTR ERZEUGT					AUSF	602*	227*	1386*	567*						
GEW DT	53		68		9206 00 100				GEW DT	22		61		LV			2	20							
SCHWZ	71	132	102	220	ANDERE SCHLAGINSTRUMENTE				LV			2	20	SCHWZ	30	26	287	173							
OESTER	25	54	36	80		STUECK		STUECK	9208 10 000					AND MUSIKINSTR TON ELEKTR ERZEUGT					EINF	74479*	433*	343530*	1393*		
USA	945	263	945	263	EINF	8477*	648*	15518*	1418*		STUECK		STUECK	GEW DT	150		482		AUS LG	1356	20	1940	28		
9204 20 000					GEW DT	425		974		AUS LG	1	1	195	41	AUS LG	1356	20	1940	28						
MUNDHARMONIKAS					AUS LG	1	1	195	41	SCHWZ	723	62	745	86	ITAL	39	3	10161	165						
	STUECK		STUECK		NIEDL	46	60	126	167	USA	2845	196	3011	205	USA	384	28	5937	118						
EINF	49839*	37*	72619*	58*	THAIL	731	62	2209	173	JAPAN	822	57	1577	116	JAPAN	45520	201	279274	776						
GEW DT	20		38		JAPAN	2528	187	3770	247	TAIWAN	5548	90	7341	113	TAIWAN	18835	118	23454	151						
AUS LG			100	1	TAIWAN	4566	303	8333	722	9207 10 100					HONGK	7824	51	16354	84						
AUSF	101921*	880*	113013*	1008*	AUSF	1422*	209*	3061*	471*	ORGELN TON ELEKTRISCH ERZEUGT USW					AUSF	20108*	137*	37869*	277*						
GEW DT	112		126		GEW DT	72		147			STUECK		STUECK	GEW DT	33		62		FRANKR	6388	53	10198	73		
SCHWZ	5128	50	6831	64	JAPAN	153	56	217	89	EINF	11469*	4518*	60022*	20279*	USA	411	2	3320	61						
USA	86407	692	86407	692	9206 00 900				GEW DT	1171		4438													
9205 10 000					ANDERE SCHLAGINSTRUMENTE				AUS LG	824	60	1610	135												
BLECHBLASINSTRUMENTE						STUECK		STUECK	SCHWZ	723	62	745	86												
	STUECK		STUECK		EINF	21467*	584*	26322*	793*	USA	2845	196	3011	205											
EINF	2201*	1218*	4842*	2436*	GEW DT	234		312		KANADA	822	57	1577	116											
GEW DT	91		199		AUS LG	824	60	1610	135	TAIWAN	5548	90	7341	113											
AUS LG	435	333	978	686	SCHWZ	723	62	745	86	AUSF	24516*	998*	47687*	1885*											
FRANKR	337	175	579	284	USA	2845	196	3011	205	GEW DT	315		606												
G BRIT	72	83	85	97	KANADA	822	57	1577	116	FRANKR	3316	135	3875	152											
OESTER	162	95	180	151	TAIWAN	5548	90	7341	113	NIEDL	1528	59	2019	83											
CSSR	140	66	271	129	AUSF	24516*	998*	47687*	1885*	G BRIT	2887	151	6079	316											
USA	627	317	1464	716	GEW DT	315		606		SCHWZ	3552	140	8191	232											
JAPAN	452	369	1087	825	FRANKR	3316	135	3875	152	OESTER	1947	65	3228	128											
TAIWAN	360	81	769	176	NIEDL	1528	59	2019	83	USA	6139	218	8767	331											
AUSF	521*	748*	788*	1238*	AUSTRAL	635	24	6181	173	9207 10 100															
GEW DT	22		32		9207 10 100				ORGELN TON ELEKTRISCH ERZEUGT USW																
EV	3	3	3	3		STUECK		STUECK		STUECK		STUECK													
NIEDL	205	113	247	184	EINF	11469*	4518*	60022*	20279*	EINF	11469*	4518*	60022*	20279*											
SPAN	11	55	30	127	GEW DT	1171		4438		GEW DT	1171		4438												
SCHWZ	21	71	39	115	AUS LG	8209	2973	42088	15788	AUS LG	8209	2973	42088	15788											
OESTER	189	203	215	302	NIEDL	34	144	68	240	NIEDL	34	144	68	240											
					ITAL	3288	719	5945	1317	ITAL	3288	719	5945	1317											
					USA	12	60	20	125	USA	12	60	20	125											



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988			
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
	<b>9303 10 000</b> <b>VORDERLADER</b> STUECK STUECK EINF 1529* 234* 2017* 354* GEW DT 32 49 AUS LG 2 1 2 1 ITAL 770 149 1174 225 SPAN 750 77 763 79 AUSF 277* 51* 434* 82* GEW DT 6 9					<b>OESTER 194 239 352 458</b> <b>USA 312 141 528 251</b> AUSF 657* 570* 1393* 1457* GEW DT 21 45 EV 85 115 LV 1 1 1 5 PV 1 12 2 37 FRANKR 126 99 290 273 DAENM 135 101 150 126 OESTER 123 124 191 217 POLEN 190 147 USA 2 2 161 283					<b>9305 21 000</b> <b>GLATT LAUF F GEWEHR DER POS 9303</b> STUECK STUECK EINF 206* 22* 267* 41* GEW DT 1 1 AUS LG 37 5 49 6 AUSF 815* 170* 1612* 207* GEW DT 4 7 LV 3 3 3 3 USA 664 155 664 155					
<b>9303 20 100</b> <b>JAGD- SPORTGEWEHR MIT 1 LAUF GLATT</b> STUECK STUECK EINF 523* 155* 1255* 395* GEW DT 18 43 AUS LG 203 48 678 142 ITAL 65 42 156 107 USA 454 106 886 215 AUSF 2095* 370* 2452* 484* GEW DT 75 85 BELLUX 182 49 350 104 OESTER 1472 124 1484 133 PAKIST 90 54 90 54					<b>9303 30 800</b> <b>ANDERE JAGD- UND SPORTGEWEHRE</b> STUECK STUECK EINF 29* 138* 48* 231* GEW DT 11 83 15 114 OESTER 22* 30* 33* 76* AUSF 22* 30* 33* 76* GEW DT					<b>9305 29 100</b> <b>GEZOGEN LAUF F GEWEHR DE POS 9303</b> STUECK STUECK EINF 2235* 207* 3653* 331* GEW DT 25 40 BELLUX 2208 198 3422 309 AUSF 287* 30* 314* 36* GEW DT 5 5 EV 10 1						
<b>9303 20 300</b> <b>DOPPELFLINTEN</b> STUECK STUECK EINF 749* 530* 2112* 1956* GEW DT 25 73 AUS LG 202 172 683 554 BELLUX 3 6 26 136 ITAL 415 223 754 612 SPAN 105 59 375 496 UDSSR 48 11 388 89 JAPAN 151 160 449 475 AUSF 627* 282* 845* 349* GEW DT 29 35 FRANKR 25 14 102 68 OESTER 448 52 456 67 USA 12 60 14 62					<b>9303 90 002</b> <b>SCHRECKSCHUSS- USW -PISTOL -REVOLV</b> STUECK STUECK EINF 3239* 86* 5384* 225* GEW DT 28 49 ITAL 3239 86 5334 219 AUSF 5665* 465* 10190* 752* GEW DT 43 81 FRANKR 4008 375 6879 580					<b>9305 29 300</b> <b>KOLBENDRHLING F GEWEHR DER POS 9303</b> DT DT EINF 340* 107* 340* 107* FRANKR 148 68 148 68 AUSF * 3* * 5*						
<b>9303 20 900</b> <b>AND JAGDGEWEHR USW MIND 1 GL LAUF</b> STUECK STUECK EINF 147* 221* 485* 542* GEW DT 4 14 AUS LG 55 21 176 77 ITAL 23 18 106 133 OESTER 9 92 25 152 CSSR 85 37 267 141 AUSF 50* 128* 129* 250* GEW DT 1 3 LV 1 1 1 4 PV 1 4 1 4					<b>9303 90 009</b> <b>AND FEUERWAPPEN U AEHNL GERAETE</b> STUECK STUECK EINF 2304* 74* 3469* 99* GEW DT 9 42 AUSF 977* 84* 2809* 651* GEW DT 16 56 BANGLA 10 1 88 329 SRILAN 164 137					<b>9305 29 500</b> <b>KOLBEN(SCHAFT) F GEWEHR D POS 9303</b> STUECK STUECK EINF 10465* 436* 12563* 519* GEW DT 95 112 ITAL 7953 292 9504 356 OESTER 980 110 1510 125 AUSF 764* 78* 1175* 137* GEW DT 7 10 LV 6 1 6 1						
<b>9303 30 110</b> <b>JAGDGEWEHR 1GEZ LAUF RANDFEUERPAT</b> STUECK STUECK EINF 191* 71* 516* 155* GEW DT 5 14 AUS LG 104 10 242 40 AUSF 1582* 461* 2894* 900* GEW DT 51 103 LV 2 1 2 1 SCHWZ 93 48 399 151 OESTER 654 118 1117 215 PAKIST 226 53 226 53					<b>9304 00 000</b> <b>ANDERE WAPPEN</b> STUECK STUECK EINF 8791* 421* 9690* 468* GEW DT 170 177 AUS LG 40 2 90 4 OESTER 218 188 258 209 AUSF 6434* 1269* 16045* 2954* GEW DT 170 445 LV 8 1 8 1 FRANKR 1451 205 3553 528 BELLUX 281 55 426 80 NIEDL 506 72 563 92 ITAL 47 10 534 107 G BRIT 209 59 1648 221 DAENM 216 60 330 82 NORWEG 96 60 172 101 FINNL 105 52 281 141 SCHWZ 332 52 1084 153 OESTER 716 91 1533 172 USA 681 168 755 178 KANADA 385 50 390 51 SAUDIA 800 81 2000 418 A EMIR 700 118 CHINA 28 12 119 75					<b>9305 29 900</b> <b>AND TEIL ZUBEHOER F GEWEHR D POS 9303</b> DT DT EINF 12* 130* 22* 295* AUS LG 1 2 1 2 G BRIT 1 79 AUSF 9* 143* 20* 259* LV 4 4 4 4 BELLUX 5 53 5 53						
<b>9303 30 190</b> <b>AND JAGDGEWEHR USW M 1 GEZOG LAUF</b> STUECK STUECK EINF 979* 697* 1727* 1198* GEW DT 34 59 AUS LG 397 152 708 274 BELLUX 66 56 94 82 FINNL 201 176 262 229					<b>9305 10 000</b> <b>TEILE U ZUBEHOER F REVOLVER PISTOLEN</b> DT DT EINF 17* 177* 29* 322* AUS LG 8 8 ITAL 6 72 7 101 SCHWZ 1 16 8 79 USA 1 84 2 64 AUSF 5* 307* 20* 924* SCHWZ 2 139 17 637 USA 2 63 2 74					<b>9305 90 102</b> <b>HOEHNENRICHTBARE MASEN ROHRE USW</b> EINF * * * * AUSF * * * *						
<b>9305 90 109</b> <b>AND TEIL ZUBEH F KRIEGWAPPEN POS 9301</b> EINF 15* 320* 15* 329* FRANKR 3 224 3 230 SCHWZ 12 94 12 94 AUSF * * * *					<b>9305 90 900</b> <b>AND TEIL ZUBEH F WAPPEN POS 9301-9304</b> EINF 56* 1121* 68* 1170* SCHWZ 50 1087 50 1119 AUSF 9* 215* 71* 429* BELLUX 4 64 4 69 ITAL 2 60 2 60 SCHWZ 2 59 2 63											

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988							
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		
9306 10 000	KARTUSCHE F BOLZSETZWERKZ USW								9306 30 100	PATRONE F REVOLVER USW POS 9301 9302								AUSF	6*	48*	9*	59*								
EINF	2204*	113*	3669*	173*					EINF	338*	509*	878*	1230*					9306 90 102	MUNITION F PANZERABWEHRWAPPEN											
USA	1595	75	1595	75					AUS LG	247	300	417	529					EINF	"	"	"	"								
AUSF	7777*	556*	23609*	1499*					FINNL	3	5	52	63					AUSF	"	"	"	"								
BELLUX	1028	59	1028	59					OESTER	18	105	144	339					9306 90 104	MUNITION F AND ABWEHRWAPPEN											
NIEDL	150	10	2240	135					SSR	173	179	360	377					EINF	"	"	"	"								
G BRIT	448	30	7411	412					USA	138	200	304	403					AUSF	"	"	"	"								
NORWEG	40	5	1490	93					AUSF	191*	511*	411*	1056*					9306 90 109	MUNITION F WAPPEN D WARENHR 930100006											
SCHWED			2159	128					BELLUX	85	230	101	254					EINF	"	"	"	"								
FINNL	150	22	1590	106					IRLAND			25	59					AUSF	"	"	"	"								
SCHWZ	2156	146	2256	153					SPAN			54	125					9306 90 109	MUNITION F WAPPEN D WARENHR 930100006											
AUSTRAL	710	73	710	73					SCHWZ	71	190	112	298					EINF	"	"	"	"								
									OESTER	4	11	47	84					AUSF	"	"	"	"								
									PHILIP			6	55					9306 90 109	MUNITION F WAPPEN D WARENHR 930100006											
9306 21 000	PATRONE F GEWEHR M GLATT LAUF								9306 30 302	PLATZPATR UEBUNGUNIT F HANDFEUERWAPP								EINF	"	1*	"	1*								
EINF	2734*	559*	5598*	1122*					EINF	"	"	"	"					AUSF	"	"	"	"								
USA	1595	75	1595	75					AUSF	"	"	"	"					9306 90 900	AND MUNITION F WAPPEN DER POS 9301											
AUSF	7777*	556*	23609*	1499*					ITAL	1708	386	3217	730					EINF	684*	1395*	793*	1810*								
BELLUX	1028	59	1028	59					SSR	657	98	1457	212					AUS LG	31	36	34	39								
NIEDL	150	10	2240	135					AUSF	651*	176*	3614*	778*					FRANKR			1	243								
G BRIT	448	30	7411	412					FRANKR	174	62	752	132					NIEDL	552	1133	552	1132								
NORWEG	40	5	1490	93					BELLUX	118	18	951	182					G BRIT	1	51	1	61								
SCHWED			2159	128					G BRIT	44	63	99	110					USA	84	170	80	129								
FINNL	150	22	1590	106					FRANKR	44	63	99	110					AUSF	65*	2095*	280*	5632*								
SCHWZ	2156	146	2256	153					SCHWZ	75	35	147	95					FRANKR	1	284	4	338								
AUSTRAL	710	73	710	73					9306 29 100	GESCHOSS SCHRODT F JAGD- SPORTPATRONE								NIEDL	1	11	20	764								
									EINF	582*	217*	907*	338*					ITAL	46	1538	92	3081								
									AUS LG			1	3					G BRIT	4	159	7	174								
									G BRIT	423	66	423	66					DAENM	4	1	38	276								
									DAENM	166	75	166	75					BRASIL	8		6	63								
									USA	48	70	60	88					BANGLA	43		43	510								
									AUSF	69*	80*	150*	142*					INDONE	17		17	216								
									FRANKR	44	63	99	110					9307 00 000												
									9306 29 30C	MUELSEN F JAGD- SPORTPATRONEN								SAEBEL DEGEN BAJONETTE LANZEN USW												
									EINF	86*	26*	259*	47*					EINF	44*	163*	49*	201*								
									AUS LG			1	3					AUS LG	1	1	1	1								
									G BRIT	423	66	423	66					SPAN	21	73	23	81								
									DAENM	166	75	166	75					AUSF	9*	51*	27*	228*								
									USA	48	70	60	88					G BRIT			2	56								
									AUSF	69*	80*	150*	142*					OESTER	2	12	12	63								
									FRANKR	44	63	99	110					ABSCHNITT XX												
									9306 29 30C	MUELSEN F JAGD- SPORTPATRONEN								VERSCHIEDENE WAREN												
									EINF	86*	26*	259*	47*					KAPITEL 94												
									AUS LG			1	3					MOEBEL; MEDIZINISCH-CHIRURGISCHE MOEBEL;												
									G BRIT	423	66	423	66					BETTAUSSTATTUNGEN UND AENNLICHE WAREN; BE-												
									DAENM	166	75	166	75					LEUCHTUNGSKOERPER, AENDERWEIT WEDER GENANNT												
									USA	48	70	60	88					NOCH INBEGRIFFEN; REKLAMELEUCHTEN, LEUCHT-												
									AUSF	69*	80*	150*	142*					SCHILDER, BELEUCHTETE NAMENSCHILDER UND												
									FRANKR	44	63	99	110					DERGLEICHEN; VORGEFERTIGTE GEBAEUDE												
									9306 29 500	BLEIGESCHOSS F LUFTGEWEHR USW								9401 10 100												
									EINF	808*	8*	808*	8*					SITZMOEBEL N LEDERUEBERZOG ZIV LUFTFZ												
									AUS LG			1	3					EINF												
									G BRIT	423	66	423	66					FRANKR												
									DAENM	166	75	166	75					AUSF												
									USA	48	70	60	88					EV												
									AUSF	69*	80*	150*	142*					FRANKR												
									FRANKR	44	63	99	110					USA												
									9306 29 900	ANDERE MUNITION UND GESCHOSSE								INDIEN												
									EINF	134*	129*	191*	141*					THAIL												
									AUS LG			1	1					9401 10 900												
									ITAL	131	113	131	113					ANDERE SITZMOEBEL FUER LUFTFAHRZEUGE												
									AUSF	27*	249*	31*	463*					EINF												
									PV			2	2					FRANKR												
									FRANKR	8	51	11	88					FRANKR												
									9306 30 950	MUELSEN F JAGD- SPORTPATRONEN								G BRIT												
									EINF	34*	3*	89*	15*					USA												
									AUS LG			1	3					DAENM												
									G BRIT	4585	323	7765	554					SCHWZ												
									DAENM	3642	127	6533	216					USA												
									USA	2983	111	4288	160					INDIEN												
									AUSF	4484*	246*	10383*	588*					THAIL												
									G BRIT	4585	323	7765	554					9401 10 900												
									DAENM	3642	127	6533	216					ANDERE SITZMOEBEL FUER LUFTFAHRZEUGE												
									USA	2983	111	4288	160					EINF												
									AUSF	4484*	246*	10383*	588*					FRANKR												
									BELLUX	1082	50	1132	53					G BRIT												
									OESTER	400	32	2978	161					USA												
									9306 30 950	MUELSEN F JAGD- SPORTPATRONEN								DAENM												
									EINF	34*	3*	89*	15*					SCHWZ												
									AUS LG			1	3					USA												
									G BRIT	4585	323	7765	554					9401 10 900												
									DAENM	3642	127	6533	216					ANDERE SITZMOEBEL FUER LUFTFAHRZEUGE												
									USA	2983	111	4288	160					EINF												
									AUSF	4484*	246*	10383*	588*					FRANKR												
									BELLUX	1082	50	1132	53					G BRIT												
									OESTER	400	32	2978	161					USA												
									9306 30 950	MUELSEN F JAGD- SPORTPATRONEN								DAENM												
									EINF	34*	3*	89*	15*					SCHWZ												
									AUS LG			1	3					USA												
									G BRIT	4585	323	7765	554					9401 10 900												
									DAENM	3642	127	6533	216					ANDERE SITZMOEBEL FUER LUFTFAHRZEUGE												
									USA	2983	111	4288	160					EINF												
									AUSF	4484*	246*	10383*	588*					FRANKR												
									BELLUX	1082	50	1132	53					G BRIT												
									OESTER	400	32	2978	161					USA												
									9306 30 950	MUELSEN F JAGD- SPORTPATRONEN								DAENM												
									EINF	34*	3*	89*	15*					SCHWZ												
									AUS LG			1	3					USA												
									G BRIT	4585	323	7765</																		



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988							
	di + 100kg		1000 DM		di + 100kg		1000 DM			di + 100kg		1000 DM		di + 100kg		1000 DM			di + 100kg		1000 DM		di + 100kg		1000 DM		di + 100kg		1000 DM	
	di + 100kg	1000 DM	di + 100kg	1000 DM	di + 100kg	1000 DM	di + 100kg	1000 DM		di + 100kg	1000 DM	di + 100kg	1000 DM	di + 100kg	1000 DM	di + 100kg	1000 DM		di + 100kg	1000 DM	di + 100kg	1000 DM	di + 100kg	1000 DM	di + 100kg	1000 DM	di + 100kg	1000 DM	di + 100kg	1000 DM
FINNL	242	55	242	55	FRANKR	3165	2094	4636	3330	9402	10	000																		
SCHWZ	759	340	861	429	BELLUX	45	29	288	152	DENTAL-	FRISEUR-	OD	AEHNL	STUEHLE	USW															
OESTER	10841	590	14140	823	NIEDL	1388	906	2352	1427	EINF	554*	2342*	1031*	4109*																
UDSSR			5730	57	ITAL	4077	2280	7584	3965	AUS LG	9	27	14	52																
RUMAEN	7411	392	13955	507	DAENM	433	641	898	1263	ITAL	378	1795	772	3366																
TAIWAN	96	2	327	85	SPAN	75	64	83	70	DAENM	2	19	5	74																
AUSF	77586*	11412*	132821*	17646*	SCHWED	140	114	402	299	JUGOSL	113	292	113	292																
GEW DT	10062		14472		SCHWZ	12	20	322	177	USA	28	104	31	113																
FRANKR	7742	1570	12344	2351	OESTER	133	99	189	130	AUSF	632*	2383*	1066*	3805*																
BELLUX	7442	813	9495	1112	JUGOSL	67	27	190	83	FRANKR	169	451	219	603																
NIEDL	12573	2674	25006	4223	CSSR	387	132	387	132	BELLUX	44	124	74	215																
ITAL	633	281	773	320	RUMAEN	429	92	832	143	NIEDL	47	164	89	238																
G BRIT	9361	776	11391	1288	USA	46	50	150	120	ITAL	15	85	15	70																
DAENM	1499	366	2277	565	ISRAEL	505	316	880	499	G BRIT	37	99	70	217																
PORTUG	474	156	538	182	TAIWAN	306	158	728	339	PORTUG	24	60	24	60																
SPAN	164	90	172	93	AUSF	8725*	6258*	15232*	10832*	SPAN	29	103	56	204																
NORWEG	216	58	1215	211	FRANKR	1161	628	1999	1164	FARDER	20	62	39	95																
SCHWED	1374	158	3694	379	BELLUX	965	465	1952	935	NORWEG	15	43	40	110																
FINNL	54	26	573	169	NIEDL	2595	1770	4347	2878	SCHWZ	31	126	72	265																
SCHWZ	20423	1833	43677	3442	ITAL	198	125	274	159	OESTER	50	140	68	242																
OESTER	7197	792	12401	1395	G BRIT	388	266	620	434	BULGAR	5	77	5	77																
LIBYEN	185	242	155	242	DAENM	330	167	632	308	SAUDIA	45	423	45	430																
ELFBK	253	61	253	61	GRIECH	74	50	74	50	MALAYS	11	90	11	90																
REUN	181	69	181	69	SPAN	36	26	974	651	JAPAN	18	146	105	409																
USA	5121	884	5771	933	NORWEG	299	213	380	279																					
GUADEL	228	80	228	80	SCHWED	440	455	698	743																					
SAUDIA	601	143	641	147	SCHWZ	805	927	1282	1816																					
SINGAP	178	141	178	141	OESTER	722	830	1106	891																					
					USA	418	390	575	537																					
9401	71	009			AUSF	8725*	6258*	15232*	10832*	9402	90	002																		
AND SITZMOEBEL A METALL GEPOLSTERT					FRANKR	1161	628	1999	1164	BETT M MECHAN VORRICHTG F KRANKENANST																				
STUECK					BELLUX	965	465	1952	935	EINF	393*	1074*	726*	1767*																
EINF	165177*	4706*	205739*	6500*	NIEDL	2595	1770	4347	2878	FRANKR	59	275	61	283																
GEW DT	9006		11592		ITAL	198	125	274	159	NIEDL	2	2	69	209																
AUS LG	67	10	105	18	G BRIT	388	266	620	434	DAENM	175	245	318	469																
FRANKR	1037	91	1700	290	GRIECH	28	196	30	202	SCHWED	31	68	71	152																
NIEDL	26683	685	30680	858	SPAN	9	56	18	64	SCHWZ	1	4	45	113																
ITAL	116482	3330	148872	4481	FINNL	21	141	43	325	OESTER	94	222	94	222																
SPAN	815	60	849	67	SCHWZ	4	124	5	161	AUSF	1011*	1278*	1598*	2084*																
SCHWED	1423	98	1520	128	AUSTRAL	1	1	82	118	FRANKR	27	171	30	177																
RUMAEN	12368	139	12368	139	9401	90	900			BELLUX	23	30	187	291																
TAIWAN	875	24	2279	99	TEILE V SITZEN FUER LUFTFAHRZEUGE					NIEDL	482	302	877	592																
AUSF	13429*	1680*	35547*	3580*	EINF	15*	136*	21*	285*	ITAL	177	220	177	220																
GEW DT	1016		2393		AUS LG	1	2	2	4	GRIECH	187	223	242	279																
FRANKR	3282	394	11931	885	FRANKR	5427	4034	9957	7506	SCHWZ	27	53	40	89																
BELLUX	1213	161	2524	349	BELLUX	1734	2033	3581	3989	OESTER	56	137	74	186																
NIEDL	3631	341	5790	661	NIEDL	1147	539	2653	1766	JUGOSL	6	70	6	70																
G BRIT	167	43	993	190	ITAL	5868	3238	10806	5738	KOLUMB	19	19	19	70																
DAENM	49	15	3671	84	G BRIT	1244	1040	2555	1968	9402	90	004																		
SCHWZ	2874	296	5573	591	DAENM	809	395	885	503	OPERATIONS- UNTERSUCHTISCH -BANK USW																				
OESTER	800	91	2892	324	SPAN	3445	4814	6396	8434	EINF	169*	884*	398*	1491*																
USA	396	111	455	153	NORWEG	114	122	192	240	FRANKR	41	250	41	250																
KUWAIT	726	181	726	181	SCHWED	812	348	1246	590	ITAL	51	357	63	462																
9401	79	000			FINNL	114	8	282	113	G BRIT	19	103	77	215																
AND SITZMOEBEL AUS METALL					SCHWZ	1145	2247	2594	4208	FINNL	20	43	54	110																
STUECK					OESTER	5243	3301	8907	8700	SCHWZ	19	103	77	215																
EINF	335595*	6406*	494713*	9938*	JUGOSL	2949	2614	5227	4515	AUSF	853*	4160*	1550*	8804*																
GEW DT	16157		26352		POLEN	1012	278	2031	589	FRANKR	127	710	152	1007																
AUS LG	681	16	1641	32	CSSR	79	15	209	66	BELLUX	15	69	34	178																
FRANKR	2879	164	2941	169	UNGARN	870	334	1776	618	NIEDL	55	144	107	327																
NIEDL	4499	265	10028	635	RUMAEN	483	174	698	394	ITAL	46	278	128	1165																
ITAL	254889	4119	342747	5902	USA	524	2823	578	2873	DAENM	29	122	34	138																
DAENM	1708	167	2954	322	BRASIL	10	52	22	111	GRIECH	68	384	74	410																
SPAN	10608	308	10608	312	INDIEN	176	80	593	286	PORTUG	2	15	16	145																
SCHWED	9687	276	23486	492	THAIL	54	323	85	470	SPAN	18	50	35	152	</															

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Laender	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Laender	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Laender	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
EV	19	166	30	260	G BRIT	552	222	707	305	OESTER	4243	200	4805	279	FRANKR	283	627	362	432	SCHWZ	302	186	606	392	UNGARN	1432	73	2298	113	BELLUX	47	101	198	359	OESTER	335	155	583	306	RUMAEN	1860	41	10630	158	TAIWAN	2286	148	2286	148	NIEDL	402	572	567	780	9403 10 930	AUSF	8485*	1292*	14342*	2100*	GEW DT	1372		2249		FRANKR	1625	93	2071	184	BELLUX	634	123	1023	188	NIEDL	239	36	1594	189	SCHWZ	2403	551	3032	781	OESTER	1990	265	4432	471	AETHIO	901	70	501	70	9403 20 992	METALLGARDEROBENSTAENDER	DT	DT	EINF	915*	761*	1358*	1016*	NIEDL	187	71	191	77	ITAL	367	242	570	413	DAENM	63	257	65	258	SCHWZ	147	81	182	102	OESTER	39	58	53	68	AUSF	585*	989*	1228*	2150*	FRANKR	26	91	79	201	BELLUX	77	51	116	100	NIEDL	58	52	82	85	ITAL	38	150	53	229	G BRIT	260	362	549	1051	FINNL			86	83	SCHWZ	83	121	167	211	KANADA	12	51	16	68	9403 20 999	ANDERE METALLMOEBEL	EINF	58971*	16414*	90480*	27241*	AUS LG	89	45	303	125	FRANKR	711	417	2218	1307	BELLUX	562	534	450	891	NIEDL	2582	1464	4186	2173	ITAL	47831	4006	50970	5217	G BRIT	785	331	1209	502	IRLAND	33	294	36	313	DAENM	645	815	973	1052	SPAN	709	451	1445	754	SCHWZ	2824	1131	4621	1785	FINNL	100	155	255	136	SCHWZ	5532	4625	11802	5118	OESTER	883	729	1370	1142	UDSSR	1	1	370	52	POLEN			270	83	CSSR	255	42	522	114	UNGARN	354	64	755	154	RUMAEN	1641	242	4715	613	USA	400	408	513	511	CHINA	164	95	588	141	SKOREA	238	124	255	151	TAIWAN	1605	547	2352	826	AUSF	51147*	28933*	90117*	51847*	EV	4	301	8	727	PV	1	1	1	1	FRANKR	11684	5221	18501	8897	BELLUX	3095	2271	5321	2585	NIEDL	12154	6328	20325	10442	ITAL	1090	808	2398	1897	G BRIT	6682	2539	12123	6135	IRLAND	793	241	1273	424	DAENM	757	542	3319	1758	PORTUG	66	65	91	97	SPAN	113	116	197	235	NORWEG	579	336	1060	611	SCHWZ	375	498	1060	1184	FINNL	402	888	458	935	SCHWZ	5488	4055	9500	6895	OESTER	5306	3330	11201	6171	JUOSDL	29	185	31	160	USA	608	555	736	1189	KANADA	216	94	219	97	ISRAEL	68	57	140	132	SAUDIA	14	43	363	459	BRUNEI			185	395	JAPAN	20	28	151	411	AUSTRAL	367	134	383	182	9403 30 110	BUERHOLZSCHREIBTISCH HOEHE < 80CM	EINF	12620*	2114*	36474*	3582*	GEW DT	3157		7784		AUS LG	11	10	11	10	ITAL	2687	524	3155	605	G BRIT	125	152	359	223	DAENM	4218	451	6765	643	PORTUG	294	51	1421	158	SCHWZ	962	110	8306	519	FINNL	709	114	988	172	OESTER	315	173	582	301	POLEN	1572	111	10911	270





Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
9403 60 900					AFGHAN					G BRIT	8519	2066	16961	3830
ANDERE HOLZMOEBEL					JAPAN	62	62	66	66	DAENM	655	196	2023	611
EINF	29593*	13674*	54395*	23694*	9403 80 000					GRIECH	124	167	380	232
AUS LG	71	52	177	103	MOEBEL AUS ANDEREN STOFFEN					SPAN	184	88	235	141
FRANKR	407	562	507	700	EINF	6413*	3833*	10576*	6862*	NORWEG	112	87	168	153
BELLUX	148	124	391	271	AUS LG	30	9	48	11	SCHWED	2111	728	2878	1090
NIEDL	2263	857	3659	1434	FRANKR	96	139	230	380	FINNL	129	134	198	209
ITAL	5542	4689	8330	6813	BELLUX	181	139	254	282	SCHWZ	6109	3676	10377	5970
G BRIT	524	513	1076	1139	NIEDL	339	226	451	342	OESTER	1624	976	2878	1764
DAENM	1080	816	2747	1943	SCHWZ	893	858	1789	1610	UNGARN	181	69	151	69
PORTUG	107	89	141	108	FRANKR	749	480	1641	844	USA	422	242	1004	560
SPAN	39	58	48	43	BELLUX	181	139	254	282	KANADA	248	62	620	223
NORWEG	143	90	220	143	NIEDL	339	226	451	342	ISRAEL	73	101	147	205
SCHWED	2618	814	4180	1331	SCHWZ	893	858	1789	1610	JAPAN	746	129	910	352
FINNL	598	274	840	400	OESTER	749	480	1641	844	9403 90 900				
SCHWZ	97	156	133	177	FRANKR	149	338	498	609	MOEBELTEILE AUS ANDEREN STOFFEN				
OESTER	1249	1488	1975	2264	NIEDL	78	56	193	184	EINF	3299*	2123*	5646*	3891*
JUGOSL	1443	446	2980	867	ITAL	1021	659	1664	1145	AUS LG	1	2	1	2
TUERK	351	52	587	101	G BRIT	494	181	592	285	FRANKR	149	338	498	609
POLEN	3153	584	6460	1270	DAENM	61	51	100	79	NIEDL	78	56	193	184
CSSR	866	190	1341	327	SCHWED	512	269	943	489	ITAL	1021	659	1664	1145
UNGARN	1222	200	3502	616	SCHWZ	84	109	182	266	G BRIT	494	181	592	285
RUMAEN	7131	1279	13223	2694	JUGOSL	123	80	218	170	DAENM	61	51	100	79
S. AFR	284	65	284	65	USA	2	5	65	71	ISRAEL	73	101	147	205
THAIL	10	6	114	114	TAIWAN	385	140	453	182	SKOREA	746	129	910	352
CHINA	210	107	547	207	AUSF	26752*	18179*	43265*	29809*	9403 90 000				
TAIWAN	281	190	804	532	PV	1	3	1	3	MOEBELTEILE AUS METALL				
AUSF	26752*	18179*	43265*	29809*	FRANKR	4840	2764	7354	4414	EINF	16030*	9654*	29332*	17859*
FRANKR	4840	2764	7354	4414	BELLUX	2736	1876	4298	2913	AUS LG	156	222	291	385
BELLUX	2736	1876	4298	2913	NIEDL	5614	3774	9071	6174	FRANKR	2093	1170	3913	2264
NIEDL	5614	3774	9071	6174	ITAL	365	365	624	891	BELLUX	127	94	651	317
ITAL	365	365	624	891	G BRIT	813	389	1143	1291	NIEDL	549	563	1155	1061
G BRIT	813	389	1143	1291	DAENM	133	137	655	268	ITAL	4038	1762	7080	3100
DAENM	133	137	655	268	GRIECH	126	84	225	147	G BRIT	1131	379	1721	609
GRIECH	126	84	225	147	SPAN	67	58	113	104	DAENM	331	263	582	443
SPAN	67	58	113	104	NORWEG	194	188	388	336	SPAN	295	81	301	88
NORWEG	194	188	388	336	SCHWED	994	450	1345	628	SCHWED	2365	1436	4208	2315
SCHWED	994	450	1345	628	FINNL	18	14	76	64	FINNL	99	83	206	189
FINNL	18	14	76	64	SCHWZ	3453	2808	6361	4596	SCHWZ	3056	2860	6309	5745
SCHWZ	3453	2808	6361	4596	OESTER	4930	3009	8415	5478	OESTER	310	293	918	693
OESTER	4930	3009	8415	5478	TUERK	32	134	32	138	JUGOSL	460	125	780	241
TUERK	32	134	32	138	ALGER	829	321	1028	489	CSSR	421	78	421	78
ALGER	829	321	1028	489	USA	166	31	490	81	UNGARN	144	78	192	105
USA	166	31	490	81	KANADA	945	1086	1090	1207	USA	237	289	375	461
KANADA	945	1086	1090	1207	SAUDIA	123	307	123	307	AUSF	13890*	11297*	24047*	18846*
SAUDIA	123	307	123	307	SINGAP	3	12	18	107	EV	38	48	51	64
SINGAP	3	12	18	107	SKOREA	3	12	18	107	FRANKR	1355	1217	2598	2349
SKOREA	3	12	18	107	9403 70 100					BELLUX	1624	1338	2330	2078
9403 70 100					KUNSTSTOFFMOEBEL F ZIVIL LUFTFAHRZEUG					NIEDL	3049	1838	5831	3104
ANDERE KUNSTSTOFFMOEBEL					EINF	29*	30*	29*	30*	ITAL	323	420	418	557
EINF	29*	30*	29*	30*	AUSF	900*	5112*	988*	5713*	G BRIT	1007	1102	1634	1734
AUS LG	75	94	104	133	EV	4	594	4	594	DAENM	563	449	908	788
FRANKR	1591	1056	2146	1441	LV	350	1999	416	2323	SPAN	217	227	264	264
BELLUX	19	54	25	88	BELLUX	48	219	48	220	NORWEG	186	136	278	228
NIEDL	2243	1611	3680	2549	G BRIT	240	1183	240	1184	SCHWED	185	186	408	312
ITAL	336	237	710	451	DAENM	22	128	26	134	FINNL	257	146	372	224
G BRIT	283	246	398	387	PORTUG	43	205	43	206	SCHWZ	3002	2471	4985	4151
DAENM	429	192	635	366	SPAN	1	84	3	71	OESTER	1489	731	3066	1446
SPAN	117	221	121	238	SCHWZ	1	70	3	71	USA	326	500	662	789
NORWEG	333	123	643	186	USA	450	3081	530	3566	KANADA	6	10	74	65
SCHWED	53	106	103	176	BRASIL	17	86	17	86	ISRAEL	51	58	64	69
OESTER	73	216	125	326	9403 70 900					PHILIP	3	128	3	128
UNGARN	369	462	714	698	ANDERE KUNSTSTOFFMOEBEL					AUSTRAL	18	20	70	136
SKOREA	350	195	350	195	EINF	6940*	5060*	10881*	7592*	FRANKR	1355	1217	2598	2349
TAIWAN	632	230	689	268	AUS LG	75	94	104	133	BELLUX	1624	1338	2330	2078
AUSF	4777*	5039*	8536*	8338*	FRANKR	1591	1056	2146	1441	NIEDL	3049	1838	5831	3104
FRANKR	1591	1056	2146	1441	BELLUX	19	54	25	88	ITAL	323	420	418	557
BELLUX	19	54	25	88	NIEDL	2243	1611	3680	2549	G BRIT	1007	1102	1634	1734
NIEDL	2243	1611	3680	2549	ITAL	336	237	710	451	DAENM	563	449	908	788
ITAL	336	237	710	451	G BRIT	283	246	398	387	SPAN	217	227	264	264
G BRIT	283	246	398	387	DAENM	429	192	635	366	NORWEG	186	136	278	228
DAENM	429	192	635	366	SPAN	117	221	121	238	SCHWED	185	186	408	312
SPAN	117	221	121	238	NORWEG	333	123	643	186	FINNL	257	146	372	224
NORWEG	333	123	643	186	SCHWED	53	106	103	176	DAENM	6089	2659	9360	4127
SCHWED	53	106	103	176	OESTER	73	216	125	326	PORTUG	1828	289	2911	607
OESTER	73	216	125	326	UNGARN	369	462	714	698	NORWEG	484	96	986	170
UNGARN	369	462	714	698	SKOREA	350	195	350	195	SCHWED	12586	4320	24112	7799
SKOREA	350	195	350	195	TAIWAN	632	230	689	268	FINNL	1874	840	3638	1479
TAIWAN	632	230	689	268	AUSF	4777*	5039*	8536*	8338*	SCHWZ	148	208	198	242
AUSF	4777*	5039*	8536*	8338*	FRANKR	1591	1056	2146	1441	OESTER	1430	1276	2880	2496
FRANKR	1591	1056	2146	1441	BELLUX	19	54	25	88	JUGOSL	8314	2229	13806	3897
BELLUX	19	54	25	88	NIEDL	2243	1611	3680	2549	UDSSR	3792	691	7279	1369
NIEDL	2243	1611	3680	2549	ITAL	336	237	710	451	POLEN	3104	581	6072	1111
ITAL	336	237	710	451	G BRIT	283	246	398	387	CSSR	1589	346	2716	669
G BRIT	283	246	398	387	DAENM	429	192	635	366	UNGARN	401	106	591	183
DAENM	429	192	635	366	SPAN	117	221							

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988									
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			
9404 29 100	FEDERKERN-AUFLEGMATRATZE A AND STOFF								9404 90 900	ANDERE DECKBETTEN KISSEN USW								SCHWED	21	38	132	138	OESTER	260	366	263	392					
EINF	4980*	2566*	9704*	4800*	EINF	5230*	6903*	10204*	13272*	AUSF	3010*	3855*	5505*	7152*	EV	91	86	232	216	FRANKR	758	705	1429	1415	BELLUX	241	274	500	540			
AUS LG	2	1	2	1	AUS LG	54	32	54	33	FRANKR	736	840	1210	1590	NIEDL	316	531	426	765	ITAL	82	114	90	130	DAENM	30	75	56	116			
FRANKR	562	305	1250	665	FRANKR	607	765	1324	1553	NORWEG	123	189	194	312	SCHWED	78	129	157	287	OESTER	109	215	177	357	LIBYEN	382	430	972	989			
BELLUX	360	282	726	609	FINNL	40	98	48	129	ISRAEL	24	57	62	143	A EMIR	44	51	44	61	FRANKR	758	705	1429	1415	BELLUX	241	274	500	540			
NIEDL	173	167	393	401	SCHWZ	358	585	711	1060	FRANKR	758	705	1429	1415	NIEDL	316	531	426	765	ITAL	82	114	90	130	DAENM	30	75	56	116			
ITAL	1373	340	2239	563	G BRIT	43	258	67	339	NORWEG	123	189	194	312	SCHWED	78	129	157	287	OESTER	109	215	177	357	LIBYEN	382	430	972	989			
DAENM	471	256	1015	539	DAENM	211	465	387	858	ISRAEL	24	57	62	143	A EMIR	44	51	44	61	FRANKR	758	705	1429	1415	BELLUX	241	274	500	540			
SCHWZ	370	688	501	926	GRIECH			114	54	FRANKR	758	705	1429	1415	NIEDL	316	531	426	765	ITAL	82	114	90	130	DAENM	30	75	56	116			
JUGOSL	1377	389	2944	810	NORWEG	25	70	26	84	OESTER	109	215	177	357	LIBYEN	382	430	972	989	FRANKR	758	705	1429	1415	BELLUX	241	274	500	540			
CSSR	27	10	217	73	SCHWED	692	1070	1100	1775	ISRAEL	24	57	62	143	A EMIR	44	51	44	61	FRANKR	758	705	1429	1415	BELLUX	241	274	500	540			
AUSF	2876*	1638*	5493*	2995*	FINNL	40	98	48	129	ISRAEL	24	57	62	143	A EMIR	44	51	44	61	FRANKR	758	705	1429	1415	BELLUX	241	274	500	540			
BELLUX	994	263	1695	431	OESTER	618	829	1331	1747	FRANKR	758	705	1429	1415	NIEDL	316	531	426	765	ITAL	82	114	90	130	DAENM	30	75	56	116			
NIEDL	127	134	431	268	JUGOSL	52	42	116	152	OESTER	109	215	177	357	LIBYEN	382	430	972	989	FRANKR	758	705	1429	1415	BELLUX	241	274	500	540			
DAENM	672	202	1228	372	TUERK	60	34	175	162	FRANKR	758	705	1429	1415	NIEDL	316	531	426	765	ITAL	82	114	90	130	DAENM	30	75	56	116			
SCHWZ	79	78	261	262	POLEN	318	165	735	409	OESTER	109	215	177	357	LIBYEN	382	430	972	989	FRANKR	758	705	1429	1415	BELLUX	241	274	500	540			
OESTER	811	745	1611	1301	UNGARN	19	148	70	243	FRANKR	758	705	1429	1415	NIEDL	316	531	426	765	ITAL	82	114	90	130	DAENM	30	75	56	116			
UNGARN	39	86	39	86	RUMAEN	260	152	388	225	ISRAEL	24	57	62	143	A EMIR	44	51	44	61	FRANKR	758	705	1429	1415	BELLUX	241	274	500	540			
					USA	22	65	67	134	FRANKR	758	705	1429	1415	NIEDL	316	531	426	765	ITAL	82	114	90	130	DAENM	30	75	56	116			
9404 29 900	AND AUFLEGMATRATZEN AUS AND STOFFEN								AUSF	4620*	11682*	9699*	22393*	EV	1	1	1	1	2	FRANKR	446	1227	1213	2692	BELLUX	495	1052	908	1896			
EINF	1863*	1890*	3204*	3254*	EV	1	1	1	1	LV	1	2	1	2	FRANKR	446	1227	1213	2692	BELLUX	495	1052	908	1896	NIEDL	1315	3024	2387	5273			
AUS LG	14	2	14	2	FRANKR	446	1227	1213	2692	BELLUX	495	1052	908	1896	NIEDL	1315	3024	2387	5273	ITAL	123	397	189	466	G BRIT	43	258	67	339			
FRANKR	727	872	1298	1729	SCHWZ	23	70	31	99	DAENM	233	508	481	1119	SPAN	31	83	140	213	NORWEG	52	157	251	685	SCHWED	66	227	250	697			
BELLUX	638	558	897	733	FRANKR	18	50	48	241	NORWEG	52	157	251	685	SCHWED	66	227	250	697	PHILIP	47	103	75	159	SKOREA	37	303	37	303			
ITAL	221	118	481	259	NIEDL	42	98	74	174	ITAL	287	499	603	1148	FRANKR	9	34	53	25	223	FRANKR	9	34	53	25	223	FRANKR	9	34	53	25	
G BRIT	112	118	139	158	ITAL	53	345	66	396	SCHWZ	270	809	378	864	OESTER	189	267	303	401	FRANKR	9	34	53	25	223	FRANKR	9	34	53	25		
SCHWZ	23	70	31	99	OESTER	189	267	303	401	USA	56	150	61	162	FRANKR	47	198	83	437	BELLUX	64	171	103	302	NIEDL	18	74	46	177			
AUSF	593*	1418*	928*	2225*	FRANKR	18	50	48	241	KANADA	1	6	15	48	NIEDL	18	74	46	177	G BRIT	16	85	27	125	FINNL	14	60	16	69			
FRANKR	18	50	48	241	NORWEG	52	157	251	685	SAUDIA	1	6	15	48	SCHWZ	31	149	43	276	OESTER	35	107	66	219	USA	4	58	5	76			
NIEDL	42	98	74	174	OESTER	747	1846	1209	2827	LIBYEN	15	122	15	122	IRAK	7	150	7	150	FRANKR	47	198	83	437	BELLUX	64	171	103	302			
ITAL	53	345	66	396	USA	56	150	61	162	KANADA	1	6	15	48	SAUDIA	2	33	15	258	FRANKR	47	198	83	437	BELLUX	64	171	103	302			
SCHWZ	270	809	378	864	JAPAN	78	321	127	481	SAUDIA	1	6	15	48	IRAK	7	150	7	150	FRANKR	47	198	83	437	BELLUX	64	171	103	302			
OESTER	189	267	303	401						DOM RP	12	7	123	71	IRAK	7	150	7	150	FRANKR	47	198	83	437	BELLUX	64	171	103	302			
														IRAK	7	150	7	150	FRANKR	47	198	83	437	BELLUX	64	171	103	302				
9404 30 100	SCHLAFSACK M FEDER OD DAUNE GEFUELLT								9405 10 100	METALLDECKE- WANDLEUCHTE F ZIV LUFTFZ								AUSF	335*	2172*	544*	3451*	FRANKR	47	198	83	437	BELLUX	64	171	103	302
EINF	484*	1951*	940*	3082*	EINF	153*	204*	153*	217*	NIEDL	72	91	72	92	IRAK	7	150	7	150	FRANKR	47	198	83	437	BELLUX	64	171	103	302			
AUS LG			200	354	ITAL	81	90	81	91	ITAL	81	90	81	91	IRAK	7	150	7	150	FRANKR	47	198	83	437	BELLUX	64	171	103	302			
FRANKR	37	125	80	254	AUSF	96*	495*	198*	970*	AUSF	96*	495*	198*	970*	IRAK	7	150	7	150	FRANKR	47	198	83	437	BELLUX	64	171	103	302			
NORWEG	56	230	89	358	EV	40	76	40	76	EV	40	76	40	76	IRAK	7	150	7	150	FRANKR	47	198	83	437	BELLUX	64	171	103	302			
OESTER	12	61	12	62	FRANKR	45	166	53	196	FRANKR	45	166	53	196	IRAK	7	150	7	150	FRANKR	47	198	83	437	BELLUX	64	171	103	302			
TUERK	15	88	15	88	NIEDL	15	39	36	93	NIEDL	15	39	36	93	IRAK	7	150	7	150	FRANKR	47	198	83	437	BELLUX	64	171	103	302			
CHINA	149	632	418	1279	G BRIT	1	142	2	200	G BRIT	1	142	2	200	IRAK	7	150	7	150	FRANKR	47	198	83	437	BELLUX	64	171	103	302			
TAIWAN	205	746	283	887	USA		12	7	123	USA		12	7	123	IRAK	7	150	7	150	FRANKR	47	198	83	437	BELLUX	64	171	103	302			
HONGK			51	51	DOM RP			17	71	DOM RP			17	71	IRAK	7	150	7	150	FRANKR	47	198	83	437	BELLUX	64	171	103	302			
AUSF	42*	213*	74*	373*											IRAK	7	150	7	150	FRANKR	47	198	83	437	BELLUX	64	171	103	302			
SCHWZ	8	49	22	143											IRAK	7	150	7	150	FRANKR	47	198	83	437	BELLUX							



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt. = 100kg	1000 DM	dt. = 100kg	1000 DM		dt. = 100kg	1000 DM	dt. = 100kg	1000 DM		dt. = 100kg	1000 DM	dt. = 100kg	1000 DM
FRANKR	242	973	486	1639	DAENM	23	28	53	80	JUGOSL	1114	400	2260	836
BELLUX	74	281	151	591	OSTER	17	59	135	251	TUERK	940	284	940	284
NIEDL	111	474	228	934	TUERK	108	137	151	173	POLEN	437	102	792	192
ITAL	151	689	254	1136	CSSR	22	12	102	91	CSSR	283	54	366	92
G BRIT	174	873	251	1198	USA	7	27	32	106	UNGARN	183	32	902	173
DAENM	36	175	54	298	INDIEN	27	58	44	78	RUMAEEN	917	162	917	162
GRIECH	32	223	39	247	CHINA	323	118	417	159	CHINA	57	93	57	93
SPAN	20	119	29	171	JAPAN	33	61	92	154	SKOREA	117	524	228	786
NORWEG	132	483	208	727	TAIWAN	478	301	817	713	TAIWAN	336	578	695	1064
SCHWED	97	343	200	691	HONGK	164	106	261	182					
FINNL	49	242	77	348	AUSF	537*	915*	1116*	1881*	AUSF	1397*	1567*	2421*	2870*
SCHWZ	100	466	273	925	PV	1	1		1	FRANKR	155	109	247	229
OSTER	80	368	226	846	FRANKR	75	109	119	174	BELLUX	129	147	256	269
AEGYPT	9	120	39	331	NIEDL	51	109	99	191	NIEDL	228	246	403	433
S AFR	3	7	59	336	SPAN	4	12	23	62	ITAL	2	7	57	126
USA	136	689	198	1300	SCHWZ	29	58	93	169	G BRIT	153	159	304	312
KANADA	48	366	60	444	OSTER	48	87	117	230	SCHWED	11	39	24	105
MEXIKO			9	97	MAROKK	48	85	48	65	USA	255	221	262	357
ISRAEL	3	14	10	72	LIBYEN	7	53	33	79	INDIEN	90	126	90	126
SAUDIA	40	89	42	414	NIGERI	126	174	143	198	JAPAN	41	94	111	224
NJEMEN	5	66	18	168										
INDIEN	7	52	7	53	9405 60 100					9405 91 900				
BANGLA			8	96	LEUCHTSCHILD USW A METALL F ZIV LUFTF					AND TEILE A GLAS F BELEUCHTUNGKOEPPER				
JAPAN	23	175	27	226	EINF	5*	18*	16*	35*	EINF	375*	846*	653*	1493*
HONGK	10	44	26	128	AUSF	9*	20*	180*	222*	ITAL	75	122	238	288
AUSTRAL	5	41	26	118	USA			160	162	SCHWZ	6	119	6	119
NEUSEE	1	10	9	85						OSTER	2	12	25	80
										USA	75	500	125	844
9405 40 950										AUSF	47*	119*	80*	248*
BELEUCHTKOERP AND STOFF LEUCHTSTROEHR					9405 60 910					9405 92 100				
EINF	1339*	934*	1993*	1688*	KUNSTSTOFFREKLAMELEUCHE USW					KSTBELEUCHTUNGTEIL USW F ZIV LUFTFZG				
AUS LG			5	42	EINF	233*	911*	352*	1327*	EINF	*	1*	53*	98*
FRANKR	11	41	102	353	AUS LG		3		3	NIEDL			53	97
NIEDL	78	138	109	191	FRANKR	26	60	24	75	AUSF	*	*	3*	13*
ITAL	175	285	239	349	BELLUX	130	536	202	835					
G BRIT	20	28	76	127	NIEDL	42	84	43	87	9405 92 900				
SCHWED			57	53	ITAL	11	102	38	157	AND KUNSTSTOFFTEILE F BELEUCHTKOEPPER				
FINNL	30	73	30	130	SCHWZ	6	71	8	77	EINF	1514*	1656*	2233*	2338*
SCHWZ	14	88	22	130	AUSF	391*	1046*	536*	1493*	FRANKR	525	311	704	393
OSTER	23	54	42	102	FRANKR	20	45	48	126	NIEDL	222	335	226	344
POLEN	888	206	1023	239	NIEDL	98	251	134	358	ITAL	231	236	405	372
TAIWAN		1	118	142	G BRIT	92	222	93	223	G BRIT	1	3	6	61
AUSF	3187*	5989*	6059*	11501*	DAENM	30	93	45	124	DAENM	57	96	109	141
EV	147	223	249	367	NORWEG	23	68	25	70	SCHWED	78	118	114	142
LV	138	148	138	148	SCHWED	44	126	47	130	OSTER	313	427	429	614
FRANKR	410	857	764	1679	OSTER	27	73	53	246	TAIWAN	78	102	98	121
BELLUX	95	239	210	493	9405 60 990					AUSF	3562*	4844*	6222*	8649*
NIEDL	1562	2156	2951	4123	REKLAMELEUCHTEN USW A AND STOFFEN					FRANKR	1142	1237	1659	1855
ITAL	120	222	226	478	EINF	125*	364*	189*	591*	BELLUX	277	364	479	643
G BRIT	234	516	413	923	AUS LG	3	13	3	13	NIEDL	434	824	783	1449
DAENM	39	90	76	190	BELLUX	10	51	13	100	ITAL	303	383	845	873
NORWEG	21	132	37	185	NIEDL	20	98	43	126	G BRIT	441	537	866	1129
SCHWED	26	99	56	223	ITAL	56	108	62	176	DAENM	36	73	133	139
FINNL	53	381	58	397	AUSF	442*	1557*	744*	2389*	SCHWED	51	98	192	299
SCHWZ	172	469	278	835	LV		2	4	17	FINNL	53	74	72	90
OSTER	288	367	555	809	PV	3	14	3	14	SCHWZ	195	407	305	665
USA	124	89	50	192	FRANKR	55	185	116	392	OSTER	328	310	451	497
A EMIR	100	86	197	331	NIEDL	83	270	159	457	S AFR	117	123	119	132
JAPAN			28	115	G BRIT	26	60	25	60	USA	25	51	80	188
HONGK	22	53	25	65	NORWEG	139	469	192	649	HONGK	7	106	18	222
					SCHWED	78	269	176	462	AUSTRAL	35	70	89	143
9405 40 990					SCHWZ	37	233	38	235					
AND BELEUCHTKOEPPER A AND STOFF ELEKT					9405 91 110					9405 99 100				
EINF	1331*	3842*	1867*	4902*	FACETTIERT GLAS USW LUESTERAUSSTATTG					METALLBELEUCHTUNGTEIL USW ZIV LUFTFZG				
AUS LG	7	370	7	370	EINF	378*	1384*	645*	2116*	EINF	20*	27*	29*	69*
FRANKR	8	70	13	96	AUS LG	21	71	30	116	AUSF	8*	23*	21*	84*
BELLUX	82	44	110	156	ITAL	232	208	410	307	NIEDL	5	17	20	67
NIEDL	29	79	37	98	OSTER	110	1084	149	1442	9405 99 902				
ITAL	739	2114	996	2904	CSSR	21	72	30	117	LAMPENSCHIRME AUS PAPIER ODER PAPPE				
G BRIT	228	346	236	378	MAROKK			38	198	EINF	87*	132*	278*	378*
FINNL	35	52	57	97	AUSF	242*	1017*	414*	2045*	AUS LG	1	1	13	14
SCHWZ	7	59	10	99	ITAL	45	444	80	766	TAIWAN	45	62	169	221
OSTER	31	100	104	228	G BRIT	5	51	9	87	AUSF	12*	33*	55*	100*
JAPAN	7	370	7	370	PORTUG	5	22	37	196	9405 99 909				
TAIWAN	147	225	268	372	SPAN	33	91	36	104	AND TEIL A AND STOFF F BELEUCHTKOERP				
AUSF	1879*	4640*	2866*	7323*	OSTER	16	102	20	125	EINF	4205*	5691*	7437*	10790*
EV	80	101	50	101	USA	63	125	115	384	AUS LG	32	74	32	74
FRANKR	148	421	243	716	9405 91 190					FRANKR	14	115	93	258
BELLUX	122	389	227	702	GLAS 2 AUSSTATTG ELEKTR BELEUCHTKOERP					BELLUX	151	310	184	390
NIEDL	128	402	433	1059	EINF	6583*	3715*	10600*	5849*	NIEDL	1256	1649	2436	3615
ITAL	271	475	296	865	AUS LG	22	13	122	47	ITAL	554	708	917	1234
G BRIT	109	428	159	657	FRANKR	46	95	85	159	G BRIT	74	218	170	495
DAENM	203	449	217	485	ITAL	1156	822	1838	1164	DAENM	64	184	157	300
SPAN	15	81	22	107	PORTUG	264	80	692	220	PORTUG	112	187	159	230
NORWEG	81	234	168	423	SPAN	40	51	59	78	SPAN	167	202	361	483
SCHWED	20	84	29	90	OSTER									
FINNL	23	96	29	121										
SCHWZ	378	616	520	832										
OSTER	224	408	347	631										
IRAK	82	157	52	157										
ISRAEL	27	75	102	194										
SAUDIA	1	1	18	94										
A EMIR	47	135	51	153										
9405 50 000														
NICHELEKTRISCHE BELEUCHTUNGSKOEPPER														
EINF	1830*	1373*	2969*	2900*										
AUS LG	112	76	123	84										
FRANKR	31	91	433	295										
ITAL	135	131	149	179										
G BRIT	69	123	91	175										

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM		dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM		dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM
NORWEG	81	171	86	239	DAENM	504	218	508	222	AUSF	209*	619*	375*	1186*
SCHWED	98	189	241	388	NORWEG	180	54	180	54	FRANKR	28	101	56	182
SCHWZ	42	173	197	433	SCHWZ	1157	87	1732	104	BELLUX	20	72	30	112
OESTER	889	700	938	888	USA	88	128	88	128	NIEDL	65	117	90	162
RUMAEEN	319	33	402	76	AUSF	12398*	1780*	17059*	4119*	ITAL	2	7	18	93
USA	15	33	53	125	FRANKR	356	175	584	581	SCHWZ	18	78	40	181
PHILIP	199	304	437	719	NIEDL	202	44	268	117	OESTER	66	161	113	312
SKOREA	120	131	163	177	ITAL			191	66					
JAPAN	3	52	4	53	G BRIT			202	202	9502 91 000				
TAIWAN	176	285	282	509	SCHWZ	10245	716	12675	1088	BEKLEIDUNG - ZUBEHOER USW F PUPPEN				
AUSF	5957*	11885*	10919*	19616*	OESTER	1385	588	1922	700	EINF	416*	969*	929*	2025*
PV	3	38	3	45	USA			144	170	AUS LG	127	233	248	433
FRANKR	309	648	873	1849	KANADA			91	179	ITAL	34	92	36	95
BELLUX	309	648	873	1849	HONGK	97	195	710	983	PHILIP	17	42	59	176
NIEDL	1689	2920	3209	4919						CHINA	324	632	756	1438
ITAL	122	331	195	474						HONGK	29	63	51	130
G BRIT	955	1195	1764	1919						AUSF	190*	506*	266*	804*
DAENM	236	369	440	650						FRANKR			28	100
SPAN	25	120	103	368						ITAL	93	218	95	248
NORWEG	368	827	480	1111						DAENM	41	85	50	97
SCHWED	240	1075	460	1773						SCHWZ	17	102	35	162
FINNL	26	131	44	231										
SCHWZ	423	1019	839	1846						9502 99 000				
OESTER	792	1093	1226	1774						ANDERE TEILE UND ZUBEHOER FUER PUPPEN				
S AFR	91	149	104	240						EINF	153*	421*	339*	962*
USA	93	308	220	415						AUS LG	48	77	52	82
SAUDIA	16	46	43	159						ITAL	6	32	58	128
A EMIR	29	70	31	76						USA	13	26	18	166
INDIEN	61	301	51	302						CHINA	39	40	88	123
JAPAN	19	59	39	116						HONGK	72	202	116	321
AUSTRAL	112	199	195	339						AUSF	78*	227*	103*	332*
NEUSEE	13	59	24	108						SCHWZ	28	98	33	141
										MALTA	20	59	20	59
										9503 10 100				
										ELEKTRISCHE MODELLEISENBAHNEN				
										EINF	258*	1555*	477*	3263*
										AUS LG		6		19
										ITAL	109	534	183	984
										OESTER	57	564	106	1314
										UNGARN	75	256	120	481
										TAIWAN			32	73
										AUSF	977*	5438*	1956*	8037*
										PV	28	37	32	82
										FRANKR	35	435	59	600
										BELLUX	65	524	78	808
										NIEDL	67	525	80	602
										ITAL	133	578	180	772
										G BRIT	5	58	108	167
										DAENM	2	11	14	59
										SPAN	3	21	8	78
										SCHWED	1	11	88	71
										SCHWZ	104	832	258	1370
										OESTER	22	205	57	446
										ANDORR	10	75	10	75
										USA	476	1901	919	2879
										KANADA	9	53	10	60
										9503 10 900				
										AND ELEKTRISCHE EISENBAHNEN Z SPIELEN				
										EINF	194*	1738*	368*	2101*
										AUS LG	1	1	1	1
										ITAL	47	111	67	145
										OESTER	128	1849	145	1781
										CHINA			118	84
										AUSF	75*	269*	122*	496*
										G BRIT	18	65	40	143
										USA	17	51	18	56
										9503 20 100				
										MODELLE Z ZUSAMMENBAU AUS KUNSTSTOFF				
										EINF	1127*	2262*	2083*	3879*
										AUS LG	5	8	5	14
										FRANKR	112	161	174	228
										NIEDL	19	142	22	196
										ITAL	24	72	229	376
										G BRIT	156	281	211	370
										DAENM	63	81	158	185
										USA	297	319	635	679
										SKOREA	8	60	20	123
										JAPAN	351	1014	459	1328
										TAIWAN	16	61	31	241
										AUSF	590*	1516*	1187*	3011*
										FRANKR	77	309	155	591
										BELLUX	30	69	82	190

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988			
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
	NIEDL	202	423	290		603	9503 20 900						9503 30 100			
G BRIT	88	119	99	192	MODELLE Z ZUSAMMENBAU A AND STOFFEN					BAUSATZ -KASTENSPIELZEUG AUS HOLZ						
SCHWZ	81	180	149	432	EINF	65*	145*	115*	353*	EINF	342*	240*	493*	600*		
OESTER	13	43	87	177	ITAL	3	12	10	111	AUS LG	10	10	10	10		
USA	26	72	112	266	AUSF	22*	143*	40*	235*	CHINA	232	100	298	341		
KANADA	35	75	38	86	9503 30 300					AUSF	237*	485*	290*	633*		
NIEDL	60	107	124	216	BAUSATZ -KASTENSPIELZEUG A KUNSTSTOFF					FRANKR	107	136	107	136		
ITAL	74	214	87	276	EINF	14623*	40084*	14878*	40449*	NIEDL	33	57	41	73		
G BRIT	8	41	40	81	AUS LG		5	5	5	SCHWZ	29	122	52	181		
OESTER	41	80	51	100	BELLUX	186	261	193	278	9503 49 300						
RUMAEN			151	89	ITAL	162	211	289	381	BAUSATZ -KASTENSPIELZEUG A AND STOFF						
BULGAR	10	6	721	264	SCHWZ	6218	13816	6246	13860	EINF	109*	168*	147*	239*		
CHINA	18	12	146	131	OESTER	16	50	16	50	AUSF	53*	166*	64*	232*		
AUSF	309*	584*	888*	1327*	AUSF	1134*	1770*	2126*	3338*	PV	7	51	7	51		
FRANKR	31	63	72	115	FRANKR	271	348	428	544	UNGARN	7	51	7	51		
NIEDL	50	60	117	133	BELLUX	124	154	336	421	9503 41 000						
G BRIT	7	15	116	107	NIEDL	268	301	357	471	SPIELZEUGTIERE USW PUELLMATERIAL ENTH						
SCHWZ	83	177	258	383	G BRIT	196	378	308	554	EINF	10458*	17896*	18889*	33544*		
OESTER	14	25	67	101	SCHWZ	39	68	61	101	AUS LG	688	1336	3078	6625		
USA	55	111	79	153	OESTER	31	71	57	120	FRANKR	1	4	21	72		
9503 49 300					USA	3	10	93	120	NIEDL	45	118	114	185		
SPIELZEUGTIERE USW AUS KUNSTSTOFF					ISRAEL	44	80	63	132	ITAL	64	121	78	158		
EINF	3365*	3740*	6180*	6229*	JAPAN	103	233	167	424	G BRIT	30	97	109	271		
AUS LG	283	346	303	368	AUSTRAL	9	22	70	105	OESTER	86	710	140	1427		
FRANKR	167	117	157	117	9503 49 900					CSSR	76	66	120	104		
BELLUX	42	158	43	164	SPIELZEUGTIERE USW AUS AND STOFFEN					TUNES	76	66	39	308		
ITAL	959	728	1460	1051	EINF	1379*	2671*	1942*	4118*	MAURIT	11	44	28	134		
G BRIT	55	85	99	132	AUS LG	227	510	258	594	ISRAEL	13	74	17	81		
PORTUG	39	56	39	56	BELLUX	3	5	45	125	INDIEN	22	28	56	79		
TUNES	57	94	79	151	NIEDL	17	59	21	113	SRI LAN	14	24	62	135		
MEXIKO	17	58	17	58	ITAL	77	161	79	167	THAIL	78	139	78	139		
MALAYS	105	153	215	315	G BRIT	218	247	223	263	CHINA	6138	7718	8694	12241		
SINGAP	83	133	457	324	PORTUG	142	204	142	204	SKOREA	3014	6686	6920	15413		
CHINA	1023	1240	1972	2089	PHILIP			22	71	TAIWAN	823	1262	950	2127		
SKOREA	34	90	162	211	CHINA	257	433	381	652	HONGK	306	404	350	487		
TAIWAN	226	265	590	652	SKOREA	511	1147	835	2051	9503 50 000						
HONGK	485	424	734	740	TAIWAN	105	221	139	294	MUSIKSPIELZEUGINSTRUMENTE U -GERAETE						
AUSF	3192*	6274*	5304*	9695*	AUSF	303*	710*	524*	1155*	EINF	637*	795*	831*	1316*		
EV	18	26	441	613	PV	120	101	168	118	AUS LG	63	49	63	50		
FRANKR	846	1291	1311	2097	FRANKR	48	120	74	191	ITAL	119	199	203	328		
BELLUX	118	331	135	418	BELLUX	25	76	31	90	OESTER	12	32	25	55		
NIEDL	254	612	838	897	G BRIT	14	74	14	74	CHINA	143	88	153	130		
ITAL	60	60	70	101	PORTUG	53	73	112	103	JAPAN	115	304	224	530		
G BRIT	339	535	433	596	SCHWZ	18	93	25	131	TAIWAN	102	82	145	120		
IRLAND			110	111	OESTER	16	53	119	248	AUSF	222*	307*	340*	560*		
DAENM	230	449	266	592	HONGK	81	86	81	86	FRANKR	145	138	186	222		
NORWEG	12	27	58	166	9503 50 000					ITAL	1	9	49	106		
SCHWED	159	458	228	654	MUSIKSPIELZEUGINSTRUMENTE U -GERAETE					SCHWZ	30	55	42	84		
FINNL	20	38	66	140	EINF	637*	795*	831*	1316*	9503 50 100						
SCHWZ	295	756	359	891	AUS LG	63	49	63	50	SPIELZEUGWAPPEN						
OESTER	160	359	255	540	ITAL	119	199	203	328	EINF	1387*	1071*	2249*	1797*		
USA	427	858	957	1635	OESTER	12	32	25	55	AUS LG	304	132	310	136		
KANADA	51	100	52	107	CHINA	143	88	153	130	ITAL	98	194	113	218		
PERU	28	93	26	93	TAIWAN	115	304	224	530	SPAN	59	55	126	118		
ISRAEL	74	184	150	266	HONGK	102	82	145	120	9503 90 100						
AUSTRAL			90	130	AUSF	222*	307*	340*	560*	AND SPIELZG A AND STOFF EINGEB MOTOR						
9503 49 900					FRANKR	145	138	186	222	EINF	157*	372*	347*	789*		
SPIELZEUGTIERE USW AUS AND STOFFEN					ITAL	1	9	49	106	AUS LG	26	28	53	64		
EINF	1379*	2671*	1942*	4118*	SCHWZ	30	55	42	84	FRANKR	19	54	19	54		
AUS LG	227	510	258	594	9503 80 100					ITAL	15	128	18	195		
BELLUX	3	5	45	125	AND SPIELZG A AND STOFF EINGEB MOTOR					CHINA	7	10	10	167		
NIEDL	17	59	21	113	EINF	157*	372*	347*	789*	JAPAN	19	109*	47*	204*		
ITAL	77	161	79	167	AUS LG	26	28	53	64	EV	6	10	6	10		
G BRIT	218	247	223	263	FRANKR	19	54	19	54	FRANKR	4	53	27	123		
PORTUG	142	204	142	204	ITAL	15	128	18	195	9503 90 100						
PHILIP			22	71	CHINA	7	10	10	167	SPIELZEUGWAPPEN						
CHINA	257	433	381	652	JAPAN	19	109*	47*	204*	EINF	1387*	1071*	2249*	1797*		
SKOREA	511	1147	835	2051	AUSF	19*	109*	47*	204*	AUS LG	304	132	310	136		
TAIWAN	105	221	139	294	EV	6	10	6	10	ITAL	98	194	113	218		
AUSF	303*	710*	524*	1155*	FRANKR	4	53	27	123	SPAN	59	55	126	118		
PV	120	101	168	118	9503 90 100					9503 90 100						
FRANKR	48	120	74	191	SPIELZEUGWAPPEN					AND SPIELZG A AND STOFF EINGEB MOTOR						
BELLUX	25	76	31	90	EINF	1387*	1071*	2249*	1797*	EINF	1387*	1071*	2249*	1797*		
G BRIT	14	74	14	74	AUS LG	304	132	310	136	AUS LG	304	132	310	136		
PORTUG	53	73	112	103	ITAL	98	194	113	218	ITAL	98	194	113	218		
SCHWZ	18	93	25	131	SPAN	59	55	126	118	SPAN	59	55	126	118		
OESTER	16	53	119	248	9503 90 100					9503 90 100						
HONGK	81	86	81	86	SPIELZEUGWAPPEN					AND SPIELZG A AND STOFF EINGEB MOTOR						
9503 50 000					EINF	1387*	1071*	2249*	1797*	EINF	1387*	1071*	2249*	1797*		
MUSIKSPIELZEUGINSTRUMENTE U -GERAETE					AUS LG	304	132	310	136	AUS LG	304	132	310	136		
EINF	637*	795*	831*	1316*	ITAL	98	194	113	218	ITAL	98	194	113	218		
AUS LG	63	49	63	50	SPAN	59	55	126	118	SPAN	59	55	126	118		
ITAL	119	199	203	328	9503 90 100					9503 90 100						
OESTER	12	32	25	55	SPIELZEUGWAPPEN					AND SPIELZG A AND STOFF EINGEB MOTOR						
CHINA	143	88	153	130	EINF	1387*	1071*	2249*	1797*	EINF	1387*	1071*	2249*	1797*		
TAIWAN	115	304	224	530	AUS LG	304	132	310	136	AUS LG	304	132	310	136		
HONGK	102	82	145	120	ITAL	98	194	113	218	ITAL	98	194	113	218		
AUSF	222*	307*	340*	560*	SPAN	59	55	126	118	SPAN	59	55	126	118		
FRANKR	145	138	186	222	9503 90 100					9503 90 100						
ITAL	1	9	49	106	SPIELZEUGWAPPEN					AND SPIELZG A AND STOFF EINGEB MOTOR						
SCHWZ	30	55	42	84	EINF	1387*	1071*	2249*	1797*	EINF	1387*	1071*	2249*	1797*		
9503 50 100					AUS LG	304	132	310	136	AUS LG	304	132	310	136		
PUZZLES AUS HOLZ					ITAL	98	194	113	218	ITAL	98	194	113	218		
EINF	384*	355*	529*	489*	SPAN	59	55	126	118	SPAN	59	55	126	118		
AUS LG	4	2	4	2	9503 90 100					9503 90 100						

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
CHINA	525	361	951	645	ITAL	1242	1222	1736	1911	9504 20 100				
JAPAN	80	124	127	200	G BRIT	135	222	235	466	BILLARDMOBEL UND TISCHBILLARD				
HONGK	503	277	741	443	DAENM	58	59	58	59	DT				
AUSF	415*	469*	752*	785*	SPAN	58	77	58	77	EINF	462*	482*	745*	777*
EV	17	18	17	18	THAIL	81	86	81	86	FRANKR	75	56	157	105
FRANKR	239	181	482	367	MALAYS	49	41	393	307	BELLUX	74	90	130	164
G BRIT	41	79	85	111	CHINA	505	598	1272	1301	NIEDL	29	128	45	235
ISRAEL	40	83	40	83	HONGK	349	291	503	435	G BRIT	222	137	237	141
9503 90 310					MACAU	1072	1131	1728	1973	AUSF	484*	413*	807*	798*
ANDERES SPIELZEUG AUS KUNSTSTOFF					AUSF	815*	1919*	1417*	3288*	NIEDL	147	122	185	159
EINF	13247*	15710*	24835*	28019*	LV	1	7	1	7	SCHWZ	70	59	111	116
AUS LG	1374	2189	1877	2527	FRANKR	124	271	375	700	DESTER	220	184	389	330
FRANKR	902	866	2381	1958	BELLUX	21	56	55	134	JUGOSL	15	15	52	136
BELLUX	364	641	668	1086	NIEDL	127	227	208	426	9504 20 900				
NIEDL	257	333	331	517	G BRIT	97	233	124	324	ANDERE BILLARDSPIELE UND ZUBEHOER				
ITAL	2566	2109	4408	3691	DAENM	28	54	35	69	EINF	457*	826*	765*	1400*
G BRIT	447	610	839	1203	SCHWED	44	99	55	161	BELLUX	30	60	48	92
DAENM	166	170	291	317	FINNL	117	251	118	256	NIEDL	89	226	168	407
SCHWED	208	118	245	186	SCHWZ	46	139	105	295	ITAL	43	182	127	388
DESTER	162	259	344	479	OESTER	99	209	124	300	OESTER	216	256	305	357
MALTA	233	469*	290	609	USA	45	217	64	283	AUSF	83*	134*	216*	438*
CSSR	137	85	265	105	KUWAIT			39	72	LV	1	9	1	9
USA	110	172	212	344	9503 90 550					NIEDL	4	16	89	188
INDONE	47	225	47	225	ANDERES SPIELZEUG AUS METALL					ITAL	6	25	28	87
SINGAP	210	914	332	1096	EINF	390*	777*	824*	1373*	9504 30 000				
PHILIP	14	110	64	537	AUS LG	28	41	31	44	MECH BETRIEBEN SPIEL MUENZWEINWURF USW				
CHINA	3008	3366	6317	6412	NIEDL	23	40	78	139	EINF	3153*	11421*	5485*	19335*
SKOREA	78	84	297	280	ITAL	161	117	346	270	AUS LG	18	406	258	1527
JAPAN	169	1242	266	1438	G BRIT	32	62	43	94	FRANKR	82	319	106	426
TAIWAN	1967	1754	3395	3389	OESTER	7	210	8	228	BELLUX	103	226	115	251
HONGK	1971	1815	3141	3031	UNGARN	2	3	26	85	NIEDL	84	212	197	359
MACAU	112	228	502	886	USA	5	110	9	54	G BRIT	1131	3937	1848	5195
AUSF	5889*	8889*	11865*	18801*	JAPAN	5	110	9	54	IRLAND	56	149	159	425
EV			71	125	HONGK	68	84	118	173	SPAN	9	85	25	144
PV			150	165	AUSF	343*	596*	623*	1217*	USA	1623	4655	3059	8551
FRANKR	2121	3711	4372	8138	FRANKR	18	48	41	162	KANADA	12	532	22	516
BELLUX	584	802	866	1154	NIEDL	18	30	51	109	SKOREA	12	532	22	516
NIEDL	604	844	1093	1267	G BRIT	7	24	25	74	JAPAN	24	1222	151	2694
ITAL	84	135	199	538	SCHWZ	36	79	80	171	AUSTR	8	63	13	97
G BRIT	119	231	156	280	OESTER	116	140	164	204	AUSF	1596*	4399*	2445*	7186*
DAENM	161	171	325	537	USA	19	112	49	167	LV			1	1
GRIECH	114	153	130	173	9503 90 990					PV			2	7
SPAN	184	121	342	240	ANDERES SPIELZEUG AUS ANDEREN STOFFEN					FRANKR	418	1199	508	1484
ISLAND	28	53	29	54	EINF	3425*	2168*	5860*	3731*	BELLUX	76	251	106	350
NORWEG	88	108	155	198	AUS LG	122	64	130	94	NIEDL	469	1157	574	1492
SCHWED	194	193	424	435	FRANKR	4	7	50	112	ITAL	144	406	535	1658
FINNL	146	194	166	224	NIEDL	398	465	715	740	G BRIT	81	307	88	399
SCHWZ	644	1037	1033	1701	ITAL	121	85	251	227	DAENM	23	98	42	169
DESTER	439	610	958	1275	G BRIT	53	41	234	320	GRIECH	23	88	137	88
MALTA			51	87	SCHWED	281	375	282	385	SCHWED	25	65	67	152
CSSR	40	71	40	71	SCHWZ	25	53	36	92	SCHWZ	83	292	159	687
S AFR			50	130	CSSR	91	84	116	99	OESTER	72	257	88	321
USA	188	349	943	1539	RUMAEN	475	193	886	411	USA	6	103	5	111
KANADA	38	97	40	101	BULGAR	237	106	237	106	9504 40 000				
CHILE	18	61	18	61	MEXIKO	352	98	352	98	SPIELKARTEN				
KUWAIT			22	50	PHILIP	47	83	102	189	SPIELE				
HONGK	55	47	207	215	CHINA	283	181	340	251	EINF	302903*	556*	661008*	1061*
9503 90 380					TAIWAN	840	333	2021	490	GEW DT	328		732	
ANDERES SPIELZEUG AUS KAUTSCHUK					AUSF	1443*	2050*	3288*	3538*	AUS LG	8830	4	8830	4
EINF	413*	360*	1088*	983*	FRANKR	285	658	1334	1087	FRANKR	28417	66	40346	87
AUS LG	317	187	367	225	BELLUX	24	50	43	109	BELLUX	145136	294	280833	520
BELLUX	32	42	82	153	NIEDL	141	117	238	248	SCHWZ	4196	32	28717	143
DESTER	3	16	53	76	ITAL	70	116	138	219	OESTER	82480	82	218725	183
CSSR			126	54	G BRIT	205	184	256	234	AUSF	1535210*	1057*	1620750*	1318*
THAIL			99	94	SCHWED		1	25	89	GEW DT	1424		1734	
TAIWAN	309	171	575	388	191	309	301	458	FRANKR	233315	137	249437	162	
AUSF	223*	449*	554*	1067*	OESTER	86	128	151	204	G BRIT	857446	478	873555	586
FRANKR	53	98	97	180	USA	306	285	569	550	NORWEG	239832	135	239832	135
G BRIT	50	50	115	131	JAPAN	52	71	60	87	SCHWZ	89149	120	105758	178
SCHWZ	33	80	164	300	9504 10 000					9504 90 100				
DESTER	31	78	59	138	VIDEOSPIELE F FERNSEHEMPFANGGERAET					ELEKTRISCHE AUTO-RENNSPIELE				
USA	4	7	15	60	STUECK					DT				
9503 90 370					EINF	97277*	2737*	143650*	5140*	EINF	25*	103*	59*	139*
ANDERES SPIELZEUG AUS SPINNSTOFFEN					GEW DT	841		922		HONGK	15	85	16	86
EINF	676*	775*	1380*	2019*	AUS LG	938	22	1083	33	AUSF	3872*	5489*	5418*	8948*
AUS LG	89	126	164	417	ITAL	7840	64	10106	479	EINSCHL. 9504 90 900				
NIEDL	45	51	101	215	G BRIT	10830	175	20136	366	EV	1	1	1	1
SCHWED			79	88	IRLAND	10010	169	20010	275	PV	2	3	2	3
POLEN	90	83	119	71	SKOREA	45	23	265	74	FRANKR	657	738	1176	1362
CHINA	353	340	621	624	JAPAN	10388	310	30311	1875	BELLUX	28	62	58	142
SKOREA	98	168	320	734	TAIWAN	42388	819	45388	874					
AUSF	152*	124*	335*	263*	HONGK	15383	1113	16281	1128					
FRANKR	102	31	217	85	AUSF	2547*	96*	10283*	290*					
9503 90 510					GEW DT	19		67						
MINIATURMODELLE AUS METALLSPRITZGUSS					SCHWED	35	6	5555	145					
EINF	3609*	3847*	6141*	6855*	DESTER	482	58	982	72					
AUS LG	248	214	357	357										
FRANKR	15	48	18	104										

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg
NIEDL	484	560	843	978	FRANKR	49	226	179	736	AUSF	43*	112*	75*	244*	
ITAL	637	861	1009	1394	BELLUX	29	98	76	320						
G BRIT	83	173	182	338	NIEDL	41	137	131	422	9506 21 000					
DAENM	99	134	148	196	ITAL	17	60	47	147	WINDSURFER					
SPAN	34	55	35	57	G BRIT	31	89	89	219	EINF	1056*	6185*	2021*	10070*	
NORWEG	58	72	159	155	DAENM	26	77	56	245	FRANKR	42	170	57	214	
SCHWED	25	47	64	115	KANARI			19	104	NIEDL	23	271	132	632	
FINNL	55	57	55	71	SCHWED	5	20	19	74	DAENM	6	22	58	124	
SCHWZ	262	423	534	873	FINNL	14	68	25	116	FINNL	22	40	48	143	
OESTER	832	1124	1324	1804	SCHWZ	91	403	182	860	SCHWZ	413	1270	788	3007	
UNGARN	26	94	54	140	OESTER	68	262	148	601	OESTER	306	3787	577	4986	
AETHIO	12	84	12	84	USA	16	54	41	124	USA	42	153	55	215	
USA	349	515	461	615						THAIL	23	77	54	236	
SKOREA	130	327	130	327						HONGK	78	186	81	239	
9504 90 900					9506 11 100					AUSF	2020*	5922*	3462*	9830*	
ANDERE GESELLSCHAFTSSPIELE					LANGLAUFSKI					PV		1	1	7	
EINF	5629*	6680*	9688*	11543*	PAAR			PAAR		FRANKR	517	833	945	1616	
AUS LG	85	99	92	131	EINF	66*	379*	723*	1530*	BELLUX	34	159	35	163	
FRANKR	1281	950	1636	1213	AUS LG			538	645	NIEDL	169	598	262	1096	
BELLUX	46	132	109	260	FRANKR	7	119	7	119	ITAL	81	300	119	465	
NIEDL	863	840	1497	1366	OESTER	51	208	166	746	G BRIT	116	303	171	562	
ITAL	195	281	431	470	CSSR			384	500	DAENM	15	61	22	87	
G BRIT	846	1508	1293	2463	TAIWAN			154	148	SCHWZ	258	921	416	1418	
IRLAND	206	176	206	176	AUSF	15*	36*	55*	171*	OESTER	193	536	288	780	
SPAN	69	69	70	61	9506 11 900					USA	229	500	707	1633	
FINNL	60	57	89	88	ANDERE SKI					KANADA	185	611	185	611	
SCHWZ	166	195	220	311	PAAR			PAAR		JAPAN	151	720	227	986	
OESTER	185	101	397	252	EINF	920*	3786*	1972*	7786*	HONGK	17	64	17	64	
USA	41	95	146	463	AUS LG	77	325	306	1230	9506 28 100					
BRASIL	15	73	15	73	FRANKR	118	530	224	1095	WASSERSKI					
PAKIST	78	86	114	130	ITAL	8	30	130	295	EINF	20*	63*	106*	304*	
INDIEN	72	56	89	107	SCHWZ	5	36	20	109	USA	4	13	77	226	
MALAYS	160	74	160	74	OESTER	594	2370	1104	4405	AUSF	15*	72*	17*	77*	
SINGAP	123	169	178	225	JUGOSL	3	8	23	93	9506 29 900					
CHINA	56	212	500	400	USA	183	788	413	1704	ANDERE AUSRUESTUNG FUER WASSERSPORT					
JAPAN	24	160	84	648	AUSF	232*	1216*	520*	2794*	EINF	1639*	2376*	2963*	4585*	
TAIWAN	720	578	1706	1303	FRANKR	4	31	18	102	AUS LG	116	84	124	94	
HONGK	256	728	554	1278	ITAL	13	85	64	423	FRANKR	107	291	128	358	
AUSFUHR UNTER 9504 90 100					SCHWED	8	50	13	79	NIEDL	50	99	142	390	
9505 10 100					FINNL	2	16	11	84	ITAL	379	812	802	1687	
WEIHNACHTSARTIKEL AUS GLAS					SCHWZ	131	735	282	1498	SPAN	395	315	404	331	
EINF	15*	43*	80*	183*	USA	50	176	63	246	FINNL	37	74	123	272	
AUS LG	2	4	4	9	JAPAN	5	18	15	77	SCHWZ	1	5	43	109	
CSSR			50	82	9506 12 000					OESTER	67	177	74	220	
AUSF	31*	111*	74*	272*	SKIBINDUNGEN					USA	44	127	73	228	
OESTER	8	23	32	80	DT			DT		SKOREA			510	216	
9505 10 900					EINF	323*	874*	475*	1286*	JAPAN	37	131	37	136	
WEIHNACHTSARTIKEL AUS ANDEREN STOFFEN					AUS LG	110	200	195	347	TAIWAN	164	124	206	192	
EINF	243*	678*	496*	1298*	FRANKR	61	161	76	204	HONGK	197	134	305	242	
AUS LG	17	27	30	52	ITAL	8	18	24	99	AUSF	737*	1336*	1287*	2243*	
DAENM	15	54	17	69	SCHWZ	5	27	14	95	PV	10	10	10	10	
CHINA	53	70	118	160	OESTER	127	412	144	458	FRANKR	55	161	118	309	
TAIWAN	109	387	201	773	JAPAN	111	202	201	364	BELLUX	17	44	41	104	
AUSF	52*	205*	123*	295*	AUSF	795*	2417*	1513*	6105*	NIEDL	127	295	156	374	
DAENM	12	52	12	52	FRANKR	51	180	101	379	G BRIT	114	148	152	248	
9505 90 002					ITAL	69	286	76	315	SCHWZ	76	141	227	284	
FEST/KARNEVALARTIKEL USW A PAPIER USW					G BRIT	3	8	19	63	OESTER	233	209	429	473	
EINF	607*	1050*	1068*	1776*	FINNL	1	3	17	56	ISRAEL	29	56	29	56	
AUS LG	3	22	3	22	SCHWZ	92	274	124	416	JAPAN	48	166	49	176	
NIEDL	76	116	115	198	OESTER	85	266	128	500	9506 31 000					
ITAL	81	246	82	330	UDSSR			1	12	VOLLSTAENDIGE GOLFSCHLAEGER					
OESTER	239	165	383	294	CSSR	75	73	80	90	STUECK			STUECK		
CHINA	112	292	135	308	USA	203	647	613	2041	EINF	5916*	634*	11639*	876*	
SKOREA	34	45	177	226	JAPAN	29	97	109	407	GEW DT	69		109		
TAIWAN	38	74	84	203	AUSTRL	74	229	74	229	AUS LG			664	58	
AUSF	253*	508*	463*	860*	NEUSEE	84	243	84	243	G BRIT	2015	334	2862	411	
SCHWZ	35	96	60	151	9506 19 100					USA	2621	246	3974	339	
USA	91	175	121	217	SKISTOECKE					AUSF	3460*	61*	4480*	118*	
9505 90 009					PAAR			PAAR		GEW DT	19		34		
FEST- KARNEVALARTIKEL USW A AND STOFF					EINF	28020*	340*	49625*	587*	ITAL	3300	51	3331	86	
EINF	3147*	6510*	5385*	11001*	GEW DT	118		227		9506 32 000					
AUS LG	173	346	196	387	ITAL	14769	106	27032	136	GOLFBALLE					
FRANKR	26	63	94	198	SCHWZ	3733	122	5583	200	STUECK			STUECK		
NIEDL	166	488	324	863	OESTER	3918	74	11514	176	EINF	640747*	491*	650168*	531*	
ITAL	38	164	79	235	AUSF	12441*	129*	21305*	262*	GEW DT	313		327		
DAENM	11	51	29	129	GEW DT	45		93		AUS LG			664	58	
RUMAEN	56	68	56	68	OESTER	10015	86	11289	109	G BRIT	2015	334	2862	411	
CHINA	1479	2088	2275	2914	9506 19 900					USA	2621	246	3974	339	
SKOREA	33	120	78	266	ANDERE SKIAUSRUESTUNGEN F WINTERSPORT					AUSF	3460*	61*	4480*	118*	
JAPAN	5	30	19	89	DT			DT		GEW DT	19		34		
TAIWAN	1158	3095	2086	5601	EINF	62*	165*	186*	594*	ITAL	3300	51	3331	86	
HONGK	136	156	242	320	ITAL	13	27	85	285	9506 32 000					
AUSF	614*	1679*	1038*	4167*	OESTER	12	56	55	185	GOLFBALLE					



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
9506 39 100					AUSF	61*	74*	67*	131*	9506 70 300				
TEILE VON GOLFSCHLAEGERN					9506 61 000					ROLLSCHUHE				
DT			DT		TENNISBAELLE					PAAR		PAAR		
EINF	48*	278*	59*	327*	EINF	1008*	2006*	1767*	3421*	EINF	49416*	816*	69135*	1148*
G BRIT	42	209	46	234	AUS LG	28	27	130	384	GEW DT	1148		1583	1088
USA	5	61	6	71	G BRIT	37	93	275	493	AUS LG			144	4
AUSF	1*	6*	1*	10*	IRLAND	458	1278	784	2056	CHINA	9410	80	24238	231
9506 39 900					USA	19	52	42	114	TAIWAN	36642	658	40476	828
ANDERE GOLFAUSRUESTUNGEN					SKOREA	313	371	397	487	AUSF	16896*	358*	19458*	453*
EINF	126*	383*	167*	600*	TAIWAN	102	117	190	201	GEW DT	315		383	
G BRIT	84	217	115	357	AUSF	11*	34*	73*	175*	FRANKR	1790	66	3910	118
USA	9	81	14	136	NIEDL		2	50	123	SCHWZ	1958	55	1958	55
AUSF	71*	148*	99*	213*	9506 62 100					DESTER	9922	191	11152	224
SCHWED	32	64	32	64	AUFBLASBARE BAELE AUS LEDER					9506 70 900				
9506 40 100					KG		KG			TEILE ZUBEHOER F SCHLITT- ROLLSCHUHE				
TISCHTENNISCHLAEGER -BAELLE -NETZE					EINF	60923*	1139*	126378*	2346*	DT		DT		
EINF	648*	760*	1195*	1827*	AUS LG	931	96	1675	171	EINF	88*	259*	994*	2402*
AUS LG	23	29	24	31	FRANKR	731	80	1988	140	AUS LG		1	247	161
CHINA	103	170	179	323	UNGARN			1044	76	NIEDL			119	575
JAPAN	9	62	13	79	PAKIST	40664	745	90346	1444	SCHWZ			294	1088
HONGK	520	446	979	1027	INDIEN	5485	49	22172	172	DESTER	58	199	74	292
AUSF	109*	361*	194*	731*	JAPAN	2500	229	3725	351	USA	4	11	177	122
FRANKR	23	114	39	190	AUSF	1368*	56*	18585*	228*	TAIWAN	7	7	285	255
SCHWZ	60	135	93	159	FRANKR	220	6	4229	62	AUSF	53*	168*	126*	315*
USA			5	145	NIEDL			12749	93	9506 91 000				
9506 40 900					9506 62 900					GERAET F GYMNASIK LEICHTATHLETIKUSW				
ANDERE AUSTRUESTUNG FUER TISCHTENNIS					ANDERE AUFBLASBARE BAELE					EINF	16063*	5058*	30424*	9025*
EINF	11*	13*	26*	35*	DT		DT			AUS LG	546	310	658	355
AUSF	3106*	982*	5836*	1923*	EINF	682*	1151*	1300*	2359*	NIEDL	228	169	430	399
FRANKR	44	29	240	167	AUS LG	10	31	17	49	ITAL	499	262	875	594
BELLUX	800	113	1744	302	FRANKR	5	36	80	360	G BRIT	110	97	370	283
ITAL	340	110	505	147	ITAL	85	111	133	182	SPAN	77	64	189	158
G BRIT	379	123	577	180	PAKIST	249	587	544	1147	NORWEG	138	177	171	219
SCHWZ	278	181	732	433	INDIEN	102	120	212	216	SCHWED	120	143	193	269
DESTER	889	246	1191	432	JAPAN	18	69	25	90	FINNL	1239	916	1431	1016
ISRAEL	224	75	274	93	TAIWAN	186	203	277	296	SCHWZ	63	103	95	195
9506 51 000					AUSF	584*	898*	1253*	1862*	USA	609	551	1249	1258
TENNISCHLAEGER AUCH OHNE BESPANNUNG					FRANKR	85	119	176	211	INDIEN			354	67
EINF	760*	6430*	1229*	10115*	NIEDL	58	119	99	195	CHINA	7572	876	10258	1147
AUS LG	8	80	13	131	ITAL	21	72	85	144	SKOREA	56	61	61	64
FRANKR	31	512	62	1230	SCHWED	1	1	145	139	TAIWAN	5101	1474	14349	3037
BELLUX	42	895	63	1225	FINNL	6	23	65	84	AUSF	9028*	7320*	16225*	13089*
NIEDL	1	14	21	77	SCHWZ	174	256	368	622	EY		1		1
SCHWED	6	51	11	71	DESTER	168	218	223	293	LV	1	13	1	13
DESTER	48	1077	83	1874	9506 69 100					FRANKR	1017	829	1750	1405
USA	17	179	22	269	AND BAELE AUSG GOLF- TISCHTENNISBALL					BELLUX	501	465	1226	993
PAKIST	44	79	101	134	EINF	625*	980*	1054*	1606*	NIEDL	2463	1576	3602	2332
SINGAP	8	150	14	265	AUS LG	24	64	37	110	ITAL	216	377	602	659
CHINA	10	82	10	84	ITAL	48	55	142	121	G BRIT	479	511	923	857
JAPAN	15	136	18	178	G BRIT	40	139	67	199	DAENM	88	89	188	200
TAIWAN	532	3060	814	4563	CHINA	21	19	42	73	SPAN	115	99	285	241
AUSF	61*	854*	134*	1678*	TAIWAN	394	512	540	748	NORWEG	121	98	126	103
FRANKR	5	37	13	120	HONGK	32	59	55	75	SCHWED	123	93	184	161
NIEDL	6	58	7	72	AUSF	63*	127*	88*	212*	FINNL	304	306	323	329
ITAL	6	110	19	381	9506 69 900					SCHWZ	855	946	1875	1858
SCHWZ	5	117	12	245	AND BAELE AUSG GOLF- TISCHTENNISBALL					DESTER	2016	1144	3947	2349
DESTER	27	312	28	331	EINF	625*	980*	1054*	1606*	TUERK	84	80	99	130
USA	2	37	13	212	AUS LG	24	64	37	110	USA	53	71	69	100
JAPAN	2	93	3	133	ITAL	48	55	142	121	KANADA	83	151	83	151
9506 59 100					G BRIT	40	139	67	199	ISRAEL	9	11	71	101
FEDERBALLSCHLAEGER AUCH OH BESPANNUNG					CHINA	21	19	42	73	A EMIR	2	2	46	118
EINF	695*	1104*	1295*	1903*	TAIWAN	394	512	540	748	INDONE	206	115	235	132
AUS LG	56	103	60	113	HONGK	32	59	55	75	SKOREA			60	202
BELLUX	14	132	14	132	AUSF	63*	127*	88*	212*	JAPAN	22	76	54	141
TAIWAN	627	855	1217	1630	9506 70 100					HONGK	40	55	56	71
AUSF	23*	34*	26*	50*	SCHLITTSCHUHE					9506 99 100				
EY	6	7	6	7	PAAR		PAAR			KRICKET- UND POLDAUSRUESTUNGEN				
9506 59 900					EINF	8523*	268*	19925*	636*	EINF	4*	4*	52*	17*
ANDERE SCHLAEGER AUCH OHNE BESPANNUNG					GEW DT	168		416		AUSF	13*	36*	14*	40*
EINF	292*	765*	625*	1909*	AUS LG	2180	66	2624	75	9506 99 900				
AUS LG	8	2	15	114	ITAL	1431	69	5628	282	ANDERE SPORTGERAETE				
BELLUX	23	103	23	104	CSSR	2236	66	4952	139	EINF	8558*	7164*	14303*	11289*
JAPAN	1	12	7	111	TAIWAN	3841	70	7671	148	PV			5	2
TAIWAN	186	534	476	1830	AUSF	1364*	59*	2069*	77*	AUS LG	328	183	1618	685
					GEW DT	30		39		FRANKR	209	192	263	324
										NIEDL	178	189	268	302
										ITAL	280	235	702	492
										G BRIT	80	308	111	387
										DAENM	549	557	779	807
										NORWEG		1	110	82
										SCHWED	138	95	232	174
										FINNL	236	99	470	181
										SCHWZ	130	508	259	770
										DESTER	223	382	262	456
										POLEN	482	164	1389	483
										CSSR	37	9	518	216
										UNGARN			225	63

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988			
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
USA	178	558	225	778	AUS LG	752	12	1065	17	AUSF	36342*	1325*	69127*	2880*			
PAKIST	139	129	192	163	FRANKR	1283	64	44714	116	FRANKR	3118	170	7578	388			
CHINA	262	75	273	89	ITAL	2927	99	5477	181	NIEDL	1127	85	2090	108			
SKOREA	765	363	868	480	G BRIT	3399	195	5481	301	ITAL	779	81	1321	101			
TAIWAN	4531	3177	6833	4769	USA	4598	73	940	54	G BRIT	2287	75	4211	104			
HONGK	52	36	141	101	SKOREA	2484	68	4777	128	SCHWZ	1610	167	4088	300			
AUSF	4568*	3540*	8158*	6431*	JAPAN	2094	122	3731	230	DESTER	1869	70	2776	103			
PV	6	6	6	6	TAIWAN	7133	107	11166	138	TUERK	1092	26	3676	109			
FRANKR	176	242	308	607	AUSF	11037*	420*	21432*	803*	CSSR	1296	63	3053	132			
BELLUX	224	181	411	286	BELLUX	856	20	1666	127	ALGER			1929	73			
NIEDL	1397	730	2232	1189	NIEDL	898	21	4150	97	HAITI			950	67			
ITAL	130	223	189	287	SCHWZ	959	56	1317	79	PERU	249	15	5226	82			
G BRIT	395	364	697	595	DESTER	1499	91	2988	145	THAIL	1656	73	1656	73			
DAENM	117	88	140	126	9508 00 000					JAPAN	108	124	287	234			
SPAN	26	55	27	106	KARUSSELL USW ZIRKUS TIERSCHAU USW					9603 10 000							
NORWEG	10	38	201	197						BESEN AUS REISIG USW GEBUNDEN USW							
SCHWED	31	72	39	83						STUECK			STUECK				
FINNL	12	26	48	104						EINF	91087*	191*	203762*	429*			
SCHWZ	450	501	824	946						GEW DT	870		1921				
DESTER	1376	768	2681	1476						ITAL	20000	33	51800	96			
USA	30	45	62	115						JUGOSL	48000	111	89300	209			
KATAR			36	64						AUSF	48677*	31*	49594*	45*			
9507 10 000										GEW DT	70		85				
ANGELRUTEN										9603 21 000							
KG			KG							ZAHNBUERSTEN							
EINF	36863*	1536*	157272*	4964*						STUECK			STUECK				
AUS LG	8125	278	113889	2938						EINF	1920233*	1152*	3314536*	1973*			
G BRIT	849	119	1419	269						GEW DT	478		738				
SKOREA	22964	958	138912	4095						ITAL	133423	108	187883	133			
JAPAN	762	161	1007	240						IRELAND	1048200	700	1470390	991			
TAIWAN	9443	203	10356	219						SCHWZ	128696	167	432144	511			
AUSF	9753*	573*	22854*	1107*						USA	95972	56	136626	86			
PV	180	28	180	28						JAPAN	220792	37	599192	90			
FRANKR	1983	74	2661	101						AUSF	2009099*	1098*	4713904*	2605*			
G BRIT	378	55	562	68						GEW DT	529		1192				
DAENM	40	2	1457	55						FRANKR	132823	63	431224	270			
PORTUG	1845	73	2425	91						BELLUX	446186	245	485216	270			
NORWEG	12	3	2299	89						NIEDL	164487	101	226073	132			
FINNL	969	50	969	50						G BRIT	271854	161	800582	453			
SCHWZ	623	68	1709	124						SCHWZ	76847	50	279245	184			
DESTER	1557	99	5215	250						DESTER	207993	124	661499	380			
9507 20 100										SUDAN	2264	1	137764	77			
ANGELHAKEN N MONTIER MIT VORFACH										USA	410188	130	805596	300			
KG			KG							A EMIR	3600	5	61450	60			
EINF	886*	115*	2058*	157*						AUSTR			285952	166			
AUSF	785*	33*	837*	39*						9603 29 100							
9507 20 900										RASIERPINSSEL							
ANDERE ANGELHAKEN										STUECK			STUECK				
KG			KG							EINF	91596*	121*	114102*	158*			
EINF	8086*	507*	10324*	602*						GEW DT	78		87				
AUS LG	1970	52	1970	52						AUS LG	22800	13	41400	26			
FRANKR	2947	295	2954	297						TAIWAN	31234	67	33634	69			
G BRIT	1843	73	1937	86						AUSF	80492*	310*	134286*	619*			
SKOREA	2195	91	3537	128						GEW DT	50		221				
AUSF	807*	30*	2102*	90*						FRANKR	20387	112	38019	195			
PV	76	3	76	3						9603 29 300							
9507 30 000										HAARBUEERSTEN							
ANGELROLLEN										STUECK			STUECK				
KG			KG							EINF	1296638*	1037*	2505841*	1868*			
EINF	35990*	1130*	107138*	3199*						GEW DT	696		1389				
AUS LG	21167	582	63292	1677						AUS LG	225238	161	229438	163			
SKOREA	29495	835	89474	2485						FRANKR	40366	208	63819	312			
JAPAN	3155	178	9165	444						SCHWZ	1761	6	33742	60			
TAIWAN	987	29	3594	101						TAIWAN	885640	644	1482990	1159			
HONGK	846	19	3321	86						HONGK	301640	68	815304	204			
AUSF	11897*	851*	26060*	1537*						AUSF	525985*	809*	802823*	1228*			
NIEDL	674	91	840	117						GEW DT	337		527				
G BRIT	1680	283	2648	426						NIEDL	111005	173	131564	198			
DAENM	1250	25	3387	77						C BRIT	44053	57	113833	183			
SPAN	2478	60	3099	79						SCHWED	53139	77	68703	105			
SCHWED	667	89	2124	141						DESTER	42371	76	85257	136			
FINNL	1325	56	1325	56						USA	174859	267	203615	311			
SCHWZ	824	67	1710	103						9603 29 900							
DESTER	309	16	2346	130						AND BUEERSTE PINSSEL Z KOERPERPFLEGE							
USA	488	55	1647	165						STUECK			STUECK				
9507 90 000										EINF	1466940*	754*	3067453*	1538*			
ANDERE JAGDGERAETE										GEW DT	445		649				
KG			KG							AUS LG	1708	2	4228	5			
EINF	31672*	939*	91275*	1869*						FRANKR	29903	84	59074	150			



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988					
	dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
<b>9606 10 009</b>					<b>9606 29 000</b>					<b>GRIECH</b>	72125	76	143477	141				
AND DRUCKKNOEPFE U TEILE DAVON					ANDERE KNOEPFE					PORTUG	61521	84	111169	140				
KG					KG					SCHWED	59672	65	120370	139				
EINF	4745*	166*	11269*	409*	EINF	17238*	1312*	25845*	2219*	SCHWZ	122666	83	169157	141				
FRANKR	38	5	2185	104	FRANKR	252	73	410	95	OESTER	41184	55	122371	186				
ITAL	2294	65	4917	147	ITAL	8725	673	14882	1227	JUGOSL	271868	311	596740	579				
USA	1089	53	1166	54	G BRIT	4688	61	8728	71	POLEN	86397	115	167409	215				
AUSF	159050*	5617*	309292*	10838*	OESTER	1168	258	1583	336	UNGARN	56283	67	86575	97				
LV			19	1	CSSR	724	74	1389	116	MAROKK	87892	65	95352	99				
PV	5764	381	10865	715	ZYPERN			118	68	TUNES	87059	79	199328	195				
FRANKR	36173	1007	55570	1583	JAPAN	527	91	1267	192	CHINA			83740	194				
BELLUX	12647	526	25653	1062	AUSF	6300*	1057*	11500*	2072*				43659	67				
NIEDL	6675	316	12746	601	PV	1272	239	2860	590	<b>9607 20 110</b>								
ITAL	2201	109	7606	311	FRANKR	349	50	413	83	BAENDER USW ZAEHNE A UNEDL METALL								
G BRIT	24151	685	47681	1333	ITAL	281	54	520	133	M			M					
IRLAND	2777	73	4185	114	GRIECH	563	82	1263	142	EINF	158169*	71*	195932*	106*				
DAENM	5178	202	7591	332	OESTER	920	242	1610	424	GEW DT	29		41					
GRIECH	1819	88	8316	242	JUGOSL	674	139	1466	369	AUSF	30706*	31*	67120*	63*				
PORTUG	18317	501	23064	718	POLEN	260	41	572	101	GEW DT	12		21					
SPAN	8560	226	13246	357	UNGARN	370	58	590	108	PV	2864	3	4899	7				
SCHWED	1803	49	2735	109	USA	1250	137	1275	142	<b>9607 20 190</b>								
FINNL	4799	225	12344	690	SAUDIA			260	60	AND METALLTEILE F REISSVERSCHLUSS								
SCHWZ	2540	114	4066	181	JAPAN	197	50	388	101	KG			KG					
OESTER	3824	186	6686	329	<b>9606 30 000</b>					EINF	33432*	515*	73082*	1142*				
JUGOSL	6036	349	15584	759	KNOPFFORMEN -TEILE -ROHLINGE					ITAL	9953	159	16701	282				
TUERK	2085	58	2404	72	KG					UNGARN	6827	77	11749	132				
POLEN	1055	80	1764	132	EINF	3967*	78*	6995*	172*	JAPAN	8208	144	20689	364				
RUMAEN	578	54	938	87	AUS LG					AUSF	49196*	1170*	91881*	2086*				
TUNES	1449	107	3382	181	PV					LV	1688	22	5559	87				
S APR	3822	91	11237	314	FRANKR	3553	112	5984	232	PV	1041	49	2309	122				
USA	1809	78	9903	288	BELLUX	31	2	3026	50	NIEDL	3014	78	6376	169				
SRILAN	797	66	1998	141	NIEDL	3450	64	6109	127	ITAL	3881	101	17630	265				
MONGOL			3342	118	ITAL	3840	187	4210	212	G BRIT	13783	293	20724	437				
HONGK	3461	114	9217	254	G BRIT	3370	76	6158	151	PORTUG	6985	179	11216	292				
<b>9606 21 000</b>					USA	3965	169	9208	342	SCHWED	2523	54	2749	60				
KNOPF A KUNSTSTOFF NICHT UEBERZOG					KANADA	353	6	5972	78	FINNL	9113	209	14490	353				
KG					<b>9607 11 000</b>					TUERK	1435	51	1569	58				
EINF	54716*	1887*	83787*	3238*	REISSVERSCHLUSS ZAEHNE UNEDL METALL					POLEN	74	4	351	55				
FRANKR	4134	465	5898	649	M					<b>9607 20 910</b>								
NIEDL	1008	142	2293	275	EINF	207625*	542*	808825*	1278*	AND BAENDER STREIFEN MIT ZAEHNEN								
ITAL	26250	889	39971	1648	GEW DT	112		348		M			M					
G BRIT	16335	173	21964	248	NIEDL	33389	65	64112	124	EINF	2841907*	663*	6306472*	1578*				
GRIECH	2674	95	6079	194	FINNL	21649	91	45114	159	GEW DT	283		748					
AUSF	76066*	5976*	162781*	12052*	SCHWZ	40083	246	72708	448	G BRIT	2651263	616	4305398	1157				
PV	18438	1670	39055	3570	JAPAN	44278	73	509345	423	CSSR			1224194	114				
FRANKR	1501	191	16270	300	AUSF	699790*	1333*	1493512*	2473*	JAPAN	25200	16	331500	221				
BELLUX	2131	187	4572	423	GEW DT	281		553		AUSF	3142912*	1111*	4816500*	1843*				
NIEDL	9385	485	14400	835	LV					GEW DT	390		512					
ITAL	3104	114	4718	317	PV	212230	305	536110	685	PV	147228	106	322693	241				
G BRIT	5325	358	9588	602	FRANKR	5368	69	10608	76	FRANKR	519272	150	872672	170				
DAENM	506	38	1918	152	NIEDL	60832	146	112265	270	NIEDL	561815	188	1124571	443				
GRIECH	3601	354	9041	789	G BRIT	16234	59	18942	61	DAENM	163750	82	310480	91				
PORTUG	1760	221	4240	477	DAENM	3988	65	4489	100	PORTUG	607424	148	518423	157				
NORWEG	393	56	853	70	GRIECH	145290	144	234844	243	SCHWED	384729	99	567524	150				
SCHWED	1751	151	3878	365	PORTUG	33249	47	87262	102	OESTER	289317	98	518911	173				
FINNL	689	82	1680	152	FINNL	865	58	4290	104	JUGOSL	84766	65	194332	146				
SCHWZ	2143	343	4166	534	OESTER	37989	88	94713	102	<b>9607 20 990</b>								
OESTER	2983	319	5767	664	JUGOSL	77362	115	228703	303	AND TEILE VON REISSVERSCHLUESSEN								
MALTA	1016	60	1366	110	TUERK	49369	75	82291	134	KG			KG					
JUGOSL	9487	971	21107	2080	RUMAEN	20054	49	81646	158	EINF	3946*	70*	5390*	125*				
TUERK	3029	134	5355	194	TUNES	58539	61	118975	121	AUSF	2020*	67*	3225*	118*				
POLEN	3134	290	6501	623	SRILAN	28134	58	69371	120	PV	253	8	567	21				
UNGARN	1503	165	3479	389	CHINA	26917	51	71239	66	<b>9608 10 100</b>								
RUMAEN	1749	240	4460	844	HONGK	2006	72	3194	77	KUGELSCHREIBER MIT TINTE								
MAROKK	1300	130	2132	217	<b>9607 19 000</b>					STUECK			STUECK					
TUNES	3697	178	8313	383	ANDERE REISSVERSCHLUESSE					EINF	2121685*	1362*	3240123*	1890*				
SCHWZ	7668	358	13510	677	M					GEW DT	316		497					
OESTER	2143	343	4166	534	EINF	612102*	585*	2057626*	1930*	AUS LG	823091	441	1130423	609				
JUGOSL	9487	971	21107	2080	GEW DT	194		644		ITAL	517497	297	1126809	455				
TUERK	3029	134	5355	194	AUS LG					G BRIT	2850	6	87950	124				
POLEN	3134	290	6501	623	NIEDL	25406	82	64307	104	USA	187430	71	188505	80				
UNGARN	1503	165	3479	389	ITAL	322701	272	858406	532	JAPAN	1218982	915	1609394	1139				
RUMAEN	1749	240	4460	844	FINNL	25763	87	44519	146	AUSF	2322869*	1488*	3431387*	2248*				
MAROKK	1300	130	2132	217	SCHWZ	3346	14	218763	140	GEW DT	221		348					
TUNES	3697	178	8313	383	JAPAN	48387	74	493613	711	FRANKR	1470467	424	1806824	588				
SCHWZ	7668	358	13510	677	TAIWAN	151718	31	496118	166	BELLUX	26278	20	59179	87				
OESTER	2143	343	4166	534	HONGK	300	1	127900	54	NIEDL	136384	94	214052	114				
JUGOSL	9487	971	21107	2080	AUSF	1620885*	1994*	3682996*	4196*	ITAL	101782	189	149802	210				
TUERK	3029	134	5355	194	GEW DT	391		859		<b>9608 10 100</b>								
POLEN	3134	290	6501	623	LV					STUECK			STUECK					
UNGARN	1503	165	3479	389	PV	489034	680	1008958	1270	EINF	2121685*	1362*	3240123*	1890*				
RUMAEN	1749	240	4460	844	FRANKR	75486	75	234710	218	GEW DT	221		348					
MAROKK	1300	130	2132	217	BELLUX	23048	36	63302	98	FRANKR	1470467	424	1806824	588				
TUNES	3697	178	8313	383	NIEDL	178881	270	292868	449	BELLUX	26278	20	59179	87				
SCHWZ	7668	358	13510	677	ITAL	79969	89	132660	142	NIEDL	136384	94	214052	114				
OESTER	2143	343	4166	534	DAENM	76417	149	153389	273	ITAL	101782	189	149802	210				
JUGOSL	9487	971	21107	2080														
TUERK	3029	134	5355	194														
POLEN	3134	290	6501	623														
UNGARN	1503	165	3479	389														
RUMAEN	1749	240	4460	844														
MAROKK	1300	130	2132	217														
TUNES	3697	178	8313	383														
SCHWZ	7668	358	13510	677														
OESTER	2143	343	4166	534														
JUGOSL	9487	971	21107	2080														
TUERK	3029	134	5355	194														
POLEN	3134	290	6501	623														

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988				Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988				JAN./FEB. 1988			
	dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM			dt = 100kg		1000 DM		dt = 100kg		1000 DM	
G BRIT 114703 DAENM 36711 SCHWZ 119396 USA 43808	237 96 102 106	357826 103710 194673 68405	431 142 161 124		ITAL 2527380 G BRIT 85548 SPAN 1875188 SCHWZ 467606 OESTER 76289 MALAYS 238000 JAPAN 2349107	467 332 603 309 126 83 1083	4851252 110688 8760 262337 1646089 173694 258028 4337227	761 394 80 1060 564 289 91 1949		GEW DT 93 AUS LG FRANKR 57150 SPAN 101500 JAPAN 578561* GEW DT 120 FRANKR 56956 BELLUX 53101 NIEDL 60478 G BRIT 100735 PORTUG 1909 SPAN 14679 FINNL 98077 SCHWZ 53124 OESTER 13582 USA 20901 KANADA 658 JAPAN 33042 HONGK 1738	138 760 165 255 80 5879* 899 77 331 510 82 431 84 182 147 1227 58 1384 163	1015146* 216 183169 86291 17507 106825 136728 10065 21075 12107 95713 35046 22286 2249 38538 3362	7702* 1258 103 252 518 629 67 456 102 365 283 1308 110 1487 313				
9608 10 300 AND KUGELSCHREIBER A EDELMETALLEN	STUECK		STUECK		STUECK		STUECK		STUECK		STUECK		STUECK		STUECK		
EINF 6494* GEW DT 4	243*	14758*	367*		FRANKR 5810247 BELLUX 807831 NIEDL 831221 ITAL 2408875 G BRIT 4058948 IRLAND 113496 DAENM 394484 GRIECH 121147 PORTUG 130872 SPAN 2889772 KANARI 85417 NORWEG 20786 SCHWED 70812 FINNL 585849 SCHWZ 2001009 OESTER 281071 TUNES 244800 S APR 228310 USA 2580117 KANADA 301452 ECUAD 161551 SAUDIA 33378 A EMIR 40570 SINGAP 95205 JAPAN 114330 HONGK 165078 AUSTRL 564835	2735 390 489 1346 1951 89 218 68 102 977 61 138 274 153 1128 205 95 119 789 127 76 16 12 50 47 103 288	9228699 1784412 2143709 3490520 7835901 228357 757828 339038 491513 5633907 88537 50548 1242560 894722 2984497 110232 560160 439683 5071507 904554 179991 230838 182890 148400 377390 262878 1212270	4590 987 1092 1891 3663 145 399 196 303 2157 83 325 500 292 1739 622 185 242 1750 384 86 90 70 67 149 141 600									
9608 10 910 AND KUGELSCHREIBER M AUSWECHS MINE	STUECK		STUECK		STUECK		STUECK		STUECK		STUECK		STUECK		STUECK		
EINF 2253035* GEW DT 397	1510*	3677444*	2463*		FRANKR 570449 BELLUX 232483 NIEDL 334629 ITAL 659535 G BRIT 255898 DAENM 329121 PORTUG 278623 SPAN 271613 NORWEG 174652 SCHWED 594722 FINNL 276672 SCHWZ 1028664 OESTER 191151 LIBERI 516 USA 819744 KANADA 93951 ISRAEL 181183 SAUDIA 22426 THAIL 210000 SINGAP 10500 JAPAN 92372 TAIWAN 25870 HONGK 49089	1510* 45 150 458 57 17 65 39 135 344 78	3677444* 587 49266 133782 1689535 34062 5650 90784 244463 280591 162834 287203	2463* 140 211 593 107 67 107 99 271 491 194									
EINF 6661322* GEW DT 784	7293*	12047929*	11295*		FRANKR 570449 BELLUX 232483 NIEDL 334629 ITAL 659535 G BRIT 255898 DAENM 329121 PORTUG 278623 SPAN 271613 NORWEG 174652 SCHWED 594722 FINNL 276672 SCHWZ 1028664 OESTER 191151 LIBERI 516 USA 819744 KANADA 93951 ISRAEL 181183 SAUDIA 22426 THAIL 210000 SINGAP 10500 JAPAN 92372 TAIWAN 25870 HONGK 49089	405 4 405 4											
9608 10 990 ANDERE KUGELSCHREIBER	STUECK		STUECK		STUECK		STUECK		STUECK		STUECK		STUECK		STUECK		
EINF 15375077* GEW DT 1129	2980*	24384106*	4951*		FRANKR 904815 NIEDL 239046 ITAL 10842784 G BRIT 2637220 JAPAN 214874	90 68 2136 342 246	905840 592920 18717020 2637220 795918	102 155 3818 342 605									
AUS LG 5768	1	6768	1		AUSF 15647071* GEW DT 1148	2991*	20515106*	4153*		FRANKR 3085157 BELLUX 199258 NIEDL 395918 ITAL 711035 G BRIT 5608498 SPAN 3772655 SCHWZ 185188 HONGK 275750	738 61 97 189 839 551 75 40	3550364 410378 730072 1280162 6481750 5209866 305029 647791	830 115 183 278 1011 1064 104 96				
9608 20 000 FILZSCHREIBER MARKIERSTIFT USW	STUECK		STUECK		STUECK		STUECK		STUECK		STUECK		STUECK		STUECK		
EINF 7777887* GEW DT 1444	3440*	14893897*	5732*		FRANKR 904815 NIEDL 239046 ITAL 10842784 G BRIT 2637220 JAPAN 214874	90 68 2136 342 246	905840 592920 18717020 2637220 795918	102 155 3818 342 605		FRANKR 200570 ITAL 371687 G BRIT 436334 SPAN 32951 SCHWZ 20113 USA 22893	97 102 250 29 28 28	332489 658812 796474 119409 260625 149583	158 184 508 95 84 89				
AUS LG 1541308	691	2954151	1279		AUSF 15647071* GEW DT 1148	2991*	20515106*	4153*		FRANKR 200570 ITAL 371687 G BRIT 436334 SPAN 32951 SCHWZ 20113 USA 22893	97 102 250 29 28 28	332489 658812 796474 119409 260625 149583	158 184 508 95 84 89				
FRANKR 63925 BELLUX 42828 NIEDL 191876	205 53 58	63541 42828 423253	245 53 102		FRANKR 3085157 BELLUX 199258 NIEDL 395918 ITAL 711035 G BRIT 5608498 SPAN 3772655 SCHWZ 185188 HONGK 275750	738 61 97 189 839 551 75 40	3550364 410378 730072 1280162 6481750 5209866 305029 647791	830 115 183 278 1011 1064 104 96		FRANKR 391545 NIEDL 368662 ITAL 1428450 G BRIT 874473 DAENM 1988730 USA 64256	129 141 119 64 111 52	783475 609297 2777605 742988 2649512 91894	208 232 208 91 155 88				
9608 39 100 AND FUPELLHALTER USW A EDELMETALLEN	STUECK		STUECK		STUECK		STUECK		STUECK		STUECK		STUECK		STUECK		
EINF 461* GEW DT	39*	7097*	266*		FRANKR 416 AUSF 26310* GEW DT 3	35 592*	6427 19152*	226* 727*		LV 250 BELLUX 1905 G BRIT 8051 SPAN 1243 USA 703 JAPAN 329	9 6 236 53 74 56	250 2828 8226 1361 744 369	9 67 243 55 84 59				
9608 39 900 AND FUPELLFEDERHALTER FUPELLHALTER	STUECK		STUECK		STUECK		STUECK		STUECK		STUECK		STUECK		STUECK		
EINF 241108*	284*	359308*	558*														

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
JAPAN	262497	139	329047	188	TUERK	523	132	523	132	DESTER	2	3	42	57
9608 91 000					YENEZU	287	227	856	281					
SCHREIBFEDERN SCHREIBFEDERSPITZEN					MALAYS	2421	56	3653	93	9609 90 900				
STUECK			STUECK		SINGAP	108	62	204	119	SCHREIB- ZEICHEN- SCHNEIDERKREIDE USW				
EINF 45978842*	1768*	72941523*	2696*		AUSTRAL	9	3	312	172	EINF	184*	186*	467*	383*
GEW DT 57		105		9609 10 100						AUS LG	1	1	1	1
AUS LG 13580	1	13580	1	BLEISTIFTE					NIEDL	81	78	175	128	
FRANKR 3403750	341	3403750	341	1000 ST			1000 ST		G BRIT	17	18	98	84	
SCHWZ 1431000	30	3588948	113	EINF 4907*	421*	66870*	661*		AUSF	401*	626*	716*	1089*	
USA 15088862	144	17833262	214	GEW DT 212					FRANKR	12	29	58	106	
JAPAN 25933580	1213	46236726	1943	AUS LG 707	41	741	47		SCHWZ	34	103	57	141	
AUSF 4630536*	1091*	8134686*	1573*	DESTER	807	54	1576	114	OSTER	14	24	56	79	
GEW DT 8		16		MALAYS	2219	186	2219	186	USA	38	72	64	104	
FRANKR 741051	638	1126671	823	JAPAN	282	40	467	91	YENEZU			18	57	
SPAN 184495	85	246885	110	TAIWAN	641	60	56598	114						
TUERK 2800000	140	2800000	140	AUSF 14784*	2352*	25168*	4437*		9610 00 000					
UDSSR		5000	84	GEW DT 753		1331			SCHIEFERTAPELN USW AUCH GERAHMT					
USA 554092	71	1136174	125	PV	200	12	200	12	EINF	620*	740*	1014*	1114*	
9608 99 100				FRANKR	1678	325	3008	666	AUS LG	37	129	57	200	
FEDERHALTER BLEISTIFTHALTER USW				BELLUX	184	36	457	120	BELLUX	140	177	233	295	
KG			KG	NIEDL	1885	236	2283	321	NIEDL	163	148	362	267	
EINF 1865*	85*	2238*	99*	ITAL	1749	272	3533	580	G BRIT	134	176	134	176	
AUSF 899*	93*	1256*	159*	DAENM	476	124	712	176	JAPAN	44	152	64	223	
9608 99 300				SPAN	1599	245	3806	570	AUSF	403*	494*	1444*	1469*	
MINEN FUER FILZ- U FASERSCHREIBER				NORWEG	528	105	759	177	FRANKR	62	77	214	197	
STUECK			STUECK	SCHWED	808	131	910	147	BELLUX	62	59	116	111	
EINF 139195*	40*	590581*	99*	FINNL	298	41	635	114	NIEDL	31	16	449	213	
GEW DT 3		7		SCHWZ	229	60	665	136	G BRIT	17	30	187	200	
AUS LG 55117	23	87003	52	USA	322	53	695	123	KANARI			40	217	
JAPAN 64405	29	583091	80	URUGU	505	83	506	83	SCHWZ	43	77	150	178	
AUSF 700513*	300*	1727691*	582*	ARGENT	168	29	684	116	SAUDIA	42	55	52	69	
GEW DT 28		63		SAUDIA	1663	172	1762	188						
FRANKR 185250	56	758463	117	A EMIR	317	50	649	101						
USA 55591	38	192956	96	JAPAN	129	38	417	141						
9608 99 910				9609 10 900					9611 00 000					
AND TEILE A METALL F SCHREIBMITTEL				AND STIFT M FEST SCHUTZMANTEL					STEMPEL ALLER ART USW F HANDGEBRAUCH					
KG			KG	1000 ST			1000 ST		EINF	199*	900*	361*	1650*	
EINF 8112*	1031*	17500*	1966*	EINF 5925*	516*	13491*	649*		AUS LG				1	
AUS LG 36	13	36	13	GEW DT 340		404		BELLUX	24	113	79	233		
FRANKR 75	176	98	195	AUS LG 121	8	128	9	ITAL	1	8	43	227		
G BRIT 3076	128	6700	268	NIEDL 311	105	438	137	DESTER	85	289	89	430		
SCHWZ 3319	405	8485	870	IRLAND 1953	134	1953	134	JAPAN 18	205	21	280			
USA 268	104	736	265	TUERK 1202	83	1212	80	TAIWAN 44	73	46	75			
JAPAN 1223	208	3202	354	BRASIL 1000	65	1000	65	AUSF	346*	3933*	685*	7390*		
AUSF 15278*	1376*	23414*	2062*	AUSF 14170*	1731*	22764*	3316*	FRANKR	58	484	122	1129		
LV		17	6	GEW DT 665		1265		BELLUX	5	71	17	364		
FRANKR 327	182	583	254	FRANKR 976	178	1423	307	NIEDL	33	402	67	596		
NIEDL 1739	111	2769	156	BELLUX 764	78	1147	138	ITAL	28	354	37	446		
ITAL 1237	79	1869	137	ITAL 555	138	1045	248	G BRIT	13	123	31	307		
G BRIT 3616	192	6549	333	G BRIT 264	87	805	140	DAENM	4	51	9	116		
SCHWED 537	57	1026	130	SPAN 1290	179	1895	271	GRIECH	2	62	2	83		
SCHWZ 507	61	732	108	SCHWED 330	63	400	79	PORTUG	2	76	2	87		
DESTER 799	51	893	83	SCHWZ 918	179	1201	268	SPAN 11	110	27	301			
TUERK 408	91	482	104	USA 574	106	2737	389	NORWEG	4	46	9	100		
S AFR 1875	78	2834	135	KUBA 341	77	341	77	SCHWED	11	143	23	285		
MEXIKO 380	91	380	91	ARGENT 16	5	795	182	FINNL	6	80	12	140		
YENEZU 556	128	556	128	JAPAN 543	167	1137	337	SCHWZ	16	244	54	505		
AUSTRAL 1453	72	1456	77	HONGK 185	34	954	98	DESTER	10	128	19	242		
9608 99 990				9609 20 000				LIBYEN	13	217	13	217		
ANDERE TEILE FUER SCHREIBMITTEL				MINEN FUER STIFTE				S AFR	12	126	29	282		
KG			KG	DT		DT		USA 74	584	155	1214			
EINF 25785*	964*	41386*	1517*	EINF 17*	145*	40*	271*	KANADA 11	129	16	166			
AUS LG 27	3	40	12	AUS LG 10	81	23	156	CHILE 8	8	4	85			
FRANKR 5177	96	6099	119	JAPAN 15	129	29	222	AUSTRAL 20	299	21	330			
BELLUX 9810	52	15680	104	AUSF 936*	2192*	1735*	4716*	9612 10 100						
G BRIT 5472	187	6182	236	FRANKR 14	154	20	230	FARBBAENDER AUS KUNSTSTOFF						
SCHWZ 1857	184	2826	395	NIEDL 49	63	203	216	EINF	2501*	8026*	4960*	16553*		
USA 971	101	1424	178	ITAL 29	182	55	367	AUS LG	428	1212	698	1854		
JAPAN 2009	330	2436	429	G BRIT 159	288	287	524	FRANKR	5	96	169	716		
AUSF 70025*	2025*	118199*	3440*	IRLAND 66	50	121	107	BELLUX	10	83	11	63		
LV		13	7	SPAN 14	191	27	439	NIEDL	162	433	295	785		
FRANKR 26925	259	44904	457	S AFR 170	285	173	325	ITAL	7	42	25	99		
NIEDL 25131	554	39081	919	USA 17	142	51	404	G BRIT 605	1422	1194	2846			
G BRIT 1349	94	2677	134	KANADA 1	9	8	88	IRLAND 15	73	32	158			
DAENM 5501	156	7058	225	ARGENT 2	28	7	83	SCHWED 8	48	19	120			
SPAN 385	65	414	70	IRAN 140	119	140	121	SCHWZ 1094	3684	2187	7143			
SCHWZ 1860	70	4556	175	INDONE 1	14	27	115	DESTER 26	75	40	173			
DESTER 2081	69	2701	95	MALAYS 151	177	285	389	USA 339	886	595	1826			
9609 90 100				JAPAN 8	62	29	224	JAPAN 236	1162	380	1843			
PASTELLSTIFTE UND ZEICHENKOHLE				AUSTRAL 80	57	145	271	AUSF	1889*	5918*	3493*	11187*		
EINF 39*	50*	102*	118*	9609 90 100				FRANKR	347	888	621	1871		
AUS LG 6	2	6	3	ANDERE TEILE FUER SCHREIBMITTEL				BELLUX	120	409	187	637		
AUSF 89*	122*	248*	384*	KG				NIEDL	176	640	336	1277		
FRANKR 29	35	90	107	EINF 25785*	964*	41386*	1517*	ITAL	91	312	148	543		
				AUS LG 27	3	40	12	G BRIT 391	983	700	1697			
				FRANKR 5177	96	6099	119	DAENM	85	286	121	439		
				BELLUX 9810	52	15680	104	GRIECH	14	56	19	82		
				G BRIT 5472	187	6182	236	PORTUG	6	24	38	230		
				SCHWZ 1857	184	2826	395	SPAN 15	63	33	33	804		
				USA 971	101	1424	178	NORWEG	15	83	33	133		
				JAPAN 2009	330	2436	429	SCHWED	32	129	78	279		
				AUSF 70025*	2025*	118199*	3440*	FINNL	21	64	24	65		
				LV		13	7	SCHWZ	114	398	246	865		
				FRANKR 26925	259	44904	457	DESTER	71	295	194	695		
				NIEDL 25131	554	39081	919	TUERK	17	62	30	110		
				G BRIT 1349	94	2677	134							
				DAENM 5501	156	7058	225							
				SPAN 385	65	414	70							
		</												

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
USA	40	100	118	289	GEW DT	40		87		G BRIT	2	51	3	111
KANADA	36	75	43	95	FRANKR	745	4	26294	81	DAENH	4	172	8	255
MEXIKO	21	88	21	88	NIEDL	25942	115	32902	142	ALBAN	31	55	31	65
BRAZIL	17	92	38	194	DAENH	7284	43	10889	95	AUSF	2*	43*	5*	107*
SINGAP	49	115	53	123	SPAN	15122	58	32070	158					
HONGK	22	69	52	123	JUGOSL	300	5	8283	111					
9612 10 900					9613 20 900					9614 20 900				
ANDERE FARBBÄNDER					GASTASCHFEUERZG NACHFAR AND ZUEND					PFEIFEN -KOEFFE AUS ANDEREN STOFFEN				
EINF	920*	3924*	1618*	6840*	STUECK			STUECK		EINF	7*	31*	15*	98*
AUS LG	25	218	38	332	EINF	212901*	586*	333732*	1495*	AUSF	1*	3*	7*	17*
FRANKR	12	76	188	677	GEW DT	80		134		9614 90 000				
BELLUX	41	118	52	171	AUS LG	71262	255	74772	279	ZIGARREN- ZIGARETTENSPIZTEN USW				
NIEDL	41	112	66	203	SCHWZ	566	134	6361	340	KC			KG	
ITAL	502	1453	720	2085	OESTER	7776	18	30672	74	EINF	849*	62*	2089*	120*
G BRIT	74	390	147	701	CHINA	27540	125	27540	125	AUSF	8127*	209*	10899*	319*
IRLAND	14	88	27	185	SKOREA	47040	81	126640	679	USA	4585	104	4585	104
DAENH	1	4	9	76	JAPAN	16209	159	26533	199					
SCHWZ	80	485	105	606	AUSF	45135*	230*	106649*	486*	9615 11 000				
OESTER	23	151	43	273	GEW DT	23		44		KAEMME USW AUS HARTKAUTSCH KUNSTSTOFF				
USA	106	465	23	198	EV			130	2	DT			DT	
JAPAN	106	826	218	1536	TUERK	7896	72	7896	72	EINF	624*	2352*	1101*	3945*
AUSF	1459*	6726*	2610*	12246*	SAUDIA			474	74	AUS LG	12	32	18	42
EV			1	5	9613 30 000					FRANKR	156	1011	239	1667
FRANKR	169	737	294	1473	TISCHFEUERZEUGE					NIEDL	27	51	64	153
BELLUX	142	641	264	1138	STUECK			STUECK		ITAL	100	509	116	612
NIEDL	199	822	366	1478	EINF	11140*	72*	13325*	86*	OESTER	19	80	29	155
ITAL	118	567	205	980	AUS LG	8741	42	8741	42	USA	22	61	35	76
G BRIT	237	1070	381	1715	JAPAN	8812	61	9412	67	TAIWAN	111	397	185	635
DAENH	78	312	126	554	AUSF	38867*	158*	38880*	187*	HONGK	145	94	350	331
PORTUG	18	105	34	175	GEW DT	45		49		AUSF	223*	1273*	368*	2208*
SPAN	31	250	55	424	NIEDL	27665	90	28128	93	FRANKR	11	59	30	184
NORWEG	52	209	73	343	9613 80 000					BELLUX	7	35	19	104
SCHWED	25	137	50	263	ANDERE FEUERZEUGE UND ANZUENDER					NIEDL	69	195	90	285
FINNL	38	156	68	322	DT			DT		G BRIT	11	65	27	119
SCHWZ	176	803	369	1641	EINF	289*	923*	388*	1297*	PORTUG	21	122	22	126
OESTER	63	302	135	658	AUS LG	55	107	67	151	NORWEG	7	55	10	76
USA	24	191	48	322	FRANKR	173	588	223	800	SCHWZ	14	133	37	289
AUSTRAL	12	65	14	78	ITAL	24	56	45	117	OESTER	21	200	41	351
9612 20 000					SKOREA	49	78	55	98	TUERK	10	55	10	86
STEMPELKISSEN					JAPAN	28	112	40	160	USA	23	97	28	189
EINF	62*	163*	84*	295*	AUSF	213*	1770*	411*	3273*	JAPAN	7	113	17	239
AUS LG		7		7	PV			7	30	9615 19 000				
OESTER	30	70	46	95	FRANKR	64	485	94	781	ANDERE KAEMME USW AUS ANDEREN STOFFEN				
USA	5	13	7	64	BELLUX	9	101	16	183	EINF	123*	649*	244*	1061*
AUSF	32*	302*	103*	595*	NIEDL	33	258	61	445	AUS LG	2	5	2	5
FRANKR	1	44	11	104	ITAL	12	55	23	134	FRANKR	21	128	30	200
SCHWZ	1	10	22	70	G BRIT	20	215	42	351	DAENH	5	50	6	50
9613 10 000					SPAN	18	171	33	316	SKOREA	13	70	38	183
GASTASCHFEUERZG NICHT NACHFUELLBAR					SCHWED	11	117	13	123	TAIWAN	55	284	95	441
STUECK					OESTER	4	24	9	77	AUSF	35*	265*	78*	520*
EINF	1595823*	6114*	22938398*	9308*	TUERK	26	259	57	533	OESTER	8	113	14	216
GEW DT	3561		5030		9613 90 000					9615 90 000				
AUS LG	5223990	2123	8893512	4157	TEILE VON FEUERZEUGEN UND ANZUENDERN					HAAR- FRISIERNADEL HAARKLAMMER USW				
FRANKR	7435366	2834	7900524	3051	EINF	663*	1669*	1523*	3898*	KG			KG	
NIEDL	1800136	509	3607551	1050	FRANKR	49	210	62	291	EINF	13803*	331*	22110*	576*
G BRIT			454888	181	JAPAN	613	1445	1455	3265	AUS LG	219	27	727	29
IRLAND	350000	90	380000	90	AUSF	237*	786*	404*	1567*	FRANKR	156	9	797	87
SKOREA	3430289	92	3445589	932	FRANKR	8	85	22	143	NIEDL	6386	158	10133	298
JAPAN	2640151	1543	6228486	3518	ITAL	50	336	119	789	HONGK	6335	127	7613	143
TAIWAN	84000	98	84000	98	G BRIT	4	49	13	162	AUSF	13428*	449*	27796*	860*
HONGK	5740	7	579112	252	SPAN	74	98	78	143	FRANKR	1340	50	2067	81
AUSF	7140207*	2854*	12753961*	5155*	TUERK	60	64	128	129	NIEDL	1780	40	6643	112
GEW DT	1446		2652		JAPAN	34	93	34	93	G BRIT	1654	85	5750	248
FRANKR	1170550	536	1461319	704	9614 10 000					OESTER	1644	55	2857	95
NIEDL	2888485	938	8554826	1893	PFEIFENROHFORMEN A WURZEL- U AND HOLZ					USA	1022	55	1092	61
ITAL	217378	99	217378	99	EINF	*	*	*	1*	9616 10 100				
G BRIT	349051	251	618289	388	AUSF	1*	1*	1*	1*	PARFUEM- U AEHNL ZERSTAEUBER				
DAENH	253340	110	1278789	629	9614 20 100					KG			KG	
GRIECH	235000	81	545400	191	PFEIFEN -KOEFFE A WURZEL- U AND HOLZ					EINF	24975*	922*	45940*	1728*
PORTUG	242160	80	317160	108	EINF	64*	715*	85*	1127*	AUS LG	15	1	15	1
SPAN	85400	57	125885	88	AUS LG	15	39	15	39	FRANKR	18303	744	31418	1255
NORWEG	240245	93	482494	189	NIEDL					ITAL	3702	101	4556	185
SCHWED	385143	166	584929	241	ITAL					OESTER	828	23	4852	78
FINNL	276345	88	280032	90	G BRIT					TAIWAN	1923	46	4167	183
SCHWZ	266395	106	441156	184	FRANKR					AUSF	10985*	1496*	13729*	1680*
OESTER	453032	188	555978	230	JAPAN					FRANKR	902	85	1647	136
9613 20 100					9614 20 100					JAPAN	8080	1263	8100	1264
GASTASCHFEUERZG NACHFAR EL ZUENDG					PFEIFENROHFORMEN A WURZEL- U AND HOLZ									
STUECK					EINF	*	*	*	1*					
EINF	421977*	1815*	602235*	2942*	AUSF	1*	1*	1*	1*					
GEW DT	197		297		9614 20 100									
AUS LG	238431	573	264504	585	PFEIFEN -KOEFFE A WURZEL- U AND HOLZ									
FRANKR	2998	376	4330	545	EINF	64*	715*	85*	1127*					
NIEDL	78889	324	128050	618	AUS LG	15	39	15	39					
SKOREA	191311	414	246991	618	NIEDL									
JAPAN	111593	581	175544	978	ITAL	18	19	2	81					
HONGK	24000	62	24000	62	ITAL									
AUSF	94590*	429*	199535*	993*										





Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
IRAN		226	6	279	9880 69 002					9880 76 002				
NEPAL	4	78	4	102	FABRIKATIONSANL KOHLENBERGBAU KERAMIK					FABRIKATIONSANL KOHLENBERGBAU ALUMIN				
HONGK	1	51	1	164	EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT					EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT				
AUSF	51*	4935*	109*	13173*	AUSF	*	*	*	*	AUSF	*	*	*	*
FRANKR	15	930	16	943	9880 69 004					9880 76 004				
NIEDL	2	119	4	152	FABRIKATIONSANL ELEKTR ERZEUG KERAMIK					FABRIKATIONSANL ELEKTR ERZEUG ALUMIN				
G BRIT	1	434	3	1470	EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT					EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT				
PORTUG		171		172	AUSF	*	*	*	*	AUSF	*	*	*	*
SCHWZ	5	2724	8	3520	9880 69 009					9880 76 009				
OESTER	2	12	6	5176	FABRIKATIONSANL AND ENERGIEW KERAMIK					FABRIKATIONSANL AND ENERGIEW ALUMIN				
USA	10	107	47	330	EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT					EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT				
SAUDIA		2		854	AUSF	*	*	*	*	AUSF	*	*	*	*
JAPAN	1	318	2	357	9880 70 002					9880 82 002				
9706 00 000					FABRIKATIONSANL KOHLENBERGBAU GLAS					FABRIKATIONSANL KOHLENBERGBAU WERKZG				
ANTIQUITAETEN MEHR ALS 100 JAHRE ALT					EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT					EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT				
EINF	2097*	10157*	3917*	16704*	AUSF	*	*	*	*	AUSF	*	*	*	*
AUS LG	3	66	3	144	9880 70 004					9880 82 004				
FRANKR	9	123	14	366	FABRIKATIONSANL ELEKTR ERZEUG GLAS					FABRIKATIONSANL ELEKTR ERZEUG WERKZG				
BELLUX	19	90	26	147	EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT					EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT				
NIEDL	152	578	219	959	AUSF	*	*	*	*	AUSF	*	*	*	*
ITAL		5		112	9880 70 009					9880 82 009				
G BRIT	959	4499	1715	7051	FABRIKATIONSANL AND ENERGIEWIRT GLAS					FABRIKATIONSANL AND ENERGIEW WERKZEUG				
DAENM	680	1919	1335	3486	EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT					EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT				
SPAN				206	AUSF	*	*	*	*	AUSF	*	*	*	*
SCHWED	80	196	115	291	9880 72 002					9880 84 002				
SCHWZ	8	396	27	661	FABRIKATIONSANL KOHLENBERGBAU EISEN					FABRIKATIONSANL KOHLENBERGBAU MASCHIN				
OESTER	56	514	209	716	EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT					EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT				
USA	44	1396	75	1853	AUSF	*	*	*	*	AUSF	*	*	*	*
ARGENT	4	134		138	9880 72 004					9880 84 004				
INDIEN	4	71	4	71	FABRIKATIONSANL ELEKTR ERZEUG EISEN					FABRIKATIONSANL ELEKTR ERZEUG MASCHIN				
HONGK	12	88	44	297	EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT					EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT				
AUSF	138*	7697*	242*	13702*	AUSF	*	*	*	*	AUSF	24*	116*	26*	118*
PV	3	63	3	763	9880 73 002					SAUDIA	24	116	26	118
FRANKR		21	6	174	FABRIKATIONSANL AND ENERGIEWIRT GLAS					9880 82 009				
BELLUX	7	125	9	215	EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT					FABRIKATIONSANL AND ENERGIEW WERKZEUG				
NIEDL	12	468	21	570	AUSF	*	*	*	*	EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT				
ITAL		2	13	56	9880 72 009					AUSF	*	*	*	*
G BRIT	29	3956	35	6084	FABRIKATIONSANL KOHLENBERGBAU MASCHIN					FABRIKATIONSANL KOHLENBERGBAU MASCHIN				
DAENM	5	59	5	75	EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT					EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT				
SPAN		14		323	AUSF	*	*	*	*	AUSF	*	*	*	*
SCHWZ	69	2710	91	3611	9880 72 004					9880 84 004				
OESTER	5	55	13	910	FABRIKATIONSANL ELEKTR ERZEUG EISEN					FABRIKATIONSANL ELEKTR ERZEUG MASCHIN				
POLEN	3	80	3	80	EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT					EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT				
USA	6	110	42	933	AUSF	*	*	*	*	AUSF	*	*	*	*
JAPAN			1	572	9880 73 004					9880 85 002				
KAPITEL 98					FABRIKATIONSANL KOHLENBERGBAU STAHL					FABRIKATIONSANL KOHLENBERGBAU ELEKTRO				
VOLLSTAENDIGE FABRIKATIONSANLAGEN IN DER AUSFUHR					EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT					EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT				
9880 63 002					AUSF	*	*	*	*	AUSF	9414*	30471*	14694*	40985*
FABRIKATIONSANL KOHLENBERGBAU TEXTIL					9880 72 009					FRANKR	131	85	131	55
EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT					FABRIKATIONSANL AND ENERGIEW EISEN					DAENM	1840	2069	4654	6239
AUSF	*	*	*	*	EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT					SPAN	232	325	254	899
9880 63 004					AUSF	*	*	*	*	TUERK	581	1576	581	1576
FABRIKATIONSANL ELEKTR ERZEUG TEXTIL					9880 73 002					MAURET	6784	25160	6784	25160
EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT					FABRIKATIONSANL KOHLENBERGBAU STAHL					S AFR	39	24	968	2592
AUSF	*	*	*	*	EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT					ARGENT	12	448	81	1395
9880 63 009					AUSF	*	*	204*	1090*	IRAN	58	98	58	98
FABRIKATIONSANL AND ENERGIEW TEXTIL					9880 73 004					PAKIST	1	15	1177	386
EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT					FABRIKATIONSANL KOHLENBERGBAU STAHL					MALAYS			22	1852
AUSF	*	*	*	*	EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT					SKOREA	14	620	14	620
9880 68 002					AUSF	*	*	204*	1090*	9880 84 009				
FABRIKATIONSANL KOHLENBERGBAU STEIN					TAIWAN			168	1080	FABRIKATIONSANL AND ENERGIEW MASCHIN				
EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT					9880 73 004					EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT				
AUSF	*	*	*	*	FABRIKATIONSANL ELEKTR ERZEUG STAHL					AUSF	*	*	*	5*
9880 68 004					EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT					9880 85 002				
FABRIKATIONSANL ELEKTR ERZEUG STEIN					AUSF	7891*	8839*	8137*	8984*	FABRIKATIONSANL KOHLENBERGBAU ELEKTRO				
EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT					NIEDL	74	70	74	70	EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT				
AUSF	*	*	*	*	SPAN	400	206	455	241	AUSF	*	*	*	*
9880 68 009					SCHWZ	152	46	338	122	9880 85 004				
FABRIKATIONSANL ELEKTR ERZEUG STAHL					A EMIR	96	609	101	613	FABRIKATIONSANL ELEKTR ERZEUG ELEKTRO				
EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT					PAKIST	4851	5689	4851	5689	EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT				
AUSF	*	*	*	*	INDONE	2181	827	2181	827	FABRIKATIONSANL ELEKTR ERZEUG ELEKTRO				
9880 68 009					SKOREA	7	1650	7	1650	EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT				
FABRIKATIONSANL AND ENERGIEW STAHL					9880 73 009					AUSF	7505*	27721*	13628*	62981*
EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT					FABRIKATIONSANL AND ENRGIEW STAHL					LV		4		9
AUSF	*	*	*	*	EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT					SPAN	355	1247	402	837
9880 68 009					AUSF	276*	2864*	276*	2864*	TUERK	3087	12112	3088	12118
FABRIKATIONSANL AND ENERGIEW STAHL					LIBYEN	276	2864	276	2864	AEGYPT	5	49	545	1110
EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT										TANSAN	24	127	24	127
AUSF	*	*	*	*						S AFR	44	502	118	3038
										ARGENT		7	17	355
										IRAK	220	749	220	749
										ISRAEL			671	4571

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988																						
	dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM		dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM		dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM																					
	SAUDIA 1113 8248 3866 19892 NEPAL 2494 7043 4808 11778 CHINA 21 804 21 808 SKOREA 1 62 1 62	9880 94 009 FABRIKATIONSANL AND ENERGIEW MOEBEL EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT AUSF * * * *	9880 94 009 FABRIKATIONSANL AND ENERGIEW MOEBEL EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT AUSF * * * *	9881 72 002 FABRIKATIONSANL NICHTENERG MIN EISEN EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT AUSF * * * *		9880 95 009 FABRIKATIONSANL AND ENERGIEW ELEKTRO EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT AUSF 89* 1187* 89* 1187* LIBYEN 89 1187 89 1187	9880 99 002 FABRIKATIONSANL KOHLEBERGBAU AND WARE EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT AUSF * * 280* 926* CHINA 280 926	9881 72 004 FABRIKATIONSANL BEARB V STEIN EISEN EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT AUSF * * * *	9880 86 002 FABRIKATIONSANL KOHLEBERGBAU SCHIENFZ EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT AUSF * * * *		9880 99 004 FABRIKATIONSANL ELEKTR ERZG AND WARE EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT AUSF 1274* 1152* 2934* 3928* DAENM 980 605 1925 972 TANSAN 230 411 230 411 ARGENT 4 9 62 IRAN 44 54 44 54 NEPAL 8 23 672 2368	9881 73 002 FABRIKATIONSANL NICHTENERG MIN STAHL EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT AUSF * * * *	9880 86 004 FABRIKATIONSANL ELEKT ERZEUG SCHIENFZ EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT AUSF * * * *	9881 73 004 FABRIKATIONSANL BEARB V STEIN STAHL EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT AUSF 268* 610* 448* 748* TUERK 54 68 54 68 AEGYPT 229 536 229 536 MEXIKO 156 123	9880 87 002 FABRIKATIONSANL KOHLEBERGBAU KRAFTFZ EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT AUSF * * * *	9881 63 002 FABRIKATIONSANL NICHT ENERG STEIN TEXT EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT AUSF * * * *	9881 76 002 FABRIKATIONSANL NICHTENERG MIN ALUMIN EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT AUSF * * * *	9880 87 004 FABRIKATIONSANL ELEKT ERZEUG KRAFTFZ EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT AUSF * * * *	9881 63 004 FABRIKATIONSANL BEARB V STEIN KERAMIK EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT AUSF * * * *	9881 76 004 FABRIKATIONSANL BEARB V STEIN ALUMIN EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT AUSF * * * *	9880 87 009 FABRIKATIONSANL AND ENERGIEW SCHIENFZ EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT AUSF * * * *	9881 68 002 FABRIKATIONSANL NICHTENERG MIN STEIN EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT AUSF * * * *	9881 82 002 FABRIKATIONSANL NICHTENERG MIN WERKZG EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT AUSF * * * *	9880 90 002 FABRIKATIONSANL KOHLEBERGBAU FEINMECH EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT AUSF * * * *	9881 68 004 FABRIKATIONSANL BEARBEITG V STEIN EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT AUSF * * * *	9881 82 004 FABRIKATIONSANL BEARB V STEIN WERKZG EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT AUSF * * * *	9880 90 004 FABRIKATIONSANL ELEKTR ERZG FEINMECH EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT AUSF 46* 3163* 75* 4302* SPAN 76 22 830 TUERK 19 1319 22 1596 S AFR 17 1398 18 1440 ARGENT 1 323 1 340	9881 69 002 FABRIKATIONSANL NICHTENERG MIN KERAMIK EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT AUSF * * * *	9881 84 002 FABRIKATIONSANL NICHTENERG MIN MASCH EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT AUSF 3018* 3628* 8712* 8636* INDIEN 3014 3606 8708 8616	9880 90 009 FABRIKATIONSANL AND ENERGIEW FEINMECH EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT AUSF 18* 4718* 18* 4718* LIBYEN 18 4718 18 4718	9881 69 004 FABRIKATIONSANL BEARB V STEIN KERAMIK EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT AUSF * * * *	9881 84 004 FABRIKATIONSANL BEARB V STEIN MASCHIN EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT AUSF 1479* 10263* 3897* 16995* BELLUX 102 125 102 125 G BRIT 20 106 NORWEG 39 54 135 263 OESTER 267 485 267 485 BULGAR 544 5461 544 5461 AEGYPT 277 735 MEXIKO 1673 5864 IRAN 526 4136 526 4136 INDIEN 52 97	9880 94 002 FABRIKATIONSANL KOHLEBERGBAU MOEBEL EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT AUSF * * * *	9881 70 002 FABRIKATIONSANL NICHTENERGET MIN GLAS EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT AUSF * * * *	9881 85 002 FABRIKATIONSANL NICHTENERG MIN ELEKTR EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT AUSF * * * *

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt. + 100kg	1000 DM	dt. + 100kg	1000 DM		dt. + 100kg	1000 DM	dt. + 100kg	1000 DM		dt. + 100kg	1000 DM	dt. + 100kg	1000 DM
	MEXIKO			370		1986	9882 88 002						9882 82 009	
9881 86 002					FABRIKATIONSANL STAHLERZEUGUNG STEIN					FABRIKATIONSANL AND METALLBEARB WERKZ				
FABRIKATIONSANL NICHTENERG MIN SCHIEN					EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT					EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT				
EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT					AUSF	*	*	*	*	AUSF	*	*	*	*
AUSF	*	*	*	*	9882 88 009					9882 84 002				
9881 86 004					FABRIKATIONSANL AND METALLBEARB STEIN					FABRIKATIONSANL STAHLERZEUG MASCHINEN				
FABRIKATIONSANL BEARB V STEIN SCHIENP					EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT					EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT				
EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT					AUSF	*	*	*	*	AUSF	53017*	120893*	53826*	151328*
AUSF	*	*	*	*	9882 89 002					FRANKR	327	981	909	1917
9881 87 002					FABRIKATIONSANL STAHLERZEUG KERAMIK					BELLUX	1970	2452	3995	4973
FABRIKATIONSANL NICHTENERG MIN KRAFTP					EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT					NIEDL	681	1453	3065	3172
EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT					AUSF	*	*	*	*	USA	2733	11367	2733	11367
AUSF	*	*	*	*	9882 89 009					CHINA	47250	104611	53975	120858
9881 87 004					FABRIKATIONSANL AND METALLBEARB KERAM					9882 84 009				
FABRIKATIONSANL BEARB V STEIN KRAFTP2					EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT					FABRIKATIONSANL AND METALLBEARB MASCH				
EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT					AUSF	*	*	*	*	EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT				
AUSF	*	*	*	*	9882 70 002					AUSF	2484*	10552*	4248*	18629*
9881 90 002					FABRIKATIONSANL STAHLERZEUGUNG GLAS					UDSSR	1	13	33	2693
FABRIKATIONSANL NICHTENERG MIN FEINM					EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT					USA			596	4331
EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT					AUSF	*	*	*	*	VENEZU	1615	5668	2656	5787
AUSF	*	11*	*	11*	9882 70 009					IRAK			95	847
9881 90 004					FABRIKATIONSANL AND METALLBEARB GLAS					IRAN	684	3628	654	3528
FABRIKATIONSANL BEARB STEIN FEINMECH					EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT					CHINA	214	1343	214	1343
EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT					AUSF	*	*	*	*	9882 85 002				
AUSF	2*	99*	2*	99*	9882 70 009					FABRIKATIONSANL STAHLERZG ELEKTR AUSR				
NKOREA	2	98	2	98	FABRIKATIONSANL AND METALLBEARB GLAS					EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT				
9881 94 002					EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT					AUSF	1664*	11664*	6786*	43179*
FABRIKATIONSANL NICHTENERG MIN MOEBEL					AUSF	*	*	*	*	INDIEN			103	78
EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT					9881 72 002					CHINA	1658	11584	6677	42955
AUSF	*	*	*	*	FABRIKATIONSANL STAHL ERZEUGUNG EISEN					NEUSEE	4	105	4	105
9881 94 004					EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT					9882 85 009				
FABRIKATIONSANL BEARB V STEIN MOEBEL					AUSF	*	*	*	*	FABRIKATIONSANL AND METBEARB EL AUSR				
EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT					9882 72 009					EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT				
AUSF	*	*	*	*	FABRIKATIONSANL AND STAHLBEARB EISEN					AUSF	23*	625*	50*	1156*
9881 99 002					EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT					BELLUX			26	524
FABRIKATIONSANL NICHTENERG MIN AND WA					AUSF	312*	2431*	313*	2437*	CHINA	22	617	22	617
EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT					9882 73 002					9882 86 002				
AUSF	49*	65*	54*	70*	FABRIKATIONSANL STAHLERZEUG AUS STAHL					FABRIKATIONSANL STAHLERZEUG SCHIENFZG				
ZAIRE	49	65	51	67	EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT					EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT				
9881 99 004					AUSF	*	*	*	*	AUSF	*	*	380*	558*
FABRIKATIONSANL BEARB STEIN AND WAREN					9882 73 009					BELLUX			380	558
EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT					FABRIKATIONSANL AND METALLBEARB STAHL					9882 86 009				
AUSF	4*	35*	295*	867*	EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT					FABRIKATIONSANL AND METBEARB SCHIENF2				
AEGYPT					AUSF	284	2133	284	2133	EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT				
NKOREA	4	34	10	109	CHINA	28	298	29	304	AUSF	*	*	*	*
9882 63 002					9882 76 002					9882 87 002				
FABRIKATIONSANL STAHLERZEUGUNG TEXTIL					FABRIKATIONSANL STAHLERZEUG ALUMINIUM					FABRIKATIONSANL STAHLERZEUG KRAFTPZG				
EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT					EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT					EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT				
AUSF	*	*	*	*	AUSF	*	*	*	*	AUSF	*	*	*	*
9882 63 009					9882 76 009					9882 87 009				
FABRIKATIONSANL AND BEARBEITUNG TEXTI					FABRIKATIONSANL AND METALLBEARB ALU					FABRIKATIONSANL AND METBEARB KRAFTP2				
EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT					EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT					EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT				
AUSF	*	*	*	*	AUSF	*	*	*	*	AUSF	*	*	*	*
9882 82 002					9882 82 002					9882 90 002				
FABRIKATIONSANL AND BEARBEITUNG TEXTI					FABRIKATIONSANL STAHLERZEUG WERKZEUG					FABRIKATIONSANL STAHLERZEUG FEINMECH				
EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT					EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT					EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT				
AUSF	*	*	*	*	AUSF	*	*	*	*	AUSF	3*	220*	9*	461*
9882 82 009					9882 82 009					USA			5	241
FABRIKATIONSANL AND BEARBEITUNG TEXTI					FABRIKATIONSANL STAHLERZEUG WERKZEUG					CHINA	3	220	3	220
EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT					EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT					9882 90 009				
AUSF	*	*	*	*	AUSF	*	*	*	*	FABRIKATIONSANL AND METBEARB FEINMECH				
9882 82 002					9882 82 002					EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT				
FABRIKATIONSANL AND BEARBEITUNG TEXTI					FABRIKATIONSANL STAHLERZEUG WERKZEUG					AUSF	*	*	*	*
EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT					EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT									
AUSF	*	*	*	*	AUSF	*	*	*	*					

Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
9882 94 002 FABRIKATIONSANL STAHLERZEUGUNG MOEBEL EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT AUSF					9883 72 004 FABRIKATIONSANL ELEKTROTECHNIK EISEN EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT AUSF					9883 86 002 FABRIKATIONSANL MASCHINBAU SCHIENENFZ EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT AUSF				
9882 94 009 FABRIKATIONSANL AND METBEARS MOEBEL EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT AUSF					9883 73 002 FABRIKATIONSANL MASCHINENBAU STAHL EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT AUSF					9883 86 004 FABRIKATIONSANL ELEKTROTECHN SCHIENFZ EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT AUSF				
9882 99 002 FABRIKATIONSANL STAHLERZEUG AND WARE EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT AUSF	13*	22*	21*	46*	9883 73 004 FABRIKATIONSANL ELEKTROTECHNIK STAHL EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT AUSF					9883 87 002 FABRIKATIONSANL MASCHINENBAU KRAFTFZG EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT AUSF				
9882 99 009 FABRIKATIONSANL AND METBEARS AND WARE EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT AUSF	735*	205*	870*	279*	9883 76 002 FABRIKATIONSANL MASCHINBAU ALUMINIUM EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT AUSF					9883 87 004 FABRIKATIONSANL ELEKTROTECHN KRAFTFZG EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT AUSF				
IRAK IRAN	733	185	733	185	9883 76 004 FABRIKATIONSANL ELEKTROTECH ALUMINIUM EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT AUSF					9883 90 002 FABRIKATIONSANL MASCHINENBAU FEINMECH EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT AUSF	31*	1420*	33*	1815*
9883 63 002 FABRIKATIONSANL MASCHINENBAU TEXTIL EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT AUSF					9883 82 002 FABRIKATIONSANL MASCHINENBAU WERKZEUG EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT AUSF					UDSSR	17	359	17	359
9883 63 004 FABRIKATIONSANL ELEKTROTECHNIK TEXTIL EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT AUSF					9883 82 004 FABRIKATIONSANL ELEKTROTECHN WERKZEUG EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT AUSF					SKOREA	14	1061	16	1436
9883 68 002 FABRIKATIONSANL MASCHINENBAU STEIN EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT AUSF					9883 84 002 FABRIKATIONSANL MASCHINENBAU MASCHIN EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT AUSF	2175*	24886*	3442*	43907*	9883 90 004 FABRIKATIONSANL ELEKTROTECHN FEINMECH EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT AUSF			6*	301*
9883 68 004 FABRIKATIONSANL ELEKTROTECHN STEIN EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT AUSF					C BRIT	215	191	215	191	UNGARN			5	301
9883 69 002 FABRIKATIONSANL MASCHINENBAU KERAMIK EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT AUSF					SPAN	371	532	371	564	9883 94 002 FABRIKATIONSANL MASCHINENBAU MOEBEL EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT AUSF				
9883 69 004 FABRIKATIONSANL ELEKTROTECHN KERAMIK EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT AUSF					OESTER	1	7	6	160	9883 94 004 FABRIKATIONSANL ELEKTROTECHNIK MOEBEL EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT AUSF				
9883 70 002 FABRIKATIONSANL MASCHINENBAU GLAS EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT AUSF					UDSSR	819	12365	1222	27734	9883 99 002 FABRIKATIONSANL MASCHINENBAU AND WARE EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT AUSF	146*	1268*	162*	2143*
9883 70 004 FABRIKATIONSANL ELEKTROTECHNIK GLAS EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT AUSF					UNGARN	486	5875	486	5875	UDSSR	118	130	118	130
9883 72 002 FABRIKATIONSANL MASCHINENBAU EISEN EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT AUSF					USA	215	774	215	774	SKOREA	28	1135	44	2010
					BRASIL			142	77	9883 99 004 FABRIKATIONSANL ELEKTROTECHN AND WARE EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT AUSF		16*		16*
					CHINA	39	484	46	548	9884 63 000 FABRIKATIONSANL CHEMISCHE IND TEXTIL EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT AUSF				
					SKOREA	29	4667	227	7783	9884 68 000 FABRIKATIONSANL CHEMISCHE IND STEIN EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT AUSF				
					9883 84 004 FABRIKATIONSANL ELEKTROTECHN MASCHIN EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT AUSF			7*	352*					
					CHINA			4	325					
					9883 85 002 FABRIKATIONSANL MASCHINBAU ELEKT AUSR EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT AUSF	24*	616*	46*	1181*					
					UNGARN			48	65					
					SKOREA	22	606	36	1106					
					9883 85 004 FABRIKATIONSANL ELEKTROTECHN AUSRUEST EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT AUSF			39*	75*					
					UDSSR			39	75					



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM		dt = 100kg	1000 DM	dt = 100kg	1000 DM
	9886 82 000 FABRIKATIONSANL TEXTILIND USW WERKZG EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT AUSF * * * *						9887 69 002 FABRIKATIONSANL HOLZBEARBEIT KERAMIK EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT AUSF * * * *						CHINA 24 300 24 300	
9886 84 000 FABRIKATIONSANL TEXTILIND USW MASCHIN EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT AUSF 222* 2098* 1438* 7578* ITAL 153 1736 242 2533 G BRIT * * * * UDSSR * * * * UNGARN * * * * INDIEN * * * * SRILAN 52 53 68 98 CHINA 14 281 14 281					9887 69 009 FABRIKATIONSANL AND GEWERBE KERAMIK EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT AUSF * * * * 9887 70 002 FABRIKATIONSANL HOLZBEARBEITUNG GLAS EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT AUSF * * * * 9887 70 009 FABRIKATIONSANL AND GEWERBE GLAS EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT AUSF * * * * 9887 72 002 FABRIKATIONSANL HOLZBEARBEITUNG EISEN EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT AUSF * * * * 9887 72 009 FABRIKATIONSANL AND GEWERBE EISEN EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT AUSF * * * * 9887 73 002 FABRIKATIONSANL HOLZBEARBEITUNG STAHL EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT AUSF * * * * 9887 73 009 FABRIKATIONSANL AND GEWERBE STAHL EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT AUSF * * * * 9887 76 002 FABRIKATIONSANL HOLZBEARBEITG ALUMIN EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT AUSF * * * * 9887 82 002 FABRIKATIONSANL HOLZBEARBEIT WERKZEUG EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT AUSF * * * * 9887 82 009 FABRIKATIONSANL AND GEWERBE WERKZEUG EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT AUSF * * * * 9887 84 002 FABRIKATIONSANL HOLZBEARBEITG MNASCH EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT AUSF 4731* 14947* 10830* 32273* G BRIT 706 1794 1888 3838 UDSSR 2198 9881 3200 13088 USA * * * * KANADA 1094 2721 1798 4781 MEXIKO * * * * PAKIST 709 281 709 281					9887 84 009 FABRIKATIONSANL AND GEWERBE MASCHINEN EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT AUSF * * * * 9887 85 002 FABRIKATIONSANL HOLZBEARBEITG EL AUSTR EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT AUSF 67* 910* 71* 1021* KANADA 67 910 71 1021 9887 85 009 FABRIKATIONSANL AND GEWERBE EL AUSTR EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT AUSF * * * * 9887 86 002 FABRIKATIONSANL HOLZBEARBEIT KERAMIK EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT AUSF * * * * 9887 86 009 FABRIKATIONSANL AND GEWERBE KERAMIK EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT AUSF * * * * 9887 87 002 FABRIKATIONSANL HOLZBEARBEITUNG GLAS EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT AUSF * * * * 9887 87 009 FABRIKATIONSANL AND GEWERBE GLAS EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT AUSF * * * * 9887 90 002 FABRIKATIONSANL HOLZBEARBEIT FEINMECH EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT AUSF * * * * 9887 90 009 FABRIKATIONSANL AND GEWERBE FEINMECH EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT AUSF * * * * 9887 94 002 FABRIKATIONSANL HOLZBEARBEIT MOEBEL EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT AUSF * * * * 9887 94 009 FABRIKATIONSANL AND GEWERBE MOEBEL EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT AUSF * * * * 9887 99 002 FABRIKATIONSANL HOLZBEARBEIT AND WARE EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT AUSF * * * * 9887 99 009 FABRIKATIONSANL AND GEWERBE AND WARE EINFUHR NACH BESCHAFFENHEIT AUSF * * * *				



Spezialhandel nach Waren

Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988		Wichtigste Ursprungs- und Bestimmungs-Länder	FEBRUAR 1988		JAN./FEB. 1988	
	dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM		dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM		dt + 100kg	1000 DM	dt + 100kg	1000 DM
BELLUX	8	46	71	367	PV	16	37	24	42	ITAL	3147	4391	3572	5611
NIEDL	7	31	91	514	FRANKR	200	697	324	938	G BRIT	111368	98342	263001	208560
ITAL	13	81	147	642	BELLUX	69	139	76	235	IRLAND	902	1167	1214	1775
G BRIT	4	25	97	489	NIEDL	69	214	170	521	DAENM	96	188	206	353
DAENM	2	12	48	334	ITAL	88	329	132	411	GRIECH	24	90	71	97
SPAN	3	50	49	273	G BRIT	29	142	45	211	PORTUG	163	251	168	272
NORWEG	1	1	22	136	DAENM	4	37	20	97	SPAN	41869	29913	91204	62157
SCHWED	1	5	32	199	NORWEG	23	55	26	64	SCHWED	56	104	69	249
FINNL	1	2	32	176	SCHWZ	49	389	139	656	FINNL	68	119	71	125
SCHWZ	19	95	573	1608	OESTER	113	429	220	752	SCHWZ	1183	1334	2034	2504
OESTER	27	127	485	1214	USA	41	166	44	180	OESTER	3548	5109	5451	6649
UNGARN	1	4	10	56	9990 82 000					JUGOSL	1971	2607	3580	3456
S AFR	1	1	16	77	ZUSAMMENSTELLUNGEN VON WERKZEUGEN USW					TUERK	2834	6274	4028	9020
USA	7	37	355	3245	EINF	82*	334*	237*	592*	POLEN	23	80	25	82
KANADA	2	5	45	736	ITAL	2	5	30	115	UNGARN	42	234	82	336
LIBAN			8	62	G BRIT	28	221	48	231	NIGERI	10	83	13	58
INDIEN			5	77	SCHWZ			54	69	KENIA	41	82	41	52
JAPAN	21	71	600	7568	AUSF	7402*	18569*	13973*	33833*	S AFR	40981	92324	57263	125649
AUSTRAL	4	9	48	244	FRANKR	488	1171	925	2228	USA	3020	4572	36443	50493
NEUSEE	1	1	24	163	BELLUX	398	811	560	2022	KANADA	1920	2029	5381	5398
9930 24 000					NIEDL	645	1584	1339	3050	MEXIKO	748	1457	4397	6519
NAHRUNGS- GENUSSMITTEL SCHIFFSBEDARF					ITAL	629	1340	1091	2130	VENEZU	93	262	150	364
EINF	23984*	11663*	71287*	27444*	G BRIT	685	1914	833	2362	BRASIL	4737	16809	11726	37035
AUS LG	23984	11663	71287	27444	IRLAND	154	320	182	367	ARGENT	248	312	267	386
SCHIFF	23984	11663	71287	27444	DAENM	361	1158	511	1495	ZYPERN			36	99
AUSF	165449*	2172*	311883*	3044*	GRIECH	102	236	122	286	SYRIEN	48	211	48	211
EV	45	29	100	69	PORTUG	328	370	557	770	IRAK			28	136
SCHIFF	165449	2172	311883	3044	SPAN	297	568	671	1142	IRAN	523	1642	527	1650
9930 27 000					NORWEG	177	514	274	759	SAUDIA	202	323	25	327
SCHMIEROLE -MITTEL SCHIFFSBEDARF USW					SCHWED	211	490	295	770	INDIEN	9	67	10	76
EINF	12*	4*	12*	4*	FINNL	264	631	351	711	THAIL	323	1734	336	1784
AUS LG	12	4	12	4	UDSSR	289	900	589	2052	INDONE	1199	4935	1208	4957
AUSF	9074*	1271*	19146*	2880*	OESTER	305	829	689	1659	MALAYS	156	427	161	443
SCHIFF	9074	1271	19146	2880	JUGOSL	4	230	37	269	CHINA	293	486	299	501
9930 99 000					TUERK	33	32	47	96	SKOREA	673	1408	1851	2764
SCHIFFSBEDARF USW KAP 25 26 28 BIS 99					ALGER	3	9	36	176	AUSTRAL	169	428	248	562
EINF	5034*	2303*	13434*	4686*	LIBYEN	492	504	504	679	NEUSEE	58	78	62	88
AUS LG	5034	2303	13434	4686	AEGYPT	58	263	66	276	9990 87 004				
SCHIFF	5034	2303	13434	4686	SUDAN	14	51	15	63	SOG ERSAZTEILSORTIMENT F KRAFTFAHRZG				
AUSF	7026*	3318*	22208*	7568*	ANGOLA	73	235	100	292	EINF	57568*	111860*	92383*	186748*
SCHIFF	7026	3318	22208	7568	TANSAN	5	14	20	72	AUS LG	1902	2863	1902	2863
9930 24 000					MADAG			93	57	FRANKR	12457	27454	21903	49647
NAHRUNGS- GENUSSMITTEL UNVOLLST ANCEM					SIMBAB	47	181	58	210	BELLUX	5528	12573	9244	25198
EINF	700*	138*	1102*	350*	S AFR	33	209	71	378	NIEDL	7422	4199	8251	5374
AUS LG	40	17	71	42	USA	109	390	296	962	ITAL	10601	19468	16326	32935
FRANKR	147	28	424	90	KANADA	20	289	47	374	G BRIT	12991	29318	19475	38563
AUSF	138*	112*	289*	184*	GUATEM	92	123	106	151	DAENM	313	430	371	534
BRASIL	50	51	55	54	EL SAL	124	267	140	294	PORTUG			101	219
9930 29 000					NICARA	36	73	36	73	SPAN	317	557	416	832
ZUSAMMSTELLG V KLEIN MNGEN CHEMIKAL					COSTA	11	24	70	109	SCHWED	326	817	1067	2442
EINF	126*	271*	193*	521*	DOM RP	10	25	105	118	SCHWZ	500	756	1331	2205
USA	73	230	139	470	NL ANT	1	42	83	140	OESTER	1492	2714	2088	3791
AUSF	1281*	4114*	2140*	6979*	KOLUMB	103	204	161	278	KONGO			122	122
FRANKR	174	697	291	1154	ECUAD	52	94	87	171	USA	132	686	232	2370
BELLUX	78	212	189	395	PERU	70	114	100	159	BRASIL	84	95	84	95
NIEDL	128	305	201	405	BRASIL	4	75	17	266	JAPAN	4472	12439	9271	22366
ITAL	93	258	194	503	CHILE	48	86	59	121	AUSF	209472*	511447*	386674*	923923*
G BRIT	25	126	48	191	PARAGU	36	63	39	68	EV	215	728	475	1352
DAENM	27	64	52	122	ZYPERN	43	97	74	141	LV	21	100	22	128
SPAN	229	298	242	337	IRAK	3	147	3	147	PV	18	175	138	478
SCHWED	52	74	70	136	IRAN	5	96	7	144	FRANKR	29370	65813	53901	120065
FINNL	17	59	32	98	ISRAEL	10	54	170	391	BELLUX	13805	34033	28030	64881
SCHWZ	42	189	69	283	JORDAN	2	7	51	102	NIEDL	15176	24449	26262	48844
OESTER	70	208	114	327	SAUDIA	51	63	125	224	ITAL	22658	40884	38909	69022
JUGOSL	6	53	14	84	A EMIR	10	24	83	138	G BRIT	16419	41371	31887	75562
POLEN	11	94	15	120	OMAN	3	10	35	91	IRLAND	441	1396	784	2425
RUMAN	4	54	7	84	SRILAN	7	35	50	125	DAENM	6265	11705	10678	20315
BULGAR	4	59	7	80	THAIL	32	101	70	175	GRIECH	5094	6125	16524	10384
USA	56	559	96	1117	INDONE	10	78	19	116	PORTUG	1181	3407	2131	6028
BRASIL	8	27	33	112	SINGAP	10	70	51	182	SPAN	6242	13837	10814	24249
ISRAEL	8	32	43	117	CHINA	122	425	122	429	KANARI	364	1177	916	2689
SINGAP	29	57	38	79	JAPAN	14	122	42	392	CEUTA	67	141	102	280
JAPAN	5	50	7	64	HONGK	11	25	28	85	ISLAND	219	289	277	480
TAIWAN	28	68	52	114	AUSTRAL	15	79	93	302	NORWEG	2781	6934	5330	13682
9930 63 000					9930 87 002					SCHWED	5753	15659	9477	25458
MUSTER V TEXTILIEN AUCH AUF KARTE USW					SOG PRDD TEILESAETZE F KFZ-MONTAGE					FINNL	2406	5241	3775	8386
EINF					EINF	174254*	162010*	327442*	293373*	SCHWZ	6432	18850	11863	33159
AUSF	780*	2781*	1309*	4287*	FRANKR	49731	60604	88441	104414	OESTER	12758	28609	21158	47455
					BELLUX	29414	9057	54959	14667	ANDRR	49	141	66	211
					NIEDL	3953	3656	7807	7841	MALTA	41	140	69	248
					ITAL	11608	12541	19807	21933	JUGOSL	1166	5698	2124	9677
					G BRIT	67327	63631	135427	122386	TUERK	536	1715	1160	3409
					IRLAND	101	400	101	400	UDSSR	153	579	379	1358
					DAENM	148	214	355	444	POLEN	809	1042	1060	1605
					PORTUG	1421	1727	2067	2515	CSSR	51	208	79	313
					SPAN	115	181	405	414	UNGARN	355	813	482	1485
					SCHWED	334	323	822	806	RUMAN	8	43	28	183
					SCHWZ	2033	1007	3497	1623	BULGAR	77	340	143	711
					OESTER	6813	7126	11083	11390	MAROKK	142	486	179	661
					MALTA	22	140	28	144	ALGER	322	1993	1102	5628
					TUERK	1047	648	2275	1441	TUNES	134	551	302	1174
					POLEN	47	65	105	146	LIBYEN	2092	6073	2757	10469
					MAROKK			49	87	AEGYPT	1800	2667	4111	5455
					USA	71	242	111	646	SUDAN	141	797	212	1022
					KANADA	58	207	82	535	MAURET	32	100	46	168
					AUSF	379820*	434995*	798977*	856781*	TSCHAD	3	16	30	99
					EV	4230	14055	28497	46709	SENEG	222	216	301	260







# Berichtigungen für die Monate Januar bis November 1987

Es ist zu lesen:

Wichtige Handels- und Verkehrs-Partner	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtige Handels- und Verkehrs-Partner	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtige Handels- und Verkehrs-Partner	dt = 100 kg		1000 DM	
	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM
					2504 100					2904 160				
					EINF 10322*	1176*				AUSF 57098*	7066*			
					PARAG 1857	368				SCHWZ 2120	293			
					2504 500					2904 180				
					EINF 3707*	427*				AUSF 50369*	2880*			
					PARAG					TLFRK 1988	62			
					2704 300					2904 270				
					T					EINF 28219*	4446*			
					ALSF 3430*	615*				FRANKR 17173	2569			
					OESTER 187	63				2904 800				
					2705 000					EINF 822*	632*			
					T					2904 320				
					EINF 5550011*	1363555*				EINF 16503*	1686*			
					G BRIT 2421375	591430				NIFDL				
					USSR 307192	74500				USA 8648	853			
					LIEYEN 558558	143452				2904 832				
					VEWEZL 249713	58134				ALSF 126010*	26135*			
					2700 214					2909 310				
					EINF 2275311*	72188*				EINF *	*			
					NIFDL 1473733	50864				2923 799				
					2700 592					EINF 6250*	2500*			
					EINF 2193740*	67637*				NIFDL 1664	525			
					NIFDL 1832433	57585				2923 909				
					OESP 11232	326				EINF 395*	166*			
					2700 554					IRELAND				
					T					2908 500				
					EINF 1498267*	462714*					DT			
					NIFDL 982857	311163				EINF 2394*	442*			
					2700 795					CHINA 695	1322			
					EINF 4048*	974*				HONGK				
					SCHWZ 190	93				3003 290				
					2803 300					EINF 3810*	63262*			
					ALSF 4567*	762*				SCHWZ 863	10227			
					SCHWZ 465	68				3003 490				
					2802 000					EINF 21807*	82861*			
					DT					SCHWZ 1593	5912			
					EINF 18678*	3070*				3105 040				
					ARGENT 500	56					DT			
					2804 410					ALSF 683167*	22170*			
					EINF 2088*	383*				FRANKR 57822	2067			
					2806 100					3402 110				
					EINF 326381*	7910*				EINF 32513*	5424*			
					2806 300					NIFDL 10258	2794			
					DT N					3503 910				
					EINF 715*	62*				EINF 8457*	8881*			
					GEM DT 3071					USA 370	159			
					NIFDL 632	56				3506 150				
					2809 310					ALSF 31848*	15073*			
					EINF 1466*	26*				NIFDL 3577	1355			
					2901 250					3803 100				
					ALSF 117052*	5721*				ALSF 5063*	2497*			
					BELUX 7544	427				SCHWZ 329	135			
					2904 330					3801 400				
					EINF 5952*	573*				EINF 3539*	2594*			
					FRANKR 1812	155				SCHWZ 924	460			
					2902 350					3804 310				
					ALSF 2805*	149*				EINF 40194*	11489*			
					FRANKR 1835	80				BELUX 11302	2900			
					BELUX					NIFDL 975	232			
					ITAL					3808 900				
					G BRIT					AUSF 164191*	18001*			
					DAEN*					FRANKR 20559	2594			
					SCHWZ					BELUX 5004	838			
					S AFR					NIFDL 18370	1826			
					USA					ITAL 16344	2366			
					ISRAEL					G BRIT 23439	1923			
					2902 700					IRELAND 1137	150			
					ALSF 40701*	11545*				DAEN* 1786	263			
					DAEN* 789	288				SPAN 3445	461			
					2904 110					NORWEG 588	100			
					EINF 85175*	14006*				SCHWED 571	115			
					NIFDL 53510	8743				FINNL 999	186			
					USSR 57415	1183				SCHWZ 8077	1420			
					SALDI*	2950				OESTER 3388	839			
					NELSEE 26256	384				SENEG 584	61			
										S AFR 3044	241			
										USA 28068	1721			
										ISPAEL 6063	581			
										KLWAIT 413	85			

## Berichtigungen

Stichtag Abrechnung und Veranschlagung	dt = 100 kg		1000 DM		Stichtag Abrechnung und Veranschlagung	dt = 100 kg		1000 DM		Stichtag Abrechnung und Veranschlagung	dt = 100 kg		1000 DM	
	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM
3819 070					4202 490					5104 480				
EINF NIEDL BRASIL	3100*	483*			STUECK					EINF JAPAN	239*	963*		
	477	74			EINF 1400920*	8888*				5501 900				
3819 090					GEM DT 5512									
EINF NIEDL SKOREA	7431*	708*			AUS LG 204014	1140								
	1089	113			CHINA 173855	938								
3819 410					SKOREA 90033	746								
AUSF FRANKR	546915*	116335*			4202 919									
	154794	16042			KG									
3819 620					EINF 122412*	6128*								
AUSF USA	2976*	46405*			CHINA 41989	1845								
	64	1040			4202 999									
3819 999					KG									
EINF IRELAND USA	690510*	60737*			EINF 912648*	14460*								
	103	2177			HONGK 112607	1649								
	6323	5852			4411 100									
3901 110					HZ									
EINF OESTER	5806*	1867*			AUSF 86756*	226*								
3901 129					4702 300									
EINF OESTER	9795*	2415*			AUSF 87254*	2654*								
	2557	375			OESTER 22195	878								
3901 514					4702 410									
EINF	3128*	2653*			AUSF 223320*	2622*								
3901 750					OESTER 48583	476								
EINF USA	8451*	4862*			4801 070									
	25	167			EINF 96338*	12920*								
3901 870					AUS LG 12340	1872								
EINF	1712*	2312*			CSSR 4180	365								
3902 250					UNGARN 1774	141								
EINF USA	20333*	13503*			4801 100									
	2397	2388			EINF 16939*	3205*								
3904 900					UNGARN									
EINF USA	615*	583*			4801 200									
	601	500			EINF 31281*	4676*								
3907 410					SCHWED 18538	2792								
EINF TAIWAN	1989*	2632*			4801 300									
	290	381			EINF 80547*	8200*								
3907 992					4801 320									
EINF NIEDL	27423*	47309*			EINF 106739*	9580*								
	1222	1954			SPAN 724	64								
4002 610					4801 340									
EINF UDSSR	58034*	9821*			EINF 230027*	19860*								
	359	50			KANADA 3406	315								
4002 800					4801 400									
EINF UDSSR	10835*	2933*			EINF 34203*	4051*								
	4964	845			AUS LG 3194	257								
4004 000					4801 806									
EINF	12765*	580*			EINF 121715*	20661*								
4010 100					G BRIT 3714	733								
EINF NIEDL	3679*	2181*			FINNL 6908	761								
	853	560			4801 807									
4011 100					EINF 73714*	14530*								
EINF SRILAN	6602*	1888*			FRANKR 23554	4530								
	184	104			4801 870									
4011 639					EINF 99962*	7045*								
STUECK					4801 900									
EINF GEM DT SRILAN	157940*	2107*			EINF 149242*	7874*								
	3128				SCHWZ 6891	349								
4202 189					4801 969									
KG					EINF 81948*	14047*								
EINF HONGK	768436*	4431*			SPAN 2372	321								
	40576	390			4807 520									
4202 250					AUSF 117708*	48043*								
STUECK					HONGK 551	187								
EINF GEM DT AUS LG SKOREA	141453*	3369*			4807 770									
	2812				EINF 60822*	20369*								
	15336	276			FINNL 8058	2285								
	26443	557			5104 250									
					EINF 4722*	16786*								
					LV 5	12								
					SCHWZ 208	1148								
					5104 410									
					EINF 266*	1166*								
					JAPAN 16	66								

# Berichtigungen

Richtigte Herstellungs- - und Vertriebs- -land	dt = 100 kg		1000 DM		Richtigte Herstellungs- - und Vertriebs- -land	dt = 100 kg		1000 DM		Richtigte Herstellungs- - und Vertriebs- -land	dt = 100 kg		1000 DM	
	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM
6202 710					7320 110					8449 310				
	STUECK				EINF	549*	259*				DT			
EINF	5484450*	14372*			7340 982					AUSF	3074*	18107*		
GEW DT	8811				AUSF	3876*	6247*			SCHWED	16	119		
AUS LG	1203275	1990			SPAN	216	272			8453 330				
BRASIL	887546	2833			7374 510					STUECK				
6202 740					EINF	4865*	1254*			EINF	6916*	11304*		
EINF	2173*	2461*			FRANKR	2604	699			GEW DT	693			
AUS LG	113	141			7374 890					G BRIT	28	563		
CHINA	867	923			EINF	5643*	1386*			TAIWAN	1595	1154		
6402 600					FRANKR	1296	248			8455 970				
	PAAR				7401 480					AUSF	9479*	280999*		
EINF	1041543*	5582*			AUSF	3199*	1338*			IRLAND	534	4954		
GEW DT	3435				BELLUX	1504	736			SPAN	206	10161		
AUS LG	49169	116			7401 910					8458 590				
TAIWAN	300523	855			EINF	77658*	17774*			STUECK				
6816 902					7404 390					EINF	654*	990*		
EINF	6014*	3339*			EINF	4904*	2199*			G BRIT	210	178		
UNGARN	644	147			7404 912					8461 610				
6902 550					AUSF	4689*	3869*			EINF	5412*	12276*		
EINF	11435*	1278*			BELLUX	403	384			8482 002				
7013 980					7405 110					AUSF	76330*	43055*		
	100 ST				EINF	1820*	3843*			NIEDL	5249	6579		
EINF	111071*	15045*			OESTER	387	684			8501 470				
GEW DT	38676				7604 110					STUECK				
TAIWAN	4421	741				KG				AUSF	22*	5023*		
7020 300					EINF	788263*	5591*			GEW DT	1384	663		
EINF	8969*	3475*			FRANKR	75884	516			TOGO				
7020 350					7604 720					8501 799				
EINF	4056*	2530*				DT				STUECK				
SCHWED					AUSF	31747*	19870*			AUSF	890710*	2415*		
7020 520					OESTER	640	423			GEW DT	1008			
EINF	23006*	8339*			7604 780					ISRAEL				
G BRIT	526	244			AUSF	18156*	10951*			8501 900				
7020 700					OESTER	2181	1235			AUSF	15621*	34439*		
EINF	22993*	7609*			8104 400					TOGO				
G BRIT	1878	729			EINF	7716*	2935*			8504 450				
7020 970					NIEDL	340	149			STUECK				
EINF	229*	410*			8104 430					AUSF	5585*	1950*		
SCHWED	68	108			EINF	134*	319*			PV	2368	55		
7111 904					NIEDL					SINGAP	2368	55		
	KG				8406 980					8511 602				
EINF	47010*	2352*			AUSF	46892*	117305*			STUECK				
IRLAND	1085	159			SCHWED	5160	14775			EINF	18*	237*		
7302 010					8419 929					SCHWED	10	131		
EINF	3757*	268*			AUSF	3402*	34702*			8512 710				
FRANKR	500	59			USA	49	518			STUECK				
7311 120					8425 900					AUSF	289614*	10293*		
EINF	331568*	25772*				DT				GEW DT	5451			
BELLUX	103466	9169			AUSF	14158*	19456*			SCHWED	26225	916		
NIEDL	7508	624			FRANKR	2015	2775			8512 800				
7311 500					8476 930					DT				
EINF	44115*	5362*			STUECK					AUSF	11356*	10139*		
FRANKR	682	76			AUSF	255*	20509*			8515 140				
NIEDL					BELLUX	7	605			STUECK				
7312 290					8445 720					EINF	349567*	6564*		
AUSF	281987*	36924*			STUECK					GEW DT	2641			
BELLUX	19981	2382			EINF	11*	3043*			HOM6K	271174	4329		
7313 490					GEW DT	912				8515 220				
AUSF	102066*	11466*			USA					STUECK				
BELLUX	1540	160			8445 799					EINF	448238*	31163*		
7313 670					STUECK					GEW DT	11768			
EINF	199594*	25077*			EINF	98*	6441*			AUS LG	225045	14087		
MEXIKO					USA	6	1340			SKOREA	171684	9839		
7313 720					8445 942					8515 350				
EINF	339217*	35898*			STUECK					DT				
MEXIKO	13403	1612			EINF	4602				AUSF	11356*	10139*		
7313 880					GEW DT					8515 470				
AUSF	77178*	11307*			USA	6	1340			STUECK				
G BRIT	15998	2289			8448 914					EINF	77223*	29274*		
7318 320					AUSF	36*	42529*			GEW DT	9095			
EINF	840*	157*			USA	8	21547			AUS LG	34315	11809		
7318 480					8448 914					SKOREA	14044	3777		
EINF	11281*	2915*			AUSF	13967*	35076*							
ITAL	499	126			KANADA	284	1803							

# Berichtigungen

Richtigungs- Hauptgruppe- - und Verbindungs- -klasse	dt = 100 kg		1000 DM		Richtigungs- Hauptgruppe- - und Verbindungs- -klasse	dt = 100 kg		1000 DM		Richtigungs- Hauptgruppe- - und Verbindungs- -klasse	dt = 100 kg		1000 DM		
	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM	
AUSF	13344*	7996*			9028	960				0301	832				
GEM DT	1591									EINF	1570*	682*	3504*	1560*	
OESTER	872	404								0301	840				
8515	480									EINF	23201*	15136*	28112*	18115*	
										NOPWEG	3328	1994	4644	2761	
										0301	850				
										EINF	15184*	6031*	36376*	14271*	
										AUS LG	3961	1446	12437	4551	
										NOPWEG	6557	2446	16112	5874	
										0301	920				
										EINF	11150*	2883*	18789*	4887*	
										ARGENT	5426	1411	6329	1707	
										0303	650				
										EINF	2292*	389*	4844*	610*	
										FAPDOER					
										0303	990				
										EINF	593*	641*	896*	1099*	
										FAPDOER	76	134	76	134	
										0402	420				
										AUSF	70629*	13326*	128459*	24155*	
										KUWAIT	1913	319	4682	793	
										0403	100				
										EINF	68600*	48262*	123919*	87913*	
										LV				2	
										G PRIT	2260	743	2900	1052	
										0404	906				
										AUSF	1911*	1853*	4053*	3800*	
										0602	190				
										EINF	1487*	3778*	2806*	7536*	
										GUATEM	48	77	137	254	
										0602	990				
										EINF	56852*	32403*	102684*	58639*	
										0603	690				
										EINF	62249*	61253*	117508*	111431*	
										ISRAEL	3859	3141	6239	5514	
										0705	110				
										EINF	11325*	1729*	18268*	2690*	
										DAENM	4311	569	6377	830	
										0705	612				
										EINF	23230*	1693*	42329*	3117*	
										DAENM	6844	533	13485	1049	
										0805	190				
										EINF	24092*	23483*	53749*	52152*	
										USA	11098	9455	25657	22543	
										1104	900				
										EINF	1505*	1008*	6673*	4482*	
										USA	191	181	201	189	
										1201	660				
										EINF	2*	1*	17*	4*	
										1303	590				
										EINF	13476*	5825*	24488*	10673*	
										1405	008				
										EINF	1878*	288*	8193*	772*	
										USA					
										1501	300				
										EINF	1020*	283*	1659*	449*	
										UNGARN	308	101	308	101	
										1504	554				
										EINF	366*	481*	1184*	633*	
										SCHWZ	84	344	84	344	
										1702	280				
										AUSF	29552*	1712*	64937*	3762*	
										1907	100				
										AUSF	5682*	2060*	11476*	4173*	
										OESTER	598	267	1141	506	
										1908	799				
										AUSF	3858*	1840*	8506*	4050*	
										OESTER	418	233	606	338	
										2006	470				
										EINF	3361*	683*	6267*	1296*	
										MAPOKK	717	124	717	124	

# Berichtigungen

Stichtag Nachbesserung und Veränderung	dt = 100 kg		1000 DM		Stichtag Nachbesserung und Veränderung	dt = 100 kg		1000 DM		Stichtag Nachbesserung und Veränderung	dt = 100 kg		1000 DM	
	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM
2006 650					2709 000					2902 330				
EINF PHILIP	249*	35*	2713*	409*						EINF FRANKR	11320*	1087*	17272*	1660*
					T	T					6694	664	8506	863
2006 670					EINF 5137266*	1270080*	10687277*	2633635*		2902 350				
EINF 95260*	11344*	184657*	21891*	6874	G PRIT 1355019	337725	3776398	929155	AUSF 2917*	156*	5726*	305*		
PHILIP 25776	3812	46872			UDSSR 439014	104421	746206	178921	FRANKR 1736	85	3571	165		
2006 750					LIRYEN 529324	138572	1088182	282030	BELLUX					
EINF 996*	406*	1209*	447*		VEVEZU 682162	156196	931875	214330	NIFDL					
2006 900					2710 214				ITAL					
EINF 265*	36*	505*	62*		EINF 1855821*	62338*	4131132*	140526*	G PRIT					
2006 940					NIFDL 1228835	42244	2702568	93108	DAFNM					
EINF 1114*	176*	2191*	352*		2710 592				SPAN					
MAROKK					EINF 2110264*	61875*	4304004*	129512*	SCHWED					
2102 402					NIFDL 1406107	41186	3238540	98771	SCHWZ					
AUSF 127*	65*	349*	173*		CSSR 14164	405	25396	731	UDSSR					
NIFDL					2710 594				NIGERI					
2107 279					T	T			S AFR					
EINF 20619*	41139*	45275*	74288*		EINF 1033992*	305327*	2532260*	768040*	USA					
FINNL					NIFDL 485388	140402	1468245	451565	ISPAEL					
2107 280					AUSF 66248*	21141*	139311*	41317*	2902 700					
EINF 6107*	2532*	12796*	4576*		FRANKR 9947	3080	29621	8692	AUSF 57253*	13286*	104044*	24835*		
FINNL 45	78	48	371		SCHWZ 47521	15415	88280	25576	DAENM 1174	279	2163	567		
SCHWZ 321	303	356			2710 795				SCHWED 1218	367	2858	757		
2107 290					EINF 5954*	1294*	10002*	2268*	2904 110					
EINF 1167*	265*	2650*	719*		SCHWZ 140	53	330	146	EINF 1382891*	22298*	2235266*	36304*		
SCHWZ					2803 100				NIFDL 745052	11861	1284562	20604		
2107 320					AUSF 100360*	16351*	206123*	33488*	UDSSR 117656	1609	175071	2792		
EINF 2603*	674*	5427*	1498*		FRANKR 27815	3538	68051	8298	LIRYEN 76088	1190	76088	1190		
SCHWZ 23	39	60	104		2803 300				SAUDIA 169202	3036	353386	5986		
USA 4	18	160	93		AUSF 48308*	5955*	105406*	13021*	NEUSEE 34378	606	60634	990		
2107 340					SCHWZ 415	815*	9411*	1577*	2904 160					
EINF 365*	128*	741*	275*		2804 500				AUSF 48308*	5955*	105406*	13021*		
SCHWZ 63	30	228	97		DT	DT			SCHWZ 1324	200	3444	493		
2107 380					AUSF 11604*	5143*	17941*	7721*	2904 180					
EINF 1324*	505*	2247*	980*		2806 100				AUSF 48033*	2641*	98402*	5521*		
SCHWZ 49	55	214	184		DT HCL	DT HCL			TUERK 48033*	2641*	98402*	5521*		
2107 390					EINF 3966*	223*	9184*	522*	2904 210					
EINF 695*	280*	1907*	724*		2810 000				AUSF 4611*	854*	9934*	1820*		
SCHWZ 240	122	545	264		DT P205	DT P205			BELLUX 1256	180	4445	733		
2107 490					EINF 175255*	11454*	364242*	23657*	2904 220					
EINF 47*	137*	96*	364*		GEV DT 301465	616485	210405	13337	AUSF 278576*	34693*	528582*	65591*		
SCHWZ 17	93	61	315		BELLUX 99779	6231	210405	13337	2904 270					
2209 620					2812 000				EINF 21750*	3085*	49969*	7731*		
HL ALK 100 VH	HL ALK 100 VH				DT	DT			FRANKR 6556	1104	23729	3693		
EINF 490*	306*	1093*	736*		EINF 16546*	2850*	35224*	5920*	2904 710					
GEV DT 1106	2526				ARGENT 250	30	750	88	AUSF 15520*	2046*	28919*	4080*		
USA 490	306	1093	736		2813 500				2904 800					
2209 640					AUSF 96366*	26017*	192275*	52636*	EINF FRANKR	878*	790*	1700*	1422*	
HL ALK 100 VH	HL ALK 100 VH				ITAL 9558	2389	20961	5331	2908 320					
EINF 909*	757*	1643*	1457*		G PRIT 6797	2054	13963	4776	EINF 33844*	3097*	63220*	5919*		
GEV DT 1436	2711				2814 410				2913 610					
USA 909	757	1643	1457		EINF 2622*	373*	4710*	756*	EINF 300*	213*	1547*	996*		
2304 400					2814 900				OEESTER					
AUSF 832281*	35517*	2331070*	98092*		EINF 371*	425*	563*	687*	2913 690					
OEESTER 318745	15378	675946	33224		2816 100				EINF 774*	1812*	901*	2154*		
2306 900					EINF 308911*	7130*	635292*	15040*	OEESTER 102	257	102	257		
EINF 28732*	1126*	43039*	1526*		2816 300				2914 320					
USA 3062	106	5627	225		DT N	DT N			EINF 19704*	2023*	36207*	3709*		
2504 100					EINF 956*	62*	1671*	124*	NIFDL					
EINF 13217*	1173*	23539*	2349*		GEV DT 4091	7162			G PRIT 5913	624	10582	1107		
MADAG 64	32	1871	400		NIFDL 720	44	1352	100	USA 8583	837	17231	1690		
2504 500					2820 110				2914 832					
EINF 6879*	294*	10586*	721*		EINF 574053*	20599*	1335631*	38875*	AUSF 123464*	26631*	249474*	52766*		
MADAG					AUSTRAL 372569	11839	501202	15876	2914 910					
2507 110					2820 480				EINF 2356*	399*	4184*	745*		
EINF 28099*	272*	51680*	469*		EINF 263*	85*	538*	223*	USA					
2507 210					2821 310				2915 170					
EINF 31734*	1176*	43251*	1720*		EINF 3345*	64*	4811*	90*	EINF 9338*	1576*	17195*	2955*		
S AFR 15668	592	24861	958		2840 620				2919 310					
2704 300					EINF 37812*	2197*	76103*	4400*	EINF * * *					
T	T				BELLUX 28146	1623	57782	3315	2921 100					
AUSF 4875*	922*	8305*	1541*		2901 250				AUSF 7870*	2346*	16329*	4719*		
OEESTER 128	45	314	108		AUSF 223163*	15428*	340215*	24749*	IRLAND 289	48	1142	185		
					BELLUX 14489	1044	22033	1471	2922 910					

## Berichtigungen

Wichtigste Handelspartner des Vertriebslandes	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtigste Handelspartner des Vertriebslandes	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtigste Handelspartner des Vertriebslandes	dt = 100 kg		1000 DM				
	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM			
2923 799	EINF 7134*	2179*	13384*	4679*	3818 900	AUSF 146491*	18186*	310682*	36187*	3902 050	EINF 213217*	32806*	407336*	59563*			
	NIEDL 2896	687	4560	1212		FRANKR 14983	2451	35542	5045		AUS LG 5788	732	24471	2724			
	USA 376	278	1279	657		BELLUX 6608	1152	12112	1990		CSSR 3128	336	8957	881			
	JAPAN					NIFDL 20515	1953	38885	3779		AUSF 279501*	46981*	538175*	88872*			
2923 909	EINF 163*	883*	558*	1049*		ITAL 15527	1768	31871	4134	3902 250	FINNL 13252	2483	19594	3478			
	LV					G BRIT 23980	2361	47419	4284								
	IRLAND 14	719	14	719		IRLAND 235	35	1372	185		EINF 16983*	11061*	37316*	24564*			
	JAPAN					DAENM 1463	244	3249	507		USA 1100	844	3497	3232			
2925 992	EINF 2696*	2975*	4080*	5071*		SPAN 9299	1280	12744	1741	3903 150							
	AUSF 2696*	2975*	4080*	5071*		NOPWEG 1003	209	1591	329		EINF 3319*	7746*	7237*	16558*			
2938 500	DT		DT			SCHWED 2640	400	3211	519								
	EINF 3206*	6101*	5600*	10527*		FINNL 789	150	1788	336		EINF 972*	856*	2126*	1954*			
	CHINA 538	1012	1233	2334		SCHWZ 7765	1400	15842	2820		USA 966	826	2106	1860			
	HONGK					OESTER 2670	733	6058	1572	3903 410							
3003 290	EINF 4168*	80051*	7978*	143313*		UDSSR 18816	1400	20385	1541		EINF 277*	159*	435*	278*			
	SCHWZ 1491	32775	2354	43002		AEGYPT 904	66	1406	142		USA 167	119	325	238			
3003 490	EINF 22095*	83364*	43902*	166225*	3819 070	SEMEG 503	48	1087	109								
	SCHWZ 1828	15885	3421	25797		NIGERI 766	80	1012	128	3904 900	EINF 247*	109*	862*	692*			
3102 150	DT H		DT H			S AFR 2044	147	5088	388		USA		601	500			
	EINF 244989*	9492*	323124*	13011*		USA 5305	444	33673	2165	3907 410	EINF 2425*	3775*	4414*	6407*			
	GEM DT 532367		702416			ISPAEL 922	119	7790	700		TAIWAN 223	458	513	839			
	NIFDL 28506	1130	40747	1774		BRASIL 6461	864	6706	877	3907 992							
	CSSR 30452	1173	47791	1813		SKOREA 2313	237	3402	350		EINF 27007*	42136*	54430*	89445*			
3105 040	DT		DT			AUSF 27374*	26635*	48724*	51257*		NIFDL 1366	2550	2588	4504			
	AUSF 1056460*	33020*	1739627*	55190*		SCHWED 124	612	387	1352		SCHWZ 1733	4030	3797	8810			
	FRANKR 43664	1972	101486	4039						4002 610	EINF 68732*	10566*	126766*	20387*			
3205 100	AUSF 82951*	208438*	165523*	410361*		3819 410	AUSF 679410*	122269*	1226325*	238404*	UDSSR 1235	216	1594	266			
	USA 10185	24025	19565	46948			FRANKR 120216	14714	275010	30756							
	BRASIL 141	1344	291	2531			G BRIT 57959	10038	106593	19412	4002 800	EINF 6725*	1567*	17560*	4500*		
3207 800	AUSF 13914*	9511*	25795*	18076*			DAENM 10992	2351	17544	4205		UDSSR 3745	652	8709	1497		
	NIEDL 1366	710	2226	1216		3819 620	AUSF 3735*	52030*	6711*	98435*	4004 000						
	DAENM 244	149	466	313			USA 233	3873	297	4913		EINF 16566*	795*	29331*	1375*		
3209 150	DT		DT				3819 999	EINF 599714*	52713*	1290224*	113450*	4010 100	EINF 3219*	2410*	6898*	4591*	
	AUSF 16696*	11529*	29452*	20490*				LV 27	648	27	648		NIFDL 483	363	1336	923	
	G BRIT 642	427	1270	812				IRLAND 123	764	226	2941	4011 100	EINF 8041*	2524*	14643*	4412*	
3402 110	EINF 26251*	4536*	59164*	9960*				SPAN 5086	520	8118	605		SR FLAN 243	48	427	152	
	NIEDL 9423	1461	25681	3835				USA 4862	3237	11185	9129	4011 574					
	AUSF 107693*	19507*	212703*	37453*				JAPAN 407	1417	787	1993		STUECK		STUECK		
	SKOREA 448	100	946	208									AUSF 122153*	47226*	204281*	81752*	
3503 910	EINF 6199*	5591*	14656*	14472*									GEM DT 74503		124950		
	USA 410	353	780	552									FINNL 1951	879	2347	1051	
3506 150	AUSF 41721*	17562*	73569*	32635*									4011 639				
	NIFDL 3553	1432	7130	2827										STUECK		STUECK	
3701 200	DT		DT											EINF 484613*	3666*	642553*	5773*
	AUSF 22435*	42913*	43434*	84338*										GEM DT 5433	8561		
	DAENM 809	1705	1427	3188										SRILAN			
3803 100	AUSF 6743*	3645*	11806*	6142*										4202 189			
	SCHWZ 290	175	619	350													
3811 400	EINF 4532*	2551*	8071*	5145*													
	SCHWZ 1042	646	1966	1106													
3811 704	AUSF 57730*	64224*	109189*	127742*													
	OESTER 1448	1668	1477	1694													
3814 310	EINF 56661*	16026*	96855*	27515*													
	BELLUX 15193	3751	26495	6651													
	NIFDL 989	176	1964	408													
3814 370	EINF *	*	1*	1*													
3814 390	EINF 11373*	3533*	19546*	6301*													
	EINF 11373*	3533*	19546*	6301*													



## Berichtigungen

Wichtigste Handels- und Verkehrs- länder	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtigste Handels- und Verkehrs- länder	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtigste Handels- und Verkehrs- länder	dt = 100 kg		1000 DM	
	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM
4204 100					4807 520					6004 880				
EINF 9* 52* 14* 101*					AUSF 127922* 51207* 245630* 99250*					STUECK			STUECK	
4302 700					KAMADA 931 254 1066 293					EINF 1215590* 4660* 2103770* 8227*				
					HONGK 514 137 1065 324					GEW DT 932 1681				
	DT		DT		4807 770					HONGK 18395 55 24219 145				
AUSF 1294* 2815* 2041* 4164*					EINF 64432* 21338* 125254* 41707*					6005 630				
GRTECH 414 2380 728 3623					FIMNL 5511 1238 14469 3523					STUECK			STUECK	
4411 100					4911 300					EINF 352469* 4220* 618803* 6982*				
	M2		M2		AUSF 164483* 79504* 409361* 176864*					GEW DT 1032 1763				
AUSF 170304* 513* 257060* 739*					USA 1394 1506 2609 2944					THAIL 9936 53 35118 248				
OESTER 19403 55 27481 74					5104 250					6005 890				
4411 410					EINF 3544* 12706* 8266* 29492*					STUECK			STUECK	
	M2		M2		LV 224 585 229 597					EINF 6781492* 40558* 11840502* 69960*				
EINF 307675* 3141* 557011* 5552*					SCHWZ 310 1545 518 2693					GEW DT 10749 18459				
GEW DT 38414 67551					5104 410					HONGK 730117 6101 1113525 9399				
4415 200					EINF 196* 702* 462* 1868*					6101 310				
	M3		M3		JAPAN 3 27 19 93					STUECK			STUECK	
EINF 48804* 37099* 95363* 71446*					5104 480					EINF 1554042* 46012* 2579814* 80082*				
GEW DT 274685 3208 32749 5080					EINF 197* 798* 436* 1761*					GEW DT 13074 21842				
POLEN 195 161 559 443					JAPAN					POLEN 41613 1515 67181 2486				
4702 300					5501 900					6101 540				
					DT					STUECK			STUECK	
AUSF 75016* 2404* 162270* 5058*					EINF 335169* 68265* 572526* 118776*					EINF 264909* 12291* 404291* 19464*				
OESTER 22501 915 44696 1793					UDSSR 52799 9686 84199 15759					GEW DT 2789 4180				
4702 410					UNGARN					CHINA 119450 3821 152954 4886				
AUSF 210604* 2324* 433924* 4946*					BALLEN					6101 570				
OESTER 60145 649 108728 1125					UDSSR 25431 9686 40546 15759					STUECK			STUECK	
4801 070					5509 150					EINF 759329* 19370* 1240956* 33951*				
					M2					GEW DT 7825 13407				
EINF 100221* 13858* 196559* 26778*					CHINA 951871* 896* 2926794* 2763*					CHINA 399790 6536 584018 10305				
AUS LG 20409 3208 32749 5080					126992 108 385802 335					6101 760				
CSSR 4081 335 8261 700					5509 590					EINF 6177480* 118566* 11616073* 222593*				
UNGARN 3699 290 5473 431					EINF 3067* 6089* 5488* 11014*					GEW DT 34192 64388				
4801 100					G PRIT					MALTA 76754 1753 196410 4744				
					5601 130					CHINA 381257 3653 649724 6056				
EINF 17510* 3225* 34449* 6430*					AUSF 190200* 68443* 375511* 139687*					HONGK 906469 12239 1664012 23534				
UNGARN					POPTUG 4583 1513 8009 2736					6102 540				
4801 200					KANADA 510 197 873 311					STUECK			STUECK	
EINF 33580* 5014* 64861* 9490*					5606 119					EINF 1143039* 27349* 1945331* 45385*				
SCHWED 23589 3643 42127 6435					KG					GEW DT 4613 7577				
4801 240					EINF 259804* 3793* 664750* 9536*					AUS LG 33500 482 85998 1133				
					SPAN 1768 52 35583 483					CHINA 51293 555 90380 860				
EINF 1795* 259* 4680* 686*					5607 350					6102 620				
AUS LG 1296 188 2528 371					EINF 5181* 11488* 10255* 23371*					EINF 2376898* 41110* 4410876* 75345*				
FINNL 25 4 929 134					LV 3 6 4 8					MALAYS 1629 33 11350 122				
4801 300					SCHWZ 127 432 292 1093					SINGAP				
					5607 550					6107 400				
EINF 84209* 8012* 164756* 16212*					DT					STUECK			STUECK	
4801 320					AUSF 4470* 15293* 8224* 28887*					EINF 2458* 35* 2811* 37*				
					EV 450 1204 627 1829					6202 130				
EINF 125679* 10820* 232418* 20400*					LIPAN					EINF 15425* 20530* 30157* 40169*				
SPAN 713 58 946 76					5804 630					AUS LG 3086 3373 5734 6308				
BRASIL 2213 200 2937 264					EINF 1389* 2332* 3524* 5045*					PAFIST 3775 3291 7631 6929				
4801 340					G PRIT 438 379 1019 910					6202 590				
					5807 500					EINF 1135* 4552* 2327* 9937*				
EINF 217791* 18584* 447818* 38444*					KG					AUS LG 199 941 550 2779				
AUS LG 26064 2145 63352 5406					EINF 139682* 3534* 268477* 7015*					CHINA 873 3475 1814 8037				
FINNL 6791 529 23798 1939					5911 200					6202 710				
KANADA 12385 1086 15791 1401					AUSF 13750* 9981* 28100* 20998*					STUECK			STUECK	
4801 400					ITAL 2518 1940 5111 3984					EINF 6034319* 16621* 11518769* 30993*				
					6001 720					GEW DT 9842 18653				
EINF 22567* 2749* 56770* 6800*					EINF 2000* 1547* 2765* 2422*					AUS LG 652879 1084 1856134 3074				
AUS LG 290 25 290 25					6001 750					BRASIL 784371 2379 1671917 5212				
CSSR 2354 221 5548 478					EINF 392* 1992* 1005* 4516*					6202 740				
4801 420					JAPAN 2 9 33 151					EINF 2468* 2759* 4641* 5220*				
					6004 110					AUS LG 511 513 624 654				
EINF 20856* 3640* 43257* 8099*					STUECK					CHINA 905 900 1772 1823				
NIEDL 1121 193 2628 469					STUECK					6402 600				
4801 806					EINF 882966* 2611* 1735627* 4782*					PAAR			PAAR	
					GEW DT 585 1126					EINF 1157774* 6400* 2199317* 11982*				
EINF 117035* 19825* 238750* 40486*					6004 710					GEW DT 4053 7488				
G PRIT 4603 699 8317 1432					STUECK					AUS LG 50799 175 99968 291				
FINNL 20685 2465 27593 3226					STUECK					TAIWAN 421072 1363 721595 2218				
4801 807					EINF 4681265* 44352* 8285098* 75858*					6816 902				
					GEW DT 9885 17512					EINF 3550* 3140* 9564* 6479*				
EINF 63707* 12809* 137421* 27339*					BRASIL 135370 599 448530 1921					UNGARN 71 49 715 196				
FRANKR 25938 5124 49492 9654														
4801 870														
EINF 97734* 6599* 197696* 13644*														
DAENM 503 33 1951 115														
4801 900														
EINF 189458* 9669* 338700* 17543*														
ITAL 1195 99 3332 187														
DAENM 11268 558 21777 1049														
SCHWZ 5081 241 11972 590														
4801 969														
EINF 80452* 14572* 162400* 28619*														
SPAN 1181 158 3553 479														

## Berichtigungen

Wichtige Veränderung im Verzeichnis land	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtige Veränderung im Verzeichnis land	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtige Veränderung im Verzeichnis land	dt = 100 kg		1000 DM	
	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM
6816 909					7312 250					7404 912				
EINF 4612*	4604*	11089*	10559*		AUSF 51528*	6082*	97542*	11744*		AUSF 7757*	6022*	12446*	9891*	
6902 550					GRUECH 30429					BELLUX 541	495	944	879	
EINF 12415*	1504*	23850*	2782*		7312 290					7405 110				
6911 109					AUSF 291498*	39775*	573485*	76699*		EINF 1291*	377*	3111*	6620*	
EINF 933*	558*	2164*	1456*		BELLUX 30429	3419	50410	5801		OESTER 18	22	405	716	
CSSR					7313 490					7604 110				
7013 980					AUSF 137797*	17441*	239863*	28905*		KG		KG		
100 ST	100 ST				BELLUX 940	117	2480	277		EINF 903669*	6916*	1691932*	12507*	
EINF 107862*	16462*	218933*	31507*		7313 670				FRANKR 213698	1325	289582	1841		
GEW DT 41742		80418			EINF 173227*	21668*	372821*	46745*		7604 720				
TAIWAN 3521	570	7742	1311		MEXIKO					DT		DT		
7019 990					AUSF 123429*	14025*	291151*	33652*		AUSF 40928*	24766*	72675*	44636*	
EINF 25*	59*	34*	96*		SCHWED 6408	851	17933	2457		OESTER 1593	951	2233	1374	
7020 300					7313 720					7604 780				
EINF 5896*	2315*	14865*	5790*		EINF 278512*	28647*	617729*	64545*		AUSF 21596*	12225*	39752*	23176*	
7020 350					MEXIKO 11920	1454	25323	3066		OESTER 2204	1195	4385	2430	
EINF 5317*	2664*	9373*	5194*		AUSF 391476*	37417*	829936*	82382*		7604 880				
SCHWED					G PRIT 31147	3037	73593	6948		AUSF 18302*	20932*	32722*	38539*	
7020 500					7313 880					OESTER 529	599	811	1027	
EINF 569*	1122*	787*	1945*		AUSF 81386*	12170*	158564*	23477*		7605 100				
SCHWED 16	285	88	799		FRANKR 8191	1089	11436	1535		AUSF 1747*	1541*	3860*	3333*	
7020 520					G PRIT 4874	818	20872	3107		FRANKR 108	108	174	161	
EINF 25305*	8684*	48311*	17023*		7314 810					8104 400				
G PRIT 1435	538	1961	782		EINF 12933*	2011*	24705*	3891*		EINF 5741*	1999*	13457*	4934*	
7020 700					CSSR 1816	113	3554	229		NIEDL 225	96	565	245	
EINF 24418*	7984*	47411*	15593*		7318 320					8104 430				
G PRIT 2844	982	4722	1711		EINF 1036*	155*	1876*	312*		EINF 234*	514*	368*	833*	
7020 970					7318 480					NIEDL				
EINF 374*	505*	603*	915*		EINF 10315*	2541*	21596*	5456*		8204 909				
SCHWED 118	143	186	251		ITAL 1445	314	1944	440		AUSF 2578*	8329*	5439*	16569*	
7103 910					7318 540					MEXIKO 7	123	8	132	
KG	KG				AUSF 70405*	15660*	153433*	34522*		8301 590				
EINF 92*	564*	187*	1085*		G PRIT 3507	924	7149	1836		EINF 243*	923*	501*	1848*	
USA 23	74	34	189		7318 580					USA 36	200	49	328	
7111 904					AUSF 13035*	1566*	21319*	2631*		8406 710				
KG	KG				SPAN 837	112	1219	154		STUECK		STUECK		
EINF 45372*	2351*	92382*	4703*		7318 640					AUSF 5585*	21792*	9425*	40758*	
IRLAND 2834	78	3919	237		EINF 47337*	3534*	69075*	5457*		AE GYPT 6	146	9	188	
7115 210					7318 820					8406 980				
G	G				EINF 67327*	6869*	149028*	15297*		AUSF 52958*	148271*	99850*	265576*	
EINF 975440*	485*	2133351*	1002*		UNGARN 2533	168	2533	168		SCHWED 5688	15384	10848	30159	
TAIWAN 439810	130	1415880	309		7320 110					8406 990				
7302 010					EINF 1061*	443*	1610*	702*		AUSF 164955*	156418*	310862*	293187*	
EINF 11697*	518*	15454*	786*		7320 360					G PRIT 72271	25063	143443	48043	
FRANKR 996	45	1496	104		AUSF 1075*	677*	1660*	1039*		8419 929				
7302 470					OESTER 539	302	647	366		AUSF 2762*	27910*	6164*	62612*	
EINF 2471*	373*	15881*	2224*		7325 510					USA 83	773	132	1291	
BELLUX 270	71	11908	1679		AUSF 9005*	3370*	17117*	6802*		8425 900				
SIMBAB 317	98	360	130		KANADA 164	65	428	151		DT		DT		
7302 990					7340 982					AUSF 22023*	30487*	36181*	49943*	
EINF 3417*	947*	7781*	2271*		AUSF 4822*	7377*	8698*	13624*		FRANKR 3412	5215	5427	7990	
FRANKR 423	190	2565	853		SPAN 190	275	406	547		8435 320				
NIEDL 3690	262	3974	284		7346 400					STUECK		STUECK		
G PRIT 4509	307	45558	3199		EINF 6485*	1602*	14613*	3763*		AUSF 192*	21509*	447*	42018*	
7311 120					7374 510					BELLUX 4	421	11	1026	
EINF 320389*	25065*	651957*	50837*		EINF 4487*	1169*	9352*	2423*		STUECK		STUECK		
BELLUX 108500	9805	211966	18974		FRANKR 1825	504	4429	1203		AUSF 14*	10939*	30*	33425*	
NIEDL 1442	85	8950	709		7374 890					USA 6	7933	11	14593	
G PRIT 3690	262	3974	284		EINF 7498*	1777*	13141*	3163*		8436 930				
IRLAND 4509	307	45558	3199		FRANKR 1487	396	2783	644		STUECK		STUECK		
7311 140					7401 480					AUSF 192*	21509*	447*	42018*	
AUSF 160644*	11267*	292936*	21270*		AUSF 2368*	171*	942*	2280*		BELLUX 4	421	11	1026	
SCHWED 12506	927	22225	1679		BELLUX 171	87	1675	823		8437 230				
7311 190					7401 910					STUECK		STUECK		
EINF 213172*	15561*	463097*	34097*		EINF 85018*	19315*	162676*	37089*		AUSF 90*	17036*	191*	32598*	
NIEDL 487	158	3850	581		IRLAND 559	142	680	172		FRANKR 7	2278	15	4376	
IRLAND 3731	208	4624	265		7403 190					GRIECH 1	165	2	338	
AUSF 126542*	14907*	226126*	25637*		EINF 9634*	4034*	16675*	7040*		TURK 3	310	4	318	
DAENM 4349	653	8509	1047		OESTER 143	93	266	205		AE GYPT 8	1701	8	1701	
7311 500					7404 390					BRASIL 9	2012	15	2752	
EINF 24721*	2177*	68836*	7539*		EINF 5575*	2370*	10479*	4569*		8440 480				
FRANKR 2114	236	2796	312		7404 390					DT		DT		
NIEDL 3305	356	3305	356		EINF 5575*	2370*	10479*	4569*		AUSF 2263*	4057*	4217*	7316*	
AUSF 35673*	3457*	60939*	5934*		OESTER					OESTER 153	303	324	579	
NOPWEG 6617	630	7056	676											

# Berichtigungen

Richtigstellung Herkunfts- und Verpackungs- land		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM	Richtigstellung Herkunfts- und Verpackungs- land		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM	Richtigstellung Herkunfts- und Verpackungs- land		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM
8445	720					8511	602					8570	210				
	STUECK						STUECK						STUECK				
EINF	18*	4280*		29*	7323*	EINF	5*	301*		23*	538*	EINF	6458133*	1873*	12721682*		4247*
GEW DT	958			1870		SCHWED	2	253		12	384	8570	250				
USA						8511	800						STUECK				
8445	799					AUSF	2010*	15138*		3770*	26359*	EINF	1214077*	1880*	3112458*		4586*
	STUECK					SCHWZ	280	1484		600	2868	GEW DT	899		3421		
EINF	175*	774*		273*	7215*	8512	710					SKOREA	59500	72	60300		73
GEW DT	264			4866			STUECK					8570	570				
USA	96	9		102	1349	AUSF	317746*	11902*		607360*	22195*		STUECK				
8445	942					GEW DT	6284			11735		EINF	160772*	1435*	222425*		2169*
	STUECK					SCHWED	35133	1212		61358	2128	GEW DT	406		604		
AUSF	26*	37468*		62*	79997*	8512	800					8572	596				
USA	2	15792		10	37339		DT			DT			DT				
8448	914					AUSF	15549*	13531*		26905*	23670*	EINF	7420*	57482*	14069*		119703*
AUSF	11669*	38468*		25636*	73544*	8515	140					TAIWAN	1593	4634	3089		8979
KANADA	168	1536		452	3339		STUECK					8573	310				
8449	310					EINF	312075*	7034*		661642*	13598*	EINF	8492*	6895*	16685*		14909*
	DT			DT		GEW DT	2697			5338		FRANKR	2746	1675	5396		3505
AUSF	3765*	21031*		6839*	39138*	HONGK	210811	4260		481985	8589	8523	480				
SCHWED	49	283		65	402	8515	220					EINF	11137*	3156*	18497*		5229*
KOLUMB	57	278		57	278		STUECK					BELLUX	3251	801	4039		983
8453	330					EINF	304583*	23429*		752821*	54592*	JUGOSL	5901	1073	10285		1849
	STUECK					GEW DT	9499			21267		8523	550				
EINF	5929*	12455*		12845*	23759*	AUS LG	89423	7156		314668	21243	EINF	19931*	9927*	47888*		21761*
GEW DT	747			1440		SKOREA	61375	4232		233059	14071	ITAL	1539	925	2423		1594
G BRIT	85	254		113	817	8515	350					GRTECH	9861	2316	26096		6281
TAIWAN	599	441		2194	1595		STUECK					JUGOSL	9861	2316	26096		6281
8455	970					EINF	140228*	22879*		229595*	39999*	8523	750				
EINF	14554*	356143*		25505*	668591*	GEW DT	12242			21068		EINF	12630*	3929*	16385*		5413*
EV	895	20089		1940	49007	AUS LG	16771	3193		41559	8067	JUGOSL	9883	2489	12013		3008
OESTER	143	1849		199	3727	SKOREA	18075	3172		27802	4780	8701	972				
AUSF	11200*	334739*		20679*	615738*	8515	470						STUECK				
IRLAND	765	11973		1299	16927		STUECK					AUSF	55*	5594*	96*		8686*
SPAN	351	14620		557	24781	EINF	108581*	42364*		185804*	71638*	EV	18	801	54		3254
8458	590					GEW DT	13466			22561		USA	18	801	54		3254
	STUECK					AUS LG	32626	11297		66941	23106	8702	216				
EINF	219*	880*		873*	1870*	SKOREA	28331	8707		42375	12484		STUECK				
G BRIT	210			210	178	AUSF	19470*	11547*		32814*	19543*	AUSF	56994*	503085*	109027*		953972*
8461	109					GEW DT	2281			3872		GEW DT	430528		816133		
EINF	660*	3866*		1087*	6661*	OESTER	637	241		1509	645	PV	5644	34355	10012		57244
USA	72	656		183	1296	8515	480					SPAN	9449	57597	17970		97462
8461	410						STUECK					8702	232				
EINF	866*	3172*		2154*	6390*	EINF	25423*	13339*		47468*	24174*		STUECK				
USA	24	440		44	788	GEW DT	5309			10101		AUSF	456*	25151*	741*		42465*
8461	610					SKOREA	6469	2250		13914	5194	EV	80	7056	120		10585
EINF	4571*	11300*		9983*	23576*	AUSF	15484*	10808*		28788*	18743*	SINGAP	80	7056	120		10585
8472	002					GEW DT	3711			6570		8706	310				
AUSF	10442*	43292*		86772*	86347*	NIEDL	1726	1153		2587	1707	AUSF	137966*	2031827*	244228*		3594843*
NIEDL	639	468		5888	7047	SCHWZ	447	329		1220	1017	GEW DT	1266571		2260194		
8501	110					8515	510					SPAN	3798	56463	6586		96427
	STUECK						STUECK					8702	816				
EINF	29*	248*		38*	284*	AUSF	102359*	100210*		192844*	185355*	AUSF	456*	25151*	741*		42465*
EV						GEW DT	34068			63333		EV	80	7056	120		10585
8501	470					NIEDL	15869	15221		31645	29987	SINGAP	80	7056	120		10585
	STUECK					NORWEG	809	722		2473	2259	8706	310				
AUSF	27*	4985*		49*	10008*	SCHWED	3819	4081		6033	6440	AUSF	27568*	76942*	48973*		133794*
GEW DT	3523			4907		SCHWZ	6980	8095		12338	14463	EV	125	456	1279		2024
TO60		1315		1978		OESTER	4727	4541		8120	7880	ITAL	3295	10974	6074		20289
8501	799					8515	530					USA	1154	2740	2628		5492
	STUECK						STUECK					8706	985				
EINF	5416*	581*		9752*	1120*	EINF	28043*	2971*		52191*	5664*	AUSF	294639*	354583*	512036*		609925*
EV	4692	21		8297	56	GEW DT	1829			3185		EV	75	428	83		560
AUSF	892804*	2148*		1783514*	4563*	AUS LG	8607	741		15919	1447	USA	10535	19497	19175		36780
GEW DT	1364			2372		SKOREA	6433	601		9592	957	8706	986				
ISPAEL						8518	220					AUSF	154468*	234123*	299406*		444940*
8501	900					EINF	603*	10665*		1316*	23371*	BRA SIL	16593	51425	21612		67068
AUSF	18331*	36601*		33952*	71040*	FRANKR	5	356		15	679	8803	806				
TO60						8519	880					AUSF	143*	25208*	348*		61492*
8502	300					AUSF	1660*	79465*		3112*	150649*	G BRIT	109	20715	274		55082
AUSF	1797*	9941*		3423*	18715*	PV	33	1122		47	748	9010	220				
IRAN						SINGAP	49	589		67			STUECK				
8504	450					8519	950					EINF	37624*	91668*	57775*		150962*
	STUECK					AUSF	7594*	81580*		15374*	162267*	GEW DT	21951		34107		
AUSF	5964*	125*		11549*	2075*	ITAL	1093	9999		2205	20895	9013	809				
PV	2138	64		4506	119	8519	970					AUSF	80*	8449*	184*		13083*
SINGAP	2138	64		4506	119	USA	213*	10914*		523*	20587*	NIEDL	3	407	9		1020
						8520	110					9021	900				
							100 ST			100 ST		AUSF	391*	5432*	526*		6183*
						EINF	4941*	1592*		10002*	3351*	SCHWZ	193	2747	198		2767
						UNGARN	2425	599		4470							

## Berichtigungen

Stichtag Auslieferung- und Verkaufs- datum	dt = 100 kg		1000 DM		Stichtag Auslieferung- und Verkaufs- datum	dt = 100 kg		1000 DM		Stichtag Auslieferung- und Verkaufs- datum	dt = 100 kg		1000 DM		
	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM	
9024	949				COSTA					1	74	0202	900		
		STUECK		STUECK	KUPA	2	64			2	64	EIMF	1023*	301*	2725*
AUSF	4688*	1442*	7568*	3601*	CHINA	2	2			7	236	0301	500		901*
ITAL	662	104	1058	366	JAPAN					3	72	EIMF	1156*	323*	2581*
9028	520				9212	115						0301	520		697*
		KG		KG	AUSF	10779*	8285*	20743*	13570*			EIMF	520		
AUSF	43858*	18832*	84333*	35393*	ITAL	2258	1862	3828	2888			0301	520		
G BRIT	3106	975	4535	1532	9307	100						EIMF	1107*	388*	5209*
SCHWZ	1374	608	4305	1164	EIMF	213*	334*	370*	590*			AUS LG			1777*
9028	589				USA	50	89	106	188			NOPWEG			219
		KG		KG	9307	410						0301	832		258
EIMF	179267*	43498*	339225*	85100*								EIMF	1385*	687*	4889*
JAPAN	14761	4162	25676	7076		1000 ST			1000 ST			0301	840		2247*
9028	700				EIMF	466*	304*	868*	533*			EIMF	12661*	7888*	40773*
		KG		KG	GEW DT	118		211				NOPWEG	1575	1012	6219
EIMF	9805*	1790*	19522*	4608*	DAENM							0301	850		3773
JAPAN					9307	450						EIMF	28219*	11618*	64595*
9028	960											AUS LG	3874	1391	16311
		KG		KG	EIMF	2430*	495*	5474*	1152*			NOPWEG	7163	2681	23275
AUSF	36745*	6567*	69863*	12042*	GEW DT	1099		2485				0301	920		8555
SCHWED	1034	245	1805	409	DAENM	360	70	360	70			EIMF	6047*	1692*	24836*
9028	990				9307	470						ARGENT	1199	334	7528
		KG		KG								0303	650		2041
AUSF	169002*	30060*	272761*	48968*		1000 ST			1000 ST			EIMF	2952*	320*	7796*
SCHWED	58957	6821	104212	11763	EIMF	9092*	473*	23623*	1106*			FAOER			930*
9029	099				GEW DT	337		848				0303	990		
		KG		KG	9307	530						EIMF	479*	547*	1375*
AUSF	265363*	66086*	502425*	121930*								FAOER			1666*
NIEDL	26885	6985	47179	11906	EIMF	*	*	692*	21*			0402	230		134
9101	240				9401	910						AUSF	21404*	7242*	28679*
		STUECK		STUECK	EIMF	17535*	14382*	30998*	25311*			ALGER	21236	7088	28312
EIMF	1441655*	5753*	3067968*	12513*	JU60SL	2018	2629	3136	4123			0402	280		9748
GEW DT	571	1207			9403	550						AUSF	27550*	9747*	58353*
MON6K	871087	3085	1633256	6662	AUSF	81686*	38361*	151715*	69856*			SAUDIA	13080	5082	23202
9211	610				BELLUX	5712	2874	10789	5115			0402	420		9279
		STUECK		STUECK	9601	010						AUSF	74804*	14540*	203263*
EIMF	6335*	1265*	9748*	2079*								KUWAIT	2599	411	7281
GEW DT	156	247			EIMF	2824*	660*	3802*	876*			0403	100		1204
9211	650				GEW DT	2522		3429				EIMF	56878*	37622*	180797*
		STUECK		STUECK	UNGARN	675	165	848	210			LV			2
EIMF	42711*	1640*	76437*	3164*	9601	960					G BRIT	3530	57	6430	
GEW DT	490	905									0404	610		1109	
9211	810				EIMF	7968*	794*	16742*	1512*			AUSF	23467*	12421*	66170*
		STUECK		STUECK	GEW DT	1000		2039				DAENM	822	497	822
AUSF	823*	2114*	1068*	2701*	9703	750					0404	770		497	
GEW DT	27	36			EIMF	5311*	10499*	10412*	20917*			EIMF	25*	22*	106*
FRANKR	389	937	389	937	SKOREA	1870	4410	4410	9987			DAENM	2	2	61
BELLUX	15	32	128	278	9703	800					0404	906		142*	
NIEDL	206	514	229	542	EIMF	734*	889*	1304*	1699*			AUSF	2757*	2852*	6810*
ITAL	200	436	270	574	TAIWAN	202	133	331	287			0404	990		94
G BRIT					9705	109						AUSF			23*
IRLAND					EIMF	1743*	3514*	3256*	6604*			DAENM	2*	4*	30*
GRTECH	8453	6097	16617	12430	TAIWAN	943	1996	1690	3575			0602	190		
SPAN	16397	11183	26784	18962	9706	832						EIMF	1235*	3335*	4041*
SCHWZ	1307	1432	2333	2472	EIMF	271*	268*	319*	365*			GUATEM	89	188	226
OESTER	6987	5578	12004	8930	TAIWAN							0602	990		422
POLEN	164	82	169	102	9803	310						EIMF	83315*	38346*	185999*
S AFR												0603	690		96985*
USA	6	87	39	168	EIMF	10621*	664*	13245*	1058*						
COSTA					GEW DT	94		134							
KUPA					JAPAN	3007	430	4897	716						
CHINA					9805	210									
JAPAN															
9211	890				EIMF	15*	126*	48*	301*			EIMF	79606*	64552*	197114*
		STUECK		STUECK	JAPAN	13	106	32	252			ISPAEL	3237	2006	9476
AUSF	209*	1768*	317*	3850*	9909	010						0705	110		175983*
GEW DT	31		62		EIMF	239402*	510888*	486629*	1022186*			EIMF	7121*	997*	25389*
ITAL	4	70	5	109	NIEDL	40398	45219	81289	99377			DAENM	2480	313	8857
SCHWZ	4	40	5	140	9909	026						0705	612		3687*
OESTER	1	3	6	238	AUSF	23240*	71518*	45472*	143245*			EIMF	20593*	19321*	74342*
USA	14	318	20	495	ITAL	1107	5115	2683	11873			USA	7433	6117	33090
					9909	028						1005	929		28660
					AUSF	23017*	123819*	40176*	220188*						
					ITAL	510	4300	1478	12289						
					9909	029									
					AUSF	50952*	400483*	89385*	552956*			AUSF	13166*	6836*	39987*
												NIEDL	8387	3968	27581

# Berichtigungen

Stichtag Anzahl und Volumen- wert	dt = 100 kg		1000 DM		Stichtag Anzahl und Volumen- wert	dt = 100 kg		1000 DM		Stichtag Anzahl und Volumen- wert	dt = 100 kg		1000 DM	
	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM
1104 900					2107 272					2507 210				
EINF USA	1423*	874*	8096*	5356*	AUSF NIFDL ITAL	13581* 577 1376	3478* 173 443	31186* 1474 2585	11103* 482 1508	EINF S AFR	23833* 19305	818* 605	67084* 44166	2538* 1563
1201 660					2107 279					2602 999				
EINF USA	1*	1*	18*	5*	EINF FINNL	33671*	39446*	78946*	113734*	EINF NORWEG	203514* 2434	561* 62	318520* 2434	928* 62
1303 590					2107 280					2704 300				
EINF USA	11868* 19	6069* 81	36356* 19	16742* 82	EINF FINNL	23130* 2782	17585* 1478	61460* 8142	43510* 3820	T			T	
1405 008					2107 280					AUSF OESTER	2863* 89	806* 35	11169* 403	2347* 143
EINF USA	12459*	1008*	20652*	1780*	EINF FINNL SCHWZ	8436* 271	3509* 206	21232* 48 627	8085* 79 577	2709 000				
1501 300					2107 290					T			T	
EINF UNGARN	660* 180	186* 71	2319* 488	635* 172	EINF SCHWZ	1123*	221*	3773*	940*	EINF G BRIT	4733302* 1602497	1188456* 399405	15420579* 5378895	3822091* 1328560
1504 554					2107 320					EINF UOESSR	285433 250282	74184 58303	679659 996489	175893 237224
EINF SCHWZ	28* 4	122* 15	1212* 86	755* 359	EINF SCHWZ USA	1903* 11 3	586* 19 2	7330* 71 163	2084* 123 95	LIRYEM VENEZU	428645 344351	113286 82053	1516827 1276226	395316 296383
1507 540					2107 340					2710 214				
EINF USA	3260*	267*	6744*	599*	EINF SCHWZ	325* 127	189* 56	1066* 355	464* 153	EINF NIFDL	3122549* 2255275	108323* 78759	7253681* 4957843	248849* 171867
1508 009					2107 380					2710 592				
EINF BRASIL	4428* 182	913* 29	9798* 502	2092* 83	EINF SCHWZ	1268* 126	575* 102	3515* 340	1555* 286	EINF AUSF	3164487* 2056659	86287* 55981	7468491* 5295199	215799* 154752
1510 100					2107 390					CSSR	33296	666	58692	1397
EINF USA	32171*	3323*	82209*	8281*	EINF SCHWZ	953* 139	330* 62	2860* 684	1054* 326	2710 594				
1510 512					2107 490					T			T	
EINF ITAL	25065*	1732*	50257*	3480*	EINF SCHWZ	116* 32	229* 118	212* 93	593* 433	EINF NIFDL	1683612* 971489	450658* 259935	4215871* 2439734	1218698* 711500
1510 550					2201 900					AUSF FRANKR SCHWZ	93299* 11714 77820	25669* 3314 21373	232611* 41335 166100	66986* 12006 46949
EINF ITAL	65328* 10461	3345* 499	175075* 31293	7590* 1427	1000 M3			1000 M3		2710 795				
1702 280					AUSF GEM DT NIFDL	492* 4918526 492	299* 279	1497* 14970817 1490	886* 825	EINF SCHWZ	6978* 154	1594* 64	16980* 484	3862* 210
AUSF 1907	25507*	1675*	90444*	5437*	2209 620					2803 100				
AUSF ITAL OESTER	8102* 295 818	2881* 127 345	19578* 727 1959	7054* 314 851	HL ALK 100 VH			HL ALK 100 VH		AUSF FRANKR OESTER	122231* 48187 15602	19068* 5576 1939	328354* 116238 41214	52556* 13874 5038
1908 799					HL ALK 100 VH			HL ALK 100 VH		2803 300				
AUSF OESTER	4276* 440	2069* 240	12782* 1046	6119* 578	EINF GEM DT USA	460* 1085 460	328* 328	1553* 3611 1553	1064* 1064	AUSF SCHWZ OESTER	5350* 495 901	915* 80 144	14761* 1375 2025	2492* 211 318
2006 470					2209 640					2804 500				
EINF MAPOKK	4536* 729	852* 110	10803* 1446	2148* 234	HL ALK 100 VH			HL ALK 100 VH		DT			DT	
2006 650					EINF GEM DT USA	740* 1288 740	421* 421	2383* 3999 2383	1878* 1878	AUSF	9920* 4529*	27861*	12250*	
EINF PHILIP	310* 39*	3023* 448*			2209 919					2804 950				
2006 670					HL ALK 100 VH			HL ALK 100 VH		EINF EV S AFR BRASIL	81671* 14681 13623 4002	20560* 3502 3366 916	187105* 24570 21705 5992	47191* 5865 5391 1404
EINF PHILIP	80557* 14551	8892* 2141	265214* 61423	30783* 9015	EINF GEM DT FRANKR	6303* 7188 2328	1891* 702	29837* 34829 17602	7625* 4078	2806 100				
2006 750					2209 990					DT HCL			DT HCL	
EINF USA	547* 212*	1756* 659*			HL ALK 100 VH			HL ALK 100 VH		EINF	7290* 305*	16474*	827*	
2006 900					EINF GEM DT FRANKR	1402* 5444 97	985* 43	2814* 11826 393	2513* 153	2808 110				
EINF MAPOKK	2646* 429*	4837* 781*			2304 400					DT S03			DT S03	
2007 602					AUSF OESTER	2428805* 352738	92032* 16835	4759875* 1028684	190124* 50059	AUSF DAENM	379786* 5111	4584* 117	1411249* 11672	16236* 280
EINF JUGOSL	2815* 1022	850* 324	4016* 1773	1205* 555	2306 900					2810 000				
2007 609					EINF USA	66870* 14000	1596* 281	109909* 19627	3122* 506	DT P205			DT P205	
EINF POLEN	6994* 428	3359* 326	19202* 1415	8206* 729	2307 202					EINF GEM DT BELLUX	199402* 343371 106777	12984* 6895 3648*	563644* 559856 317182	36641* 20232 9319*
2007 612					EINF USA	5347* 449	2674* 576	13692* 852	8851* 1634	2812 000				
EINF JUGOSL	4921* 1187	944* 298	9892* 1888	1927* 434	2504 100					DT			DT	
2007 614					EINF NORWEG	14606*	1438*	38145*	3787*	EINF ARGENT	21754* 690	3684* 74	56978* 1440	9604* 162
EINF POLEN	3999* 264	899* 123	10871* 264	2189* 123	EINF MADAG CHINA	1260 5836	196 441	3131 9036	596 858	2813 500				
2102 402					2504 500					AUSF ITAL G BRIT	106803* 12178 5325	27835* 2764 2120	299078* 33139 19288	80471* 8095 6896
AUSF NIEDL	433* 160	293* 157	782* 160	466* 158	EINF MANAG	8238*	408*	18824*	1129*	2814 410				
2107 040					2507 110					EINF	2287* 547*	6997*	1303*	
AUSF FRANKR	641* 108	471* 66	1744* 655	1205* 358	EINF	31374*	280*	83054*	749*	2814 900				

# Berichtigungen

Wichtigste Herkunfts- und Verarbeitungs-land	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtigste Herkunfts- und Verarbeitungs-land	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtigste Herkunfts- und Verarbeitungs-land	dt = 100 kg		1000 DM	
	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM
2816 100					2904 710					2978 600				
EINF 200940*	4767*	836232*	19807*		AUSF 21933*	3256*	50852*	7336*			KG		KG	
2816 300					2904 800					EINF 140036*	5884*	431774*	16406*	
	DT N		DT N		EINF 676*	564*	2376*	1986*		USA 13700	741	19436	1405	
EINF 1009*	62*	2680*	186*		EINF FRANKR				3003 290	EINF 5671*	84303*	13649*	227616*	
GEW DT 4196	54	11358	154		2906 370				EINF SCHWZ	1308	21186	3662	64188	
NIFDL 916		2267			EINF 17983*	5028*	45112*	12802*	3003 490					
2819 000					USA 405		115		EINF 30332*	94700*	74234*	260925*		
EINF 12180*	2100*	37818*	6833*		2907 100				SCHWZ 1823	11682	5244	37479		
USA					EINF 9798*	3816*	26618*	10958*	3102 150					
2820 110					USA 1036	524	1909	913		DT N		DT N		
EINF 547050*	18650*	1882681*	57525*		2908 320				EINF 120521*	5286*	443645*	18297*		
AUSTRAL 191978	5651	693180	21527		EINF 26900*	2409*	90120*	8328*	GEW DT 261649		964065			
2821 100					2909 300				NIFDL 11705	610	52452	2384		
EINF 1407*	374*	6530*	2073*		EINF 11125*	2040*	41241*	7745*	CSSR 43241	1708	91032	3521		
CHINA 1292	327	5576	1705		EINF NIEDL 11117	2038	41233	7743	3102 500					
2821 300					29*3 610					DT N		DT N		
EINF 1523*	579*	2029*	900*		EINF 652*	427*	2159*	1423*	AUSF 62597*	3056*	187963*	8570*		
CHINA 1310	424	1310	424		EINF OESTER				G PRIT 4805	408	5429	467		
2829 480					29*3 690				3102 900					
EINF 537*	150*	1075*	373*		EINF 422*	1140*	1323*	3294*		DT N		DT N		
2831 310					OESTER 102		257		EINF 26346*	1354*	110708*	5184*		
EINF 3140*	56*	7951*	146*		2914 320				AUS LG 10660	480	11886	571		
2840 290					EINF 24856*	2487*	61063*	6196*	RUMAEN 12487	560	76456	3101		
EINF 1082*	130*	3528*	485*		EINF NIFDL				3105 040					
2840 620					G PRIT 5939	622	16521	1729		DT		DT		
EINF 18855*	1067*	94958*	5467*		USA 16787	1643	34018	3333	AUSF 1116629*	32748*	2856256*	87938*		
BELLUX 12121	679	69903	3994		2914 640				FRANKR 132972	4167	234458	8206		
2847 410					EINF 2904*	358*	3357*	497*	3105 120					
EINF 1721*	232*	8227*	1259*		USA 184	68	328	130	EINF 659338*	22001*	2109886*	66001*		
NIFDL 2	2	584	134		2914 690				3205 100					
MEYIKO 180	28	580	84		AUSF 52778*	19621*	137468*	56966*	AUSF 100594*	238548*	266117*	648909*		
2901 250					INDIEN 1432	406	3147	973	EV 11184	30497	29282	79082		
AUSF 172067*	12180*	512282*	36929*		2914 832				USA 11950	28124	31515	75072		
BELLUX 15312	805	37345	2276		AUSF 108821*	22977*	358295*	75743*	GUATEM 115	436	182	650		
2902 330					2914 910				BRASIL 271	1514	562	4045		
EINF 12991*	1329*	30263*	2989*		EINF 2754*	521*	6938*	1266*	3207 690					
FRANKR 6257	697	14763	1560		USA				AUSF 5366*	2711*	14789*	7637*		
2902 350					2915 170				G PRIT 1626	680	3686	1481		
AUSF 3953*	320*	9679*	625*		EINF 11755*	1926*	28950*	4881*	3207 760					
FRANKR 831	58	4402	223		2919 310				AUSF 458*	1237*	1267*	3530*		
BELLUX NIEDL 1889	156	2350	180		EINF 195*	93*	195*	93*	3207 800					
ITAL G PRIT DAENM SPAN SCHWED SCHWZ UDSSR NIGERI S AFR USA ISPAEL					2921 100				AUSF 18960*	12814*	44755*	30890*		
2902 700					AUSF 12768*	3455*	29097*	8174*	NIEDL 3555	1399	5781	2615		
AUSF 65722*	15413*	169766*	40248*		IRLAND 392	56	1534	241	DAPNH 532	237	998	550		
DAENM 1434	337	3557	504		2921 900				3209 150					
SCHWED 1468	412	4326	1169		EINF 3329*	2714*	6836*	6997*	AUSF 17547*	12138*	46999*	32628*		
2904 110					2922 910				G PRIT 816	447	2086	1259		
EINF 1110893*	18427*	3346159*	54731*		AUSF 32070*	21078*	94595*	60939*	3301 120					
NIEDL 672445	10926	1957007	31530		2923 390				EINF 2266*	1680*	4944*	2517*		
UDSSR 129387	2201	304458	4993		AUSF 11003*	19096*	27873*	47765*	USA 291	308	405	503		
LIBYEN 55847	916	131935	2106		G PRIT 1325	2325	2782	4890	3301 469					
SAUDIJA 86328	1638	439714	7624		2923 799				EINF 773*	2584*	2148*	8005*		
NEUSEE 60634		990			EINF 9740*	4209*	23124*	8888*	USA 90	170	232	503		
2904 160					NIFDL 2924	892	7484	2104	3402 110					
AUSF 65549*	7829*	170955*	20850*		USA 1217	309	2496	966	EINF 38328*	6810*	97492*	16770*		
SCHWZ 2417	316	5861	809		JAPAN				NIFDL 10515	1600	36196	5435		
2904 180					2923 909				AUSF 138849*	24364*	351552*	61817*		
AUSF 60415*	3554*	158817*	9075*		EINF 267*	725*	825*	1774*	SKOREA 188	62	1134	270		
TUERK 2964	153	4952	235		LV 7	390	21	1109	3404 150					
2904 210					IRLAND USA JAPAN				AUSF 8434*	4898*	22119*	13001*		
AUSF 10698*	1902*	20632*	3722*		2925 992				NIEDL 991	600	2317	1421		
BELLUX 2010	304	6455	1037		AUSF 2531*	2804*	6611*	7875*	3503 910					
2904 220					29*0 009				EINF 10832*	10168*	25488*	24640*		
AUSF 264173*	32035*	792755*	97626*		AUSF 98346*	50710*	250404*	139747*	USA 624	446	1404	998		
2904 270					NIFDL 4475	2632	19953	10806	3506 150					
EINF 27895*	7057*	77864*	14788*		2938 500				AUSF 44679*	18716*	118248*	51351*		
FRANKR 10861	1693	34590	5386						NIEDL 4089	1590	11219	4417		
						DT			3701 200					
					EINF 5068*	9155*	10668*	19682*		DT		DT		
					CHINA 445	798	1678	3132	AUSF 25750*	49428*	69184*	133766*		
					HONGK				DAENM 895	1792	2322	4980		

# Berichtigungen

Stichtag Nachweise und Verrechnungs- konto	dt = 100 kg				dt = 100 kg				dt = 100 kg				dt = 100 kg			
	1000 DM	1000 DM	1000 DM	1000 DM	1000 DM	1000 DM	1000 DM	1000 DM	1000 DM	1000 DM	1000 DM	1000 DM	1000 DM	1000 DM	1000 DM	
3803 100					3901 110					3907 992						
AUSF 7738* 3708* 19544* 9850*	7738*	3708*	19544*	9850*	EINF 5855* 1881* 18686* 5867*	5855*	1881*	18686*	5867*	EINF 38382* 53523* 92812* 142968*	38382*	53523*	92812*	142968*		
SCHWZ 530 280 1149 630	530	280	1149	630	OESTER					NIEDL 1766 2633 4354 7137	1766	2633	4354	7137		
3808 110					3901 139					SCHWZ 2765 5964 6562 14774	2765	5964	6562	14774		
EINF 36186* 3399* 145344* 13759*	36186*	3399*	145344*	13759*	EINF 15220* 4148* 39284* 10114*	15220*	4148*	39284*	10114*	4002 610						
CSSR 1200 101 7139	1200	101	7139		OESTER 4797 670 10975 1575	4797	670	10975	1575	EINF 92532* 16049* 219298* 36436*	92532*	16049*	219298*	36436*		
CHINA 16779 1491 79264 7139	16779	1491	79264	7139	3901 512					UDSSR 1061 172 2655 438	1061	172	2655	438		
3811 400					AUSF 222329* 89179* 594360* 248529*	222329*	89179*	594360*	248529*	4002 800						
EINF 3951* 2343* 12022* 7488*	3951*	2343*	12022*	7488*	BELLUX 12870 4885 34544 13659	12870	4885	34544	13659	EINF 9960* 2065* 27520* 6565*	9960*	2065*	27520*	6565*		
SCHWZ 1438 803 3404 1909	1438	803	3404	1909	SCHWED 2481 1608 8258 5288	2481	1608	8258	5288	UDFSR 6760 1150 15469 2647	6760	1150	15469	2647		
3811 704					3901 514					4004 000						
AUSF 64696* 92315* 173885* 220057*	64696*	92315*	173885*	220057*	EINF 3582* 2809* 11449* 9714*	3582*	2809*	11449*	9714*	EINF 23913* 914* 53244* 2289*	23913*	914*	53244*	2289*		
OESTER 1406 2115 2883 3809	1406	2115	2883	3809	3901 570					4010 100						
3814 310					EINF 181689* 83606* 371685* 177359*	181689*	83606*	371685*	177359*	EINF 4666* 3159* 11564* 7750*	4666*	3159*	11564*	7750*		
EINF 71549* 18737* 168404* 46252*	71549*	18737*	168404*	46252*	IRLAND 50 100 135 169	50	100	135	169	NIEDL 1607 1047 2943 1970	1607	1047	2943	1970		
BELLUX 18923 4492 45418 11143	18923	4492	45418	11143	SCHWZ 2037 4636 9276 9899	2037	4636	9276	9899	4011 100						
NIEDL 2042 387 4006 795	2042	387	4006	795	3901 719					EINF 8925* 2694* 23568* 7106*	8925*	2694*	23568*	7106*		
3814 370					AUSF 84046* 52798* 225042* 142939*	84046*	52798*	225042*	142939*	SRI LAN 398 159 825 311	398	159	825	311		
EINF * * 1* 1*	*	*	1*	1*	SCHWED 1805 1157 5368 3356	1805	1157	5368	3356	4011 550						
3814 390					3901 750					STUECK STUECK						
EINF 20427* 4869* 39973* 11170*	20427*	4869*	39973*	11170*	EINF 9012* 5958* 28644* 17244*	9012*	5958*	28644*	17244*	AUSF 1953553* 129173* 5402543* 352222*	1953553*	129173*	5402543*	352222*		
3818 900					USA 44 164 97 508	44	164	97	508	GEW DT 158728 436747	158728	436747				
AUSF 204940* 21621* 515622* 57808*	204940*	21621*	515622*	57808*	3901 809					EV 221994 12457 576141 32498	221994	12457	576141	32498		
FRANKR 17756 2166 53298 7211	17756	2166	53298	7211	AUSF 1379* 2858* 3962* 7826*	1379*	2858*	3962*	7826*	4011 574						
BELLUX 7417 1083 19529 3073	7417	1083	19529	3073	EV 89 101 644 658	89	101	644	658	STUECK STUECK						
NIEDL 10142 1238 49027 5017	10142	1238	49027	5017	S AFR 2 11 153 197	2	11	153	197	AUSF 121946* 47351* 326227* 129103*	121946*	47351*	326227*	129103*		
ITAL 35033 4220 66904 8354	35033	4220	66904	8354	3901 870					GEW DT 72755 197705	72755	197705				
G BRIT 13774 1372 61193 5656	13774	1372	61193	5656	EINF 3746* 4173* 7951* 9648*	3746*	4173*	7951*	9648*	FINNL 1527 704 3874 1755	1527	704	3874	1755		
IRLAND 1058 150 2430 335	1058	150	2430	335	3901 989					4011 639						
DAENM 1424 269 4673 776	1424	269	4673	776	AUSF 55851* 25459* 162340* 73670*	55851*	25459*	162340*	73670*	STUECK STUECK						
SPAN 2945 416 15689 2157	2945	416	15689	2157	NOPWEG 190 145 547 346	190	145	547	346	EINF 245325* 2846* 887878* 8619*	245325*	2846*	887878*	8619*		
NOPWEG 758 181 5337 880	758	181	5337	880	3902 030					GEW DT 4272 12833	4272	12833				
SCHWED 2426 361 831 100	2426	361	831	100	EINF 92691* 13160* 266909* 36327*	92691*	13160*	266909*	36327*	4011 800						
FINNL 418 95 2206 431	418	95	2206	431	AUS LG 4431 375 427 73	4431	375	427	73	DT DT						
SCHWZ 8185 1479 26027 4299	8185	1479	26027	4299	CSSR 250 11 677 84	250	11	677	84	AUSF 64420* 12324* 179018* 34967*	64420*	12324*	179018*	34967*		
OESTER 4321 927 10379 2499	4321	927	10379	2499	3902 050					FINNL 776 149 999 211	776	149	999	211		
UDSSR 18001 1696 38386 3237	18001	1696	38386	3237	EINF 222845* 33104* 630181* 92667*	222845*	33104*	630181*	92667*	4202 189						
ALGER 809 73 1126 100	809	73	1126	100	AUS LG 16371 1859 40842 4583	16371	1859	40842	4583	KG KG						
AEGYPT 3025 233 1014 129	3025	233	1014	129	CSSR 298178* 50992* 836353* 139864*	298178*	50992*	836353*	139864*	EINF 886736* 5480* 2375763* 15088*	886736*	5480*	2375763*	15088*		
SENEG 1087 109 107 168	1087	109	107	168	FINNL 8717 1471 28311 4949	8717	1471	28311	4949	HONGK 16004 214 113258 1259	16004	214	113258	1259		
NIGERI 2 1 1014 129	2	1	1014	129	3902 250					4202 250						
S AFR 3060 225 8148 613	3060	225	8148	613	EINF 24418* 15136* 61734* 39700*	24418*	15136*	61734*	39700*	STUECK STUECK						
USA 59774 3214 93447 5379	59774	3214	93447	5379	USA 2521 2237 6018 5469	2521	2237	6018	5469	EINF 175566* 4425* 514191* 12778*	175566*	4425*	514191*	12778*		
ISRAEL 834 92 8624 792	834	92	8624	792	3902 322					GEW DT 3238 9457	3238	9457				
SAUDIA 2077 290 3274 502	2077	290	3274	502	AUSF 521328* 137347* 1457390* 379938*	521328*	137347*	1457390*	379938*	AUS LG 14450 174 46022 711	14450	174	46022	711		
KUWAIT 109 37 917 168	109	37	917	168	FRANKR 102211 30050 284733 83884	102211	30050	284733	83884	SKOREA 39501 596 91836 1600	39501	596	91836	1600		
A ERIT 3 2 834 99	3	2	834	99	3902 530					4202 490						
3819 070					DT DT					STUECK STUECK						
EINF 5666* 856* 16226* 2493*	5666*	856*	16226*	2493*	EINF 5015* 3696* 12044* 9445*	5015*	3696*	12044*	9445*	EINF 1190568* 7985* 4226196* 26471*	1190568*	7985*	4226196*	26471*		
NIEDL 941 136 2418 355	941	136	2418	355	USA 6 32 74 126	6	32	74	126	GEW DT 4639 15613	4639	15613				
BRASIL 941 136 2418 355	941	136	2418	355	3902 599					AUS LG 81983 471 375798 2163	81983	471	375798	2163		
3819 090					EINF 521328* 137347* 1457390* 379938*	521328*	137347*	1457390*	379938*	CHINA 335389 1874 1090970 5690	335389	1874	1090970	5690		
EINF 21960* 2598* 49498* 5746*	21960*	2598*	49498*	5746*	FRANKR 102211 30050 284733 83884	102211	30050	284733	83884	SKOREA 93502 600 247192 1833	93502	600	247192	1833		
NIEDL 13955 1679 16106 1899	13955	1679	16106	1899	3902 964					4202 919						
BRASIL 1220 107 7926 623	1220	107	7926	623	AUSF 225654* 51778* 659081* 146456*	225654*	51778*	659081*	146456*	KG KG						
SKOREA 2604 273 6006 623	2604	273	6006	623	USA 5560 1902 15064 4905	5560	1902	15064	4905	EINF 109199* 5612* 367547* 19063*	109199*	5612*	367547*	19063*		
3819 140					3903 150					CHINA 23574 915 99073 4240	23574	915	99073	4240		
AUSF 88191* 7125* 253088* 19801*	88191*	7125*	253088*	19801*	AUSF 3488* 7969* 10725* 24527*	3488*	7969*	10725*	24527*	4202 999						
BELLUX 8650 511 20058 1073	8650	511	20058	1073	3903 410					KG KG						
3819 160					EINF 1569* 1487* 3695* 3441*	1569*	1487*	3695*	3441*	EINF 1098138* 16492* 3041487* 47136*	1098138*	16492*	3041487*	47136*		
AUSF 30474* 33010* 79198* 84267*	30474*	33010*	79198*	84267*	USA 1548 1398 3654 3258	1548	1398	3654	3258	HONGK 112607 1673 392710 6037	112607	1673	392710	6037		
SCHWED 193 1203 580 2555	193	1203	580	2555	3903 430					4204 100						
3819 410					EINF 297* 185* 732* 463*	297*	185*	732*	463*	EINF 2* 17* 16* 118*	2*	17*	16*	118*		
AUSF 647716* 135761* 1874041* 374365*	647716*	135761*	1874041*	374365*	USA 721 154 546 392	721	154	546	392	4302 700						
FRANKR 174895 16240 449905 46996	174895	16240	449905	46996	3904 900					DT DT						
G BRIT 58624 11529 165217 30941	58624	11529	165217	30941	EINF 125* 109* 987* 801*	125*	109*	987*	801*	AUSF 1127* 4054* 3168* 8218*	1127*	4054*	3168*	8218*		
DAENM 10743 2473 28287 6678	10743	2473	28287	6678	USA 85 88 686 588	85	88	686	588	GRIECH 560 3800 1288 7423	560	3800	1288	7423		
3819 600					3907 410					4411 100						
EINF 5028* 2836* 11601* 6779*	5028*	2836*	11601*	6779*	EINF 1647* 2946* 6061* 9353*	1647*	2946*	6061*	9353*	DT DT						
3819 610					TAIWAN 208 463 721 1302	208	463	721	1302	AUSF 168384* 358* 425444* 1097*	168384*	358*				

## Berichtigungen

Stichtag Veränderung und Veranschlag- ter Betrag	1000 DM				Stichtag Veränderung und Veranschlag- ter Betrag	1000 DM				Stichtag Veränderung und Veranschlag- ter Betrag	1000 DM			
	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM
4413 100					4805 802					5911 200				
	M2		M2		AUSF 3213*	1235*	10337*	3628*		AUSF 15289*	11444*	43389*	32442*	
EINF 22642*	389*	59862*	1376*	4807 520	AUSF 145372*	58742*	391002*	157992*	6001 720	ITAL 2978	2288	8089	6272	
GEW DT 1603		5172		AUSF 39410	16192	103531	42438		EINF 1337*	1252*	4102*	3674*		
4415 200				BELLUX 7314	2920	19321	8095		6001 750					
	M3		M3	KANADA 1137	305	2203	598		EINF 589*	2454*	1594*	6970*		
EINF 64897*	47715*	160260*	119161*	ISPAEL 475	139	1739	552		JAPAN 1	33	152			
GEW DT 367253		904689		HONGK 901	241	1964	565		6004 110					
POLEN 481	454	1040	897	NEUSEE 3433	1204	4333	1508		EINF 683867*	1877*	2419494*	6659*		
				4807 770					GEW DT 433		1559			
4423 790				EINF 72139*	21460*	197393*	63167*		6004 410					
	M2		M2	FIMNL 8133	1966	22602	5489			STUECK		STUECK		
EINF 85795*	3314*	244274*	8806*	4905 908					EINF 1343575*	7857*	3082898*	17924*		
GEW DT 7170		19669		AUSF 196*	376*	509*	964*		GEW DT 2413		5695			
4702 100				OESTER 56	72	143	187		6004 710					
	DT		DT	4911 300						STUECK		STUECK		
AUSF 261655*	3971*	591909*	8677*	AUSF 118639*	74835*	528000*	251699*		EINF 1343575*	7857*	3082898*	17924*		
NKOREA 14913	166	27347	278	USA 1586	1570	4195	4514		GEW DT 2413		5695			
SKOREA 14913	166	27347	278	5009 316					6004 710					
4702 300					KG	KG				STUECK		STUECK		
AUSF 84566*	2765*	246836*	7823*	EINF 5748*	547*	16549*	1808*		EINF 6019850*	58832*	14304948*	134690*		
OESTER 26763	1235	71459	3028	5104 250					GEW DT 12800		30312			
4702 410				EINF 4864*	15555*	13130*	45047*		BRASIL 198958	764	647488	2685		
AUSF 299247*	3486*	733171*	8432*	LV 459	1157	688	1754		PAKIST 169528	888	377528	2003		
OESTER 57891	548	166619	1673	SCHWZ 398	1909	916	4602		INDIEN 153367	769	303169	1471		
4801 070				5104 410					PHILIP 290000	1705	820401	4844		
EINF 98579*	12694*	295138*	39472*	EINF 283*	1101*	745*	2969*		6004 880					
AUS LG 15297	2399	48046	7479	JAPAN 3	22	22	115			STUECK		STUECK		
CSSR 6844	565	15105	1265	5104 480					EINF 1511781*	4803*	3615551*	13030*		
UNGARN 6689	521	12162	952	EINF 189*	697*	625*	2458*		GEW DT 1068		2749			
4801 100				JAPAN 189*	697*	625*	2458*		HONGK 9488	115	33707	260		
EINF 17906*	3229*	52355*	9659*	5501 900					6005 250					
UNGARN 17906*	3229*	52355*	9659*		DT	DT				STUECK		STUECK		
4801 200				EINF 318218*	67936*	890744*	186712*		EINF 2343378*	19798*	6134057*	51051*		
EINF 42573*	6057*	107434*	15547*	UDSSR 45234	8416	129433	24175		GEW DT 4502		12183			
SCHWZ 29079	4293	71206	10728	UNGARN 45234	8416	129433	24175		PHILIP 91975	492	287315	1533		
4801 240					BALLEN	BALLEN			6005 630					
EINF 1756*	247*	6436*	933*	UDSSR 21801	8416	62347	24175			STUECK		STUECK		
AUS LG 932	136	3460	507	UNGARN 21801	8416	62347	24175		EINF 512204*	5514*	1131007*	12496*		
FIMNL 472	67	1401	201	5509 150					GEW DT 1345		3108			
4801 300					M2	M2			THAIL 19112	93	54230	341		
EINF 86616*	8320*	251372*	24532*	EINF 1096444*	1060*	4023238*	3823*		6005 890					
4801 320				CHINA 282157	256	667959	591			STUECK		STUECK		
EINF 99264*	8619*	331682*	29019*	5509 590					EINF 6384319*	39220*	18224821*	109180*		
SPAN 2102	187	3048	263	EINF 2948*	6416*	8436*	17430*		GEW DT 9263		27722			
BRASIL 2815	255	5752	519	AUSF 197921*	70694*	573432*	210381*		HONGK 387960	3833	1501485	13232		
4801 340				PORTUG 3810	1357	11819	4093		6101 310					
EINF 215093*	18512*	662911*	56956*	KANADA 373	136	1246	447			STUECK		STUECK		
AUS LG 33262	2895	96614	8301	5601 130					EINF 1340177*	43106*	3919991*	123188*		
FIMNL 5331	430	29129	2369	AUSF 3810	1357	11819	4093		GEW DT 10931		32773			
KANADA 9435	864	25226	2265	KANADA 373	136	1246	447		POLEN 28956	1173	96137	3659		
4801 400				5606 119					6101 540					
EINF 33792*	4134*	90562*	10934*		KG	KG				STUECK		STUECK		
AUS LG 2196	194	7744	672	EINF 349190*	4749*	1013940*	14285*		EINF 232580*	11788*	636871*	31252*		
CSSR 2196	194	7744	672	SPAN 3702	84	35285	567		GEW DT 2117		6297			
4801 420				5607 350					CHINA 54227	1577	207181	6463		
EINF 29345*	6206*	72602*	14305*	EINF 4450*	10004*	14705*	33375*		6101 570					
NIEDL 1410	247	4038	716	LV 102	387	394	1480			STUECK		STUECK		
4801 500				SCHWZ 102	387	394	1480		EINF 454475*	13012*	1695431*	46963*		
EINF 39811*	5673*	112387*	16774*	5607 550					GEW DT 5431		18838			
4801 806					DT	DT			CHINA 223011	4360	807029	14665		
EINF 116127*	19885*	354877*	60371*	AUSF 6047*	19329*	14271*	48216*		6101 760					
G PRIT 4936	765	13253	2197	EV 530	1390	1157	3219			STUECK		STUECK		
FIMNL 7438	721	35031	3947	LIPAN 5804 630					EINF 7149566*	138760*	18765639*	361353*		
4801 807				EINF 1988*	3218*	5512*	8263*		GEW DT 39119		103507			
EINF 81600*	15995*	219021*	43334*	G PRIT 68	58	1087	968		MALTA 168792	4031	365202	8775		
FRANKR 23082	4597	72574	14251	5805 010					CHINA 457871	4598	1107595	10654		
4801 870				EINF 210*	1076*	406*	2185*		HONGK 1131142	15400	2795154	38934		
EINF 94526*	6153*	292222*	19797*	TAIWAN 34	97	34	97		6102 330					
DAENM 2303	106	4254	221	5805 690						STUECK		STUECK		
4801 900				EINF 228*	881*	494*	1880*		EINF 768862*	28077*	1786104*	66030*		
EINF 192515*	10415*	531215*	27958*	TAIWAN 228*	881*	494*	1880*		GEW DT 4790		11628			
ITAL 3016	186	6348	373	5807 500					PV 93543	4014	217069	9793		
DAENM 6095	322	27872	1371		KG	KG			RUMAE 14472	500	31598	1065		
SCHWZ 6485	324	18457	914	EINF 159832*	3798*	428309*	10813*		6102 390					
4801 969										STUECK		STUECK		
EINF 96748*	16629*	259148*	45248*						EINF 242270*	15463*	495864*	31698*		
SPAN 3540	568	7093	1047						GEW DT 1922		3988			
									PV 55443	4380	113634	8668		
									RUMAE 8294	451	12059	604		



# Berichtigungen

Wichtiges Handels- und Verkehrs-land	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtiges Handels- und Verkehrs-land	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtiges Handels- und Verkehrs-land	dt = 100 kg		1000 DM	
	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM
6102 540	STUECK				6911 109	100 ST				7307 124				
EINF 1584382*	38181*	3529713*	83566*		EINF 1985*	1234*	4149*	2690*		AUSF 361342*	15704*	733333*	34669*	
GEW DT 6427		14004			CSSR 459	113	805			FRANKR 39963	2226	109298	6488	
AUS LG 37004	893	123002	2026		6912 209					7308 210				
CHINA 164065	1462	254445	2322		EINF 5999*	2352*	15263*	5975*		EINF 70202*	3985*	233113*	13575*	
6102 620	STUECK				TAIWAN 1211	511	3418	1367		7308 250				
EINF 2938338*	53333*	7349214*	128678*		6912 312					EINF 123244*	8457*	453720*	31427*	
MALAYS 11129	91	22479	213		EINF 3543*	1610*	7887*	3355*		AUSF 342693*	19908*	669549*	40177*	
SINGAP 7780	117	16363	226		TAIWAN 238	78	585	197		SCHWZ 9181	535	21388	1249	
6107 400	STUECK				7013 980					7308 290				
EINF 2321*	14*	5132*	51*		100 ST	100 ST				EINF 281971*	20454*	948017*	70370*	
6202 130	STUECK				EINF 93880*	15968*	312814*	47475*		7311 120				
EINF 10695*	15311*	40852*	55480*		GEW DT 36366		116784			EINF 313998*	24224*	965955*	75061*	
AUS LG 617	553	6351	6861		TAIWAN 4801	736	12544	2047		BELLUX 123034	10769	335000	29743	
JUGOSL 630	785	1780	2398		7019 990					NIEDL 7598	544	16548	1253	
PAKIST 1337	1108	8968	8037		EINF 16*	53*	50*	149*		G BRIT 2940	177	6914	461	
6202 590	STUECK				7020 300					IRLAND 10624	662	56182	3861	
EINF 732*	3098*	3059*	13035*		EINF 9382*	3570*	24247*	9360*		7311 140				
AUS LG 102	585	652	3364		7020 350					AUSF 154714*	10625*	447650*	31895*	
CHINA 522	2308	2336	10345		EINF 5163*	2492*	14536*	7686*		SCHWED 8474	593	30699	2272	
6202 710	STUECK				7020 500					7311 190				
EINF 6142025*	15720*	17660796*	46713*		EINF 388*	854*	1175*	2799*		EINF 331824*	22613*	794921*	56710*	
GEW DT 9271		27924			SCHWED 22	344	110	1143		NIEDL 3553	260	7403	841	
AUS LG 393224	317	2249378	3391		7020 520					IRLAND 1251	79	5875	344	
BRASIL 558623	1864	2230540	7076		EINF 23136*	8283*	71447*	25306*		AUSF 113847*	12504*	339973*	38141*	
6202 740	STUECK				6 BRIT 1193	436	3154	1218		DAENM 3712	513	12221	1560	
EINF 2427*	2649*	7068*	7869*		7070 700					7311 500				
AUS LG 182	196	806	850		EINF 23136*	8283*	71447*	25306*		EINF 29605*	3384*	98441*	10923*	
CHINA 1202	950	2974	2773		G BRIT 1193	436	3154	1218		FRANKR 1164	131	3960	443	
6402 540	PAAR				7070 700					NIEDL 1346	175	4651	531	
EINF 266187*	7846*	780574*	23446*		EINF 24433*	7984*	71844*	23577*		AUSF 32474*	3336*	93413*	9270*	
BRASIL 4100	101	15244	361		G BRIT 1504	495	6226	2206		NORWEG 691	70	7747	746	
6402 580	PAAR				7070 790					7312 250				
EINF 112712*	5888*	332439*	18186*		EINF 15645*	15224*	40366*	40100*		AUSF 47157*	5471*	144699*	17215*	
BRASIL 6138	150	15565	561		USA 183	434	521	1411		GRIECH				
6402 600	PAAR				7020 970					7312 290				
EINF 981736*	5894*	3181053*	17876*		EINF 698*	1095*	1301*	2010*		AUSF 319720*	43234*	893205*	119933*	
GEW DT 3568		11056			SCHWED 100	133	286	384		BELLUX 30298	3416	80708	9217	
AUS LG 13803	45	113771	336		7103 910					7313 230				
TAIWAN 275688	906	997283	3124		EINF 698*	1095*	1301*	2010*		AUSF 85228*	5972*	249001*	17141*	
6404 900	PAAR				KG	KG	KG	KG		7313 490				
EINF 3439094*	4585*	9557719*	13036*		EINF 78*	637*	265*	1722*		AUSF 133953*	14374*	373816*	43279*	
CHINA 3086102	4038	8769920	11098		USA 12	122	46	311		BELLUX 5941	556	8421	833	
6816 902	PAAR				7105 130					7313 670				
EINF 2937*	2579*	12501*	9058*		EINF 78*	637*	265*	1722*		EINF 166083*	21337*	538904*	68082*	
UNGARN 31	21	746	217		KG	KG	KG	KG		MEXIKO				
6816 909	PAAR				AUSF 19779*	7521*	39560*	14928*		AUSF 132811*	15052*	423962*	48704*	
EINF 5229*	5793*	16318*	16352*		BELLUX 9297	3409	9538	3517		SCHWED 14550	2055	32483	4512	
6902 550	PAAR				7111 904					7313 720				
EINF 11530*	1471*	35380*	4253*		EINF 55849*	2187*	148231*	6890*		EINF 358735*	37652*	976464*	102197*	
6908 500	M2				IRLAND 159	39	4078	276		MEXIKO 9900	1233	35223	4299	
AUSF 375161*	9643*	909777*	24518*		7115 210					AUSF 574266*	53749*	1404202*	136131*	
GEW DT 73447		177907			G	G	G	G		G BRIT 39758	3589	113351	10537	
FRANKR 120707	3063	280190	7399		EINF 683919*	525*	2817270*	1527*		7313 880				
6908 750	M2				TAIWAN 430694	209	1846574	518		AUSF 123648*	17068*	282212*	40545*	
EINF 5229*	5793*	16318*	16352*		7302 010					FRANKR 11315	1333	22751	2868	
6902 550	M2				EINF 6572*	352*	22026*	1138*		G BRIT 7281	1160	28153	4267	
EINF 11530*	1471*	35380*	4253*		FRANKR 5170	277	6666	381		7314 810				
6908 500	M2				7302 470					EINF 18960*	2818*	43665*	6709*	
AUSF 375161*	9643*	909777*	24518*		EINF 2277*	319*	18158*	2543*		CSSR 3033	215	6587	444	
GEW DT 73447		177907			BELLUX 9297	3409	9538	3517		7318 210				
FRANKR 120707	3063	280190	7399		7302 490					EINF 1428*	428*	3672*	1124*	
6908 750	M2				EINF 391917*	34298*	652989*	60353*		7318 240				
EINF 5229*	5793*	16318*	16352*		UDSSR 10359	1280	25189	2932		AUSF 626754*	59204*	766390*	77293*	
6902 550	M2				ALPAN 6767	634	7005	650		EV 239390	18914	239390	18914	
EINF 11530*	1471*	35380*	4253*		7302 600					7318 320				
6908 500	M2				AUSF 283*	114*	806*	278*		EINF 670*	69*	2546*	381*	
AUSF 428915*	13214*	1135668*	35638*		LV 278	110	471	156		7318 480				
GEW DT 72235		195151			SCHWED 279	112	472	158		EINF 12837*	3196*	34433*	8652*	
FRANKR 204483	6124	553168	17249		7302 990					ITAL 2525	606	4469	1046	
6909 819	DT				EINF 5363*	1598*	13144*	3869*		7318 540				
EINF 1195*	2353*	2370*	6390*		FRANKR 2637	934	5202	1787		AUSF 110201*	23711*	263634*	58233*	
SCHWZ 52		106			NIEDL 270	77	630	207		G BRIT 9713	1695	16862	3531	
6909 899	KG				EINF 371787*	5572*	1156275*	18092*		7318 580				
EINF 54122*	1190*	125034*	3065*						AUSF 14339*	1590*	35658*	4221*		
SCHWZ 3733	68	7741	135						SPAN 67	7	1286	161		
									7318 640					
									EINF 40562*	3060*	109637*	8517*		
									UNGARN 5812	235	7126	291		

## Berichtigungen

Wichtige Veränderung - und Veranschlagung	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtige Veränderung - und Veranschlagung	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtige Veränderung - und Veranschlagung	dt = 100 kg		1000 DM	
	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM
7318 670					7604 110					8437 230				
EIMF 4629*	1434*	18298*	4986*											
BELLUX 234	56	1040	177											
7318 760														
EIMF 21275*	11574*	64579*	35509*											
7318 820														
EIMF 95110*	9370*	244138*	24667*											
UNGARN 4604	299	7137	467											
7318 880														
EIMF 124095*	12633*	329903*	34062*											
FINNL 3550	539	7357	1134											
UNGARN 2151	122	5734	333											
7320 110														
EIMF 1125*	540*	2735*	1242*											
7320 340														
AUSF 3666*	1751*	12144*	5482*											
FRANKR 450	311	702	420											
7320 360														
AUSF 1101*	1213*	2761*	2252*											
OESTER 348	194	995	560											
7325 510														
AUSF 12162*	4095*	29279*	10897*											
KANADA 880	194	1308	345											
7332 730														
EIMF 1757*	815*	5358*	2410*											
JAPAN 307	196	902	628											
7340 982														
AUSF 5046*	7732*	13744*	21356*											
ITAL 1231	1544	3199	4029											
SPAN 300	371	766	918											
7340 989														
EIMF 40065*	23894*	94855*	59531*											
BELLUX 1384	709	4415	2088											
7366 400														
EIMF 9495*	2717*	24108*	6480*											
7374 510														
EIMF 6417*	1637*	15769*	4060*											
FRANKR 2898	748	7327	1951											
7374 890														
EIMF 6609*	1551*	19750*	4714*											
FRANKR 828	180	3611	824											
7375 639														
EIMF 12415*	4175*	36097*	11803*											
NIEDL 202	83	1104	435											
7401 300														
AUSF 64885*	17933*	116424*	32830*											
USA														
7401 480														
AUSF 1733*	701*	7300*	2981*											
BELLUX		1675	823											
7401 910														
EIMF 109434*	24934*	272110*	62023*											
IRLAND 1122	237	1802	409											
7403 190														
EIMF 10979*	4082*	27654*	11122*											
OESTER 600	264	866	469											
7404 390														
EIMF 10666*	4475*	21145*	9044*											
OESTER														
7404 912														
AUSF 6795*	5552*	19241*	15443*											
BELLUX 700	681	1644	1560											
7405 110														
EIMF 2589*	5257*	5700*	11877*											
OESTER 1272	2166	1677	2882											
7407 100														
EIMF 10694*	4793*	30783*	13923*											
ITAL 1982	1013	5284	2697											
7407 900														
EIMF 107*	282*	686*	948*											

## Berichtigungen

Wichtigste Herstellungs- - und Lieferanten- Länder	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtigste Herstellungs- - und Lieferanten- Länder	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtigste Herstellungs- - und Lieferanten- Länder	dt = 100 kg		1000 DM		
	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM	
8453	850				8512	800				8520	210				
	STUECK		STUECK			DT		DT			STUECK		STUECK		
AUSF	71810*	124956*	189212*	316278*	AUSF	15840*	13677*	42745*	37347*	EINF	8349165*	3034*	21070847*	7281*	
BELLUX	4891	6198	12632	17813	KAMADA	92	58	130	95	8520	230				
8455	700				8515	140					100 ST		100 ST		
EINF	745*	3330*	1931*	10565*		STUECK		STUECK		EINF	2264*	1209*	5529*	3479*	
JAPAN	124	932	354	2479	EINF	278183*	6858*	939825*	20456*	GEW DT	328		898		
8455	970				GEW DT	2476		7814		TAIWAN	45	68	135	200	
EINF	13804*	375289*	39309*	1043880*	HONGK	178632	3588	660617	12177	8520	250				
EV	1035	29484	2975	78491	8515	220					STUECK		STUECK		
OESTER	105	2611	304	6338	EINF	337426*	24311*	1090247*	78503*	EINF	1187166*	1553*	4299624*	6139*	
AUSF	11734*	346051*	32413*	961789*	GEW DT	9411		30678		GEW DT	796		4217		
IRLAND	800	10987	2099	27914	AUS LG	115392	8021	429860	29264	SKOREA	10700	9	71000	82	
SPAN	339	15116	896	39897	SKOREA	73172	4349	306231	18420	8520	570				
8458	590				8515	350					STUECK		STUECK		
	STUECK		STUECK			STUECK		STUECK		EINF	174753*	1532*	397178*	3701*	
EINF	311*	2033*	1184*	3903*	GEW DT	519		1123		8521	790				
G BRIT	40	187	250	365	8521	790					100 ST		100 ST		
8459	580				EINF	112983*	16773*	342578*	56772*	AUSF	11484*	4823*	31690*	13000*	
AUSF	10553*	52210*	29652*	151442*	GEW DT	9705		30773		PV	1125	494	2964	1496	
TUERK	15	184	15	184	AUS LG	15831	2870	57350	10937	SINGAP	599	354	1279	902	
8459	730				SKOREA	14062	2441	41864	7221	8522	596				
AUSF	5140*	29995*	15422*	83777*	AUSF	27021*	10427*	66907*	28537*		DT		DT		
TUERK	260	2134	260	2134	GEW DT	4774		12991	2191	EINF	8346*	62764*	22415*	182467*	
8461	109				TUERK	772	611	2339	2191	SCMWZ	384	4745	557	8908	
EINF	640*	3833*	1727*	10494*	8515	470				TAIWAN	1506	4207	4595	13186	
USA	119	661	302	1957		STUECK		STUECK		8523	310				
8461	410				EINF	98004*	38382*	283808*	110020*	EINF	9172*	9432*	25857*	24341*	
EINF	913*	3667*	3067*	10057*	GEW DT	11863		34424		FRANKR	1885	1299	7281	4804	
USA	39	221	83	1009	AUS LG	15831	11546	101773	34652	8523	480				
8461	610				SKOREA	14890	3995	57265	16479		DT		DT		
EINF	4733*	12687*	14716*	36263*	AUSF	28636*	16738*	61450*	36281*	EINF	14614*	3922*	33111*	9151*	
8482	002				GEW DT	3480	156	1834	801	BELLUX	4932	1064	8971	2047	
AUSF	25870*	71918*	112642*	158265*	OESTER	325		1834	801	JUGOSL	7065	1215	17350	3064	
NIEDL	106	301	5994	7348	8515	480				8523	550				
8501	110				EINF	34281*	16873*	81749*	41047*	EINF	27370*	11469*	75258*	33230*	
	STUECK		STUECK		GEW DT	6766		16867		ITAL	2837	1518	5260	3112	
EINF	2496*	122*	2534*	406*	SKOREA	9214	3353	23128	8547	GRTECH	13469	2978	39565	9259	
EV	2487	3	2487	3	AUSF	16930*	12376*	45718*	31119*	8523	750				
8501	470				GEW DT	4271		10841		EINF	4987*	2212*	21372*	7625*	
	STUECK		STUECK		NIEDL	14840	14367	46485	44354	JUGOSL	1658	392	13671	3400	
AUSF	18*	1906*	67*	11914*	NORWEG	1765	1759	4238	4018	8701	972				
GEW DT	994	5901	1978		SCHWZ	4190	3761	10223	10201		STUECK		STUECK		
TOGO					SCHWZ	4420	4791	16758	19254	AUSF	83*	6490*	179*	15176*	
8501	799				OESTER	7293	6378	15413	14258	EV	72	3203	126	6457	
	STUECK		STUECK		8515	530				USA	72	3203	126	6457	
EINF	6831*	898*	16583*	2018*		STUECK		STUECK		8702	216				
EV	6509	64	14806	120	EINF	27292*	2494*	79483*	8158*		STUECK		STUECK		
AUSF	1041098*	1610*	2824612*	6173*	GEW DT	1781		4966		AUSF	56218*	471850*	165245*	1425822*	
GEW DT	399	2771			AUS LG	13857	1082	29776	2529	GEW DT	424224		1240357		
PV	71099	260	242872	755	SKOREA	1751	162	11343	1119	PV	5427	26595	15439	83839	
ISPAEL					8515	999				SPAN	12204	59876	30174	157338	
SINGAP	42111	236	171382	641	AUSF	1156*	59329*	3109*	146698*	8702	232				
8501	900				SINGAP	14	732	68	3832		STUECK		STUECK		
AUSF	19547*	43554*	53499*	114594*	8518	220				AUSF	139626*	2062234*	383854*	5657077*	
TOGO					EINF	562*	10627*	1878*	33998*	GEW DT	1320475		3580669		
8502	300				FRANKR	12	201	27	880	SPAN	3349	45119	9935	141546	
AUSF	1707*	9723*	5130*	28438*	8519	010				8702	250				
IRAN						STUECK		STUECK			STUECK		STUECK		
8504	450				AUSF	41*	1840*	137*	11551*	AUSF	11621*	860626*	30917*	2282441*	
	STUECK		STUECK		SKOREA	1	108	1	108	GEW DT	180733	168	10365	485653	
AUSF	3547*	301*	15096*	2376*	8519	880				NIEDL	168	10365	431	23497	
PV	1360	15	5866	134	AUSF	1834*	94171*	4946*	244820*	8702	816				
SINGAP	1360	15	5866	134	PV	27	776	74	2444		STUECK		STUECK		
8511	602				SCHWZ	183	3358	434	7949	AUSF	243*	16886*	984*	59351*	
	STUECK		STUECK		SINGAP	27	460	54	1208	EV	60	5293	180	15878	
EINF	18*	195*	41*	733*	8519	950				SINGAP	120	10586	240	21171	
SCHWZ	1	63	13	447	AUSF	8414*	94442*	23788*	256709*	8702	866				
8511	800				ITAL	1192	11560	3397	32455		STUECK		STUECK		
AUSF	2206*	15409*	5976*	41768*	8519	970				AUSF	5213*	107314*	14788*	312722*	
SCHWZ	316	1326	916	4194	AUSF	345*	11142*	868*	31729*	GEW DT	79913		229168		
8512	710				USA	13	895	27	1839	NIEDL	751	15200	2280	49756	
	STUECK		STUECK		8520	110				8706	310				
AUSF	365671*	12641*	973031*	34836*		100 ST		100 ST		AUSF	31040*	80088*	80013*	213882*	
GEW DT	6925		18660		EINF	5241*	2021*	15244*	5372*	EV	2179	2669	3458	4693	
SCHWZ	29780	976	91138	3104	UNGARN	2282	557	6752	1699	LV	2148	3296	3102	5407	
										ITAL	3388	9977	9462	30266	
										USA	4452	6756	7080	12248	

## Berichtigungen

Stichtag Veränderung und Veränderungs- datum	dt = 100 kg		1000 DM		Stichtag Veränderung und Veränderungs- datum	dt = 100 kg		1000 DM		Stichtag Veränderung und Veränderungs- datum	dt = 100 kg		1000 DM	
	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM
8706 985					9211 610					9307 450				
AUSF 313221*	373204*	825257*	983129*			STUECK		STUECK			1000 ST		1000 ST	
EV 597	789	680	1349		EINF 7703*	1637*	17451*	3716*		EINF 3886*	758*	9360*	1910*	
SCHWED 29229	29483	80673	81884		GEW DT 197		444			GEW DT 1768		4253		70
USA 11242	19237	30417	56017		9211 650					DAENM		360		
IRAN 2992	6350	6616	17312			STUECK		STUECK		9307 470				
8706 986						STUECK		STUECK		EINF 8095*	380*	31718*	1486*	
AUSF 207423*	281355*	506829*	726295*		EINF 44400*	2397*	120837*	5561*		GEW DT 296		1144		
MEXIKO 38603	37079	71825	65510		GEW DT 382		1287			9307 530				
BRASIL 7060	22803	28672	89871			STUECK		STUECK		1000 ST		1000 ST		
8707 500					9211 810					EINF 8095*	380*	31718*	1486*	
	DT		DT			STUECK		STUECK		GEW DT 296		1144		
AUSF 10326*	23449*	30291*	61749*		AUSF 2095*	4080*	3163*	6781*		9307 530				
USA 732	1404	3791	5396		GEW DT 84		120			1000 ST		1000 ST		
					FRANKR 1236	2204	1625	3141		EINF *	*	692*	21*	
8803 806					BELLUX 31	60	159	338						
AUSF 593*	82976*	941*	144468*		NIFDL 680	1519	909	2061						
G BRIT 286	53388	560	108470		ITAL 135	269	405	843		9401 910				
					G BRIT					EINF 17934*	14709*	48932*	40020*	
9010 220					IRLAND					JUGOSL 2155	2399	5291	6522	
	STUECK		STUECK		GRIECH									
EINF 21649*	58574*	79424*	209536*		SPAN					9403 510				
GEW DT 12126		46233			POLEN					EINF 53246*	30492*	129444*	72184*	
9013 809					S AFR					CSSR 3894	1032	11016	2699	
AUSF 166*	11245*	350*	24328*		USA					UNGARN 1178	273	2670	638	
NIFDL 2	120	11	1140		JAPAN		1	54		9403 550				
9014 232						STUECK		STUECK		AUSF 87590*	42047*	239305*	111903*	
AUSF 2622*	2651*	3794*	4581*		EINF 171093*	102461*	524437*	332919*		BELLUX 5575	2632	16364	7747	
LV 10	125	11	126		SINGAP 1441	820	5304	2717						
9021 900					AUSF 193889*	139776*	550700*	413862*		9601 010				
AUSF 421*	6497*	947*	12680*		GEW DT 15233		43895			100 ST		100 ST		
SCHWZ 229	4614	427	7381		FRANKR 26825	21541	117488	93640		EINF 2637*	603*	6439*	1479*	
9024 949					BELLUX 12196	8373	36214	25891		GEW DT 2330		5759		
	STUECK		STUECK		NIFDL 24082	16340	59836	42393		UNGARN 588	153	1436	363	
AUSF 2622*	2651*	3794*	4581*		ITAL 37630	29676	119938	97618						
LV 10	125	11	126		G BRIT 56457	34656	106793	68591		9601 960				
9021 900					IRLAND		700	470		EINF 8068*	792*	24810*	2304*	
AUSF 421*	6497*	947*	12680*		DAENM 1632	1258	4729	3595		GEW DT 1157		3196		
SCHWZ 229	4614	427	7381		GRIECH 17063	11910	33680	24340		9703 750				
9024 949					SPAN 8537	6256	35321	25218		EINF 5942*	12420*	16354*	33337*	
	STUECK		STUECK		SCHWZ 547	554	2880	3026		SKOREA 1868	4882	6278	14869	
AUSF 6404*	1952*	13972*	5553*		OESTER 3837	3259	15841	12389		9703 800				
ITAL 618	109	1676	475		TUERK 164	202	808	951		EINF 941*	1259*	2245*	2958*	
9028 140					POLEN 25	56	154	158		TAIWAN 211	171	542	458	
	KG		KG		S AFR 3		169			9705 109				
AUSF 9797*	5281*	20853*	12409*		USA 62	240	101	408		EINF 1089*	2424*	4345*	9028*	
9028 520					KANADA					TAIWAN 496	1324	2186	4899	
	KG		KG		COSTA									
AUSF 66367*	26670*	150700*	62063*		KUPA					9706 832				
G BRIT 5470	1566	10005	3098		CHINA					EINF 214*	228*	533*	593*	
SCHWZ 1499	731	5804	1895		JAPAN		1	32		TAIWAN				
9028 582						STUECK		STUECK		9803 310				
	KG		KG		AUSF 200*	3135*	517*	6985*		100 ST		100 ST		
EINF 17024*	4312*	26787*	7445*		GEW DT 53		115			EINF 17193*	908*	30438*	1966*	
USA 2349	656	3666	1377		ITAL 4	2	9	111		GEW DT 132		246		
9028 589					G BRIT 6	305	56	495		JAPAN 4749	600	9647	1316	
	KG		KG		SCHWZ 9	30	14	170		9805 210				
EINF 158626*	50830*	497851*	135930*		OESTER 1	4	7	242		DT		DT		
JAPAN 18687	5079	44363	12155		USA 17	1122	37	1617		EINF 25*	229*	73*	530*	
9028 700					KANADA 2	69	2	69		JAPAN 23	175	55	427	
	KG		KG		COSTA 1		74			9808 110				
EINF 7715*	2849*	27237*	7457*		KUPA 2		64			EINF 2715*	8174*	6672*	21444*	
JAPAN					CHINA 7		236			JAPAN 160	877	525	2915	
9028 960					JAPAN 1	32	4	104		9816 004				
	KG		KG			STUECK		STUECK		AUSF 209*	977*	738*	2156*	
AUSF 52628*	8481*	122491*	20523*		AUSF 5689*	8495*	20708*	30046*		OESTER 19	73	41	152	
SCHWED 829	187	2634	596		USA 2009	1789	12048	13337						
9028 990					9212 115					9909 010				
	KG		KG			STUECK		STUECK		EINF 294268*	608949*	780897*	1631135*	
EINF 7715*	2849*	27237*	7457*		AUSF 15743*	12209*	36487*	25779*		NIEDL 43604	74568	124893	173945	
JAPAN					ITAL 2315	2074	6143	4962		9909 023				
9028 960					9212 119					AUSF 14978*	21296*	35272*	49570*	
	KG		KG			DT		DT		UDSSR 1478	2411	2605	4105	
AUSF 3744*	9238*	8245*	21994*		AUSF 4486*	43144*	11777*	112642*		9909 026				
FRANKR 2335	5549	4714	11327		USA 582	9020	1567	24583		AUSF 30493*	82536*	75965*	225781*	
9212 180					9307 100					USA 2671	10925	5354	22798	
AUSF 2244*	10727*	5052*	26447*		EINF 336*	495*	706*	1085*		9909 028				
FRANKR 384	1545	983	4662		USA 157	225	263	413		AUSF 37720*	131363*	77896*	351551*	
SCHWZ 88	582	208	1740		9307 410					ITAL 875	7887	2353	20176	
9212 390						STUECK		STUECK		9909 029				
	DT		DT		EINF 738*	375*	1606*	908*		AUSF 32821*	164942*	122206*	717898*	
EINF 4486*	43144*	11777*	112642*		GEW DT 163		374							
USA 582	9020	1567	24583		DAENM									
9307 100						STUECK		STUECK						
EINF 336*	495*	706*	1085*			1000 ST		1000 ST						
USA 157	225	263	413		EINF 738*	375*	1606*	908*						
9307 410					GEW DT 163		374							
	STUECK		STUECK		DAENM									
EINF 1040813*	6007*	4108781*	18520*			1000 ST		1000 ST						
GEW DT 426		1633				1000 ST		1000 ST						
HOMCK 570222	28R2	2203478	9544			1000 ST		1000 ST						

## Berichtigungen

Wichtigste Handels- und Verkehrs- länder	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtigste Handels- und Verkehrs- länder	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtigste Handels- und Verkehrs- länder	dt = 100 kg		1000 DM			
	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		
	APRIL 1987				JAN./APR. 1987				0604 500				2006 750			
0202 900					EIMF	2167*	1088*	7897*	4538*	EIMF	444*	203*	2200*	862*		
EIMF 1006*	308*	3731*	1209*	EIMF 1059*	82*	26448*	3769*	EIMF 2006 900				505*	62*			
0301 440				DAENM 278	30	9135	1173	EIMF * *								
EIMF 667*	226*	2240*	628*	0705 612				2006 940								
GRÖENL 448	178	448	178	EIMF 13353*	985*	79075*	5907*	EIMF 1925*	329*	6762*	1110*					
0301 480				DAENM 764	62	17394	1370	NAPOKK								
EIMF 4464*	1993*	14296*	6193*	0805 190				2007 602								
GRÖENL 743	326	891	390	EIMF 19264*	18895*	93606*	90368*	EIMF 1806*	456*	5822*	1661*					
0301 500				USA 5825	5539	38915	34199	JUGOSL 809	236	2582	791					
EIMF 1993*	765*	4574*	1462*	1005 929				2007 609								
NORWEG 1293	565	1517	612					EIMF 7001*	3193*	26203*	11399*					
0301 520								POLEN 1415			729					
EIMF 1541*	617*	6750*	2394*	AUSF 12534*	6894*	52521*	27438*	2007 612								
AUS LG 781	219	258		NIEDL 8715	4551	36296	17716	EIMF 4095*	823*	13987*	2750*					
NORWEG 1051	258			1104 900				JUGOSL 1687	459	3575	893					
0301 832				EIMF 1764*	1123*	9860*	6479*	2007 614								
EIMF 2034*	1023*	6923*	3270*	USA 280	95	481	284	EIMF 4362*	808*	15233*	2997*					
0301 840				1108 110				POLEN 177	88	441	211					
EIMF 16622*	10565*	57395*	36568*	AUSF 58110*	427*	179359*	12859*	2102 402								
NORWEG 6413	4190	12632	7963	1201 660				AUSF 237*	143*	1019*	609*					
0301 850				EIMF 19*	2*	37*	7*	NIEDL 93	92	253	250					
EIMF 28146*	11264*	92741*	37153*	1303 590				2107 040								
AUS LG 7475	2760	23786	8702	EIMF 10891*	4816*	47247*	21558*	AUSF 701*	615*	2445*	1820*					
NORWEG 10423	3963	33698	12518	USA 1	2	20	84	FRANKR 364	201	1019	559					
0301 920				1403 000				SCHWZ 68	112	553	422					
EIMF 6587*	1926*	31423*	8505*	EIMF 1883*	805*	5915*	2502*	2107 272								
ARGENT 1763	493	9291	2534	1405 008				AUSF 13708*	4263*	44894*	15366*					
0303 650				EIMF 14296*	1145*	34948*	2925*	NIEDL 2873	489	4347	971					
EIMF 2413*	185*	10209*	1115*	USA				ITAL 1378	574	3963	2082					
FÄRÖER				1501 300				2107 279								
0303 990				EIMF 657*	167*	2976*	802*	EIMF 29801*	63291*	108747*	177025*					
EIMF 794*	727*	2169*	2373*	UNGARN 193	43	681	215	FINNL 21921*	19151*	83381*	62661*					
FÄRÖER 76	134			1504 554				FRANKR 1898	1048	10040	4868					
0402 230				EIMF 21028*	802*	22240*	1557*	2107 280								
AUSF 6141*	1704*	34820*	11762*	SCHWZ 1	5	89	364	EIMF 7163*	2780*	28395*	10865*					
ALGER 5806	1548	34110	11296	1507 540				FINNL 274	205	901	782					
0402 280				EIMF 1407*	133*	8151*	732*	SCHWZ 274	205	901	782					
AUSF 4213*	1467*	62566*	22385*	1508 009				2107 290								
NIGERI 605	231	901	355	EIMF 1766*	351*	11564*	2443*	EIMF 1019*	188*	4792*	1128*					
SAUDIA 2121	714	25323	9993	BRASIL 502			83	SCHWZ								
0402 420				1510 100				2107 320								
AUSF 94918*	17726*	298181*	56421*	EIMF 29393*	2934*	111602*	11215*	EIMF 2363*	1184*	9693*	3268*					
GRIECH 30671	6655	80791	18120	USA *				SCHWZ 41	53	112	176					
KUWAIT 2082	340	9363	1544	1510 512				USA 100	57	263	152					
0403 100				EIMF 14290*	979*	64547*	4459*	2107 340								
EIMF 63790*	44629*	246587*	170164*	1510 550				EIMF 726*	307*	1792*	771*					
LV 2				EIMF 55108*	2272*	230183*	9862*	SCHWZ 446	188	801	341					
G BRIT 4050	2209	10480	3318	ITAL 9026	429	40319	1856	2107 380								
0404 590				1602 230				EIMF 1207*	576*	4722*	2131*					
EIMF 119*	134*	654*	640*	AUSF 154*	167*	479*	460*	SCHWZ 129	113	469	399					
0404 610				1602 530				2107 390								
AUSF 28829*	12214*	94999*	45993*	AUSF 1089*	925*	5306*	3963*	EIMF 960*	382*	3820*	1436*					
DAENM 220	135	1042	632	DAENM				SCHWZ 275	130	959	456					
0404 770				1702 280				2107 490								
EIMF 64*	92*	170*	234*	AUSF 31500*	1747*	121944*	7184*	EIMF 13*	20*	225*	613*					
DAENM 46	74	107	168	1907 100				SCHWZ 1	4	94	437					
0404 904				AUSF 7138*	2679*	26716*	9733*	2201 900								
EIMF 30145*	25630*	116260*	97741*	ITAL 335	146	1062	460	1000 #3								
BELLUX 421	441	422	442	OESTER 583	259	2542	1110	AUSF 605*	376*	2102*	1262*					
0404 906				1908 799				GEW DT 6046614		21017431						
AUSF 1963*	1935*	8773*	8587*	AUSF 4263*	1971*	17045*	8090*	NIEDL 600	331	2090	1156					
0404 990				OESTER 305	170	1351	748	2202 100								
AUSF 13*	11*	43*	34*	2006 470				HL								
DAENM				EIMF 813*	1947*	4854*	12818*	AUSF 15426*	3639*	36921*	9456*					
0602 190				GUATEM 48	108	274	530	GRIECH 8725	1946	14388	3296					
EIMF 813*	1947*	4854*	12818*	0602 990				2209 620								
GUATEM 48	108	274	530	EIMF 150497*	58912*	336496*	155897*	HL ALK 100 VH								
0602 990				GUATEM 165	114	207	208	HL ALK 100 VH								
EIMF 150497*	58912*	336496*	155897*	0603 690				EIMF 864*	580*	2417*	1644*					
GUATEM 165	114	207	208	DT				GEW DT 2023		5634						
0603 690				EIMF 78321*	8233*	343535*	39016*	USA 864	580	2417	1644					
EIMF 107985*	84555*	305099*	26053*	PHILIP 10063	1118	71486	10133	2209 640								
ISPAEL 4873	3729	14349	11249	2006 670				HL ALK 100 VH								
				EIMF 78321*	8233*	343535*	39016*	EIMF 1136*	891*	3519*	2769*					
				PHILIP 10063	1118	71486	10133	GEW DT 1854		5853						
								USA 1136	891	3519	2769					

## Berichtigungen

Richtige Herkunfts- und Währungs- kürzel	dt = 100 kg		1000 DM		Richtige Herkunfts- und Währungs- kürzel	dt = 100 kg		1000 DM		Richtige Herkunfts- und Währungs- kürzel	dt = 100 kg		1000 DM	
	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM
2209 919					2803 300					2847 410				
HL ALK 100 VH			HL ALK 100 VH		AUSF 6948*	1145*	21709*	3637*		EINF 1525*	205*	9752*	1464*	
EINF 14936*	5285*	44772*	12910*		SCHWZ 766	116	2141	327		NIEDL 28	7	612	141	
GEW DT 17586		52415			OESTER 603	94	2628	412		MEYKO 183	29	763	113	
FRANKR 2856	1611	20458	5689		2804 500					2847 700				
2209 990										EINF 893*	530*	5856*	3436*	
HL ALK 100 VH			HL ALK 100 VH		AUSF 9330*	4059*	37191*	16309*		NIEDL 40	29	421	311	
EINF 950*	866*	3764*	3379*		2804 950					2848 710				
GEW DT 4207		16033			EINF 56090*	14283*	243195*	61474*		EINF 50*	44*	117*	97*	
FRANKR 193	64	585	217		EV 5657	1329	30227	7194		AUSF 13811*	1959*	48039*	7328*	
2302 010					S AFR 5217	1299	26522	6690		TUFRK 1938	266	3470	502	
AUSF 1961*	54*	10126*	302*		BRASIL 1187	257	7179	1661		2854 900				
NIEDL 1693	47	9590	285		2806 100					EINF 40124*	3446*	98452*	8364*	
2304 400										FRANKR 600	91	799	107	
AUSF 1993348*	76414*	6753223*	266538*		DT HCL		DT HCL			2901 250				
DAEM 456164	17951	2027921	80009		EINF 5509*	302*	21984*	1129*		AUSF 193536*	18119*	705818*	55048*	
OESTER 310160	14528	1338844	64587		2808 110					BELLUX 9116	563	46461	2839	
2306 900										2901 290				
EINF 27153*	1041*	137062*	4163*		DT S03		DT S03			EINF 3540*	746*	35143*	6336*	
USA 2252	126	21879	632		AUSF 449236*	4925*	1860485*	21161*		2902 100				
2307 202					DAEM 3008	68	14680	348		EINF 68*	90*	263*	538*	
EINF 3410*	240*	17102*	11255*		2810 000					2902 330				
USA 240	314	1092	1948							EINF 12229*	1125*	42492*	4114*	
2504 100					DT P205		DT P205			FRANKR 3048	305	17811	1865	
EINF 25613*	2278*	63758*	6065*		EINF 238734*	16196*	802377*	52837*		ITAL 2587	249	6872	672	
NORWEG 260221	63021	1256709	300245		GEW DT 431441		1391297			2902 350				
MADAG 1440	194	4571	790		BELLUX 124368	8350	441550	28582		EINF 61959*	14096*	231725*	54344*	
CHINA 15279	1321	24315	2179		AUSF 20519*	3603*	69386*	12922*		FRANKR 3549	833	17475	3614	
2504 500					GEW DT 34025		116408			DAEM 1292	365	4889	1269	
EINF 8576*	404*	27400*	1533*		2812 000					SCHWED 1431	386	5757	1555	
MADAG 26280*	213*	109334*	962*							2904 110				
EINF 42334*	1571*	109418*	4109*		DT		DT			EINF 822966*	15780*	4169125*	70511*	
S AFR 39080	1448	83246	3011		EINF 16841*	2815*	73819*	12419*		NIEDL 642537	12267	2599544	43797	
2602 999					ARGENT 500	63	1940	225		UBSSR 65850	1203	370308	6196	
EINF 87024*	276*	405544*	1204*		2813 500					LIRYEN 34721	703	131935	2106	
NORWEG 2164	57	4598	119		AUSF 121737*	28033*	420815*	108504*		SAUDIA 703	474435	8327		
2603 990					ITAL 13070	2701	46209	10796		NEUSEE 60634	990			
EINF 2271*	7283*	9425*	34669*		G PRIT 4501	1793	23789	8689		2902 700				
USA 1158	3163	2674	6116		2814 410					AUSF 61959*	14096*	231725*	54344*	
2704 300					EINF 1493*	239*	8490*	1542*		FRANKR 3549	833	17475	3614	
					2814 900					DAEM 1292	365	4889	1269	
AUSF 1444*	412*	12613*	2759*		EINF 222*	421*	911*	1305*		SCHWED 1431	386	5757	1555	
OESTER 61	26	464	169		2816 100					2904 110				
2709 000					EINF 300142*	7557*	1136374*	27364*		EINF 822966*	15780*	4169125*	70511*	
					2816 300					NIEDL 642537	12267	2599544	43797	
										UBSSR 65850	1203	370308	6196	
EINF 5380895*	1338220*	20801474*	5160311*		DT N		DT N			LIRYEN 34721	703	131935	2106	
G PRIT 2108346	527701	7487242	1856261		EINF 982*	62*	3662*	248*		SAUDIA 703	474435	8327		
NORWEG 410378	106566	1090037	282459		GEW DT 4033		15391			NEUSEE 60634	990			
UBSSR 260221	63021	1256709	300245		NIEDL 691	39	2958	193		2904 160				
LIRYEN 493698	128673	2010525	523989		2819 000					AUSF 50391*	6007*	221346*	26857*	
MEYKZU 303682	69109	1579907	365492		EINF 11863*	1962*	49681*	8795*		SCHWZ 1580	213	7441	1022	
2710 214					2820 110					2904 180				
EINF 3250614*	121360*	10504295*	370209*		EINF 854472*	25617*	2737153*	83142*		EINF 42517*	2618*	201334*	11693*	
NIEDL 1931040	72467	6888883	244334		AUSF 436510	12477	1129690	34004		TUERK 1	1	4953	236	
2710 592					2821 100					2904 210				
EINF 3070331*	84647*	10538822*	300446*		EINF 1806*	650*	8336*	2723*		AUSF 5509*	990*	26141*	4712*	
NIEDL 2268655	62935	7563854	217687		CHINA 1525	550	7101	2255		BELLUX 2150	329	8605	1366	
G PRIT 54109	1374	204572	5290		2821 300					2904 220				
CSSR 29469	709	88161	2106		EINF 783*	269*	2812*	1169*		AUSF 262145*	33440*	1054900*	131066*	
2710 594					CHINA 700	223	2010	647		2904 270				
EINF 1325193*	361321*	5541064*	1580019*		2829 480					EINF 44089*	6785*	121953*	21573*	
NIEDL 709600	191707	3149333	903207		EINF 109*	75*	1184*	448*		FRANKR 26989	4262	61579	9648	
G PRIT 122217	33687	223708	63319		2831 310					2904 650				
AUSF 54471*	14999*	287082*	81985*		EINF 2488*	69*	10439*	215*		EINF 4506*	1558*	28476*	9341*	
FRANKR 2388	667	43723	12673		2840 290					NIEDL 604	261	945	374	
SCHWZ 51749	14194	217848	61143		EINF 2860*	385*	6388*	870*		2904 670				
2710 795					2840 620					EINF 1984*	596*	11966*	3743*	
EINF 5143*	1217*	22123*	5079*		EINF 37675*	2181*	132633*	7648*		2904 710				
SCHWZ 121	51	605	261		BELLUX 29235	1651	99138	5645		AUSF 19566*	2581*	70418*	9917*	
2803 100					2842 200					2904 800				
AUSF 107923*	19046*	436277*	71602*		AUSF 9173*	435*	29883*	1638*		EINF 533*	384*	2909*	2370*	
FRANKR 37647	4583	153885	18457		IRLAND					FRANKR				
NIEDL 6908	1038	34140	4812		2842 900					2906 370				
OESTER 11120	1384	52334	6422		EINF *	*	9*	11*		EINF 14784*	4058*	59896*	16860*	

# Berichtigungen

Wichtige Veränderung - Bilder	dt = 100 kg				Wichtige Veränderung - Veränder- länder	dt = 100 kg				Wichtige Veränderung - Veränder- länder	dt = 100 kg			
	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg		1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg		1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg
2907 100					2974 900					3301 120				
EINF 7251* 2937* 33869* 13895*					AUSF 24776* 28628* 96292* 122317*					EINF 1949* 1286* 6893* 3803*				
USA 648 400 2557 1313					G PRIT 2175 3347 8405 14312					USA 57 30 462 533				
2908 320					2978 310					3301 469				
EINF 18494* 1597* 108614* 9925*					KG KG					EINF 1042* 3395* 3190* 11400*				
2909 300					AUSF 81606* 7652* 299174* 28090*					USA 83 145 315 648				
EINF 14116* 2566* 55357* 10311*					HONDUR 1200 101					3402 110				
NIEDL 14116 2566 55349 10309					VEMEZU 3900 352 5570 536					EINF 38870* 7192* 136362* 23962*				
2913 610					2938 500					NIEDL 15036 2357 51232 7792				
EINF 870* 571* 3069* 1994*					DT DT					AUSF 113248* 19739* 464800* 81556*				
OESTER					EINF 5054* 9244* 15722* 28926*					SKOREA 412 82 1546 352				
2913 690					CHINA 299 570 1977 3702					3402 509				
EINF 783* 1735* 2106* 5029*					HONGK					AUSF 47552* 18414* 167264* 69024*				
OESTER 102 257					2938 600					NIEDL 2322 1003 8856 4462				
2914 320					KG KG					3404 150				
EINF 22672* 2406* 83735* 8602*					EINF 149774* 5545* 581548* 21951*					AUSF 9441* 5508* 31560* 18509*				
NIEDL 6 PRIT 4038 429 20559 2158					USA 1576 60 21012 1465					NIEDL 849 508 3166 1929				
USA 14633 1514 48651 4847					3003 290					EINF 8488* 7878* 33976* 32518*				
2914 640					EINF 5274* 85672* 18923* 313288*					USA 968 684 2372 1682				
EINF 3868* 495* 7225* 992*					SCHWZ 1107 16145 4769 80353					3506 150				
USA 200 83 528 211					3003 490					AUSF 40437* 17218* 158685* 68569*				
2914 690					EINF 25053* 84379* 99287* 345304*					NIEDL 3979 1548 15198 5965				
AUSF 38234* 15959* 175702* 72925*					SCHWZ 1720 11493 6964 48972					3701 200				
INDIEN 380 136 3527 1109					3102 150					DT DT				
2914 832					DT N DT N					AUSF 21382* 41947* 90566* 175713*				
AUSF 124568* 26746* 482863* 102489*					EINF 65173* 2966* 508818* 21263*					FRANKR 4251 8863 15002 30370				
2914 910					GEF DT 141604 1105669					DAENR 555 1437 2877 6417				
EINF 3089* 663* 10027* 1929*					NIEDL 5287 376 57738 2760					TAIWAN 62 72 157 167				
USA 181 110 207 130					CSSR 6442 246 97474 3767					3803 100				
2914 980					3102 500					AUSF 5470* 2465* 25014* 12315*				
AUSF 3229* 4204* 13575* 15257*					DT N DT N					SCHWZ 529 269 1678 899				
POLEN 14 17 165 205					AUSF 66461* 3248* 254424* 11818*					3808 110				
2915 170					G PRIT 1281 155 6709 622					EINF 43384* 4121* 188728* 17880*				
EINF 7438* 1390* 36388* 6271*					3102 700					CSSR 246 22 1446 123				
2919 310					DT N DT N					CHINA 14673 1259 93937 8398				
EINF 51* 24* 246* 117*					AUSF 11445* 3853* 48905* 16011*					3811 400				
2921 100					SKOREA 525 165 4588 1538					EINF 4214* 2368* 16236* 9856*				
AUSF 11795* 2775* 40892* 10949*					3102 900					SCHWZ 1078 636 4482 2545				
IRLAND 1327 194 2861 435					DT N DT N					3811 704				
2921 900					EINF 51492* 2841* 162200* 8025*					AUSF 51456* 69638* 225341* 289695*				
EINF 1483* 1346* 8319* 8343*					AUS LG 19110 803 30996 1374					OESTER 1556 1613 4439 5422				
2922 010					RUMAEN 21861 938 98317 4039					3814 310				
AUSF 9284* 1234* 26289* 3532*					3105 040					EINF 66903* 18300* 235307* 64552*				
2922 250					DT DT					BELLUX 18704 4384 64122 15527				
AUSF 1471* 787* 6722* 3293*					AUSF 1031321* 33640* 3887577* 121578*					NIEDL 1502 295 5508 1090				
IRLAND 82 783 441					FRANKR 74711 4178 309169 12384					3814 370				
2922 390					3105 120					EINF * * 1* 1*				
AUSF 9082* 6540* 30387* 24948*					EINF 423259* 14930* 2533145* 80931*					3814 390				
USA 3811 1582 11230 8174					3205 100					EINF 13586* 4012* 53559* 15182*				
2922 910					AUSF 94041* 230554* 360158* 879463*					3818 900				
AUSF 25777* 16985* 120372* 77924*					EV 10428 26172 39710 105254					AUSF 119711* 16616* 635333* 74424*				
2923 390					USA 11070 26902 42585 101974					FRANKR 16555 2262 69853 9473				
AUSF 8757* 18427* 36630* 66192*					GUATEM 42 150 224 800					BELLUX 7143 1058 26672 4131				
G PRIT 861 1860 3643 6750					BRASIL 248 1380 810 5425					NIFDL 17074 1904 661C1 6921				
2923 799					AUSF 5467* 2943* 20256* 10580*					ITAL 7998 1351 74902 9705				
EINF 8872* 4247* 31996* 13135*					G PRIT 1060 508 4746 1989					G PRIT 17637 1771 78830 7427				
NIFDL 3264 1121 10748 3225					3207 760					IRLAND 379 38 2809 373				
USA 868 291 3364 1257					AUSF 315* 961* 1582* 4491*					DAENR 1115 190 5788 966				
JAPAN 91 191 92 240					3207 800					SPAN 4023 599 19712 2756				
2923 909					AUSF 18699* 10931* 63454* 41821*					NOPWEG 270 93 2619 603				
EINF 569* 1486* 1394* 3260*					NIFDL 3449 1064 9230 3679					SCHWED 3264 546 89C1 1426				
IRLAND 20 1052 41 2161					DAENR 260 182 1258 732					FINNL 774 186 2980 617				
USA JAPAN					3209 150					SCHWZ 5897 1194 29924 5493				
2925 992					DT DT					OESTER 3881 894 14260 3393				
AUSF 1978* 3882* 8589* 11757*					AUSF 19227* 13257* 66226* 45885*					UDSSR 11761 1687 50147 4924				
2927 900					G PRIT 799 457 2885 1716					ALGER 2 4 1128 104				
AUSF 7333* 9629* 32807* 42580*					3212 300					AEGYPT 201 15 4632 390				
SCHWED 444 882 686 1411					EINF 15388* 8354* 53726* 30505*					SEMEG 1087 109 1087 134				
2930 009					ITAL 348 126 458 176					NIGERI 42 5 1056 134				
AUSF 84598* 52454* 335002* 192201*					3212 900					KEMIA 1411 122 2172 197				
NIEDL 6030 3235 25983 14041					AUSF 237324* 12825* 693378* 39530*					S AFR 5 5 8153 618				
					GRTECH 1164 284 2383 630					USA 5198 465 98645 5844				
										ISRAEL 5965 533 14589 1325				
										SARDIA 569 59 3843 561				
										KUWAIT 401 41 1318 209				
										A EMIR 414 41 1248 140				
										3819 070				
										EINF 5727* 854* 21953* 3347*				
										NIFDL 455 66 2873 421				
										BRASIL				
										3819 090				
										EINF 23510* 2861* 73008* 8607*				
										NIEDL				
										G PRIT 2075 165 18181 2064				
										BRASIL 12645 1716 20571 2700				
										SKOREA 2950 304 8956 927				

## Berichtigungen

Wichtigste Herstellungs- - und Verpackungs- -land	Richtige Herstellungs- - und Verpackungs- -land				Richtige Herstellungs- - und Verpackungs- -land				Richtige Herstellungs- - und Verpackungs- -land				
	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg
3819 140					3902 250					4011 574			
EINF 4576*	926*	21904*	5079*	EINF 20252*	13096*	81986*	52796*	STUECK		STUECK			
USA 168	193	199	474	USA 2174	2008	8192	7477						
AUSF 72111*	7106*	325199*	26907*	AUSF 558040*	147994*	2015433*	527932*			AUSF 88759*	37116*	414986*	166219*
BELLUX 8042	489	28100	1562	3902 322						GEW DT 53998		251703	
SCHWZ 11181	965	54084	4195	FRANKR 117222	33626	401955	117510			FINNL 1543	598	5417	2353
3819 160				3902 434						4011 639			
AUSF 26360*	28388*	105558*	112655*	AUSF 379688*	63618*	1617532*	262160*	STUECK		STUECK			
SCHWED 233	717	813	3272	NIFDL 46527	7868	203767	33990			EINF 489956*	3797*	1377834*	12416*
3819 410				3902 530						GEW DT 6243		19076	
AUSF 582636*	122552*	2456677*	496917*							4011 800			
FRANKR 81239	15248	531166	62244							DT		DT	
G BRIT 67812	10887	233029	41828										
DAENH 11907	2100	40194	8778										
3819 500				EINF 3571*	3196*	15615*	12641*						
EINF 703*	124*	1869*	374*	USA 23	38	97	164			AUSF 60886*	10062*	239904*	45029*
3819 600				3902 599						FINNL 1406	518	2405	729
EINF 3657*	2223*	15258*	9002*	AUSF 55692*	38406*	205088*	143855*			4014 982			
3819 610				FRANKR 9900	6746	39904	26419			AUSF 25412*	67301*	94366*	256116*
AUSF 90642*	43003*	337096*	163327*	3902 940						SINGAP 91	447	379	1560
BELLUX 4484	2655	17307	10239	AUSF 120536*	34442*	487930*	133110*			4202 189			
3819 620				AUSTRAL 468	170	1057	496			KG		KG	
EINF 2736*	29632*	10913*	110727*	3902 964						EINF 753636*	5147*	3129399*	20235*
JAPAN 224	1099	815	2903	AUSF 222975*	50386*	882056*	196842*			HONGK 24039	361	137297	1620
AUSF 3589*	57051*	15507*	210291*	USA 2836	981	17900	5886			4202 250			
USA 167	2863	632	9827	3903 150						STUECK		STUECK	
3819 997				AUSF 4652*	10207*	15377*	34734*			EINF 160445*	4657*	674636*	17435*
EINF 968*	312*	5466*	1980*	3903 410						GEW DT 3471		12928	
USA 32	14	85	93	EINF 1085*	1010*	4780*	4451*			AUS LG 4924	106	52946	817
3819 999				USA 1072	962	4726	4220			SKOPEA 9662	256	101498	1856
EINF 710662*	65623*	2849570*	258663*	3903 430						4202 490			
LV 125	180	152	828	EINF 55*	30*	787*	493*			STUECK		STUECK	
G BRIT 14854	4224	59749	14966	USA 27	23	573	415			EINF 915014*	6229*	5141210*	32700*
IRELAND 258	969	958	8844	3904 900						GEW DT 3724		19337	
SPAN 5520	265	18918	923	EINF 51*	53*	1038*	854*			AUS LG 94845	596	470643	2759
USA 6065	4488	35031	24197	USA 45	43	731	631			CHINA 335109	1637	1426079	7327
JAPAN 1211	997	2411	3775	EINF 1085*	1010*	4780*	4451*			SKOREA 34754	335	281946	2168
3901 110				USA 1072	962	4726	4220			4202 919			
EINF 4632*	1570*	23318*	7437*	3903 430						KG		KG	
OESTER 4632*	1570*	23318*	7437*	EINF 55*	30*	787*	493*			EINF 127510*	5519*	495057*	24582*
3901 139				USA 27	23	573	415			CHINA 28957	1146	128030	5386
EINF 13897*	3345*	53181*	13459*	3904 410						4202 999			
OESTER 5019	705	15994	2280	EINF 2387*	3302*	8448*	12655*			KG		KG	
3901 512				TAIWAN 572	726	1293	2028			EINF 1324803*	16884*	4366290*	64020*
AUSF 221622*	90049*	815982*	338578*	3907 450						HONGK 121855	1982	514565	8019
BELLUX 8990	3760	43534	17419	AUSF 1640*	3765*	6495*	16173*			4204 100			
SCHWED 3671	2270	11929	7558	HONGK 3	6	8	84			EINF 27*	114*	43*	232*
3901 514				EINF 36012*	48004*	128824*	190972*			4302 500			
EINF 3202*	2569*	14651*	12283*	NIEDL 2570	2806	6924	9943			STUECK		STUECK	
3901 570				SCHWZ 2733	4786	9295	19560			EINF 373281*	17069*	1278987*	50659*
EINF 59924*	35950*	431609*	213309*	3907 999						USA 10032	1057	19119	1576
IRELAND 70	50	205	219	EINF 59410*	55619*	214601*	203837*			4302 700			
SCHWZ 1526	4132	10802	14031	G BRIT 2205	3950	9868	13683			DT		DT	
3901 719				4002 410						AUSF 788*	3293*	3956*	11511*
AUSF 89004*	53792*	314046*	196731*	EINF 27594*	4500*	142642*	23194*			GRIECH 676	3223	1964	10646
SCHWED 1416	878	6784	4234	ITAL 1353	167					4403 400			
3901 750				4002 610						M3		M3	
EINF 8437*	5184*	37081*	22428*	EINF 79130*	13706*	298428*	50142*			AUSF 112302*	17140*	296547*	44092*
USA 69	211	166	717	UD*SSR 258	33	2913	471			GEW DT 847061		2213563	
3901 809				4002 800						OESTER 95766	14640	249416	37024
AUSF 1482*	2584*	5444*	10410*	EINF 12409*	2610*	39929*	9175*			4411 100			
EV 330	284	974	942	UD*SSR 8445	1407	23914	4054			M2		M2	
S AFR 8	30	161	227	4004 000						AUSF 141324*	333*	566768*	1430*
3901 870				EINF 22335*	1030*	75579*	3319*			OESTER 24833	63	76457	197
EINF 4090*	4945*	12041*	14593*	4006 910						4411 410			
3901 989				EINF 987*	453*	5024*	1861*			M2		M2	
AUSF 53119*	24641*	215459*	98311*	BELLUX 211	144	217	145			AUSF 34040*	710*	93902*	2086*
NOPWEG 159	100	706	446	4008 170						GEW DT 3141		8313	
3902 030				EINF 11051*	9459*	40253*	34705*			4413 100			
EINF 96147*	14058*	363056*	50385*	BELLUX 596	946	2986	4865			M2		M2	
AUS LG 427	73	84		4010 100						EINF 391035*	3096*	1240669*	11926*
CSSR 677				EINF 5513*	3559*	17077*	11309*			GEW DT 37984		143825	
3902 050				NIEDL 856	587	3799	2557			4413 100			
EINF 240283*	35904*	870464*	128571*	4011 100						M2		M2	
AUS LG 6673	771	47515	5354	EINF 8474*	2346*	32042*	9452*			EINF 34040*	710*	93902*	2086*
CSSR 3548	495	18262	2099	SRI LAN 825			311			GEW DT 3141		8313	
AUSF 302775*	51278*	1139128*	191142*	4011 550						4415 200			
NOPWEG 5312	985	21191	3496	STUECK		STUECK				M3		M3	
FINNL 14058	2461	42369	7410	AUSF 1807832*	117461*	7210375*	469683*			EINF 54762*	41651*	215022*	160812*
3902 140				GEW DT 145646	8430	582353				GEW DT 310021		1214710	
AUSF 2624*	4929*	10810*	20783*	EV 158407		734548	40928			POLEN 357	332	1397	1229





# Berichtigungen

Wichtige Herstellungs- und Verpackungs- länder	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtige Herstellungs- und Verpackungs- länder	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtige Herstellungs- und Verpackungs- länder	dt = 100 kg		1000 DM	
	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM
6005 630					6202 720					7007 900				
	STUECK		STUECK			DT		DT			DT		DT	
EINF	443447*	4112*	1574454*	16608*	EINF	532*	861*	2930*	4549*	EINF	14982*	3536*	45410*	10467*
GEW DT	1024		4134		POLEN	11	17	390	365	LV	55	235	55	239
THAIL	7127	37	61357	378						NIEDL	684	453	2282	890
6005 890					6202 740					7013 980				
	STUECK		STUECK		EINF	2334*	2962*	9402*	10831*		100 ST		100 ST	
EINF	5374687*	35158*	23599508*	144338*	AUS LG	68	114	874	964	EINF	151808*	19597*	464621*	67072*
GEW DT	7757		35479		CHTNA	718	691	3692	3464	GEW DT	57472		174256	
HONGK	371533	3236	1873018	16468						TAIWAN	5875	557	18419	2604
6101 310					6202 850					7016 900				
	STUECK		STUECK		EINF	1493*	3142*	5905*	11640*	EINF	2323*	1675*	6838*	2114*
EINF	856340*	25358*	4776331*	148546*	SCHWED	234	601	1192	2623	LV	21	1500	21	1500
GEW DT	6369		39142							G BRIT	21	1500	22	1501
POLEN	22735	813	118872	4472	6402 540									
6101 540						PAAR		PAAR		7019 990				
	STUECK		STUECK		EINF	164594*	5645*	945168*	29091*	EINF	29*	74*	79*	223*
EINF	207720*	10563*	844591*	41815*	BRASIL	615	25	16180	586	7020 300				
GEW DT	2530		8827							EINF	5285*	2562*	29532*	11922*
CHINA	64882	1846	272063	8309	6402 580					7020 350				
6101 570						PAAR		PAAR		EINF	4363*	2139*	18899*	9825*
	STUECK		STUECK		EINF	725834*	4677*	3906887*	22553*	SCHWED				
EINF	569123*	13559*	2264554*	60522*	GEW DT	2617		13673		7020 500				
GEW DT	5608		24446		AUS LG	32092	114	145863	450	EINF	638*	1258*	1813*	4057*
CHINA	264429	5956	1071458	20621	TAIWAN	208070	624	1205353	3748	SCHWED	79	408	189	1551
6101 760					6404 900					7020 520				
	STUECK		STUECK			PAAR		PAAR		EINF	24883*	8820*	96330*	34126*
EINF	5980142*	118633*	24745781*	479986*	EINF	2191439*	3601*	11749158*	16637*	G BRIT	1055	382	4209	1600
GEW DT	34382		137889		CHINA	2000354	3000	10770274	14098	7020 700				
MALTA	74310	2017	439512	10792						EINF	24851*	7983*	96695*	31560*
CHINA	308699	3059	1416294	13713	6505 300					G BRIT	2145	801	8371	3007
HONGK	824825	12152	3619979	51086		STUECK		STUECK		7020 790				
6102 330					EINF	1267520*	1337*	3659089*	4555*	EINF	16401*	15270*	56767*	55370*
	STUECK		STUECK		CHINA	531010	287	1650391	1101	USA	281	441	802	1852
EINF	751110*	20827*	2537214*	86857*	6816 902					7020 970				
GEW DT	4151		15779		EINF	3929*	3157*	16430*	12215*	EINF	672*	949*	1973*	2959*
PV	43839	1826	260908	11619	UNGARN			746	217	SCHWED	27	17	313	401
RUMAEN	7974	220	39572	1285	6816 909					7103 910				
6102 390					EINF	3466*	5886*	19784*	22238*		KG		KG	
	STUECK		STUECK		6902 550					EINF	72*	689*	337*	2411*
EINF	111611*	5583*	607475*	37281*	EINF	11193*	1036*	46573*	5289*	USA	8	81	54	392
GEW DT	822		4810		6908 500						KG		KG	
PV	12217	654	125851	9322	M2					EINF	14812*	5297*	57879*	13983*
RUMAEN	6027	314	18086	918	AUSF	380509*	10129*	1290286*	34647*	USA	2218	783	26478	3465
6102 540					GEW DT	75363		253270		7105 130				
	STUECK		STUECK		FRANKR	126674	3310	406864	10709		KG		KG	
EINF	1967458*	37246*	5497171*	120812*	6908 750					AUSF	26277*	10438*	65837*	25366*
GEW DT	7372		21376		M2					BELLUX	14223	5287	23760	8804
AUS LG	36053	604	159055	2630	AUSF	474386*	14890*	1610084*	50828*					
CHINA	147194	1437	401639	3759	GEW DT	79274		274425		7111 904				
6102 620					FRANKR	242284	7549	795452	24798		KG		KG	
	STUECK		STUECK		6909 819					EINF	86050*	4611*	234281*	11501*
EINF	2238370*	37806*	9587584*	166484*		DT		DT		IRLAND	2749	159	6827	435
MALAYS	5740	31	28219	244	EINF	784*	1574*	3154*	7964*	USA	66822	1365	104266	1741
SINGAP	10212	109	26575	335	SCHWZ		26		132	7115 210				
6104 180					6909 899						G		G	
	STUECK		STUECK			KG		KG		EINF	1012265*	655*	3829535*	2182*
EINF	177*	22*	7211*	223*	EINF	10320*	1399*	135354*	4464*	TAIWAN	701212	337	2547786	855
GEW DT			15		SCHWZ	150	92	7891	227	7302 010				
6107 400					6911 109					EINF	19254*	1027*	41280*	2165*
	STUECK		STUECK		EINF	1337*	738*	5486*	3428*	FRANKR	1757	81	8423	462
EINF	416*	2*	5548*	53*	CSSR	178	28	983	207	7302 470				
6202 130					6912 209					EINF	1243*	154*	19401*	2697*
	STUECK		STUECK		EINF	5839*	2305*	21102*	8280*	BELLUX				
EINF	8375*	13112*	49227*	68592*	POLEN	401	73	408	75	SIMBAB			11908	1679
AUS LG	315	351	6666	7212	TAIWAN	1134	453	4552	1820	7302 490				
JUGOSL	475	618	2255	3016	6912 312					EINF	205144*	18752*	858133*	79105*
PAKIST	1098	1002	10066	9039	EINF	3685*	1512*	11572*	4867*	UD*SR	20452	2168	45641	5100
6202 590					TAIWAN	201	98	786	295	ALPAN			7005	650
	STUECK		STUECK		6913 930					7302 600				
EINF	5730459*	16197*	23391253*	62910*	EINF	10329*	5934*	40272*	22413*	AUSF	431*	124*	1237*	402*
GEW DT	9442		37366		POPTUG	3902	1652	12458	4870	LV	195	46	666	202
AUS LG	394604	585	2645982	3976						SCHWED	195	46	667	204
BRASIL	1086431	3433	3316971	10509										

# Berichtigungen

Richtigge Veränderung und Verwechslung	dt = 100 kg		1000 DM		Richtigge Veränderung und Verwechslung	dt = 100 kg		1000 DM		Richtigge Veränderung und Verwechslung	dt = 100 kg		1000 DM				
	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM			
7302 990	EINF FRANKR NIEDL G BRIT	8667* 4579 19	2311* 1291 24	21811* 9781 219 649	6180* 3078 54 231	7314 810	EINF CSFR	14124* 3250	1989* 229	57789* 9837	8698* 673	7401 300	AUSF USA	64072* 17659*	180496* 50489*		
7303 300	EINF	385485*	5641*	1541760*	23735*	7318 210	EINF	1095*	334*	4767*	1458*	7401 480	AUSF BELLUX	1151* 77	430* 26	8451* 1752	3411* 849
7307 124	AUSF FRANKR	105936* 18495	5874* 1372	839269* 127793	40543* 7860	7318 240	AUSF EV	67271* 8419*	833661* 239390	85712* 18914	7401 910	EINF IRLAND	80488* 919	18322* 191	352598* 2721	80345* 600	
7308 210	EINF AUSF BELLUX	49336* 184809* 46059	3400* 10959* 2758	282449* 806005* 77469	16975* 36409* 4682	7318 320	EINF	169*	24*	2715*	405*	7403 190	EINF OESTER	8255* 751	3512* 301	35909* 1617	14634* 770
7308 250	EINF AUSF SCHWZ	128204* 151777* 3361	9302* 9127* 196	581924* 821326* 24749	40729* 49304* 1445	7318 480	EINF	12352* 2222	2822* 538	46785* 6691	11474* 1584	7404 390	EINF OESTER	9156* 3954*	30301* 12598*		
7308 290	EINF	252678*	18457*	1200695*	88827*	7318 540	AUSF G BRIT	93043* 3211	20092* 816	356677* 20073	78325* 4347	7404 912	EINF USA AUSF BELLUX	1018* 347 6334* 267	710* 155 5216* 302	3092* 347 25575* 1911	3193* 155 20659* 1862
7308 490	AUSF BELLUX	103956* 3743	5957* 199	416338* 4810	25568* 267	7318 580	AUSF SPAN	13119* 159	1546* 16	48777* 1445	5767* 177	7405 110	EINF OESTER	2311* 429	4766* 721	8011* 2106	16643* 3603
7311 120	EINF BELLUX NIEDL G BRIT IRLAND	269365* 95331 2990 394 30453	20230* 8366 244 30 1883	1235320* 430331 19538 7308 86635	95291* 38109 1497 491 5744	7318 640	EINF UNGARN	34139* 2710*	143776* 7126	11227* 291	7407 100	EINF ITAL	14648* 2403	6695* 1190	45431* 7687	20618* 3887	
7311 140	AUSF SCHWED	168688* 5832	12271* 454	616338* 36531	44166* 2726	7318 670	EINF	7368* 393	1861* 77	25666* 1433	6847* 254	7407 900	EINF	223*	360*	909*	1308*
7311 190	EINF NIEDL IRLAND AUSF DAENM	262475* 2120 2240 97971* 3196	18701* 210 128 11666* 401	1057396* 9523 8115 437944* 15417	75411* 1051 472 49807* 1961	7318 820	EINF UNGARN	98528* 1976	10444* 122	342666* 9113	35111* 589	7501 100	EINF USSSR	14048* 8750*	39806* 24153*		
7311 500	EINF FRANKR NIEDL AUSF NORWEG	25897* 804 390 36714* 1691	2933* 87 52 3673* 170	124338* 4764 5041 130127* 9438	13856* 530 583 12943* 916	7318 880	EINF FIMML UNGARN	132672* 3172 2263	12990* 536 129	462575* 10529 7997	47052* 1670 462	7501 210	EINF USSSR	52346* 18402	36387* 12651	196312* 78733	136615* 54017
7312 250	AUSF GRIECH	43394* 5094*	5094* 188093*	22309* 157172*		7320 110	EINF	849*	475*	3584*	1717*	7502 552	EINF USA	150* 11	648* 55	1090* 92	3992* 369
7312 290	AUSF BELLUX TUERK	278695* 21468 1272	37239* 2610 299	1171900* 102176 2667	11827* 752	7320 340	AUSF	4061* 61	2755* 24	16205* 763	8237* 444	7503 159	EINF USA	415* 228	1249* 937	1218* 628	3854* 2578
7313 170	AUSF	7490*	474*	33908*	2286*	7320 360	AUSF OESTER	390* 183*	3151* 995	2435* 560	7601 210	EINF NIEDL	125843* 25877	35272* 7170	553634* 118973	158924* 34762	
7313 230	AUSF	86755*	5940*	335756*	23081*	7320 430	EINF	6355* 42	3909* 84	24391* 42	14970* 84	7601 330	EINF	17160* 3173*	59786* 11324*		
7313 260	AUSF CHINA	23570* 1442*	70973* 5065*			7320 430	EINF LV G BRIT DAENM	42 3075 164	3909* 84 1052 348	24391* 42 10831 515	14970* 84 3866 994	7604 110	EINF FRANKR	1255161* 368840	8557* 2171	3964822* 1003885	28211* 6114
7313 450	AUSF SPAN	402341* 31482	31078* 2753	1784349* 107699	135889* 10049	7325 510	AUSF KAMADA	12392* 494	4349* 108	41671* 1802	15246* 453	7604 720		DT	DT		
7313 490	AUSF BELLUX	142088* 1568	15465* 177	515904* 9989	58744* 1010	7332 730	EINF JAPAN	780* 228	363* 105	6138* 1130	2773* 733	AUSF OESTER	33857* 1582	20660* 1042	147575* 5228	90435* 3320	
7313 670	EINF MEXIKO AUSF SCHWED	195767* 156930* 7984	24394* 16803* 1075	734671* 580892* 40467	92476* 65507* 5587	7340 982	AUSF ITAL SPAN	4571* 1106 196	7251* 1377 252	18315* 4305 902	28607* 5406 1170	7604 880	AUSF OESTER	16900* 221	21142* 277	68482* 1411	82492* 1748
7313 720	EINF MEXIKO AUSF OESTER USA	429201* 9409 549365* 35869 27566 196272	43516* 1177 52932* 3320 2385 19868	1405665* 44632 1953567* 149220 104360 515779	145713* 5476 189063* 13857 9283 52230	7340 989	EINF BELLUX	33417* 2271	20798* 1156	128272* 6686	80329* 3244	7605 100	AUSF FRANKR	1656* 25	1423* 21	7379* 250	6486* 245
7313 880	AUSF FRANKR G BRIT OESTER USA	137280* 11074 6554	18067* 1472 1156	419492* 33825 34707	58612* 4340 5423	7346 400	EINF	10056* 2248*	34164* 8728*			7610 450	AUSF NIGERI	1456* 38	4034* 186	6984* 173	16972* 583
	EINF FRANKR	5443* 3846	1496* 1038	21212* 11173	5556* 2989	7374 510	EINF FRANKR	5443* 3846	1496* 1038	21212* 11173	5556* 2989	7903 125	EINF USA	3769* 517	824* 122	14630* 1206	3227* 257
	EINF FRANKR	3672* 230	923* 50	23422* 3841	5637* 874	7374 890	EINF FRANKR	3672* 230	923* 50	23422* 3841	5637* 874	7903 190	EINF ITAL	546* 149*	1164* 340*		
	EINF NIEDL ITAL	16608* 553	5397* 216	52705* 1657	17200* 651	7375 639	EINF	16608* 5397*	52705* 17200*			8104 400	EINF NIEDL	2302* 199	847* 84	22184* 961	8185* 415

# Berichtigungen

Stichtags Veränderung Vertrags- wert		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM	Stichtags Veränderung Vertrags- wert		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM	Stichtags Veränderung Vertrags- wert		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM
8104	430					8419	929					8445	120				
EINF	150*	372*	737*	1717*	AUSF	3225*	39527*	12332*	131104*				STUECK				STUECK
NIEDL					USA	283	3968	701	8106			AUSF	48*	20696*	173*	66156*	
8204	907											CSSR	5	1347	6	1657	
AUSF	15171*	38852*	55269*	139167*	EINF	1239*	4899*	4119*	15461*	8445	550						
USA	167	499	894	3423	LV	173	318	173	321		STUECK						
SINGAP	45	138	132	462	G BRIT	80	170	351	905		STUECK						
8204	909																
AUSF	2495*	8302*	11031*	33948*	8422	190						AUSF	33*	33588*	77*	59974*	
MEXIKO	9	37	19	171		DT						GEW DT	4286		8150		
8211	290											SKOREA	3	11022	5	12539	
	DT			DT													
AUSF	24*	723*	88*	3128*	EINF	2348*	2527*	5773*	8303*	8445	580						
USA	2	69	8	284	LV	1235	1033	1278	1402		STUECK						
8213	302				G PRIT	1247	1113	1383	1621		STUECK						
AUSF	798*	3156*	2623*	10336*	8422	350						AUSF	44*	6279*	185*	47888*	
ISPAEL	49	167	66	230		STUECK						GEW DT	1939		9142		
8301	590											SKOREA			2	1100	
EINF	467*	1573*	1280*	4866*	EINF	100*	7996*	173*	14225*	8445	720						
USA	54	327	165	1179	GEW DT	15326		30389			STUECK						
8307	412				LV	1	190	1	190		STUECK						
EINF	10460*	20355*	39408*	73557*	NORWEG	1	190	1	190		STUECK						
BELLUX	1175	1329	4848	5462	8425	900						EINF	17*	3148*	114*	11825*	
8307	450											GEW DT	1942		4774		
EINF	1073*	2068*	4438*	8538*		DT						USA					
TAIWAN	3	9	91	113		DT											
8401	500				AUSF	29129*	33516*	92635*	121461*	8445	799						
EINF	3248*	6593*	8140*	8385*	FRANKR	5759	7579	16554	22020		STUECK						
LV	2154	4400	2154	4400	8435	320						EINF	310*	3529*	916*	13867*	
SCHWED	3027	6163	7254	7563		STUECK						GEW DT	2324		9217		
8406	710											USA	21	26	174	1475	
	STUECK			STUECK													
AUSF	4964*	20238*	19464*	85780*	AUSF	9*	6373*	49*	51193*	8445	832						
AEGYPT	25	335	34	523	USA \			15	20705		STUECK						
8406	980				8436	930						EINF	2*	127*	15*	1983*	
AUSF	54773*	141235*	207636*	556162*		STUECK						G BRIT			4	713	
NIEDL	530	2773	2511	10157													
SCHWED	7321	17645	24893	65526	AUSF	199*	26026*	885*	96579*	8445	942						
USA	5069	30255	19889	141545	BELLUX	10	157	27	1591		STUECK						
8406	990				8437	230						AUSF	144*	60499*	257*	172282*	
AUSF	181699*	174035*	678281*	639734*		STUECK						USA	49	8071	62	47726	
G BRIT	71923	24007	292458	96998	AUSF	133*	17613*	458*	70899*	8448	192						
S AFR	2480	4317	8344	18378	FRANKR	6	480	28	6000		STUECK						
8410	380				GRIECH	3	584	5	922	AUSF	1686*	6116*	6519*	25060*			
	STUECK			STUECK	TUERK	1	368	11	1953	SCHWZ	422	1042	2002	4926			
EINF	1741*	1576*	9072*	6616*	MAPOKK			2	480								
GEW DT	65		448		ALEER			1	123								
G BRIT	8	24	226	207	AEGYPT			8	1701								
JAPAN	62	164	1396	960	NIGERI	1	257	2	462								
8410	580				VENEZU			1	294								
	STUECK			STUECK	BRASIL	3	341	19	3293								
EINF	3242*	829*	8942*	2678*	ARGENT			4	1071								
GEW DT	437		805		8437	704											
8410	780					STUECK											
	STUECK			STUECK	AUSF	11*	4285*	42*	11168*	8448	310						
EINF	105476*	13483*	379129*	41858*	KOLUMB	1	524	1	524		STUECK						
GEW DT	6842		20044		8438	189						AUSF	4261*	23502*	15980*	89113*	
LV	12	66	97	294		STUECK						SCHWED	25	161	95	607	
G PRIT	1590	361	8245	976	AUSF	269*	1674*	1192*	5569*			KOLUMB	3	15	67	333	
8415	180				BRASIL	26	51	26	51			IRAN	26	45	148	525	
	STUECK			STUECK	8440	420											
AUSF	2975*	1270*	11158*	4871*		STUECK											
GEW DT	1223		4510		AUSF	5079*	3097*	22656*	13614*	8452	150						
TUERK	59	54	203	181	GEW DT	2767		12283			STUECK						
8417	412				TUERK	131	120	404	339			EINF	1636510*	10293*	6217577*	40029*	
	STUECK			STUECK	8440	480						GEW DT	1181		4544		
AUSF	1258*	2579*	4326*	8113*		DT						SCHWZ			418	220	
GEW DT	393		1219		AUSF	2712*	4601*	9309*	15956*	8453	310						
FRANKR	189	155	589	549	OESTER	299	494	757	1332		STUECK						
8417	590				8440	710											
	STUECK			STUECK		DT											
EINF	3015*	6390*	7705*	17628*	EINF	1807*	4205*	5063*	13418*	8453	330						
LV	1236	2237	1242	2191	LV	39	96	39	96		STUECK						
USA	1333	2457	1530	3083	G BRIT	45	112	240	528		STUECK						
8419	010				8440	908						EINF	6324*	13548*	29516*	57631*	
	STUECK			STUECK		DT						GEW DT	835		3714		
AUSF	85582*	52303*	336264*	206928*	AUSF	1768*	14077*	8595*	59266*			G PRIT	1164	736	1370	2127	
GEW DT	44887		176262		S AFR	71	336	148	862			TAIWAN	830	636	3737	3069	
TUERK	693	491	5920	3930	8441	120											
						STUECK											
					EINF	34732*	6729*	100845*	21545*	8453	600						
					GEW DT	3167		9451			STUECK						
					TAIWAN	23958	3980	65312	10671		STUECK						
					8441	130											
						STUECK											
					EINF	11756*	1299*	60792*	7122*	8453	850						
					GEW DT	1123		6090			STUECK						
					AUS LG	4060	464	7575	866		STUECK						
					TAIWAN	10171	1153	54596	6527		STUECK						
					EINF	72517*	114979*	261729*	431257*	8455	700						



## Berichtigungen

Wichtigste Herstellungs- - und Vertriebs- -länder	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtigste Herstellungs- - und Vertriebs- -länder	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtigste Herstellungs- - und Vertriebs- -länder	dt = 100 kg		1000 DM	
	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM
8520 250	STUECK				8706 110	DT				9024 960	STUECK			
EINF 1510460*	1897*	5810084*	8036*		AUSF 281990*	243272*	1157599*	919368*		AUSF 685259*	23256*	2739277*	100212*	
GEW DT 1881		6098			JUGOSL 2229	1299	9798	4740		FRANKR 139530	3701	519753	13932	
SKOREA 16000	18	87000	100							SINGAP 54	36	179	184	
8520 570	STUECK				8706 310	DT				9026 309	STUECK			
EINF 152516*	1433*	549694*	5134*		AUSF 30218*	75752*	110231*	289634*						
GEW DT 472		1595			EV 3232	4333	6690	9026		AUSF 1442*	4150*	5431*	17384*	
					LV 1049	1840	4151	7247		BELLUX 43	254	211	990	
					ITAL 2778	8225	12240	38491						
					USA 4489	7719	11569	19567						
8521 790	100 ST				8706 985	DT				9028 140	KG			
AUSF 10635*	4398*	42325*	17398*		AUSF 333800*	387475*	1159057*	1370604*		AUSF 7585*	3439*	28438*	15848*	
PV 1083	599	4047	2095		EV 718	844	1398	2193						
SINGAP 446	382	1725	1284		SCHWED 29884	29015	110557	110899		9028 430	KG			
					USA 8769	18200	39186	74217						
					IRAN 1065	2747	7681	20059						
8522 596	DT				8706 986	DT				9028 520	KG			
EINF 7436*	61463*	29851*	243530*		AUSF 188778*	257370*	695607*	983665*		AUSF 12091*	6578*	46963*	24098*	
SCHWZ 130	3217	687	12125		EV 40092	53512	202450	268865		LV 4	258	122	467	
JAPAN 1188	17130	4597	61937		S AFR 43169	63925	141452	206832		TUERK 1	251	164	304	
TAIWAN 2353	7318	6948	20504		MEXIKO 51724	47111	123549	112621						
					BRASIL 9824	33997	38496	123868						
8522 890	DT				8707 500	DT				AUSF 52776*	23573*	203476*	85636*	
EINF 846*	8424*	3010*	25482*		AUSF 10442*	20864*	40733*	82613*		G BRIT 3427	1102	13432	4200	
LV 228	2566	280	3781		USA 1044	1648	4835	7044		SCHWZ 1371	750	7175	2645	
NORWEG 213	2389	214	2423							9028 582	KG			
8523 310	DT				8803 806	DT				EINF 11009*	3496*	37796*	10941*	
EINF 11725*	9299*	37582*	33640*		AUSF 172*	27490*	1113*	171958*		USA 1309	449	4975	1826	
FRANKR 2541	1578	9822	6382		G BRIT 125	22259	685	130729						
8523 480	DT				8901 200	BRT				9028 589	KG			
EINF 11978*	3199*	45089*	12350*		EINF 67140*	162000*	67140*	162000*		EINF 202651*	54969*	700502*	190899*	
BELLUX 1946	491	10917	2338		GEW DT 382440		382440			USA 28711	11306	125397	41407	
JUGOSL 4614	793	21964	3857		G BRIT 67140	162000	67140	162000		JAPAN 22287	7173	66650	19328	
					AUSF 67610*	495200*	88801*	701200*						
8523 550	DT				9007 130	STUECK				9028 700	KG			
EINF 20052*	10213*	95310*	43443*		EINF 991*	4510*	3589*	24465*		EINF 7585*	2280*	34822*	9737*	
ITAL 2657	1522	7917	4634		GEW DT 210		1351			JAPAN 740	KG			
GRIECH 40	546	60	967		LV 40		49	290						
JUGOSL 8302	1859	47867	11118		NORWEG 19	290				AUSF 52752*	12573*	207676*	46881*	
										NIFDL 4703	1520	20195	5473	
8523 750	DT				9009 150	STUECK				SINGAP 174	235	550	810	
EINF 8284*	3749*	29656*	11374*		AUSF 27010*	6786*	108685*	24823*		9028 960	KG			
FRANKR 1278	722	2115	1145		GEW DT 1632		6110			AUSF 49409*	8052*	171900*	28575*	
JUGOSL 2420	581	16091	3981		NORWEG 215	147	1455	540		FRANKR 577	192	4509	1144	
8528 000	DT				9010 220	STUECK				SCHWED 1832	261	4466	857	
EINF 431*	6966*	1806*	27306*		EINF 15756*	49733*	95180*	259269*		SINGAP 156	49	1002	228	
LV 2	7	2	42		GEW DT 10866		57099			9028 990	KG			
NORWEG 18	66	18	70											
8701 972	STUECK				9013 809	DT				AUSF 134321*	24930*	557414*	101080*	
AUSF 57*	4088*	236*	19264*		AUSF 148*	9496*	498*	33824*		SCHWED 58571	6667	219032	25088	
EV 48	2438	174	8895		NIFDL 4	261	15	1401						
USA 48	2438	174	8895							9029 099	KG			
8702 216	STUECK				9014 050	STUECK				AUSF 304804*	73536*	1132179*	290571*	
AUSF 51939*	442614*	217184*	1868436*		AUSF 12753*	1496*	35450*	10246*		NIFDL 21088	7140	91620	26421	
GEW DT 388253		1628610			ITAL 5009	399	8477	3626						
PV 5266	28970	20705	112809							9029 900	KG			
SPAN 10849	59733	41023	217071		9014 232	STUECK				AUSF 45189*	10924*	165332*	40726*	
					AUSF 1316*	607*	5110*	5188*		DAENM 530	195	3536	926	
8702 232	STUECK				9021 900	STUECK				SCHWZ 1917	775	9232	2549	
AUSF 132775*	1937124*	516629*	7594201*		AUSF 10435*	764262*	41352*	3046703*		9101 240	STUECK			
GEW DT 1231921		4812590			GEW DT 162021		647674			EINF 1613454*	6694*	5722235*	25214*	
SPAN 3073	36942	13008	178488		NIFDL 122	5958	553	29455		GEW DT 575		2208		
8702 250	STUECK				9024 490	STUECK				HONGK 743355	3192	2946833	12736	
AUSF 10435*	764262*	41352*	3046703*		AUSF 822543*	3768*	3230531*	15975*		9211 610	STUECK			
GEW DT 162021		647674			ITAL 108844	403	507343	2057		EINF 7416*	1634*	24867*	5350*	
NIFDL 122	5958	553	29455							GEW DT 182		626		
8702 816	STUECK				9024 949	STUECK				9211 650	STUECK			
AUSF 247*	12462*	1231*	71813*		AUSF 4418*	2666*	18390*	8219*		EINF 40204*	1755*	161041*	7316*	
EV 180	15878	240	21171		ITAL 1123	109	2799	584		GEW DT 417		1704		
SINGAP 240	21171													
8702 866	STUECK													
AUSF 4723*	100684*	19511*	413406*											
GEW DT 73135		302303												
NIFDL 530	11232	2810	60988											

# Berichtigungen

Richtigte Herstellungs- und Verfrachtländer		dt = 100 kg		1000 DM		Richtigte Herstellungs- und Verfrachtländer		dt = 100 kg		1000 DM		Richtigte Herstellungs- und Verfrachtländer		dt = 100 kg		1000 DM		
9211	810	STUECK		STUECK		9307	100	EINF		167*		9706		832		EINF		
AUSF	845*	1892*	4008*	8673*	EINF	71	236*	873*	1321*	EINF	298*	257*	831*	850*	EINF	298*	257*	
GEW DT	32		152		USA	114		334	527	TAIWAN	67	61	213	170	EINF	7451*	4192*	
FRANKR	281	629	1906	3770	9307	410	1000 ST		1000 ST	9706	999	21915*		13526*	LV	17	223	
BELLUX	49	95	208	433	EINF	423*	305*	2029*	1213*	GEW DT	142	404	630	976	G BRIT	17	223	
NIEDL	135	302	1044	2363	DAENM	89		463		SCHWZ	78	254	237	600	SCHWZ	78	254	
ITAL	352	782	757	1625	9307	450	1000 ST		1000 ST	9803	140	100 ST		100 ST	EINF	7451*	4192*	
G BRIT					EINF	3090*	640*	12450*	2550*	AUSF	92783*	7734*	364240*	31965*	LV	17	223	
IRLAND					GEW DT	1347		5600	70	SAUDIA	739	128	3035	486	G BRIT	142	404	
DAENM					DAENM			360		9803	310	100 ST		100 ST	SCHWZ	78	254	
GRIECH					9307	470	1000 ST		1000 ST	EINF	13048*	1269*	43486*	3235*	DAENM			
SPAN					EINF	23414*	10264*	55132*	2512*	GEW DT	133		399		GRIECH			
POLEN					GEW DT	829		1973		JAPAN	7895	1062	17542	2378	SPAN			
S AFR					9307	530	1000 ST		1000 ST	9805	210	DT		DT	USA			
USA					EINF	265*	14*	957*	35*	DT					JAPAN			
JAPAN			1	54	9401	390	EINF		265*	14*	957*	35*	9808	110	OESTER	29*	230*	
NEUSEE					EINF	18064*	12861*	57400*	40406*	JAPAN	29*	213	102*	760*	USA	29	115	
					LV	254	618	254	618	9816	004	27		82	USA	29	115	
					G BRIT	170	338	320	487	AUSF	259*	1057*	997*	3213*	KANADA	29	115	
					DAENM	176	449	936	1808	OESTER	29	115	70	267	COSTA			
					SCHWED	312	649	538	1126	9999	010	9999		010	KURA			
					9401	492	EINF		68110*	45500*	157552*	125275*	9999	023	CHINA			
					EINF	26774*	20835*	80171*	70448*	LV	11	39	15	64	JAPAN			
					LV	8	18	8	18	G BRIT	103	177	323	565	EINF	253441*	569040*	
					G BRIT	291	650	1009	2532	POLEN	3594	1652	10404	4753	NIEDL	38217	63979	
					9401	700	EINF		8801*	4072*	26755*	17846*	9999	026	ITAL	32461	24821	
					EINF	110	330	110	330	LV	110	330	110	330	G BRIT	30613	19823	
					KANADA	110	330	110	330	KANADA	110	330	110	330	IRLAND	996	644	
					9401	910	EINF		15963*	13453*	64895*	53473*	9999	028	DAENM	1147	807	
					EINF	2103	2689	7394	9211	LV	2	69	74	64	GRIECH	5917	3957	
					9403	270	EINF		2358*	2244*	5305*	5104*	9999	029	SPAN	10460	7307	
					EINF	3	6	3	6	LV	2	69	74	64	SCHWZ	773	921	
					DAENM	81	95	136	166	USA	29	836	66	2453	OESTER	2679	1937	
					9403	510	EINF		50897*	28807*	180341*	100991*	9999	029	USA	311	339	
					EINF	2995	859	14011	3558	CSSR	2995	859	14011	3558	POLEN	13	22	
					UNGARN	1868	608	4538	1246	CSSR	863	366	2576	1112	S AFR	4	7	
					9403	550	EINF		81574*	40198*	320879*	152101*	9999	029	USA	14	46	
					AUSF	81574*	40198*	320879*	152101*	BELLUX	5526	2897	21890	10644	KANADA	14	46	
					9403	690	EINF		25632*	10170*	94997*	38166*	9999	029	COSTA			
					EINF	21	33	21	33	LV	21	33	21	33	KURA			
					G BRIT	309	338	798	910	CHINA	1	2	8	238	JAPAN	2	145	
					9601	010	EINF		1048*	214*	7487*	1693*	9999	029	NEUSEE	1	63	
					EINF	987		6746		DAENM	417	469	917	1229	ITAL	1522	1248	
					UNGARN	72	9	1508	372	9403	112	118	100 ST		100 ST	AUSF	14889*	10426*
					9601	960	EINF		8866*	807*	33677*	3111*	9999	029	ITAL	1522	1248	
					EINF	1194		4390		GEW DT	100	19	881	238	USA	4100	3507	
					9703	750	EINF		5550*	11129*	21904*	44466*	9999	029	USA	4100	3507	
					EINF	2218	4779	8496	19648	AUSF	6461*	8001*	27169*	38047*	9212	112	100 ST	
					9703	800	EINF		927*	1109*	3172*	4067*	9999	029	USA	4100	3507	
					EINF	153	81	695	539	BELLUX	5526	2897	21890	10644	9212	114	100 ST	
					9705	109	EINF		1024*	1792*	5369*	10820*	9999	029	USA	4100	3507	
					EINF	1024*	1792*	5369*	10820*	TAIWAN	318	503	2504	5402	9212	115	100 ST	
					TAIWAN	318	503	2504	5402	9706	832	100 ST		100 ST	AUSF	11299*	18458*	
					EINF	298*	257*	831*	850*	9706	999	100 ST		100 ST	DAENM	417	469	
					EINF	7451*	4192*	21915*	13526*	9706	999	100 ST		100 ST	9212	119	DT	
					EINF	13048*	1269*	43486*	3235*	9706	999	100 ST		100 ST	AUSF	2858*	7184*	
					EINF	23414*	10264*	55132*	2512*	9706	999	100 ST		100 ST	FRANKR	1762	4116	
					EINF	265*	14*	957*	35*	9706	999	100 ST		100 ST	9212	180	DT	
					EINF	18064*	12861*	57400*	40406*	9706	999	100 ST		100 ST	AUSF	1800*	10136*	
					EINF	68110*	45500*	157552*	125275*	9706	999	100 ST		100 ST	FRANKR	349	1685	
					EINF	26774*	20835*	80171*	70448*	9706	999	100 ST		100 ST	SCHWZ	78	536	
					EINF	2995	859	14011	3558	9706	999	100 ST		100 ST	9212	390	DT	
					UNGARN	1868	608	4538	1246	9706	999	100 ST		100 ST	EINF	3830*	36358*	
					9403	550	EINF		81574*	40198*	320879*	152101*	9999	029	USA	602	8377	
					AUSF	81574*	40198*	320879*	152101*	BELLUX	5526	2897	21890	10644	9212	390	DT	
					9403	690	EINF		25632*	10170*	94997*	38166*	9999	029	USA	602	8377	
					EINF	21	33	21	33	LV	21	33	21	33	9212	390	DT	
					G BRIT	309	338	798	910	G BRIT	309	338	798	910	EINF	3830*	36358*	
					9601	010	EINF		1048*	214*	7487*	1693*	9999	029	USA	602	8377	
					EINF	987		6746		DAENM	417	469	917	1229	EINF	3830*	36358*	
					UNGARN	72	9	1508	372	9403	112	118	100 ST		100 ST	EINF	3830*	36358*
					9601	960	EINF		8866*	807*	33677*	3111*	9999	029	USA	602	8377	
					EINF	1194		4390		GEW DT	100	19	881	238	EINF	3830*	36358*	
					9703	750	EINF		5550*	11129*	21904*	44466*	9999	029	USA	602	8377	
					EINF	2218	4779	8496	19648	AUSF	6461*	8001*	27169*	38047*	EINF	3830*	36358*	
					9703	800	EINF		927*	1109*	3172*	4067*	9999	029	USA	602	8377	
					EINF	153	81	695	539	BELLUX	5526	2897	21890	10644	EINF	3830*	36358*	
					9705	109	EINF		1024*	1792*	5369*	10820*	9999	029	USA	602	8377	
					EINF	1024*	1792*	5369*	10820*	TAIWAN	318	503	2504	5402	EINF	3830*	36358*	
					TAIWAN	318	503	2504	5402	9706	832	100 ST		100 ST	EINF	3830*	36358*	
					EINF	298*	257*	831*	850*	9706	999	100 ST		100 ST	EINF	3830*	36358*	
					EINF	7451*	4192*	21915*	13526*	9706	999	100 ST		100 ST	EINF	3830*		

## Berichtigungen

Wichtigste Herstellungs- - und Verpackungs- -land	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtigste Herstellungs- - und Verpackungs- -land	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtigste Herstellungs- - und Verpackungs- -land	dt = 100 kg		1000 DM	
	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM
0301 920					1201 660					2007 612				
EIMF 10341*	2801*	41764*	11306*		EIMF *	*	37*	7*		EIMF 3630*	489*	17617*	3239*	
ARGENT 2705	786	11996	3320		1303 590					JUGOSL 220	56	3795	949	
0303 650					EIMF 13222*	4820*	60469*	26378*		2007 614				
EIMF 3323*	263*	13532*	1378*		USA 20		20	84		EIMF 5052*	914*	20285*	3911*	
FAOER					1403 000					POLEN 441		441	211	
0303 990					EIMF 1327*	562*	7242*	3064*		2102 402				
EIMF 667*	765*	2836*	3138*		1405 008					AUSF 441*	354*	1460*	963*	
FAOER		76	134		EIMF 9898*	1023*	44846*	3948*		NIFDL 227	224	480	474	
0402 230					EIMF 1501 300					2107 040				
AUSF 8230*	2396*	43050*	14158*		EIMF 940*	227*	3916*	1029*		AUSF 624*	525*	3069*	2345*	
ALGER 8158	2332	42276	13628		UNGARN 200	44	881	259		FRANKR 339	189	1358	748	
0402 280					1504 554					SCHWZ 138	213	691	635	
AUSF 8322*	2558*	70888*	24943*		EIMF 940*	227*	3916*	1029*		2107 272				
NIGERI 940	310	1841	665		UNGARN 200	44	881	259		AUSF 11192*	3952*	56086*	19318*	
SAUDIA 1291	398	26614	10391		1504 554					NIFDL 643	158	4990	1129	
0402 420					EIMF 524*	463*	22764*	2020*		ITAL 621	275	4584	2357	
AUSF 73529*	13369*	371710*	69790*		SCHWZ 106	434	195	798		2107 279				
GRIECH 18075	3996	98866	22116		1507 540					EIMF 24602*	37739*	133349*	214764*	
KUWAIT 693	107	10056	1651		EIMF 2147*	161*	10298*	893*		FINNL 21321*	21420*	104702*	84081*	
0403 100					1508 009					AUSF 2881	2009	12921	6877	
EIMF 66911*	46290*	311498*	216454*		EIMF 2198*	484*	13762*	2927*		2107 280				
LV 2					BRASIL 172	27	674	110		EIMF 4989*	1622*	33384*	12487*	
G PRIT 5880	3397	16360	6715		1510 100					FINNL 45	79	93	158	
0404 590					EIMF 26252*	2685*	137854*	13900*		SCHWZ 37	90	938	872	
EIMF 496*	376*	1150*	1016*		1510 512					2107 290				
0404 610					EIMF 18702*	1256*	83249*	5715*		EIMF 397*	160*	5189*	1288*	
AUSF 35843*	15886*	130842*	61879*		1510 512					SCHWZ				
DAENM 210	122	1252	754		EIMF 70108*	3229*	300291*	13091*		2107 320				
0404 770					ITAL 12217	589	52536	2445		EIMF 2607*	661*	12300*	3929*	
EIMF 68*	58*	238*	292*		1510 550					SCHWZ 23	49	135	225	
DAENM 15	23	122	191		EIMF 70108*	3229*	300291*	13091*		USA 102	50	365	202	
0404 904					ITAL 12217	589	52536	2445		2107 340				
EIMF 27253*	22946*	143513*	120687*		1602 150					EIMF 354*	166*	2146*	937*	
BELLUX 1	1	423	443		EIMF 11459*	5647*	54695*	26548*		SCHWZ 136	58	937	399	
0404 906					USA 1116	184	3786	681		2107 380				
AUSF 2069*	2062*	10842*	10649*		1602 230					EIMF 894*	356*	5616*	2487*	
0404 990					AUSF 133*	259*	612*	719*		SCHWZ 258	143	727	542	
AUSF 9*	10*	52*	44*		1602 530					2107 390				
DAENM					AUSF 990*	781*	6296*	4744*		EIMF 604*	239*	4424*	1675*	
0602 190					DAENM					SCHWZ 265	114	1224	570	
EIMF 721*	1465*	5575*	14283*		1702 280					2107 490				
GUATEM 41	100	315	630		AUSF 21442*	1163*	143386*	8347*		EIMF 33*	70*	258*	683*	
0602 990					1907 100					SCHWZ 10	45	104	482	
EIMF 107422*	42071*	443918*	197968*		AUSF 7034*	2686*	33750*	12419*		2201 900				
GUATEM 61	24	268	232		ITAL 405	167	1467	627		1000 M3		1000 M3		
0603 690					DESTER 939	430	3481	1540		AUSF 561*	319*	2663*	1581*	
EIMF 80142*	71834*	385241*	332372*		1908 799					GEW DT 5611078	26628509	266309	1456	
ISPAEL 3223	2031	17572	13280		AUSF 3917*	1856*	20942*	9946*		NIFDL 550	300	2640		
0604 500					DESTER 359	199	1710	947		2202 100				
EIMF 1972*	890*	9869*	5428*		2006 470					HL		HL		
0701 310					EIMF 4087*	742*	20213*	3922*		AUSF 8730*	2288*	45650*	11744*	
AUSF 239*	50*	1689*	279*		MAPOKK		1617	267		FRANKR 1188	731	4059	2261	
0705 110					2006 650					GRIECH 3496	644	17884	3940	
EIMF 730*	55*	27178*	3824*		EIMF *	*	3535*	477*		2209 620				
DAENM 9135		1173			PHILIP					HL ALK 100 VH		HL ALK 100 VH		
0705 612					2006 670					EIMF 373*	271*	2790*	1915*	
EIMF 12986*	1031*	92061*	6938*		EIMF 115229*	10648*	458764*	49666*		GEW DT 864	6498	6498		
DAENM 1072	88	18466	1458		PHILIP 3269	451	74755	10584		USA 373	271	2790	1915	
0805 190					2006 750					2209 640				
EIMF 13810*	13454*	107416*	103822*		EIMF 761*	256*	2961*	1118*		HL ALK 100 VH		HL ALK 100 VH		
USA 5457	4932	44372	39131		2006 900					EIMF 464*	251*	3983*	3020*	
1005 929					EIMF 461*	48*	966*	110*		GEW DT 814	6667	6667		
AUSF 3492*	1771*	56012*	29209*		2006 940					USA 464	251	3983	3020	
NIFDL 3312	1652	39608	19368		EIMF 1615*	333*	8377*	1443*		2209 919				
1104 900					MAPOKK					HL ALK 100 VH		HL ALK 100 VH		
EIMF 2095*	1386*	11955*	7865*		2007 602					EIMF 6548*	1986*	51320*	14896*	
USA 481		481	284		EIMF 292*	93*	6114*	1754*		GEW DT 7669	452	60084	6141	
1108 110					JUGOSL 203	62	2785	853		FRANKR 1821	1821	22279	6141	
AUSF 52029*	3887*	231388*	16746*		2007 609					2209 990				
					EIMF 6028*	2819*	32231*	14218*		HL ALK 100 VH		HL ALK 100 VH		
					POLEN 342	95	1757	824		EIMF 608*	347*	4373*	3726*	
										GEW DT 2441	18444	18444		
										FRANKR 95	30	680	247	





# Berichtigungen

Wichtigste Herkunfts- und Verbrauchs-Länder	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtigste Herkunfts- und Verbrauchs-Länder	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtigste Herkunfts- und Verbrauchs-Länder	dt = 100 kg		1000 DM	
	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM
SCHWZ					2914	832				2938	600			
UDSSR														
NIGERI					AUSF	124013*	28490*	606876*	130979*			KG		KG
S AFR					2914	910				EINF	157919*	5359*	739467*	27310*
USA										USA	5280	384	26292	1849
ISPAEL					EINF	1935*	466*	11962*	2395*	3002	110			
2902	700				USA	181	107	388	237					
AUSF	62985*	14612*	294710*	68956*	2914	980				EINF	134*	4169*	513*	17989*
FRANKR	5102	810	22577	4424						USA	20	481	137	2785
DAENM	1251	364	6140	1633	AUSF	2276*	2838*	15851*	18095*	3003	290			
SCHWED	1215	358	6972	1913	POLEN	114	70	279	275					
2904	110				2915	170				EINF	3865*	78249*	22788*	391537*
EINF	1161606*	22198*	5330731*	92709*	EINF	8449*	1487*	44837*	7758*	SCHWZ	1029	23120	5798	103453
NIEDL	635707	12066	3235251	55863	2915	710				3003	490			
UDSSR	230924	4443	601232	10639	AUSF	16463*	3433*	68913*	14688*	EINF	31992*	86428*	131279*	431732*
LIEYEN	131570	2603	263505	4709	FRANKR	1795	425	9900	2192	SCHWZ	1899	8292	8863	57264
SAUDIA	89502	1677	563937	10004	2919	310				3102	150			
NEUSEE	54350	979	114984	1969	AUSF	64458*	7870*	285804*	34727*			DT N		DT N
2904	160				SCHWZ	2394	335	9835	1357	EINF	5*	1*	251*	118*
AUSF	64458*	7870*	285804*	34727*	2921	100				EINF	139043*	5902*	647861*	27165*
2904	180									GEW DT	303250		1408919	
AUSF	23310*	1566*	224644*	13259*	AUSF	9522*	3100*	50414*	14049*	NIEDL	670	37	58408	2797
TUERK	3028	168	7981	404	IRLAND	590	97	3451	532	CSR	1965	93	99439	3860
2904	210				2921	900				3102	500			
AUSF	13492*	2098*	39633*	6810*	EINF	1850*	1392*	10169*	9735*			DT N		DT N
BELLUX	851	121	9456	1487	2922	010				AUSF	107920*	5061*	362344*	16879*
2904	220				AUSF	4897*	672*	31186*	4204*	G BRIT	3591	366	10300	988
AUSF	236395*	30531*	1291295*	161597*	2922	250				3102	700			
2904	270				AUSF	1442*	636*	8164*	3929*			DT N		DT N
EINF	18898*	4135*	140851*	25708*	IRLAND	195	88	978	529	AUSF	11919*	4148*	60824*	20159*
FRANKR	13576	1925	75155	11573	2922	310				SKOREA	2258	792	6846	2330
2904	650				EINF	146*	138*	274*	222*	JAPAN				
EINF	8117*	2174*	36593*	11515*	DESTER					3102	900			
NIEDL	324	318	1269	692	2922	390						DT N		DT N
2904	670				AUSF	6502*	5495*	36889*	30443*	EINF	35268*	1825*	197469*	9850*
EINF	1113*	431*	13079*	4174*	USA	2208	2060	13438	10234	AUS LG	12489	480	43486	1854
2904	710				2922	910				RUMAEN	13773	547	112090	4586
AUSF	16330*	2179*	86748*	12096*	AUSF	34734*	20760*	155106*	98684*	3105	040			
2904	800				2923	390						DT		DT
EINF	585*	491*	3494*	2861*	AUSF	10151*	19824*	46781*	86016*	AUSF	992574*	29855*	4880151*	151433*
FRANKR					G BRIT	1218	2402	4861	9152	FRANKR	55026	3184	364195	15568
2906	120				2923	799				3105	120			
EINF	4930*	1628*	13456*	5015*	EINF	6568*	2156*	38564*	15291*	EINF	165101*	5898*	2698246*	86829*
AUS LG	1760	306	1760	306	NIEDL	2566	454	13314	3879	3205	100			
JAPAN	1760	306	1760	306	USA	534	209	3898	1466	AUSF	93435*	221699*	453593*	1101162*
2906	150				JAPAN	2	54	94	294	EV	8911	24117	48621	129371
AUSF	947*	530*	5093*	3074*	2923	909				USA	12446	28107	55031	130081
2906	370				EINF	493*	226*	1887*	3486*	GUATEM	83	192	307	992
EINF	15086*	4074*	74982*	20934*	LV					BRASIL	375	1716	1185	7141
USA	405	90	810	205	IRLAND		1	41	2162	3207	690			
2907	100				USA					AUSF	5250*	2845*	25506*	13425*
EINF	7701*	3194*	41570*	17089*	JAPAN					G BRIT	1282	616	6028	2605
USA	60	54	2617	1367	2925	992				3207	760			
2908	320				AUSF	1537*	2542*	10126*	14299*	AUSF	298*	926*	1880*	5417*
EINF	27758*	2554*	136372*	12479*	2927	900				NIEDL	27	70	142	435
2909	300				AUSF	8048*	10289*	40855*	52869*	3207	800			
EINF	13946*	2613*	69303*	12924*	SCHWED	15	19	701	1430	AUSF	17671*	11475*	81125*	53296*
NIFDL	13946	2613	69295	12922	2930	009				NIFDL	3102	1471	12332	5150
2913	610				AUSF	117958*	61705*	452960*	253906*	DAENM	305	190	1563	922
EINF	1229*	833*	4298*	2827*	NIFDL	18920	8542	44903	22583	3209	150			
2913	690				2914	900						DT		DT
EINF	532*	760*	2638*	5789*	AUSF	23175*	27022*	119467*	149339*	AUSF	20636*	14305*	86862*	60190*
OESTER			102	257	G BRIT	1542	2795	9947	17107	G BRIT	786	497	3671	2213
2914	320				2915	560				3212	300			
EINF	49994*	5325*	133729*	13927*	AUSF	101548*	93675*	536686*	600674*	EINF	14620*	8520*	68346*	39025*
NIFDL					BRASIL	2909	4731	5062	14790	ITAL	186	79	644	-255
G BRIT	6663	766	27222	2924	2918	310				AUSF	35997*	19028*	170050*	93034*
USA	33799	3404	82450	8251						ITAL	1890	1108	8689	5607
2914	640				2918	500				3212	900			
EINF	3100*	564*	10325*	1556*						AUSF	200329*	12153*	893707*	51683*
USA	142	60	670	273						GRUECH	109	77	2492	707
2914	690				AUSF	67107*	6326*	366281*	34416*	3301	120			
AUSF	42048*	17309*	217750*	90234*	HONDUR			1200	101	EINF	2191*	2157*	9084*	5960*
IMPIEN	563	116	4090	1225	VEMEZU	1070	111	6640	647	USA	43	25	505	558
					2918	500				3301	469			
												DT		DT
					EINF	4819*	8823*	20541*	37749*					
					CHINA	375	670	2352	4372	EINF	610*	2703*	3800*	14103*
					HONGK					USA	30	52	345	700

## Berichtigungen

Nichtige Herstellungs- - und Verpackungs- -länder	dt = 100 kg		1000 DM		Nichtige Herstellungs- - und Verpackungs- -länder	dt = 100 kg		1000 DM		Nichtige Herstellungs- - und Verpackungs- -länder	dt = 100 kg		1000 DM	
	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM
3402 110	EINF 42709*	7046*	179071*	31008*	3819 070	EINF 6632*	997*	28585*	4344*	3901 570	EINF 183780*	77864*	615389*	291173*
	NIEDL 19632	2904	70864	10696		NIFDL					IRLAND 2	2	207	221
	AUSF 111596*	20401*	576356*	101557*		BRASIL 1238	181	4111	602		SCHWZ 1181	4239	11983	18270
	SKOREA 539	179	2085	531										
3402 509	AUSF 32070*	14762*	199334*	83786*	3819 090	EINF 36208*	4337*	109216*	12944*	3901 719	AUSF 86134*	52907*	400180*	249638*
	NIFDL 2193	889	11049	5351		NIFDL					SCHWED 1654	995	8438	5229
3404 150	AUSF 9120*	5423*	40680*	23932*		G PRIT 12423	1552	30604	3616	3901 750	EINF 8376*	4863*	45457*	27291*
	NIEDL 801	504	3967	2433		BRASIL 10876	1516	31447	4216		USA 34	152	200	869
3503 910	AUSF 7239*	7420*	41215*	39938*	3819 140	EINF 14491*	1912*	36395*	6991*	3901 809	AUSF 1551*	2920*	6995*	13330*
	USA 473	289	2845	1971		USA 2	21	201	495		EV 603	591	1577	1533
3506 150	AUSF 45534*	19514*	204219*	88083*		BELLUX 6182	407	34282	1969	3901 870	S AFR 148	177	309	404
	NIEDL 3393	1374	18591	7339		SCHWZ 10404	682	64488	4877					
3605 800	EINF 50*	278*	1835*	1611*	3819 160	AUSF 30499*	40086*	136057*	152741*	3901 989	EINF 3109*	4471*	15150*	19064*
	ITAL 23	50	157	257		SCHWED 193	606	1006	3878					
3701 200					3819 220	EINF 216*	1156*	1204*	6992*	3902 030	AUSF 57765*	26334*	273224*	124645*
						FRANKR 28	168	208	1252		NOPWEG 236	167	942	613
											SCHWED 1215	669	6153	3288
					3819 350	AUSF 6921*	2111*	41992*	13139*	3902 030	EINF 80287*	11855*	443343*	62240*
						NIFDL 736	123	2886	530		AUS LG 7119	864	54635	6288
						OESTER 251	117	1951	857		SSR 4132	518	22384	2617
					3819 410						AUSF 10781*	2439*	48851*	11862*
						AUSF 496404*	126022*	2953081*	622939*	3902 040	JAPAN 413	158	1501	558
						FRANKR 48687	13854	579851	76098					
						G PRIT 44143	10281	277172	52109	3902 040	EINF 481241*	68649*	2449920*	340590*
						DAENH 9153	2141	49347	10919		UDSSR 2451	257	64137	6198
						ISPAEL 1777	1027	13602	6331	3902 050	EINF 231995*	36415*	1102459*	164986*
					3819 500						AUS LG 7119	864	54635	6288
						EINF 146*	60*	2015*	434*		SSR 4132	518	22384	2617
					3819 570						AUSF 29287*	49664*	1431815*	240606*
						AUSF 9308*	1352*	83549*	12241*	3902 050	NOPWEG 5575	862	24766	4358
					3819 600						FINNL 11310	2083	53679	9493
						EINF 3781*	2485*	19039*	11487*	3902 140	AUSF 3442*	6192*	14252*	26975*
					3819 610					3902 160	EINF 1912*	5224*	7770*	21064*
						AUSF 92856*	46618*	429952*	209945*		USA 139	1101	735	3638
						BELLUX 5360	2531	22667	12770	3902 250	EINF 22248*	12455*	104234*	65251*
					3819 620						USA 1786	1646	9978	9123
						EINF 2866*	25488*	13779*	136215*	3902 322	EINF 197417*	41077*	1062679*	209205*
						JAPAN 137	589	952	3492		AUSF 52282*	141630*	2537712*	669562*
						AUSF 3349*	51192*	18856*	261483*	3902 349	FRANKR 92597	26838	494552	144348
						USA 174	3399	806	13226					
					3819 997					3902 434	EINF 212331*	29924*	1074401*	148577*
						EINF 634*	216*	6100*	2196*		FRANKR 26198	4073	138335	21023
					3819 999						AUSF 387386*	64652*	2004918*	326812*
						EINF 765406*	70724*	3614976*	329387*	3902 530	NIFDL 43894	7434	247661	41424
						LV 188	19	340	847					
						G PRIT 12442	3522	72191	18488	3902 530	EINF 212331*	29924*	1074401*	148577*
						IRLAND 93	141	1051	8985		FRANKR 26198	4073	138335	21023
						SPAN 4560	100	23478	1023		AUSF 387386*	64652*	2004918*	326812*
						USA 9491	6390	44522	30587		NIFDL 43894	7434	247661	41424
						JAPAN 1438	8041	3849	11816					
					3901 110									
						EINF 4509*	1594*	27827*	9031*	3902 530	EINF 3704*	2928*	19319*	15569*
						OESTER 203	91	203	91		USA 18	26	115	190
					3901 139					3902 599	AUSF 52427*	37309*	257515*	181164*
						EINF 10294*	2512*	63475*	15971*		FRANKR 9180	6088	49084	32507
						OESTER 3404	409	19398	2689	3902 940	EINF 1191*	323*	7225*	1935*
					3901 252						AUSF 114733*	32359*	602663*	165469*
						AUSF 126730*	5583*	603775*	28771*		AUSTRAL 497	211	1554	707
					3901 496					3902 964	AUSF 294430*	58836*	1176486*	255678*
						EINF 4136*	4831*	19260*	21384*		USA 3069	1269	20969	7155
						OESTER 283	344	537	609	3903 150	AUSF 4057*	8481*	19434*	43215*
					3901 512					3903 410	EINF 1572*	1327*	6352*	5778*
						AUSF 204013*	82405*	1019995*	420983*		USA 1520	1214	6246	3434
						BELLUX 9662	3665	53196	21084	3903 430	EINF 165*	115*	952*	608*
						SCHWED 4342	2834	16271	10392		USA 158	114	731	529
					3901 514									
						EINF 3359*	1921*	18010*	14204*					
					3901 530									
						EINF 60882*	34034*	257609*	141370*					

## Berichtigungen

Wichtige Handels- und Vertriebsländer	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtige Handels- und Vertriebsländer	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtige Handels- und Vertriebsländer	dt = 100 kg		1000 DM	
	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM
3904 900					4202 250					4603 104				
EINF USA	163* 151	192* 141	1201* 882	1046* 772	STUECK			STUECK		DT			DT	
3907 410					EINF 207473* GEW DT 4492 AUS LG 21842 SKOREA 50920	4791* 822109* 17420 317 74788	82226* 22226* 1134 2712			EINF 5524* RUPAEN 1575	2402* 551	25485* 5981	11078* 2252	
EINF TAIWAN	2071* 215	2736* 360	10519* 1508	15391* 2388	4202 490					4603 108				
3907 450					STUECK			STUECK		EINF 7414* RUPAEN 862	4187* 423	43355* 4181	24585* 1996	
AUSF HONGK	1816* 13	4995* 262	8311* 21	21168* 346	EINF 1097126* GEW DT 3250 AUS LG 23830 CHINA 267416 SKOREA 57782	5262* 22587 113 1693495 426	37962* 22872 2872 8659 2594			4702 100			DT	DT
3907 490					4202 919					AUSF 188327* NKOREA 4952 SKOREA 5801	3041* 55 64	1005389* 7192 38256	14972* 79 403	
EINF POLEN	2298* 27	2973* 55	11777* 27	13999* 55	KG			KG		4702 300				
3907 710					EINF 114195* CHINA 19444	5569* 684	609252* 147474	30151* 6070		AUSF 79668* OESTER 24617	2549* 1033	400871* 113355	12576* 4684	
EINF 860					4202 999					4702 410				
AUSF BELLUX	10106* 1646	18940* 3003	48133* 7756	98509* 14194	KG			KG		AUSF 177448* OESTER 40959	2060* 476	1122167* 261140	12809* 2701	
3907 992					EINF 1088888* HONGK 114659	16818* 1810	5455178* 629224	80838* 9829		4801 070				
EINF NIEDL	35103* 1397	44905* 1900	163927* 8521	235877* 11843	4204 100					EINF 91238* AUS LG 12757 CSFR 3734 UNGARN 6519	11255* 2020 319 505	487350* 78102 25036 22848	63887* 12229 2108 1784	
SCHWZ	2750	5490	12045	25050	EINF 6* 36* 49* 268*					4801 100				
3907 999					4302 500					EINF 14594* UNGARN	2500* 86642*	15582* 86642*		
EINF G BRIT	61972* 2855	54620* 3323	276573* 12723	258457* 17006	EINF 426813* US* 115	16025* 43	170580* 19234	66684* 1619		4801 200				
4002 410					4302 700					EINF 40201* SCHWED 28728	5725* 4255	188600* 130845	27190* 19562	
EINF ITAL	61608* 1353	10445* 1353	204250* 1353	33639* 167	DT		ET			4801 220				
4002 610					AUSF 976* GRTECH 666	3495* 3355	4932* 2630	15006* 14001		EINF 16017* SCHWED 7745	1948* 958	84724* 38489	10699* 4929	
EINF UDSSR	91215* 896	17029* 114	389643* 3809	67171* 585	4303 600					4801 240				
4002 800					EINF 1054* GRTECH 419	41020* 28747	3759* 1674	169977* 123196		EINF 3794* AUS LG 1057 FINNL 475	524* 141 70	13701* 6166 2567	1928* 864 368	
EINF UDSSR	9949* 3073	2404* 438	49878* 26987	11579* 4492	4403 400					4801 300				
4004 000					M3					EINF 89845* G BRIT 13955	8925* 1226	422962* 46690	41442* 4258	
EINF 28805* 1516*		104384* 4835*			AUSF 88539* GEW DT 674048 OESTER 67011	12315* 9553	385086* 2887611 316427	56407* 46577		4801 320				
4006 910					4411 100					EINF 107360* G BRIT 1632 SPAN 6403	9097* 130 556	541216* 5436 16699	47032* 467 1448	
EINF BELLUX	928* 361*	5952* 217	2222* 145		M2		M2			4801 340				
4008 170					AUSF 184524* OESTER 31052	393* 75	751292* 107509	1823* 272		EINF 241491* AUS LG 30160 FINNL 10547 KANADA 7688	20625* 2719 869 665	1160688* 166412 53146 42975	99392* 14195 4429 3779	
EINF BELLUX	10256* 757	9353* 1505	50549* 3743	44058* 6370	4411 410					EINF 29638* AUS LG 1089 CSFR 1089	3449* 72	147944* 12574	17625* 456 1080	
4010 100					EINF 37096* GEW DT 2662	676* 10975	130998* 10975	2762* 10975		4801 420				
EINF NIEDL	3813* 812	2816* 513	20890* 4611	14125* 3070	4415 200					EINF 27733* NIFDL 500	5695* 89	127681* 6405	24669* 1142	
4011 100					M3		M3			4801 500				
EINF SRILAN	6193* 139	2115* 32	38235* 964	11567* 343	EINF 34679* GEW DT 200469 POLEN 433	29812* 308	249701* 1415179 1830	190624* 1537		EINF 34661* 700	5112* 182998*	27211* 27211*		
4011 550					4470 000					EINF 13157* FINNL 10359	1860* 1383	109544* 93345	15975* 13369	
STUECK			STUECK		EINF 2352* LV 12 G BRIT 34	2342* 34	9398* 165	11262* 14 260		4801 790				
AUSF 1818799* GEW DT 147611 EV 170441	118394* 9401	9029174* 730004 904989	588077* 50329		4473 790					EINF 846033* FINNL 171769	95195* 17662	4146568* 969925	476571* 103905	
4011 574					M2		M2			4801 806				
STUECK			STUECK		EINF 118865* GEW DT 9129	3484* 37692	478766* 37692	15963* 37692		EINF 94479* G BRIT 4970 FINNL 5686	16296* 783 647	562758* 24299 45677	96820* 4007 4925	
AUSF 86867* GEW DT 52551 FINNL 2901	35634* 1256	501853* 304254 8318	201853* 3609		4474 000					4801 807				
4011 639					EINF 7447* JUGOSL 299	2535* 112	40207* 874	13402* 416		EINF 61241* FRANKR 20892	12176* 4127	350303* 121253	69199* 23783	
STUECK			STUECK		4478 999					4801 870				
EINF 283987* GEW DT 4913 SRILAN	2915* 23989	1661821* 23989	15331* 15331*		DT		DT			EINF 100025* DAENM 3868	6584* 206	519194* 15238	34954* 781	
4011 800					EINF 78624* SCHWED 4922	15153* 1081	334053* 19093	64156* 4472						
DT			DT											
AUSF 61997* FINNL 448	9240* 77	301901* 2853	54269* 806											
4014 982														
AUSF 25447* SINGAP 42	65488* 384	119813* 421	321604* 1944											
4202 189														
KG			KG											
EINF HONGK	763090* 34027	5315* 279	3892489* 171324	25550* 1899										



## Berichtigungen

Nichtpaar Herstellung - und Verbrauch -land		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM	Nichtpaar Herstellung - und Verbrauch -land		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM	Nichtpaar Herstellung - und Verbrauch -land		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM
6102	620					6816	904					7020	790				
		STUECK		STUECK		EIMF	2966*	141*	13904*	765*		EIMF	11529*	11565*	68296*	66935*	
EINF	1579941*	26538*	11167525*	19322*		AUS LG						USA	480	579	1282	2431	
MALAYS	6300	88	34519	332	6816	909						7020	970				
SINGAP	2350	25	28925	360	EIMF	4897*	6447*	24687*	28685*			EIMF	798*	1237*	2771*	4196*	
6104	180					6902	550					SCHWED	139	190	452	591	
		STUECK		STUECK		EIMF	12559*	2167*	59132*	7456*		7103	910				
EINF	2239*	55*	9450*	278*		6908	500							KG		KG	
GEW DT	4		19					M2		M2		EIMF	75*	542*	412*	2953*	
6107	400					AUS F	433936*	11362*	1724222*	46009*		7105	030				
		STUECK		STUECK		GEW DT	85678		338948					KG		KG	
EINF	3319*	23*	8867*	76*		FRANKR	146641	3758	553505	14467							
6202	130					6908	750					EIMF	11586*	3039*	69465*	17022*	
		STUECK		STUECK				M2		M2		USA			26478	3465	
EINF	14066*	18262*	63293*	86854*		AUS F	412766*	13472*	2022850*	64300*		7105	130				
AUS LG	409	392	7075	7604		GEW DT	69225		343750					KG		KG	
JUGOSL	2348	2275	4603	5291		FRANKR	214266	7118	1009713	31916							
PAKIST	1838	1588	11904	10627		6909	812					AUS F	32051*	16211*	97888*	41577*	
6202	590							KG		KG		BELLUX	17285	8909	41045	17713	
EINF	715*	2924*	4567*	18699*		EIMF	78494*	1191*	449204*	7819*		7106	200				
AUS LG	138	619	1041	4782		AUS LG	1376	50	1376	50				KG		KG	
CHINA	533	2424	3329	14589		JAPAN	4544	361	29878	2203		EIMF	65*	20*	3059*	203*	
6202	710					6909	819					G BRIT	1	2427	113		
		STUECK		STUECK				DT		DT		7109	239			G	
EINF	6582123*	16489*	29973376*	79399*													
GEW DT	9751		47117			EIMF	1312*	3440*	4466*	11404*		EIMF	137684*	2948*	643529*	12452*	
AUS LG	519354	443	3165336	4419		SCHWZ	33			165		G BRIT	61146	2176	167819	6048	
BRASIL	1143307	3896	4460278	14405		6909	899					7111	904				
6202	720							KG		KG				KG		KG	
		DT		DT		EIMF	32221*	1122*	167575*	5586*		EIMF	155093*	10121*	389374*	21622*	
EINF	354*	584*	3284*	5133*		SCHWZ	6555	56	14446	283		IRLAND	1391	117	8218	552	
POLEN	73	126	463	491		6911	109				USA	74078	398	178284	2139		
6202	740					EIMF	1429*	770*	6915*	4198*		7115	210			G	
		STUECK		STUECK		CSSR	435	97	1418	304							
EINF	2498*	2821*	11900*	13652*		6912	209					EIMF	1346148*	528*	5175683*	2710*	
AUS LG	221	224	1095	1188		EIMF	6040*	2444*	27162*	10726*		TAIWAN	1068450	247	3616236	1102	
CHINA	685	570	4377	4034		POLEN	281	65	689	140		7302	010				
6202	850					TAIWAN	957	334	5509	2154							
EINF	1278*	2359*	7183*	13999*		6912	312					EIMF	5320*	273*	46600*	2438*	
SCHWED	221	570	1413	3193		EIMF	2839*	1096*	14411*	5963*		FRANKR	3570	180	11993	642	
6202	890					EIMF	215	71	1001	366		7302	430				
EINF	1140*	2941*	7413*	18453*		6913	930					EIMF	3532*	1050*	104626*	23368*	
THAIL	54	297	192	1390		EIMF	9507*	4812*	49779*	27225*		G BRIT	442	116	20442	4096	
6402	540					POP TUG	3763	1432	16221	6302		TUERK			2200	519	
		PAAR		PAAR		7007	900					7302	470				
EINF	257204*	8471*	1202372*	37562*				DT		DT		EIMF	5060*	650*	24461*	3347*	
BRASIL	38	3	15282	364		EIMF	9108*	2477*	54518*	12944*		BELLUX			11908	1679	
6402	580					LV		55	239			SIMBAB					
		PAAR		PAAR		NIFDL	259	103	2541	993		7302	490				
EINF	74941*	4537*	490985*	27260*		7013	980					EIMF	124802*	12341*	982935*	91446*	
BRASIL			16180	586				100 ST		100 ST		UDSSR	4770	593	50411	5693	
6402	600					EIMF	109006*	14299*	573628*	81371*		ALBAN	8414	852	15419	1502	
		PAAR		PAAR		GEW DT	45311		219567			7302	600				
EINF	620440*	3977*	4527327*	26530*		TAIWAN	4851	381	23270	2985							
GEW DT	2263		15936			7016	900					AUS F	489*	126*	1726*	528*	
AUS LG	13882	64	159745	514		EIMF	2503*	198*	9341*	2312*		LV	398	94	1064	296	
TAIWAN	115846	386	1321199	4134		G PRIT			22	1501		SCHWED	398	94	1065	298	
6404	900					7019	990					7302	990				
		PAAR		PAAR		EIMF	42*	144*	121*	367*		EIMF	9115*	2630*	30926*	8810*	
EINF	1976899*	2933*	13726057*	19570*		TAIWAN	31	98	78	201		FRANKR	6533	1876	16314	4954	
CHINA	1878357	2407	12648631	16505		7020	300					NIFDL			219	54	
6505	300					EIMF	5616*	2270*	35148*	14192*		G PRIT	11	24	660	255	
		STUECK		STUECK		7020	350					7303	300				
EINF	886872*	929*	4545961*	5484*		EIMF	3914*	2160*	22813*	11985*		EIMF	605403*	8830*	2147163*	32563*	
CHINA	328203	222	1978594	1323		7020	500					7307	124				
6702	200					EIMF	504*	947*	2317*	5004*		AUS F	114922*	7516*	954191*	48059*	
		KG		KG		SCHWED	25	226	214	1777		FRANKR	13391	1078	141184	8938	
EINF	107434*	2003*	563910*	11088*		7020	520					7307	210				
CHINA	46609	1095	282197	6160		EIMF	23892*	8724*	120222*	42850*		AUS F	308656*	14650*	2775493*	118430*	
HONGK	26388	405	119393	2202		G PRIT	690	255	4899	1855		USA	208041	9491	825485	36145	
6802	319					7020	700					7308	210				
EINF	207308*	24703*	811501*	99704*		EIMF	24910*	7819*	121605*	39379*		EIMF	90069*	4820*	372518*	21795*	
AUS LG	64	20	375	94		7020	902					KANADA	16702	611	16702	611	
TAIWAN	4943	1032	20331	4426		EIMF	2082	694	10453	3701		AUS F	163161*	9411*	769166*	45820*	
6816	902					G PRIT						BELLUX	1524	86	78993	4768	
EINF	1891*	1586*	18321*	13801*		7020	700					7308	250				
UNGARN	236	106	982	323		EIMF	24910*	7819*	121605*	39379*		EIMF	172471*	10668*	754395*	51397*	
						G PRIT						KANADA	16822	616	16822	616	
												AUS F	212957*	12097*	1034283*	61401*	
												SCHWZ	1625	96	26374	1541	



# Berichtigungen

Nichtige Herstellungs- und Vertriebsländer	dt = 100 kg		1000 DM		Nichtige Herstellungs- und Vertriebsländer	dt = 100 kg		1000 DM		Nichtige Herstellungs- und Vertriebsländer	dt = 100 kg		1000 DM	
	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM
7903 190					8410 380					8437 230				
EINF ITAL	16*	10*	118C*	350*	STUECK			STUECK		STUECK			STUECK	
8104 400					EINF 1775*	2404*	10847*	9020*	AUSF 178*	22558*	636*	93457*		
EINF NIFDL	3099*	1040*	25283*	9225*	GEW DT 130		578		FRANKR 11	1793	39	7793		
8104 430					G PRIT 21	82	247	289	GRIECH 2	438	7	1360		
EINF NIEDL	86*	212*	823*	1929*	JAPAN 105	79	1501	1039	TUERK 6	13	17	1966		
8104 630					8410 580				MAPOKK 2		2	480		
AUSF BELLUX	25*	177*	436*	2184*	STUECK			STUECK	ALGER 1		1	123		
8104 970					EINF 1291*	526*	10233*	3204*	AERYPT 8		8	1701		
EINF FRANKR	266*	642*	2596*	3995*	GEW DT 184		989		NIGERI 2		2	462		
USA 147	227	1705	1068		8410 780				VENEZU 1		1	294		
8204 902					STUECK			STUECK	BRASIL 2	490	21	3783		
EINF JAPAN	256*	481*	2572*	2921*	AUSF 63231*	12251*	442360*	54109*	ARGENT 4		4	1071		
8204 907					GEW DT 5206		25250							
AUSF USA	15340*	36958*	70609*	176125*	LV 18	40	115	334						
SINGAP 27	141	159	603		G PRIT 805	273	905C	1249	AUSF 12*	2342*	54*	13510*		
8204 909					STUECK			STUECK	KOLUMB 1	204	3	435		
AUSF MEXIKO	2732*	8608*	13763*	42556*	8411 510				BRASIL 1					
8205 350					STUECK			STUECK	AUSF 1037*	1824*	2229*	7393*		
AUSF 12483*	35954*	47007*	141195*		AUSF 23281*	10483*	102038*	49271*	BRASIL 1	2	27	53		
8211 290					LV 2	26	7	108						
AUSF USA	7*	379*	95*	3507*	8415 180				STUECK			STUECK		
8213 302					STUECK			STUECK	AUSF 6584*	4090*	29240*	18C04*		
AUSF ISPAEL	838*	3236*	3461*	13572*	AUSF 4889*	2129*	16047*	7000*	GEW DT 3626		15909			
8301 590					TUERK 139	116	342	297	TUERK 358	319	742	658		
EINF USA	293*	869*	1573*	5735*	8417 412				8440 480					
8307 412					STUECK			STUECK	DT			DT		
EINF BELLUX	9573*	18249*	48981*	91806*	AUSF 893*	1621*	5219*	9734*	AUSF 2145*	4200*	11454*	20156*		
8307 450					GEW DT 254		1473		OEESTER 143	225	900	1557		
EINF TAIWAN	1619*	2283*	6057*	10821*	FRANKR 129	97	718	646	SAUDIA 30	48	53	183		
8401 500					8417 590				8440 710					
EINF LV	1555*	3891*	9695*	12276*	EINF 1720*	3708*	9425*	21336*	DT			DT		
LV SCHWED	1491	3797	8745	11360	LV USA	67	189	1597	EINF 745*	1740*	58C8*	15158*		
8406 610					8418 739				LV 39		96			
AUSF SKOREA	19*	29284*	123*	112079*	AUSF 6511*	12271*	31304*	68212*	G PRIT 10	4	250	532		
8406 710					CHINA 958	1925	1405	2315	8440 908					
AUSF GEM DT	2317		12045	22845	8419 010				AUSF 1928*	15235*	10523*	74501*		
8406 990					STUECK			STUECK	S AFR 43	303	191	1165		
EINF AUSF	16983*	31367*	77120*	156344*	8419 929				8441 120					
AUSF 158187*	167523*	836468*	807257*		AUSF 81565*	50227*	417829*	257155*	STUECK			STUECK		
G PRIT 65438	22786	357896	119784		GEW DT 42593		218855		EINF 18489*	3446*	119334*	24991*		
SCHWED 7196	9202	40324	49155		TUERK 1041	743	6961	4673	GEW DT 1668		11119			
S AFR 1479	3070	9823	21448		8419 950				TAIWAN 6157	1036	71469	11707		
8407 900					EINF 996*	4490*	5115*	19951*	8441 130					
AUSF USA	5288*	10329*	18089*	38129*	LV 1	2	174	323	STUECK			STUECK		
USA 437	1466	1813	4481		G PRIT 42	255	393	1160	EINF 19315*	2159*	80107*	9281*		
					8422 190				GEW DT 1930		8020			
					DT				AUS LG 3664	417	11239	1283		
					EINF 654*	1222*	6427*	9525*	TAIWAN 13650	1560	68246	8087		
					LV 1	215	1279	1617	8445 050					
					G PRIT 12	53	1395	1674	STUECK			STUECK		
					8422 350				AUSF 29*	6444*	134*	28812*		
					STUECK			STUECK	GEW DT 891		3864			
					EINF 74*	5504*	247*	19729*	BELLUX 3	538	5	866		
					GEW DT 11197		41586		8445 120					
					LV NOPWEG		1	190	STUECK			STUECK		
					8425 900				EINF 35*	7582*	151*	35685*		
					DT				UNGARN 6	639	27	2094		
					AUSF 21263*	25294*	113898*	146755*	AUSF 32*	5869*	205*	72025*		
					FRANKR 3911	4362	20465	26382	CSSR		6	1657		
					8433 700				8445 146					
					EINF 1771*	7082*	7642*	25617*	STUECK			STUECK		
					USA 89	505	518	1422	AUSF 17*	11564*	94*	71538*		
					8435 320				GEW DT 1502		9652			
					STUECK			STUECK	SKOREA		5	12539		
					AUSF 27*	22524*	76*	73717*	8445 580					
					USA 7	11764	22	32469	STUECK			STUECK		
					8476 930				AUSF 48*	7772*	233*	55660*		
					STUECK			STUECK	GEW DT 1255		10397			
					AUSF 267*	28584*	1152*	125163*	8445 720					
					BELLUX 15	1644	42	3235	STUECK			STUECK		
					EINF 7*	994*			EINF 7*	994*	121*	12819*		
					USA 641				GEW DT 641		5415			



## Berichtigungen

Richtige Herstellungs- - und Vertriebs- -länder	dt = 100 kg		1000 DM		Richtige Herstellungs- - und Vertriebs- -länder	dt = 100 kg		1000 DM		Richtige Herstellungs- - und Vertriebs- -länder	dt = 100 kg		1000 DM	
	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM
8445 799					AUS F 11319* 306103*	55664* 1641282*				8501 470				
	STUECK		STUECK		PV 422 10038	1307 63550					STUECK		STUECK	
EINF 121* 744*		1037* 14611*			JRLAND 715 10347	3597 53336				AUS F 17* 2794*		102* 18106*		
GEW DT 1136		10353			SPAN 625 20653	1920 74022				GEW DT 1496		8867		2439
USA 25 15		199 1490			SINGAP 405 5068	1245 15272				8501 799				
8445 832					EINF 443* 398*	3340* 4069*					STUECK		STUECK	
	STUECK		STUECK		DAENH 8458 590									
EINF 4* 214*		19* 2197*								EINF 1318* 1205*		26492* 5112*		
G PRIT 4 4		4 713								EV 883 24		23862 192		
8445 942					EINF 145* 1396*	1626* 7175*				AUS F 667183* 1668*		4881512* 9722*		
	STUECK		STUECK		G PRIT 1 6	254 377				GEW DT 472		3746		
EINF 66* 34765*		323* 207047*								PV 261305		331 636221		1415
USA 34 1317		96 49043			8459 580					ISPAEL 55		246 211		24R
8445 970					AUS F 6617* 35789*	46540* 236820*				SINGAP 126454		305 352880		1242
	STUECK		STUECK		TUERK 134 688					8501 900				
EINF 61* 3311*		261* 11962*			8459 730					AUS F 19164* 43047*		92057* 195331*		
GEW DT 914		4087			AUS F 3014* 15611*	22422* 126021*				TOGO 6 38		15 132		
SCHWZ 8 1646		60 4383			TUFRK 260	2134				PAKIST 6 38		15 132		
8447 102					8459 879					8502 110				
	STUECK		STUECK							EINF 1915* 7204*		9317* 35643*		
AUS F 248* 1136*		2391* 4477*			EINF 13726* 67491*	64510* 278397*				LV 4 5		6 93		
GEW DT 661		3128			LV 17 175	304 1459				G PRIT 340 1563		1242 6168		
FRANKR 9 11		503 398			G PRIT 764 4167	3897 16760				8502 300				
8447 400					USA 893 8653	4989 46070				AUS F 1666* 9431*		8745* 47935*		
	STUECK		STUECK		8460 410					IRAN 3		3 102		
AUS F 877* 18787*		4500* 83688*			EINF 1171* 3781*	5981* 21887*				8502 709				
GEW DT 6637		30881			8461 109					EINF 1047* 3026*		3455* 12226*		
AUSTRL 27 37		41 110			EINF 553* 2942*	2779* 15991*				USA 70 232		203 805		
8448 192					USA 102 494	523 3117				8504 450				
AUS F 1644* 6209*		8163* 31269*			8461 310						STUECK		STUECK	
SCHWZ 537 1243		2539 6169			EINF 5206* 10198*	31605* 62461*				AUS F 8572* 217*		31927* 2699*		
8448 912					LV 40 254	206 1258				PV 7561 87		14153 229		
AUS F 7050* 45013*		38250* 225935*			G PRIT 40 254	206 1258				SINGAP 7558 86		14149 225		
MEXIKO 40 644		223 3123			8461 410					8505 210				
8448 914					EINF 1536* 3626*	6332* 17737*					STUECK		STUECK	
AUS F 9739* 40984*		59302* 204101*			USA 63 348	174 1566				AUS F 53975* 14495*		225075* 61442*		
KANADA 238 3145		1273 9880			8461 610					GEW DT 2717		11417		
8449 310					EINF 6505* 12394*	25743* 60194*				ITAL 6687 1651		25421 8389		
	DT	DT			S AFR 134 56	159 150				8508 400				
AUS F 4705* 25255*		20685* 114368*			8463 399					AUS F 43965* 74909*		209653* 350154*		
SCHWZ 43 251		138 858			EINF 2114* 1999*	8438* 10783*				FRANKR 5809 9449		28249 46924		
KOLUMB 13 100		80 433			LV 2 112	186 674				SINGAP 3 16		19 159		
IRAN 166 346		314 871			G PRIT 55 116	580 1535				8511 602				
8452 150					8463 410						STUECK		STUECK	
	STUECK		STUECK		AUS F 4403* 17342*	20805* 78265*				EINF 22* 175*		76* 1288*		
EINF 1353012* 8298*		7570589* 48327*			8463 901					SCHWZ 17		693		
GEW DT 1045		5589 220			AUS F 1296* 1945*	5393* 9581*				8511 800				
SCHWZ 8453 310		418 220			8465 390						STUECK		STUECK	
	STUECK		STUECK							AUS F 2704* 17423*		10572* 74227*		
AUS F 6282* 6333*		48918* 39626*			EINF 3063* 726*	7290* 11329*				SCHWZ 315 1583		1454 7266		
PAPAGU 17 453		17 453			GEW DT 518	7986				8512 710				
8453 330					LV 1 20	5 8125					STUECK		STUECK	
	STUECK		STUECK		NIFDL 13 18	53 8245				AUS F 295256* 10654*		1634229* 59506*		
EINF 7681* 14640*		37197* 72271*			8482 002					GEW DT 5786		31621		
GEW DT 1004		4718			AUS F 20432* 57803*	161730* 266454*				SCHWZ 13987 449		131076 4528		
G PRIT 45 233		1415 2360			NIFDL 1157 4752	5956 7366				8512 800				
TAIWAN 674 1112		4411 4181			UD*SR 3633 16104						DT		DT	
8453 600					8501 110					AUS F 15298* 13211*		73942* 64896*		
	STUECK		STUECK							KANADA 274 159		495 308		
AUS F 31317* 131956*		173278* 625405*			EINF 32* 157*	5366* 590*				8514 690				
GEW DT 6844		33128			EV 5281 6						STUECK		STUECK	
EV 8364 18937		32858 79916			8501 210									
FRANKR 1230 11851		9471 80370								EINF 130187* 16888*		761446* 99807*		
USA 5005 8964		19360 44640								GEW DT 4312		25510		
8453 850					EINF 50* 288*	2013 29076*				LV 13 18		115 74		
	STUECK		STUECK		90 2013	2 26100				G PRIT 2655 1006		22013 4903		
AUS F 69139* 117397*		330868* 548654*			LV 3 3	8 26112				8514 980				
BELLUX 6119 6545		23046 30093			8501 440						DT		DT	
DAENH 1778 3546		9578 16301								EINF 3671* 8188*		21586* 38732*		
8455 700					AUS F 18* 648*	177* 3886*				LV 8 9		74 74		
EINF 825* 3956*		3413* 17969*			MALAYS 1 206	4 370				DAENH 27 42		450 580		
JAPAN 148 860		599 4014			8501 460					8515 140				
8455 970											STUECK		STUECK	
EINF 15735* 393875*		70931* 1820366*								EINF 366343* 7157*		1669391* 34885*		
EV 1018 28698		5043 140134			AUS F 5* 692*	17* 4245*				GEW DT 3119		13802		
OESTER 185 2066		615 9978			MALAYS 2 99	2 99				HONGK 226106		3695 1108604		19447

## Berichtigungen

Wichtigste Herkunfts- und Vertriebsländer	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtigste Herkunfts- und Vertriebsländer	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtigste Herkunfts- und Vertriebsländer	dt = 100 kg		1000 DM		
	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM	
8515 220	STUECK				8519 880	AUSF 1572*	99170*	8287*	442907*	8701 972	STUECK				
EINF 472219*	29313*	1975671*	136444*		PV 45	2286	149	6380	AUSF 138*	6374*	374*	25638*			
GEW DT 10798		52665			SCHWZ 156	3080	739	13759	EV 132	5782	306	14677			
AUS LG 164804	10800	748159	50460		SINGAP 40	750	164	2388	USA 132	5782	306	14677			
SKOREA 92127	5950	490002	30390		8519 950					8702 216	STUECK				
					AUSF 7762*	93015*	38465*	445115*							
8515 350	STUECK				ITAL 1266	11923	5454	54514							
EINF 82943*	12813*	520650*	84457*		8519 970					AUSF 49221*	432695*	266405*	2301131*		
GEW DT 658		45614			AUSF 195*	9797*	1326*	51265*	GEW DT 371538		2000148				
AUS LG 12458	2503	83301	15937		USA 10	488	49	2902	PV 5313	32548	26018	145357			
SKOREA 16274	2783	65188	11076		8520 110					SPAN 8144	49967	49167	267038		
AUSF 16584*	6329*	104114*	43377*		100 ST		100 ST		8702 232	STUECK					
GEW DT 2993		19583			EINF 5418*	1592*	25718*	8289*	AUSF 122779*	1790394*	639408*	5384595*			
TUERK 1280	478	4588	3318		UNGARN 2774	645	11647	2835	GEW DT 1187510		6000100				
8515 450	STUECK				8520 210	STUECK				SPAN 5343	67733	18351	246221		
EINF 17332*	8122*	69275*	31375*		EINF 5856040*	2273*	32942661*	11912*	8702 250	STUECK					
GEW DT 1954		7767			8520 230	STUECK				AUSF 10296*	750171*	51648*	3796874*		
JAPAN 2305	1429	11771	6719		100 ST		100 ST		GEW DT 161717		809391				
8515 470	STUECK				EINF 1098*	913*	8553*	5727*	NIEDL 138	7466	691	36921			
EINF 78318*	29530*	450847*	173493*		GEW DT 204		1437		8702 816	STUECK					
GEW DT 10051		55878			TAIWAN		180	273	AUSF 443*	28863*	1674*	100676*			
AUS LG 29656	10802	161136	55693		8520 250	STUECK				EV 100	8822	280	24700		
SKOREA 24623	6721	112115	32041		EINF 1275682*	1750*	7085766*	9786*	SINGAP 150	13261	390	34432			
AUSF 19776*	11024*	111693*	64019*		GEW DT 772		6870		8702 866	STUECK					
GEW DT 2458		13588			SKOREA 10000	24	97000	124	AUSF 5070*	108560*	24581*	521966*			
OESTER 1120	527	3216	1446		8520 570	STUECK				GEW DT 78500		380803			
8515 480	STUECK				EINF 237701*	1939*	787395*	7073*	NIEDL 1167	26417	3977	87405			
EINF 27379*	12554*	137819*	66841*		GEW DT 606		2201		8706 110	DT					
GEW DT 6178		29568			8521 532	STUECK				AUSF 305388*	248375*	1462987*	1167743*		
SKOREA 13587	4984	52621	19426		100 ST		100 ST		JUGOSL 1718	786	11516	5526			
AUSF 10947*	7132*	75939*	51700*		AUSF 391039*	6063*	2350560*	31481*	CHINA 1718						
GEW DT 2459		17984			USA 49061	901	327822	4100	8706 310	STUECK					
NIEDL 663	408	7040	4932		8521 790	STUECK				AUSF 28599*	73816*	138830*	363450*		
SCHWZ 294	211	2501	1913		100 ST		100 ST		EV 4222	4900	10912	13926			
TUERK 170	83	390	346		AUSF 10557*	4860*	52882*	22258*	LV 450	1077	4601	8324			
8515 510	STUECK				PV 1432	981	5479	3076	ITAL 2801	9386	15041	47877			
AUSF 99202*	91102*	483579*	455457*		SINGAP 829	783	2554	2067	USA 4878	7308	16447	27275			
GEW DT 33178		159008			8522 596	STUECK				AUSF 289882*	351132*	1448939*	1721736*		
NIEDL 12748	11764	72012	68107		DT		DT		EV 720	1077	2118	3270			
NOPWEG 1792	1700	7251	6857		EINF 7438*	54958*	37289*	298888*	G PRIT 70761	84677	345860	387758			
SCHWED 3399	3135	17006	16612		SCHWZ 120	2636	807	14761	SCHWED 26524	25795	137081	136694			
SCHWZ 5790	6547	28506	32148		JAPAN 1078	15386	5675	77323	USA 10945	22067	50131	96284			
OESTER 6263	5501	27442	24899		TAIWAN 2405	6969	9353	27473	ARGENT 102	299	1097	4072			
8515 530	STUECK				8522 890	STUECK				IRAN 2234	4209	9915	24268		
EINF 17358*	1729*	125557*	12600*		EINF 1119*	5941*	4129*	31423*	8706 986	STUECK					
GEW DT 1359		8425			LV 16	253	296	4034	AUSF 129965*	194281*	825572*	1177946*			
AUS LG 5908	518	50154	4419		NOPWEG 2	60	216	2483	EV 49297	69162	251747	338027			
SKOREA 1988	171	20117	1875		8523 310	STUECK				S AFR 51119	76682	192571	283514		
8515 999	STUECK				EINF 20875*	10173*	116185*	53616*	MEYIKO 8146	8278	131695	120899			
AUSF 1218*	48808*	5595*	252114*		ITAL 3442	1539	11359	6173	BRASIL 3061	10704	41557	134572			
LV 29	2841	39	4990		GRTECH 7982	1714	55849	12832	8707 500	DT					
USA 57	4312	295	14546		JUGOSL 6166	1136	28130	4993	AUSF 9900*	18582*	50633*	101195*			
SAUDIA 1	271	14	1420		8523 480	STUECK				USA 1551	1478	6386	8522		
MALAYS 34	1334	207	10395		EINF 13213*	3957*	58302*	16307*	8803 806	STUECK					
SINGAP 8	911	90	5132		BELLUX 2271	517	13188	3055	AUSF 399*	66324*	1512*	238282*			
8518 220	STUECK				JUGOSL 6166	1136	28130	4993	G PRIT 299	61149	984	191878			
EINF 515*	11098*	3025*	57378*		8523 550	STUECK				8901 200	BRT				
FRANKR 14	237	45	1283		EINF 20875*	10173*	116185*	53616*							
8519 010	STUECK				ITAL 3442	1539	11359	6173	EINF *	*	67140*	162000*			
AUSF 62*	3923*	229*	17830*		GRTECH 7982	1714	55849	12832	GEW DT *	*	382440				
SKOREA 1	61	2	169		JUGOSL 6166	1136	28130	4993	G PRIT *	*	67140	162000			
8519 240	STUECK				8523 750	STUECK				AUSF *	*	88801*	701200*		
AUSF 1298*	25231*	6575*	127690*		EINF 6372*	2465*	36028*	13839*	GEW DT *	*	536215	492000			
NIEDL 122	2130	565	9846		FRANKR 129	128	2244	1273	LV *	*	67140	492000			
8519 410	STUECK				JUGOSL 757	195	16848	4176	G PRIT 9001	200	DT				
EINF 194277*	949*	1389340*	7135*		8526 120	STUECK				AUSF 206*	8301*	942*	42763*		
GEW DT 230		1655			EINF 25*	515*	94*	2645*	BELLUX 3	264	31	1614			
LV 10500		11			AUS LG 10	74	2	8	9007 130	STUECK					
8519 700	STUECK				JAPAN 10	74	48	397	EINF 746*	9157*	4335*	33622*			
AUSF 1388*	18521*	7275*	96130*		8528 000	STUECK				GEW DT 498		1849			
HONGK 3	34	78	212		EINF 463*	6329*	2269*	33635*	LV 5	24	65	991			
8519 830	STUECK				LV 1	4	3	46	NOPWEG 5		19	290			
EINF 107*	1030*	486*	4797*		8519 880	STUECK				AUSF 138*	6374*	374*	25638*		
FRANKR 12	106	24	408		8519 950	STUECK				EV 132	5782	306	14677		
					8519 970	STUECK				USA 132	5782	306	14677		
					8520 110	STUECK									
					8520 210	STUECK									
					8520 230	STUECK									
					8520 250	STUECK									
					8521 532	STUECK									
					8521 790	STUECK									
					8522 596	STUECK									
					8522 890	STUECK									
					8523 310	STUECK									
					8523 480	STUECK									
					8523 550	STUECK									
					8526 120	STUECK									
					8528 000	STUECK									



## Berichtigungen

Wichtigste Herstellungs- und Versandländer		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM	Wichtigste Herstellungs- und Versandländer		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM	Wichtigste Herstellungs- und Versandländer		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM	
9307	530					9805	210					0402	280					
		1000 ST		1000 ST				DT		DT				AUSF	14523*	4659*	85411*	29602*
EINF		875*	16*	1832*	51*	EINF		22*	108*	124*	868*	EINF		303	107	2144	772	
JAPAN						JAPAN		16	91	98	731	SAUDIA		7339	2374	33953	12765	
9401	390					9808	110					0402	420					
EINF		18194*	11903*	75594*	52309*	EINF		2793*	9359*	11912*	38703*	AUSF		84599*	15440*	456309*	85230*	
LV				254	618	JAPAN		175	1164	923	5281	GR IECH		15099	3551	113945	25667	
G PRIT		15	25	335	512	9816	004					KUMAIT		343	51	10399	1702	
DAENN		218	402	1154	2210	AUSF		298*	1202*	1295*	4415*	0403	100					
SCHWED		89	133	627	1259	OESTER		26	103	96	370	EINF		64056*	39730*	375554*	256184*	
9401	492					9999	010					LV						
EINF		34473*	28153*	192025*	153428*	EINF		334361*	780779*	1368699*	2980954*	G PRIT		13150	3791	29510	10506	
LV				15	64	NIFDL		35063	127347	198173	365271	0404	590					
G PRIT		29	75	352	640	OESTER		30687	55156	113298	235014	EINF		154*	147*	1304*	1163*	
POLEN		2454	1148	12858	5901	9999	023					0404	610					
CSSR		458	182	3034	1294	AUSF		14880*	25327*	62164*	91345*	AUSF		32271*	15293*	163113*	77172*	
9401	499					UD SSR		1502	3295	4386	8209	DAENN		217	105	1469	859	
EINF		20811*	17691*	100982*	88139*	9999	026					0404	770					
LV				8	18	AUSF		29067*	81163*	142412*	381522*	EINF		41*	50*	279*	342*	
G PRIT		383	927	1392	3459	USA		911	6595	8215	34199	DAENN		10	15	132	206	
9401	700					9999	028					0404	904					
EINF		6045*	4168*	32800*	22014*	AUSF		25281*	180023*	131860*	649975*	EINF		30161*	25558*	173674*	146245*	
LV				110	330	BELLUX		3684	7536	18434	27771	BELLUX				423	443	
KANADA				110	330	ITAL		547	20227	3832	45126	0404	906					
9401	910					9999	029					AUSF		1937*	1891*	12779*	12540*	
EINF		16994*	13158*	81889*	66631*	AUSF		63702*	316482*	224690*	1251430*	0404	990					
JUGOSL		2061	2384	9455	11595	JUNI		1987		JAN./JUNI	1987	AUSF		222*	51*	274*	95*	
9403	270					0202	830					DAENN						
EINF		1053*	951*	6358*	6055*	EINF		4434*	1177*	23375*	6423*	0602	190					
LV				3	6	0202	900					EINF		1087*	2292*	6662*	16575*	
DAENN		47	52	183	218	EINF		697*	244*	5117*	1671*	GUATEM		26	56	341	686	
9403	510					0301	440					0602	990					
EINF		45703*	25048*	226044*	126039*	EINF		71*	16*	3437*	937*	EINF		71722*	32332*	515640*	230300*	
CSSR		3268	759	17279	4317	GROENL				448	178	GUATEM		17	13	285	245	
UNGARN		982	281	5520	1527	0301	480					0603	690					
9403	550					EINF		5475*	2263*	24404*	10459*	DT						
AUSF		68668*	35367*	389547*	187468*	GROENL				891	390	ISPAEL		*	*	385241*	332372*	
BELLUX		4173	2397	26063	13041	0301	500					0604	500					
9403	690					EINF		1308*	380*	6742*	2097*	EINF		2236*	1248*	12105*	6676*	
EINF		24102*	8303*	119099*	46469*	NORWEG		260	74	1792	690	JUGOSL		155	61	382	124	
LV				21	33	0301	520					0701	310					
G PRIT		265	213	1063	1123	EINF		7693*	3034*	19978*	7610*	AUSF		271*	55*	1960*	334*	
9601	010					AUS LG		105	21	986	259	0705	110					
		100 ST		100 ST		NORWEG		105	21	1256	298	EINF		*	*	27178*	3824*	
EINF		2043*	447*	9530*	2140*	0301	832					DAENN				9135	1173	
GEW DT		1771		8517		EINF		1819*	852*	10413*	4851*	0705	612					
UNGARN		242	58	1750	430	0301	840					EINF		10282*	815*	102343*	7753*	
9601	960					EINF		5058*	3053*	68349*	43273*	DAENN		3661	307	22127	1765	
		100 ST		100 ST		NORWEG		1756	1165	16260	10338	0805	190					
EINF		8538*	695*	42214*	3806*	0301	850					EINF		18241*	16946*	125657*	120768*	
GEW DT		1117		5507		EINF		20285*	7928*	146237*	58624*	USA		10660	9256	55032	48387	
UNGARN		1104	119	2404	218	AUS LG		10380	3701	41998	15353	0808	110					
9703	750					NORWEG		9680	3428	51408	18969	AUSF		4068*	1918*	4601*	2111*	
EINF		8114*	11975*	30018*	56441*	0301	920					ITAL		166	54	166	54	
SKOREA		1743	4134	10239	23782	EINF		14535*	4149*	56299*	15455*	0901	150					
9703	800					ARRENT		5468	1583	17464	4903	DT						
EINF		987*	1124*	4159*	5191*	0303	650					AUSF		32355*	28108*	178089*	170741*	
TAIWAN		370	218	1065	757	EINF		1428*	106*	14960*	1484*	EV		31265	27063	173624	165918	
9705	109					FAOER						G PRIT		2297	2259	13386	14667	
EINF		300*	614*	5669*	11434*	0303	910					1005	929					
TAIWAN		41	121	2545	5523	EINF		235*	86*	794*	538*	T						
9706	832					THAIL		204	50	345	137	AUSF		12578*	6754*	68591*	35963*	
EINF		198*	197*	1029*	1047*	0303	990					NIFDL		8334	4135	47942	23503	
TAIWAN		60	29	273	199	EINF		649*	1070*	3485*	4208*	1104	900					
9706	999					FAOER				76	134	EINF		3451*	2170*	15406*	10035*	
EINF		7887*	4302*	29802*	17828*	0402	230					USA		36	32	517	316	
LV				17	223	AUSF		19181*	5623*	62231*	19781*	1108	110					
G PRIT		102	273	732	1249	ALGER		19106	5577	61382	19205	AUSF		59564*	3945*	290952*	20691*	
SCHWZ		42	115	279	715	9803	140					1109	000					
9803	140					9803	310					AUSF		19845*	5091*	105961*	29157*	
		100 ST		100 ST		9803	310					KANADA				2160	475	
AUSF		78508*	8508*	442748*	40473*	EINF		235*	86*	794*	538*							
SAUDIA		329	131	3364	617	THAIL		204	50	345	137							
9803	310					0303	990											
		100 ST		100 ST		EINF		649*	1070*	3485*	4208*							
EINF		6445*	854*	49931*	4089*	FAOER				76	134							
GEW DT		85		484		0402	230											
JAPAN		4759	658	22301	3036	AUSF		19181*	5623*	62231*	19781*							

## Berichtigungen

Wichtigste Herstellungs- - und Verbrauchsländer		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM	Wichtigste Herstellungs- - und Verbrauchsländer		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM	Wichtigste Herstellungs- - und Verbrauchsländer		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		
1201	660					2007	609			2209	919								
EINF	*	*	37*	7*	EINF	4863*	2347*	37094*	16565*	HL	ALK	100	VH	HL	ALK	100	VH		
1303	590					POLEN	10	4	1767					EINF	4172*	1238*	55492*	16134*	
EINF	9616*	4220*	70085*	30598*	2007	612				EINF	4997*	65081*	16134*	GEM	DT	4997*	65081*	16134*	
USA	1	1	20	85	EINF	2106*	382*	19723*	3621*	FRANKR	2633	593	24911	6734					
1403	000					JUGOSL	590	136	4385	1085				2209	990				
EINF	1448*	618*	8690*	3682*	2007	614				HL	ALK	100	VH	HL	ALK	100	VH		
1405	008					EINF	3688*	662*	23973*	4573*				EINF	1001*	1124*	5374*	4850*	
EINF	8515*	786*	53361*	4734*	POLEN	100	17	541	228	GEM	DT	4084	22528	FRANKR	189	62	869	309	
USA					2102	402				2302	010			AUS	F	1914*	56*	13203*	392*
1501	300					AUS	F	215*	106*	1675*	1069*			NIEDL	1872	52	12625	371	
EINF	647*	159*	4563*	1188*	2107	040				2304	400			AUS	F	1597091*	59291*	10097147*	390431*
UNGARN	290	64	1171	323	AUS	F	299*	215*	3368*	2560*			DAENH	360600	14029	2737069	107002		
1504	554					FRANKR	6	4	1364	752			OESTER	219587	10096	1793584	85542		
EINF	41*	160*	22805*	2180*	2107	272				SCHWZ	126	100	817	735					
SCHWZ	8	38	203	836	AUS	F	10332*	2923*	66418*	22241*			EINF	42578*	999*	227430*	6427*		
1507	540					NIEDL	547	175	5537	1304			USA	20528	510	51649	1325		
EINF	2213*	180*	12511*	1073*	ITAL	997	141	5581	2498	2307	202			EINF	5372*	2196*	26890*	15682*	
1508	009					2107	279			USA	286	520	1472	2810					
EINF	4998*	978*	18760*	3905*	EINF	20460*	27742*	153809*	242506*	2307	204			EINF	28549*	6438*	166999*	35395*	
BRASIL	394	65	1068	175	FINNL	21254*	16324*	125956*	100405*	USA	321	174	2942	1526					
1510	100				AUS	1874	1131	14795	8008	EINF	33423*	313*	174329*	1505*					
EINF	29784*	3071*	167638*	16971*	2107	280				2504	100			EINF	11223*	933*	88157*	8057*	
USA					EINF	4256*	1570*	37640*	14057*	NOPWEG	360	68	5651	994					
1510	512					FINNL	93	158	983	MADAG	2892	258	30014	2581					
EINF	18806*	1188*	102055*	6903*	SCHWZ	125	111	1063	983	2504	500			EINF	6072*	334*	41820*	2226*	
1510	550					2107	290			2507	110			EINF	33423*	313*	174329*	1505*	
EINF	63032*	2908*	363323*	15999*	EINF	924*	253*	6113*	1541*	2507	210			EINF	25435*	979*	145491*	5469*	
ITAL	11725	597	64261	3042	SCHWZ	174	158	901	700	S	AFR	16837	665	109081	3990				
1602	150					2107	320			2602	999			EINF	232811*	481*	815024*	2026*	
EINF	11528*	5239*	66223*	31787*	EINF	2079*	820*	14379*	4749*	NOPWEG	545	15	6226	162					
USA	1311	227	5097	908	SCHWZ	31	38	166	263	2603	990			EINF	2949*	12959*	14865*	58404*	
1602	230				USA	115	73	480	275	USA	989	3208	5198	17269					
AUS	F	135*	187*	747*	906*	2107	340			2704	190								
1602	530					EINF	433*	175*	2579*	1112*									
AUS	F	1667*	1074*	7963*	5818*	SCHWZ	159	67	1096	466									
DAENH	146	71	343	173	2107	370				EINF	78736*	14273*	348472*	69486*					
1702	280					EINF	1659*	593*	10371*	3554*	NIEDL	11384	1895	75335	13056				
AUS	F	27358*	1879*	170744*	10226*	2107	380			USA	1492	382	15309	2921					
1907	100					EINF	1586*	596*	7202*	3083*									
AUS	F	7321*	2759*	41071*	15178*	SCHWZ	174	158	901	700									
ITAL	383	165	1850	792	2107	390													
OESTER	751	334	4232	1874	EINF	1095*	427*	5519*	2102*										
1908	799					SCHWZ	326	154	1550	724									
AUS	F	3686*	1733*	24648*	11679*	2107	420												
OESTER	476	255	2186	1202	EINF	2310*	958*	17232*	6139*	2704	300								
2006	470					2107	490												
EINF	3088*	607*	23301*	4529*	EINF	63*	122*	321*	805*										
MAPOKK	171	32	1788	299	SCHWZ	14	87	118	569										
2006	500					2201	900												
EINF	5550*	1163*	20866*	4833*		1000	M3												
2006	510					AUS	F	577*	328*	3240*	1909*								
EINF	859*	321*	4370*	1953*	GEM	DT	5768795	32397304	3215	1761									
2006	650					NIEDL	574	305											
EINF	143*	21*	3678*	498*	2202	100													
PHILIP						HL													
2006	670					AUS	F	11105*	2752*	56756*	14496*								
EINF	54112*	6116*	512876*	55780*	FRANKR	1029	525	5088	2786										
PHILIP	2618	413	77373	10997	GRTECH	3524	711	21408	4651										
2006	750					2209	620												
EINF	90*	42*	3051*	1160*		HL	ALK	100	VH	HL	ALK	100	VH						
2006	900					EINF	900*	521*	3690*	2436*									
EINF	222*	24*	1188*	134*	GEM	DT	2184	8682											
2006	940				USA	900	521	3690	2436										
EINF	1068*	185*	9445*	1628*	2209	640													
MAPOKK						HL	ALK	100	VH	HL	ALK	100	VH						
2007	602					EINF	903*	573*	4887*	3593*									
EINF	682*	202*	6796*	1956*	GEM	DT	1712	8379											
JUGOSL	628	170	3413	1023	USA	903	573	4887	3593										

# Berichtigungen

Richtigste Herstellung- und Verbrauchs-Unter		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM	Richtigste Herstellung- und Verbrauchs-Unter		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM	Richtigste Herstellung- und Verbrauchs-Unter		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM			
2710	592	EINF	3063255*	86658*	16774153*	476068*	2710	900	EINF	220*	366*	1491*	2267*	2901	220	EINF	504405*	37597*	2770654*	199158*
		NIFDL	1702079	48555	11385556	326276			FRANKR							FRANKR	22612	1719	117104	8203
		G BRIT	142018	4005	467089	12600	2816	100						2901	240					
		NORWEG	215831	5969	608886	17558			EINF	121759*	3337*	1471071*	36354*			EINF	838448*	52536*	4405435*	251104*
		SCHWED	27120	726	197223	5131			28*6	300						POP TUG	39532	2438	65127	3953
		CSSR	47425	956	155943	3550								2901	250					
2710	594																			
		T			T				EINF	1314*	76*	5550*	375*	2901	250	AUSF	145775*	12933*	1067782*	89876*
		EINF	1381349*	391134*	8163664*	2318918*			GEW DT	5352	23035	296				BELLUX	13402	1765	86961	6553
		NIFDL	679048	192181	4506131	1284128			NIFDL	1212	68	4589	296			NIFDL	46504	3747	436985	38733
		G BRIT	174414	49229	498583	140430	2817	110						2901	290					
		NORWEG	12173	3507	143678	41516										EINF	6023*	1043*	44810*	8257*
		SCHWED	124801	35390	533286	152830														
		AUSF	22125*	6424*	334630*	95582*								2901	710					
		FRANKR	3043	847	50920	14689			EINF	16002*	902*	120442*	6326*			AUSF	415503*	51134*	1500937*	168661*
		SCHWZ	18762	5437	257562	72438			SCHWED	540	113	2249	506			BELLUX	359362	42657	1206230	131719
2710	795								2817	150				2901	790					
		EINF	6264*	1595*	33808*	8041*														
		SCHWZ	80	62	817	365														
2711	990																			
		DT			DT				EINF	120353*	4519*	642149*	20766*			EINF	380*	144*	380*	144*
		AUSF	119*	49*	1185*	339*			GEW DT	241772	1287732	13123	264			CSSR	380	144	380	144
		NIFDL	107	26	787	122			SCHWED					2902	100					
2803	100								2819	000						EINF	47*	142*	374*	781*
		AUSF	118357*	18730*	667971*	112528*			EINF	11462*	1839*	70873*	12191*	2902	330					
		FRANKR	39781	4785	230682	27709			USA							EINF	9697*	974*	63940*	6295*
		NIFDL	11174	1676	55293	7955			2820	110						FRANKR	6138	644	32653	3421
		OESTER	13040	1597	78162	9549			EINF	612491*	20840*	3803030*	119487*			ITAL	1047	103	9687	952
2803	300								AUSTRAL	308010	8591	1605918	47382			USA	746	70	4611	455
		AUSF	4948*	831*	31468*	5272*			2821	100				2902	350					
		SCHWZ	300	47	2860	439			EINF	1619*	526*	12289*	4031*			AUSF	4538*	261*	21178*	1282*
		OESTER	821	128	4211	658			CHINA	1210	383	10231	3265			FRANKR	2484	130	11689	617
2804	500								2821	300						BELLUX				
		DT			DT				EINF	668*	333*	3940*	1795*			NIFDL	1361	79	3725	263
		AUSF	8346*	3750*	54006*	23591*			G BRIT	654	313	1197	621			ITAL	219	11	2789	137
2804	950								CHINA			2010	647			G BRIT				
		EINF	62542*	15170*	352921*	88304*			2828	910					DAENM					
		EV	7706	1772	41776	9884			EINF	3073*	1802*	25536*	14937*			SPAN				
		S AFR	9806	2343	37068	9117			NIFDL	683	308	5147	2414			SCHWED				
		BRASIL			8576	1981			CHINA							SCHWZ				
2806	100								2829	480					UDSSR					
		DT HCL			DT HCL				EINF	367*	250*	1797*	801*			NIGERI				
		EINF	5860*	357*	31770*	1691*			2831	310				2902	700					
2808	110								EINF	2093*	46*	15187*	312*			AUSF	72055*	16908*	366765*	85864*
		DT S03			DT S03				2838	102						FRANKR	5665	926	28242	5350
		EINF	62517*	722*	309596*	3842*			AUSF	81311*	2263*	413548*	10570*			DAENM	1369	301	7509	1934
		GEW DT	80521		398007				2840	290						SCHWED	1592	568	8564	2481
		AUSF	935487*	8940*	3207043*	34165*			EINF	3452*	515*	11883*	1637*	2904	110	EINF	1011397*	19782*	6342128*	112491*
		DAENM	5602	126	26237	626			2840	300						NIFDL	684386	13163	3919637	69026
2808	300								AUSF	126638*	14465*	575886*	73032*			UDSSR	102032	2102	703264	12741
		DT			DT				2840	620						LIRYEN	94691	1957	358196	6666
		EINF	2497*	59*	17043*	494*			EINF	26950*	1520*	186572*	10742*			SAUDIA	73594	1443	637531	11447
2810	000								BELLUX	19724	1078	137334	7784			NEUSEE	8020	126	123004	2095
		DT P205			DT P205				2842	200				2904	120					
		EINF	183595*	12019*	1082404*	71622*			AUSF	8439*	440*	44721*	2484*			EINF	44242*	3066*	249805*	17540*
		BELLUX	71721	4731	545120	35665			2842	900						S AFR				
		AUSF	18258*	3264*	105553*	19565*			EINF	*	*	13*	14*	2904	160	AUSF	61877*	7184*	347681*	41911*
		GEW DT	31227		176970				FRANKR							SCHWZ	2518	329	12353	1686
2812	000								2847	410				2904	180					
		DT			DT				EINF	1940*	353*	13442*	2050*			AUSF	35582*	2497*	260226*	15756*
		EINF	17817*	3087*	116428*	19725*			NIFDL	250	57	863	199			TUERK			7981	404
		ARGENT	200	31	2690	315			MEYIKO	330	57	1364	220							
2813	102								2847	700				2904	210					
		EINF	1213*	269*	5319*	1146*			EINF	1232*	661*	7552*	4462*			AUSF	3555*	749*	43188*	7559*
		NIFDL	1213	269	3830	816			NIFDL	48	38	719	534			BELLUX	1405	276	10861	1763
2813	109								2848	710				2904	220					
		EINF	1273*	213*	5609*	1121*			EINF	198*	98*	315*	195*			AUSF	1887*	2946*	13365*	16638*
		NIFDL							AUSF	12355*	1911*	73544*	11233*			USA	807	1024	5256	6145
		AUSF	4715*	1153*	45736*	10995*			TUERK	1346	192	5974	876							
		SCHWED	570	144	6042	1588			2854	900				2904	650					
2813	500								EINF	29678*	2578*	160044*	13532*			EINF	7460*	1575*	44053*	13090*
		AUSF	105942*	27116*	640133*	163080*			FRANKR			1199	149			NIFDL	53	18	1322	710
		ITAL	9992	2399	66694	15541			2856	710				2904	670					
		G BRIT	4509	1711	32991	12057			EINF	687*	2184*	2437*	8375*			EINF	2898*	1091*	15977*	5265*
2814	410								USA	21	67	73	265			NIFDL				
		EINF	2197*	433*	11543*	2212*														

## Berichtigungen

Wichtige Herstellungs- - und Verpackungs- -länder	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtige Herstellungs- - und Verpackungs- -länder	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtige Herstellungs- - und Verpackungs- -länder	dt = 100 kg		1000 DM	
	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM
2904 710					2922 390					3102 900				
AUSF 16795*	2514*	103543*	14610*		EINF G PRIT 117*	106*	1199*	3685*			DT N		DT N	
2904 800					AUSF 6199*	5911*	43088*	36354*		EINF 29209*	1572*	226678*	11422*	
EINF 592*	628*	4086*	3489*		AUSF 619	560	14057	10794		AUS LG 6200	244	49686	2098	
EINF FRANKR					2922 910					RUMÄNEN 6685	270	118775	4856	
2904 900					AUSF 32923*	21773*	188029*	120457*		3105 040				
EINF 134*	116*	1087*	522*		2923 390					DT		DT		
2906 120					AUSF 9740*	17574*	56521*	103590*		AUSF 362622*	14142*	5242773*	165575*	
EINF 1919*	852*	15375*	5867*		G PRIT 1287	2927	6148	12079		FRANKR 61444	3621	425639	19189	
AUS LG 1760	306	1760	306		2923 799					3105 120				
JAPAN 1760	306	1760	306		EINF 8915*	2936*	47479*	18227*		EINF 16604*	1156*	2714850*	87985*	
2906 150					NIFDL 2674	728	15988	4607		3205 100				
AUSF 1430*	926*	6523*	4000*		USA 551	120	4449	1586		AUSF 86296*	211943*	539889*	1313105*	
2906 370					JAPAN 150	65	244	359		EV 7212	19696	55833	149067	
EINF 16621*	4538*	91603*	25472*		2923 909					ITAL 13829	26443	81439	15906	
USA 810	205	810	205		EINF 455*	320*	2342*	3806*		SCHWZ 4120	11193	26526	71960	
AUSF 48184*	9731*	243442*	45369*		LV IRLAND		41	2162		USA 10010	25030	65041	155111	
2907 100					USA JAPAN	50	122	53	145	GUATEM 93	264	400	1256	
EINF 6942*	2765*	48512*	19854*		2925 992					BRASIL 506	2190	1691	9331	
USA 435	168	3052	1535		AUSF 1767*	3243*	11893*	17542*		3207 690				
2908 320					2927 900					AUSF 5453*	2698*	30959*	16123*	
EINF 27319*	2459*	163651*	14938*		AUSF 5424*	7384*	46279*	60253*		G PRIT 1199	558	7227	3163	
2909 300					AUSF SCHWED 7	17	708	1447		3207 760				
EINF 7287*	1413*	76590*	14337*		2930 009					AUSF 432*	1138*	2312*	6555*	
NIEDL 7286	1412	76581	14334		AUSF 98492*	54039*	551452*	307945*		NIFDL 31	71	173	506	
2913 610					NIEDL 12389	5955	57292	28538		AUSF 14024*	9237*	95149*	62533*	
EINF 650*	399*	4948*	3226*		AUSF 12389	5955	57292	28538		NIFDL 1348	664	13680	5814	
OESTER					2934 900					DAENM 179	145	1742	1067	
2913 690					AUSF 26812*	30247*	146279*	179586*		3209 150				
EINF 725*	1817*	3363*	7606*		G PRIT 1933	3639	11880	20746		DT		DT		
OESTER					2935 560					AUSF 16544*	11206*	103406*	71396*	
2914 320					AUSF 115117*	93936*	651803*	694610*		G PRIT 494	301	4165	2514	
EINF 56126*	5914*	189855*	19841*		BRASIL 3081	5058	8143	19848		3212 300				
NIEDL 21970	2235	49192	5159		2935 986					EINF 26845*	12714*	95191*	51739*	
G PRIT 29093	3051	111543	11302		EINF 1208*	64484*	6793*	270693*		ITAL 228	36	872	291	
USA 29093	3051	111543	11302		G PRIT 61	19755	332	50525		AUSF 39920*	21269*	209970*	114303*	
2914 640					2938 310					ITAL 1912	1081	10601	6688	
EINF 2268*	328*	12593*	1884*		KG		KG			3212 900				
USA 325	100	995	373		AUSF 105211*	9630*	471492*	44046*		AUSF 237155*	12859*	1130862*	64542*	
2914 690					HONDUR 1424	157	8064	804		GRTECH 168	14	2660	721	
AUSF 39177*	17301*	256927*	107535*		VENEZU 1424	157	8064	804		3301 120				
INDIEN 429	217	4519	1442		2938 500					EINF 1502*	750*	10586*	6710*	
2914 832					DT		DT			USA 218	332	723	890	
AUSF 157864*	33603*	764740*	164582*		EINF 4328*	7860*	24869*	45609*		3301 469				
2914 910					CHINA 390	702	2742	5074		EINF 960*	2923*	4760*	17026*	
EINF 2659*	390*	14621*	2785*		HONGK 390	702	2742	5074		USA 126	216	471	916	
USA 600	70	988	307		2938 600					3402 110				
2914 980					KG		KG			EINF 42875*	7217*	221946*	38225*	
AUSF 3599*	3354*	19450*	21449*		EINF 165351*	7834*	904818*	35144*		NIEDL 13600	2068	84464	12764	
POLEN 98	52	377	327		USA 11435	368	37727	2217		AUSF 117527*	20695*	693923*	122652*	
2915 170					3002 110					SKOREA 677	178	2762	709	
EINF 9518*	1815*	54355*	9573*		EINF 68*	3398*	581*	21387*		3402 509				
2915 400					USA 16	352	153	3137		AUSF 27392*	12868*	226726*	96654*	
EINF 18562*	1897*	109719*	11043*		3003 290					NIFDL 1750	888	12799	6239	
2915 710					EINF 4980*	65887*	27768*	457424*		3404 150				
AUSF 13377*	3057*	82290*	17745*		SCHWZ 935	13869	6733	117322		AUSF 7697*	4540*	48377*	28472*	
FRANKR 1555	355	11455	2547		3003 490					NIFDL 486	299	4453	2732	
2919 310					EINF 19388*	88092*	150667*	519824*		3503 910				
EINF 101*	45*	352*	163*		SCHWZ 1398	16299	10261	73563		EINF 10212*	9412*	51427*	49350*	
2921 100					3102 150					USA 1254	862	4099	2833	
AUSF 9862*	2746*	60276*	16795*		DT N		DT N			3506 150				
IRELAND 1182	170	4633	702		EINF 98905*	3533*	746766*	30698*		AUSF 38662*	18042*	242881*	106125*	
2921 900					GEV DT 214982		1623901			NIFDL 3983	1441	22574	8780	
EINF 1596*	1678*	11765*	11413*		NIFDL 2808	224	61217	3021		3605 800				
2922 010					CSSR 99439		99439	3860		EINF 81*	239*	1916*	1850*	
AUSF 7883*	805*	39069*	5009*		3102 500					ITAL 14	42	171	299	
2922 250					DT N		DT N			3701 200				
AUSF 1437*	628*	9601*	4557*		AUSF 65036*	3023*	427379*	19902*		DT		DT		
IRELAND 582	265	1560	794		G PRIT 126	11	10427	999		AUSF 21646*	42259*	134355*	259524*	
2922 310					3102 700					FRANKR 3953	8050	22656	45831	
EINF 12*	4*	286*	226*		DT N		DT N			DAENM 588	1316	4246	9493	
OESTER					AUSF 6886*	2460*	67710*	22619*		TAIWAN 181	158	340	335	
					SKOREA 753	270	7599	2600		AUSTRAL 796	1194	4422	6346	
					JAPAN 753	270	7599	2600		3803 100				
										AUSF 10533*	3390*	42993*	18727*	
										SCHWZ 561	290	3323	1693	

# Berichtigungen

Stichtag Herstellungs- und Verfalls- datum	Stichtag Herstellungs- und Verfalls- datum				Stichtag Herstellungs- und Verfalls- datum				Stichtag Herstellungs- und Verfalls- datum					
	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM
3808 110	EINF 42159*	3948*	256233*	24327*	3819 500					3902 030				
	CSSR 177	16	1685	145	EINF 484*	84*	2499*	518*		EINF 94488*	14374*	537831*	76614*	
	CHINA 20353	1758	123695	10989	3819 570					AUS LG 427		73		
3811 400	EINF 4665*	3809*	24948*	16395*	AUS F 11661*	1643*	95210*	13884*		CSSR 677		84		
	SCHWZ 901	619	6765	4230	3819 600					AUS F 62393*		15526*		
3811 704					EINF 4139*	2383*	23178*	13870*		JAPAN 1801		659		
	AUS F 18696*	28629*	285668*	381986*	3819 610					3902 040				
	OESTER 689	1169	5342	6911	AUS F 92753*	46245*	522705*	256190*		EINF 553005*	80192*	3002925*	421182*	
3814 100					BELLUX 3837	2191	26504	14961		UBSSR 1265	126	65402	6324	
	EINF 310*	186*	1842*	1109*	3819 620					3902 050				
3814 310	EINF 67501*	17830*	364562*	98504*	EINF 3570*	28213*	17349*	164428*		EINF 226233*	35109*	1328692*	200095*	
	BELLUX 19079	4525	100951	24296	JAPAN 122	398	1074	3990		AUS LG 8843	1085	63477	7303	
	NIEDL 802	242	7485	1536	AUS F 3494*	52869*	22355*	314352*		CSSR 3006	366	25390	2983	
3814 330					USA 195	4000	1001	17226		USA 2680	838	18592	5593	
	EINF 1420*	594*	6842*	3238*	3819 997					AUS F 299733*	51293*	1731548*	291899*	
3814 370					EINF 727*	216*	6827*	2412*		NORWEG 5390	845	32156	5203	
	EINF *	1*	1*	2*	USA 110	81	195	175		FINNL 9383	1709	63062	11202	
3814 390	EINF 26882*	4816*	131594*	24888*	3819 999					3902 140				
	G BRIT 399	183	3713	1411	EINF 690366*	66002*	4305342*	395389*		AUS F 3021*	5344*	17273*	32319*	
3816 000	EINF 1192*	2029*	5670*	11998*	LV 340					3902 160				
	USA 43	194	444	2297	G BRIT 10559	3573	82750	22061		USA 1746*	5773*	9516*	26837*	
3818 900					IRLAND 97	49	1148	9034		USA 209	970	944	4608	
	AUS F 196161*	21369*	976203*	116704*	SPAN 5481	130	28959	1153		3902 250				
	FRANKR 20791	2410	111181	14509	S AFR 4050	122	6050	122		EINF 20773*	11971*	125007*	77222*	
	BELLUX 8059	1207	44321	6807	USA 5795	10245	50317	40832		USA 748	484	10726	9607	
	NIEDL 27176	2592	111152	11752	JAPAN 513	5306	4362	17122		3902 322				
	ITAL 20234	2455	121745	15499	3901 050					EINF 194796*	41694*	1257475*	250899*	
	G BRIT 21170	2454	111966	11201	EINF 88*	94*	462*	408*		AUS F 587605*	154824*	3125317*	824386*	
	IRLAND 852	110	4645	591	3901 110					FRANKR 105085	31090	599637	175438	
	DAENM 2046	348	9884	1635	EINF 5689*	1735*	33516*	10766*		3902 349				
	SPAN 6285	855	29930	4141	OESTER 166	84	369	175		EINF 40511*	12731*	207266*	67143*	
	NORWEG 723	162	3954	919	3901 139					FRANKR 12033	3657	67337	20443	
	SCHWED 1978	347	12875	2083	EINF 11577*	2977*	75052*	18948*		3902 434				
	FINNL 1122	192	5188	1040	OESTER 3178	331	22576	3020		EINF 200823*	28142*	1275224*	176719*	
	SCHWZ 7412	1225	43666	7980	3901 252					FRANKR 19592	2982	157927	24005	
	OESTER 3641	839	21444	5046	AUS F 127174*	5366*	730949*	34337*		AUS F 418973*	69571*	2423851*	396383*	
	UBSSR 18670	1679	79894	7804	3901 496					NIEDL 50941	8430	298602	49854	
	ALGER 56	14	1184	118	EINF 4937*	5248*	24197*	26632*		3902 530				
	EGYPT 205	18	5281	472	OESTER 628	728	1165	1337		EINF 3788*	3328*	23107*	18897*	
	SENEG 1087	109			3901 512					USA 12	33	127	223	
	NIGERI 1181	93	3404	328	AUS F 48902*	12750*	213667*	57430*		3902 599				
	KENIA 1	2	2965	273	KAMERU 124	42	496	169		AUS F 46273*	32771*	303788*	213935*	
	S AFR 40	21	8224	667	3901 500					FRANKR 7765	5506	56849	38013	
	USA 40931	2123	139858	8159	AUS F 216013*	87495*	1236008*	508478*		3902 660				
	ISRAEL 587	196	15925	1646	BELLUX 12537	4463	65733	25547		EINF 14940*	954*	63029*	4176*	
	SAUBIA 683	120	5448	2407	SCHWED 2491	1729	18762	12121		3902 940				
	KUWAIT 1151	114	3080	410	3901 514					EINF 1805*	482*	9030*	2417*	
	A EMIR 85	11	1904	212	EINF 3997*	2809*	22007*	17013*		AUS F 131470*	35483*	734133*	200952*	
	SKOREA 425	59	1307	188	3901 530					AUSTRL 537	294	2091	1001	
3819 070	EINF 9512*	1381*	38097*	5725*	EINF 55791*	31402*	313400*	172772*		3902 964				
	NIEDL 1654	241	5765	843	3901 570					AUS F 211556*	51330*	1388042*	307008*	
3819 090	EINF 13087*	1219*	122303*	14163*	EINF 108892*	52593*	724281*	343766*		USA 3533	1240	24502	8395	
	G BRIT 3262	273	33866	3889	IRELAND 10	7	217	228		3903 150				
	BRASIL 459	68	31906	4284	SCHWZ 752	3704	12735	21974		AUS F 4406*	9125*	23840*	52340*	
	SKOREA 3157	320	14775	1523	3901 719					3903 410				
3819 140	EINF 11458*	2268*	47853*	9259*	AUS F 77266*	46381*	477446*	296019*		EINF 1118*	992*	7470*	6770*	
	USA 153	22	354	517	SCHWED 1517	872	9955	6101		USA 1092	953	7338	6387	
	AUS F 80606*	6204*	468667*	38910*	3901 750					3903 430				
	BELLUX 11705	591	45987	2560	EINF 9492*	5625*	54949*	32916*		EINF 305*	220*	1257*	828*	
	SCHWZ 14382	1124	78870	6001	USA 50	150	250	1019		USA 305	220	1036	749	
3819 160	AUS F 33047*	33382*	169104*	186123*	3901 809					3904 900				
	SCHWED 134	564	1140	4442	AUS F 1965*	3095*	8960*	16425*		EINF 277*	196*	1478*	1242*	
3819 220	EINF 255*	1846*	1459*	8838*	USA 352	253	1929	1786		USA 200	170	1082	942	
	FRANKR 31	156	239	1408	3901 870					3907 410				
3819 350	AUS F 11199*	2740*	53191*	15879*	AUS F 1965*	3095*	8960*	16425*		EINF 2698*	3399*	13217*	18790*	
	NIFDL 676	86	3562	616	EV 352	253	1929	1786		TAIWAN 316	622	1824	3010	
	OESTER 115	57	2066	894	S AFR 309	404				3907 450				
3819 410	AUS F 476209*	133152*	3429290*	756091*	3901 870					AUS F 2275*	5160*	10586*	26328*	
	FRANKR 64990	14024	644841	90122	EINF 3756*	4371*	18906*	23435*		NORWEG 7	19	28	365	
	G BRIT 60841	11520	338033	63629	SCHWED 39	58	70	162		3907 490				
	DAENM 11162	2546	60509	13445	3901 989					EINF 3972*	4062*	15749*	18061*	
	ISRAEL 2609	1333	16211	7664	AUS F 54969*	24239*	328193*	148884*		POLEN 23	45	50	100	
					NORWEG 343	197	1285	810		3907 710				
					SCHWED 1171	573	7324	3861		EINF 5126*	3740*	25016*	18099*	



## Berichtigungen

Richtige Herstellungs- und Verpackungs- länder	dt = 100 kg		1000 DM		Richtige Herstellungs- und Verpackungs- länder	dt = 100 kg		1000 DM		Richtige Herstellungs- und Verpackungs- länder	dt = 100 kg		1000 DM		
	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM	
3907 770					4202 919					4702 100					
EINF 4904*	3072*	23270*	13308*			KG		KG			DT		DT		
TAIWAN 1074	687	3799	2213		EINF 132364*	6813*	741616*	36964*		AUSF 183215*	3131*	1188604*	18103*		
3907 860					CHINA 23013	765	170487	6835		NKOREA 3051	34	10243	113		
AUSF 9390*	17625*	57523*	116134*		4202 999					SKOREA 9951	91	48207	494		
BELLUX 1530	2918	9286	17112			KG		KG		4702 300					
3907 992					EINF 869330*	14530*	6324508*	95368*		AUSF 86470*	2340*	487341*	14916*		
EINF 31938*	46326*	195865*	282203*		HONGK 114633	1764	743857	11593		OESTER 23562	813	136917	5497		
NIEDL 1708	2398	10029	14241		4204 100					4702 410					
SCHWZ 2178	5490	14223	30540		EINF 10*	67*	59*	335*		AUSF 212096*	2365*	1334263*	15174*		
3907 999					4301 500					OESTER 61615	780	322755	3481		
EINF 57572*	53414*	334145*	311871*			STUECK		STUECK		4801 070					
G PRIT 2867	3645	15590	20651		EINF 182184*	11024*	2034029*	98952*		EINF 106840*	13859*	594150*	77746*		
4002 410					GEW DT 634		5223			AUS LG 16381	2578	94483	14807		
EINF 35655*	5561*	239905*	39200*		CHINA 2992	59	5964	207		SCHWZ 315	84	361	92		
ITAL 1353	167				4302 500					CSSR 7095	590	32131	2698		
4002 610						STUECK		STUECK		UNGARN 4911	372	27759	2156		
EINF 96583*	17842*	486226*	85013*		EINF 406483*	16143*	2112283*	82827*		4801 100					
UDSSR 313	52	4122	637		GEW DT 1745		10679			EINF 14788*	2671*	101430*	18253*		
4002 800					USA 23	5	19257	1624		UNGARN					
EINF 9884*	2035*	59762*	13614*		CHINA 10836	416	134618	4217		4801 200					
UDSSR 7120	1076	34107	5568		4302 700					EINF 37491*	5432*	226091*	32622*		
4004 000						DT		DT		SCHWED 25495	3774	156340	23336		
EINF 26183*	1392*	130567*	6227*							4801 220					
4006 910					AUSF 1099*	3150*	6031*	18156*		EINF 20347*	2573*	105071*	13272*		
EINF 935*	306*	6887*	2528*		GRIECH 648	2974	3278	16975		SCHWED 6838	842	45327	5771		
BELLUX 16	1	233	146		4303 600					4801 240					
4008 170					EINF 1751*	60509*	5510*	230486*		EINF 7443*	1018*	21144*	2946*		
EINF 10320*	8763*	60869*	52821*		GRIECH 582	41598	2256	164794		AUS LG 1629	234	7795	1098		
BELLUX 429	896	4172	7266		4403 400					FIMNL 1653	241	4220	609		
4010 100						M3		M3		4801 300					
EINF 5678*	3404*	26568*	17529*		AUSF 83839*	12057*	468925*	68464*		EINF 84711*	8560*	507673*	50002*		
NIFDL 1102	993	5713	4063		GEW DT 624076		3511687			G PRIT 5795	513	52485	4771		
4011 100					OESTER 67273	9707	383700	56284		4801 320					
EINF 6412*	1982*	44647*	13549*		44*1 100					EINF 120997*	10881*	662213*	57913*		
SRI LAN 260	94	1224	437			M2		M2		G PRIT SPAN 1447	121	6883	588		
4011 550					AUSF 122413*	303*	873705*	2126*		BRASIL 7881	681	24580	2129		
					OESTER 20906	47	128415	319		4801 340					
					44*1 410					EINF 230765*	19672*	1391453*	119064*		
						M2		M2		AUS LG 28026	2365	194438	16560		
AUSF 1697905*	108376*	10727079*	696453*		EINF 324955*	3326*	1917996*	18677*		FIMNL 4419	380	57565	4809		
GEW DT 137470		867474			GEW DT 41548		226824			KANADA 10182	862	53157	4641		
EV 176673	9916	1081662	60245		44*3 100					4801 400					
4011 574						M2		M2		EINF 29517*	3535*	177461*	21160*		
					EINF 27733*	539*	158731*	3301*		AUS LG 2366	176	14940	1256		
					GEW DT 2034		13009			4801 420					
AUSF 95836*	39247*	597689*	241100*		44*5 200					EINF 22463*	4260*	150144*	28929*		
GEW DT 58456		362710				M3		M3		NIFDL 708	123	7113	1265		
FIMNL 1989	905	10307	4514		EINF 29418*	28173*	278119*	218797*		4801 500					
40*1 639					GEW DT 168355		1583534			EINF 38239*	5781*	221237*	32992*		
					POLEN 314	240	2144	1777		4801 700					
EINF 261802*	2662*	1923623*	17993*		4420 000					EINF 28108*	4055*	137652*	20030*		
GEW DT 3698		27687			EINF 1734*	2488*	11132*	13750*		FIMNL 21694	3090	115039	16459		
SRI LAN					G PRIT 50	67	215	327		4801 790					
4011 800					4423 790					EINF 673222*	75379*	4819790*	551950*		
						M2		M2		FIMNL 224326	23097	1194251	127002		
AUSF 68199*	11789*	370100*	66058*		EINF 127225*	3898*	605991*	19861*		4801 806					
FIMNL 484	100	3337	906		GEW DT 8991		46983			EINF 75758*	13133*	638516*	109953*		
4014 982					4424 000					G PRIT 6885	1146	31184	5153		
AUSF 24108*	63270*	143921*	384874*		EINF 5829*	2248*	46036*	15650*		FIMNL 3520	378	49127	5303		
SINGAP 27	366	448	2310		JUGOSL 85	84	959	500		4801 807					
4202 189					44*8 999					EINF 75212*	14698*	425515*	83897*		
						DT		DT		FRANKR 29687	5877	150940	29660		
					EINF 69878*	12264*	403933*	76420*		4801 870					
EINF 768822*	4783*	4661311*	30333*		SCHWED 4948	984	24041	5456		EINF 133771*	9107*	652965*	44061*		
HONGK 29200	391	200524	2290		4603 104					DAENM 4687	269	19925	1050		
4202 250						DT		DT		4801 900					
					EINF 5077*	2244*	30562*	13322*		EINF 209313*	11713*	1086794*	58449*		
					RUMAEN 1457	574	7438	2826		ITAL 3324		8488	590		
EINF 230125*	5292*	1112234*	27518*		4603 108					DAENM 15196	805	55724	2830		
GEW DT 4576		21996			EINF 7012*	4424*	50367*	29009*		SCHWZ 10606	556	48196	2442		
AUS LG 9787	88	84575	1222		4603 104					4801 922					
SKOREA 27146	382	179564	3094			DT		DT		AUSF 3937*	528*	44751*	4685*		
4202 490															
					EINF 843245*	6040*	7081581*	44002*							
					GEW DT 3324		25911								
EINF 843245*	6040*	7081581*	44002*		AUS LG 120049	555	614522	3427							
GEW DT 3324		25911			CHINA 367236	2411	2060731	11070							
AUS LG 120049	555	614522	3427		SKOREA 18855	168	358583	2762							
CHINA 367236	2411	2060731	11070												
SKOREA 18855	168	358583	2762												



# Berichtigungen

Richtige Herstell- und Vertriebs-lander		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM	Richtige Herstell- und Vertriebs-lander		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM	Richtige Herstell- und Vertriebs-lander		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM	
6102	390					6401	990					6909	819					
		STUECK		STUECK				PAAR		PAAR				DT		DT		
EINF	28845*	1618*	677699*	406569*		EINF	576360*	7103*	2465768*	24818*		EINF	1103*	1946*	5569*	13350*		
GEW DT	199		5313			GEW DT	4326		20381			SCHWZ		26		191		
PV	1868	129	135420	9993		AUS LG	47946	749	425645	4419								
RUMAE	484	16	18570	934		ITAL	504102	5910	1943709	19154		6909	899					
						POPTUG	224	3	5754	64				KG		KG		
6102	540					6402	290											
		STUECK		STUECK				PAAR		PAAR				EINF	22716*	1433*	190291*	7019*
EINF	1329041*	19378*	8294359*	1645014*								SCHWZ	210	44	14656	327		
GEW DT	4863		31571			EINF	1306059*	29839*	11162884*	241271*				69*1	109			
AUS LG	15965	285	183061	3105		GEW DT	9708		83739			EINF	1630*	981*	8545*	5179*		
CHINA	116120	1167	588045	5763		AUS LG	352020	6841	1256414	24213		CSSR	301	66	1719	370		
						ITAL	439117	8077	5891385	113783								
6102	620					6402	400											
		STUECK		STUECK				PAAR		PAAR				6912	209			
EINF	1294155*	22566*	12461680*	215588*								EINF	6661*	2389*	33823*	13115*		
MALAYS			34519	332		EINF	486267*	6730*	3176345*	39182*		POLEN	215	54	904	194		
SINGAP	1602	29	30527	389		GEW DT	2807		17342			TAIWAN	674	284	6183	2438		
						POLEN	66870	871	357262	4426								
6104	180					6402	540											
		STUECK		STUECK				PAAR		PAAR				EINF	3046*	1400*	17457*	7363*
EINF	3267*	58*	12717*	336*								TAIWAN	181	68	1182	434		
GEW DT	5		24			EINF	420119*	14976*	1622491*	52538*				69*3	930			
						BRASIL			15282	364		EINF	12263*	6454*	62042*	33679*		
6107	400											POPTUG	5119	2147	21340	8449		
		STUECK		STUECK		6402	580							7007	900			
EINF	3172*	9*	12039*	85*				PAAR		PAAR								
						EINF	158207*	7545*	649192*	34805*								
6202	130					BRASIL	32	1	16212	587								
		STUECK		STUECK		6402	600											
EINF	12450*	17542*	75743*	104396*				PAAR		PAAR								
AUS LG	602	542	7677	8146		EINF	1212332*	7278*	5739659*	33808*								
JUGOSL	2201	2824	6804	8115		GEW DT	4295		20231			EINF	123263*	15726*	696890*	97097*		
PAKIST	812	743	12716	11370		AUS LG	16265	71	17601C	585		GEW DT	44213	590	263780			
						POLEN						TAIWAN	4370	27640	3575			
6202	590					TAIWAN	359326	947	1680525	5081								
		STUECK		STUECK		6404	900											
EINF	634*	3089*	5201*	21788*				PAAR		PAAR								
AUS LG	102	506	1143	5288		EINF	1775777*	2737*	15501834*	22307*								
CHINA	495	2540	3824	17129		CHINA	1442911	1953	14091542	18458								
6202	710																	
		STUECK		STUECK		6505	300											
EINF	6625446*	19485*	36598822*	98884*				STUECK		STUECK								
GEW DT	11405		58522			EINF	958803*	1246*	5504764*	6730*								
AUS LG	552311	837	3717647	5256		CHINA	254321	146	2232915	1469								
BRASIL	1210052	3553	5670330	17958														
6202	720					6702	200											
		DT		DT				KG		KG								
EINF	531*	875*	3815*	6008*		EINF	112691*	2277*	676601*	13365*								
POLEN	114	176	577	667		CHINA	62900	1395	345097	7555								
						HONGK	17543	302	136936	2504								
6202	740																	
EINF	2346*	2750*	14246*	16402*		6802	319											
AUS LG	235	178	1330	1366		EINF	187706*	22104*	999207*	121808*								
CHINA	598	538	4975	4572		AUS LG	105	32	480	126								
6202	850					TAIWAN	4863	1134	25194	5560								
		STUECK		STUECK														
EINF	1732*	3050*	8915*	17049*		68*6	902											
SCHWED	274	541	1687	3734		EINF	6274*	4294*	24595*	18095*								
						UNGARN	131	73	1113	396								
6202	890																	
EINF	1774*	4178*	9187*	22631*		68*6	904											
THAIL	63	418	255	1808		EINF	924*	41*	14833*	806*								
TAIWAN	139	137	851	1683		AUS LG												
6401	200					68*6	909											
		PAAR		PAAR		EINF	14342*	10049*	39023*	38734*								
EINF	24402*	793*	96515*	3403*														
GEW DT	459		1980			6902	550											
AUS LG	1134	37	6087	113		EINF	25296*	4299*	84428*	11755*								
6401	310					6908	500											
		PAAR		PAAR				M2		M2								
EINF	84821*	1628*	423787*	7383*		AUSF	382835*	10662*	2107057*	56671*								
GEW DT	1316		6853			GEW DT	74867		413815									
AUS LG	28764	356	157476	1820		FRANKR	127324	3218	680829	17685								
JUGOSL	10428	99	54617	467														
CSSR	21510	309	115310	1502		6908	750											
								M2		M2								
6401	390					AUSF	466079*	14861*	2488929*	79161*								
		PAAR		PAAR		GEW DT	78125		421875									
EINF	12647*	164*	194963*	1447*		FRANKR	239306	7393	1249024	39309								
GEW DT	126		1282															
AUS LG	6445	52	24887	262		6909	812											
CSSR								KG		KG								
6401	510																	
		PAAR		PAAR		EINF	81138*	1127*	530342*	8946*								
EINF	439930*	1171*	3491434*	10197*		AUS LG	200	7	1576	57								
GEW DT	1298		10714			JAPAN	4193	434	34071	2637								
AUS LG	26712	111	161304	613														
ITAL	239486	809	1836948	7408														

# Berichtigungen

Wichtigste Herstellungs- - und Verpackungs- -länder	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtigste Herstellungs- - und Verpackungs- -länder	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtigste Herstellungs- - und Verpackungs- -länder	dt = 100 kg		1000 DM	
	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM
7109 239					7311 140					7318 320				
	G		6		AU*F 170393*	11893*	999005*	71116*		EINF 671*	84*	5138*	592*	
EINF 55331*	1824*	698860*	14276*		NIFDL 50064	3988	256622	2036		7318 480				
G PRIT 6371	452	174190	6500		SCHWED 2991	209	44892	3310		EINF 13183*	3194*	73133*	17875*	
										ITAL 1832	495	10844	2635	
7111 904					7311 190					7318 540				
	KG		KG		EINF 233911*	16107*	1562642*	110104*		AUSF 88788*	19399*	538988*	118070*	
EINF 129733*	9644*	519107*	31266*		NIFDL 4366	444	15833	1687		G PRIT 5190	1124	28920	6358	
IRLAND 329	87	8547	639		IRLAND 901	72	10741	648		7318 580				
USA 36391	26	214675	2165		AUSF 128282*	15009*	697531*	80981*		AUSF 9463*	1204*	69508*	8332*	
					DAENM 2858	331	20814	2589		SPAN 199	27	1645	207	
7115 210										7318 640				
	G		6		7311 500					EINF 53344*	3728*	245578*	18585*	
EINF 1104116*	408*	6279799*	3118*		EINF 39216*	4571*	199207*	23196*		UNGARN 6293	272	17270	730	
TAIWAN 745917	201	4362153	1303		FRANKR 328	36	5937	657		7318 670				
					NIFDL 1946	200	6987	783		EINF 7071*	1682*	43572*	10420*	
7301 230					AUSF 58245*	5423*	255585*	25109*		BELLUX 1473			259	
EINF 16781*	562*	409227*	15379*		WOPWEG 760	90	22152	2417		7318 760				
UDSSR 15007	480	39895	1297							EINF 21253*	12576*	127707*	70638*	
					7312 250					7318 820				
7302 010					AUSF 268599*	36856*	1719246*	231457*		EINF 113019*	11495*	538548*	55088*	
EINF 10209*	626*	56809*	3064*		BELLUX 18568	2245	139000	16281		UNGARN 1404	82	10723	684	
FRANKR 2425	137	14418	779		TUERK 459	132	3650	984		7318 880				
					POLEN 2018	233	21668	2741		EINF 113467*	11182*	674635*	68390*	
7302 430										FIMML 2340	362	15623	2434	
EINF 16343*	3893*	120969*	27261*		7312 510					UNGARN 2484	134	10481	596	
G BRIT 2200	519				AUSF 31033*	5988*	180421*	35046*		7320 110				
TUERK 20442	4096				BELLUX 718	151	7595	1508		EINF 1614*	645*	6010*	2780*	
					NIFDL 1382	266	9955	1779		7320 340				
7302 470										AUSF 5949*	2587*	27564*	12787*	
EINF 9029*	1178*	33490*	4525*		7313 170					FRANKR 137	95	989	591	
BELLUX 11908		1679			AUSF 8564*	518*	52322*	3404*		7320 360				
										AUSF 518*	234*	4642*	3090*	
7302 490					7313 190					OESTER 995		560		
EINF 522320*	44918*	1505255*	136364*		AUSF 659535*	44657*	4892338*	341012*		7320 430				
UDSSR 6083	691	56494	4384		MAPOKK 35	1	11013	685		EINF 6759*	3864*	34080*	20976*	
ALBAN 10297	1022	25716	2524							LV 42	84			
					7313 230					G PRIT 3085	1129	14967	5420	
7302 600					EINF 124354*	8767*	752868*	53539*		DAENM 80	86	718	1248	
AUSF 205*	86*	1931*	614*		UNGARN 13705	934	60197	4124		7321 508				
LV 1064		296			AUSF 53726*	4011*	494137*	34040*		EINF 7735*	595*	47436*	3446*	
SCHWED 1065		298			MAPOKK 828	44	10429	613		7321 996				
										AUSF 3574*	3896*	27181*	33886*	
7302 990					7313 260					NIFDL 1164	71	9516	3662	
EINF 5133*	1560*	36059*	10370*		AUSF 10703*	588*	99863*	6955*		7321 997				
FRANKR 3251	998	19565	5952		CHINA					AUSF 4564*	3140*	14182*	11701*	
NIFDL 100	31	319	85							NIFDL 3141	1298	6004	2990	
G BRIT 21	6	681	261		7313 430					7321 999				
					AUSF 127040*	9454*	1031304*	73104*		EINF 131002*	35019*	545694*	148690*	
7303 100					POPTUG 4406	283	22702	1624		NIFDL 36859	7543	155491	32451	
EINF 248166*	2977*	1254309*	16162*							7325 510				
NORWEG 7012	130	7675	176		7313 450					AUSF 8765*	3398*	59064*	21628*	
					AUSF 252206*	19821*	2511880*	191282*		KANADA 270	102	2835	734	
7303 300					PORTUG 3924	255	44686	2987		7332 730				
EINF 324234*	5088*	2471397*	37651*		SPAN 35426	2951	167067	15312		EINF 1260*	711*	8721*	4223*	
										JAPAN 263	159	1673	1111	
7307 210					7313 470					7332 910				
AUSF 501226*	23822*	3276719*	142252*		AUSF 1145532*	86164*	7400805*	575742*		EINF 1276*	1600*	7888*	9880*	
USA 314312	14532	1139797	50677		POPTUG 8850	528	50028	3237		SINGAP 334	231	2453	1825	
										7332 930				
7308 210					7313 490					EINF 1457*	1000*	12851*	7454*	
AUSF 501226*	23822*	3276719*	142252*		AUSF 144571*	15896*	821869*	92813*		SINGAP 388	117	4865	1427	
USA 314312	14532	1139797	50677		BELLUX 1260	167	11639	1221		7332 950				
										EINF 8496*	2654*	53382*	15311*	
7308 290					7313 670					MALAYS 1276	190	4732	738	
EINF 89075*	5456*	461593*	27251*		EINF 198640*	23394*	1051856*	130756*		SINGAP 631	140	3338	955	
KANADA 16702	611				MEXIKO 179000*	19875*	908232*	101448*		7334 200				
AUSF 70492*	3913*	839658*	49733*		AUSF 9978	1336	66187	8945						
BELLUX 78993	4768													
					7313 720									
7308 250					EINF 412505*	41866*	2119145*	219264*		EINF 10064*	184*	31846*	632*	
EINF 180877*	11949*	935272*	63346*		MEXIKO 1319	162	48968	6014		7340 920				
KANADA 16822	616				AUSF 564239*	52860*	2996374*	287606*		EINF 2808*	1674*	24061*	11858*	
AUSF 112335*	6641*	1146618*	68042*		G PRIT 74357	6590	271176	24887		POLEN 228	28	1167	134	
SCHWZ 6578	338	32952	1879		SCHWZ 16065	1484	125119	11965						
					OESTER 15025	1273	146917	13001						
7308 290					USA 157218	14477	806286	79212						
EINF 261423*	18808*	1728766*	125793*											
KANADA 14084	516				7313 880									
					AUSF 127674*	15242*	665255*	89729*						
7308 490					FRANKR 5411	650	50690	6501						
AUSF 47738*	2757*	531942*	32141*		NIFDL 26541	3442	138553	19025						
BELLUX 556	31	5646	313		G PRIT 9770	1666	52306	8316						
7310 110					7314 810									
EINF 467969*	25921*	2791612*	167295*		EINF 12833*	1979*	81167*	12501*						
TRINID 8253	372	104430	4949		CSSR 701	47	11320	773						
NL ANT														
					7318 210									
7311 120					EINF 3158*	846*	9404*	2694*						
EINF 289164*	22545*	1868340*	142595*											
BELLUX 83124	7222	599023	52935		7318 240									
NIFDL 2683	209	23409	1808		AUSF 85223*	8583*	1002211*	103020*						
G BRIT 1872	125	10336	694		EV		239390	18914						
IRLAND														

# Berichtigungen

Richtige Herstellung- und Verpackungs- land	dt = 100 kg		1000 DM		Richtige Herstellung- und Verpackungs- land	dt = 100 kg		1000 DM		Richtige Herstellung- und Verpackungs- land	dt = 100 kg		1000 DM	
	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM
7340 982					7604 110					8401 500				
AUSF 3822*	6108*	26483*	41366*							EIMF 1419*	1552*	11114*	13828*	
ITAL 537	776	5498	7017							LV 2154		2154	4400	
SPAN 311	342	1587	1831		EIMF 866702*	5898*	5777355*	40499*		SCHWED 630	1016	9375	12376	
7340 989					FRANKR 235688	1617	1475013	9214		8406 610				
EIMF 39051*	21813*	197875*	121279*		7604 720									
BELLUX 2502	1317	11184	5410											
7366 400														
EIMF 9209*	2020*	49113*	12247*											
7374 510														
EIMF 7117*	1875*	32827*	8563*											
FRANKR 3723	996	17705	4717											
7374 890														
EIMF 4802*	1218*	34923*	8429*											
FRANKR 1557	347	6088	1394											
7375 390														
AUSF 7558*	1264*	59582*	9549*											
ITAL 3330	575	12001	1955											
7375 639														
EIMF 12938*	4122*	76141*	24856*											
NIFDL														
ITAL 340	132	2241	881											
7401 300														
EIMF 443633*	120244*	1805774*	479395*											
ZAIRE 65717	18147	241711	65207											
AUSF 35664*	10866*	253399*	72214*											
USA														
7401 480														
AUSF 1452*	495*	11886*	4577*											
BELLUX		1863	884											
7401 910														
EIMF 95156*	21873*	531823*	121389*											
IRLAND 1226	312	5085	1179											
7403 190														
EIMF 9487*	3757*	55705*	22459*											
OESTER 1197	467	3362	1461											
7404 390														
EIMF 13817*	6450*	52588*	23255*											
OESTER														
7404 912														
EIMF 373*	292*	4024*	3944*											
USA 347	155													
AUSF 7767*	6238*	40534*	32422*											
BELLUX 465	432	2802	2652											
7405 110														
EIMF 2670*	5705*	13173*	26917*											
OESTER 846	1370	3782	6240											
7407 100														
EIMF 7771*	3832*	62261*	28830*											
ITAL 964	477	9823	4999											
7407 900														
EIMF 432*	390*	1509*	2059*											
7419 809														
AUSF 3958*	7361*	31538*	49867*											
USA 149	389	811	2480											
7501 100														
EIMF 8985*	5053*	57136*	34027*											
UDSSR														
7501 210														
EIMF 47021*	33772*	275576*	193611*											
UDSSR 21576	15004	111513	76916											
SIMBAB 748	591	10215	7374											
7502 552														
EIMF 227*	965*	1558*	5991*											
USA 9	49	123	550											
7503 159														
EIMF 331*	878*	1979*	6237*											
USA 127	543	1006	4215											
7601 210														
EIMF 148488*	42300*	831788*	238344*											
NIFDL 25230	7117	164670	47689											
7601 330														
EIMF 16444*	3038*	95332*	18322*											

# Berichtigungen

Richtige Herstellungs- - und Verpackungs- -unter	dt = 100 kg		1000 DM		Richtige Herstellungs- - und Verpackungs- -unter	dt = 100 kg		1000 DM		Richtige Herstellungs- - und Verpackungs- -unter	dt = 100 kg		1000 DM	
	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM
8419 929					8441 130					8448 914				
AUSF 3849* 34913*	309	3883	19153*	192584*	STUECK			STUECK		AUSF 10975* 46354*	31	358	70277* 1304	250455* 10238
8421 950					EINF 10379* 1182*			90486* 10463*		8449 310				
EINF 854* 3259*			5969*	23210*	GEW DT 897			8917		DT			DT	
LV 13 103			187	426	AUS LG 3098			14337		AUSF 4504* 25598*	14	77	25189* 139966*	935
G PRIT 12 69			405	1229	TAIWAN 10357			1179		KOLUMB 39 95			119 528	1342
8422 190					8445 050			78603		IRAN 75 471			389 1342	
DT			DT		AUSF 23* 6780*			157* 35592*		8452 150			STUECK	STUECK
EINF 829* 1361*			7256*	10886*	GEW DT 930			4794		STUECK			STUECK	
LV 6 9			1285	1626	BELLUX 5			866		EINF 1406028* 8905*			8976617* 57232*	
G PRIT 19 46			1414	1720	8445 120			STUECK		GEW DT 1135			6724	
8422 350					STUECK			STUECK		SCHWZ 5			423	224
STUECK			STUECK		EINF 27* 5497*			218* 41182*		8453 310			STUECK	STUECK
EINF 66* 5604*			313* 25333*		UNFARN 27			27		STUECK			STUECK	
GEW DT 10312			51898		AUSF 50* 10595*			255* 82620*		AUSF 3564* 5387*			52482* 45013*	453
LV 1 190			1	190	CSSR 3 123			9		PARAGU 17			453	
NOPWEG 1 190					8445 146			STUECK		8453 330			STUECK	STUECK
8425 900					STUECK			STUECK		STUECK			STUECK	STUECK
DT			DT		EINF 48* 9378*			312* 55064*		8453 310			STUECK	STUECK
AUSF 19596* 25399*			133494* 172154*		JAPAN 21 3477			156 23298		EINF 7028* 13645*			44225* 85916*	
FRANKR 3127 3381			23592	29763	8445 479			STUECK		GEW DT 1002			5720	
8433 700					STUECK			STUECK		G PRIT 63 601			1478 2961	
EINF 1595* 7746*			9237* 33363*		AUSF 383* 5890*			2586* 34152*		TAIWAN 765 731			5176 4912	
USA 321 1067			839 2489		GEW DT 2235			16120		8453 600			STUECK	STUECK
8435 320					OESTER 20 372			131 1813		STUECK			STUECK	
STUECK			STUECK		8445 550			STUECK		AUSF 34028* 132715*			207306* 758120*	
AUSF 19* 23489*			95* 97206*		STUECK			STUECK		GEW DT 6567			39695	
USA 5 11911			27 44380		AUSF 27* 18219*			121* 89757*		EV 5322 13317			38180 93233	
8436 930					GEW DT 2253			11905		FRANKR 1234 24975			10705 105345	
STUECK			STUECK		SKOREA 5			12539		USA 2828 6784			22188 51424	
AUSF 166* 14426*			1318* 139589*		8445 580			STUECK		8453 810			STUECK	STUECK
BELLUX 12 586			54 3821		STUECK			STUECK		STUECK			STUECK	STUECK
8437 230					AUSF 42* 3393*			275* 59053*		EINF 79311* 79178*			504570* 560257*	
STUECK			STUECK		GEW DT 1148			11545		GEW DT 4518			32480	
AUSF 97* 17029*			733* 110486*		SKOREA 2 564			1664		AUS LG 14039 17879			117365 104845	
FRANKR 2 469			41 8262		8445 720			STUECK		JAPAN 26766 22085			224140 166380	
GRIECH 7 1360			17 1966		STUECK			STUECK		8453 850			STUECK	STUECK
TUERK 17 1966			2 480		EINF 19* 3026*			140* 15845*		STUECK			STUECK	
MAROKK 7 509			8 632		GEW DT 2024			7439		AUSF 60418* 107073*			391286* 655727*	
ALGER 1 144			9 1845		USA 1			294		BELLUX 5223 9758			28269 39851	
AEGYPT 1 144			2 462		8445 799			STUECK		DAENH 1392 2316			10970 18617	
NIGERI 1 520			22 4303		STUECK			STUECK		8455 700			STUECK	STUECK
VENEZU 1 520			4 1071		EINF 121* 578*			1158* 15189*		EINF 740* 4145*			4153* 22114*	
BRASIL 3 903			12 2105		GEW DT 357			10710		JAPAN 108 763			707 4777	
ARGENT 3 903					USA 43 31			242 1521		8455 970			STUECK	STUECK
INDONE 3 903					8445 832			STUECK		EINF 14720* 379295*			85651* 2199661*	
8437 704					STUECK			STUECK		EV 1053 33981			6096 174115	
STUECK			STUECK		AUSF 33* 32408*			356* 239455*		AUS LG 579 23426			4884 149039	
AUSF 14* 3910*			68* 17420*		USA 6 5570			102 54613		OESTER 88 1849			703 11827	
KOLUMB 1 524			3 435		8445 970			STUECK		JAPAN 1466 32200			9505 184558	
BRASIL 3 435					STUECK			STUECK		AUSF 12540* 304467*			68204* 1945749*	
8438 189					EINF 5* 1275*			24* 3472*		PV 379 8080			1686 71630	
AUSF 453* 2024*			2682* 9417*		G PRIT 4 713					IRLAND 801 12830			4398 66166	
BRASIL 1 54			27 54		8445 942			STUECK		SPAN 310 16187			2230 90209	
8440 420					STUECK			STUECK		SINGAP 338 4959			1583 20231	
STUECK			STUECK		AUSF 33* 32408*			356* 239455*		8456 702			STUECK	STUECK
AUSF 7802* 4906*			37042* 22910*		USA 6 5570			102 54613		EINF 387* 623*			3727* 4692*	
GEW DT 4280			20189		8445 970			STUECK		DAENH			STUECK	STUECK
TUERK 122 102			864 760		STUECK			STUECK		8458 590			STUECK	STUECK
8440 480					EINF 112* 1233*			373* 13195*		STUECK			STUECK	STUECK
DT			DT		GEW DT 285			4372		EINF 83* 1370*			1709* 8545*	
AUSF 1721* 3083*			13175* 23239*		SCHWZ 3 426			63 4809		G PRIT 1 3			255 380	
OESTER 246 318			1146 1875		8447 102			STUECK		8459 580			STUECK	STUECK
SAUDIA 53 183			53 183		STUECK			STUECK		AUSF 8808* 47511*			55348* 284331*	
8440 710					AUSF 382* 1122*			2773* 5599*		TUERK 115 546			249 1234	
DT			DT		GEW DT 928			4056		8459 730			STUECK	STUECK
EINF 1318* 1871*			7126* 17029*		FRANKR 503 398			398		AUSF 4745* 31727*			27167* 157748*	
LV 39 96			250 532		8447 400			STUECK		OESTER 70 296			596 2934	
G PRIT 250 532					STUECK			STUECK		TUERK			260 2134	
8440 908					AUSF 744* 19544*			5244* 103232*		DT			DT	
AUSF 2412* 14559*			12935* 89060*		GEW DT 6925			37806		EINF 14721* 60326*			79231* 338723*	
S AFR 10 166			201 1331		AUS FTRL 16 194			57 304		LV 25 74			329 1533	
8441 120					8448 192			STUECK		G PRIT 553 3441			4450 20201	
STUECK			STUECK		AUSF 1591* 5700*			9754* 36969*		USA 1209 9378			6198 55448	
EINF 3835* 768*			123169* 25759*		SCHWZ 463 1252			3002 7421		8459 930			STUECK	STUECK
GEW DT 360			11479		8448 912			STUECK		AUSF 8445* 52211*			49426* 321577*	
TAIWAN 2928 452			74357 12159		AUSF 6890* 42790*			45140* 268725*		OESTER 866 2387			4558 14961	
					MEYIKO 57 743			280 3866						

## Berichtigungen

Wichtigste Herstellungs- und Vertriebsländer	dt = 100 kg				1000 DM				Wichtigste Herstellungs- und Vertriebsländer	dt = 100 kg				1000 DM			
	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM
8460 410					8502 709					8515 470							
EIMF 1866*	6317*	7847*	28204*	EIMF 1021*	3407*	4476*	15633*			STUECK			STUECK				
8461 109				USA 76	128	279	933			EIMF 72140*	26752*	522987*	200245*				
EIMF 393*	2834*	3172*	18825*	8504 450						GEW DT 9287		65165					
USA 98	676	621	3793		STUECK		STUECK			AUS LG 30060	10396	19196	66089				
8461 310										SKOREA 20137	6332	132256	38373				
EIMF 6531*	13261*	38136*	75722*	AUSF 8901*	108*	40828*	2807*			AUSF 21942*	11625*	133635*	75644*				
LV 5				PV 4457	48	18610	277			GEW DT 2690		16278					
G PRIT 43	398	249	1656	SINGAP 4393	44	18542	269			OESTER 791	315	4007	1761				
8461 410				8505 210						8515 480							
EIMF 939*	3660*	7271*	21397*		STUECK		STUECK			STUECK			STUECK				
USA 62	170	236	1736	AUSF 47178*	12784*	272253*	74226*			EIMF 36239*	16297*	174058*	83138*				
8461 610				GEW DT 2526		13943				GEW DT 7745		37313					
EIMF 4465*	12865*	30208*	73059*	ITAL 3507	1147	28928	9536			SKOREA 16652	5968	69273	25394				
S AFR 117	66	276	216	8506 859						AUSF 15849*	11318*	91788*	63018*				
8463 399					STUECK		STUECK			GEW DT 4051		22035					
EIMF 1585*	2110*	10023*	12893*	AUSF 51002*	2217*	469709*	17086*			NIEDL 2114	1563	9154	6495				
LV 107		186	781	GEW DT 606		5055				SCHWZ 169	125	2670	2038				
G PRIT 25	232	605	1767	FRANKR 12054	452	91107	3406			TUFRK 114	131	504	477				
8463 410				8506 990						8515 510							
AUSF 3559*	11595*	26364*	89860*		DT		DT			STUECK			STUECK				
8463 901				AUSF 1294*	2486*	10663*	20341*			AUSF 86958*	81546*	570537*	537003*				
AUSF 1092*	2061*	6485*	11642*	FRANKR 127	486	1404	4201			GEW DT 29289		188297					
8465 390				8508 400						NIEDL 11331	10483	83343	78590				
				AUSF 41805*	69154*	251458*	419308*			NOPWEG 1868	1781	9119	8638				
EIMF 1947*	767*	9237*	12096*	FRANKR 5985	9848	34234	56772			SCHWED 3240	3059	20246	19671				
GEW DT 218		8204		SINGAP 1	12	20	171			SCHWZ 3365	3777	31871	35925				
LV 5		8125		8511 602						OESTER 4691	4358	32133	29257				
NIEDL 2	53	55	8298		STUECK		STUECK			8515 530							
8482 002				EIMF 3*	77*	79*	1365*			EIMF 20925*	1920*	146482*	14520*				
AUSF 8638*	27499*	170368*	293953*	SCHWED		17	693			GEW DT 1175		9600					
NIEDL 5996	7366	4986	26434	8511 800						AUS LG 8918	734	59072	5153				
UDSSR 1353	10330	4986	26434		STUECK		STUECK			SKOREA 2511	218	22628	2093				
8501 110				AUSF 2483*	14250*	13055*	88477*			8515 999							
				SCHWZ 654	1933	2108	9199			AUSF 1244*	50037*	6839*	302151*				
EIMF 33*	136*	5399*	726*	8512 710						LV 6	1076	45	6066				
EV 5281		5281	6		STUECK		STUECK			USA 22	1788	317	16334				
8501 210				AUSF 230818*	8699*	1865047*	68205*			SAUDIA 3	201	17	1621				
				GEW DT 4615		36236				MALAYS 21	297	228	10692				
EIMF 24*	881*	225*	29957*	SCHWED 10251	488	141327	5016			SINGAP 10	619	100	5751				
GEW DT 181		2194		8512 800						8518 220							
LV 2		26100			DT		DT			EIMF 269*	6733*	3294*	64111*				
G PRIT 8		26112		AUSF 15432*	13456*	89374*	78352*			FRANKR 5	131	50	1414				
8501 440				KANADA 186	111	681	419			8519 010							
				8514 690						STUECK			STUECK				
EIMF 40*	1144*	217*	5030*		DT		DT			AUSF 46*	6760*	275*	24590*				
MALAYS 4		4	370	EIMF 161643*	22092*	923089*	121899*			SKOREA 2	169						
8501 460				GEW DT 6115		31625				8519 240							
				LV 21		136				AUSF 1301*	24020*	7876*	151710*				
EIMF 789*	884*	27281*	5996*	G PRIT 2039	960	24052	5863			NIEDL 88	1504	653	11350				
EV 192		23862		8514 980						8519 410							
AUSF 379913*	1283*	5261425*	11004*		STUECK		STUECK			EIMF 540360*	1732*	1929700*	8867*				
GEW DT 306		4052		EIMF 161643*	22092*	923089*	121899*			GEW DT 489		2144					
PV 99273	233	735454	1648	GEW DT 3171		16973				LV 10500		11					
ISRAEL 211		248		8514 980						8519 700							
SINGAP 89287	236	462167	1478		DT		DT			AUSF 974*	14180*	8249*	110310*				
8501 900				EIMF 3874*	7803*	25460*	46535*			HONGK 16		7F	228				
AUSF 16264*	32850*	108321*	228181*	LV 109	29	9	103			8519 830							
TOGO 3	6	18	138	DAENM 109	86	559	666			EIMF 111*	1139*	597*	5936*				
PAKIST 3				8515 140						FRANKR 1	71	25	479				
8502 110					STUECK		STUECK			8519 880							
EIMF 1923*	7524*	11240*	43167*	EIMF 418003*	7809*	2087394*	42694*			AUSF 1780*	90887*	10067*	533794*				
LV 6		93		GEW DT 3171		16973				PV 29	2201	178	8581				
G PRIT 269	831	1511	6999	HONGK 242365	4034	1350969	23481			SCHWZ 168	3348	907	17107				
8502 300				8515 220						SINGAP 20	386	184	2774				
AUSF 1596*	9049*	10341*	56984*		STUECK		STUECK			8519 950							
IRAN 3	64	6	166	EIMF 388472*	22589*	2364143*	159033*			AUSF 7662*	82426*	46127*	527541*				
				GEW DT 9039		61704				ITAL 686	8612	6140	63126				
				AUS LG 170116	10282	918275	60742			8519 970							
				SKOREA 83597	5659	573599	36049			AUSF 283*	8891*	1609*	60156*				
				8515 350						USA 8	349	57	3251				
					STUECK		STUECK			8520 110							
				EIMF 91632*	14182*	612282*	98639*				100 ST		100 ST				
				GEW DT 7331		52945				EIMF 5378*	1519*	31096*	9808*				
				AUS LG 10589	2449	93890				UNGARN 766	153	12413	2988				
				SKOREA 8173	1377	73361	18386			8520 210							
				AUSF 13316*	4977*	117430*	48354*										
				GEW DT 2525		22108											
				TUFRK 267	290	4855	3608										
				8515 450													
					STUECK		STUECK										
				EIMF 14241*	8212*	83516*	39587*										
				GEW DT 1671		9438											
				JAPAN 1687	1220	13458	7939										

## Berichtigungen

Höchste Herstell- - und Vertriebs- -land	dt = 100 kg				1000 DM				Höchste Herstell- - und Vertriebs- -land	dt = 100 kg				1000 DM				
	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM	
8520 230									8702 816									9013 809
	100 ST		100 ST							STUECK		STUECK						AUSF 184*
EINF 1052*	744*	9605*	6471*						AUSF 147*	7011*	1821*	107687*						NIEDL 63
GEW DT 192		1629							EV 280		24700							1500
TAIWAN		180	273						SINGAP 390		34432							933*
																		85
																		50491*
																		3519
8520 250									8702 866									9014 050
	STUECK		STUECK							STUECK		STUECK						
EINF 631299*	1224*	7717065*	11010*						AUSF 4356*	97204*	28937*	619170*						AUSF 6470*
GEW DT 518		7388							GEW DT 69220		450023							ITAL 739
SKOREA	60825	72	157825	196					NIEDL 756	21758	4733	109163						1852*
																		491
																		52143*
																		12653
																		14400*
																		4569
8520 570									8706 110									9014 232
	STUECK		STUECK							DT		DT						
EINF 127848*	1272*	915243*	8345*						AUSF 296816*	245988*	1759803*	1413731*						AUSF 328*
GEW DT 412		2613							JUGOSL 1632	899	13148	6425						LV 35
									CHINA									1507*
																		449
																		6775*
																		70
																		7404*
																		785
8521 532									8706 310									9021 900
	100 ST		100 ST							DT		DT						
AUSF 393884*	6336*	2744444*	37817*						AUSF 23916*	60660*	162746*	424110*						AUSF 243*
USA 46074	735	373896	4835						EV 3306	3733	14218	17659						SCHWZ 12
									LV 413	999	5014	9323						1732*
									ITAL 2253	6911	17254	54788						20
									USA 4069	5610	20516	32885						2452*
																		950
																		34978*
																		23149
8521 790									8706 985									9022 199
	100 ST		100 ST							DT		DT						
AUSF 9900*	4730*	62782*	26988*						AUSF 269143*	326690*	1718082*	2048426*						AUSF 92*
PV 1019	776	6498	3852						EV 943	1280	3061	4550						SCHWZ 9
SINGAP 529	602	3083	2669						G BRIT 68044	79766	413904	467524						204
									SCHWED 20284	20019	157365	156713						78
									USA 9906	19615	60037	115899						8
									ARGENT 158	855	1255	4927						1368*
									IRAN 159	702	10074	24970						204
																		685*
																		8025*
																		1932
																		284
8522 596									8706 986									9024 490
	DT		DT							DT		DT						
EINF 6702*	61148*	43991*	360036*						AUSF 269143*	326690*	1718082*	2048426*						AUSF 681192*
SCHWZ 261	2971	1068	17732						EV 943	1280	3061	4550						3629*
JAPAN 1378	17790	7053	95113						G BRIT 68044	79766	413904	467524						4579718*
TAIWAN 1598	4197	10951	31670						SCHWED 20284	20019	157365	156713						679078
									USA 9906	19615	60037	115899						2883
									ARGENT 158	855	1255	4927						9024 949
									IRAN 159	702	10074	24970						92*
																		1368*
																		204
																		78
																		1368*
																		204
																		685*
																		8025*
																		1932
																		284
8523 310									8706 985									9024 490
	100 ST		100 ST							DT		DT						
EINF 13209*	8834*	63971*	51817*						AUSF 9950*	18744*	60583*	119939*						AUSF 681192*
FRANKR 1472	865	13777	9090						USA 1783	2165	8169	10687						3629*
																		4579718*
																		679078
																		2883
8523 480									8803 806									9024 949
	100 ST		100 ST							DT		DT						
EINF 14874*	3712*	73176*	20019*						AUSF 9950*	18744*	60583*	119939*						AUSF 681192*
BELLUX 1858	428	15046	3483						USA 1783	2165	8169	10687						3629*
JUGOSL 6830	1246	34960	6239															4579718*
																		679078
																		2883
8523 550									8901 200									9024 949
	100 ST		100 ST							DT		DT						
EINF 24038*	10968*	140223*	64584*						AUSF 9950*	18744*	60583*	119939*						AUSF 681192*
ITAL 2816	1515	14175	7688						USA 1783	2165	8169	10687						3629*
GRTECH																		4579718*
JUGOSL 11977	2513	67826	15345															679078
																		2883
8523 750									8901 200									9024 949
	100 ST		100 ST							DT		DT						
EINF 8160*	3951*	44188*	17790*						AUSF 9950*	18744*	60583*	119939*						AUSF 681192*
FRANKR 71	71	2315	1344						USA 1783	2165	8169	10687						3629*
JUGOSL 185	44	17033	4220															





## Berichtigungen

Wichtigste Herstellungs- - und Verbrauches- -land	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtigste Herstellungs- - und Verbrauches- -land	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtigste Herstellungs- - und Verbrauches- -land	dt = 100 kg		1000 DM	
	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM
9706 999					0301 832					0705 110				
EIMF 8884*	4918*	38686*	22746*		EIMF 1214*	510*	11627*	5361*		EIMF 1018*	83*	28196*	3907*	
LV 1	17	224			0301 840					DAENM 9135		1173		
G RIT 129	171	861	1420		EIMF 10336*	6651*	78685*	49924*		0705 612				
SCHWZ 135	190	414	905		NORWEG 5227	3441	21487	13779		EIMF 16474*	1257*	118817*	9010*	
9803 140					0301 850					DAENM 995	81	23122	1846	
100 ST		100 ST			0301 920					0805 190				
AUSF 83624*	8024*	526372*	48497*		EIMF 36810*	15220*	183047*	73844*		EIMF 29046*	24879*	154703*	145647*	
SAUDIA 1136	69	4500	686		AUS LG 8153	2931	50151	18284		USA 20298	16739	75330	65126	
9803 310					NORWEG 11051	4176	62459	23145		0807 320				
100 ST		100 ST			0301 900					AUSF 27797*	3889*	32150*	4817*	
EIMF 18028*	843*	67959*	4932*		EIMF 12221*	4107*	68520*	19562*		0808 110				
GEW DT 145	629				ARGENT 4533	1375	21997	6278		AUSF 15248*	3858*	19849*	5969*	
JAPAN 5425	518	27727	3554		0303 650					ITAL 234	71	400	125	
9805 010					EIMF 699*	77*	15659*	1561*		0808 492				
1000 ST		1000 ST			EIMF FAOER					EIMF 14770*	1261*	14899*	1316*	
EIMF 4632*	598*	30270*	3356*		0303 910					UNGARN 2346	161	2346	161	
AUS LG 304	27	2345	221		EIMF 71*	61*	865*	599*		0901 150				
TAIWAN 776	130	7238	871		THAIL		345	137		DT		DT		
9805 210					0303 990					AUSF 23040*	18752*	201129*	189493*	
DT		DT			EIMF 572*	947*	4057*	5155*		EV 22461	18116	196085	184034	
EIMF 20*	127*	144*	995*		EIMF FAOER		76	134		G PRIT 1799	1568	15185	16235	
JAPAN 15	99	113	830		0402 230					1005 929				
9808 110					AUSF 12937*	3918*	75168*	23699*		T		T		
EIMF 3668*	11919*	15580*	50622*		ALGER 12609	3757	73991	22962		AUSF 6128*	3239*	74718*	39202*	
JAPAN 307	1571	1230	6852		0402 280					NIFDL 3586	1826	51528	25329	
9816 004					AUSF 27304*	8978*	112715*	38580*		1104 900				
AUSF 272*	901*	1567*	5316*		NIFERI 295	112	2439	884		EIMF 3987*	2542*	19393*	12577*	
OESTER 20	65	116	435		SAUDIA 14789	4813	48742	17578		USA 36	34	553	350	
9999 010					0402 314					1108 110				
EIMF 302597*	718548*	1671296*	3699502*		EIMF 3360*	1368*	48815*	19380*		AUSF 65640*	3284*	356592*	23975*	
NIFDL 43405	53864	241578	419135		G PRIT 9033		3534			1109 000				
OESTER 26586	49380	139884	284394		0402 330					AUSF 13555*	3468*	119516*	32625*	
9999 023					EIMF 16713*	7800*	129503*	57994*		KANADA 540	123	2700	598	
AUSF 10091*	20044*	72255*	111389*		G PRIT 2812	1349	19323	8939		1201 640				
UDSSR 1244	1429	5630	9638		0402 420					EIMF 2*	3*	39*	10*	
9999 024					AUSF 68829*	12558*	525138*	97788*		1303 590				
AUSF 68861*	78207*	243680*	273988*		GRIECH 11333	2554	125298	28221		EIMF 17951*	6587*	88036*	37185*	
NIEDL 6629	11085	49678	56103		TRINID 6921	877	18089	2360		USA 2		20	85	
9999 026					KUWAIT 347	73	10746	1775		1403 000				
AUSF 31920*	77021*	174332*	458543*		0403 100					EIMF 1613*	990*	10303*	4672*	
USA 1201	6944	9416	41143		EIMF 61901*	40379*	437455*	296563*		1405 001				
9999 028					G PRIT 5514	3651	35024	14157		EIMF 1124*	219*	5615*	1120*	
AUSF 35892*	118397*	167752*	768372*		0404 590					ZAIRE 1104		1400	185	
BELLUX 6694	11967	25128	39738		EIMF 212*	221*	1516*	1384*		1405 008				
ITAL 771	7394	4643	52520		0404 610					EIMF 7786*	618*	61147*	5352*	
SCHWZ 3254	14619	17195	59830		AUSF 12945*	7104*	176358*	84276*		USA 220				
OESTER 2595	8022	12257	66815		DAENM 400	245	1869	1104		1501 300				
9999 029					0404 770					EIMF 537*	127*	5100*	1315*	
AUSF 28353*	425642*	253043*	1677072*		EIMF 35*	44*	314*	386*		UNGARN 466		1171	323	
DAENM 10	14	142	220		0404 904					1504 554				
9802 830					EIMF 26907*	22945*	200581*	169190*		EIMF 193*	17*	22998*	2197*	
EIMF 2519*	853*	25894*	7276*		BELLUX 32	23	455	466		SCHWZ 203		836		
0202 900					0404 990					1507 540				
EIMF 612*	201*	5729*	1872*		AUSF 6*	5*	280*	100*		EIMF 2606*	203*	15117*	1276*	
0301 440					0602 190					1508 009				
EIMF 274*	72*	3711*	1009*		EIMF 915*	1885*	7577*	18460*		EIMF 3335*	540*	22095*	4445*	
GRNENL 448	178				GUATEM 27	59	368	745		BRASIL 400	67	1468	242	
0301 480					0602 990					1510 100				
EIMF 2768*	1208*	27172*	11667*		EIMF 62363*	27098*	578303*	257398*		EIMF 28060*	2920*	195698*	19891*	
GRNENL 891	390				GUATEM 18	34	303	279		USA 2				
0301 500					0603 690					1510 512				
EIMF 1215*	360*	7957*	2457*		EIMF DT		DT			EIMF 13486*	802*	115541*	7705*	
NORWEG 271	63	2063	753		EIMF ISPAEL		385241*	332372*		ITAL 13280				
0301 520					0604 500					1510 550				
EIMF 2103*	753*	22081*	8363*		EIMF 4720*	2022*	16825*	8698*		EIMF 71208*	3496*	434531*	19495*	
AUS LG 259	105	1245	364		JUGOSL 326	54	708	178		ITAL 9170	487	73431	3529	
NORWEG 264	109	1520	407		0701 310					1602 150				
					AUSF 173*	31*	2133*	365*		EIMF 11390*	5744*	77613*	37531*	
										USA 560	95	5657	1003	

# Berichtigungen

Wichtige Handels- und Verkehrs- länder	dt = 100 kg				Wichtige Handels- und Verkehrs- länder	dt = 100 kg				Wichtige Handels- und Verkehrs- länder	dt = 100 kg				
	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg		1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg		1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	
1602 210					2107 279					2306 900					
EINF UNGARN 4052* 601	2886* 223	32163* 871	25379* 305		EINF FINNL 27691* 45	45053* 79	181500* 46	287559* 83		EINF USA 105700* 57407	2379* 1005	333130* 109056	8806* 2330		
1602 230					AUSF FRANKR 20877* 3221	19026* 1591	146833* 18016	119431* 9599		2307 202					
AUSF 156* 314*		903* 1220*			2107 280					EINF USA 4580* 260	2275* 266	31470* 1732	17957* 3076		
1602 240					EINF FINNL 5835* 42	2110* 88	43475* 1105	16167* 1071		2307 204					
EINF UNGARN 428* 112*		7818* 3327*			SCHWZ 42					EINF USA 24433* 329	5633* 108	191432* 3271	41028* 1634		
1602 530					2107 290					2504 100					
AUSF DAFNM 1018* 50	831* 29	8981* 393	6649* 202		EINF SCHWZ 754* 40	211* 50	6867* 179	1752* 193		EINF MADAG 15545* 920	1350* 131	103702* 6571	9407* 1125		
1702 280					2107 320					MADAG 6565	502	36579	3083		
AUSF 32179* 1462*		202923* 11688*			EINF SCHWZ 1739* 38	753* 42	16118* 204	5502* 305		2504 500					
1907 100					USA 4	16	484	291		EINF MADAG 5337* 267*		47157* 2493*			
AUSF ITAL 5316* 278	2043* 120	46387* 2128	17221* 912		2107 340					2507 110					
OESTER 563 273		4795 2147			EINF SCHWZ 879* 480	352* 204	3458* 1576	1464* 670		EINF MADAG 39034* 294*		213363* 1799*			
1907 809					2107 370					2507 210					
EINF 11505* 2140*		67765* 12155*			EINF 1519* 445*		11890* 3999*			EINF S AFR 43123* 25363	1518* 876	188614* 134444	6987* 4866		
1908 690					2107 380					2602 999					
EINF 3660* 1645*		27383* 12577*			EINF SCHWZ 1256* 152	555* 112	8458* 1053	3638* 812		EINF MADAG 221501* 202	448* 5	1036525* 6428	2474* 167		
1908 799					2107 390					2603 990					
AUSF OESTER 3272* 356	1534* 186	27920* 2522	13213* 1388		EINF SCHWZ 1264* 281	472* 133	6783* 1831	2574* 857		EINF USA 6238* 898	15954* 4540	21103* 6096	74358* 21809		
2006 470					2107 420					2704 190					
EINF MAPOKK 5374* 957*		28675* 1788	5486* 299		EINF 3822* 1237*		21054* 7376*								
2006 500					2107 490					EINF T					
EINF UNGARN 4713* 764	1042* 120	25579* 1308	5875* 207		EINF SCHWZ 78* 41	208* 155	399* 159	1013* 724		EINF NIEDL 63783* 12128	12840* 2146	412255* 87463	82326* 15202		
2006 510					2201 900					USA 1094	316	16403	3237		
EINF 480* 269*		4850* 2222*			1000 M3		1000 M3			2704 300					
2006 650					AUSF GEM DT 589* 346*		3829* 2255*			T					
EINF PHILIP 1655* 310*		5333* 808*			NIEDL 589* 316		38287625 3803	2077		AUSF OESTER 559* 201	214* 69	15847* 2587	3667* 626		
2006 670					2202 100					2707 530					
EINF PHILIP 49011* 2659	5677* 402	561887* 80032	61457* 11399		HL		HL			EINF JAPAN 4588* 430	823* 75	17242* 1136	3090* 196		
2006 750					AUSF FRANKR 9202* 930	2240* 422	65958* 6018	16736* 3208		2707 700					
EINF 2271* 799*		5322* 1959*			GRIECH 1374	246	22781	4897		EINF CSSR 43572* 1307*		260202* 8020*			
2006 900					2207 450					2709 000					
EINF 281* 95*		1469* 229*			HL		HL			T					
2006 940					EINF GEM DT 3671* 3672	272* 16103*	1713* 16103			EINF G BRIT 5468484* 1380890	*1443039* 373643	36737731* 12630610	9233990* 3181033		
EINF MAPOKK 2273* 370*		11718* 1998*			2209 620					NOPWEG 612778	172110	2116183	563237		
2007 040					HL ALK 100 VH		HL ALK 100 VH			UDSSR 409506	104024	2371300	547413		
EINF UNGARN 41124* 3665	7602* 531	397760* 47539	69779* 7630		EINF GEM DT 86* 83*		3776* 2519*			LIPYEN 549208	146476	3749119	978461		
2007 602					USA 209		8891			AERYPT 117389	29325	732777	176759		
EINF JUGOSL 3015* 1447	748* 390	9811* 4860	2704* 1413		2209 640					VEMEZU 265691	59716	2376241	542006		
2007 609					HL ALK 100 VH		HL ALK 100 VH			2710 214					
EINF POLEN 6406* 476	3255* 99	43500* 2243	19820* 927		EINF GEM DT 783* 1478	527* 9857	5670* 5670	4120* 4120		EINF NIEDL 3017242* 1752821	113582* 67417	19507614* 1190206	710098* 437163		
2007 612					2209 919					2710 290					
EINF JUGOSL 1734* 706	365* 182	21457* 5091	3986* 1267		HL ALK 100 VH		HL ALK 100 VH			AUSF SPAN 158197* 328	5977* 17	586677* 5234	21669* 239		
2007 614					EINF FRANKR 27898* 30912	6775* 95993	83390* 44322	22909* 11072		2710 592					
EINF POLEN 4586* 953*		28559* 541	5526* 228		2209 990					EINF NIEDL 1738693	51931	13124249	378207		
2102 402					HL ALK 100 VH		HL ALK 100 VH			G BRIT 106078	3077	573167	15677		
AUSF NIEDL 253* 99*		1928* 480	1168* 475		EINF GEM DT 813* 3587	599* 26115	6187* 967	5449* 344		NOPWEG 359166	10376	968052	27934		
2107 040					FRANKR 19411	4338				SCHWED 161661	48312	679497	201142		
AUSF FRANKR 376* 170	280* 93	3744* 1534	2840* 845		2302 010					AUSF FRANKR 38318* 7122	11162* 2110	372948* 58042	106744* 16799		
2107 272					AUSF NIEDL 2439* 2439	68*	15642* 15064	460* 439		SCHWZ 31012	8956	288574	81394		
AUSF NIEDL 14459* 1829	4434* 360	80877* 7366	26675* 1664		2304 400					2710 795					
ITAL 674 134		6255 2632			AUSF DAFNM 1173013* 522863	49329* 21171	11270160* 3259932	439760* 128173		EINF SCHWZ 7183* 79	1671* 44	40991* 896	9712* 409		
					OESTER 383066	17268	2176650	102810							

## Berichtigungen

Wichtigste Herstellung- - und Verbrauch- -länder	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtigste Herstellung- - und Verbrauch- -länder	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtigste Herstellung- - und Verbrauch- -länder	dt = 100 kg		1000 DM	
	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM
2711 990					2817 150					2901 710				
	DT		DT			DT NAOM		DT NAOM		AUSF	219221*	15970*	1720158*	184631*
AUSF	164*	67*	1349*	406*	EIMF	100417*	3287*	742566*	24053*	BELLUX	162954	6768	1369184	138487
NIEDL	157	38	944	160	GEW DT	202836		1490568		2901 790				
					SCHWED			13123	264	EIMF	320*	122*	700*	266*
2803 100					2819 000					CSSR	320	122	700	266
AUSF	90427*	15862*	758398*	128390*	EIMF	11523*	1851*	82396*	14042*	2902 100				
FRANKR	30868	3472	261550	31181	USA					EIMF	28*	139*	402*	920*
NIFDL	9850	1318	65143	9273	2820 110					2902 330				
OESTER	8740	1148	86902	10697	EIMF	831096*	26954*	4634126*	146441*	EIMF	9116*	932*	73056*	7227*
					AUSTRAL	140623	3745	1746541	51127	FRANKR	5559	605	38212	4026
2803 300					2821 100					ITAL	452	66	10339	1018
AUSF	4669*	784*	36137*	6056*	EIMF	1668*	596*	13957*	4627*	USA	651	66	5262	521
SCHWZ	553	87	3413	526	CHINA	853	277	11084	3542	2902 350				
OESTER	614	96	4825	754	2821 300					AUSF	6893*	430*	28071*	1712*
2804 500					EIMF	600*	415*	4540*	2210*	FRANKR	1599	85	13288	702
	DT		DT		G BRIT	500	332	1697	953	BELLUX	3806	220	7531	483
AUSF	6765*	2779*	60771*	26370*	CHINA			2010	647	NIEDL	1037	48	3826	185
2804 950					2828 910					ITAL				
EIMF	76679*	17683*	429600*	105987*	EIMF	6596*	3815*	32132*	18752*	G BRIT				
EN	8250	1974	50026	11858	CHINA	1428	644	6575	3058	DAENM				
S AFR	4828	1209	41896	10326	EIMF					SPAN				
BRASIL	1996	457	10572	2438	CHINA					SCHWED				
2806 100					2829 480					SCHWZ				
	DT HCL		DT HCL		EIMF	103*	55*	1900*	856*	UDSSR				
EIMF	5212*	278*	36982*	1969*	2831 310					NIFERI				
2808 110					EIMF	2773*	56*	17960*	368*	S AFR				
	DT S03		DT S03		2838 102					USA				
EIMF	158716*	1688*	468312*	5530*	AUSF	55903*	1411*	469451*	11981*	ISPAEL				
GEW DT	204199		602206		2839 290					2902 700				
BELLUX	21891	263	24398	319	AUSF	31148*	2028*	215456*	15020*	AUSF	62336*	15733*	429101*	101597*
AUSF	469101*	4863*	3676144*	39028*	G BRIT	1639	115	15328	1180	FRANKR	3082	677	31324	6027
DAENM	6189	146	32426	772	2840 290					DAENM	663	191	8172	2125
2808 300					EIMF	1752*	199*	13635*	1836*	SCHWED	1073	295	9637	2776
	DT		DT		2840 300					2904 110				
EIMF	3118*	63*	20161*	557*	AUSF	95457*	11306*	671343*	84338*	EIMF	1059855*	23378*	7401983*	135869*
2810 000					2840 620					NIFDL	759476	16986	4679113	86012
	DT P205		DT P205		EIMF	24372*	1423*	210944*	12165*	UDSSR	66188	1173	769452	13914
EIMF	145754*	10552*	1228158*	82174*	BELLUX	15741	900	153075	8684	LIBYEN	13590	269	371786	6935
GEW DT	258187		2153940		2842 200					SAUDIA	102227	2350	739758	13777
BELLUX	106007	6995	651127	42660	AUSF	4545*	324*	49266*	2808*	NEUSEE	11998	212	135002	2307
AUSF	19693*	3986*	125246*	23551*	IRLAND					2904 120				
GEW DT	34203		211173		2842 900					EIMF	62567*	4516*	312372*	22056*
2812 000					EIMF	52*	10*	65*	24*	S AFR				
	DT		DT		2847 410					2904 160				
EIMF	20460*	3403*	136888*	23128*	EIMF	2680*	298*	16122*	2348*	AUSF	61141*	7337*	408822*	49248*
ARGENT	359	45	3049	360	NIFDL			863	199	SCHWZ	947	126	13300	1812
2813 102					MEYIKO	180	25	1544	245	2904 180				
EIMF	468*	106*	5787*	1252*	2847 700					AUSF	70016*	4364*	330242*	20120*
NIFDL	468	106	4298	922	EIMF	1961*	1020*	9513*	5482*	TUERK	4520	276	12501	680
2813 109					NIEDL	58	48	777	582	2904 210				
EIMF	1633*	325*	7242*	1446*	2848 710					AUSF	7871*	1389*	51059*	8948*
NIFDL	505	106	618	112	EIMF	216*	93*	531*	288*	BELLUX	1	1	10862	1764
AUSF	3217*	926*	48953*	11921*	AUSF	15260*	2440*	88804*	13673*	2904 220				
SCHWED	559	147	6601	1735	TUERK	2303	360	8277	1236	AUSF	297566*	39572*	1908747*	241932*
2813 500					2854 900					2904 270				
AUSF	114673*	29226*	754806*	192306*	EIMF	31173*	2585*	191217*	16117*	EIMF	32650*	5087*	188838*	32957*
ITAL	9450	2317	76144	17858	FRANKR			1159	149	FRANKR	19168	3205	105615	16350
G BRIT	7429	2254	40420	14311	2856 710					2904 390				
2814 410					EIMF	449*	1324*	2886*	9699*	AUSF	3037*	3928*	16422*	20566*
EIMF	1602*	296*	13145*	2508*	USA	14	48	87	313	USA	1092	1203	6348	7348
2814 900					2901 220					2904 650				
EIMF	309*	540*	1800*	2807*	EIMF	740082*	48429*	514557*	299533*	EIMF	5876*	1995*	49929*	15085*
2816 100					POPTUG			65127	3953	NIFDL	341	99	1663	809
EIMF	100963*	2948*	1572034*	39302*	2901 250					AUSF	72543*	20224*	400839*	118664*
2816 300					AUSF	177360*	15384*	1245142*	105260*	USA	21079	4586	55301	12316
	DT N		DT N		BELLUX	34655	2449	121616	9007	JAPAN	1819	1034	10178	4782
EIMF	851*	52*	6401*	427*	NIFDL	50700	3996	487685	42729	2904 670				
GEW DT	3444		26479		2901 290					EIMF	3131*	1056*	19108*	6321*
NIFDL	593	36	5182	332	EIMF	5387*	1036*	50197*	9293*	NIFDL				
2817 110					2904 900					2904 710				
	DT		DT		EIMF	99*	177*	1186*	699*	AUSF	17967*	2616*	121510*	17226*
EIMF	20347*	1096*	140789*	7422*	2906 120					2904 800				
SCHWED	324	68	2573	574	EIMF	208*	229*	4294*	3718*	EIMF	FRANKR			
					2901 290					2904 900				
					EIMF	177360*	15384*	1245142*	105260*	EIMF	99*	177*	1186*	699*
					BELLUX	34655	2449	121616	9007	2906 120				
					NIFDL	50700	3996	487685	42729	EIMF	4108*	1869*	19483*	7736*
					2901 290					AUS LG			176C	306
					EIMF	5387*	1036*	50197*	9293*	JAPAN			1760	306

## Berichtigungen

Richtigte Herstellung- und Verpackungs- weise	dt = 100 kg		1000 DM		Richtigte Herstellung- und Verpackungs- weise	dt = 100 kg		1000 DM		Richtigte Herstellung- und Verpackungs- weise	dt = 100 kg		1000 DM	
	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM
2906 150					2922 990					3102 700				
AUSF 2016*	1066*	8539*	5066*		EIMF 3148*	3927*	21330*	22075*			DT N		DT N	
2906 370					CSSR 104	71	104	71		AUSF 12124*	3960*	79834*	26579*	
EIMF 13705*	3705*	105308*	29177*		2923 390									
USA 203	45	1013	250		AUSF 9746*	19537*	66267*	123127*		SKOREA				
AUSF 55234*	10974*	298676*	56343*		G PRIT 1355	2564	7503	14643		JAPAN		7599	2600	
2907 100					2923 730					3102 900				
EIMF 9867*	3868*	58379*	23722*		AUSF 384*	2014*	5308*	24058*			DT N		DT N	
USA 480	188	3532	1723		ITAL 88	243	668	2193		EIMF 38636*	1943*	265314*	13365*	
2908 320					2923 799					AUS LG 3100	122	52786	2220	
EIMF 32652*	3012*	196343*	17950*		EIMF 7687*	3289*	55166*	21516*		RUMAEEN 3167	124	121942	4980	
G BRIT 894	69	1740	137		NIFDL 875	374	16863	4981		3105 040				
2909 300					USA 972	260	5421	1846			DT		DT	
EIMF 8446*	1762*	85036*	16099*		JAPAN 64	185	308	544		AUSF 629317*	19741*	5872090*	185316*	
NIFDL 8446	1762	85027	16096		2923 909					FRANKR 34188	2164	459827	21353	
2913 610					EIMF 789*	770*	3131*	4576*		3105 120				
EIMF 650*	396*	5598*	3622*		LV 3		53	148		EIMF 92774*	3968*	2807624*	91953*	
OESTER 560*	771*	3923*	8377*		IRLAND 3					3201 100				
2913 690					USA 3					EIMF 980*	140*	4514*	686*	
OESTER 560*	771*	3923*	8377*		JAPAN 3					ZATRE 560	74	560	74	
2914 320					2925 992					3205 100				
EIMF 22778*	3028*	212633*	22869*		AUSF 1487*	2868*	13380*	20410*		AUSF 96831*	245504*	636720*	1558609*	
NIFDL 8083	968	57275	6127		2927 900					EV 7933	25562	63766	174629	
USA 9360	1335	120903	12637		AUSF 5818*	12815*	52097*	73068*		ITAL 12717	23704	94156	182710	
2914 640					SCHWED 452	519	1160	1966		SCHWZ 4767	12612	31293	84572	
EIMF 1312*	176*	13905*	2060*		2929 000					USA 12781	31341	77822	186452	
USA 1312*	176*	13905*	2060*		EIMF 1403*	1012*	8886*	13500*		GUATEM 41	139	441	1395	
2914 690					2930 009					BRASIL 690	3158	2381	12489	
AUSF 43086*	19837*	300013*	127372*		AUSF 97551*	52709*	649003*	360654*		3207 690				
INDIEN 1104	364	5623	1806		NIFDL 2052	1491	59344	30029		AUSF 4878*	2592*	35837*	18715*	
2914 832					2934 900					G BRIT 891	406	8118	3569	
AUSF 141059*	31274*	905799*	195856*		AUSF 26272*	30279*	172551*	209865*		3207 760				
2914 910					G PRIT 2817	4451	14697	25197		AUSF 278*	783*	2590*	7338*	
EIMF 2866*	698*	17487*	3483*		2935 560					NIFDL 8	31	181	537	
USA 151	37	1139	344		AUSF 89588*	81008*	741391*	775618*		3207 800				
2914 980					BRASIL 786	2766	8929	22614		AUSF 15739*	10827*	110888*	73360*	
AUSF 3432*	4118*	22882*	25567*		2935 720					NIFDL 2784	1088	16464	6902	
POLEN 3432*	4118*	22882*	25567*		EIMF 42583*	9568*	346851*	74558*		DAENM 279	199	2021	1266	
2915 170					2935 986					3209 150				
EIMF 9184*	1680*	63539*	11253*		EIMF 1285*	34703*	8078*	305396*			DT		DT	
2915 400					G PRIT 48	8675	380	59200		AUSF 17461*	11829*	120867*	83225*	
EIMF 18033*	1847*	127752*	12890*		2938 310					G PRIT 755	442	4920	2956	
2915 710					KG					3209 200				
AUSF 11088*	2531*	93378*	20276*		AUSF 75209*	6996*	546701*	51042*		EIMF 9552*	4117*	62356*	26357*	
FRANKR 1405	322	12860	2869		HONDUR 1200		101			FIMNL 33	135	68	161	
2916 160					2938 500					3209 900				
AUSF 38084*	9450*	204400*	52632*		DT					EIMF 394*	365*	2716*	2844*	
2919 310					EIMF 2642*	4808*	27511*	50417*		FIMNL 103	122	802	1018	
EIMF 97*	45*	449*	208*		CHINA 435	826	3177	5900		3212 300				
2921 100					HONGK 2642*	435	826	3177		EIMF 17049*	10082*	112240*	61821*	
AUSF 7382*	2336*	67658*	19131*		2938 600					ITAL 2	1	874	292	
IRLAND 489	73	5122	775		KG					AUSF 37150*	20573*	247120*	134876*	
2921 900					EIMF 177600*	5131*	1082418*	40275*		ITAL 2129	1368	12730	8056	
EIMF 1574*	2182*	13339*	13595*		USA 23547	595	61274	2812		3212 900				
2922 010					3002 110					AUSF 245783*	13775*	1376645*	78317*	
AUSF 5127*	608*	44196*	5617*		EIMF 102*	5004*	683*	26391*		GRTECH 117	87	2777	808	
2922 250					USA 14	484	167	3621		3301 120				
AUSF 1408*	612*	11009*	5169*		3003 290					EIMF 2657*	896*	13243*	7606*	
IRLAND 193	88	1753	882		EIMF 5419*	88628*	33187*	546052*		USA 187	210	910	1100	
2922 310					SCHWZ 1107	19832	7840	137156		3301 469				
EIMF 4*	3*	290*	229*		3003 490					EIMF 528*	2444*	5288*	19470*	
2922 390					EIMF 33101*	89386*	183768*	609210*		USA 55	97	526	1013	
EIMF 138*	497*	1337*	4182*		SCHWZ 1525	8001	11786	81564		3402 110				
G PRIT 5157*	4529*	48245*	40883*		EIMF 33101*	89386*	183768*	609210*		EIMF 34652*	5910*	256598*	44135*	
USA 712	656	14769	11450		SCHWZ 1525	8001	11786	81564		NIFDL 6523	1246	90987	14010	
2922 910					3102 150					AUSF 139272*	24113*	833195*	146765*	
AUSF 31327*	19425*	219356*	139882*		DT N					SKOREA 173	52	2935	761	
					EIMF 22364*	1265*	769130*	31963*		3402 509				
					GEW DT 48570		1672471			AUSF 28259*	14256*	254985*	110910*	
					NIFDL 6015	473	67232	3494		NIFDL 2541	1278	15340	7517	
					CSSR 99439	3860				3404 150				
					3102 500					AUSF 8036*	4832*	56413*	33304*	
					DT N					NIFDL 924	568	5377	3300	
					AUSF 69427*	2821*	496806*	22723*		3503 910				
					G PRIT 1260	136	11687	1135		EIMF 9946*	8488*	61373*	57838*	
										USA 1049	734	5148	3567	

## Berichtigungen

Richtigge Herstellerg- und Verpackungs- jahr	Richtigge Herstellerg- und Verpackungs- jahr				Richtigge Herstellerg- und Verpackungs- jahr				Richtigge Herstellerg- und Verpackungs- jahr					
	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM
3506 150					3819 140					3901 570				
AUSF 45103* 19902* 287984* 126027*					EINF 12866* 2139* 60719* 11398*					EINF 108520* 52854* 832801* 396620*				
NIEDL 3705 1252 26279 10032					USA 18 35 372 552					IRLAND 13 9 230 237				
3605 800					AUSF 73651* 7399* 542318* 46309*					SCHWZ 893 3852 13628 25826				
EINF 79* 246* 1995* 2096*					BELLUX 3908 310 49895 2870					3901 719				
ITAL 28 61 199 360					SCHWZ 10258 718 89128 6719					AUSF 84218* 52815* 561664* 348834*				
3701 200					AUSF 40173* 36558* 209277* 222681*					SCHWED 804 521 10755 6622				
	DT		DT		SCHWED 159 665 1299 5107					3901 750				
AUSF 24909* 47449* 159264* 306973*					3819 220					EINF 7486* 4794* 62435* 37710*				
FRANKR 3683 6825 26339 52656					EINF 200* 1209* 1659* 10047*					USA 28 79 278 1098				
DAENM 541 1240 4787 10733					FRANKR 59 350 298 1758					3901 809				
TAIWAN 113 110 453 445					3819 350					AUSF 1242* 2289* 10202* 18714*				
AUSTRAL 682 1101 5164 7447					AUSF 11308* 2956* 64499* 18835*					EV 380 335 2309 2121				
3701 920					NIEDL 980 242 4542 858					S AFR 11 14 320 418				
EINF 528* 4073* 6358* 51965*					OESTER 330 148 2396 1042					3901 870				
BELLUX 40 214 86 302					3819 410					EINF 3967* 4862* 22873* 28297*				
3803 100					AUSF 489949* 132395* 3919239* 888486*					SCHWED 2 17 72 179				
AUSF 7396* 3356* 50389* 22083*					FRANKR 129919 16057 774760 106179					3901 989				
SCHWZ 660 294 3983 1987					G PRIT 48107 12070 386120 75699					AUSF 48510* 24625* 376703* 173509*				
3808 110					DAENM 9066 2516 69575 15981					NOPWEG 331 237 1616 1047				
EINF 48732* 4599* 304945* 28926*					ISRAEL 2083 1520 18294 9184					SCHWED 1242 771 8566 4632				
CSSR 171 15 1856 160					3819 500					3902 030				
CHINA 18193 1577 141888 12566					EINF 688* 125* 3187* 643*					EINF 77818* 12099* 615649* 88713*				
3811 400					3819 570					AUS LG 427 73				
EINF 6757* 7830* 31705* 24225*					AUSF 13492* 2010* 108702* 15894*					CSSR 677 84				
SCHWZ 862 583 7627 4813					3819 600					AUSF 6216* 1631* 68609* 17157*				
3811 704					EINF 3455* 1851* 26633* 15721*					JAPAN 400 134 2201 793				
AUSF 21076* 44821* 306744* 426807*					3819 610					3902 040				
OESTER 498 1170 5840 8081					EINF 32154* 15110* 211614* 77587*					EINF 494031* 73521* 3496956* 494703*				
3814 100					G PRIT 3849 1495 25870 8266					UDSSR 434 53 65836 6377				
EINF 947* 576* 2789* 1685*					AUSF 90356* 44672* 613061* 300862*					AUSF 305632* 45300* 2194356* 307038*				
3814 310					BELLUX 3734 2184 30238 17145					FINNL 2279 373 24931 3965				
EINF 72401* 19111* 436963* 117615*					3819 620					3902 050				
BELLUX 21829 4994 122820 29290					EINF 2700* 28614* 20049* 193042*					EINF 245597* 39536* 1574289* 239631*				
NIEDL 1671 381 9156 1917					JAPAN 147 777 1221 4667					AUS LG 6452 867 69929 8170				
3814 330					AUSF 3974* 60843* 26324* 375195*					CSSR 2977 374 28367 3357				
EINF 2515* 987* 9357* 4225*					USA 174 3385 1175 20611					USA 3386 918 21978 6511				
G PRIT 365 122 2101 509					3819 997					AUSF 292269* 49436* 2023817* 341335*				
3814 370					EINF 1268* 377* 8095* 2789*					NOPWEG 2464 428 34620 5631				
EINF * * 1* 2*					USA 38 46 233 221					FINNL 7086 1145 70148 12347				
3814 390					3819 999					3902 140				
EINF 66087* 6662* 197681* 31550*					EINF 840021* 73033* 5145363* 468422*					AUSF 2918* 5176* 20191* 37495*				
ITAL 1004 480 1010 482					LV 172 43 512 890					3902 160				
G PRIT 3116 1180 6829 2591					G PRIT 12802 3697 95552 25758					EINF 2119* 5227* 11635* 32064*				
3816 000					IRLAND 83 323 1231 9357					USA 291 725 1235 5333				
EINF 1133* 2555* 6803* 14553*					SPAN 4572 136 33531 1289					3902 210				
USA 93 617 537 2914					S AFR 6050 122					AUSF 148007* 26440* 1080974* 185079*				
3818 900					USA 6858 4762 57175 45594					G PRIT 10611 2026 82460 15097				
AUSF 172118* 20466* 1148321* 137170*					JAPAN 4419 5614 8781 22736					3902 250				
FRANKR 20938 3039 132119 17548					3901 050					EINF 23376* 16565* 148383* 93787*				
BELLUX 6237 1030 50558 7837					EINF 9* 1* 471* 409*					USA 3085 3587 13811 13194				
NIFDL 20778 2218 131930 13970					3901 110					3902 322				
ITAL 24741 2924 146506 18423					EINF 6486* 1926* 40002* 12692*					EINF 199851* 43387* 1457326* 294286*				
G PRIT 13391 1700 125357 12901					OESTER 6 6 375 181					AUSF 554994* 152559* 3680311* 976945*				
IRLAND 597 97 5242 688					3901 139					G PRIT 104102 32034 703739 207472				
DAENM 933 180 10817 1815					EINF 16654* 4402* 91706* 23350*					3902 349				
SPAN 4580 633 34510 4774					OESTER 2287 205 24863 3225					EINF 35698* 11333* 242964* 78476*				
NORWEG 643 153 4597 1072					3901 252					FRANKR 11930 3521 79267 23964				
SCHWED 1716 244 14591 2327					AUSF 81222* 3963* 812171* 38300*					3902 434				
FINNL 647 149 5835 1189					3901 496					EINF 226781* 32672* 1502005* 209391*				
SCHWZ 7188 1551 50854 9531					EINF 7117* 6112* 31314* 32744*					FRANKR 21842 3532 179749 27537				
OESTER 4340 1056 25784 6102					OESTER 912 912 2077 2249					AUSF 413783* 68880* 2837674* 465263*				
UDSSR 14871 1234 94765 9038					3901 500					FRANKR 77859 11467 407762 61524				
ALGER 3357 243 4541 361					AUSF 37940* 9916* 251607* 67346*					NIEDL 47042 7690 345644 57544				
AEGYPT 5999 405 11280 877					KAMERU 248 86 744 255					3902 530				
SENEG 588 61 1675 170					3901 512					DT DT				
NIGERI 3404 328					AUSF 200106* 82857* 1436114* 591335*					EINF 3480* 3013* 26587* 21910*				
KENIA 2 1 2967 274					BELLUX 8409 2767 74142 28314					USA 43 86 170 309				
S AFR 48 20 8272 687					SCHWED 2225 1514 20987 13635					3902 599				
USA 31596 1636 171454 9795					3901 514					AUSF 53936* 35961* 357724* 249896*				
ISPAEL 481 100 16406 1746					EINF 3153* 2420* 25160* 19433*					FRANKR 10044 6420 66893 44433				
SAUDIA 801 100 6249 2507					3901 530					3902 660				
KUWAIT 327 48 3407 458					EINF 49495* 27655* 362855* 202427*					EINF 11294* 756* 74323* 4932*				
A EMIR 813 74 2717 286					OESTER 912 912 2077 2249					3902 940				
INDIEN 634 57 1745 188					3901 570					EINF 1966* 429* 10996* 2846*				
SKOREA 47 48 1354 236					AUSF 37940* 9916* 251607* 67346*					AUSF 114717* 34732* 848850* 235684*				
3819 070					KAMERU 248 86 744 255					AUSTRAL 250 169 2341 1170				
EINF 7403* 1170* 45500* 6895*					3901 512									
NIFDL 918 136 6683 979					AUSF 200106* 82857* 1436114* 591335*									
3819 090					BELLUX 8409 2767 74142 28314									
EINF 19183* 2360* 141486* 16523*					SCHWED 2225 1514 20987 13635									
NIFDL 1710 131 35576 4020					3901 514									
G PRIT 9959 1379 41865 5663					EINF 3153* 2420* 25160* 19433*									
BRASIL 2837 298 17610 1821					3901 530									
SKOREA 2837 298 17610 1821					EINF 49495* 27655* 362855* 202427*									
					OESTER 912 912 2077 2249									

## Berichtigungen

Richtigste Herstellungs- - und Verpackungs- -land		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM	Richtigste Herstellungs- - und Verpackungs- -land		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM	Richtigste Herstellungs- - und Verpackungs- -land		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM
3902	964					4011	639			4403	400						
AUSF	207851*	49071*	1595893*	356079*								M3					
USA	3735	1322	28237	9717									M3				
3903	150																
AUSF	5770*	12082*	29610*	64422*													
3903	410					4011	800										
EINF	985*	871*	8455*	7641*													
USA	973	814	8311	7201													
3903	430																
EINF	578*	401*	1835*	1229*													
USA	576	400	1612	1149													
3904	900																
EINF	311*	178*	1789*	1420*													
USA	40	36	1122	978													
3907	410																
EINF	2807*	3584*	16024*	22374*													
TAIWAN	682	904	2506	3914													
3907	450																
AUSF	1982*	4956*	12568*	31284*													
HONGK	4	39	32	404													
3907	490																
EINF	2639*	3164*	18388*	21225*													
POLEN			50	100													
3907	710																
EINF	4471*	3145*	29487*	21244*													
3907	770																
EINF	5163*	2556*	28433*	15864*													
TAIWAN	739	366	4538	2579													
3907	860																
AUSF	11076*	22055*	68599*	138189*													
BELLUX	1196	2088	10482	19200													
3907	992																
EINF	34980*	50356*	230845*	332559*													
NIEDL	2030	2126	12059	16367													
SCHWZ	2463	6294	16686	36834													
3907	999																
EINF	62821*	55369*	396966*	367240*													
G PRIT	2301	3011	17891	23662													
4002	410																
EINF	43199*	7587*	283104*	46787*													
ITAL			1353	167													
4002	610																
EINF	60795*	13018*	547021*	98031*													
UDSSR	414	76	4536	713													
4002	800																
EINF	10764*	2125*	70526*	15739*													
UDSSR	7071	1001	41178	6569													
4004	000																
EINF	26640*	1366*	157207*	7593*													
4006	910																
EINF	1475*	540*	8362*	3068*													
BELLUX	8	2	241	148													
4008	170																
EINF	12512*	10867*	73381*	63688*													
BELLUX	1178	1719	5350	8985													
4010	100																
EINF	5066*	3148*	31634*	20677*													
NIEDL	918	736	6631	4799													
4011	100																
EINF	8901*	2735*	53548*	16284*													
SRI LAN	341	153	1565	590													
4011	550																
AUSF	2072086*	138152*	12799165*	834605*													
GEW DT	168405		1035879														
EV	199355	11777	1281017	72022													
4011	574																
AUSF	110752*	46517*	708441*	287617*													
GEW DT	68513		431223														
FIMNL	2731	1291	13038	5805													
4011	639																
EINF	266683*	4012*	2190306*	22005*													
GEW DT	5669		33356														
SRI LAN																	
4011	800																
EINF																	
USA																	
AUSF	72007*	14300*	442107*	80358*													
FIMNL	43	5	3380	911													
4014	982																
AUSF	24619*	64998*	168540*	4498													

## Berichtigungen

Nichtligte Herstellung- und Verkaufs- länder	dt = 100 kg		1000 DM		Nichtligte Herstellung- und Verkaufs- länder	dt = 100 kg		1000 DM		Nichtligte Herstellung- und Verkaufs- länder	dt = 100 kg		1000 DM	
	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM
4801 300					4901 002					5607 550				
EINF 89717*	8884*	597390*	58886*		EINF 29422*	37629*	189038*	243058*						
G PRIT					LV		268	294						
BRASIL 7846	716	60331	5487		G PRIT 3171	6809	19159	40128		AUSF 6562*	24030*	38519*	130837*	
4801 320					4905 908					EV 394	1313	3086	9205	
EINF 113450*	9916*	775663*	67829*		AUSF 181*	368*	2077*	2889*		LIFAN 3	6	61	89	
G PRIT					OESTER 29	63	260	381		5802 610				
SPAN 730	62	7613	650		4906 000									
BRASIL 5953	512	30533	2641											
4801 340														
EINF 284999*	24752*	1676452*	143816*											
AUS LG 28711	2519	223149	19079		AUSF 21059*	13176*	127084*	70746*		EINF 14104*	869*	164284*	10382*	
FINNL 11124	951	68689	5760		CHINA 1744	667	14041	5537		GEW DT 326		3846	2340	
KANADA 22027	1871	75184	6512		4911 300					LV 6 PRIT 8244	469	26000	6272	
4801 400														
EINF 25971*	3010*	203432*	24170*		EINF 64109*	32753*	349569*	187480*		5804 630				
AUS LG 456	39	1410			AUS LG 41	88	344	502		EINF 2053*	3411*	16963*	28314*	
CSSR 1812	154	16752	1410		JAPAN 615	1094	4887	8433		G PRIT		1847	1692	
4801 420					AUSF 340001*	134761*	1323210*	591498*		5805 010				
EINF 34290*	6884*	184434*	35813*		USA 1465	1999	9056	10427		EINF 226*	1380*	1309*	7202*	
NIFDL 1151	203	8264	1468		5009 316					TAIWAN 1	16	95	346	
4801 500										5805 690				
EINF 38183*	5468*	259420*	38460*							EINF 173*	825*	1260*	4948*	
4801 700					EINF 5092*	552*	35632*	3856*		5807 500				
EINF 17718*	2566*	155370*	22596*		5101 040									
FINNL 13991	1945	129030	18404		AUSF 72377*	61633*	575378*	494360*						
4801 790					FRANKR 8212	6830	79821	65296						
EINF 829821*	92355*	5649611*	644305*		5102 240									
FINNL 195104	20286	1389355	147288		AUSF 1606*	713*	9133*	4936*		EINF 93986*	2520*	938935*	24042*	
4801 806					USA 132	83	565	689		5902 470				
EINF 95225*	15947*	733741*	125900*		5102 410					EINF 1680*	767*	10939*	5175*	
G PRIT 5438	871	36622	6024		AUSF 565*	12110*	4182*	97070*		SPAN 11	19	285	303	
FINNL 6928	776	56055	6079		USA 95	4155	625	26857		5903 210				
4801 807					5104 250					EINF 7953*	5333*	58070*	40914*	
EINF 66678*	13014*	492193*	96911*		EINF 6260*	21856*	37397*	130370*		USA 103	179	742	1785	
FRANKR 31892	6059	182832	35719		LV 228	586	1975	5035		5906 000				
4801 870					SCHWZ 313	1666	2494	12868		AUSF 1724*	2798*	8788*	15586*	
EINF 118273*	8060*	771238*	52121*		JAPAN 1690	8254	8165	41592		G PRIT 71	124	322	656	
DAENM 6378	355	26303	1405		5104 410					5908 510				
SCHWZ 1638	107	3271	199		EINF 455*	1644*	2250*	8885*		EINF 8553*	7735*	51717*	51285*	
4801 900					JAPAN 10	50	78	761		USA 134	229	1021	1540	
EINF 156791*	8977*	1243585*	67426*		5104 480					5911 200				
ITAL 460	29	8948	619		EINF 201*	782*	1619*	6513*		AUSF 16007*	11549*	104012*	77623*	
DAENM 19026	996	74750	3826		JAPAN 1	14	39	229		ITAL 3359	2390	20397	15190	
SCHWZ 6653	349	54849	2791		5305 390					5917 380				
4801 922					EINF 4*	40*	107*	1001*						
AUSF 5946*	722*	50697*	5407*		5501 900					EINF 416*	5681*	2822*	36584*	
4801 969										FINNL 2	42	22	275	
EINF 91612*	18211*	607118*	110166*							5917 490				
SPAN 2582	399	16940	2562		EINF 270495*	60518*	1949143*	415102*		EINF 246*	1143*	1731*	7422*	
4805 802					UNFARN 58510	11886	329100	65545		6001 100				
AUSF 2536*	1075*	20802*	8108*							EINF 4209*	9971*	20945*	53103*	
FRANKR 728	343	4861	2036		BALLEN		BALLEN			LV 9	6	39	68	
4807 520					UNFARN					G PRIT 1	6	39	216	
AUSF 128093*	49439*	963910*	381371*		UDSSR 27914	11886	157785	65545		6001 720				
FRANKR 31146	11625	249060	98802		5509 150					EINF 1051*	1091*	9569*	8879*	
BELLUX 3780	1798	40880	17752							6001 750				
SPAN 7859	2973	58732	22034		EINF 1037713*	1001*	8889143*	8637*		EINF 1020*	4124*	6352*	27225*	
KANADA 185	54	5479	1579		CHINA 200311	152	1971138	1642		JAPAN 3	10	106	479	
ISPAEL 1787	690	5671	1991		5509 590					6003 400				
HONGK 524	122	5662	1528		EINF 3500*	7682*	24146*	49794*						
NEUSEE 534	215	10806	3657		G PRIT 26			88						
4807 770					5601 130					EINF 26071426*	27769*	174925020*	191340*	
EINF 76501*	24652*	463732*	148933*							CSSR 492519	550	2434634	2805	
FINNL 6548	1665	53064	13570		AUSF 183998*	60470*	1377059*	484269*		6004 110				
4807 910					POPTUG 3753	1119	27845	9056						
EINF 28417*	14797*	185448*	97411*		KANADA 257	89	2455	889						
USA 127	154	930	903		5603 110					EINF 865994*	3034*	5533315*	15865*	
4807 999					EINF 4786*	812*	50447*	8465*		GEW DT 587		3604	3582	
EINF 14403*	4117*	97046*	29198*		USA 634	161	4104	992		BRASIL 3750	12	77922	218	
4815 050					5605 070					6004 410				
EINF 3128*	2205*	18747*	14328*		EINF 129*	165*	1191*	1716*						
USA 1000	662	5892	4162		5606 119					EINF 774591*	5649*	7322972*	44696*	
4815 500										GEW DT 1610		14048		
EINF 1958*	1331*	11511*	8141*							6004 710				
USA 220	279	957	1349		EINF 268094*	3754*	2095388*	28258*						
4821 270					SPAN 492	17	43892	678						
EINF 5650*	2068*	39557*	14360*		5607 350					EINF 3982489*	33214*	32643103*	288984*	
										GEW DT 860		6995	3582	
					EINF 3363*	7325*	25154*	66462*		BRASIL 29296	141	875380	3582	
					LV 4		8			PAPIST 127130	738	179959	3740	
					SCHWZ 67	271	828	3525		INDIEN 41904	225	902784	4303	
										PHILIP 166229	991	1595556	9484	





## Berichtigungen

Richtigte Herstellungs- und Verpackungs- land	dt = 100 kg				Richtigte Herstellungs- und Verpackungs- land	dt = 100 kg				Richtigte Herstellungs- und Verpackungs- land	dt = 100 kg			
	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg		1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg		1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg
6816 902					7020 300					7302 990				
EINF UNGARN	9934*	7492*	34529*	25587* 396	EINF 8084*	3207*	49496*	19847*		EINF 10094*	2542*	46153*	12912*	
6816 904					7020 350					FRANKR 5110	1350	24675	7302	
EINF AUS LG	1814*	89*	16647*	895*	EINF SCHWED 4237*	1938*	31259*	16461*		NIEDL 245	90	564	175	
6816 909					7020 500					G PRIT 39	47	720	308	
EINF TAIWAN	4485*	7127*	43508*	45861* 236	EINF 504*	1147*	3604*	8250*	7303 100	EINF 208041*	3003*	1462350*	19165*	
6902 550					7020 520					NORWEG 240	19	7915	195	
EINF 16003*	2069*	100431*	13824*		EINF 15538*	5537*	158608*	56527*	7303 300	EINF 372615*	6330*	2844012*	43981*	
6908 500					7020 700									
AUSF #2			#2		EINF 19248*	6577*	167699*	54511*	7307 124	AUSF 678541*	31386*	1847485*	90928*	
GEM DT 80152	11457*	2516827*	68128*		G BRIT 1650	595	14083	4952		FRANKR 40000	2789	205735	12992	
FRANKR 133717	3747	814546	21432		7020 790				7307 210	AUSF 188981*	9178*	3465700*	151430*	
6908 750					EINF 13661*	13436*	98369*	95610*		USA		1139797	50677	
AUSF #2			#2		7020 970				7308 210	EINF 96799*	6585*	558392*	33836*	
GEM DT 88786	16298*	3017402*	95459*		EINF 588*	687*	4260*	5655*		KANADA 265600*	16781*	1105258*	66514*	
FRANKR 299491	9344	1548515	48653		SCHWED 94	24	712	689		AUSF 10192	610	89185	5378	
6909 812					7103 910				7308 250	EINF 180557*	12864*	1115829*	76210*	
EINF KG			KG							KANADA 16822		16702	611	
EINF AUS LG 91438*	1452*	621780*	10398* 73		EINF 73*	371*	573*	3919*		AUSF 268834*	15471*	1415452*	83513*	
AUS LG 499	16	2075	3058		USA 7	46	71	538		SCHWZ 5712	310	38664	2189	
JAPAN 5807	421	39878			7105 030									
6909 819									7308 290	EINF 214281*	15291*	1943047*	141084*	
EINF DT			DT		EINF 17562*	4244*	105240*	24670*		KANADA 14084			516	
SCHWZ 557*	2218*	6126*	15568* 204		USA 7517	307	48974	5764	7308 490	AUSF 106150*	5782*	638092*	37923*	
6909 899					7105 130					BELLUX 1494	90	7140	403	
EINF KG			KG						7310 110	EINF 677155*	36246*	3468767*	203541*	
SCHWZ 23280*	1168*	213571*	8187* 398		AUSF 11385*	5286*	130860*	57524*		TRINID 102393	4594	206623	9543	
6911 109					BELLUX 89	51	46900	20904	7311 120	EINF 396396*	30752*	2244736*	173347*	
EINF CSSR 1256*	667*	9801*	5846* 452		7106 200					BELLUX 129155	11459	728178	64394	
6912 202					EINF 1133*	48*	4537*	282*		NIFDL 23409		1808		
EINF TAIWAN 2522*	826*	12353*	4633* 1788		G PRIT 674	35	3361	161		G PRIT 10336		694		
6912 209					7109 239					IRELAND 27246	1662	127620	8240	
EINF POLEN 7233*	2473*	41056*	15588* 336						7311 140	AUSF 294780*	19957*	1293785*	91073*	
TAIWAN 1293	496	7476	2934		EINF 261342*	3026*	960202*	17302*		NIEDL 94044	6681	350666	26717	
6912 312					G PRIT 29110	1676	203300	8176		SCHWED 8563	589	53455	3899	
EINF TAIWAN 4450*	1538*	21907*	8901* 475		7111 904									
6912 390										EINF 302632*	21396*	1865274*	131500*	
EINF TAIWAN 16081*	5847*	115829*	44043* 2691		EINF 224520*	30093*	743627*	61359* 709		NIEDL 2364	242	18197	1929	
6913 930					IRELAND 1483	70	10030			IRLAND 102	5	10843	653	
EINF POPTUG 11275*	6886*	73317*	40565* 10619		USA 98547	16664	313222	18829		AUSF 125406*	15137*	822937*	96118*	
7005 610					7115 210					DAENH 2624	256	23438	2845	
AUSF #2			#2							7311 500	EINF 59603*	7208*	258810*	30404*
USA 238649*	2036*	1777546*	12845* 3830		EINF 828259*	531*	7108058*	3649* 1539		FRANKR 4336	485	10273	1142	
7007 900					7301 230					NIFDL 2254	185	9241	968	
EINF DT			DT		EINF 81398*	3614*	490625*	18993* 1297		AUSF 75724*	7683*	331309*	32792*	
EINF LV 11830*	2907* 2	81084* 55	19402* 247		EINF UDSSR 81398*	3614*	490625*	18993* 1297		NORWEG 1649	194	23801	2611	
NIFDL 263	75	3164	1181		7302 010					7312 250	AUSF 32131*	3673*	316578*	37101*
7013 980					EINF 6064*	320*	62873*	3384* 954						
EINF 108041*	14864*	804931*	111961* 4669		FRANKR 3337	175	17755	954		7312 290	AUSF 295361*	39280*	2014607*	270737*
GEM DT 39889	1094	303669			7302 430						BELLUX 13574	1605	152574	17886
TAIWAN 5546		33186			EINF 17609*	3902*	138578*	31163*			TURPK 3070	657	6720	1641
7016 900					G PRIT 452	108	2652	627			POLEN 1050	186	22718	2927
EINF LV 1093*	77*	13218*	2613* 21		TUERK 20442	4096				7312 510	AUSF 42285*	8275*	222706*	43321*
G PRIT 25		1503			7302 470						BELLUX 55	11	7650	1519
7019 990					EINF 7789*	973*	41279*	5498*			NIFDL 2299	415	12254	2194
EINF TAIWAN 24*	81*	178*	55* 292		EINF BELLUX 7789*	973*	41279*	5498*		7313 170	AUSF 13264*	825*	65586*	4229*
	44	116			EINF SIMBAB 11908	1679								
					7302 490					7313 190	AUSF 805143*	56224*	5697481*	397236*
					EINF 118068*	11052*	1623323*	147416*			MAPOKK 1374	81	12387	766
					UDSSP 1700	179	58194	6563		7313 230	EINF 123550*	8534*	876418*	62073*
					ALPAN 15696	1581	41412	4105			UNGARN 8099	564	68296	4688
					7302 600						AUSF 223083*	12529*	717220*	46569*
					AUSF 855*	218*	2736*	832*			MAPOKK 293	97	10722	630
					LV 745	176	1809	472						
					SCHWED 745	176	1810	474						

## Berichtigungen

Richtigkeits- Herstellungs- und Verpackungs- land	dt = 100 kg		1000 DM		Richtigkeits- Herstellungs- und Verpackungs- land	dt = 100 kg		1000 DM		Richtigkeits- Herstellungs- und Verpackungs- land	dt = 100 kg		1000 DM	
	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM
7313 260					7320 430					7401 910				
AUSF 13R18*	913*	113681*	7868*		EINF 9863*	4815*	43943*	25791*		EINF 143930*	35457*	675753*	156846*	
CHINA					LV 2	42	86			IRLAND 3196	740	8281	1919	
7313 430					G PRIT 2223	732	17190	6152		OESTER 1826	327	22617	4889	
AUSF 210052*	14666*	1241356*	87770*		DAENM 125	207	843	1455		7401 980				
POPTUG 3268	224	25970	1848		7321 508				AUSF 47714*	8654*	331882*	58195*		
7313 450					EINF 7701*	707*	55137*	4153*	ITAL 17952	2917	144748	23038		
AUSF 426379*	33557*	2938259*	224839*		UNGARN 554	109	1528	166	7403 086					
POPTUG 4177	274	48863	3261		7321 996				EINF 47*	63*	306*	468*		
SPAN 12925	1239	179992	16551		AUSF 8776*	14267*	35957*	48153*	7403 190					
7313 470					NIEDL 30	41	9546	3703	EINF 9528*	4153*	65233*	26612*		
AUSF 1489254*	111927*	8890059*	687669*		7321 997				OESTER 1756	769	5118	2230		
POPTUG 15102	946	65130	4183		AUSF 1648*	1480*	15830*	13181*	7404 390					
7313 490					NIEDL 212	110	6216	3100	EINF 14468*	6046*	67056*	29301*		
AUSF 148651*	17362*	970520*	110175*		7321 999				OESTER					
BELLUX		11639	1221		EINF 117992*	32057*	663686*	180747*	7404 912					
7313 670					NIFDL 21929	5975	177420	38426	EINF 660*	771*	4684*	4715*		
EINF 189851*	23868*	1241707*	154624*		7325 510				USA 347		155			
MEXIKO 32801	2925	79769	8939		AUSF 11918*	4142*	70982*	25770*	AUSF 6784*	5339*	47318*	37761*		
AUSF 537717*	50124*	3534091*	337730*		KANADA 952	313	3787	1047	BELLUX 376	314	3178	2966		
G PRIT 60494	5519	331670	30406		7332 730				7405 110					
SCHWZ 13948	1357	139067	13322		EINF 1889*	904*	10610*	5127*	EINF 2473*	4664*	15646*	31581*		
OESTER 39324	3502	186241	16503		JAPAN 427	196	2100	1307	OESTER 1111	1758	4893	7998		
USA 178840	16386	985126	95598		7332 910				7407 100					
7313 880					EINF 2023*	2213*	9911*	12093*	EINF 13278*	6189*	75539*	35019*		
AUSF 171441*	21523*	836696*	111252*		SINGAP 953	721	3406	2546	ITAL 816	486	10639	5485		
FRANKR 15491	2117	66181	8618		7332 930				7407 900					
NIFDL 29471	3985	168064	23010		EINF 2315*	1390*	15166*	8844*	EINF 246*	427*	1755*	2486*		
G PRIT 7566	1281	59872	9597		SINGAP 1036	282	5901	1709	7419 809					
7314 810					7332 950									
EINF 11076*	1580*	92243*	14081*		EINF 12515*	3178*	65897*	18489*						
CSSR 2237	161	13557	934		MALAYS 608	85	5360	823	AUSF 4907*	9271*	36445*	59138*		
7318 210					SINGAP 635	149	3973	1104	USA 266	651	1077	3131		
EINF 2027*	597*	11431*	3291*		7314 200									
7318 240														
AUSF 201266*	18460*	1203477*	121480*											
EV 78380	6958	317770	25872											
7318 320														
EINF 1133*	275*	6271*	867*											
7318 480														
EINF 13740*	3547*	86873*	21422*											
ITAL 4550	1112	15394	3747											
7318 540														
AUSF 73882*	16074*	612870*	134144*											
G PRIT 4442	987	33362	7345											
7318 580														
AUSF 11086*	1443*	80594*	9775*											
SPAN 97	13	1742	220											
7318 640														
EINF 66237*	4434*	311815*	23019*											
UNGARN 3088	132	20358	862											
7318 670														
EINF 15271*	2732*	58843*	13152*											
BELLUX 51	14	1524	273											
7318 760														
EINF 22609*	12162*	150316*	82800*											
7318 820														
EINF 102773*	10486*	641321*	65574*											
UNGARN 9015	522	19738	1206											
7318 880														
EINF 126315*	12365*	800950*	80755*											
FIMNL 1328	239	16951	2673											
UNGARN 2645	150	13126	746											
7320 110														
EINF 2123*	1004*	8133*	3784*											
7320 340														
AUSF 5674*	2344*	33238*	15131*											
FRANKR 212	105	1201	696											
DAENM 770	311	6210	2616											
7320 360														
AUSF 265*	273*	4927*	3363*											
OESTER 995		95	560											

# Berichtigungen

Wichtigste Herkunftsländer	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtigste Herkunftsländer	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtigste Herkunftsländer	dt = 100 kg		1000 DM	
	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM
7903 125					8406 710					8419 929				
EINF USA 9632* 2153* 34 903* 7628* 5358 1238 8074 1844					STUECK			STUECK		AUSF USA 2962* 28890* 170 3143 22115* 221474* 1684 18991				
KANADA					AUSF AEGYPT 3223* 16607* 30619* 138378* 54 1049					8421 950				
7903 190					8406 980					EINF LV 1209* 4420* 61 177 7178* 27630* 12 59 248 603 417 1288				
EINF ITAL 677* 193* 2573* 736*					AUSF NIFDL 43587* 128061* 473 2235 4363 17045			934978*						
8104 200					SCHWED 4860 7615 40411 97963			USA 5192 31244 35324 232417		8422 190				
KG KG					PEPU 52 190 163 548					DT DT				
EINF TANSAN 168660* 5605* 1165042* 37938*					8406 990					EINF LV 757* 1453* 8013* 12339* 1285 1626				
SAMBIA 17500 431 94500 2313					EINF 20376* 36559* 111122* 224196*			20376* 36559* 111122* 224196*		G PRIT 22 50 1436 1770				
8104 400					AUSF 152089* 164066* 1159899* 1135564*					8422 350				
EINF NIEDL 4508* 1558* 32837* 11921* 51 22 1116 484					G PRIT 63963 23636 494298 166374			SCHWED 4619 7800 51856 64063		STUECK STUECK				
8104 430					S AFR 3125 8612 16293 37797					EINF GEW DT 92* 6729* 405* 32062* 12819 1 16 64717 2 206				
EINF NIEDL 391* 290* 1555* 2933* 315 134 369 158					BRASIL 1074* 2152* 5111* 13621* 41 441 2621 6904					NORWEG 1 190				
8104 630					8407 900					8422 780				
AUSF BELLUX 29* 144* 706* 3313* 2 12 23 122					DT DT					AUSF SCHWZ 699* 1356* 3667* 5477* 145 339 838 1351				
8104 970					AUSF USA 3571* 9257* 24118* 54180* 557 1938 2442 6771				8422 989					
EINF FRANKR 1107* 1031* 4391* 6193* 647 472 2946 1859					8408 840					AUSF G PRIT 3770* 9575* 173 600 24586* 60236* 1484 4652				
8204 902					AUSF EV USA 3612* 43663* 9390* 170639* 4 934 42 6874 90 3637 1572 22219				8425 900					
EINF JAPAN 306* 356* 3169* 3759* 2 18 21 233					8410 380					DT DT				
8204 907					STUECK STUECK					AUSF FRANKR 19814* 30704* 153308* 202858* 4982 7062 28574 36825				
AUSF USA 15491* 37660* 99479* 244721* 277 1181 1644 6812 24 89 193 761					EINF GEW DT 2256* 2004* 17265* 13174* 220 980 261 185 1597 594 180 201 2200 1280				8433 700					
SINGAP					8410 580					EINF USA 2929* 10623* 12166* 43986* 595 2261 1434 4750				
8204 909					STUECK STUECK					8435 320				
AUSF MEXIKO 2621* 8766* 18520* 58307* 2 8 21 187					EINF GEW DT 5128* 1573* 16662* 6232* 378 1648					AUSF USA 12* 12933* 107* 110139* 3 3323 30 47703				
8205 350					8410 780					8436 930				
AUSF HONGK 14704* 40785* 76206* 220325* 34 300 44 575					STUECK STUECK					STUECK STUECK				
8209 500					EINF 100131* 12093* 619467* 77907* 6651 37673 10 154 430 2409 508 12868 1961				AUSF BELLUX 305* 40405* 1623* 179994* 11 1579 65 5400					
CHINA 1161640* 4104* 6228171* 24727* 393101 549 1865929 2370 158430 85 886758 596					8411 510					8437 230				
HONGK					STUECK STUECK					STUECK STUECK				
8211 190					AUSF LV 16535* 8920* 131863* 66936* 7 108					AUSF FRANKR 77* 16309* 810* 126795* 3 628 44 8890 1 447 8 1807 17 1966 2 480 12 1796				
100 ST 100 ST					8411 750					ALGER 4 1164 2 1796				
EINF GEW DT 4190* 859* 56720* 7401* 185 1832 594 187					STUECK STUECK					AEGYPT 9 1845 2 462 1 294				
TAIWAN 73 27 594 187					AUSF 24252* 3326* 180655* 22732* 960 8442 8846 1398				BRASIL ARGENT 22 4303 4 1071 12 2105					
8211 290					8411 780					8437 704				
DT DT					DT DT					STUECK STUECK				
AUSF USA 13* 355* 125* 4539* 1 64 12 533					AUSF BELLUX 11130* 46121* 70190* 267359* 2423 3105 17378 20701				AUSF KOLUMB BRASIL 17* 2007* 85* 19427* 1 524 3 435					
8213 302					8415 180					8438 189				
AUSF ISPAEL 701* 2669* 5005* 19287* 38 118 161 532					STUECK STUECK					AUSF BRASIL 385* 1312* 3067* 10729* 6 27 60				
8301 590					AUSF 4084* 1679* 24376* 10468* 1814 10150 83 71 494 418				8440 420					
EINF USA 461* 1390* 2352* 8196* 3 27 189 1342					8417 412					STUECK STUECK				
8307 412					STUECK STUECK					AUSF GEW DT 7010* 4385* 44052* 27295* 3815 173 151 24004 1037 911				
EINF BELLUX 9398* 18799* 68820* 130027* 617 774 7902 9250					AUSF 1397* 2548* 7638* 13743* 371 2109 125 118 1051 920					8440 480				
8307 450					8417 590					DT DT				
EINF TAIWAN 1592* 2751* 8834* 16443* 135 156 508 579					EINF LV 2516* 6363* 13881* 32415* 3 52 1247 2549 190 554 1848 4108					AUSF OESTER SAO'DIA 2166* 4073* 15341* 27312* 192 332 1338 2207 6 20 59 203				
8309 300					8418 739					8440 710				
EINF TAIWAN 1373* 1230* 5298* 7232* 186 183 502 425					AUSF CHINA 6884* 17017* 45601* 100935* 33 52 2149 3884				DT DT					
8401 500					8419 010					EINF LV 1020* 2590* 8146* 19619* 1 7 251 539				
EINF LV 2884* 8412* 13998* 22240* 2188 6781 11563 19157					STUECK STUECK					8440 908				
SCHWED 2188 6781 11563 19157					AUSF 94208* 57177* 608866* 371963* 50031 318196 8564 5899				AUSF 2806* 18027* 15741* 107087* 39 202 240 1533					
8406 610					8419 010					G PRIT 1 7 251 539				
STUECK STUECK					STUECK STUECK									
AUSF GEW DT 26* 25592* 181* 156475* 2016 17870 15 24871					AUSF GEW DT 94208* 57177* 608866* 371963* 50031 318196 8564 5899									
SKOREA					TUERK 1061 808									

## Berichtigungen

Richtigste Herstellung- und Verkehrsleiter		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM	Richtigste Herstellung- und Verkehrsleiter		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM	Richtigste Herstellung- und Verkehrsleiter		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM
8441	120					8447	400					8458	590				
		STUECK		STUECK				STUECK		STUECK				STUECK		STUECK	
EINF		17411*	3892*	140580*	29651*	AUSF		708*	18485*	5952*	121717*	EINF		146*	1704*	1855*	10249*
GEW DT		1559		13038		GEW DT		6950		44756		G PRIT		4	8	259	388
TAIWAN		8951	1725	83348	13884	AUSTRAL		5	10	62	314						
8441	130					8448	192					8459	580				
		STUECK		STUECK				STUECK		STUECK				STUECK		STUECK	
EINF		9721*	1215*	100207*	11678*	AUSF		1394*	5561*	11148*	42530*	AUSF		8355*	47547*	63703*	331878*
GEW DT		900		9817		SCHWZ		312	859	3314	8280	FRANKR		840	4805	4851	28837
AUS LG		2570	297	16907	1939							TUERK				249	1234
TAIWAN		9278	1069	87881	10335	8448	210					8459	660				
8445	050							STUECK		STUECK				STUECK		STUECK	
AUSF		23*	4895*	180*	40487*	AUSF		7468*	54973*	52608*	323698*	8459	730				
GEW DT		825		5619		MEXIKO		14	383	294	4249	AUSF		4752*	22946*	31919*	180694*
BELLUX				5	866	8448	914					FRANKR		475	3402	2650	17066
8445	120					AUSF		11078*	36656*	81355*	287111*	OESTER		13	157	609	3091
		STUECK		STUECK		KANADA		105	467	1409	10705	TUERK		178	1813	438	3947
EINF		31*	8944*	249*	50126*	8449	310					8459	873				
UNGARN				27	2094			DT		DT		EINF		258*	2074*	2215*	11281*
AUSF		41*	17721*	296*	100341*	AUSF		4482*	24733*	29671*	164699*	USA		2	143	89	1787
CSSR		5	2045	14	3825	SCHWZ		29	176	181	1111	8459	879				
8445	146					KOLUMB		3	17	122	545			DT		DT	
		STUECK		STUECK		IRAN			2	389	1344	EINF		13175*	66103*	92406*	404826*
EINF		32*	5854*	344*	60918*	8452	150					LV		36	234	365	1767
JAPAN		13	2037	169	25335			STUECK		STUECK		G PRIT		941	3447	5391	23648
8445	360					EINF		1703575*	10590*	10680192*	67822*	USA		1059	10348	7257	65796
		STUECK		STUECK		GEW DT		1341		8065		AUSF		49546*	184162*	325729*	1199884*
EINF		20*	9472*	121*	37808*	SCHWZ		682	23	1105	247	FRANKR		5736	17590	40317	122766
UNGARN		1	1162	3	1527	8453	310					8459	930				
8445	479							STUECK		STUECK		AUSF		10552*	63537*	59978*	385114*
AUSF		490*	5899*	3076*	40051*	EINF		16980*	9818*	128707*	63107*	OESTER		587	2867	5145	17828
GEW DT		2785		18905		GEW DT		480		3385		8460	410				
OESTER		25	377	156	2190	AUS LG		13444	2840	84503	16704	EINF		3326*	5970*	11173*	34174*
8445	550					JAPAN		13082	2353	84232	13013	8461	109				
		STUECK		STUECK		AUSF		6900*	7152*	59382*	52165*	EINF		755*	4633*	3927*	23458*
AUSF		27*	17124*	148*	106881*	PARAGU				17	453	USA		142	757	763	4550
GEW DT		1954		13859		8453	330					8461	310				
SKOREA				5	12539	EINF		3494*	6971*	47719*	92887*	EINF		7441*	13646*	45577*	89368*
8445	580					GEW DT		742		6462		LV				5	
		STUECK		STUECK		G PRIT		327	436	1805	3397	G PRIT		73	493	322	2149
AUSF		59*	5874*	334*	64927*	TAIWAN		439	641	5615	5553	8461	410				
GEW DT		1634		13179		8453	600					EINF		2159*	4007*	9430*	25404*
SKOREA				4	1664			STUECK		STUECK		USA		33	259	269	1995
8445	720					AUSF		19878*	133427*	227184*	891547*	8461	610				
		STUECK		STUECK		GEW DT		6405		46100		EINF		5699*	15005*	35907*	88064*
AUSF		59*	5874*	334*	64927*	EV		5912	16880	44092	110113	S AFR		725	119	1001	335
GEW DT		1634		13179		FRANKR		1500	15842	12205	121187	8462	170				
SKOREA				4	1664	USA		4384	10015	26572	61439	EINF		9730*	17361*	64196*	115256*
8445	810					8453	810					AUS LG		445	965	5152	12681
		STUECK		STUECK				STUECK		STUECK		USA		174	481	2476	8316
EINF		23*	3816*	163*	19661*	EINF		175646*	105835*	680216*	666092*	8463	399				
GEW DT		879		8318		GEW DT		7124		39664		EINF		2138*	2210*	12161*	15103*
USA						AUS LG		59032	28978	17497	133823	LV			7	186	788
8445	799					JAPAN		71723	31365	295863	197745	G PRIT		33	81	638	1848
		STUECK		STUECK		8453	850					8463	410				
EINF		42*	856*	1200*	16045*			STUECK		STUECK		AUSF		4576*	19011*	28940*	108871*
GEW DT		452		11162		EINF		203467*	186703*	1431518*	1270943*	8463	901				
USA		1	1	243	1522	GEW DT		21243		143525		AUSF		1630*	2577*	8115*	14219*
8445	832					AUS LG		60809	46632	430432	342100	8465	390				
		STUECK		STUECK		JAPAN		84810	60078	717406	501419			STUECK		STUECK	
EINF		1*	133*	25*	3605*	AUSF		70511*	133151*	461797*	788878*	EINF		1060*	637*	10297*	12733*
G PRIT				4	713	BELLUX		6158	8132	34427	47983	GEW DT		430		5	8125
8445	942					DAEMN		2351	4011	13321	22628	LV				5	
		STUECK		STUECK		8455	700					NIFDL		102	52	157	8350
AUSF		54*	43770*	410*	283225*	EINF		549*	3345*	4702*	25459*	8462	002				
USA		5	10920	107	65533	JAPAN		113	617	820	5394	AUSF		47551*	117361*	217919*	411314*
8445	970					8455	970					NIFDL				5996	7366
		STUECK		STUECK				STUECK		STUECK		UD*SR		232	3057	5218	29491
EINF		62*	2273*	435*	15468*	EINF		13878*	361093*	99529*	2560754*	8501	110				
GEW DT		1425		5797		EV		956	29798	7052	205913			STUECK		STUECK	
SCHWZ		2	299	65	510A	AUS LG		736	21787	5620	170826	EINF		104*	577*	5503*	1303*
8447	102					OESTER		47	1765	750	13592	EV				5281	6
		STUECK		STUECK		JAPAN		1434	29655	10939	214213	8465	390				
AUSF		530*	1353*	3303*	6952*	AUSF		14299*	330337*	82503*	2276086*	8466	002				
GEW DT		801		4857		PV		527	11191	2213	82821	AUSF		47551*	117361*	217919*	411314*
FRANKR		7	245	510	643	IRLAND		761	10850	5159	77016	NIFDL				5996	7366
						SPAN		567	20152	2757	110361	UD*SR		232	3057	5218	29491
						SINGAP		494	2391	2077	22622	8501	110				
						8456	702							STUECK		STUECK	
						EINF		769*	591*	4496*	5283*	EINF		104*	577*	5503*	1303*
						DAFMN						EV				5281	6

## Berichtigungen

Wichtigste Herstellungs- und Vertriebsländer		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM	Wichtigste Herstellungs- und Vertriebsländer		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM	Wichtigste Herstellungs- und Vertriebsländer		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM	
8501	210					8511	602			8515	510							
		STUECK		STUECK				STUECK				STUECK		STUECK				
EINF	12*	399*	237*	30356*		EINF	14*	169*	93*	1534*		AUSF	90416*	83977*	660953*	620980*		
GEW DT	100		2294			SCHWED	2	93	19	786		GEW DT	30770		219067			
LV			2	26100								NIEDL	13579	12434	96922	91024		
6 PRIT			8	26112		8511	800					NOPWEG	1777	1616	10896	10254		
						AUSF	2433*	16231*	15488*	104708*		SCHWED	5581	5127	25827	24798		
8501	440					SCHWZ	418	1649	2526	10848		SCHWZ	4711	5080	36582	41005		
		STUECK		STUECK								OESTER	5586	4740	37719	33997		
AUSF	44*	1067*	261*	6097*		8512	710				8515	530						
MALAYS			4	370				STUECK		STUECK			STUECK		STUECK			
8501	460					AUSF	329800*	11897*	2194847*	80102*		EINF	26017*	2788*	172499*	17308*		
		STUECK		STUECK		GEW DT	6913		43149			GEW DT	1442		11042			
AUSF	1*	368*	22*	5311*		SCHWED	6233	280	147560	5296		AUS LG	11295	933	70367	6086		
MALAYS			4	199								SKOREA	2193	183	24821	2276		
8501	470					8512	800				8515	999						
		STUECK		STUECK				DT		DT			AUSF	1272*	80407*	8111*	382558*	
AUSF	9*	1644*	147*	24026*		AUSF	13553*	12250*	102927*	90602*		LV	5	345	50	6411		
GEW DT	919		11636			KANADA	185	105	866	524		USA	32	1671	349	18005		
TOGO				2439								SAUDIA	6	270	23	1891		
						8514	690					MALAYS	4	115	232	10807		
								STUECK		STUECK		SINGAP	5	355	105	6106		
8501	799					EINF	180670*	22514*	1103759*	144413*		8518	220					
		STUECK		STUECK		GEW DT	5402		37027			EINF	529*	10790*	3823*	74901*		
EINF	3397*	850*	30678*	6846*		LV	4	4	140	87		FRANKR	6	362	56	1776		
EV	3141	54	27003	246		6 PRIT	1936	962	25988	6825								
JAPAN	163	66	14340	145								8519	010					
AUSF	930755*	2710*	6192180*	13714*		8514	980						STUECK		STUECK			
GEW DT	906		4958					DT		DT				AUSF	214*	10743*	489*	35333*
PV	120306	479	855800	2127		EINF	4613*	9856*	30073*	56391*		SKOREA	5	327	7	496		
ISPAEL	562	186	773	434		LV		23	9	126				8519	240			
SINGAP	91808	458	533975	1936		DAENH	40	123	599	789		AUSF	1460*	28081*	9336*	179791*		
												NIEDL	107	1940	760	13290		
8501	900					8515	140				8519	410						
AUSF	17368*	36974*	125689*	265155*				STUECK		STUECK			STUECK		STUECK			
TOGO						EINF	487174*	8140*	2574568*	50834*		EINF	261635*	1153*	2191335*	10020*		
PAKIST	13	94	31	232		GEW DT	3509		20482			GEW DT	296		2440			
8502	110					HONGK	308928	4787	1659897	28268		LV			10500	11		
EINF	2543*	8432*	13783*	51599*		8515	220				8519	700						
LV			6	93				STUECK		STUECK			AUSF	1682*	22403*	9931*	132713*	
6 PRIT	637	2300	2148	9299		EINF	360226*	23315*	2724369*	182348*		HONGK	1	18	79	246		
8502	300					GEW DT	9035		70739		8519	830						
AUSF	1699*	10080*	12040*	67064*		AUS LG	129865	9179	1048140	69921		EINF	166*	1385*	763*	7321*		
IRAN	1	25	7	191		SKOREA	66696	4215	640295	40264		FRANKR	2	74	27	553		
8502	709					8515	330				8519	880						
EINF	950*	4138*	5426*	19771*				STUECK		STUECK			AUSF	1980*	111864*	12047*	645658*	
US#	54	131	333	1064		EINF	2137*	872*	27002*	10742*		PV	16	731	194	9312		
8504	280					GEW DT	341		3190			SCHWZ	206	4341	1113	21448		
		STUECK		STUECK		SKOREA	1024	413	11544	5151		SINGAP	9	391	193	3165		
AUSF	25529*	4611*	182309*	30372*		8515	350				8519	950						
SINGAP	525	74	1594	225				STUECK		STUECK			AUSF	7916*	88463*	54043*	616604*	
8504	450					EINF	106500*	16219*	718782*	114858*		ITAL	1162	10682	7302	73808		
		STUECK		STUECK		GEW DT	8482		61427		8519	970						
AUSF	4646*	57*	45474*	2864*		AUS LG	10541	2325	104431	20711			AUSF	219*	11383*	1828*	71539*	
PV	1339	11	19949	288		SKOREA	13691	2196	87052	14649		USA	8	612	65	3863		
SINGAP	1339	11	19881	280		AUSF	12599*	5065*	130029*	53419*		8520	110					
8505	210					GEW DT	2307		24415					100 ST		100 ST		
		STUECK		STUECK		TUFRK	651	434	5506	4042								
AUSF	41196*	11863*	313449*	86089*		8515	450											
GEW DT	2184		16127					STUECK		STUECK			EINF	5970*	1847*	37065*	11655*	
ITAL	2290	985	31218	10521		EINF	25696*	10902*	109212*	50489*		UNGARN	1160	250	13573	3238		
8506	100					GEW DT	3081		12519			8520	210					
		STUECK		STUECK		JAPAN	1991	2036	15449	9975				STUECK		STUECK		
AUSF	221996*	25164*	1434170*	174303*		8515	470											
GEW DT	11672		80920					STUECK		STUECK			EINF	7064297*	2847*	45716676*	17039*	
BELLUX	16730	1326	117023	12619		EINF	110235*	40635*	633222*	240880*		8520	230					
8506	859					GEW DT	13880		79045					100 ST		100 ST		
		STUECK		STUECK		AUS LG	43285	13826	234481	79915								
AUSF	63410*	2576*	533119*	19662*		SKOREA	17061	4563	149317	42936			EINF	2291*	1696*	11896*	8167*	
GEW DT	781		5836			JAPAN	13108	5357	77543	33348			GEW DT	408		2037		
FRANKR	8402	332	99509	3738		AUSF	23142*	12736*	156777*	88380*			TATWAN	3	11	183	284	
8506	990					GEW DT	3022		19300				8520	250				
		DT		DT		OESTER	1189	485	5196	2246								
AUSF	2057*	4039*	12720*	24380*		8515	480							STUECK		STUECK		
FRANKR	314	1145	1718	5346				STUECK		STUECK								
8508	400					EINF	31600*	14540*	205658*	97678*				EINF	1621713*	2299*	9338778*	13309*
		STUECK		STUECK		GEW DT	6423		43736					GEW DT	1713		9101	
AUSF	40635*	66888*	292093*	486196*		SKOREA	9799	3381	79072	28775			SKOREA			157825	196	
FRANKR	5088	8431	39322	65203		AUSF	20955*	12403*	112743*	75421*			8520	570				
SINGAP	4	33	24	204		GEW DT	4860		26895						STUECK		STUECK	
						NIEDL	697	451	9851	6946								
						SCHWZ	.17	12	2687	2050					EINF	216120*	1581*	1131363*
						TUFRK	100	114	604	591				GEW DT	573		3186	9926*

# Berichtigungen

Wichtigste Herstellungs- und Vertriebsländer	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtigste Herstellungs- und Vertriebsländer	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtigste Herstellungs- und Vertriebsländer	dt = 100 kg		1000 DM			
	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		
8521 532	100 ST		100 ST		8706 110	DT		DT		9014 050	STUECK		STUECK			
AUSF 431506*	6020*	3175950*	43837*	AUSF 266622*	228892*	2026425*	1642623*	AUSF 4148*	1415*	56291*	15815*	ITAL 1533	509	14386	5078	
USA 84047	940	457943	5775	JUGOSL 696	590	13844	7015	ITAL 1533	509	56291*	15815*	USA 84047	940	457943	5775	
8521 790	100 ST		100 ST		8706 310	AUSF 22104*		59475*	184850*	483585*	9014 232	STUECK		STUECK		
AUSF 11725*	7611*	74507*	34599*	AUSF 2200	2426	16218	20085	AUSF 1248*	828*	8023*	8232*	EV 2000	2426	16218	20085	
PV 1751	1148	8249	5000	LV 392	991	5406	10314	LV 3	68	73	853	ITAL 2932	8313	20226	63101	
SINGAP 983	969	4066	3638	USA 2528	4144	23044	37029	USA 2528	4144	23044	37029	ITAL 2932	8313	20226	63101	
8522 596	DT		DT		8706 985	AUSF 284009*		371841*	2002091*	2420267*	9021 900	AUSF 436*		8730*	2888*	43708*
EINF 8552*	63613*	52543*	423649*	AUSF 1252	16073	4313	20623	SCHWZ 135	6284	1085	29433	AUSF 436*	8730*	2888*	43708*	
SCHWZ 201	3735	1249	21467	EV 1252	16073	4313	20623	SCHWZ 135	6284	1085	29433	EV 1252	16073	4313	20623	
JAPAN 1160	15439	8213	110552	G BRIT 79518	95596	493422	563120	G BRIT 79518	95596	493422	563120	G BRIT 79518	95596	493422	563120	
TAIWAN 2487	6231	13438	37901	SCHWED 14731	16267	172096	172980	SCHWED 14731	16267	172096	172980	SCHWED 14731	16267	172096	172980	
8522 890	EINF 1520*		6100*	6694*	42227*	AUSF 102866*	136773*	1051243*	1486372*	9022 110	AUSF 609*		5581*	4138*	37196*	
LV 661	638	959	4718	NORWEG 2	216	2542	EV 30171	46826	314389	428949	AUSF 609*	5581*	4138*	37196*		
8523 310	EINF 10964*		8868*	74935*	60685*	AUSF 102866*	136773*	1051243*	1486372*	9024 490	AUSF 1403*		9823*	2088*	17848*	
FRANKR 3100	2060	16877	11150	EV 959	4718	EV 30171	46826	314389	428949	SCHWZ 4	96	58	2028			
8523 480	EINF 11443*		3309*	84619*	23328*	AUSF 102866*	136773*	1051243*	1486372*	DESTER 7	65	34	349			
BELLUX 1419	330	16465	3813	JUGOSL 4516	827	39476	7066	EV 30171	46826	314389	428949	DESTER 7	65	34	349	
8523 550	EINF 20574*		8859*	160797*	73443*	AUSF 102866*	136773*	1051243*	1486372*	9024 949	STUECK		STUECK			
ITAL 3184	1637	17359	9325	GRIECH 10289	2355	78115	17700	AUSF 102866*	136773*	1051243*	1486372*	ITAL 114456	3902*	5589471*	27323*	
JUGOSL 10289	2355	78115	17700	JUGOSL 10289	2355	78115	17700	USA 1604	1572	9773	12259	ITAL 114456	3902*	5589471*	27323*	
8523 750	EINF 7215*		3956*	51403*	21746*	AUSF 607*	77772*	2261*	338764*	9024 960	STUECK		STUECK			
FRANKR 65	71	2380	1415	JUGOSL 1032	222	18065	4442	G BRIT 355	70875	1438	281457	AUSF 563316*	26746*	4709024*	175409*	
JUGOSL 1032	222	18065	4442	FRANKR 65	71	2380	1415	AUSF 607*	77772*	2261*	338764*	FRANKR 113488	4118	815348	25631	
8526 120	EINF 11*		508*	126*	3683*	AUSF 607*	77772*	2261*	338764*	SINGAP 107	165	563	465			
AUS LG 4	40	69	508	JAPAN 4	40	69	508	G BRIT 355	70875	1438	281457	SINGAP 107	165	563	465	
8528 000	EINF 336*		8267*	3053*	49241*	AUSF 607*	77772*	2261*	338764*	9026 309	STUECK		STUECK			
LV 336*	8267*	3053*	49241*	NORWEG 9	18	75	EV 30171	46826	314389	428949	AUSF 1329*	4331*	9607*	31404*		
NORWEG 9	18	75	EV 30171	46826	314389	428949	FRANKR 113488	4118	815348	25631	BELLUX 59	269	357	1768		
8701 972	STUECK		STUECK		8901 730	STUECK		STUECK		9028 140	KG		KG			
AUSF 121*	6409*	567*	37467*	EINF 9*	2170*	17*	7110*	AUSF 121*	6409*	567*	37467*	AUSF 49243*	6864*	99564*	38339*	
EV 114	5111	485	24304	GEW DT 1360	1	160	3390	EV 114	5111	485	24304	AUSF 49243*	6864*	99564*	38339*	
USA 114	5111	485	24304	FRANKR 1	160	3390	9001 200	USA 114	5111	485	24304	9028 310	KG		KG	
8702 216	STUECK		STUECK		9007 130	STUECK		STUECK		9028 430	KG		KG			
AUSF 41418*	336188*	359636*	3086146*	AUSF 233*	8369*	1387*	58826*	AUSF 41418*	336188*	359636*	3086146*	AUSF 8554*	3212*	72415*	33639*	
GEW DT 324933	2711446	36009	191392	BELLUX 19	236	53	2081	GEW DT 324933	2711446	36009	191392	LV 124	157	292	737	
PV 4342	18050	69745	361566	NOPWEG 6	87	74	1325	PV 4342	18050	69745	361566	TUERK 91	27	584	399	
SPAN 9756	40765	69745	361566	NOPWEG 6	87	74	1325	SPAN 9756	40765	69745	361566	9028 520	KG		KG	
8702 232	STUECK		STUECK		9009 150	STUECK		STUECK		9028 582	KG		KG			
AUSF 98285*	1516081*	866273*	12827327*	AUSF 33187*	6456*	199834*	45013*	AUSF 98285*	1516081*	866273*	12827327*	AUSF 49623*	21530*	364297*	153289*	
GEW DT 948118	8191251	8191251	8191251	GEW DT 1693	45	1622	654	GEW DT 948118	8191251	8191251	8191251	G BRIT 2935	1173	21805	7157	
SPAN 4023	47717	27542	355431	NOPWEG 52	45	1622	654	SPAN 4023	47717	27542	355431	SCHWZ 2402	928	11563	4529	
8702 250	STUECK		STUECK		9010 220	STUECK		STUECK		9028 582	KG		KG			
AUSF 12988*	921661*	74564*	5423039*	EINF 19374*	50165*	147142*	398253*	AUSF 12988*	921661*	74564*	5423039*	EINF 9419*	2856*	71288*	22683*	
GEW DT 200428	1163591	906	48760	GEW DT 11002	88599	88599	USA 89	10664*	2692*	70849*	18426	USA 84	43	5442	2188	
NIFDL 108	5641	906	48760	NIFDL 108	5641	906	48760	USA 89	10664*	2692*	70849*	18426	USA 84	43	5442	2188
8702 816	STUECK		STUECK		9012 700	KG		KG		9028 589	KG		KG			
AUSF 175*	10240*	1996*	117927*	EINF 8421*	1929*	51017*	11680*	AUSF 175*	10240*	1996*	117927*	EINF 222453*	74274*	1317553*	369623*	
EV 280	24700	390	34432	AUS LG 945	292	8035	2269	EV 280	24700	390	34432	USA 39420	12180	256458	78065	
SINGAP 390	34432	390	34432	JAPAN 1973	635	11029	3674	SINGAP 390	34432	390	34432	JAPAN 21254	5608	142998	37312	
8702 866	STUECK		STUECK		9013 200	AUSF 393*		10664*	2692*	70849*	18426	AUSF 349084*	83906*	2395407*	570819*	
AUSF 3212*	73465*	32149*	692635*	AUSF 393*	89	2354	808	AUSF 3212*	73465*	32149*	692635*	SCHWZ 17880	5871	135315	42446	
GEW DT 50789	508812	508812	508812	NIFDL 16	318	101	3837	GEW DT 50789	508812	508812	508812	9028 700	KG		KG	
NIFDL 542	13977	5275	123140	NIFDL 16	318	101	3837	NIFDL 542	13977	5275	123140	EINF 8110*	2963*	57560*	17437*	
												JAPAN 38	56	497	192	

# Berichtigungen

Wichtigste Herstellungs- und Verpackungs- länder	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtigste Herstellungs- und Verpackungs- länder	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtigste Herstellungs- und Verpackungs- länder	dt = 100 kg		1000 DM	
	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM
9028 740					9211 810					9212 117				
	KG		KG		STUECK		STUECK			100 ST		100 ST		
AUSF	63979*	11931*	388644*	80568*	AUSF	664*	1434*	9923*	21744*	AUSF	26736*	16734*	145684*	110299*
NIEDL	7244	1170	36524	8229	GEW DT	24		381		BELLUX	1870	1133	10430	9006
SINGAP	200	239	935	1299	FRANKR	200	448	3911	8249	G PRIT	3863	2286	24933	16609
9028 960					BELLUX	66	142	470	955	DAENM	1888	997	4892	3680
	KG		KG		NIEDL	164	352	3279	7312	9212 118				
AUSF	13116*	4118*	234098*	42536*	ITAL	195	422	2035	4446	100 ST		100 ST		
FRANKR	639	168	6812	1775	G PRIT					AUSF	8960*	11206*	76139*	109984*
SCHWED	1041	250	10076	1834	IRLAND					BELLUX	1359	1068	6983	6294
SINGAP	127	29	1584	404	DAENM					DAENM	371	402	2281	2910
9028 990					9212 119					DT		DT		
	KG		KG		AUSF	2057*	5451*	18073*	47618*	FRANKR	992	2366	10519	24879
AUSF	140139*	30545*	990357*	183090*	FRANKR	992	2366	10519	24879	9212 180				
SCHWED	25216	3353	318590	36441	9212 180					AUSF	3114*	14070*	14672*	73421*
9029 070					FRANKR	732	2107	3054	11742	FRANKR	732	2107	3054	11742
	KG		KG		SCHWZ	59	451	592	3674	SCHWZ	59	451	592	3674
AUSF	3248*	2360*	40709*	20463*	9211 850					9212 390				
LV	22	30	90	192	STUECK		STUECK			DT		DT		
9029 099					EINF	126920*	71488*	1016481*	631430*	EINF	3376*	37632*	25696*	252374*
	KG		KG		GEW DT	9365		78771		USA	540	9547	3991	60702
AUSF	402407*	75926*	2153201*	500273*	AUS LG	55911	30714	538724	326556	9307 100				
NIEDL	31601	7757	175987	48582	SINGAP	1547	780	11929	6037	EINF	212*	446*	1514*	2425*
9029 900					JAPAN	56687	34307	659247	427801	USA	75	129	550	899
	KG		KG		AUSF	128070*	83776*	1144531*	828967*	9307 410				
AUSF	52726*	10377*	309105*	70386*	GEW DT	9906		90505		EINF	212*	446*	1514*	2425*
DAENM	627	228	5489	1605	FRANKR	22159	16335	279696	213355	9307 450				
SCHWZ	2780	594	17570	4313	BELLUX	7645	4867	80958	54614	1000 ST		1000 ST		
SINGAP	44	42	603	355	NIEDL	16051	9193	118860	81302	EINF	480*	311*	3604*	2144*
9101 240					ITAL	22431	15441	234134	181274	GEW DT	119		843	
	STUECK		STUECK		IRLAND	39217	24002	232014	146821	DAENM	480*	311*	3604*	2144*
EINF	1721524*	8231*	10559145*	49170*	DAENM	4825	2691	14711	9828	9307 470				
GEW DT	647		4041		GRTECH	2892	1981	48188	34334	1000 ST		1000 ST		
HONGK	709861	3772	4921232	23247	SPAN	4034	2401	63501	44234	EINF	3405*	756*	21538*	4459*
9104 310					NORWEG	239	157	1203	883	GEW DT	1558		9749	
	STUECK		STUECK		SCHWZ	405	494	5493	5631	DAENM	290	63	650	133
EINF	40701*	595*	467976*	5419*	DESTER	5404	3668	31177	23087	9307 470				
AUS LG	7835	137	56976	808	TURK	239	259	1917	2152	1000 ST		1000 ST		
HONGK	2874	31	84205	784	POLEN	26	68	257	303	EINF	8871*	423*	85865*	4040*
9201 120					S AFR			15	214	GEW DT	325		3065	
	STUECK		STUECK		USA	2	2	176	645	DAENM	290	63	650	133
AUSF	655*	4262*	5718*	36625*	KANADA					9307 530				
FRANKR	271	1795	1697	10786	COSTA					1000 ST		1000 ST		
USA	38	148	265	1020	KURA					EINF	1137*	26*	2969*	77*
9201 190					CHINA					9401 390				
	STUECK		STUECK		JAPAN					EINF	8893*	6778*	101231*	70160*
AUSF	155*	4147*	1380*	33250*	9211 890					LV	27	23	254	618
FRANKR	37	665	248	5377	STUECK		STUECK			G PRIT	115	191	474	626
9211 200					AUSF	266*	10258*	1611*	28034*	DAENM	221	97	1570	2877
	STUECK		STUECK		GEW DT	96		380		SCHWED	221	97	943	1423
EINF	78787*	20548*	562704*	164148*	BELLUX	9	205	28	309	9401 492				
GEW DT	3616		22579		ITAL	4	2	54	437	EINF	32820*	25307*	258714*	207406*
SKOREA	929	221	12299	2462	G PRIT	46	415	234	1887	LV	1	2	17	71
9211 250					SCHWZ	28	6086	65	6578	G PRIT	337	215	729	940
	STUECK		STUECK		OESTER	12	130	27	444	POLEN	3305	1434	18401	8427
EINF	376634*	8224*	2790544*	74231*	UDSSR	1	6	9	300	CSSR	861	353	4888	2035
GEW DT	1215		9173		BULGAR			2	52	9401 499				
TAIWAN	72049	1148	782025	11178	AEGYPT			4	114	EINF	20322*	15481*	141697*	121971*
9211 480					S AFR	2	32	8	286	LV	1	7	9	25
	STUECK		STUECK		USA	6	609	98	4089	G PRIT	149	281	1917	4458
EINF	19689*	1041*	267335*	9252*	KANADA			3	101	9401 700				
GEW DT	194		1857		MEYIKO			1	123	EINF	7358*	4898*	48314*	32272*
AUS LG	8266	231	168599	4141	COSTA			2	76	LV			110	330
JAPAN	2330	263	60343	3750	KUPA			2	64	KANADA			114	332
TAIWAN	7510	105	46447	725	KOLUMB			2	64	9401 910				
9211 610					CHILE			1	61	EINF	16149*	12849*	114015*	92398*
	STUECK		STUECK		SAUDIA			4	121	JUGOSL	1753	1823	13718	16466
EINF	8024*	1663*	48791*	10277*	CHINA			12	533	9403 270				
GEW DT	196		1175		JAPAN			7	273	EINF	1896*	1705*	9874*	9154*
9211 650					NEUSEE			1	63	LV			225	275
	STUECK		STUECK		9212 112					DAENM	2	6	225	275
EINF	58020*	2802*	301603*	13529*	100 ST		100 ST			9403 510				
GEW DT	512		3164		AUSF	11708*	7954*	89268*	61976*	EINF	48482*	23985*	318903*	174506*
BELLUX	219	9	4820	203	ITAL	269	340	11532	9441	CSSR	2953	716	24086	6071
					9212 114					UNGARN	1416	382	7694	2210
					100 ST		100 ST							
					EINF	60801*	12837*	351441*	104748*					
					GEW DT	4465		36414						
					AUS LG	15516	5227	166970	52970					
					JAPAN	36887	7589	211108	62460					
					9212 115									
					100 ST		100 ST							
					EINF	1342*	2782*	13362*	26429*					
					GEW DT	617		6351						
					AUS LG	28	113	256	608					
					AUSF	6027*	6835*	41845*	55566*					
					USA	3112	2440	24221	23321					



## Berichtigungen

Wichtigste Herkunfts- und Versandländer	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtigste Herkunfts- und Versandländer	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtigste Herkunfts- und Versandländer	dt = 100 kg		1000 DM	
	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM
9403 550					9999 023					0402 330				
AUSF 88001*	41260*	553177*	265255*		AUSF 7276*	11956*	79531*	123345*		EINF 18582*	8777*	148085*	66771*	
BELLUX 6300	2960	38236	18779		UDSSR 2472	4320	8102	13958		G BRIT 5618	2663	24941	11602	
9403 690					9909 024					0402 420				
EINF 30383*	10141*	176570*	66737*		AUSF 37849*	56817*	281529*	330805*		AUSF 53953*	10161*	579091*	107949*	
LV 21	33				NIEDL 6539	7464	56217	63567		GRIECH 9191	2245	134489	30466	
G BRIT 341	410	1723	1939		9909 026					TRINID 3001	400	21090	2760	
9601 010					AUSF 28817*	86635*	203149*	545178*		KUWAIT 1124	167	11870	1942	
100 ST		100 ST			G BRIT 1435	6103	17772	32819		0403 100				
EINF 1576*	292*	13070*	2717*		USA 713	5768	10129	46911		EINF 89661*	57865*	527116*	354428*	
GEW DT 1264		10974			9909 028					LV 2		42489	17105	
UNGARN 1912		471			AUSF 32638*	116790*	200390*	885162*		0404 590				
9601 910					BELLUX 2954	3783	28082	43521		EINF 250*	217*	1766*	1601*	
100 ST		100 ST			ITAL 848	4306	5451	56826		0404 610				
EINF 595*	138*	2037*	400*		SCHWZ 2877	6004	20072	65834		AUSF 12385*	6289*	188443*	90565*	
GEW DT 56		175			OESTER 3090	8178	15347	74993		DAEMM 1869		1104		
TAIWAN 264	72	461	117		9909 029					0404 770				
9601 960					AUSF 79638*	627655*	332681*	2304727*		EINF 23*	29*	337*	415*	
100 ST		100 ST								DAEMM 10	15	152	235	
EINF 11698*	912*	61345*	5496*		AUGUST 1987	JAN./AUG.	1987			0404 906				
GEW DT 1438		8226								EINF 31918*	27584*	232499*	196774*	
UNGARN 655	71	3370	320		0202 830					BELLUX 455		466		
9703 750					EINF 4930*	1279*	30824*	8555*		0404 906				
EINF 8340*	16194*	44651*	85112*		0202 900					AUSF 1731*	1740*	16314*	16119*	
SKOREA 2649	6516	14764	34709		EINF 813*	266*	6542*	2138*		0404 990				
9703 800					0301 440					AUSF 22*	27*	302*	127*	
EINF 825*	1005*	5754*	7329*		EINF GROENL 124*	55*	3835*	1064*		0602 190				
TAIWAN 236	155	1499	1013		0301 480					EINF 590*	1273*	8167*	19733*	
9705 109					EINF GROENL 4142*	1631*	31314*	13298*		GUATEN 368		745		
EINF 856*	1639*	7216*	14266*		0301 500					0602 990				
TAIWAN 126	278	2815	6124		EINF 949*	1993*	10380*	21843*		EINF 72201*	31748*	650204*	289146*	
9706 810					AUS LG 101	304	1367	4428		GUATEM 114	179	417	458	
EINF 949*	1993*	10380*	21843*		IRLAND 290	778	5199	13230		0603 690	DT	DT		
AUS LG 101	304	1367	4428		9706 832					EINF *	*	385241*	332372*	
IRLAND 290	778	5199	13230		EINF 73*	113*	1201*	1261*		ISPAEL 17572		13280		
9706 999					TAIWAN 20	33	335	266		0604 500				
EINF 6911*	4203*	45597*	26949*		9706 999					EINF 3532*	1580*	20357*	10278*	
LV 1	17	225			EINF 6911*	4203*	45597*	26949*		JUGOSL 214	42	922	220	
G BRIT 83	235	944	1655		0501 832					0701 199				
SCHWZ 68	146	482	1051		EINF 926*	360*	12553*	5721*		AUSF 177090*	1254*	207533*	1582*	
9803 140					0301 840					NIEDL 150176	1070	176482	1352	
100 ST		100 ST			EINF 8809*	5763*	87494*	55687*		0701 310				
AUSF 92860*	8871*	619232*	57368*		NOPWEG 2990	2125	24477	15904		AUSF 594*	58*	2727*	423*	
SAUDIA 327	69	4827	755		0301 850					0701 510				
9803 310					EINF 21826*	8803*	204873*	82647*		AUSF 81*	11*	272*	29*	
100 ST		100 ST			AUS LG 1846	695	51997	18979		0701 590				
EINF 8590*	1061*	76549*	5993*		NOPWEG 4443	1606	66902	24751		AUSF 2076*	184*	24901*	1243*	
GEW DT 88		717			0301 920					0701 630				
JAPAN 6348	781	34074	4335		EINF 15081*	4503*	83601*	24065*		AUSF 4333*	237*	18297*	1470*	
9805 010					0302 014					0701 770				
1000 ST		1000 ST			EINF KANADA 627*	141*	13809*	3079*		AUSF 851*	146*	2923*	536*	
EINF 3827*	401*	34097*	3757*		0303 650					ITAL 605	94	814	146	
AUS LG 365	30	2710	251		EINF 2809*	151*	18468*	1712*		0704 100				
TAIWAN 530	64	7768	935		0303 910					EINF 7069*	2572*	73455*	25499*	
9805 210					EINF THAIL 65*	65*	930*	664*		AEFYPT 1871	685	7041	2447	
DT		DT			0303 990					0705 110				
EINF 27*	146*	171*	1141*		EINF FAP OER 2410*	809*	6467*	5964*		EINF 20*	3*	28216*	3910*	
JAPAN 15	108	128	938		0402 230					DAEMM 9135		1173		
9808 110					AUSF 10704*	3321*	85872*	27020*		0705 612				
EINF 3322*	10759*	18902*	61381*		ALGER 10578	3222	84569	26184		EINF 6308*	473*	125125*	9483*	
AUS LG 352	977	2440	7493		0402 280					DAEMM 23122		1846		
JAPAN 204	1149	1434	8001		AUSF 12074*	3998*	124789*	42578*		0805 190				
9816 004					NIGERI 1195	446	3654	1330		EINF 23436*	19886*	178139*	165533*	
AUSF 191*	822*	1758*	6138*		SAUDIA 7559	2525	56301	20103		USA 16389	13865	91719	78991	
OESTER 39	67	155	502		0402 314					0807 320				
9999 010					EINF 7125*	3019*	55940*	22399*		AUSF 5286*	716*	37436*	5533*	
EINF 319997*	679221*	1991293*	4378723*		G BRIT 470	215	9523	3749		0808 110				
NIEDL 54617	58018	296195	477153							AUSF *	*	19849*	5969*	
OESTER 22989	47197	762873	331591							ITAL 400		125		

## Berichtigungen

Wichtigste Herstellungs- und Verpackungs- länder	dt = 100 kg				Wichtigste Herstellungs- und Verpackungs- länder	dt = 100 kg				Wichtigste Herstellungs- und Verpackungs- länder	dt = 100 kg			
	1000 DM	1000 DM	1000 DM	1000 DM		1000 DM	1000 DM	1000 DM	1000 DM		1000 DM	1000 DM	1000 DM	1000 DM
0808 492					1602 530					2107 040				
EINF UNGARN	8669*	647*	23568*	1963*	AUSF DAENM	1517*	954*	10498*	7603*	AUSF FRANKR	382*	291*	4126*	3131*
	387	30	2733	191		5	4	398	206	SCHWZ	81	45	1615	890
0901 150					1604 592						241	218	1164	1029
	DT		DT		EINF	3525*	799*	42614*	7580*	2107 272				
AUSF EV 6 BRIT	31870*	24988*	232999*	214481*	1702 210					AUSF	9551*	3144*	90428*	29819*
	31454	24679	227539	208713	AUSF	38317*	3419*	389991*	34089*	NIEDL	770	171	8136	1835
	957	926	16142	17161	AUSF					ITAL	255	181	6510	2813
1005 929					1702 280					2107 279				
	T		T		AUSF	44552*	2039*	247475*	13727*	EINF	22102*	23121*	203602*	310680*
AUSF NIFDL	466*	273*	75184*	39475*	1907 100					FINNL			46	83
	355	187	51883	25516	AUSF	6019*	2215*	52406*	19436*	AUSF	17732*	14713*	164565*	134144*
1104 900					ITAL	103	59	2231	971	FRANKR	1877	1283	19893	10882
EINF USA	4032*	2488*	23425*	15065*	OESTER	751	328	5546	2475	2107 280				
	620	353	1173	703	1907 809					EINF	7234*	2711*	50709*	18878*
1108 110					EINF	8105*	1275*	75870*	13430*	FINNL			93	158
AUSF	43713*	2203*	400305*	26178*	1908 210					SCHWZ	112	101	1217	1172
1109 000					EINF	1853*	987*	13763*	7432*	2107 290				
AUSF KANADA	16283*	3877*	135799*	36502*	SCHWZ	7	9	163	246	EINF	704*	229*	7571*	1981*
			2700	598	1908 410					SCHWZ	40	50	219	243
1201 660					EINF	22770*	13186*	216590*	128247*	2107 320				
EINF	*	*	39*	10*	SCHWZ	138	155	1315	1510	EINF	1389*	371*	17507*	5873*
1303 190					1908 690					SCHWZ	21	33	225	338
EINF SKOREA	345*	777*	5682*	12295*	EINF	4128*	1928*	31511*	14505*	USA	2	2	484	293
			117	4776	1908 799					2107 340				
1303 590					AUSF	3726*	1726*	31646*	14939*	EINF	296*	108*	3754*	1572*
EINF USA	8580*	3884*	96616*	41669*	OESTER	456	252	2978	1640	SCHWZ	20	8	1596	678
		1	20	86	2006 470					2107 370				
1403 000					EINF	4042*	828*	32717*	6314*	EINF	1468*	378*	13358*	4377*
EINF	1173*	418*	11476*	5090*	MAPOKK	952	223	2740	522	SCHWZ	32	15	1085	827
1405 001					2006 500					2107 390				
EINF ZAIRE	710*	106*	6325*	1226*	EINF	6765*	1267*	32344*	7142*	EINF	874*	305*	7657*	2879*
			1400	185	UNGARN	764	112	2072	319	SCHWZ	4	4	1835	861
1405 008					2006 510					2107 420				
EINF USA	8049*	696*	69196*	6048*	EINF	580*	185*	5430*	2407*	EINF	2623*	842*	23677*	8218*
1501 300					2006 650					2107 490				
EINF UNGARN	1752*	373*	6852*	1688*	EINF	2227*	379*	7560*	1187*	EINF	15*	63*	414*	1076*
	980	218	2151	541	PHILIP					SCHWZ	13	60	172	784
1504 554					2006 670					2201 900				
EINF SCHWZ	235*	217*	23233*	2414*	EINF	26849*	3507*	588736*	64964*		1000 M3		1000 M3	
			203	836	PHILIP	2643	411	82675	11810	AUSF	554*	309*	4383*	2564*
1507 540					2006 750					GEW DT	5540513		43828138	
EINF	1374*	107*	16491*	1383*	EINF	1644*	602*	6966*	2561*	NIFDL	551	297	4354	2374
1507 989					2006 900					2202 100				
EINF BELLUX	3860*	1260*	30630*	10704*	EINF	432*	37*	1901*	266*	HL			HL	
			1671	373	2006 911					AUSF	9639*	1980*	75597*	18716*
1508 009					EINF	1239*	130*	8378*	1143*	FRANKR	525	233	6543	3441
EINF BRASIL	4377*	889*	26472*	5334*	2006 940					GRTECH	1845	322	24626	5219
	200	34	1668	276	EINF	2465*	412*	14183*	2410*	2207 450				
1510 100					MAPOKK	1940	305	2314	362	HL			HL	
EINF USA	29877*	3057*	225575*	22948*	2007 040					EINF	408*	188*	16511*	1901*
1510 512					EINF	45991*	8674*	443751*	78453*	GEW DT	408		16511	
EINF ITAL	20042*	1234*	135583*	8939*	UNFARN	1475	226	49014	7856	2209 620				
1510 550					2007 602					HL ALK 100 VH			HL ALK 100 VH	
EINF ITAL	56791*	2740*	491322*	22235*	EINF	1053*	344*	10864*	3048*	EINF	523*	319*	4299*	2838*
	2499	149	75930	3678	JUGOSL	712	220	5572	1633	GEW DT	1236		10127	
1602 150					2007 609					USA	523	319	4299	2838
EINF USA	12302*	5437*	89915*	42968*	EINF	4334*	1864*	47834*	21684*	2209 640				
	1315	238	6972	1241	POLEN	333	111	2576	1038	HL ALK 100 VH			HL ALK 100 VH	
1602 210					2007 612					EINF	1363*	1025*	7033*	5145*
EINF UNGARN	5517*	4171*	37680*	29550*	EINF	3400*	711*	24857*	4697*	GEW DT	2681		12538	
	554	90	1425	395	JUGOSL	1222	346	6313	1613	USA	1363	1025	7033	5145
1602 230					2007 614					2209 919				
AUSF	110*	249*	1013*	1469*	EINF	2066*	388*	30625*	5914*	HL ALK 100 VH			HL ALK 100 VH	
1602 240					POLEN			541	228	EINF	23380*	6066*	106770*	28975*
EINF UNGARN	1657*	452*	9475*	3779*	2102 402					GEW DT	27429		123422	
					AUSF	150*	55*	2078*	1223*	FRANKR	12567	2882	56889	13954
					NIFDL			480	475	2209 990				
										HL ALK 100 VH			HL ALK 100 VH	
										EINF	469*	492*	6657*	5941*
										GEW DT	2402		28517	
										FRANKR	9	6	976	350

## Berichtigungen

Wichtigste Herstellungs- und Verbrauchs- länder	dt = 100 kg				Wichtigste Herstellungs- und Verbrauchs- länder	dt = 100 kg				Wichtigste Herstellungs- und Verbrauchs- länder	dt = 100 kg			
	1000 DM	1000 DM	1000 DM	1000 DM		1000 DM	1000 DM	1000 DM	1000 DM		1000 DM	1000 DM	1000 DM	1000 DM
2302 010					2710 592					2814 410				
AUSF 3952*	94*	19594*	554*	EINF 2862607*	87954*	23396354*	675472*	EINF 248*	88*	13393*	2596*			
NIFDL 3952	94	19016	533	NIEDL 2053761	63501	15178010	441708	2814 900						
2304 400				G PRIT 117646	3667	690813	19344	EINF 162*	253*	1962*	3C60*			
AUSF 918277*	38155*	12188437*	477915*	NORWEG 67903	1902	1035955	29836	2816 100						
DAENM 544633	21282	3804565	149455	SCHWED 54468	1661	469614	12912	EINF 118138*	3305*	1690172*	42607*			
OESTER 246503	11616	2423153	114426	CSSR 28314	566	209555	4622	2816 300						
2306 500				2710 594				EINF 489*	30*	6890*	457*			
EINF 269496*	7046*	3559283*	103065*	T				GEW DT 2016		28495	5468	349		
ISPAEL 892	71	11307	966	T				NIEDL 286	17					
2306 900				EINF 1673967*	518082*	11342415*	3295480*	2817 110						
EINF 65838*	1601*	398968*	10407*	NIEDL 1018850	316214	6377875	1862655	DT N		DT N				
USA 47185	794	156241	3124	G PRIT 133601	41457	738114	213439	EINF 16400*	900*	157189*	8322*			
2307 202				NORWEG 54867	16842	233683	68921	SCHWED 145	40	2718	614			
EINF 4610*	2743*	36080*	20700*	SCHWED 82296	25457	777243	226599	2817 150						
USA 601	586	2333	3662	AUSF 35493*	10417*	408441*	117161*	DT MAOH		DT MAOH				
2307 204				FRANKR 7469	2360	65511	19159	EINF 140488*	6095*	883054*	30148*			
EINF 32615*	6144*	224047*	47172*	SCHWZ 17359	5363	305933	86757	GEW DT 282082		1772650	264			
USA 67	30	3338	1664	2711 910				SCHWED 145	40	2718	614			
2504 100				MWH				2819 000						
EINF 17564*	1608*	121266*	11015*	MWH				EINF 7297*	1197*	89693*	15239*			
NORWEG 360	49	6931	1174	EINF 19971979*	303231*	287969477*	4214164*	USA						
MADAG 14734	1223	51313	4306	2711 990				2820 110						
CHINA 14734	1223	51313	4306	DT				EINF 785415*	27452*	5419541*	173893*			
2504 500				DT				AUSTRAL 297215	7901	2043756	59028			
EINF 3499*	166*	50656*	2659*	AUSF 4*	15*	1353*	421*	2821 100						
MADAG 360	49	6931	1174	NIFDL 944	160			EINF 1156*	387*	15113*	5014*			
CHINA 14734	1223	51313	4306	2803 100				CHINA 809	249	11893	3791			
2504 900				AUSF 77039*	13305*	835437*	141695*	2821 300						
EINF 3499*	166*	50656*	2659*	FRANKR 20878	2447	282428	33628	EINF 149*	128*	4689*	2338*			
MADAG 360	49	6931	1174	NIFDL 4021	664	69164	9937	G PRIT 148	124	1845	1077			
CHINA 14734	1223	51313	4306	OESTER 9389	1153	96291	11850	CHINA 148	124	1845	1077			
2507 110				2803 300				CHINA 2010		2010	647			
EINF 9777*	93*	223140*	1892*	AUSF 5639*	934*	41776*	6990*	2828 910						
S AFR 9777*	93*	223140*	1892*	SCHWZ 467	74	3880	600	EINF 2861*	1626*	34993*	20378*			
2507 210				OESTER 693	97	5518	851	NIEDL 514	243	7089	3301			
EINF 14435*	575*	203049*	7562*	2804 500				CHINA 514	243	7089	3301			
S AFR 14215	543	148659	5409	DT				2829 480						
2602 999				DT				EINF 196*	100*	2096*	956*			
EINF 291344*	591*	1327869*	3665*	AUSF 7256*	3190*	68027*	29560*	2830 400						
NORWEG 6428	167			2804 950				AUSF 7359*	663*	73034*	6286*			
2603 990				EINF 51832*	12788*	481432*	118775*	G PRIT 631	104	2771	497			
EINF 2991*	6199*	24094*	80557*	EV 4324	1046	54350	12904	2830 710						
USA 920	481	7016	22290	S AFR 1040	265	42936	10591	EINF 1561*	169*	9567*	993*			
2704 190				BRASIL 2002	477	12574	2915	FRANKR 1561*	169*	9567*	993*			
T				2806 100				2811 310						
EINF 53952*	11061*	466206*	93387*	DT HCL				EINF 2022*	46*	19982*	414*			
NIEDL 9521	1426	96984	16628	DT HCL				2818 102						
USA 1769	292	18173	3529	EINF 4417*	180*	41399*	2149*	AUSF 33819*	1082*	503270*	13063*			
2704 300				2808 110				2819 290						
T				DT S03				2820 290						
AUSF 557*	208*	16404*	3875*	EINF 27305*	403*	495617*	5933*	2821 700						
OESTER 150	53	2737	679	GEW DT 36791		638997		EINF 28944*	1025*	289146*	9045*			
2707 530				BELLUX 469	12	24867	331	2719 000						
EINF 3225*	569*	20467*	3659*	AUSF 414785*	4051*	4090930*	43679*	T						
AUS LG 200	35	1336	231	DAENM 3895	90	36321	862	EINF 5548681*	1475579*	42286412*	10709569*			
JAPAN 200	35	946	165	2808 300				G PRIT 1286568	350952	13917177	3531985			
2707 700				DT				NORWEG 398010	108926	2514193	672163			
EINF 28944*	1025*	289146*	9045*	EINF 2397*	57*	22558*	614*	UD SSR 625604	162031	2996904	736744			
CSSR 32853	924	225343	5940	2810 000				LIPYEN 716111	197129	4465230	1175590			
2710 213				DT P205				AEGYPT 114273	29856	847050	206595			
EINF 965186*	34875*	4611671*	158152*	EINF 141750*	10656*	1369909*	92830*	VEPEZU 399985	97033	2776227	639039			
CSSR 32853	924	225343	5940	GEW DT 247825		2401765		2710 214						
2710 214				BELLUX 97338	6246	748464	48906	EINF 2467835*	90509*	21975449*	800607*			
EINF 2467835*	90509*	21975449*	800607*	AUSF 13282*	2468*	138528*	26619*	NIFDL 1726893	63273	13627099	500436			
NIFDL 1726893	63273	13627099	500436	GEW DT 21672		232845		2710 290						
2710 290				2812 000				EINF 950955*	31075*	7582454*	264712*			
EINF 5548681*	1475579*	42286412*	10709569*	DT				CSSR 53537	1391	138714	3577			
G PRIT 1286568	350952	13917177	3531985	EINF 17055*	2819*	153943*	25947*	AUSF 31723*	1252*	618400*	22921*			
NORWEG 398010	108926	2514193	672163	ARGENT 3049	360			SPAN 244	32	5478	271			
UD SSR 625604	162031	2996904	736744	2813 102				2710 213						
LIPYEN 716111	197129	4465230	1175590	EINF 756*	161*	6543*	1413*	EINF 965186*	34875*	4611671*	158152*			
AEGYPT 114273	29856	847050	206595	NIFDL 756	161	5054	1083	CSSR 32853	924	225343	5940			
VEPEZU 399985	97033	2776227	639039	2813 109				2710 214						
2710 213				EINF 305*	74*	7547*	1520*	EINF 2467835*	90509*	21975449*	800607*			
EINF 965186*	34875*	4611671*	158152*	NIEDL 618	112	618	112	NIFDL 1726893	63273	13627099	500436			
CSSR 32853	924	225343	5940	AUSF 6342*	1482*	55295*	13403*	2710 290						
2710 214				SCHWED 966	257	7567	1992	EINF 950955*	31075*	7582454*	264712*			
EINF 2467835*	90509*	21975449*	800607*	2813 500				CSSR 53537	1391	138714	3577			
NIFDL 1726893	63273	13627099	500436	AUSF 96648*	24239*	851454*	216545*	AUSF 31723*	1252*	618400*	22921*			
2710 290				ITAL 424	1001	80266	18859	SPAN 244	32	5478	271			
EINF 950955*	31075*	7582454*	264712*	G PRIT 5166	1395	45586	15706	2710 213						
CSSR 53537	1391	138714	3577	2814 410				EINF 248*	88*	13393*	2596*			
AUSF 31723*	1252*	618400*	22921*	2814 900				2814 900						
SPAN 244	32	5478	271	EINF 162*	253*	1962*	3C60*	EINF 162*	253*	1962*	3C60*			
2710 290				2816 100				2816 100						
EINF 950955*	31075*	7582454*	264712*	EINF 118138*	3305*	1690172*	42607*	EINF 118138*	3305*	1690172*	42607*			
CSSR 53537	1391	138714	3577	2816 300				2816 300						
AUSF 31723*	1252*	618400*	22921*	EINF 489*	30*	6890*	457*	EINF 489*	30*	6890*	457*			
SPAN 244	32	5478	271	GEW DT 2016		28495	5468	GEW DT 2016		28495	5468			
2710 290				NIEDL 286	17			NIEDL 286	17					
EINF 950955*	31075*	7582454*	264712*	2817 110				2817 110						
CSSR 53537	139													

## Berichtigungen

Wichtigste Herstellungs- und Verbrauchs- länder	1000 DM				Wichtigste Herstellungs- und Verbrauchs- länder	1000 DM				Wichtigste Herstellungs- und Verbrauchs- länder	1000 DM			
	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM
2847 700					2904 220					2915 400				
EINF 928*	485*	10441*	5967*	AUSF 264051*	35246*	2172798*	277178*	EINF 14773*	1469*	142525*	14359*			
NIEDL 45	37	822	619	2904 270				2915 630						
2848 710				EINF 19408*	2702*	208246*	35659*	AUSF 150374*	23359*	1207930*	176723*			
EINF 284*	78*	815*	366*	FRANKR 10697	1562	116312	17912	JUGOSL 3188	545	12785	2082			
AUSF 9367*	1494*	98171*	15167*	2904 390				2915 710						
TUERK 1343	194	9620	1430	AUSF 2841*	3701*	19243*	24267*	AUSF 9962*	1998*	103340*	22274*			
2854 900				USA 1622	1697	7970	9045	FRANKR 468	100	13328	2969			
EINF 25676*	2353*	216893*	18470*	2904 650				2919 310						
FRANKR 400	70	1599	219	EINF 7616*	2659*	57545*	17744*	EINF 179*	77*	628*	285*			
2856 710				NIEDL 144	44	1807	853	2921 100						
EINF 633*	1954*	3519*	11653*	AUSF 48688*	13986*	449527*	132650*	AUSF 6137*	1804*	73795*	20935*			
USA 107	356	194	669	USA 14967	3097	70268	15413	IRLAND 983	141	6105	916			
2901 220				JAPAN 4336	1344	14514	6126	2921 900						
EINF 482726*	36176*	3736453*	272959*	2904 670				EINF 866*	1131*	14205*	14726*			
FRANKR 22339	1780	139443	9983	EINF 1384*	516*	20492*	6837*	2922 010						
2901 240				NIEDL				AUSF 4040*	480*	48236*	6097*			
EINF 773204*	50223*	5918721*	349756*	2904 710				2922 250						
PORTUG 26245	1595	91372	5548	AUSF 21765*	2343*	143275*	19569*	AUSF 2072*	855*	13081*	6024*			
2901 250				2904 800				IRLAND 384	170	2137	1052			
AUSF 144233*	11200*	1389375*	116460*	EINF 381*	353*	4675*	4071*	2922 310						
BELLUX 17042	1527	138658	10529	FRANKR				EINF 16*	14*	306*	243*			
NIEDL 60613	3716	548298	46445	2904 900				OESTER						
2901 290				EINF 371*	296*	1557*	995*	2922 390						
EINF 2459*	619*	52656*	9912*	2906 120				EINF 980*	956*	2317*	5138*			
2901 710				EINF 2722*	1127*	22205*	8863*	G PRIT 5940*	5989*	54185*	46872*			
AUSF 241757*	51388*	1961915*	236019*	AUS LG 1760	306	306	306	AUSF 1611	1505	16380	12955			
BELLUX 185480	40523	1554664	179010	JAPAN 1760				USA						
2901 790				2906 150				2922 910						
EINF *	*	700*	266*	AUSF 1773*	828*	10312*	5894*	AUSF 24442*	16345*	243798*	156227*			
CSSR 700		700	266	2906 370				2922 990						
2902 100				EINF 9771*	2783*	115079*	31960*	EINF 3586*	3096*	24916*	25171*			
EINF 23*	116*	425*	1036*	USA 1013			62829*	CSSR 104		71				
2902 330				AUSF 32348*	6486*	331024*		2923 390						
EINF 10501*	1047*	83557*	8274*	2907 100				AUSF 6979*	14861*	73246*	137988*			
FRANKR 6237	649	44449	4675	EINF 6413*	2648*	64792*	26370*	G PRIT 552	1040	8055	15683			
ITAL 1649	160	11988	1178	USA 1200	464	4732	2187	2923 730						
USA 227	23	5489	544	2908 320				AUSF 615*	3057*	5923*	27115*			
2902 350				EINF 29081*	2936*	225424*	20886*	ITAL 2	36	670	2229			
AUSF 4241*	284*	32312*	1996*	G PRIT 1740	137			2923 799						
FRANKR 648	33	13956	735	2909 300				EINF 8824*	3222*	63990*	24738*			
BELLUX				EINF 10985*	2092*	96021*	18191*	NIEDL 3778	946	20641	5927			
NIEDL				NIEDL 10441	1987	95468	18083	USA 622	114	6043	1960			
ITAL				2913 610				JAPAN 2	308	546				
USA				EINF 120*	89*	5718*	3711*	2923 909						
2902 700				OESTER				EINF 255*	296*	3386*	4872*			
AUSF 70235*	16933*	499336*	118530*	2913 690				LV						
FRANKR 2390	473	33714	6500	EINF 338*	1146*	4261*	9523*	IRLAND						
DAENM 1407	427	2552		OESTER 1	102	258		USA						
SCHWED 1697	491	11334	3267	2914 320				JAPAN 1	2	54	150			
2904 110				EINF 21127*	2769*	233760*	25638*	2925 992						
EINF 675958*	15356*	8077941*	151225*	NIEDL 6394	842	63669	6969	AUSF 2135*	3671*	15515*	24081*			
NIEDL 535644	12165	5214757	98177	G PRIT 8331	1068	129234	13705	2927 900						
UDSSR 9497	164	778949	14078	2914 640				AUSF 3518*	8196*	55615*	81264*			
LIPYEM				EINF 661*	85*	14566*	2145*	SCHWED 5	15	1165	1981			
SAUDIA 14276	337	754034	14114	USA 2	1	997	374	2929 000						
NEUSEE 57403	1297	192405	3604	2914 690				EINF 439*	403*	9325*	13903*			
2904 120				AUSF 36859*	16635*	336872*	144007*	2930 009						
EINF 36865*	2463*	349237*	24519*	USA 3829	940	32647	6725	AUSF 90060*	53237*	739063*	413891*			
S AFR				INDIEN 1068	287	6691	2093	NIEDL 15191	7267	74535	37296			
2904 160				2914 832				URUGU 34	27	329	391			
AUSF 63057*	7347*	471879*	56595*	AUSF 128719*	28893*	1034518*	224749*	2914 900						
SCHWZ 201	26	13501	1838	2914 910				AUSF 23015*	24043*	195566*	233908*			
2904 180				EINF 3078*	624*	20565*	4107*	G PRIT 1996	2618	16693	27815			
AUSF 40063*	2785*	370305*	22905*	USA 300	36	1439	380	2915 560						
TUERK 2979	204	15480	884	2914 980				AUSF 102857*	87643*	844248*	863261*			
2904 210				AUSF 3281*	5496*	26163*	31063*	USA 5315	8412	63286	70950			
AUSF 4535*	756*	55594*	9704*	POLEN 377	377	327		BRASIL 777	3018	9706	25632			
BELLUX 1100	182	11962	1946	2915 170				SINGAP 655	342	6578	2643			
				EINF 7267*	1422*	70806*	12675*	2915 720						
								EINF 34898*	7929*	381749*	82487*			
								TURK 420	121	1260	372			

## Berichtigungen

Stichtage Herstellungs- - und Verpackungs- -länder	dt = 100 kg		1000 DM		Stichtage Herstellungs- - und Verpackungs- -länder	dt = 100 kg		1000 DM		Stichtage Herstellungs- - und Verpackungs- -länder	dt = 100 kg		1000 DM	
	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM
2935 986					3207 800					3811 400				
EIMF 825* 32064*					AUSF 13829*	9449*	124717*	82809*		EIMF 2548*	1867*	34253*	26092*	
G BRIT 89 7592			8903* 337460*	66792	NIEDL 3644 1240		20108 8142		SCMWZ 740 537		8367	5350		
2935 989					DAENM 148 115		2169 1381							
EIMF 12200* 18389*			160999* 234706*	40075	FINNL 579 249		1727 1295		3811 604					
USA 2420 2560					3209 150				AUSF 23290*	40795*	320413*	441697*		
2938 310					DT DT				USA 1112 3110		9038	7970		
KG KG					AUSF 14900*	10982*	135767*	94207*	3811 702					
AUSF 66158* 6074*			612859* 57116*		G BRIT 777 554		5697 3510		EIMF 1997*	2917*	29069*	19844*		
HONDUR 200 22			1400 123		3209 200				USA 1997*	2917*	1289	2894		
VENEZU 3000 264			11220 1115		EIMF 7917*	3436*	70273*	29793*	3811 704					
2938 500					FINNL 51 79		119 240		AUSF 19948*	29720*	326692*	456527*		
DT DT					3209 900				OESTER 5 3		5845	8084		
EIMF 2356* 4422*			29867* 54839*	6488	EIMF 269*	289*	2985*	3133*	3814 100					
CHINA 305 588					FINNL 802 1018				EIMF 1287*	771*	4076*	2456*		
HONGK					3212 300				3814 310					
2938 600					EIMF 14430*	9354*	126670*	71175*	EIMF 70451*	18418*	507414*	136033*		
EIMF 202213* 6931*			1284631* 47206*		ITAL 163 38		1037 330		BELLUX 20231	4754	143051	34044		
USA 3523 187			64797 2999		AUSF 34208*	18241*	281328*	153117*	NIEDL 1910 377		11066	2294		
3002 110					ITAL 1554 800		14284 8856		3814 330					
EIMF 40* 1487*			723* 27878*		3212 900				EIMF 2052*	901*	11409*	5126*		
USA 11 459			178 4080		AUSF 184468*	9965*	1561113*	88282*	G BRIT 421 130		2522	639		
3003 290					GRIECH 563 134		3340 942		3814 370					
EIMF 3802* 57044*			36989* 603096*		3301 120				EIMF 2* 2*	3*	4*			
SCHWZ 1315 16752			9155 153906		EIMF 1165*	389*	14408*	7995*	3814 390					
3003 490					USA 163 70		1073 1170		EIMF 21011*	7071*	218692*	38621*		
EIMF 19115* 74716*			202883* 683926*		3301 469				ITAL 1496	692	2506	1174		
SCHWZ 1241 10479			13027 92043		EIMF 704*	274*	5992*	22217*	G BRIT 4740 1886		11569	4477		
3102 150					USA 27 36		553 1049		3816 000					
DT N DT N					3402 110				EIMF 743*	1474*	7546*	16027*		
EIMF 19167* 1062*			788297* 33025*		EIMF 34550*	5763*	291148*	49898*	USA 44 214		581	3128		
GEW DT 41639			1714110		NIEDL 11794 1944		102781 15954		3818 900					
NIEDL 4693 288			71924 3782		AUSF 136427*	23746*	969622*	170511*	AUSF 116286*	15010*	1264607*	152180*		
CSSR 2091 127			101531 3987		SKOREA 477 97		3412 858		FRANKR 8375 1265		140494 18813			
3102 500					3402 509				BELLUX 10637 1164		61195 9001			
DT N DT N					AUSF 28491*	12181*	283476*	123091*	NIEDL 19241 1732		151171 15702			
AUSF 73814* 3271*			570621* 25994*		NIEDL 2087 960		17427 8477		ITAL 2349 499		148855 18922			
G BRIT 168 15			11855 1150		3404 150				G BRIT 11682 1453		137039 14354			
3102 700					AUSF 6487*	4227*	62900*	37531*	IRLAND 382 57		5624 745			
DT N DT N					NIEDL 907 551		6284 3851		DAENM 1413 188		12230 2003			
AUSF 73814* 3271*			570621* 25994*		3503 910				SPAN 3228 401		37738 5175			
G BRIT 168 15			11855 1150		EIMF 7855*	7359*	69228*	65197*	NORWEG 172 66		4769 1138			
3102 040					USA 631 370		5779 3937		SCHWED 1992 303		16583 2630			
DT N DT N					3506 150				FINNL 718 167		6553 1356			
AUSF 6989* 2220*			86822* 28799*		AUSF 33368*	14887*	321352*	140914*	SCHWZ 7115 1373		57969 10904			
SKOREA 681 242			8280 2842		NIEDL 2833 1226		29112 11258		OESTER 2911 626		28695 6728			
JAPAN 681 242			8280 2842		3605 800				TUERK 462 73		2380 295			
3102 900					EIMF 1559*	760*	3554*	2856*	UDSSR 19805 2116		114570 11154			
DT N DT N					ITAL 23 64		222 424		ALGER 2868 208		7409 569			
EIMF 47763* 2678*			313077* 16043*		3701 200				AEGYPT 439 49		11719 926			
AUS LG 3100 122			55886 2342		DT DT				GEWEG 81 16		1756 186			
RUMAE 3100 122			125042 5102		AUSF 22566*	42105*	181830*	349078*	NIGERI 2 3		3406 331			
3105 040					FRANKR 2678 5329		29017 57985		KENIA 198 17		3165 291			
DT N DT N					DAENM 462 1168		5249 11901		S + FR 84 38		8356 725			
AUSF 452452* 12602*			6324542* 197918*		TAIWAN 9 33		462 478		USA 5186 426		176640 10221			
FRANKR 1427 81			461254 21434		AUSTRL 612 975		5716 8422		ISPAEL 329 57		16735 1803			
3105 120					3701 920				SANDIA 1495 225		7744 2732			
EIMF 357550* 11786*			3165174* 103739*		DT DT				KUWAIT 92 16		2809 302			
3201 100					AUSF 22566*	42105*	181830*	349078*	A FMIR 338 27		2083 215			
EIMF 961* 149*			5475* 835*		FRANKR 2678 5329		29017 57985		INDIEN 338 27		2083 215			
ZATRE 560 74					DAENM 462 1168		5249 11901		SKOREA 451 75		1805 311			
3205 100					TAIWAN 9 33		462 478		3819 070					
AUSF 78356* 202061*			715076* 1760670*		AUSTRL 612 975		5716 8422		EIMF 3528*	557*	49028*	7452*		
EV 8171 24330			71937 198959		3701 920				NIEDL 728 113		7411 1092			
ITAL 6934 14100			101090 196810		EIMF 1080*	8781*	7438*	60746*	3819 090					
SCHWZ 5533 13329			36826 97901		BELLUX 3 37		89 339		EIMF 19341*	2375*	160827*	18898*		
USA 12184 29823			90006 216275		3702 380				NIFDL 1255 106		36831 4126			
GUATEM 83 374			524 1769		M M				G BRIT 1255 106		36831 4126			
BRASIL 213 1375			2594 13864		AUSF 987354*	474*	3592872*	1954*	BRASIL 10639 1537		52504 7200			
3207 690					GEW DT 39 235		560588 227		MALAYS 3531 296		3760 314			
AUSF 3750* 2025*			39587* 20740*		DAENM 416973 128				SKOREA 1946 206		19556 2027			
G BRIT 755 377			8873 3946		3702 430				3819 140					
3207 760					DT DT				EIMF 9103*	1764*	69822*	13162*		
AUSF 256* 836*			2846* 8174*		AUSF 21377*	45956*	195244*	407726*	USA 1717 301		2089 853			
NIEDL 19 46			200 583		3803 100				AUSF 54528*	4821*	596846*	51130*		
					AUSF 13203*	4780*	63592*	26863*	BELLUX 8514 512		58459 3382			
					SCHWZ 860 516		4843 2503		SCHWZ 14247 995		103375 7714			
					3808 110				3819 160					
					EIMF 39247*	3782*	344212*	32708*	AUSF 34018*	33275*	243295*	255956*		
					CSSR 10 1866		1866 161		SCHWED 71 336		1370 5443			
					CHINA 15151 1366		157039 13932		3819 220					
									EIMF 162*	1100*	1821*	11147*		
									FRANKR 23 146		321 1904			

## Berichtigungen

Wichtigste Herstellungs- und Vertrags- Länder	dt = 100 kg				Wichtigste Herstellungs- und Vertrags- Länder	dt = 100 kg				Wichtigste Herstellungs- und Vertrags- Länder	dt = 100 kg			
	1000 DM	1000 DM	1000 DM	1000 DM		1000 DM	1000 DM	1000 DM	1000 DM		1000 DM	1000 DM	1000 DM	1000 DM
3819 350	AUSF 6106*	1836*	70605*	20671*	3901 809	AUSF 1619*	2569*	11821*	21283*	3903 150	AUSF 3722*	8521*	33332*	72943*
	NIFDL 439	69	4981	927		EV 525	569	2834	2690		3903 410			
	OESTER 853	274	3249	1316		S AFR 51	62	371	480					
3819 410	AUSF 396727*	112922*	4315966*	1001408*	3901 870	EINF 4078*	5319*	26951*	33616*	EINF 2204*	1871*	10659*	9512*	
	FRANKR 69294	9378	844054	115557		SCHWED 2	72		181	USA 2203	1867	10514	9068	
	G BRIT 25355	9920	411475	85619						3903 430				
	DAENH 8575	2388	78150	18369	3901 989					EINF 298*	109*	2133*	1338*	
	ISPAEL 1479	1128	19773	10312						USA 87	72	1699	1221	
3819 500					AUSF 35480*	17493*	412183*	191002*		3904 900				
	EINF 137*	33*	3324*	676*	NORWEG 62	36	1678	1083						
					SCHWED 1371	719	9937	5351		EINF 234*	187*	2023*	1607*	
3819 570					3902 030					USA 190	154	1312	1132	
	AUSF 38020*	5967*	146722*	21861*	EINF 77923*	12686*	693572*	101399*		3907 410				
					AUS LG 427	73				EINF 2172*	3810*	18196*	26184*	
3819 600					CSSR 84					TAIWAN 417	896	2923	4810	
	AUSF 4217*	2136*	30850*	17857*	AUSF 10689*	2246*	79298*	19403*		3907 450				
	EINF 4217*	2136*	30850*	17857*	JAPAN 801	254	3002	1047		AUSF 1604*	3287*	14172*	34571*	
3819 610					3902 040					HONGK 6		32	410	
	EINF 28775*	9769*	240389*	87356*	EINF 483014*	73422*	3979970*	568125*		3907 490				
	G BRIT 2327	1008	28197	9274	UDSSR 30	4	65866	6381						
	AUSF 73406*	35849*	686467*	336711*	AUSF 277670*	40697*	2472066*	347735*		EINF 2060*	2188*	20448*	23413*	
	BELLUX 4219	1794	34457	18939	FINNL 2512	399	27443	4364		POLEN 59	84	109	184	
3819 620					OESTER 5982	1127	37450	7254		3907 710				
	EINF 2492*	25724*	22541*	218766*	3902 050					EINF 3869*	2754*	33356*	23998*	
	JAPAN 70	388	1291	5055	EINF 204574*	32600*	1778863*	272231*						
	AUSF 3127*	44601*	29451*	419796*	AUS LG 9358	1205	79287	9375						
	USA 186	3141	1361	23752	CSSR 1868	291	30235	3568		3907 770				
3819 997					USA 2862	837	24840	7348		EINF 4307*	1984*	32740*	17848*	
	EINF 708*	329*	8803*	3118*	AUSF 275320*	47340*	2299137*	388675*		TAIWAN 620	404	5158	2983	
	USA 32	51	265	272	NORWEG 6012	936	40632	6567		3907 860				
3819 999					FINNL 10189	1870	80337	14217		AUSF 8690*	17689*	77289*	155878*	
	EINF 743159*	62818*	5888522*	531240*	3902 140					BELLUX 1257	2431	11739	21631	
	LV 1	512	891		3902 160					3907 992				
	G BRIT 10829	3349	106381	29107	EINF 1620*	5681*	13255*	37745*		EINF 23179*	35059*	254024*	367618*	
	IRLAND 53	64	1284	9421	USA 239	1349	1474	6682		NIEDL 1925	1833	13984	18200	
	SPAN 1699	30	35230	1319	3902 210					SCHWZ 1738	4296	18424	41130	
	S AFR 6050	122			AUSF 121887*	21880*	1202861*	206959*		3907 999				
	USA 9686	4999	66861	50593	G BRIT 7816	1587	90276	16684		EINF 44488*	42702*	441434*	409942*	
	JAPAN 2041	3017	10822	25753	3902 250					G BRIT 1393	1865	19284	25527	
3901 050					EINF 15265*	10137*	163648*	103924*		4002 410				
	EINF 31*	48*	502*	457*	USA 1503	1471	15314	14665		EINF 31049*	4818*	314153*	51605*	
3901 110					3902 322					ITAL 1353		167		
	EINF 4352*	1517*	44354*	14209*	EINF 218979*	49610*	1676305*	343896*		4002 610				
	OESTER 212	76	587	257	AUSF 473660*	132960*	4153971*	1109905*		EINF 47228*	10839*	594249*	108870*	
3901 139					FRANKR 62430	18952	766169	226424		UDSSR 903	143	5439	856	
	EINF 6433*	1889*	98139*	25239*	G BRIT 38823	11769	282790	82133		4002 800				
	OESTER 1637	337	26500	3562	3902 349					EINF 6243*	1284*	76769*	17023*	
3901 252					EINF 33708*	11133*	276672*	89609*		UDSSR 4696	757	45874	7326	
	AUSF 88264*	4389*	900435*	42689*	FRANKR 10708	3153	89975	27117		4004 000				
3901 496					3902 434					EINF 18369*	841*	175576*	8434*	
	EINF 3285*	3730*	34599*	36474*	EINF 188040*	24921*	1690045*	236312*		4006 910				
	OESTER 658	816	2735	3065	FRANKR 17250	2679	197019	30216		EINF 364*	172*	8726*	3240*	
3901 500					AUSF 392469*	65063*	3230143*	530326*		BELLUX 364*		241	148	
	AUSF 27068*	7232*	278675*	74578*	FRANKR 32044	4777	439806	66301		4008 170				
	KAMERU 744	255			NIFDL 48754	7914	394358	65458		EINF 6514*	7023*	79895*	70711*	
3901 512					3902 530					BELLUX 696	1226	6046	10211	
	AUSF 175359*	72870*	1611473*	664205*	EINF 2655*	2235*	29242*	24145*		4010 100				
	BELLUX 9449	4046	83591	32360	USA 21	36	191	345		EINF 4963*	3139*	36597*	23816*	
	SCHWED 3437	2185	24424	15820	3902 599					NIFDL 725	456	7356	5255	
	URUGU 31	25	1179	311	AUSF 36506*	25163*	394230*	275059*		4011 100				
					FRANKR 5586	4329	72479	48762		EINF 5427*	1844*	58975*	18128*	
3901 514					3902 660					SRI LAN 440	136	2005	726	
	EINF 2691*	1571*	27851*	21004*	EINF 11508*	740*	85831*	5672*		4011 550				
3901 530					3902 699					STUECK		STUECK		
	EINF 47252*	25019*	410147*	227446*	AUSF 316*	573*	2301*	4918*		AUSF 1749653*	113887*	14548818*	948492*	
	OESTER 78	72	113	95	G BRIT 16	57	152	440		GEM DT 142368		1178247		
3901 570					3902 770					EV 198191	11976	1479208	83998	
	EINF 99206*	43175*	932007*	439795*						4011 574				
	IRLAND 24	17	254	254						STUECK		STUECK		
	SCHWZ 123	140	13751	25966	EINF 1232*	648*	3082*	2831*		AUSF 98946*	41286*	807387*	328903*	
3901 719					USA 133	206	956	1677		GEM DT 58882		490105		
	AUSF 63466*	39852*	625130*	388886*	3902 940					FINNL 4843	2401	17881	8206	
	SCHWED 1980	1148	12739	7770	EINF 1465*	467*	12461*	3313*		4011 639				
	URUGU 52	34	786	542	AUSF 96690*	26791*	945540*	262475*		STUECK		STUECK		
3901 750					AUSTRAL 484	157	2825	1327		EINF 359737*	3865*	2550043*	25870*	
	EINF 5720*	3301*	68155*	41011*	3902 964					GEM DT 6209		39565		
	USA 50	137	328	1235	AUSF 181095*	43297*	1776988*	399376*		SRI LAN				
					USA 5194	1846	33431	11563						

## Berichtigungen

Wichtigste Herstellungs- - und Verbrauchs- -länder	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtigste Herstellungs- - und Verbrauchs- -länder	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtigste Herstellungs- - und Verbrauchs- -länder	dt = 100 kg		1000 DM	
	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM
4011 800					4411 100					4801 320				
	DT		DT			M2		M2		EINF 103607*	9024*	879270*	76853*	
AUSF 57357*	10672*	499464*	91030*		AUSF 105439*	248*	1111726*	2659*		G PRIT 1443	122	9056	772	
FINNL 863	191	4243	1102		OESTER 12492	28	153365	386		SPAN 6948	615	37481	3256	
4014 982					4411 410					4801 340				
AUSF 20006*	52127*	188546*	501999*			M2		M2		EINF 186071*	16062*	1862523*	159878*	
SINGAP 39	284	509	2811		EINF 217474*	2304*	2467653*	24488*		AUS LG 38843	3141	261992	22220	
4202 170					GEW DT 27363		295878			FIMNL 3498	309	72187	6069	
	STUECK		STUECK		4413 100					KANADA 9906	861	85090	7373	
EINF 12569*	45*	71253*	534*			M2		M2		4801 400				
GEW DT 24		360			EINF 13633*	285*	201520*	4145*		EINF 28155*	3191*	231587*	27361*	
4202 189					GEW DT 1905		17737			AUS LG 456	39	17366	1470	
	KG		KG		4415 200					CSSR 614	60	17366	1470	
EINF 714361*	4749*	6174786*	40365*			M3		M3		4801 420				
HONGK 24909	298	255520	2971		EINF 20701*	20211*	330568*	269165*		EINF 24679*	4235*	209113*	40048*	
4202 250					GEW DT 123054	88	1893019	2603		NIFDL 1273	225	9537	1693	
	STUECK		STUECK		POLEN 146		2603	2122		4801 500				
EINF 148672*	3831*	1590741*	37661*		4470 000					EINF 33225*	4920*	292645*	43380*	
GEW DT 3169		30728			EINF 1626*	1797*	15152*	17755*		4801 700				
AUS LG 15279	212	102377	1511		LV 6	14	454	497		EINF 30056*	4256*	185426*	26852*	
SKOREA 17486	340	273068	4647		G PRIT 45	36	454	497		FIMNL 26449	3760	155479	22164	
4202 490					4473 790					4801 790				
	STUECK		STUECK			M2		M2		EINF 645389*	72872*	6295000*	717177*	
EINF 1058666*	7307*	8563187*	57268*		EINF 106471*	3175*	786061*	25555*		FINNL 154899	15897	1544254	163185	
GEW DT 3535		32539			GEW DT 7951		60941			4801 806				
AUS LG 32686	280	708512	3936		4474 000				EINF 68416*	11945*	802157*	137865*		
CHINA 345805	2194	2700428	14897		EINF 6759*	2542*	58966*	20320*		G PRIT 4348	801	40970	6825	
SKOREA 55702	555	488938	3947		JUGOSL 153	59	1388	681		FINNL 7250	872	63305	6951	
4202 510					4478 999					4801 807				
	STUECK		STUECK			DT		DT		EINF 53255*	10445*	545448*	107356*	
EINF 54766*	2080*	394055*	15530*		EINF 65510*	10467*	544365*	101957*		FRANKR 21019	3812	203851	39531	
GEW DT 710		4473			SCHWED 3688	985	32065	7454		4801 870				
TAIWAN 13028	302	39558	1247		4603 104					EINF 94235*	6428*	865473*	58549*	
4202 919						DT		DT		DAENH 2901	176	29204	1581	
	KG		KG		EINF 3277*	1404*	39349*	17088*		SCHWZ 428	21	3699	220	
EINF 186657*	8242*	1091754*	53587*		RUPAEN 888	387	9957	3793		4801 900				
CHINA 31893	1218	237092	9448		4603 108					EINF 186532*	10366*	1430117*	77792*	
4202 999					EINF 7095*	4398*	64274*	37505*		ITAL 8948	619	89196	4572	
	KG		KG		RUPAEN 509	251	6096	2952		DAENH 14446	746	89196	4572	
EINF 1044664*	16021*	8620010*	128528*		4702 100				SCHWZ 7096	392	61945	3183		
HONGK 121743	1997	1195295	16254			DT		DT		4801 922				
4203 100					AUSF 174740*	2559*	1604859*	24390*		AUSF 3479*	357*	54176*	5764*	
	STUECK		STUECK		NKOREA 10243		113			4801 969				
EINF 934798*	152726*	8201940*	1119159*		SKOREA 48207		494			EINF 66418*	11572*	673536*	121738*	
GEW DT 11933		92769			4702 300					SPAN 2329	346	19269	2908	
4204 100					AUSF 55958*	1684*	656244*	19984*		4803 500				
	DT		DT		OESTER 21184	818	185516	7473		EINF 4596*	1029*	38089*	8187*	
EINF 3*	25*	63*	382*		4702 410					4805 802				
4301 500					AUSF 162144*	1688*	1745601*	19666*		AUSF FRANKR 1723*	701*	22525*	8809*	
	STUECK		STUECK		OESTER 64863	597	443259	4683		202	95	5063	2131	
EINF 106677*	5269*	2299684*	110932*		4801 070					4807 520				
GEW DT 379		6100			EINF 89618*	12105*	783220*	102908*		AUSF 90837*	34914*	1054747*	416285*	
CHINA 7164		248			AUS LG 16289	2428	125566	19487		FRANKR 19357	7509	268417	106311	
4302 500					SCHWZ 361		92			BELLUX 3455	1629	44335	19381	
	STUECK		STUECK		CSSR 4293	366	43085	3662		SPAN 2508	965	61240	22999	
EINF 351673*	11950*	2894645*	111672*		UNGARN 1145	90	30740	2382		KANADA 2318	734	7797	2313	
GEW DT 1614		14417			4801 100					ISPAEL 536	209	6207	2200	
USA 491	36	20254	1696		EINF 18762*	3227*	138122*	24643*		HONGK 832	236	6434	1764	
CHINA 8515	398	154683	5009		UNEARN					NEHSEE 164	60	10970	3717	
4302 700					4801 200					4807 770				
	DT		DT		EINF 35592*	4984*	292443*	41904*		EINF 79986*	19986*	543718*	168919*	
AUSF 982*	2139*	8378*	22740*		SCHWED 24593	3551	202343	30001		FIMNL 7697	2035	60761	15605	
GRIECH 364	1926	3986	21067		4801 220					4807 910				
4303 600					EINF 18313*	2277*	146860*	18565*		EINF 24091*	12385*	209539*	109796*	
EINF 2270*	61514*	9903*	361176*		SCHWED 8474	1055	63166	8047		USA 209	169	1139	1072	
GRIECH 528	35447	3396	247610		4801 240					4807 999				
MALTA 23	1174	208	6436		EINF 18313*	2277*	146860*	18565*		EINF 10680*	3227*	107726*	32425*	
4403 400					8474	1055	63166	8047		4815 050				
	M3		M3		4801 240					EINF 847*	815*	19594*	15143*	
AUSF 50065*	7301*	616348*	90072*		EINF 2743*	383*	26789*	3706*		USA 316	260	6208	4422	
GEW DT 366686		4581646			AUS LG 1403	204	10719	1503		4815 500				
OESTER 39167	5410	502174	73050		FINNL 69	9	4542	649		EINF 1161*	885*	12672*	9026*	
					4801 300					USA 248	251	1205	1600	
					EINF 85737*	8697*	683127*	67583*		4821 270				
					BRASIL 11075	1040	71406	6527		EINF 4021*	1518*	43578*	15878*	

## Berichtigungen

Wichtigste Herstellungs- und Verpackungs- länder	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtigste Herstellungs- und Verpackungs- länder	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtigste Herstellungs- und Verpackungs- länder	dt = 100 kg		1000 DM	
	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM
4901 002					5603 110					5917 490				
EINF 31358*	32741*	220396*	275799*		EINF 7148*	1213*	57595*	9678*		EINF 125*	685*	1856*	8107*	
LV		268	294		USA 304	56	4408	1048		6001 100				
G PRIT 3438	4452	22597	44580		5603 130				EINF 1990*	3937*	22935*	57040*		
4905 908					EINF 10767*	593*	87369*	5274*	LV	20	62	9	68	
AUSF 105*	258*	2182*	3147*		5605 070				G PRIT 20	62	59	278		
OESTER 17	26	277	407		EINF 81*	75*	1272*	1791*	6001 720					
4906 000					5606 119				EINF 709*	555*	10278*	9434*		
	KG		KG						6001 750					
AUSF 16806*	15088*	143890*	85834*		EINF 295585*	3828*	2390973*	32086*	EINF 471*	1824*	6823*	29049*		
CHINA 1742	2924	15783	8461		SPAN 4402	93	48294	771	JAPAN 23	82	129	561		
4911 300					5607 350				6003 400					
EINF 42065*	26509*	391634*	213989*		EINF 1732*	3807*	30886*	70269*		PAAR		PAAR		
AUS LG 144	275	488	777		LV	4	8	8	EINF 13124976*	14589*	188049996*	205929*		
JAPAN 1328	1956	6215	10389		SCHWZ 24	74	852	3599	CSSR 38800	48	2473434	2853		
AUSF 213637*	106603*	1536847*	698101*		5607 550				6004 110					
USA 1051	1148	10107	11575							STUECK		STUECK		
5009 316					AUSF 3460*	12339*	41979*	143176*	EINF 727528*	2291*	6260843*	18156*		
	KG		KG		EV 315	1045	3401	10250	GEW DT 554	11	4158	229		
EINF 3664*	424*	39296*	4280*		LIPAN 4	8	65	97	BRASIL 3120	11	81042	229		
5009 640					5802 610				6004 410					
	KG		KG			M2		M2		STUECK		STUECK		
EINF 1337*	201*	10640*	1683*		EINF 15075*	829*	179359*	11211*	EINF 299598*	2026*	7622570*	46722*		
INDIEN 234	7	2716	195		GEW DT 349		4195		GEW DT 575		14623			
5101 040					LV		26000	2340	6004 710					
AUSF 70759*	57753*	646137*	552113*		G PRIT 10155	527	116299	6799		STUECK		STUECK		
FRANKR 5804	4771	85625	70067		5804 630				EINF 2411285*	22672*	35054388*	311656*		
5102 240					EINF 619*	982*	17582*	29296*	GEW DT 5801		75796			
	KG		KG		G PRIT 3	3	1850	1695	BRASIL 12178	43	887558	3625		
EINF 1359*	837*	10492*	5773*		5805 010				PAKIST 98403	596	818362	4336		
USA 93	70	658	759		EINF 80*	509*	1389*	7711*	INDIEN 43886	220	946670	4523		
5102 410					TAIWAN 1	95	347		PHILIP 46489	345	1642045	9829		
AUSF 730*	11908*	4912*	108578*		5805 690				6004 880					
USA 77	3176	702	30033		EINF 161*	716*	1421*	5664*		STUECK		STUECK		
5104 250					TAIWAN				EINF 703047*	2732*	9906101*	34244*		
EINF 3377*	11154*	40774*	141524*		5807 500				GEW DT 496		7385	560		
LV 157	386	2112	5401						HONGK		88140			
SCHWZ 256	793	2750	13661		EINF 84653*	2145*	1023588*	26187*	6005 250					
JAPAN 808	4201	8973	45793		5902 470					STUECK		STUECK		
5104 410					EINF 343*	303*	11282*	5478*	EINF 1165870*	9695*	15948683*	122671*		
EINF 389*	1326*	2639*	10211*		SPAN		285	303	GEW DT 2445		30973	2816		
JAPAN 12	121	90	882		5903 210				PHILIP 8413	45	534876			
5104 480					EINF 5738*	3904*	63808*	44818*	6005 430					
EINF 62*	197*	1681*	6710*		USA 117	315	859	2100		STUECK		STUECK		
JAPAN 1	8	40	237		5903 250				EINF 3769224*	72273*	34699854*	625434*		
5305 390					AUSF 8960*	8542*	87590*	83535*	PAKIST 44735	279	349291	2007		
EINF 14*	102*	121*	1103*		5903 290				6005 470					
5501 900										STUECK		STUECK		
	DT		DT		AUSF 8801*	6896*	51253*	58700*	EINF 739690*	22145*	7012653*	142547*		
EINF 143872*	34763*	2093015*	449865*		FRANKR 330	460	2678	3753	GEW DT 3676		27800			
UDSSR 13748	3503	342848	69048		BELLUX 894	842	7978	7996	PHILIP 6519	42	53985	658		
					ITAL 1213	613	5763	6225	6005 630					
	BALLEN		BALLEN		SPAN 194	164	3260	3471		STUECK		STUECK		
UNGARN					SCHWZ 299	363	2389	2929	EINF 1165870*	9695*	15948683*	122671*		
UDSSR 6667	3503	164452	69048		OESTER 496	481	2830	3178	GEW DT 2445		30973	2816		
UNGARN					JAPAN 37	63	80	122	PHILIP 8413	45	534876			
5503 900					5906 000				THAIL 17508	119	86165	551		
EINF 14410*	1706*	175738*	20681*		AUSF 775*	1591*	9563*	17177*	EINF 365683*	4884*	3211535*	33250*		
					FRANKR 122	274	1961	3679	GEW DT 1175		8498			
5509 150					BELLUX 35	78	517	879	THAIL 17508	119	86165	551		
					ITAL 11	24	798	1197	6005 710					
	M2		M2		G PRIT 15	46	337	702		STUECK		STUECK		
EINF 1261692*	1234*	10150835*	9871*		SPAN 13	49	98	272	EINF 472779*	13263*	3050603*	68868*		
CHINA 229840	185	2200978	1827		SCHWZ 40	95	722	1205	GEW DT 3025		15577			
5509 590					OESTER 170	234	1429	2174	PHILIP 10977	168	167960	1411		
EINF 1639*	3008*	25785*	52802*		3	13	112	316	6005 890					
G PRIT 1	10	27	98		5908 510					STUECK		STUECK		
5509 870					EINF 5025*	5274*	56742*	56559*	EINF 1077232*	11667*	36185952*	234912*		
EINF 106*	417*	780*	3507*		USA 95	139	1115	1679	GEW DT 2260		55622			
INDIEN 59	123	218	471		5911 200				HONGK 68933	704	2643090	21792		
5601 130					AUSF 7736*	6320*	111748*	83943*	6101 310					
AUSF 143448*	46599*	1520507*	530868*		ITAL 1471	1046	21868	16236		STUECK		STUECK		
POP TUG 3247	902	31092	9958		5917 380				EINF 1175831*	47667*	7676095*	261213*		
KANADA 184	59	2639	948						GEW DT 13097		68088			
					EINF 307*	4124*	3129*	40708*	POLEN 49014	2144	247255	10110		
					FIMNL 1	19	23	294						



# Berichtigungen

Wichtigste Herstellungs- - und Vertriebs- -länder	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtigste Herstellungs- - und Vertriebs- -länder	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtigste Herstellungs- - und Vertriebs- -länder	dt = 100 kg		1000 DM	
	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM
6101 540	STUECK				6202 130	STUECK				6402 410	PAAR			
EINF 167864*	7860*	1368981*	67621*		EINF 12199*	15325*	101668*	137573*		EINF 4630*	86*	687679*	8089*	
GEW DT 2146		14880			AUS LG 1887	2033	10773	11558		GEW DT 40		5042		
CHINA 91517	3037	479831	15068		JUGOSL 461	603	8309	10039		AUS LG 648		133154	1510	
6101 570	STUECK				6202 590	STUECK				6402 540	PAAR			
EINF 701153*	18276*	4269954*	105943*		EINF 1016*	5252*	6932*	30273*		EINF 682313*	26083*	3135980*	108962*	
GEW DT 7160		43135			AUS LG 169	1041	1432	7045		BRASIL 19850	1086	37435	1563	
CHINA 452587	8805	2217561	41210		CHINA 844	4523	5079	23890		6402 580	PAAR			
6101 740	STUECK				6202 710	STUECK				6402 600	PAAR			
EINF 706644*	18503*	7717448*	178952*		EINF 3622632*	9355*	46849120*	126359*		EINF 255067*	12146*	1174850*	58872*	
GEW DT 3808		38159			GEW DT 5457		75011			BRASIL 57	2	18229	695	
AUS LG 37880	397	324502	3359		AUS LG 469816	672	4560706	6398		6402 610	PAAR			
SKOREA 55900	1025	501231	8352		BRASIL 468144	1640	7238126	23302		EINF 1669262*	9447*	9178345*	53605*	
6101 760	STUECK				6202 720	DT				6402 610	PAAR			
EINF 6079054*	118551*	46790227*	915293*		EINF 297*	450*	4683*	7371*		GEW DT 5568		31930		
GEW DT 34931		264349			POLEN 693		811			AUS LG 54526	194	270118	912	
MALTA 72375	1695	724947	17867		6202 740	STUECK				POLEN 384867	1131	2492459	7675	
CHINA 274961	3068	2255931	22486		EINF 1744*	1924*	18511*	20932*		6402 610	PAAR			
HONGK 1385102	21718	7257647	104966		AUS LG 43	49	1415	1471		EINF 678144*	10046*	9019909*	106309*	
6102 250	STUECK				6202 850	STUECK				6402 610	PAAR			
EINF 751893*	25531*	4481778*	128597*		EINF 834*	1873*	11667*	22413*		GEW DT 4387		51034		
GEW DT 5301		26960			SCHWED 307	621	2654	5759		AUS LG 245255	3831	1727552	22407	
SKOREA 126149	5424	661042	23832		6202 890	STUECK				FRANKR 7303	284	150634	4922	
6102 330	STUECK				EINF 1204*	2987*	12137*	29325*		6404 900	PAAR			
EINF 355575*	18570*	4018758*	143795*		THAIL 19	175	319	2181		EINF 482777*	891*	17521729*	25504*	
GEW DT 2944		25704			TAIWAN 25	58	1024	1858		CHINA 364197	475	15878908	20784	
PV 34736	2053	399648	18551		6205 990	KG				6505 300	STUECK			
RUMAEN 4342	237	51187	1870		AUSF 190494*	5957*	1434466*	60566*		EINF 1344529*	1752*	7715832*	10056*	
6102 390	STUECK				EV 2135	99	12067	527		CHINA 718022	477	3133713	2118	
EINF 86400*	5758*	832399*	51977*		6401 200	PAAR				6702 200	KG			
GEW DT 704		6601			EINF 10729*	324*	120297*	4287*		EINF 106001*	2398*	911656*	18908*	
PV 8790	656	159617	11751		GEW DT 194		2437	113		CHINA 49395	1275	450007	10438	
RUMAEN 6947	383	28311	1427		AUS LG 2437		6087			HONGK 13429	247	173157	3186	
6102 540	STUECK				6401 310	PAAR				6802 319	STUECK			
EINF 349993*	7453*	9501082*	186251*		EINF 51555*	1112*	533844*	9487*		EINF 144183*	16795*	1365396*	164746*	
GEW DT 1480		36296			GEW DT 739		8212			AUS LG 198	61	881	250	
AUS LG 9773	236	208914	3614		AUS LG 2947	41	160799	1863		TAIWAN 4063	1008	33664	7617	
CHINA 4560	42	641961	6229		JUGOSL 58507		532			6816 902	STUECK			
6102 620	STUECK				CSSR 2054	37	117364	1539		EINF 2792*	2395*	37321*	27982*	
EINF 886263*	17854*	14600405*	256460*		6401 390	PAAR				UNGARN 1113		396		
MALAYS 3167	57	42806	484		EINF 14645*	165*	241003*	1850*		6816 904	STUECK			
SINGAP 5400	81	42354	550		GEW DT 171		1635			EINF 2024*	88*	18671*	983*	
6102 680	STUECK				AUS LG 4484	36	31017	324		AUS LG 6816 909	STUECK			
EINF 453361*	12089*	4403845*	103050*		6401 510	PAAR				EINF 3081*	4365*	46589*	50226*	
GEW DT 2014		18854			EINF 44608*	156*	3870587*	11454*		TAIWAN 42	210	462	446	
SKOREA 12014	260	186536	3538		GEW DT 190		11930			6902 550	STUECK			
6102 950	STUECK				AUS LG 3576	4	178856	681		EINF 16665*	2159*	117096*	15983*	
EINF 1018554*	12950*	15267305*	113023*		ITAL 35392	106	2012548	8454		6908 500	M2			
GEW DT 2480		22394			6401 990	PAAR				AUSF 300798*	8430*	2817625*	76558*	
SKOREA 77770	1488	481140	5303		EINF 742587*	12048*	4054963*	49143*		GEW DT 57824		551791		
6103 150	STUECK				AUS LG 48969	699	502618	5526		FRANKR 75642	2157	890188	23589	
EINF 7189057*	82068*	58164081*	645471*		ITAL 476762	7877	3120331	37450		6908 750	M2			
GEW DT 21363		158368			POPTUG 238	6	5992	70		AUSF 314133*	10013*	3331535*	105472*	
AUS LG 467900	4286	3960429	35292		6402 290	PAAR				GEW DT 52466		563127		
SKOREA 953350	9127	6224544	56667		EINF 1157029*	26866*	13701318*	297676*		FRANKR 108833	3419	1657348	52072	
6104 180	STUECK				GEW DT 8833		103089			6909 812	KG			
EINF 1164*	32*	19068*	42R*		AUS LG 327126	6560	1612225	31405		EINF 41354*	985*	663134*	11383*	
GEW DT 2		32			ITAL 353013	7545	7117546	138866		AUS LG 420	14	2495	87	
6107 400	STUECK				6402 400	PAAR				JAPAN 3572	215	43450	3275	
EINF 13436*	60*	26139*	14R*		EINF 497696*	5913*	4232738*	52378*		6909 819	DT			
					GEW DT 2192		22349			EINF 225*	993*	6351*	16561*	
					POLEN 13206	193	402896	4901		SCHWZ 10		214		

## Berichtigungen

Wichtigste Herstellungs- - und Verpackungs- -land	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtigste Herstellungs- - und Verpackungs- -land	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtigste Herstellungs- - und Verpackungs- -land	dt = 100 kg		1000 DM		
	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM	
6909	899				7105	130				7308	290				
		KG		KG			KG		KG	EINF	199343*	14577*	2142390*	155661*	516
EINF	19635*	881*	233206*	9068*	AUSF	6844*	3404*	137703*	60928*	KANADA			14084		
SCHWZ	508	91	15330	489	BELLUX	40	18	46940	20922	7308	490				
6911	109				7106	200				AUSF	49891*	2932*	687983*	40855*	783
EINF	1233*	762*	11034*	6608*			KG		KG	BELLUX	6448	380	13588		
CSSR	119	23	2090	475	EINF	395*	79*	4932*	361*	7310	110				
6912	202				G PRIT	275	46	3636	207	EINF	425259*	22708*	3894026*	226249*	12382
EINF	1703*	591*	14056*	5224*	7109	239				TRINID	59467	2839	266290		
TAIWAN	462	142	5549	1930	G			G		NL ANT					
6912	209				EINF	124573*	4085*	1084775*	21387*	7310	140				
EINF	6996*	2815*	48052*	18403*	G BRIT	45980	2870	249280	11046	AUSF	57333*	3800*	520981*	36823*	
POLEN	791	162	2398	498	7111	904				NJFMEN					
TAIWAN	1359	533	8835	3467			KG		KG	7310	170				
6912	312				EINF	182759*	11769*	926386*	73128*	AUSF	147707*	10427*	1667868*	131293*	
EINF	4497*	2030*	26404*	10931*	IRLAND	241	45	10271	754	7311	120				
TAIWAN	336	150	1638	625	USA	84518	1210	397740	20039	EINF	200762*	14873*	2445498*	188220*	
6912	390				7115	210				BELLUX	38982	3327	767160	67721	
EINF	16015*	6200*	131844*	50243*			G		G	NIEDL	614	37	24023	1845	
TAIWAN	811	434	6643	3125	EINF	1052718*	790*	8160776*	4439*	G PRIT	723	45	11059	739	
6913	930				TAIWAN	449801	302	5251811	1841	IRLAND	1994	118	129614	8358	
EINF	9654*	5204*	82971*	45769*	7201	590				7311	140				
PORTUG	3031	1203	28593	11822			KG		KG	AUSF	163144*	11080*	1456929*	102153*	
7005	610				EINF	4125*	694*	464763*	13260*	NIFDL	36282	2769	386948	29486	
		M2		M2	SKOREA	225	193	1453	1187	SCHWED	3303	268	56758	4167	
AUSF	215104*	1792*	1992650*	14637*	7301	230				7311	190				
USA	74033	547	701832	4377	EINF	2448*	116*	493073*	19109*	EINF	193928*	12838*	2059202*	144338*	
7007	900				UDSSR	252	8	40147	1305	NIFDL	1386	186	19583	2115	
		DT		DT	7302	010				IRLAND			10843	653	
EINF	10762*	2241*	91846*	21643*	EINF	6225*	268*	69098*	3652*	AUSF	88043*	9983*	910980*	106101*	
LV			55	247	FRANKR	679	38	18434	992	DAENH	3537	329	26975	3174	
NIEDL	283	81	3447	1262	7302	430				7311	500				
7013	980				EINF	13128*	2804*	151706*	33967*	EINF	27735*	3561*	286545*	33965*	
		100 ST		100 ST	G PRIT	100	41	2752	668	FRANKR	950	109	11223	1251	
EINF	88007*	12180*	892938*	124141*	TUERK			20442	4096	NIEDL	2852	358	12093	1326	
GEW DT	32824		336493		7302	470				AUSF	61980*	5807*	393289*	38599*	
TAIWAN	5530	1614	38716	6283	EINF	9106*	1091*	50385*	6589*	NOPWEG	2883	314	26684	2925	
7016	900				BELLUX	5372	634	17280	2313	7312	250				
EINF	2232*	178*	15450*	2791*	SIPBAB					AUSF	26259*	2995*	342837*	40096*	
LV			21	1500	7302	490				7312	290				
G PRIT			25	1503	EINF	108863*	10575*	1732186*	157991*	AUSF	227761*	32284*	2242368*	303021*	
7019	990				UDSSR	398	44	58592	6607	BELLUX	22944	2622	175518	20508	
EINF	10*	25*	188*	583*	ALPAN	14997	1636	56409	5741	TUERK	885	126	7605	1767	
TAIWAN	3	9	119	301	7302	600				POLEN	1539	217	24257	3144	
7020	300				AUSF	177*	69*	2963*	901*	7312	510				
EINF	16006*	6127*	65502*	25974*	LV			1809	472	AUSF	25896*	4998*	248602*	48319*	
7020	350				SCHWED			1810	474	BELLUX	596	126	8246	1645	
EINF	9853*	5027*	41112*	21488*	7302	990				NIFDL	2160	356	14414	2550	
SCHWED					EINF	7740*	2023*	53893*	14935*	7313	170				
7020	500				FRANKR	3440	891	28115	8193	AUSF	6090*	410*	71676*	4639*	
EINF	385*	892*	3989*	9142*	NIFDL	127	46	691	221	7313	190				
SCHWED	34	374	324	3148	G PRIT			720	308	AUSF	612955*	43734*	6310436*	440970*	
7020	520				7303	100				HAPOKK	299	17	12686	783	
EINF	20162*	6926*	178770*	63453*	EINF	136630*	1749*	1598980*	20914*	7313	230				
G PRIT	854	332	7292	2835	NOPWEG			7915	195	EINF	84370*	5703*	960788*	67776*	
7020	700				7303	300				UNSAM	12050	825	80346	5513	
EINF	20186*	6406*	187885*	60517*	EINF	310508*	5068*	3154520*	49049*	AUSF	109974*	7428*	827194*	53997*	
G PRIT	1683	553	15766	5505	7307	124				HAPOKK	4070	371	14792	1001	
7020	790				7307	124				7313	260				
EINF	8586*	8366*	106953*	103976*	AUSF	302355*	15942*	2149840*	106870*	AUSF	17428*	971*	131109*	8839*	
SCHWED	219	333	1250	1927	FRANKR	11188	768	216923	13760	7313	430				
USA	405	454	3119	4529	7307	210				AUSF	142519*	10298*	1383875*	98068*	
7020	970				AUSF	471342*	22930*	3937042*	174360*	PORTUG	2645	198	28615	2046	
EINF	650*	930*	4910*	6585*	USA	277284	12604	1417081	63281	7313	450				
SCHWED	81	101	793	790	7308	210				AUSF	509473*	36318*	3447732*	261157*	
7103	910				EINF	63828*	4651*	622220*	38487*	PORTUG	4371	281	53234	3542	
		KG		KG	KANADA			16702	611	SPAN	31649	2930	211641	19481	
EINF	59*	628*	632*	4547*	AUSF	130505*	7826*	1235763*	74340*	7313	470				
USA	2	30	73	568	BELLUX	84	5	89249	5383	AUSF	1293572*	98687*	10183631*	786356*	
7105	030				7308	250				PORTUG	7991	502	73121	4685	
		KG		KG	EINF	134125*	9214*	1249954*	85424*	7313	490				
EINF	22523*	8495*	127763*	33165*	KANADA			16822	616	AUSF	158518*	15054*	1129038*	125229*	
USA	12494	4236	61468	10000	AUSF	223287*	12874*	1638739*	96387*	BELLUX	2757	278	14396	1499	
					SCHWZ	8466	477	47130	2666						

## Berichtigungen

Wichtigste Herstellungs- und Verbrauchs-länder					Wichtigste Herstellungs- und Verbrauchs-länder					Wichtigste Herstellungs- und Verbrauchs-länder				
dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM	
7313 670					7321 508					7401 480				
EINF 11 8562*	14540*	1360269*	169164*	EINF 6703*	527*	61840*	4680*		AUSF 2136*	1167*	17202*	6788*		
MEXIKO 144448*	15876*	1285431*	142984*	UNGARN 557	42	2085	208		BELLUX 50	14	2008	932		
AUSF 144448*	1171	84861	11508											
SCHWED 8550				7321 996					7401 910					
7313 720				AUSF 3821*	2995*	39778*	51148*		EINF 110325*	27968*	786078*	184814*		
EINF 178847*	18140*	2734710*	281662*	NIFDL 372	187	9918	3890		IRLAND 1541	403	9822	2322		
MEXIKO 4625	574	84394	9513						OESTER 3354	620	25971	5509		
AUSF 487870*	45538*	4021961*	383268*	7321 997					7401 980					
G BRIT 68293	6798	399963	37204	AUSF 2936*	1495*	18766*	14676*		AUSF 46689*	8225*	378571*	66420*		
SCHWZ 24976	2231	164043	15553	NIEDL 368	226	6584	3326		ITAL 7855	1263	152603	24301		
OESTER 18432	1611	204673	18114						7403 086					
USA 96736	8751	1081862	104349	7321 999					EINF 17*	31*	323*	499*		
7313 880				EINF 110615*	33466*	774301*	214213*		7403 190					
AUSF 149842*	18657*	986538*	129909*	NIFDL 21732	4628	199152	43054		EINF 7537*	3153*	72770*	29765*		
FRANKR 13674	1601	79855	10219						OESTER 1559	685	6677	2915		
NIEDL 25168	3244	193232	26254	7325 510					7404 390					
G BRIT 9033	1445	68905	11042	AUSF 9449*	3425*	80431*	29195*		EINF 10963*	4875*	78019*	34176*		
7314 210				KANADA 13	5	3800	1052		7404 912					
EINF 53619*	4733*	631200*	58628*						EINF 1152*	742*	5836*	5457*		
RUMAE 1387	112	14487	1155	7332 730					USA 5868*	4408*	53186*	42169*		
AUSF 48134*	5231*	557026*	62331*	EINF 1369*	688*	11979*	5815*		AUSF 494	465	3672	3431		
NIEDL 7514	746	100421	10156	JAPAN 467	244	2567	1551		BELLUX 494	465	3672	3431		
7314 810									7405 110					
EINF 8023*	1076*	100266*	15157*	7332 910					EINF 2406*	4330*	18052*	35911*		
CSSR 1540	118	15097	1052	EINF 1208*	1473*	11119*	13566*		OESTER 842	1334	5735	9332		
RUMAE 1540	118	15097	1052	SINGAP 152	140	3558	2686		7407 100					
7318 210									EINF 8803*	4395*	84342*	39414*		
EINF 1172*	348*	12603*	3639*	7332 930					ITAL 1319	742	11958	6227		
7318 240				EINF 2016*	907*	17182*	9751*		7407 900					
AUSF 61310*	7324*	1264787*	128804*	SINGAP 590	176	6491	1885		EINF 1014*	583*	2769*	3069*		
EV 14889	1313	332659	27185						7419 809					
7318 320				7332 950										
EINF 129*	92*	6400*	959*	EINF 7984*	1978*	73881*	20467*							
7318 340				MALAYS 652	114	6012	937							
AUSF 52545*	4599*	247476*	26092*	SINGAP 544	134	4517	1238							
TUERK 470	70	507	83											
7318 480				7334 200										
EINF 6625*	1504*	93498*	22926*											
ITAL 1707	331	17101	4078	KG		KG								
7318 540				EINF 3195*	64*	38174*	749*							
AUSF 72332*	16774*	685202*	150918*	7338 212										
G BRIT 4221	1009	37585	8354	EINF 1841*	3955*	15375*	33549*							
7318 580				TAIWAN 106	116	388	364							
AUSF 13485*	1514*	94079*	11289*	7340 920										
SPAN 1742	220			EINF 2172*	834*	31276*	14659*							
7318 640				POLEN 319	43	1831	229							
EINF 46244*	3157*	358059*	26176*	7340 982										
UNGARN 20358	862			AUSF 3584*	5653*	34458*	54496*							
7318 670				ITAL 196	305	6401	8255							
EINF 11490*	2264*	70333*	15416*	SPAN 113	142	2053	2486							
BELLUX 688	80	2212	353	7340 989										
7318 760				EINF 24226*	16311*	261216*	161823*							
EINF 10045*	5872*	160361*	88672*	BELLUX 1228	787	14559	7540							
7318 820				7366 400										
EINF 80732*	7983*	722053*	73557*	EINF 4908*	1040*	64574*	15683*							
UNGARN 10423	622	30161	1828	7373 399										
7318 880				AUSF 153440*	17470*	1304054*	165900*							
EINF 98776*	9949*	899726*	90704*	NIGERI 378	112	383	116							
FMNL 1826	267	18777	2940	7374 510										
UNGARN 1076	62	14202	808	EINF 3097*	820*	43163*	11309*							
AUSF 69719*	9100*	453185*	57736*	FRANKR 1997	504	23484	6210							
PORTUG 995	560			7374 839										
7320 110				AUSF G BRIT 11*	27*	1815*	1354*							
EINF 1590*	558*	9723*	4342*	7374 890										
7320 340				EINF 4239*	981*	47550*	11294*							
AUSF 4956*	2056*	38194*	17187*	FRANKR 516	106	7347	1651							
FRANKR 314	109	1515	805	7375 299										
DAENM 872	351	7082	2967	AUSF 123977*	16761*	857844*	123896*							
7320 360				ITAL 8597	1303	103963	14680							
AUSF 306*	190*	5233*	3553*	7375 390										
OESTER 995	560			AUSF 13369*	2092*	79365*	13117*							
7320 430				ITAL 4359	625	17410	2766							
EINF 5019*	2888*	48962*	28679*	7375 639										
LV 2	11	44	97	EINF 8162*	2753*	96097*	31617*							
G BRIT 431	398	17621	6550	NIEDL 252	110	2690	1073							
DAENM 49	86	892	1541	ITAL 252	110	2690	1073							
				7401 300										
				EINF 299142*	91293*	2504705*	687583*							
				ZATRE 80045	23775	345509	95751							
				AUSF 18603*	6234*	324006*	94244*							
				USA										

## Berichtigungen

Wichtige Herstellungs- - und Verpackungs- -länder	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtige Herstellungs- - und Verpackungs- -länder	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtige Herstellungs- - und Verpackungs- -länder	dt = 100 kg		1000 DM	
	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM
7903 125					8309 300					8417 412				
EINF USA 3947* 869* 38850* 8497*	151	36	8225	1880	EINF TAIWAN 867* 1145* 6165* 8377*	152	96	654	521					
KANADA					8401 500					AUSF 1093* 1534* 8731* 15277*				
7903 190					EINF 896* 966* 14894* 23206*					GEW DT 240 2349				
EINF ITAL 260* 62* 2833* 798*					LV SCHWED 484 501 12047 19658					FRANKR 24 27 1075 947				
8104 200					8406 610					8417 590				
KG KG					STUECK STUECK					EINF 1858* 5037* 15739* 37452*				
EINF TANSAN 177114* 5876* 1342156* 43814*					AUSF 19* 13685* 200* 170160*					LV USA 170 725 2018 4833				
SAMBIA 8000 180 102500 2493					GEW DT 1882 19752 15 24871					8418 739				
8104 400					SKOREA					AUSF CHINA 4231* 12526* 49832* 113461*				
EINF NIFDL 3927* 1336* 36764* 13257*					8406 710					2159 3905				
NIFDL 203 83 1319 567					STUECK STUECK					8419 010				
8104 430					AUSF 3687* 18365* 34306* 156743*					STUECK STUECK				
EINF NIEDL 284* 245* 1839* 3178*					AEGYPT 54 1049					AUSF 21453* 14821* 630319* 386784*				
NIEDL 224 99 593 257					8406 980					GEW DT 11123 329319				
8104 630					AUSF 25736* 98579* 361535* 1033557*					TUERK 764 533 9328 6432				
AUSF BELLUX 53* 505* 759* 3818*					NIFDL 918 2250 5281 19295					8419 929				
BELLUX 2 20 25 142					SCHWED 5181 14055 45592 112018					AUSF 2219* 24993* 24334* 248467*				
8104 970					USA 3841 24301 39165 256718					USA 138 2057 1822 21048				
EINF FRANKR 1292* 1431* 5683* 7624*					PEPU 163 548					8421 950				
USA 953 469 3899 2328					8406 990					EINF 864* 3042* 8042* 30672*				
8202 790					EINF 11245* 18595* 122367* 242791*					LV 8 65 256 668				
AUSF 9* 331* 216* 3353*					AUSF 104521* 150165* 1264420* 1285729*					G BRIT 31 156 448 1444				
8204 902					G BRIT 31687 14016 525985 180390					8422 190				
EINF JAPAN 463* 513* 3632* 4272*					SCHWED 3885 7412 55741 71475					DT DT				
JAPAN 1 21 234					S FR 7252 17137 23545 54934									
8204 907					8407 104					EINF 507* 681* 8520* 13020*				
AUSF 12327* 32671* 111806* 277392*					AUSF BRASIL 296* 960* 5407* 14581*					LV 2 1285 1628				
NIGERI 148 3866 1222 6515					2621 6904					G BRIT 13 13 1449 1783				
USA 235 1078 1879 7890					8407 900					8422 350				
SINGAP 32 153 225 914					DT DT					STUECK STUECK				
8204 909					AUSF 2707* 7893* 26825* 62073*					EINF 21* 1852* 426* 33914*				
AUSF 2183* 7201* 20703* 65508*					USA 837 2150 3279 8921					GEW DT 3753 68470				
NIGERI 4 8 37 231					8408 840					LV 2 206				
MEXIKO 2 17 23 204					AUSF 955* 26278* 10345* 196917*					NORWEG 1 190				
8205 150					EV 23 2387 65 9261					8422 780				
EINF SINGAP 108* 809* 1816* 7820*					USA 303 3515 1875 25734					AUSF 535* 1124* 4202* 6601*				
SINGAP 40 227 50 296					8410 380					SCHWZ 1 838 1352				
JAPAN 15 255 144 1274					STUECK STUECK					8422 989				
8205 350					EINF 2528* 1654* 19793* 14828*					AUSF 3990* 10312* 28576* 70548*				
AUSF HONGK 7383* 19087* 83589* 239412*					GEW DT 97 1077 1866 735					G BRIT 124 504 1608 5156				
HONGK 1 5 45 580					JAPAN 127 48 2327 1328					8425 900				
8209 500					8410 580					DT DT				
STUECK STUECK					STUECK STUECK					AUSF 12975* 21352* 166283* 224210*				
EINF 986508* 2928* 7214679* 27655*					EINF 516* 500* 17178* 6732*					FRANKR 3840 6021 32414 42846				
CHINA 424680 429 2290609 2799					GEW DT 337 1985					8431 390				
HONGK 195726 179 1082484 775					8410 780					AUSF 11472* 29859* 77757* 175672*				
8211 190					STUECK STUECK					USA 77 543 5290 17146				
100 ST 100 ST					EINF 50648* 9563* 670115* 87470*					8433 700				
EINF 8222* 1314* 64942* 8715*					GEW DT 4398 42071					EINF 1521* 4592* 13687* 48578*				
TAIWAN 297 47 2129 234					LV 218 197 372 627					USA 129 523 1563 5273				
8211 290					G BRIT 484 432 13352 2393					8435 320				
DT DT					8411 510					STUECK STUECK				
AUSF 8* 361* 133* 4900*					STUECK STUECK					AUSF 9* 4523* 116* 114662*				
USA 1 109 13 642					AUSF 5620* 4379* 137483* 71315*					USA 1 1830 31 49533				
8213 302					LV 7 108					8436 930				
AUSF ISPAEL 602* 2370* 5607* 21657*					8411 750					STUECK STUECK				
ISPAEL 14 61 175 593					AUSF 24637* 2571* 205292* 25303*					AUSF 101* 7974* 1724* 187968*				
8301 590					STUECK STUECK					BELLUX 3 111 68 5511				
EINF 165* 664* 2517* 8860*					GEW DT 688 7130 9502 1539					8437 230				
USA 11 78 200 1420					SCHWZ 656 141 9502 1539					STUECK STUECK				
8307 412					8411 780					AUSF 105* 14567* 915* 141362*				
EINF BELLUX 5510* 10455* 74330* 140482*					DT DT					FRANKR 3 435 47 9325				
BELLUX 772 985 8674 10235					AUSF 9615* 33983* 79805* 301342*					GRIECH 8 1807				
8307 450					BELLUX 1490 2382 18868 23083					TUERK 1 284 18 2250				
EINF TAIWAN 1213* 1963* 10047* 18406*					8415 180					HAWOKK 2 480				
TAIWAN 68 73 576 652					STUECK STUECK					ALGER 12 1796				
					AUSF 1755* 650* 26131* 11118*					AEGYPT 4 748 13 2593				
					GEW DT 681 10831 576 493					NIGERI 2 462				
					TUERK 82 75					VENEZU 1 295 1 294				
										BRASIL 4 1071				
										ARGENT 4 205				
										INDONE 12 2105				

# Berichtigungen

Richtigte Herstellerg- und Vertrachs- teller	dt = 100 kg		1000 DM		Richtigte Herstellerg- und Vertrachs- teller	dt = 100 kg		1000 DM		Richtigte Herstellerg- und Vertrachs- teller	dt = 100 kg		1000 DM	
	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM
8437 704	STUECK				8445 720	STUECK				8453 330	STUECK			
AUSF KOLUMB BRASIL	11*	2118*	96*	21545*	EINF GEM DT USA	4*	4070*	167*	23731*	EINF GEM DT G BRIT TAIWAN	2756*	8340*	50475*	101227*
8438 189	STUECK				8445 799	STUECK				8453 600	STUECK			
AUSF BRASIL	86*	389*	3153*	11118*	EINF GEM DT USA	227*	1152*	1427*	17197*	AUSF GEM DT EV FRANKR USA	14291*	130532*	241475*	1022079*
8440 420	STUECK				8445 832	STUECK				8453 810	STUECK			
AUSF GEM DT TUERK	3478*	2179*	47530*	29474*	EINF GEM DT USA	1280	76	12442	1598	AUSF GEM DT JAPAN	60082*	84675*	740298*	750767*
8440 480	STUECK				8445 942	STUECK				8453 850	STUECK			
AUSF GEM DT	1878	45	25882	956	AUSF G BRIT	2*	72*	27*	3677*	EINF GEM DT AUS LG	4478	44082	44082	44082
8440 710	STUECK				8445 970	STUECK				8455 700	STUECK			
AUSF OESTER SAUDIA	1523*	2725*	16864*	30037*	AUSF USA	28*	32007*	438*	315232*	EINF JAPAN	312*	2828*	5014*	28287*
8440 908	STUECK				8446 190	STUECK				8455 970	STUECK			
AUSF S AFR	1740*	11987*	17481*	119074*	EINF JAPAN	73*	686*	1528*	11465*	EINF EV AUS LG OESTER JAPAN AUSF	13357*	342248*	112886*	290302*
8441 120	STUECK				8447 102	STUECK				8456 702	STUECK			
EINF LV G BRIT	1254*	2125*	9400*	21744*	AUSF GEM DT FRANKR	105*	389*	3408*	7341*	EINF EV AUS LG OESTER JAPAN AUSF	1114	27001	8166	230914
8441 130	STUECK				8447 400	STUECK				8456 590	STUECK			
EINF GEM DT AUS LG TAIWAN	5837*	695*	106044*	12373*	AUSF GEM DT AUSTRAL	906*	12681*	6858*	134398*	EINF IRLAND SPAN SINGAP	269	8525	2482	91346
8445 050	STUECK				8448 192	STUECK				8456 580	STUECK			
AUSF GEM DT BELLUX	19*	4803*	199*	45290*	AUSF SCHWZ	1804*	5378*	12952*	47908*	AUSF UNGARN	2158*	8082*	19615*	71023*
8445 120	STUECK				8448 199	STUECK				8459 730	STUECK			
EINF UNGARN AUSF CSSR	22*	3604*	271*	53730*	EINF AUSF	1149*	3032*	9788*	34223*	AUSF FRANKR TUERK	7201*	45662*	70904*	377540*
8445 146	STUECK				8448 210	STUECK				8459 660	STUECK			
EINF JAPAN	33*	4824*	377*	65742*	EINF AUSF G BRIT	114*	915*	1500*	8442*	AUSF UNGARN	2158*	8082*	19615*	71023*
8445 360	STUECK				8449 310	STUECK				8459 879	STUECK			
EINF UNGARN	14*	4671*	135*	42479*	AUSF FRANKR SCHWED KOLUMB IRAN	5351*	28566*	35022*	193265*	EINF LV G PRIT USA AUSF FRANKR	14140*	48811*	106546*	453637*
8445 479	STUECK				8452 150	STUECK				8459 930	STUECK			
AUSF GEM DT OESTER	512*	3813*	3588*	43864*	EINF GEM DT USA	1239392*	10334*	11919584*	78156*	AUSF OESTER	8306*	54264*	68284*	439378*
8445 550	STUECK				8453 310	STUECK				8460 410	STUECK			
AUSF GEM DT SKOREA	11*	10646*	159*	117527*	EINF GEM DT USA	1239392*	10334*	11919584*	78156*	EINF	1048*	3812*	12221*	37986*
8445 580	STUECK				8453 310	STUECK				8461 109	STUECK			
AUSF GEM DT SKOREA	45*	7424*	379*	72351*	EINF GEM DT USA	1239392*	10334*	11919584*	78156*	EINF USA	389*	2720*	4316*	26178*

## Berichtigungen

Wichtigste Herstellungs- und Verpackungs- länder	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtigste Herstellungs- und Verpackungs- länder	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtigste Herstellungs- und Verpackungs- länder	dt = 100 kg		1000 DM	
	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM
8461 310					8502 300					8515 140				
EINF 5806*	11836*	51383*	101204*		AUSF 1437*	8525*	13477*	75589*						
G BRIT 86	329	408	2478		IRAN 1	18	8	209						
8461 410					8502 709					EINF 279881*	5876*	2854449*	56710*	
EINF 686*	2569*	10116*	27973*		EINF 563*	3483*	5989*	23254*		GEW DT 2377		22859		
USA 23	429	292	2424		USA 11	112	344	1176		HOMEX 169501	3422	1829398	31690	
8461 610					8504 280					8515 220				
EINF 4366*	12098*	40273*	100162*											
S AFR 234	34	1235	369							EINF 327726*	22781*	3052095*	205129*	
8462 170					AUSF 19546*	3005*	201855*	33377*		GEW DT 8255		78994		
EINF 5745*	10621*	69941*	125877*		SINGAP 5447	28	25328	308		AUS LG 152212	10943	1200352	80864	
AUS LG 817	2061	5969	14742		8504 450					SKOREA 82113	5200	722408	45464	
USA 462	1437	2938	9753							8515 310				
8463 399					AUSF 6556*	82*	52030*	2946*						
EINF 1449*	1669*	13610*	16772*		PV 5513	32	25462	320		EINF 47402*	7646*	340516*	54597*	
LV 2	186	790	1986		SINGAP 5447	28	25328	308		GEW DT 1660		11635		
G BRIT 28	138	666	1986		8505 210					SKOREA 2067	267	33756	3236	
8463 410										8515 330				
AUSF 2727*	11246*	31667*	120117*											
8463 901					AUSF 34182*	10435*	347631*	96524*		EINF 3552*	1144*	30554*	11886*	
AUSF 885*	1884*	9000*	16103*		GEW DT 1950	18077	18077			GEW DT 401		3591		
8465 390					ITAL 3071	1439	34289	11960		SKOREA 228	94	11772	5245	
					8505 290					8515 350				
EINF 616*	487*	10913*	13220*											
GEW DT 220		8854	5	8125	AUSF 86111*	12803*	785842*	112265*		EINF 91432*	14193*	810214*	129051*	
LV 5		157	8350		GEW DT 2877	725	86441	11969		GEW DT 7661		69088		
NIFDL 157					ITAL 3438					AUS LG 13315	2555	117746	23266	
8482 002					8506 100					SKOREA 23336	3114	110328	17763	
AUSF 6684*	10170*	224603*	421484*							AUSF 15075*	5058*	145104*	58477*	
NIEDL 5	12	6001	7378		AUSF 148021*	16851*	1582191*	191154*		GEW DT 2225		26640		
UDSSR 36	106	5254	29597		GEW DT 7748	88668				EV 2242	765	9877	4031	
8501 110					BELLUX 10074	1230	127097	13849		TUERK 308	171	5814	4213	
					8506 859					8515 450				
EINF 45*	244*	5548*	1547*							EINF 5491*	3230*	114703*	53719*	
EV 5281	6				AUSF 90877*	3684*	623996*	23346*		GEW DT 704		13223		
8501 210					GEW DT 824	348	108395	4086		JAPAN 3029	1971	18478	11946	
					FRANKR 8886					8515 470				
					8506 990									
EINF 13*	805*	250*	31161*							EINF 71775*	24626*	704997*	265506*	
GEW DT 155		2449	2	26100						GEW DT 8995		88040		
LV 2		2		26113	AUSF 1279*	2443*	13999*	26823*		AUS LG 35634	11052	270115	90967	
G BRIT 1	1	9			FRANKR 43	144	1761	5490		SKOREA 21674	6062	170991	48998	
8501 440					8508 400					JAPAN 5778	2360	83321	35708	
										AUSF 19234*	8954*	176011*	97334*	
					AUSF 35708*	61407*	327801*	547603*		GEW DT 2377		21677		
					FRANKR 2214	4288	41536	69491		OESTER 813	375	6009	2621	
					SINGAP 7	157	31	361		8515 480				
					8511 602									
AUSF MALAYS 21*	569*	282*	6666*							EINF 27074*	11637*	232732*	109315*	
		4	370							GEW DT 5848		49584		
8501 460										SKOREA 15512	5568	94584	34343	
					EINF SCHWED 6*	345*	99*	1879*		AUSF 14948*	8816*	127691*	84237*	
							19	786		GEW DT 3221		30116		
AUSF MALAYS 5*	3376*	27*	8687*		8511 800					NIFDL 1056	677	10907	7623	
		4	199							SCHWZ 153	106	2840	2156	
8501 470					AUSF 2796*	12495*	18284*	117203*		TURK 59	64	663	655	
					SCHWZ 405	1367	2931	12215		8515 510				
					8512 710									
AUSF 13*	1978*	160*	26004*		AUSF 313067*	11809*	2507914*	91911*		AUSF 72325*	67651*	733278*	688631*	
GEW DT 1026		12662	2439		GEW DT 6327	49476				GEW DT 24987		244054		
8501 799					SCHWED 26285	929	173845	6225		NIFDL 12104	10811	109026	101835	
					8512 800					NORWEG 1353	1213	12249	11467	
										SCHWED 10711	9202	36538	34000	
EINF 3800*	810*	34478*	7656*							SCHWZ 5377	5837	41959	46842	
EV 3443	41	30446	287							OESTER 6318	5728	44037	39725	
JAPAN 553712*	2552*	6745892*	16266*		AUSF 6910*	7435*	109837*	98037*		8515 530				
GEW DT 2329		7287			KANADA 184	107	1050	631						
PV 36197	95	891997	2222		8513 110									
ISPAEL 773	434									EINF 26960*	2489*	199459*	19797*	
SINGAP 36204	96	570179	2032		EINF 260*	7696*	2002*	58396*		GEW DT 1263		12305		
8501 900					AUS LG 9	89	31	616		AUS LG 13197	1222	83564	7308	
					JAPAN 10	103	207	3630		SKOREA 3194	273	28015	2549	
AUSF 18036*	35523*	143725*	300678*		8514 690					8515 999				
TORO 12	31	43	263											
8501 930										AUSF 1018*	44942*	9129*	427500*	
EINF 6795*	5832*	66755*	55202*		EINF 146938*	21135*	1250697*	165548*		LV 28	1436	78	7847	
JAPAN 55	159	863	2679		GEW DT 5526		42553			USA 36	3954	385	21959	
					LV 10	23	150	110		SAUDIA 8	23	1899		
					G BRIT 1907	863	27895	7688		LV 11	642	243	11449	
8502 110					8514 980					MALAYS 1	135	106	6241	
										SINGAP 1				
EINF 2341*	5333*	16124*	56532*							8515 820				
LV 6	93	6	93											
G BRIT 132	283	2280	9582		EINF 1924*	5730*	31997*	62121*		EINF 446*	10621*	4269*	85522*	
					LV 45	9	171	951		FRANKR 8	335	64	2111	
					DAFNM 186	162	785							

## Berichtigungen

Wichtigste Herstellungs- und Verbrauches- länder	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtigste Herstellungs- und Verbrauches- länder	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtigste Herstellungs- und Verbrauches- länder	dt = 100 kg		1000 DM	
	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM
8519 010					8521 910					8706 310				
	STUECK		STUECK			DT		DT		AUSF	28522*	74233*	213372*	557818*
AUSF	108*	14352*	597*	49685*	EINF	2056*	5859*	41768*	105218*	EV	2449	2979	18667	23064
SKOREA			7	496	JAPAN	756	1233	6086	8433	LV	601	1591	6007	11905
8519 240					8522 596					ITAL	1096	3881	21322	66982
AUSF	1238*	24880*	10574*	204671*		DT		DT		USA	3023	4569	26067	41598
NIEDL	84	1613	844	14903						8706 550				
8519 410					EINF	7591*	53041*	60134*	476690*	AUSF	2145*	4769*	23876*	51512*
	STUECK		STUECK		SCHWZ	72	2200	1341	23667	JUGOSL	89	328	221	808
EINF	104440*	627*	2295775*	10647*	JAPAN	1347	15341	9560	125893	8706 985				
GEW DT	136		2576		TAIWAN	1909	5640	15347	43541	AUSF	244158*	304586*	2246249*	2724853*
LV			10500	11	8522 890					EV	536	1062	4849	21685
8519 700					EINF	905*	5273*	7599*	47500*	G BRIT	75088	92277	568510	655397
AUSF	1263*	15235*	11194*	147948*	LV	5	79	964	4797	SCHWED	23324	24640	195420	197620
HONGK	1	38	80	284	NOPWEG			216	2542	USA	11477	22847	81409	175479
8519 830					8523 310					ARGENT	116	790	1668	6730
EINF	91*	958*	854*	8279*	EINF	9607*	7271*	84542*	67956*	IRAN	324	462	10776	26881
FRANKR	4	254	31	807	FRANKR	1092	678	17969	11828	8706 986				
8519 880					8523 480					AUSF	117632*	173655*	1168875*	1660027*
AUSF	1664*	105040*	13711*	750698*	EINF	9652*	2718*	94271*	26046*	EV	54466	80117	368855	509066
PV	12	1220	206	10532	BELLUX	180	76	16645	3889	S AFR	37420	73276	317413	478578
SCHWZ	226	5166	1339	26614	JUGOSL	6465	1436	45941	8502	MEXIKO	32965	32874	177350	168102
SINGAP	10	242	203	3407	8523 550					BRASIL	1916	8732	52765	170872
8519 950					EINF	20302*	8649*	181099*	82092*	8707 500				
AUSF	6930*	80473*	60973*	696477*	ITAL	502	427	17861	9752	AUSF	7077*	15020*	78467*	158408*
ITAL	395	6301	7697	80109	GRTECH					USA	867	1456	10660	13715
8519 970					JUGOSL	12015	3028	90130	20728	8803 806				
AUSF	194*	9472*	2022*	81011*	8523 750					AUSF	125*	24931*	2386*	363695*
USA	14	689	79	4552	EINF	5052*	2669*	56455*	24415*	G BRIT	104	21748	1542	303205
8520 110					FRANKR	38	51	2418	1466	8901 200				
	100 ST		100 ST		JUGOSL	243	52	18308	4494	BRT				
EINF	3839*	1177*	40905*	12832*	8526 120					EINF	*	*	67140*	162000*
UNGARN	1287	275	14860	3513	EINF	29*	480*	155*	4163*	GEW DT			38240	
8520 210					AUS LG			2	8	G BRIT			67140	162000*
	STUECK		STUECK		JAPAN	21	132	90	640	AUSF	*	*	88801*	701200*
EINF	824632*	1389*	10163410*	14698*	8528 000					GEW DT			536215	492000
GEW DT	801		9902		EINF	429*	8508*	3482*	57749*	LV			67140	162000*
SKOREA	11625	12	169450	208	LV		4	3	61	NOPWEG			3	75
8520 570					8701 972					8701 972				
	STUECK		STUECK		STUECK					STUECK				
EINF	89874*	833*	1221237*	10759*	AUSF	102*	4851*	669*	42318*	8901 870				
GEW DT	260		3446		EV	96	4372	581	28676	STUECK				
8520 590					USA	96	4372	581	28676	STUECK				
	STUECK		STUECK		8702 216					EINF	35*	476*	696*	11227*
EINF	2260215*	1899*	31009407*	19582*	STUECK					GEW DT	272		5094	
GEW DT	119		1341		AUSF	35821*	353912*	395457*	3440058*	DAENH	1	17	21	413
ITAL	224396	78	4085931	1712	GEW DT	288249	2999695	2999695		9001 200				
8521 310					PV	1328	11301	37337	202693	STUECK				
	DT		DT		SPAN	2980	25367	72725	386933	STUECK				
EINF	77*	1494*	513*	8732*	8702 232					STUECK				
JAPAN	29	317	79	2729	STUECK					STUECK				
8521 532					AUSF	81096*	1196255*	947369*	14023582*	8702 250				
	100 ST		100 ST		GEW DT	773818		8965069		STUECK				
AUSF	275552*	5540*	3451502*	49377*	SPAN	3463	41749	31005	397180	STUECK				
USA	50554	626	508496	6401	8702 250					STUECK				
8521 540					AUSF	5654*	442753*	80218*	5865792*	8702 250				
	100 ST		100 ST		GEW DT	92480		1256071		STUECK				
EINF	248034*	5858*	4044682*	69153*	NIEDL	26	1381	932	50141	STUECK				
GEW DT	112		1222		8702 816					STUECK				
ITAL	188	17	5645	251	STUECK					STUECK				
8521 790					AUSF	181*	9273*	2177*	127200*	8702 866				
	100 ST		100 ST		EV			280	24700	STUECK				
AUSF	275552*	5540*	3451502*	49377*	SINGAP			390	34432	STUECK				
USA	50554	626	508496	6401	8702 866					STUECK				
8521 540					STUECK					STUECK				
	100 ST		100 ST		AUSF	4259*	89316*	36408*	781951*	8702 866				
EINF	248034*	5858*	4044682*	69153*	GEW DT	65049		565861		STUECK				
GEW DT	112		1222		NIEDL	699	15277	5974	138417	STUECK				
ITAL	188	17	5645	251	8706 110					STUECK				
8521 790					DT					STUECK				
	100 ST		100 ST		8706 110					STUECK				
AUSF	10066*	5034*	84573*	39633*	AUSF	124330*	116107*	2150755*	1758730*	8706 110				
PV	949	470	9199	5470	JUGOSL	2864	1990	16708	9005	8706 110				
SINGAP	676	371	4742	4009	CHINA	1	1	94	190	8706 110				

## Berichtigungen

Wichtigste Herstellungs- - und Verpackungs- -land	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtigste Herstellungs- - und Verpackungs- -land	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtigste Herstellungs- - und Verpackungs- -land	dt = 100 kg		1000 DM	
	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM
9014 050					9028 740					9211 650				
	STUECK		STUECK			KG		KG			STUECK		STUECK	
AUSF	5926*	1369*	62217*	17184*	AUSF	44735*	8426*	433379*	88994*	EINF	25853*	1454*	327456*	14983*
ITAL	1107	354	15493	5432	NIFDL	4621	758	41145	8987	GEW DT	409		3573	
					SINGAP	59	77	994	1376	BELLUX	1206	49	6026	252
9014 232					9028 960					9211 770				
	STUECK		STUECK			KG		KG			STUECK		STUECK	
AUSF	608*	529*	8631*	8761*	AUSF	13057*	3860*	247155*	46396*	EINF	63803*	13790*	465705*	111383*
LV	4	4	77	857	FRANKR	621	165	7433	1940	GEW DT	2929		21407	
					SCHWZ	909	239	10985	2073	SKOREA	5858	656	42515	4620
9021 900					SINGAP	87	22	1671	426	9211 810				
AUSF	266*	7658*	3154*	51366*	9028 990						STUECK		STUECK	
SCHWZ	170	6685	1255	36118		KG		KG		EINF	3847*	4119*	20872*	32517*
					AUSF	166602*	28525*	1156959*	211615*	GEW DT	220		768	
9022 110					SCHWZ	49226	5857	367816	42298	JAPAN	3438	3592	19437	29824
AUSF	491*	2751*	4629*	39947*	9029 070					AUSF	311*	632*	10234*	22376*
INDIEN			66	372		KG		KG		GEW DT	13		394	
					AUSF	6133*	2583*	46842*	23046*	FRANKR	5	12	3916	8261
9022 199					LV	14	28	104	220	BELLUX	70	115	540	1070
AUSF	777*	1611*	2865*	19459*	9029 099					NIFDL	43	123	3322	7435
SCHWZ		28	58	2056		KG		KG		ITAL	1	13	2036	4459
OESTER	4	78	38	427	9029 900					G PRIT				
						KG		KG		IRLAND				
9024 490					AUSF	300725*	67579*	2453926*	567852*	DAENM				
	STUECK		STUECK		NIFDL	29915	6799	205902	55381	GRIECH				
AUSF	839607*	4456*	6429078*	31779*	9029 900					SPAN	20	51	20	51
ITAL	2587	43	796121	3424		KG		KG		NORWEG	2	8	6	90
					AUSF	47984*	10150*	357089*	80536*	OESTER				
9024 949					DAENM	396	189	5885	1794	UBSSR				
	STUECK		STUECK		SCHWZ	2189	748	19759	5061	POLEN				
AUSF	4441*	1904*	38975*	17069*	SINGAP	95	48	698	403	AEGYPT				
ITAL	154	33	4786	934	9101 240					S AFR				
						STUECK		STUECK		USA				
9024 960					EINF	1551901*	6218*	12111046*	55388*	MEXIKO				
	STUECK		STUECK		GEW DT	564		4605		KOLUMB				
AUSF	427665*	26238*	5136689*	201647*	HONGK	785200	3364	5708432	26611	CHILE				
FRANKR	36651	2815	851999	28446	9104 310					SAUDIA				
SINGAP	29	48	592	513		STUECK		STUECK		JAPAN	1	3	2	57
					EINF	27233*	373*	495209*	5792*	NEUSEE				
9026 309					AUS LG	11376	120	68352	928	9211 850				
	STUECK		STUECK		HONGK	5505	87	89710	871		STUECK		STUECK	
AUSF	673*	2691*	10280*	34095*	9201 120					EINF	111930*	65181*	1128411*	696611*
BELLUX	49	221	406	1989		STUECK		STUECK		GEW DT	8286		87057	
					AUSF	548*	3312*	6266*	39937*	AUS LG	53252	29743	591976	356299
9028 140					FRANKR	150	911	1847	11697	SINGAP	16	9	11945	6046
	KG		KG		USA	2	15	267	1035	JAPAN	62736	41222	721983	469023
AUSF	6005*	3263*	105569*	41602*	9201 190					AUSF	108740*	71286*	1253271*	900253*
						STUECK		STUECK		GEW DT	8284		98789	
9028 310					AUSF	126*	3781*	1506*	37031*	FRANKR	15591	11129	295287	224484
	KG		KG		FRANKR	29	624	277	6001	BELLUX	6873	3936	87831	58550
AUSF	260558*	46465*	2189670*	415729*	9211 200					NIFDL	17028	10787	135888	92089
OESTER	17483	1508	137621	19356		STUECK		STUECK		ITAL	18369	10940	252503	192214
					EINF	55754*	17932*	618458*	182080*	G PRIT	21472	13396	253486	160217
9028 430					GEW DT	2525		25104		IRLAND			2579	1707
	KG		KG		SKOREA	430	81	12729	2543	DAENM	3660	2128	18371	11956
AUSF	9282*	4862*	81697*	38501*	9211 250					GRIECH	1452	1072	49640	35460
LV	292	737	584	399		STUECK		STUECK		SPAN	9210	5321	72711	49555
TURK					AUSF	548*	3312*	6266*	39937*	NORWEG	491	322	1694	1205
					FRANKR	150	911	1847	11697	SCHWZ	4817	3040	10310	8671
9028 520					USA	2	15	267	1035	OESTER	4631	4003	35808	27090
	KG		KG		9201 190					TUERK	142	171	2059	2323
AUSF	42051*	18028*	406348*	171317*		STUECK		STUECK		POLEN	17	28	274	331
G PRIT	1645	513	23450	7670	AUSF	126*	3781*	1506*	37031*	NIGERI	10	176	31	205
SCHWZ	668	461	12231	4990	FRANKR	29	624	277	6001	S AFR	2	7	17	221
					9211 200					USA	6	33	182	678
9028 530					EINF	55754*	17932*	618458*	182080*	KANADA				
	KG		KG		GEW DT	2525		25104		COSTA				
EINF	13329*	3480*	105653*	30288*	SKOREA	430	81	12729	2543	KURA				
USA	5530	1277	47890	12697	9211 330					CHINA				
						STUECK		STUECK		JAPAN	32	330	79	428
9028 582					EINF	233098*	4748*	3023642*	78979*	9211 890				
	KG		KG		GEW DT	743		9916			STUECK		STUECK	
EINF	7213*	1468*	78501*	24151*	TAIWAN	53505	971	835530	12149	EINF	949*	2326*	5778*	7182*
USA	1784	369	7226	2557	9211 480					GEW DT	111		605	
						STUECK		STUECK		JAPAN	696	1369	2357	5238
9028 589					EINF	48448*	4963*	404719*	44168*	AUSF	115*	5015*	1726*	33049*
	KG		KG		GEW DT	1898		15535		GEW DT	62		442	
EINF	200457*	45945*	1518010*	415568*	SKOREA	246	16	16532	1057	BELLUX	6	258	34	567
USA	37712	10585	294170	88650	9211 610					ITAL	3	27	57	464
JAPAN	17625	4648	160623	41960		STUECK		STUECK		G PRIT	9	488	243	2375
AUSF	320628*	72280*	2716035*	643099*	EINF	49655*	1532*	316990*	10784*	IRLAND	2	73	3	109
SCHWZ	19048	5195	154363	47641	GEW DT	288		2145		SCHWZ	1	1	66	679
					AUS LG	12152	424	180751	4565	OESTER	2	1	29	445
9028 700					JAPAN	7091	612	67434	4362	UBSSR			9	300
	KG		KG		TAIWAN	24172	308	70619	1033	BULGAR			2	52
EINF	8236*	2675*	65796*	20112*	9211 850					AEGYPT			4	114
JAPAN	29	12	526	204		STUECK		STUECK		S AFR			8	286
					EINF	898*	2057*	57589*	12334*	USA	13	457	111	4546
					GEW DT	219		1394		KANADA			3	101
										MEXIKO			1	123
										COSTA			2	76
										KURA			2	64
										KOLUMB			1	61
										CHILE			4	121
										SAUDIA			12	533
										CHINA	10	1575	19	1815
										JAPAN	1	15	8	288



# Berichtigungen

Wichtigste Herstellungs- und Verbrauchs-Länder	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtigste Herstellungs- und Verbrauchs-Länder	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtigste Herstellungs- und Verbrauchs-Länder	dt = 100 kg		1000 DM	
	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM
9212 114					9401 910					9816 004				
	100 ST		100 ST		EINF 8476* 7896* 122491* 100294*					AUSF 190* 667* 1948* 6805*				
EINF 1515* 3347* 14877* 29776*					JUGOSL 1008 1139 14726 17605					OESTER 22 114 177 616				
GEW DT 692 7043 29776*					9403 270					9906 000				
AUS LG 10 85 265 693					EINF 1023* 645* 10897* 9799*					DT DT				
AUSF 5423* 6514* 47268* 62080*					LV 3 6					EINF 2082* 9476* 18392* 78892*				
USA 3069 2412 27290 25733					DAENH 156 105 381 380					SKOREA				
9212 115					9403 510					9999 010				
	100 ST		100 ST		EINF 37154* 20619* 356057* 195125*					EINF 256847* 594796* 2248140* 4973519*				
AUSF 12454* 8219* 101722* 70195*					CSSR 2471 573 26557 6644					NIEDL 43542 52598 339737 529751				
ITAL 463 503 11995 9944					UNFARN 765 205 8459 2415					OESTER 19355 45659 182228 377250				
9212 117					9403 550					9999 023				
	100 ST		100 ST		AUSF 55830* 24872* 609007* 290127*					AUSF 11832* 17285* 91363* 140630*				
AUSF 19311* 14094* 164995* 124393*					BELLUX 5004 1942 43240 20721					UDSSR 6015 7072 14117 21030				
BELLUX 555 387 10985 9393					9403 690					9999 024				
G PRIT 3161 2832 28095 19441					EINF 23701* 8482* 200271* 75219*					AUSF 40958* 44406* 322487* 375211*				
DAENH 2330 1250 7222 4930					LV 21 33					NIEDL 13962 10208 70179 73775				
9212 118					G PRIT 432 476 2155 2415					9999 026				
	100 ST		100 ST		9601 010					AUSF 30699* 85704* 233848* 630882*				
AUSF 7810* 10103* 83949* 120087*					100 ST 100 ST					G PRIT 4517 5558 22289 38377				
BELLUX 128 155 7110 6449					EINF 725* 171* 13795* 2888*					USA 984 5275 11113 52186				
DAENH 525 667 2806 3577					GEW DT 616 11590 1912 471					9999 028				
9212 119					UNGARN					AUSF 32031* 99287* 232421* 984449*				
	DT		DT		9601 910					BELLUX 4386 6490 32468 50011				
AUSF 2491* 6500* 20564* 54118*					100 ST 100 ST					ITAL 681 2374 6132 59200				
FRANKR 1124 2310 11643 27189					EINF 817* 109* 2854* 509*					SCHWZ 3379 5804 23451 75638				
9212 180					GEW DT 63 238					OESTER 2282 9977 17629 84970				
AUSF 1892* 8671* 16564* 82092*					TAIWAN 114 12 576 129					9999 029				
FRANKR 267 1248 3321 12990					9601 960					AUSF 30612* 190141* 363293* 2494868*				
SCHWZ 57 453 649 4127					100 ST 100 ST									
9212 390					EINF 8675* 713* 70020* 6209*									
	DT		DT		GEW DT 849 9075 975 339									
AUSF 3452* 33002* 29148* 285376*					UNGARN 216 19 3585 339									
USA 506 10080 4497 70782					9703 750									
9307 100					EINF 8418* 16229* 53069* 101341*									
EINF 176* 256* 1490* 2681*					SKOREA 2685 6049 17449 40758									
USA 94 163 644 1062					9703 800									
9307 410					EINF 772* 1082* 6526* 8411*									
	1000 ST		1000 ST		TAIWAN 219 216 1718 1229									
EINF 370* 194* 3974* 2338*					9705 109									
GEW DT 84 927					EINF 746* 1365* 7962* 15631*									
DAENH 84 927					TAIWAN 274 581 3089 6705									
9307 450					9706 810									
	1000 ST		1000 ST		EINF 656* 927* 11016* 22770*									
EINF 2272* 466* 23810* 4925*					AUS LG 26 24 1353 4452									
GEW DT 1051 10800 650 133					IRELAND 142 310 5341 13540									
DAENH 1051 10800 650 133					9706 832									
9307 470					EINF 12* 23* 1213* 1284*									
	1000 ST		1000 ST		TAIWAN 9 16 344 282									
EINF 8646* 441* 94511* 4481*					9706 999									
GEW DT 315 3380					EINF 4148* 2992* 49745* 29941*									
9307 530					LV 17 225									
	1000 ST		1000 ST		G PRIT 165 202 1109 1857									
EINF 93* 2* 3062* 79*					SCHWZ 44 68 526 1119									
9401 390					9803 140									
EINF 5472* 4540* 106703* 74700*					100 ST 100 ST									
LV 254 618					AUSF 73908* 8197* 693140* 65565*									
G PRIT 46 89 520 715					SAUDIA 23 4 4850 759									
DAENH 179 263 1749 3140					9803 310									
SCHWZ 29 64 972 1487					100 ST 100 ST									
9401 492					EINF 7639* 551* 84187* 6544*									
EINF 28653* 20872* 287367* 228278*					GEW DT 63 780									
LV 4 16 21 87					JAPAN 3536 437 37610 4772									
G PRIT 12 18 741 958					9805 010									
POLEN 2192 1064 20593 9491					1000 ST 1000 ST									
CSSP 520 226 5408 2261					EINF 2648* 354* 36745* 4111*									
9401 499					AUS LG 112 15 2822 266									
EINF 15143* 12204* 156840* 134175*					TATWAN 372 58 8140 993									
LV 9 25					9805 210									
G PRIT 529 961 2446 5419					DT DT									
9401 700					EINF 26* 215* 197* 1356*									
EINF 2299* 1994* 50613* 34266*					JAPAN 11 131 139 1069									
LV 110 330					9808 110									
KANADA 114 332					EINF 2369* 8286* 21271* 69667*									
					AUS LG 277 792 2717 8285									
					JAPAN 250 1135 1684 9136									

## Berichtigungen

Wichtigste Herstellungs- und Vertriebsländer	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtigste Herstellungs- und Vertriebsländer	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtigste Herstellungs- und Vertriebsländer	dt = 100 kg		1000 DM	
	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM
0303 910					0701 630					1504 554				
EINF THAIL 158* 146*	1088* 810*	345 137			AUSF 5851* 219*	2414* 1689*				EINF SCHWZ 706* 154*	23939* 2568*	203 836		
0303 990					0701 770					1507 540				
EINF FAPOR 2493* 834*	8960* 6798*	76 134			AUSF 273* 63*	3196* 599*				EINF 1482* 116*	17973* 1499*			
0401 356					ITAL 2 1	816 147				1507 989				
HL HL					0704 100					EINF 3380* 1096*	34010* 11800*			
AUSF 1010809* 71334*	6742874* 451113*	6946660 6713007			EINF 6268* 2453*	79723* 27952*				BELLUX 105 28	1776 401			
GEM DT 1041515	6946660				AEGYPT 1671 636	8712 3083				1508 009				
ITAL 1008925	71193	6713007	449113		0705 110					EINF 2668* 514*	29140* 5848*			
0402 230					EINF 335* 13*	28551* 3923*				BRASIL 200 34	1868 310			
AUSF 9823* 2708*	95695* 29728*	94246 28760			DAENM 9135 1173					1510 100				
ALGER 9677 2576					0705 612					EINF 38461* 4106*	264036* 27054*			
0402 280					EINF 12288* 890*	137413* 10373*				USA 23122 1846				
AUSF 18537* 6423*	143326* 49001*	5596 2069			0805 190					1510 512				
NIGERI 1962 739	5596 2069				EINF 34300* 25655*	212439* 191188*				EINF 14517* 855*	150100* 9794*			
SAUDIA 11021 3599	67322 23702				USA 23656 16785	115375 95776				ITAL 6132 328	82062 4006			
0402 314					0807 320					1510 550				
EINF 4763* 2025*	60703* 24424*	9523 3749			AUSF 3283* 450*	40719* 5983*				EINF 63598* 3089*	554920* 25324*			
G RIT 3853 1918	175636* 80174*	28794 13520			0808 110					ITAL 6132 328	82062 4006			
0402 330					AUSF * *	19849* 5969*				1602 150				
EINF 27551* 13403*	175636* 80174*	28794 13520			ITAL * *	400 125				EINF 12298* 5881*	102213* 48849*			
G RIT 3853 1918	28794 13520				0808 492					USA 633 99	7605 1340			
0402 420					EINF 1684* 125*	25252* 2088*				1602 210				
AUSF 61603* 11932*	640694* 119881*	149434 33942			UNGARN 2735 191					EINF 4052* 3282*	41732* 32832*			
GRIECH 14945 3476	149434 33942				0901 150					UNGARN 263 173	1688 568			
TRINID 711 90	21801 2850				DT DT					1602 230				
KUWAIT 691 96	12561 2038				AUSF 34968* 26458*	267967* 240939*				AUSF 164* 307*	1177* 1776*			
0403 100					EV 34644 26185	262183 234898				1602 240				
EINF 88585* 57428*	615701* 411856*				G RIT 3447 2973	19589 20134				EINF 792* 258*	10267* 4037*			
LV 2					1001 590					UNGARN 20134				
G RIT 10200 5082	52689 22187				T T					1602 530				
0404 590					EINF 27304* 16896*	38090* 22963*				AUSF 1375* 1055*	11873* 8658*			
EINF 138* 128*	1904* 1729*				GRIECH 23087 14517	23087 14517				DAENM 206 89	604 295			
0404 610					1002 009					1604 592				
AUSF 30079* 14428*	218522* 104993*				EINF 130277* 5734*	691970* 32537*				EINF 2732* 525*	45346* 8105*			
DAENM 220 135	2089 1239				GRIECH 30541 1332	30541 1332				1702 210				
0404 770					1005 929					AUSF 53218* 4744*	443209* 38833*			
EINF 37* 45*	374* 460*				T T					1702 280				
DAENM 6 9	158 244				AUSF 512* 288*	75696* 39763*				AUSF 66225* 2943*	313700* 16670*			
0404 904					NIFDL 500 237	52383 25753				1903 900				
EINF 32398* 28276*	264897* 225050*	455 466			1104 900					AUSF 7554* 1131*	64074* 9907*			
BELLUX 455 466					EINF 4014* 2391*	27439* 17456*				FRANKR 3054 481	26076 4040			
0404 906					USA 4014* 2391*	1173 703				1907 100				
AUSF 1962* 1994*	18276* 18113*				1108 110					AUSF 7047* 2672*	59453* 22108*			
0404 990					AUSF 43884* 2730*	444189* 28908*				ITAL 486 195	2717 1166			
AUSF 506* 424*	808* 551*				1109 000					OESTER 715 313	6261 2788			
DAENM 228 137	247 154				AUSF 17209* 4020*	153008* 40522*				1907 809				
0602 190					KANADA 2700 598					EINF 9539* 1565*	85409* 14995*			
EINF 225* 554*	8392* 20287*	377 754			1201 660					1908 210				
GUATEM 9 9	377 754				EINF * *	39* 10*				EINF 1108* 777*	14871* 8209*			
0602 990					1303 190					SCHWZ 25 43	188 289			
EINF 77385* 35367*	727589* 324513*	508 659			EINF 381* 907*	6063* 13202*				1908 410				
GUATEM 91 201	508 659				SKOREA 4 126	121 4902				EINF 28975* 18629*	245565* 146876*			
0603 690					1303 590					SCHWZ 123 164	1438 1674			
DT DT					EINF 10320* 4107*	106936* 45176*				1908 690				
EINF * *	385241* 332372*	17572 13280			USA 20 86					EINF 5003* 2271*	36514* 16776*			
ISPAEL 17572 13280					1403 000					1908 799				
0604 500					EINF 971* 467*	12447* 5557*				AUSF 4457* 2102*	36103* 17041*			
EINF 5723* 2913*	26080* 13191*	936 223			1405 001					OESTER 254 141	3232 1781			
JUGOSL 14 3	936 223				EINF 318* 24*	6643* 1250*				2006 470				
0701 199					ZATRE 1400 185					EINF 5230* 912*	37947* 7226*			
AUSF 36612* 244*	244145* 1826*	29665 1530			1405 008					MAPOKK 169 36	2909 558			
NIFDL 29665 178	206147 1530				EINF 5291* 433*	74487* 6481*				2006 500				
0701 310					USA 5291* 433*	74487* 6481*				EINF 11996* 2089*	44340* 9231*			
AUSF 224* 25*	2951* 448*				1501 300					UNGARN 618 89	2690 408			
0701 510					EINF 711* 164*	7563* 1852*				2006 510				
AUSF 11* 2*	283* 31*				UNGARN 580 134	2731 675				EINF 790* 290*	6220* 2697*			
0701 590					EINF 845* 95*	25746* 1338*				2006 650				
AUSF 845* 95*	25746* 1338*									EINF 289* 34*	7849* 1221*			
										PHILIP				

## Berichtigungen

Wichtigste Herstellungs- - und Verpackungs- -land	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtigste Herstellungs- - und Verpackungs- -land	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtigste Herstellungs- - und Verpackungs- -land	dt = 100 kg		1000 DM	
	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM
2006 670					2201 900					2704 190				
EINF PHTLIP	31905* 2210	3697* 319	620641* 84885	68661* 12129	1000 M3			1000 M3		T			T	
2006 750					AUSF 639* 344* 5022* 2908*			6387793 50215931		EINF 76890* 13481* 543096* 106868*			NIFDL 11136 1841 108120 18469	
EINF 946* 285* 7912* 2846*					NIFDL 637 334 4990 2708					USA 5000 811 23172 4340				
2006 900					2202 100			HL		2704 300			T	
EINF 30* 19* 1931* 285*					AUSF 8369* 2206* 83966* 20922*			HL		AUSF 2363* 680* 18766* 4555*			OESTER 136 34 2873 713	
2006 911					GEW DT 8368 83970					2707 530			EINF 1564* 280* 22031* 3939*	
EINF 1069* 103* 9447* 1246*					FRANKR 1050 526 7593 3967					AUS LG 220 38 1556 269			JAPAN 220 38 1166 203	
2006 940					GRTECH 744 194 25370 5413					2707 700			EINF 37917* 1603* 327063* 10648*	
EINF 2545* 414* 16728* 2824*					2207 450			HL		EINF CSSR				
MAPOKK 374 56 2688 418					HL					2709 000			T	
2007 040					EINF 2141* 199* 18652* 2100*					EINF 5446004*1400518* 47732416*12110087*			G BRIT 1903685 496462 15820862 4028447	
EINF 42514* 8558* 486265* 87011*					GEW DT 2142 18653					NORWEG 214257 55463 2728450 272626			USSR 639444 160301 3636348 897045	
UNGARN 12285 2376 61299 10232					UNGARN					LIRYEN 580659 157640 5045889 1333230			AEGYPT 46481 10984 893531 217579	
2007 602					2209 620			HL ALK 100 VH		2710 213			EINF 1877760* 60840* 6489431* 218992*	
EINF 487* 171* 11351* 3219*					HL ALK 100 VH					CSSR 21330 631 246673 6571			ALGER	
JUGOSL 10 6 5582 1639					EINF 61* 91* 4361* 2929*					2710 214			EINF 3168282* 108595* 25143731* 909202*	
2007 609					GEW DT 149 10276					NIEDL 1883078 63995 15510177 564431			2710 290	
EINF 5731* 2054* 53565* 23738*					USA 61 91 4361 2929					EINF 1467651* 47330* 9050105* 312042*			CSSR 58023 1479 196737 5056	
POLEN 292 94 2868 1132					2209 640			HL ALK 100 VH		AUSF 48398* 2155* 666798* 25076*			SPAN 371 20 5849 291	
2007 612					HL ALK 100 VH					2710 592			EINF 2961208* 87782* 26357562* 763254*	
EINF 3075* 753* 27932* 5450*					EINF 1312* 693* 8345* 5838*					NIFDL 1982354 58281 17148364 49989			G BRIT 50992 1563 741805 20907	
JUGOSL 1016 313 7329 1926					GEW DT 2713 15251					NORWEG 278880 8782 1314835 38618			SCHWED 110823 3408 580437 16320	
2007 614					USA 1312 693 8345 5838					CSSR 10562 211 220117 4833			ALGER 92073 2965 612508 17558	
EINF 2224* 504* 32849* 6418*					2209 919			HL ALK 100 VH		2710 594			T	
POLEN 541 228					HL ALK 100 VH					EINF 1251934* 365815* 12594349* 3661295*			NIFDL 728667 213351 7106542 2076006	
2102 402					EINF 12493* 3278* 119263* 32253*					G BRIT 161193 47111 899307 26050			NORWEG 8740 2509 242423 71430	
AUSF 626* 181* 2704* 1404*					GEW DT 15983 139405					SCHWED 52997 15305 830240 241904			AUSF 26461* 7943* 434901* 125104*	
NIFDL 1 480 476					FRANKR 8847 2265 65736 16219					FRANKR 5385 1672 70896 20831			SCHWZ 18855 5548 324788 92305	
2107 040					2209 990			HL ALK 100 VH		2710 795			EINF 7230* 1572* 54254* 12641*	
AUSF 731* 633* 4857* 3764*					HL ALK 100 VH					SCHWZ 210 72 1202 528			2711 910	
FRANKR 172 95 1787 985					EINF 1369* 1472* 8026* 7413*					RWH			EINF 22547121* 350249* 310516598* 4564413*	
SCHWZ 207 230 1371 1259					GEW DT 5614 34131					2711 990			DT	
2107 272					FRANKR 195 65 1171 415					AUSF 11* 62* 1364* 483*			NIFDL	
AUSF 12748* 4354* 103176* 34173*					2302 010					2803 100			AUSF 120410* 20507* 955847* 162202*	
NIFDL 2985 521 11121 2356					AUSF 9028* 223* 28622* 777*					FRANKR 42448 5123 324876 38751			NIFDL 10232 1373 79396 11310	
ITAL 650 402 7160 3215					NIFDL 8779 214 27795 747					OESTER 15526 1913 111817 13763			OESTER 15526 1913 111817 13763	
2107 279					2304 400					2803 300			AUSF 6106* 1033* 47882* 8023*	
EINF 23393* 43674* 226995* 354354*					AUSF 1020968* 41684* 13209405* 519599*					SCHWZ 467 69 4347 669			OESTER 791 122 6309 973	
FINNL 46 83					DAENH 562020 21469 4366585 170924					2804 500			DT	
AUSF 21468* 18258* 186033* 152402*					OESTER 294250 13720 2717403 128146					2804 950			AUSF 5196* 2540* 73223* 32100*	
FRANKR 2998 1823 22891 12705					2306 500					2804 950			EINF 64888* 16096* 546320* 134871*	
2107 280					EINF 480922* 12587* 4040205* 115652*					EINF 8625 2056 62975 14960			EV 8625 2056 62975 14960	
EINF 5904* 2293* 56613* 21171*					ISPAEL 1211 107 12518 1073					S AFR 6800 1629 49736 12220			S AFR 6800 1629 49736 12220	
FINNL 73 76 166 234					2306 900					BRASIL 1499 299 14073 3214			BRASIL 1499 299 14073 3214	
SCHWZ 118 125 1335 1297					EINF 115292* 2660* 514260* 13067*									
2107 290					USA 57031 1040 213272 4164									
EINF 513* 157* 8084* 2138*					2307 202									
SCHWZ 20 30 239 273					EINF 3667* 2669* 39747* 23369*									
2107 320					USA 169 598 2502 4260									
EINF 1825* 448* 19332* 6321*					2307 204									
SCHWZ 33 40 258 378					EINF 33155* 6978* 257202* 54150*									
USA 94 46 578 339					USA 670 247 4008 1911									
2107 340					2504 100									
EINF 800* 331* 4554* 1903*					EINF 15434* 1663* 136700* 12678*									
SCHWZ 455 204 2051 882					NORWEG 1260 238 8191 1412									
2107 370					MARAG 7254 842 58567 5148									
EINF 1828* 615* 15186* 4992*					2504 500									
2107 380					EINF 6135* 243* 56791* 2902*									
EINF 1182* 508* 11136* 4649*					2507 110									
SCHWZ 128 137 1213 964					EINF 57230* 449* 280370* 2341*									
2107 390					S AFR									
EINF 1361* 496* 9018* 3375*					2507 210									
SCHWZ 286 118 2121 979					EINF 30673* 1102* 233722* 8664*									
2107 420					S AFR 28745 993 177404 6402									
EINF 1717* 491* 25394* 8709*					2602 999									
2107 490					EINF 145216* 256* 1473085* 3321*									
EINF 51* 221* 465* 1297*					NORWEG 583 16 7011 183									
SCHWZ 51 221 223 1005					2603 990									
					EINF 2715* 12224* 26809* 92781*									
					USA 321 798 7337 23088									

## Berichtigungen

Wichtigste Herstellungs- - und Verpackungs- -land	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtigste Herstellungs- - und Verpackungs- -land	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtigste Herstellungs- - und Verpackungs- -land	dt = 100 kg		1000 DM		
	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM	
2806	100				2829	480				2902	350				
	DT HCL		DT HCL		EINF	46*	43*	2142*	999*	AUSF	5474*	345*	37786*	2341*	
EINF	6065*	343*	47464*	2492*	2830	400				FRANKR	1505	80	15441	815	
2808	110				AUSF	11162*	856*	84196*	7142*	BELLUX	2029	120	12490	772	
	DT S03		DT S03		G PRIT	531	89	3302	586	ITAL	1211	62	5253	258	
EINF	60456*	762*	556072*	6695*	2830	710				G PRIT					
GEM DT	79113		718110		EINF	1916*	187*	11483*	1180*	DAENM					
BELLUX	6864	86	31731	417	FRANKR					SPAN					
AUSF	530913*	5355*	4621843*	48434*	2831	310				SCHWED					
DAENM	5090	168	41411	1030	EINF	1815*	45*	21797*	459*	SCHWZ					
2808	300				2831	102				UDSSR					
	DT		DT		AUSF	51935*	1459*	555205*	14522*	NIGERI					
EINF	3971*	86*	26529*	700*	2839	290				S AFR					
2810	000				AUSF	28106*	1815*	264791*	18300*	USA					
	DT P205		DT P205		G PRIT	2643	189	19408	1471	ISPAEL					
EINF	149618*	11409*	1519527*	104239*	2840	290				2902	700				
GEM DT	266026		2667791		EINF	5529*	1024*	22864*	3281*	AUSF	69154*	16969*	568490*	135499*	
BELLUX	110123	7275	858587	56181	2840	300				FRANKR	6619	1458	40333	7958	
AUSF	20404*	3731*	158932*	29750*	AUSF	92826*	12695*	846672*	107243*	DAENM	1418	343	10997	2895	
GEM DT	33808		266653		2840	620				SCHWED	1754	483	13088	3750	
2812	000				EINF	37751*	2000*	271762*	15497*	2904	110				
	DT		DT		BELLUX	30279	1557	199620	11171	EINF	781923*	17237*	8859864*	168462*	
EINF	17034*	2706*	170977*	28653*	2842	200				NIEDL	552881	12086	5767638	110263	
ARGENT	542	84	3591	444	AUSF	7738*	383*	62543*	3450*	UDSSR	114641	2483	893590	16561	
2813	102				IRLAND					LIPYEM			371786	6935	
EINF	372*	80*	6915*	1493*	2842	900				SAUDIA	6070	153	760104	14267	
NIEDL	372	79	5426	1162	EINF	562*	97*	838*	158*	NEUSEE	44901	1047	237306	4651	
2813	109				2847	410				2904	120				
EINF	719*	181*	8266*	1701*	EINF	800*	130*	19525*	2882*	EINF	49712*	3209*	398949*	27728*	
NIFDL	369	83	987	195	NIEDL	32	8	995	229	S AFR					
AUSF	8508*	2158*	63803*	15561*	REXIKO			1724	277	2904	160				
SCHWED	1532	390	9099	2382	2847	700				AUSF	55982*	6246*	527861*	62841*	
2813	500				2847	700				SCHWZ	1119	136	14620	1974	
AUSF	115702*	29434*	967156*	245979*	EINF	687*	361*	11128*	6328*	2904	180				
ITAL	11772	3304	92156	22163	NIEDL	50	39	872	658	AUSF	43974*	2962*	414279*	25867*	
G PRIT	5317	2099	50903	17805	REXIKO					TUERK	3000	194	18480	1078	
2814	410				2847	700				2904	210				
EINF	2688*	516*	16081*	3112*	EINF	800*	130*	19525*	2882*	AUSF	13246*	2149*	68840*	11853*	
2814	900				NIEDL	32	8	995	229	BELLUX	896	135	12858	2081	
EINF	334*	478*	2296*	3538*	REXIKO			1724	277	2904	220				
2816	100				2847	700				2904	270				
EINF	225132*	6508*	1915304*	49115*	EINF	687*	361*	11128*	6328*	EINF	10035*	1331*	218281*	36990*	
G PRIT	4373	233	4414	245	NIEDL	50	39	872	658	FRANKR	4365	700	120677	18612	
2816	300				2848	710				2904	390				
	DT N		DT N		EINF	20*	11*	835*	377*	AUSF	3110*	4950*	22353*	29217*	
EINF	938*	44*	7829*	501*	AUSF	13332*	1979*	111503*	17146*	USA	1269	1857	9239	10902	
GEM DT	3175		31670		TUERK	835	116	10455	1546	2904	650				
NIEDL	686	27	6154	376	2854	900				EINF	7951*	2276*	65496*	20020*	
2817	110				EINF	37734*	3062*	254627*	21532*	NIFDL	599	271	2406	1124	
	DT		DT		FRANKR	24	9	1623	228	AUSF	54674*	16000*	504201*	148650*	
EINF	20033*	1103*	177222*	9425*	2856	710				USA	7872	1737	78140	17150	
SCHWED	258	57	2976	671	EINF	294*	1021*	3813*	12674*	JAPAN	587	405	15101	6531	
2817	150				USA			194	669	2904	670				
	DT NA0H		DT NA0H		2901	220				EINF	1434*	489*	21926*	7326*	
EINF	82124*	2934*	965178*	33082*	EINF	369042*	28433*	4105495*	301392*	NIFDL					
GEM DT	164902		1937552	264	FRANKR			139443	9983	2904	710				
SCHWED			13123		2901	240				AUSF	15098*	2058*	158373*	21627*	
2819	000				EINF	401907*	25761*	6320628*	375517*	2904	800				
EINF	10908*	1698*	100601*	16937*	POPTUG			91372	5548	EINF	899*	638*	5574*	4709*	
2820	110				2901	250				FRANKR					
EINF	732429*	22993*	6151970*	196886*	AUSF	244542*	27173*	1633917*	143633*	2904	900				
AUSTRAL	307417	8168	2351173	67196	BELLUX	19472	2008	158130	12537	EINF	240*	330*	1797*	1325*	
2821	100				NIFDL	111211	14782	659509	61227	2906	120				
EINF	841*	258*	15954*	5272*	2901	290				EINF	1668*	514*	23873*	9377*	
CHINA	443	123	12336	3914	EINF	3911*	805*	56567*	10717*	AUS LG			1760	306	
2821	300				2901	710				JAPAN			1760	306	
EINF	1019*	604*	5708*	2942*	AUSF	279323*	55473*	2241238*	291492*	2906	150				
G PRIT	914	530	2759	1607	BELLUX	201337	41289	1756001	220299	AUSF	2045*	1045*	12357*	6939*	
CHINA	50	24	2060	671	2901	790				2906	370				
2828	910				EINF	400*	152*	1100*	418*	EINF	15003*	4151*	130082*	36111*	
EINF	2633*	1493*	37626*	21871*	CSSR	400	152	1100	418	USA	1	1	1014	251	
NIEDL	674	299	7763	3600	2902	100				AUSF	49802*	10453*	380826*	73282*	
CHINA					EINF	162*	188*	587*	1224*	2907	100				
					2902	330				EINF	6249*	2460*	71041*	28830*	
					EINF	9608*	905*	93165*	9179*	USA	2	3	4734	2190	
					FRANKR	7001	676	51450	5351	2908	320				
					ITAL	1653	142	13641	1320	EINF	19232*	1786*	244656*	22672*	
					USA	469	50	5958	594	G PRIT			1740	137	

# Berichtigungen

Wichtigste Herkunfts- und Verbrauchs-länder	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtigste Herkunfts- und Verbrauchs-länder	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtigste Herkunfts- und Verbrauchs-länder	dt = 100 kg		1000 DM	
	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM
2909 300					2923 799					3102 500				
EINF 11677*	1883*	107698*	20074*		EINF 7619*	2803*	71609*	27541*						
NIEDL 10022	1568	105490	19651		NIFDL 1894	579	22535	6506		AUSF 40345*	2221*	610966*	28215*	
2913 610					USA 835	175	6878	2133		G PRIT 3549	348	15404	1498	
EINF 650*	396*	6368*	4107*		JAPAN 3	63	311	609		3102 700				
EINF OESTER					2923 909									
2913 690					EINF 397*	274*	3783*	5146*						
EINF 1031*	1249*	5292*	10772*		LV 397*	274*	3783*	5146*						
OESTER 1	102	259			IRLAND 41		2162			AUSF 9829*	3249*	96652*	32048*	
2914 320					USA 52	115	106	265		SKOREA 1112	394	9392	3236	
EINF 20426*	2797*	254186*	28435*		JAPAN 52	115	106	265		3102 900				
NIEDL 5410	727	69079	7696		2925 992									
G BRIT 6668	930	135902	14635		AUSF 1342*	2754*	16857*	26835*						
USA 2914 640					2927 900									
EINF 1920*	338*	16486*	2483*		AUSF 7783*	9321*	63398*	90585*		EINF 22928*	1371*	336005*	17414*	
USA 997		374			SCHWED 221	434	1386	2415		AUS LG 3100	122	58986	2464	
2914 690					2929 000					RUMAEEN 3100	122	128142	5224	
AUSF 42689*	17919*	379561*	161926*		EINF 1159*	3303*	10484*	17206*		3105 040				
USA 4530	783	37177	7508		2930 009									
INDIEN 176	79	6867	2172		AUSF 100255*	58352*	839318*	472243*		AUSF 444410*	13787*	6768952*	211705*	
2914 832					NIEDL 9876	4816	84411	42112		FRANKR 27312	1537	488566	22971	
AUSF 111799*	26923*	1146317*	251672*		URUGU 154	190	483	581		3105 120				
2914 910					2934 900					EINF 19211*	1387*	3184385*	105126*	
EINF 3577*	733*	24142*	4840*		AUSF 24669*	26100*	220235*	260008*		3201 100				
USA 1439		380			G BRIT 1966	2330	18659	30145		EINF 1321*	172*	6796*	1007*	
2914 980					2935 560					ZAITRE 560		74		
AUSF 2792*	4224*	28955*	35287*		AUSF 125165*	113031*	969413*	976292*		3205 100				
POLEN 377		327			USA 7981	8483	71267	79433		AUSF 94243*	226086*	809319*	1986756*	
2915 170					BRASIL 1489	6418	11195	32050		EV 7875	25022	79812	223981	
EINF 8900*	1703*	79706*	14378*		SINGAP 306	149	6884	2792		ITAL 14446	26746	115536	223556	
2915 400					2935 720					SCHWZ 5687	14810	42513	112711	
EINF 17133*	1651*	159658*	16010*		EINF 47231*	10279*	428980*	92766*		USA 11050	22843	101056	239118	
2915 630					TURK 1260			372		GUATEM 184	504	708	2273	
AUSF 167612*	26139*	1375542*	202862*		2935 986					BRASIL 480	3037	3074	16901	
JUGOSL 2273	372	15058	2454		EINF 1176*	39619*	10079*	377079*		3207 690				
2915 710					G BRIT 156	8985	625	75777		AUSF 5610*	2947*	45197*	23687*	
AUSF 15030*	3255*	118370*	25529*		2935 989					G BRIT 657	369	9530	4315	
FRANKR 2008	459	15336	3428		EINF 15829*	23743*	176828*	258449*		3207 760				
2919 310					USA 1394	1601	24514	41676		AUSF 346*	998*	3192*	9172*	
EINF 101*	45*	729*	330*		2938 310					NIEDL 85	235	285	818	
2921 100					KG		KG			3207 800				
AUSF 10662*	3036*	84457*	23971*		AUSF 111621*	9781*	724480*	66897*		AUSF 17986*	11955*	142703*	94764*	
IRLAND 1168	168	7273	1084		BELLUX 600	53	13742	1178		NIFDL 2864	1307	22972	9449	
2921 900					NIEDL 3351	288	23748	2073		DAENM 379	234	2548	1615	
EINF 1521*	1383*	15726*	16109*		HONDUR 600	52	2000	175		FINNL 232	221	1959	1516	
2922 010					VEMEZU 725	74	11945	1189		3209 150				
AUSF 11678*	1275*	59914*	7372*		2938 500									
2922 250					DT		DT			AUSF 18321*	13361*	154088*	107568*	
AUSF 1249*	574*	14330*	6598*		EINF 2089*	3706*	31956*	58545*		G PRIT 814	579	6511	4089	
IRLAND 381	169	2518	1221		BELLUX 516	902	3998	7390		3209 200				
2922 310					HONGK 8180*	17479*	68789*	153076*		EINF 9592*	4080*	79865*	33873*	
EINF 539*	301*	845*	544*		TUERK 73	164	1101	2612		FINNL 69	109	871	1127	
2922 390					2938 600					3212 300				
EINF 808*	688*	3125*	5826*		KG		KG			EINF 16603*	9274*	143273*	80449*	
G BRIT 3538*	3465*	57723*	50337*		EINF 233721*	7267*	1518352*	54473*		ITAL 63	17	1100	347	
USA 143	133	16523	13088		USA 23014	753	87811	3752		AUSF 40633*	21112*	321961*	174229*	
2922 910					2942 899					ITAL 2038	1291	16322	10147	
AUSF 33015*	21392*	276813*	177619*		KG		KG			3212 900				
2922 990					EINF 1694*	1333*	30460*	8716*		AUSF 255445*	15461*	1816558*	103743*	
EINF 3041*	3086*	27957*	28257*		FRANKR 100	330	616	1121		GRTECH 1443	317	4783	1259	
CSSR 207	149	311	220		3002 110					3301 120				
2923 390					EINF 74*	2309*	757*	30187*		EINF 2400*	573*	16808*	8568*	
AUSF 9930*	19635*	83176*	157623*		USA 17	294	195	4374		USA 142	47	1215	1217	
G PRIT 1755	3537	9810	19220		3003 290					3301 469				
2923 730					EINF 3646*	73402*	40635*	676498*		EINF 872*	2101*	6864*	24318*	
AUSF 578*	2270*	6501*	29385*		SCHWZ 972	20510	10127	174416		USA 32	72	585	1121	
ITAL 106	763	776	2992		3003 490					3402 110				
					EINF 21162*	84794*	224045*	768720*		EINF 46973*	7247*	338121*	57145*	
					SCHWZ 2010	13915	15037	105958		NIFDL 10414	1703	113195	17657	
					3102 150					AUSF 131801*	23048*	1101423*	193559*	
					DT N		DT N			SKOREA 399	102	3811	960	
					EINF 28685*	1545*	816982*	34570*		3402 509				
					GEM DT 62506		1776616			AUSF 29220*	13745*	312696*	136836*	
					NIFDL 8272	407	80197	4189		NIFDL 2620	1250	20047	9727	
					CSSR 7364	454	108895	4441		3404 150				
										AUSF 8814*	5383*	71714*	42914*	
										NIFDL 987	610	7271	4461	

# Berichtigungen

Wichtige Herstellung- und Vertriebsländer	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtige Herstellung- und Vertriebsländer	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtige Herstellung- und Vertriebsländer	dt = 100 kg		1000 DM	
	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM
3503 910					SCHWZ 7020	1321	64989	12225		3901 139				
EINF 6361*	5268*	75589*	70465*		OESTER 4785	1057	33480	7785		EINF 9029*	2643*	107168*	27882*	
USA 705	494	6484	4431		TURK 780	67	3160	362		OESTER 1656	350	28156	3912	
3506 150					UDSSR 10510	1141	125080	12295		3901 252				
AUSF 38788*	17447*	360140*	158361*		ALGER 6224	451	13633	1020		AUSF 130523*	6358*	1030958*	49047*	
NIFDL 3460	1369	32572	12627		AEGYPT 402	43	12121	969		3901 496				
3605 800					SENEG 68	6	1824	192		3901 512				
EINF 1089*	491*	4643*	3347*		NIGERI 38	16	3444	347		AUSF 211678*	90828*	1823151*	755033*	
ITAL 4	16	226	440		KEMIA 1679	164	4844	455		BELLUX 13060	4928	96651	37288	
3701 200					S AFR 2	1	8358	726		SCHWED 4003	2340	28427	18160	
	DT		DT		USA 25255	1446	201895	11667		URUGU 63	48	1242	359	
AUSF 23172*	43186*	205002*	392264*		ISPAEL 156	38	16891	1841		3901 514				
FRANKR 2832	5924	31849	63909		G PRIT 399	82	8143	2814		EINF 3194*	1858*	31045*	22862*	
DAENM 514	1439	5763	13340		KUWAIT 168	30	3575	488		3901 530				
TAIWAN	2	462	480		A EMIR 695	63	3504	365		EINF 45345*	23722*	455492*	251168*	
AUSTRAL 809	1243	6525	9665		INDIEN 344	32	2427	247		OESTER 10	5	123	100	
3701 920					SKOREA 48	32	1853	343		3901 570				
EINF 1308*	11241*	8746*	71987*		3819 070					EINF 106354*	53562*	1038361*	493357*	
BELLUX 1	12	90	351		EINF 5509*	818*	54537*	8270*		IRLAND 254	254	254	254	
3702 380					NIFDL 1142	177	8553	1269		SCHWZ 460	7410	14211	33376	
	M		M		BRASIL 1142	177	8553	1269		AUSF 205615*	111483*	1776920*	971309*	
AUSF 193663*	188*	3786535*	2142*		3819 090					FINNL 3516	2221	27125	16685	
GEW DT 11		246			EINF 29284*	3520*	190111*	22418*		3901 719				
DAENM		560588	227		NIEDL 10361	1171	47192	5297		AUSF 85363*	54305*	710493*	442991*	
3702 430					G PRIT 9393	1344	61897	8544		SCHWED 1477	954	14216	8724	
	DT		DT		MALAYS 3760	314	3760	314		URUGU 143	97	929	639	
AUSF 19534*	42431*	214778*	450157*		SKOREA 3720	378	23276	2405		3901 750				
3803 100					3819 140					EINF 8120*	5397*	76275*	46408*	
AUSF 5655*	2617*	69247*	29480*		EINF 19220*	11184*	89042*	24346*		USA 49	237	377	1472	
SCHWZ 586	282	5429	2785		USA 2675	276	4764	1129		AUSF 1825*	3256*	13646*	24539*	
3808 110					AUSF 101632*	8100*	698478*	59230*		EV 606	568	3440	3258	
EINF 36903*	3753*	381115*	36461*		BELLUX 6186	398	64595	3780		S AFR 141	176	512	656	
CSSR 245	22	2111	183		SCHWZ 17968	1221	121343	8935		3901 870				
CHINA 6138	551	163177	14483		3819 160					EINF 3714*	4153*	30665*	37769*	
3811 400					AUSF 28784*	27870*	272079*	283826*		SCHWED 1	4	73	185	
EINF 4508*	2813*	38761*	28905*		USA 1546	1367	21738	23425		3901 989				
SCHWZ 647	442	9014	5792		3819 220					AUSF 49815*	23045*	461998*	214047*	
3811 604					EINF 161*	1009*	1982*	12156*		NOPWEG 182	98	1860	1181	
AUSF 34367*	29684*	354780*	471381*		FRANKR 49	233	370	2137		SCHWED 1633	797	11570	6148	
USA 1498	928	10536	8898		3819 350					3902 030				
3811 702					AUSF 18676*	3874*	89281*	24545*		EINF 108231*	17087*	801803*	118486*	
EINF 309*	483*	29378*	20327*		NIEDL 639	91	5620	1018		AUS LG 427	73	427	73	
USA 1289		2894			OESTER 160	72	3409	1388		CSSR 677	84	677	84	
3811 704					3819 410					AUSF 11110*	2471*	90408*	21874*	
AUSF 25360*	43586*	352052*	500113*		AUSF 481695*	138160*	4797661*	1139568*		JAPAN 300	97	3302	1144	
OESTER 10	6	5855	8090		FRANKR 66464	14422	910518	129979		3902 040				
3814 100					G PRIT 42630	11736	454105	97355		EINF 497586*	77351*	4477556*	645476*	
EINF 745*	449*	4821*	2905*		DAENM 11168	2697	89318	21066		UDSSR 671	90	66537	6471	
3814 310					ISPAEL 1179	1136	20952	11448		AUSF 289000*	44622*	2761066*	392357*	
EINF 76174*	19465*	583588*	155498*		3819 450				FINNL 4062	682	31505	5046		
BELLUX 23572	5547	166623	39591		AUSF 13404*	1795*	120482*	16324*		OESTER 4238	776	41688	8030	
NIFDL 3377	723	14443	3017		3819 500					3902 050				
3814 330					EINF 372*	47*	3696*	723*		EINF 257983*	42432*	2036846*	314663*	
EINF 1695*	830*	13104*	5956*		3819 570					AUS LG 8574	1065	87861	10440	
G PRIT 36	53	2558	692		AUSF 58223*	8532*	204945*	30393*		CSSR 2715	324	32950	3892	
3814 370					EINF 2833*	1917*	33683*	19774*		USA 2258	660	27098	8008	
EINF 70*	30*	73*	34*		3819 610					AUSF 336244*	59526*	2635381*	448201*	
3814 390					EINF 38320*	13620*	278709*	100976*		NOPWEG 8790	1467	49622	8034	
EINF 52120*	7095*	270812*	45716*		G PRIT 5132	1820	33329	11094		FINNL 12038	2352	92375	16569	
ITAL 2654	1043	5160	2217		AUSF 92188*	44503*	778655*	381214*		3902 140				
G PRIT 1711	615	13280	5092		BELLUX 4115	2051	38572	20990		AUSF 2972*	5291*	26119*	48433*	
3816 000					3819 620					3902 160				
EINF 854*	2696*	8400*	18723*		EINF 2446*	23359*	24987*	242125*		EINF 1847*	5306*	15102*	43051*	
USA 48	735	629	3863		JAPAN 132	668	1423	5723		USA 87	672	1561	7354	
3818 900					AUSF 3655*	52543*	33106*	472339*		3902 210				
AUSF 176977*	20789*	1441584*	172969*		USA 150	3255	1511	27007		AUSF 183105*	34657*	1385966*	241616*	
FRANKR 20668	2603	161162	21416		3819 997					G PRIT 15286	3064	105562	19748	
BELLUX 9477	1424	70672	10425		EINF 1175*	619*	9978*	3737*		3902 250				
NIFDL 19140	2125	170311	17827		USA 20	26	285	298		EINF 21182*	13037*	184830*	116961*	
ITAL 19575	2647	168430	21569		3819 999					USA 987	685	16301	13350	
G PRIT 20471	2357	157510	16711		EINF 831407*	75512*	6719929*	606752*						
IRLAND 620	75	6244	820		LV 512	891	512	891						
DAENM 1383	272	13613	2275		G PRIT 12164	3451	118545	32558						
SPAN 3918	488	41656	5663		IRLAND 140	4160	1424	13581						
NOPWEG 1203	271	5972	1409		SPAN 433	64	35663	1383						
SCHWED 1488	252	18071	2882		S AFR 605C	122	605C	122						
FINNL 228	62	6781	1418		USA 7287	5218	74148	55811						
					JAPAN 1017	6865	11839	32618						
					3901 050									
					EINF 317*	108*	81*	565*						
					3901 110									
					EINF 5212*	1797*	49566*	16006*						
					OESTER 587			257						

## Berichtigungen

Wichtigste Herstellungs- und Vertriebsländer		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM	Wichtigste Herstellungs- und Vertriebsländer		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM	Wichtigste Herstellungs- und Vertriebsländer		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM	
3902	322	EINF 219006*	49560*	1895311*	393456*	4002	410	EINF 47957*	8402*	362110*	60007*	4202	919					
		AUSF 509203*	147368*	4663174*	1257273*			ITAL 1353						KG			K6	
		FRANKR 98835	31363	865004	257787									EINF 202433*	10042*	1294187*	63629*	
		G BRIT 31219	10021	314009	92154	4002	610							CHINA 49176	1480	286268	10928	
3902	349	EINF 34102*	11706*	310774*	101315*	EINF 79851*	16253*	674100*	125123*	4202	999			KG			K6	
		FRANKR 12519	3929	102494	31046	UDSSR 407	56	5846	912									
3902	434	EINF 203082*	29754*	1893127*	266066*	EINF 13797*	3257*	90566*	20280*	EINF 1163348*	18660*	9783358*	147188*	HONGK 124677	1889	1319972	18143	
		FRANKR 15455	2690	212474	32906	UDSSR 6251	1012	52125	8338									
		AUSF 471184*	81190*	3701327*	611516*					4203	100			STUECK			STUECK	
		FRANKR 45406	7593	485212	73894	4004	000											
		NIFDL 57593	9574	451991	75032	EINF 29117*	1671*	204693*	10105*	EINF 1030578*	163924*	9232518*	1283083*					
3902	530		DT		DT	4006	910			GEW DT 13263		1066032						
		EINF 4626*	3925*	33868*	28070*	EINF 1901*	782*	10627*	4022*	MALTA								
		USA 20	40	211	385	BELLUX 2	4	243	152	4204	100			EINF 1*	20*	64*	402*	
3902	599	AUSF 53862*	34862*	448092*	309921*	EINF 11396*	9543*	91291*	80254*	4301	500							
		FRANKR 10547	6346	83026	55108	BELLUX 525	899	6571	11110					STUECK			STUECK	
3902	660	EINF 13986*	746*	99817*	6418*	EINF 6497*	3982*	43094*	27798*	EINF 202319*	6524*	25020C3*	117456*					
3902	699	AUSF 308*	584*	2609*	5502*	NIEDL 1305	1221	8661	6476	GEW DT 529		6629						
		G BRIT 13	40	165	480					CHINA 1498	51	8662	299					
3902	770		DT		DT	4011	100			4302	500			STUECK			STUECK	
		EINF 125*	240*	3207*	3071*	EINF 7114*	1952*	66089*	20080*	EINF 309395*	13532*	320404C*	125204*					
		USA 117	215	1073	1892	SRI LAN 382	170	2387	896	GEW DT 1694		16111						
3902	940	EINF 2796*	603*	15257*	3916*	4011	550			USA 1581	186	21835	1882					
		AUSF 131453*	34663*	1076993*	297138*					CHINA 25870	946	180553	5955					
		G BRIT 20558	4457	180759	41289	AUSF 2061439*	134748*	16610257*	1083240*	4302	700			DT			DT	
		AUSTRAL 401	107	3226	1434	GEW DT 166734		1344981						AUSF 833*	2663*	9211*	25403*	
3902	964	AUSF 235556*	54768*	2012544*	454144*	EV 148518	9552	1627726	93550					GRTECH 552	2570	4538	23637	
		USA 5195	1971	38626	13534					4303	600							
3903	150	EINF 131453*	34663*	1076993*	297138*	4011	574			EINF 2495*	81543*	12398*	442719*					
		G BRIT 20558	4457	180759	41289					GRTECH 782	51744	4178	299354					
		AUSTRAL 401	107	3226	1434	AUSF 113527*	46685*	920914*	375588*	MALTA 26	1128	234	7564					
3902	964	AUSF 235556*	54768*	2012544*	454144*	GEW DT 67807		557912		4403	400			M3			M3	
		USA 5195	1971	38626	13534	FIMNL 2223	965	20104	9171					AUSF 83487*	11710*	699835*	101782*	
3903	150	AUSF 4687*	10067*	38019*	83010*	A EMIR 261	127	3001	1032	GEW DT 600414		5182060		GEW DT 64915	8870	567089	81920	
3903	410	EINF 667*	595*	11326*	10107*	4011	639			OESTER 64915		567089		4411	100			
		USA 657	551	11171	9619													
3903	430	EINF 291*	203*	2424*	1541*	4011	800			M2				M2				
		USA 291	203	1990	1424	AUSF 79090*	15177*	578554*	106207*	AUSF 172160*	406*	1283886*	3065*	AUSF 172160*	39475	84	192840	470
3904	900	EINF 1032*	763*	3055*	2370*	FIMNL 211	46	4454	1148	OESTER 39475				4411	410			
		USA 790	653	2102	1785	4014	982											
3907	410	EINF 2712*	3812*	20908*	29996*	AUSF 26740*	69758*	215286*	571757*	EINF 303766*	2975*	2771417*	27463*					
		TAIWAN 317	720	3240	5530	SINGAP 37	254	546	3065	GEW DT 35441		331319						
3907	450	AUSF 1650*	3590*	15822*	38161*	4202	170			4413	100			M2			M2	
		HONGK 5	36	37	446													
3907	490	EINF 3135*	3533*	23583*	26946*	EINF 8518*	57*	79771*	591*	EINF 28594*	579*	230114*	4724*					
		POLEN 153	220	262	404	GEW DT 61		421		GEW DT 2219		19956						
3907	710	EINF 3304*	2413*	36660*	26411*	4202	189			4415	200			M3			M3	
		FRANKR 4937*	2484*	37677*	20332*	EINF 820835*	5054*	6995621*	45419*	EINF 28070*	29574*	358638*	298739*					
		TAIWAN 752	519	5910	3502	HONGK 23645	334	279165	3305	GEW DT 168502		2061521						
3907	860	AUSF 11757*	24173*	89046*	180051*	4202	250			POLEN 470	468	3073	2590					
		BELLUX 1569	2693	13308	24324									4420	000			
3907	992	EINF 35913*	50756*	289937*	418374*	EINF 245183*	6059*	1835924*	43720*	EINF 2312*	2701*	17464*	20456*					
		NIFDL 2287	2366	16271	20566	GEW DT 5080		35808		LV 6		14						
		SCHWZ 2871	5863	21295	46993	AUS LG 9640	85	112017	1596	G PRIT 230	150	684	647					
3907	999	EINF 56036*	56404*	497470*	466346*	SKOREA 16789	298	289857	4945	4423	790			M2			M2	
		G BRIT 2182	3095	21466	28622	4202	490			EINF 142664*	4889*	928725*	30444*					
						EINF 821669*	6207*	9784856*	63475*	GEW DT 11234		72175						
						GEW DT 2795		35334		4424	000							
						AUS LG 11091	71	719603	4007	EINF 6959*	3187*	65925*	23507*					
						CHINA 340482	2289	3040910	17186	JUGOSL 87	63	1475	744					
						SKOREA 58476	567	547414	4514	4428	999			DT			DT	
						4202	510											
										EINF 86509*	13125*	630874*	115082*					
						EINF 58861*	1840*	452916*	17370*	GEW DT 5061	1200	37126	8654					
						GEW DT 647		5120		SCPWED 5061								
						TAIWAN 9568	294	49126	1541									





## Berichtigungen

Wichtigste Herkunfts- und Vertriebsländer	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtigste Herkunfts- und Vertriebsländer	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtigste Herkunfts- und Vertriebsländer	dt = 100 kg		1000 DM	
	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM
5807 500					6005 250					6102 540				
	KG	KG				STUECK	STUECK				STUECK	STUECK		
EINF	142372*	3790*	1165960*	29977*	EINF	922651*	7498*	16871334*	130169*	EINF	397078*	8727*	9898160*	194978*
GEW DT					GEW DT	1959		32932		GEW DT	1797		38093	
5902 470					PHILIP	22390	101	557266	2917	AUS LG	9748	155	218662	3769
EINF	1485*	780*	12767*	6258*	6005 430					CHINA	8762	97	650723	6326
SPAN	24	43	309	346		STUECK	STUECK			6102 620				
5903 210					EINF	4095295*	74334*	38795149*	699768*		STUECK	STUECK		
EINF	5959*	4017*	69767*	48835*	PAKIST	56778	474	406069	2481	EINF	676261*	14359*	15276666*	270819*
USA	53	89	912	2189	6005 470					MALAYS	6	1	42812	485
5903 250						STUECK	STUECK			SINGAP			42354	550
AUSF	11966*	10992*	99565*	94527*	EINF	740741*	20078*	7753394*	163025*	6102 680				
5903 290					GEW DT	3549		31349			STUECK	STUECK		
AUSF	8652*	9527*	59905*	68227*	PHILIP	8636	41	62621	699	EINF	775125*	20148*	5178970*	123198*
FRANKR	507	639	3185	4392	6005 630					GEW DT	3574		22428	
BELLUX	1559	1370	9537	9366	EINF	366439*	4348*	3577974*	37598*	AUS LG	587905	5526	4548336	40818
ITAL	1062	1128	6825	7353	GEW DT	1253		9751		SKOREA	6358	133	192894	3671
SPAN	446	436	3706	3907	THAIL	4840	53	91005	604	6102 950				
SCHWZ	540	628	2929	3557	6005 710					EINF	956075*	16673*	16223380*	129696*
OESTER	643	694	3473	3872		STUECK	STUECK			GEW DT	2816		25210	
JAPAN	81	115	161	237	EINF	633129*	15531*	3683732*	84399*	SKOREA	52560	1050	533700	6353
5906 000					GEW DT	3488		19065		6103 150				
AUSF	1469*	2210*	11032*	19387*	PHILIP	1493	8	169453	1419	EINF	9213708*	102794*	67377789*	748265*
FRANKR	164	303	2125	3982	6005 890					GEW DT	26506		184874	
BELLUX	63	103	580	982	EINF	1249711*	13388*	37435663*	248300*	AUS LG	587905	5526	4548336	40818
ITAL	21	43	819	1240	GEW DT	2729		58351		SKOREA	1215385	12355	7439929	69222
G PRIT	32	70	369	772	PHILIP	24421	235	2667511	22027	6104 180				
SPAN	9	34	107	306	6101 310						STUECK	STUECK		
SCHWZ	47	132	769	1337	EINF	1445799*	62950*	9121894*	324163*	EINF	2833*	158*	21901*	586*
OESTER	165	274	1594	2448	GEW DT	16393		84481		GEW DT	8		40	
JAPAN	12	35	124	351	POLEN	44031	2281	291286	12391	6107 400				
5908 510					6101 540						STUECK	STUECK		
EINF	5442*	6307*	62184*	62866*	EINF	193479*	9609*	1562460*	77230*	EINF	1742*	34*	27881*	182*
USA	194	253	1310	1932	GEW DT	2220		17100		6202 130				
5911 200					CHINA	92889	2831	572720	17899	EINF	9570*	13631*	111238*	151204*
AUSF	16519*	12420*	128267*	96363*	6101 570					AUS LG	723	817	11456	12375
ITAL	3958	2794	25826	19030	EINF	539521*	17636*	4809475*	123579*	JUGOSL	1117	1242	9426	11281
5917 380					GEW DT	7314		50449		PAKIST	1987	2181	19628	18492
	DT	DT			CHINA	307151	8458	2524712	49668	6202 590				
EINF	457*	5466*	3586*	46174*	6101 740					EINF	917*	4230*	7849*	34503*
FIMNL	8	123	31	417	EINF	732582*	20173*	8450030*	199125*	AUS LG	156	959	1588	8004
5917 490					AUS LG	4992	49	329494	3408	CHINA	490	2714	5569	26604
EINF	188*	1154*	2044*	9261*	SKOREA	32210	641	533441	8993	6202 710				
6001 100					6101 760						STUECK	STUECK		
EINF	3342*	6049*	26277*	63089*	EINF	6326957*	129570*	53117184*	1044863*	EINF	5739805*	14307*	52588925*	140666*
LV	7	15	16	83	GEW DT	37143		301492		GEW DT	8046		85057	
G PRIT	10	97	69	375	MALTA	54109	1573	779056	19440	AUS LG	269749	408	4830455	6806
6001 720					CHINA	352344	3498	2608275	25984	BRASIL	669106	2396	7907232	25698
EINF	518*	651*	10796*	10085*	HONGK	1042455	16562	8300102	121528	6202 740				
6001 750					6102 250					EINF	1651*	1807*	20162*	22739*
EINF	740*	2924*	7563*	31973*	EINF	868735*	33472*	5350513*	162069*	AUS LG	67	61	1482	1532
JAPAN	12	52	141	613	GEW DT	6813		33773		CHINA	383	272	6680	5902
6003 400					SKOREA	145520	6429	806562	30261	6202 850				
	PAAR	PAAR			6102 330					EINF	1154*	2325*	12821*	24738*
EINF	14495566*	16770*	202545562*	222699*	EINF	481594*	23017*	4500352*	166812*	SCHWED	341	766	2995	6525
CSSR	164432	192	2637866	3045	GEW DT	28480	1684	79667	3554	6202 890				
6004 110					AUS LG	4992	49	329494	3408	EINF	1515*	3211*	13652*	32536*
	STUECK	STUECK			SKOREA	32210	641	533441	8993	THAIL	102	376	421	2557
EINF	1039977*	2555*	7300820*	20711*	6102 390					TAIWAN	21	46	1045	1904
GEW DT	597		4755		EINF	98495*	7876*	930894*	59853*	6205 990				
BRASIL	4049	13	85091	242	GEW DT	842		7443			KG	KG		
6004 410					PV	86463	4641	486111	23192	AUSF	202728*	8470*	1637194*	69036*
	STUECK	STUECK			RUMAEN	28480	1684	79667	3554	EV	1607	71	13674	598
EINF	583810*	3178*	8206380*	49900*	6102 390					6401 200				
GEW DT	1046		15669		EINF	98495*	7876*	930894*	59853*		PAAR	PAAR		
6004 710					GEW DT	842		7443		EINF	13572*	601*	133869*	4888*
	STUECK	STUECK			PV	16142	1165	175759	12916	GEW DT	320		2757	
EINF	2286281*	19123*	37340669*	330779*	RUMAEN	13021	674	41332	2101	AUS LG			6087	113
GEW DT	5007		80803											
BRASIL	10185	38	897743	3663										
PAKIST	908	14	819270	4350										
INDIEN	64372	222	1011042	4745										
PHILIP	86464	559	1728509	10388										
6004 880														
	STUECK	STUECK												
EINF	1319298*	5458*	11225399*	39702*										
GEW DT	984		8369											
HONGK	2442	4	90582	564										

## Berichtigungen

Wichtigste Herstellungs- - und Vertrags- -länder	1000 DM				Wichtigste Herstellungs- - und Vertrags- -länder	1000 DM				Wichtigste Herstellungs- - und Vertrags- -länder	1000 DM			
	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM
6401 310					6802 319					7016 900				
	PAAR		PAAR		EINF 218513*	25492*	1583909*	190238*		EINF 3149*	299*	18599*	3090*	
EINF 58048*	1362*	591892*	10849*	AUS LG 169	78	1050	328		LV 21		21	1500		
GEW DT 910		9122		TAIWAN 4797	1194	38461	8811		G BRIT 25		25	1503		
AUS LG 18907	273	179706	2136	6816 902					7019 990					
JUGOSL 58507		532		EINF 3031*	2440*	40352*	30422*		EINF 12*	54*	200*	637*		
CSSR 18705	272	136069	1811	UNGARN 63	53	1176	449		TAIWAN 5	19	124	320		
6401 390				6816 904					7020 300					
	PAAR		PAAR	EINF 1626*	75*	20297*	1058*		EINF 4788*	1817*	70290*	27791*		
EINF 25632*	322*	266635*	2172*	AUS LG					7020 350					
GEW DT 168		1803		6816 909					EINF 7370*	3929*	48482*	25417*		
AUS LG 3984	50	35001	374	EINF 2932*	4777*	49521*	55003*		SCHWED					
CSSR				TAIWAN 42	29	504	475		7020 500					
6401 510				6902 550					EINF 519*	1159*	4508*	10301*		
	PAAR		PAAR	EINF 17270*	2688*	134366*	18671*		SCHWED 41	295	365	3443		
EINF 6720*	38*	3877307*	11492*	6908 500					7020 520					
GEW DT 32		11962			M2				EINF 9832*	3262*	188602*	66715*		
AUS LG		178856	681						G BRIT 1	9	7293	2844		
ITAL 537	7	2013085	8461	AUSF 35843*	9807*	3176059*	86365*		7020 700					
6401 990				GEW DT 69823		621614			EINF 16588*	5162*	204473*	66079*		
	PAAR		PAAR	FRANKR 105830	3014	996018	26603		G BRIT 488	159	16254	5664		
EINF 1034119*	15087*	5089082*	64230*	6908 750					7020 790					
GEW DT 9258		42817			M2				EINF 16588*	5162*	204473*	66079*		
AUS LG 59934	811	562552	6337						G BRIT 488	159	16254	5664		
ITAL 736300	11245	3856631	48695	AUSF 456434*	13552*	3787969*	119024*		7020 970					
PORTUG		5992	70	GEW DT 75448		638575			EINF 15499*	14941*	122454*	118917*		
6402 290				FRANKR 186016	5480	1843364	57552		SCHWED 144	203	1434	2130		
	PAAR		PAAR	6909 812					USA 101	443	3220	4972		
EINF 944319*	22582*	14665637*	320258*		K6				7020 970					
GEW DT 7493		110582							EINF 698*	934*	5608*	7519*		
AUS LG 123692	2370	1735917	33775	EINF 105512*	1039*	768646*	12422*		SCHWED 105	109	898	899		
ITAL 332827	6321	7450373	145187	AUS LG 335	9	2830	96		7103 910					
6402 400				JAPAN 4410	273	47860	3546			K6				
	PAAR		PAAR	6909 819					EINF 99*	389*	731*	4936*		
EINF 716522*	7066*	4949260*	59444*		DT				USA 7	41	80	609		
GEW DT 2707		25056							7105 030					
POLEN 286	6	403182	4907	EINF 588*	1939*	6939*	18500*			K6				
6402 410				SCHWZ 2	18	2	232		EINF 8076*	3178*	135839*	36343*		
	PAAR		PAAR	6909 899					USA		61468	10000		
EINF 3332*	79*	691011*	8168*		K6				7105 130					
GEW DT 26		5068		EINF 15380*	810*	248586*	9878*			K6				
AUS LG 80786	328	350904	1240	SCHWZ 3834	109	19164	598		AUSF 14539*	6606*	152242*	67534*		
SCHWED 655	10	318330	3726	6911 109					BELLUX 17	9	46957	20931		
6402 540				EINF 1608*	1484*	12642*	8092*		7106 200					
	PAAR		PAAR	CSSR 201	49	2291	524			K6				
EINF 766379*	26596*	3902359*	135558*	6912 202					EINF 760*	55*	5692*	416*		
BRASIL 18302	921	55737	2484	EINF 2075*	763*	16131*	5987*		G BRIT 578	31	4214	238		
6402 580				TAIWAN 671	261	6220	2191		7109 239					
	PAAR		PAAR	6912 209						G		6		
EINF 297587*	12962*	1472437*	71834*	EINF 8186*	3041*	56238*	21444*		EINF 96311*	1271*	1181086*	22658*		
BRASIL 1118	59	19347	754	POLEN 584	165	2982	663		G BRIT 1000	75	250280	11121		
6402 600				TAIWAN 1628	643	10463	4110		7111 904					
	PAAR		PAAR	6912 312						K6				
EINF 2170096*	12678*	11348441*	66283*	EINF 4085*	1337*	30489*	12268*		EINF 74296*	9263*	1000682*	82391*		
GEW DT 7916		39846		TAIWAN 306	117	1944	742		IRLAND 2987	100	13258	854		
AUS LG 80786	328	350904	1240	6912 390					USA 9001	544	406741	20583		
POLEN				EINF 17143*	7085*	148987*	57328*		7115 210					
TAIWAN 286288	959	2778747	8634	TAIWAN 1068	500	7711	3625			G		6		
6402 610				6913 930					EINF 1875226*	833*	10036002*	5272*		
	PAAR		PAAR	EINF 8954*	5474*	91925*	51243*		TAIWAN 1139433	215	6391244	2056		
EINF 641553*	8643*	9661462*	114952*	PORTUG 2442	707	31035	12529		7201 590					
GEW DT 4009		55043		7005 610						K6				
AUS LG 88320	1530	1815872	23937		M2				EINF 1866*	265*	466629*	13525*		
FRANKR 5489	173	156123	5095	AUSF 306620*	2484*	2299270*	17121*		SKOREA		1453	1187		
6404 900				USA 85891	599	787723	4976		7301 230					
	PAAR		PAAR	7007 900					EINF 75930*	2560*	569003*	21669*		
EINF 436544*	753*	17958273*	26257*		DT				UDSSR		40147	1305		
CHINA 382137	630	16261045	21414	EINF 14162*	3116*	106038*	24759*		7302 010					
6505 300				LV 3	55	55	250		EINF 16762*	781*	85860*	4433*		
	STUECK		STUECK	NIEDL 585	175	4032	1437		FRANKR 2098	117	20532	1109		
EINF 983598*	2061*	8699430*	12117*	7013 980					7302 430					
CHINA 384760	338	3518473	2456		100 ST				EINF 9943*	2152*	161649*	36119*		
6702 200				EINF 117651*	17403*	1010589*	141544*		G BRIT 202	49	2954	717		
	KG		KG	GEW DT 42613	1115	379106	7398		TUERK		20442	4096		
EINF 211578*	3566*	1123234*	22474*	TAIWAN 6083										
CHINA 98857	2157	548864	12595											
HONGK 25330	369	198487	3555											

# Berichtigungen

Wichtigste Herkunfts- und Verarbeitungs-länder	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtigste Herkunfts- und Verarbeitungs-länder	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtigste Herkunfts- und Verarbeitungs-länder	dt = 100 kg		1000 DM	
	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM
7302 470	EINF 7708*	881*	58093*	7470*	7312 290	AUSF 32 7339*	43135*	2569707*	346156*	7318 540	AUSF 81105*	17367*	766307*	168285*
	BELLUX					BELLUX 38624	4205	214142	24713		G PRIT 5997	1434	43580	9788
	SIPBAB		17280	2313		TUERK 1131	201	8736	1968	7318 580				
						POLEN 643	74	24900	3218					
7302 490	EINF 480441*	44743*	2212627*	202734*	7312 510	AUSF 40819*	7736*	289421*	56055*	AUSF 11228*	1332*	105307*	12621*	
	UOSSR 14799	2321	73391	8928		BELLUX 1353	272	9599	1917	SPAN		1742	220	
	ALBAN		56409	5741		NIEDL 2391	419	16805	2969	7318 640				
7302 600	AUSF 950*	265*	3913*	1166*	7313 170	AUSF 9998*	685*	81674*	5324*	EINF 30453*	2220*	388512*	28396*	
	LV 409	97	2218	569						UNGARN 200	11	20558	873	
	SCHWED 530	125	2340	599	7313 190					7318 670				
7302 990	EINF 9658*	2514*	63551*	17449*	7313 230	AUSF 542593*	41756*	6853029*	482726*	EINF 8676*	1780*	79009*	17196*	
	FRANKR 4317	1271	32432	9464		MAPOKK		12686	783	BELLUX 379	48	2591	401	
	NIEDL		691	221						7318 760				
	G BRIT 61	40	781	348	EINF 126812*	8942*	1087600*	76718*		EINF 20798*	11358*	181159*	100030*	
7303 100	EINF 327965*	4556*	1926945*	25470*	UNGARN 13172	888	95518	6401		7318 820				
	NORWEG		7915	195	AUSF 125326*	7958*	952520*	61955*	EINF 99326*	9918*	821379*	83475*		
					MAPOKK 587	37	15379	1038	UNGARN 1330	76	31491	1904		
7303 300	EINF 296133*	5227*	3450653*	54276*	7313 260	AUSF 25179*	1609*	156288*	10448*	7318 880				
					AUSF 25179*	1609*	156288*	10448*	EINF 135619*	13480*	1035345*	104184*		
7307 124	AUSF 293943*	13041*	2443783*	119911*	7313 430	AUSF 129556*	9660*	1513431*	107728*	FINNL 5097	655	23874	3595	
	FRANKR 31120	2010	248043	15770		POPTUG 3170	223	31785	2269	UNGARN 2566	127	16768	935	
						SPAN 629	48	7830	703	AUSF 56838*	7384*	510023*	65120*	
7307 210	AUSF 488109*	23290*	4425151*	197650*	7313 450	AUSF 455628*	36606*	3903360*	297763*	POPTUG				
	USA 150424	6810	1567505	70091		POPTUG 8525	541	61759	4083	7320 110				
						SPAN 24290	2294	235931	21775	EINF 1374*	533*	11097*	4875*	
7308 210	EINF 65303*	4108*	687523*	42595*	7313 470	AUSF 1392572*	111297*	11576203*	897653*	7320 340				
	KANADA		16702	611		POPTUG 18234	1203	91355	5888	AUSF 5607*	2002*	43801*	19189*	
	AUSF 120146*	7599*	1355909*	81939*		UOSSR 270192	18086	2973472	186499	FRANKR 558	164	2073	969	
	BELLUX 1985	117	91254	5500	AUSF 185552*	18882*	1314590*	144111*	DAENM 1303	430	8385	3397		
7308 250	EINF 149609*	10226*	1399563*	95650*	7313 490	BELLUX 3509	341	17905	1840	7320 360				
	KANADA		16822	616						AUSF 967*	399*	6200*	3952*	
	AUSF 212090*	12858*	1850829*	109245*						OESTER		995	560	
	SCHWZ 6653	406	53783	3072						7320 430				
7308 290	EINF 279770*	19775*	2422160*	175436*	7313 670	EINF 183179*	22281*	1543448*	191445*	EINF 7046*	3204*	56008*	31883*	
	KANADA		14084	516		EINF MEXIKO				LV 16702	611	44	97	
						AUSF 225255*	23825*	1510686*	166809*	G BRIT 418	240	18039	6790	
7308 490	AUSF 70606*	3922*	758589*	44777*		SCHWED 13445	1818	98306	13326	DAENM 46	73	938	1614	
	BELLUX 4411	290	17959	1073	7313 720	EINF 313678*	31775*	3048388*	313437*	7321 508				
						MEXIKO 13963	1981	98357	11494	EINF 7995*	570*	69835*	5250*	
7310 110	EINF 414489*	23549*	4308515*	249798*		AUSF 562791*	53604*	4584752*	436872*	UNGARN 696	53	2781	261	
	TRINID NL ANT		273317	12701		G PRIT 75117	7223	475080	44427	7321 996				
	AUSF 403637*	24345*	4453673*	265681*		SCHWED 84669	9212	657181	69587	AUSF 1622*	965*	20388*	15641*	
	ITAL 30643	2336	238439	18668		SCHWZ 18538	1693	182581	17246	NIEDL 722	273	7306	3599	
						OESTER 17149	1471	221822	19585	7321 999				
7310 140	AUSF 52221*	3541*	573202*	40364*	7313 880	USA 158772	14452	1240634	118801	EINF 141193*	37151*	915494*	251364*	
	NJFMEN									NIFDL 5974	11466	258893*	54520	
7310 170	AUSF 218938*	18215*	1886806*	149508*		AUSF 190967*	22901*	1177505*	152810*	7325 510				
						FRANKR 9867	1282	89722	11501					
						NIFDL 40106	5281	233338	31535	AUSF 13070*	4388*	93501*	33583*	
						G PRIT 9940	1539	78845	12581	KANADA 1	1	3801	1053	
7311 120	EINF 332370*	25136*	2777868*	213356*	7314 210	EINF 95863*	8166*	727063*	66794*	7332 730				
	BELLUX 82080	7142	849240	74863		RUPAEN		14487	1155	EINF 1227*	524*	13206*	6339*	
	NIFDL 386	23	24409	1868		AUSF 81423*	8246*	638449*	70577*	JAPAN 255	146	2822	1697	
	G PRIT 1852	131	12911	870		NIEDL 12208	1271	112629	11427	7332 910				
	IRLAND 2854	192	132468	8550	7314 810					EINF 1505*	1632*	12624*	15198*	
7311 140	AUSF 253607*	18341*	1710536*	120494*		EINF 11879*	1846*	112145*	17003*	SINGAP	156	139	3714	
	NIEDL 67720	5320	454668	34806		CSSR		15097	1052	7332 930				
	SCHWED 6534	458	63292	4625	7318 210					EINF 1770*	927*	18952*	10678*	
7311 190	EINF 232774*	16381*	2291976*	160719*		EINF 918*	268*	13521*	3907*	SINGAP 885	287	7376	2172	
	NIEDL 3553	370	23136	2485	7318 240					7332 950				
	IRLAND 3258	209	14101	862		EINF 89457*	10859*	1354244*	139663*	EINF 15670*	3346*	89551*	23813*	
	AUSF 117792*	13154*	1028772*	119255*		EV		332659	27185	MALAYS 894	120	6906	1057	
	DAENM 3624	350	30599	3524	7318 320					SINGAP 318	99	4835	1337	
7311 500	EINF 53708*	5532*	340253*	39497*		EINF 434*	49*	6834*	1008*	7334 200				
	FRANKR 617	92	11840	1343						KG		KG		
	NIFDL 3498	365	15591	1691	7318 340					EINF 6742*	103*	44916*	852*	
	AUSF 65825*	6336*	459114*	44935*		AUSF 28651*	3524*	276127*	29616*	7338 212				
	NORWEG 1367	149	28051	3074		TUFX		507	83	EINF 1881*	2958*	17256*	36507*	
7312 250	AUSF 45680*	5269*	388517*	45365*	7318 480					TAIWAN 22	38	410	402	
	GRTCH					EINF 9003*	1820*	102501*	24746*	7340 920				
						ITAL 1464	369	18565	4447	EINF 3330*	1319*	34606*	15978*	
										POLEN 457	53	2288	282	

# Berichtigungen

Wichtigste Herkunfts- und Vertriebsländer	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtigste Herkunfts- und Vertriebsländer	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtigste Herkunfts- und Vertriebsländer	dt = 100 kg		1000 DM	
	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM
7340 982					7501 210					8205 150				
AUSF 5142*	8747*	39600*	63243*		EIMF 32518*	29356*	384336*	284977*		EIMF 149*	1099*	1965*	8919*	
ITAL 1151	1552	7552	9807		USSR 10044	9243	145290	105192		SINGAP 24	133	74	429	
SPAN 382	536	2435	3022		SIMBAB 1473	1371	14954	11494		JAPAN 1	29	145	1303	
7340 989					7502 552					8205 350				
EIMF 39836*	22282*	301052*	184105*		EIMF 129*	442*	2320*	8698*		AUSF 10701*	22975*	94290*	262387*	
BELLUX 1908	1026	16467	8566		USA 2	16	225	1024		HONGK 2	99	47	679	
7366 400					7503 159					8208 102				
EIMF 8452*	1794*	73026*	17477*		EIMF 356*	1253*	2951*	9243*		STUECK		STUECK		
7373 399					USA 219	961	1447	6150		EIMF 94038*	534*	669334*	4103*	
AUSF 149139*	21119*	1453193*	187019*		7601 210					TAIWAN 65300	370	419523	2327	
NIGERI 383		383	116		EIMF 150236*	45637*	1270153*	367934*		8209 500				
7374 510					NIFDL 21766	6269	220095	63862		STUECK		STUECK		
EIMF 4667*	1131*	47830*	12440*		7601 330					EIMF 1409576*	5138*	8624255*	32793*	
FRANKR 2284	611	25768	6821		EIMF 15031*	3194*	145733*	28756*		CHINA 663510	846	2954119	3645	
7374 839					7604 110					HONGK 153660	108	1236144	883	
AUSF 114*	110*	1929*	1464*							8211 190				
G BRIT 6										100 ST		100 ST		
7374 890					EIMF 803202*	5739*	8544037*	59977*		EIMF 5276*	1267*	70218*	9982*	
EIMF 5311*	1276*	52441*	12570*		FRANKR 131428	862	2126100	13147		GEW DT 252		2381	291	
FRANKR 349	72	7696	1723		7604 720					TAIWAN 109	57	1130	291	
7375 299										8211 290				
AUSF 83225*	12655*	941069*	136551*							DT		DT		
ITAL 18983	2515	122946	17195		AUSF 31538*	19323*	339531*	207255*		USA 34*	1210*	167*	6110*	
USA 10993	1463	201891	22281		OESTER 1979	1146	13957	8824		7	312	20	954	
7375 390					7604 780					8213 302				
AUSF 14302*	2545*	93667*	15662*		AUSF 18880*	11029*	190756*	110246*						
ITAL 9106	1446	26516	4212		OESTER 1268	736	15765	8821						
7375 639					7604 880					AUSF 552*	2227*	6159*	23884*	
EIMF 7408*	2432*	103505*	34049*		AUSF 18470*	22204*	161228*	193890*		ISRAEL 6	22	181	615	
NIEDL 3	2	2693	1075		OESTER 261	276	4222	4508		8301 590				
7401 300					7605 100					EIMF 371*	977*	2888*	9837*	
EIMF 368214*	116456*	2872919*	804039*		AUSF 2478*	2103*	17246*	15103*		USA 5	45	205	1465	
ZAIRE 65845	20360	411354	116111		FRANKR 139	125	992	870		8307 412				
AUSF 43827*	15450*	367833*	109694*		7610 450					EIMF 10344*	18214*	84674*	158696*	
USA 599	216	602	226		AUSF 1683*	4009*	14517*	33991*		BELLUX 1641	2153	10315	12388	
7401 480					7903 125					8307 450				
AUSF 1695*	999*	18897*	7787*		EIMF 3951*	941*	42801*	9438*		EIMF 1381*	2333*	11428*	20739*	
BELLUX 32	10	2040	942		USA 2419	574	10644	2454		TAIWAN		576	652	
7401 910					KANADA					8309 300				
EIMF 116301*	31391*	902379*	216205*		7903 190					EIMF 761*	919*	6926*	9296*	
IRLAND 1455	354	11277	2676		EIMF 634*	177*	3467*	975*		TAIWAN 95	65	749	586	
OESTER 2377	575	28348	6084		8104 200					8401 500				
7401 980										EIMF 1823*	3273*	16717*	26479*	
AUSF 52263*	9461*	430834*	75881*							LV 851	2490	12898	22148	
ITAL 22403	3680	175006	27981							SCMWED				
7403 086					EIMF 220948*	6888*	1563106*	50702*		8406 610				
EIMF 26*	45*	349*	544*		TANSAN 23250	577	125750	3070		STUECK		STUECK		
7403 190					SAMBIA					AUSF 32*	22530*	232*	192690*	
EIMF 8753*	3635*	81523*	33400*		8104 400					GEW DT 3156		22908	24871	
OESTER 1045	480	7722	3395		EIMF 3419*	1232*	40183*	14489*		SKOREA 15		15		
7404 390					NIFDL 35	15	1354	582		8406 710				
EIMF 9370*	4302*	87389*	38478*		8104 430					STUECK		STUECK		
OESTER 9370*	4302*	87389*	38478*		EIMF 118*	305*	1957*	3483*		AUSF 4953*	24506*	39259*	181249*	
7404 912					NIFDL 593	257				AE6YPT 54		1049		
EIMF 720*	568*	6556*	6025*		8104 630					8406 980				
USA 347	155	347	155		AUSF 60*	429*	819*	4247*		AUSF 44425*	137952*	405960*	1171509*	
AUSF 11121*	8476*	64307*	50445*		BELLUX 30	149	55	291		NIFDL 1117	2776	6398	22071	
BELLUX 638	521	4310	3952		8104 970					SCMWED 6861	16508	52453	128526	
7405 110					EIMF 1003*	1215*	6686*	8839*		USA 4295	28761	43440	285479	
EIMF 2181*	4210*	20233*	40121*		FRANKR 816	506	4715	2834		PEPU 90	159	253	707	
OESTER 738	1171	6473	10503		8202 790					8406 990				
7407 100					AUSF 29*	476*	245*	3829*		EIMF 16487*	31910*	138854*	274701*	
EIMF 9037*	4452*	93379*	43666*		8204 902					AUSF 196237*	170350*	1460657*	1456079*	
ITAL 1403	692	13361	6919		EIMF 664*	577*	4295*	4849*		G BRIT 84960	27798	610945	208188	
7407 900					JAPAN 8	12	29	246		SCMWED 8858	10417	64599	81892	
EIMF 105*	216*	2874*	3285*		8204 907					S AFR 2489	3344	26034	58278	
7419 809					AUSF 15562*	35358*	127368*	312750*		8407 104				
	DT	DT			NIGERI 263	755	1485	7270		AUSF 425*	1157*	5832*	15738*	
AUSF 5668*	9761*	45583*	75216*		USA 319	1321	2198	9211		BRASIL 2621		6904		
USA 218	495	1384	4037		SINGAP 44	234	269	1148		8407 900				
7501 100					8204 909					DT		DT		
EIMF 17116*	13668*	102611*	68021*		AUSF 2498*	8243*	23201*	73751*		AUSF 3356*	7541*	30181*	69614*	
USSR 2	13	39	244		NIGERI 2	13	39	244		USA 1207	2925	4486	11846	
					MEYIKO 1	1	23	205						

# Berichtigungen

Wichtigste Herstellungs- und Verbrauchs-länder		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM	Wichtigste Herstellungs- und Verbrauchs-länder		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM	Wichtigste Herstellungs- und Verbrauchs-länder		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM
8408	840					8422	190					8441	120				
AUSF	660*	17972*	11005*	214889*			DT						STUECK				STUECK
EV	5	831	70	10092		EINF	1215*	1841*	9735*	14861*		EINF	17944*	4197*	171599*	36351*	
USA	250	2252	2125	27986		LV	1	181	1286	1809		GEW DT	1719		15984		
						G PRIT	2	22	1451	1805		TAIWAN	10343	1813	105879	17805	
8410	380					8472	350					8441	130				
	STUECK			STUECK			STUECK			STUECK			STUECK				STUECK
EINF	3000*	2423*	22793*	17251*		EINF	38*	3013*	464*	36927*		EINF	11468*	1368*	117512*	13741*	
GEW DT	159		1236			GEW DT	5793		74263		GEW DT	1096		11443			
G PRIT	253	163	2119	898		LV			2	206		AUS LG	8201	946	28005	3246	
JAPAN	185	137	2512	1465		NORWEG			1	190		TAIWAN	11458	1362	104843	12347	
8410	580					8472	780					8445	050				
	STUECK			STUECK		AUSF	406*	913*	4608*	7514*			STUECK				STUECK
EINF	2631*	549*	19809*	7281*		SCHWZ	115	325	953	1677		AUSF	23*	7221*	222*	52511*	
GEW DT	134		2119			8422	989					GEW DT	992		7234		
						AUSF	4590*	11914*	33166*	82462*		BELLUX	1	166	6	1032	
8410	780					G PRIT	499	873	2107	6029		8445	120				
	STUECK			STUECK									STUECK				STUECK
EINF	43237*	10203*	713352*	97673*		8425	900						STUECK				STUECK
GEW DT	3462		45533				DT			DT		EINF	28*	7366*	299*	61096*	
LV	7	44	379	671		AUSF	18470*	28804*	184753*	253014*		UNFARN			28	2294	
G BRIT	1589	462	14941	2855		FRANKR	5678	8482	38092	51328		AUSF	59*	24392*	394*	139345*	
												CSSR	1	202	17	5296	
8411	210					8431	390					8445	146				
	STUECK			STUECK			STUECK			STUECK			STUECK				STUECK
AUSF	7217*	16218*	48025*	129782*		AUSF	10096*	20241*	87853*	195913*			STUECK				STUECK
GEW DT	2739		24090			USA	323	2049	5613	19195		EINF	42*	6157*	419*	71899*	
ITAL	331	437	2777	7348								JAPAN	25	3555	214	31469	
8411	510					8433	700					8445	360				
	STUECK			STUECK		EINF	1203*	4658*	14890*	53236*			STUECK				STUECK
AUSF	20762*	9038*	158245*	80353*		USA	568	1923	2131	7196			STUECK				STUECK
LV	4	23	11	131									STUECK				STUECK
8411	710					8435	320						STUECK				STUECK
	STUECK			STUECK			STUECK			STUECK		EINF	15*	3588*	150*	46067*	
AUSF	2743*	4099*	24853*	29812*		AUSF	20*	22986*	136*	137648*		UNFARN			3	1527	
GEW DT	1625		11840			USA	5	20985	36	70518		8445	479				
ITAL	342	327	2583	2843									STUECK				STUECK
8411	750					8436	930						STUECK				STUECK
	STUECK			STUECK			STUECK			STUECK		AUSF	553*	6063*	4141*	49927*	
AUSF	38636*	3878*	243928*	29181*		AUSF	194*	27822*	1918*	215790*		GEW DT	3140		24172		
GEW DT	1128		8258			BELLUX	4	543	72	6054		OESTER	29	184	199	2712	
SCHWZ	1362	185	10864	1724								8445	550				
8411	780					8437	230						STUECK				STUECK
	DT			DT			STUECK			STUECK		AUSF	17*	12093*	176*	129620*	
AUSF	11201*	32770*	91006*	334112*		AUSF	93*	19893*	1008*	161255*		GEW DT	1880		17652		
BELLUX	2535	3092	21403	26175		FRANKR	25	6452	72	15777		SKOREA	1	410	6	12949	
8412	390					BELLUX	2	400	8	1540		8445	580				
	STUECK			STUECK		GR TECH	1	45	9	1852			STUECK				STUECK
AUSF	7326*	9282*	46884*	72577*		TUERK	3	677	21	2927		AUSF	40*	3718*	419*	76069*	
POPTUG	304	622	400	764		HAWOKK			2	480		GEW DT	981		15410		
8415	180					ALGER			12	1796		SKOREA			7	2679	
	STUECK			STUECK		AEGYPT			13	2593			STUECK				STUECK
AUSF	1437*	660*	27568*	11778*		NIGERI			2	462		8445	720				
GEW DT	695		11526			VENEZU			1	294			STUECK				STUECK
TUERK	50	45	626	538		BRASIL	2	376	25	4974		EINF	7*	1046*	174*	24777*	
8417	412					ARGENT			4	1071		GEW DT	487		9805		
	STUECK			STUECK		INDONE	3	320	15	2425		USA			2	122	
AUSF	990*	2268*	9721*	17545*		8437	704					8445	799				
GEW DT	295		2644				STUECK			STUECK			STUECK				STUECK
FRANKR	26	34	1101	981		AUSF	14*	5908*	110*	27453*		EINF	55*	1146*	1482*	18343*	
8417	590					BRASIL			1	524		GEW DT	354		12796		
	STUECK			STUECK					3	435		USA	7	28	268	1626	
EINF	1587*	4173*	17326*	41625*		8438	189					8445	832				
LV	8	201	1255	2791		AUSF	479*	1866*	3632*	12984*			STUECK				STUECK
USA	151	462	2169	5295		BRASIL	2		27	62			STUECK				STUECK
8418	739					8440	420						STUECK				STUECK
	STUECK			STUECK			STUECK			STUECK		EINF	1*	112*	28*	3789*	
AUSF	5751*	13452*	55583*	126913*		AUSF	7506*	4565*	55036*	34039*		G PRIT			4	713	
CHINA		3	2159	3908		GEW DT	4008		29890			8445	942				
8419	010					TUERK	17	19	1105	975			STUECK				STUECK
	STUECK			STUECK									STUECK				STUECK
AUSF	114202*	68371*	744521*	455155*		8440	480					AUSF	41*	42723*	479*	357955*	
GEW DT	59970		389289				DT			DT		USA	5	16039	115	95531	
TUERK	1760	1239	11088	7671		AUSF	2519*	4260*	19383*	34297*		8445	970				
8419	929					OESTER	180	295	1624	2688			STUECK				STUECK
	STUECK			STUECK		SAUDIA	6	55	66	261			STUECK				STUECK
AUSF	2819*	34120*	27153*	282587*		8440	710					EINF	45*	1287*	504*	18151*	
USA	505	7613	2327	28661			DT			DT		GEW DT	381		6732		
8421	950					EINF	1278*	2779*	10678*	24523*		SCHWZ	8	417	77	5740	
	STUECK			STUECK		LV	13	54	52	150		8446	190				
EINF	1154*	5421*	9196*	36093*		G PRIT	33	177	284	716			STUECK				STUECK
LV			256	668		8440	908						STUECK				STUECK
G PRIT	105	361	553	1805		AUSF	2708*	15212*	20189*	134286*		EINF	386*	1256*	1914*	12721*	
						S AFR	27	322	280	2018		JAPAN	21	22	121	573	

## Berichtigungen

Wichtigste Herstellungs- und Vertriebsländer	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtigste Herstellungs- und Vertriebsländer	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtigste Herstellungs- und Vertriebsländer	dt = 100 kg		1000 DM	
	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM
8447 102					8455 970					KOLUMB	1	2	86	191
	STUECK		STUECK		EINF	15310*	421455*	128196*	3324457*	VENEZU	36	105	210	658
AUSF	422*	1031*	3830*	8372*	EV	868	23231	9034	256145	BRASIL	1	5	23	359
GEW DT	666		5761		AUS LG	723	23950	7130	222268	ARGENT	63	124	262	518
FRANKR	1	85	513	732	OESTER	85	1803	919	17727	ZYPERN	5	12	68	191
8447 400					JAPAN	1842	33639	14401	286271	IRAK	1	1	13	215
	STUECK		STUECK		AUSF	13146*	333724*	106403*	2772824*	IRAN	1	19	16	141
AUSF	1220*	18164*	8078*	152562*	PV	266	6962	2748	98308	ISPAEL	1	24	24	252
GEW DT	6795		56130		BELLUX	630	10017	5690	93546	SAUDIA	3	37	82	451
AUSTRAL	5	237	98	603	IRLAND	810	8794	6311	91815	KUWAIT	194	315	976	1635
8448 192					SPAN	618	23797	3629	145932	INDIEN	21	69	32	228
	STUECK		STUECK		SINGAP	296	2165	2650	26581	THAIL	49	106	383	888
AUSF	1220*	18164*	8078*	152562*	8456 702					MALAYS	38	138	119	838
GEW DT	6795		56130		EINF	231*	287*	5142*	6093*	BRUNEI	29	64	162	336
AUSTRAL	5	237	98	603	DAFHM					SINGAP	27	262	433	1660
8448 199					8458 590					CHINA	1	8	29	273
	STUECK		STUECK							SKOREA	13	39	49	296
AUSF	889*	4122*	10677*	38345*	8459 580					JAPAN	79	233	942	2582
AUSF	1023*	6432*	5882*	53370*	EINF	172*	473*	2189*	11536*	HONGK	1	8	25	161
8448 210					6 PRIT			260	390	AUSTRAL	65	278	202	1335
	STUECK		STUECK		8459 879					8461 710				
AUSF	150*	1194*	1650*	9636*	EINF	8358*	43699*	79262*	421239*	EINF	2116*	5341*	24859*	58844*
AUSF	426*	2432*	5571*	28250*	FRANKR	887	4578	6275	35865	EV	1	1	1	21
6 PRIT	15	63	172	877	TURK			250	1236	LV	4	7	120	144
8448 912					8459 660					AUS LG	319	1382	3536	15639
	STUECK		STUECK		AUSF	1361*	5425*	20976*	76448*	FRANKR	11	65	214	885
AUSF	6993*	50813*	65622*	416678*	UNGARN	107	250	195	884	BELLUX	91	253	564	1896
HEXIKO	197	2108	501	6760	8459 730					NIEDL	420	774	9368	13971
8448 914					AUSF	4753*	24878*	43299*	244566*	G PRIT	249	469	1849	4365
	STUECK		STUECK		FRANKR	173	1297	3268	20696	DAENH	365	694	2889	5162
AUSF	8730*	37291*	99324*	356919*	OESTER	88	25	697	3116	SPAN	366	646	2863	4948
ITAL	266	1711	4316	20304	TUERK			475	4351	NORWEG	17	58	122	616
KANADA	54	754	1485	11681	8459 873					SCHWZ	28	163	308	2401
8449 310					EINF	187*	1796*	2709*	14595*	OESTER	18	58	297	892
	DT		DT		USA	35	827	302	3163	JUGOSL	82	109	1139	1511
AUSF	5042*	29106*	40064*	222371*	8459 879					CSSR	4	4	55	118
FRANKR	699	3930	4570	27533						UNGARN	2	4	352	562
SCHWED	40	312	256	1652						USA	30	307	154	1708
KOLUMB	2	12	126	568						SKOREA	19	121	108	587
IRAN			389	1344						JAPAN	83	195	537	1294
8452 150										AUSF	5011*	16433*	52410*	153913*
	STUECK		STUECK							EV				2
EINF	1918234*	12603*	13837818*	90759*						LV			29	181
GEW DT	1442	7	10721	258						FRANKR	597	1321	4672	13888
SCHWZ	800		2055							BELLUX	377	1541	2266	8986
8453 310										NIEDL	970	3096	7574	26317
	STUECK		STUECK							ITAL	494	1652	2584	8928
EINF	13285*	9136*	163314*	81738*						G PRIT	219	998	2569	9208
GEW DT	422		4241							IRLAND	2	3	619	1655
AUS LG	9076	1689	112436	20888						DAENH	105	360	2756	8380
JAPAN	7478	1016	109181	15942						GRTECH	22	53	124	299
AUSF	5690*	5029*	70816*	61890*						POPTUG	21	151	87	569
PAPAGU			17	453						SPAN	27	73	386	1242
8453 330										NORWEG	40	195	1030	3656
	STUECK		STUECK							SCHWED	227	684	1961	5577
EINF	3011*	7514*	53486*	108741*						FINNL	109	459	788	3082
GEW DT	390		7126							SCHWZ	199	757	2036	7065
6 PRIT	106	2138	2060	5887						OESTER	447	1510	2851	9997
TAIWAN	378	400	6743	6319						JUGOSL	132	323	885	2995
8453 600										TUERK	5	16	58	327
	STUECK		STUECK							USSR	10	58	329	797
AUSF	44477*	152381*	285952*	1174460*						POLEN	12	48	459	2402
GEW DT	8588		61342							UNGARN	6	49	450	1851
EV	6657	21154	56381	146540						RUMAE	55	15	293	
FRANKR	1798	22749	15231	157461						LIPTEN	35	104	115	340
USA	4598	9947	36004	79255						AEGYPT	1	11	109	296
8453 810										TANSAN			2	92
	STUECK		STUECK							S AFR	21	89	199	857
EINF	82139*	86633*	822437*	837400*						USA	308	926	2125	7446
GEW DT	4539		48621							KANADA	45	46	1360	1624
AUS LG	30477	21513	220357	176257						MEXIKO	1	11	15	197
JAPAN	24849	19721	348941	240991						BRASIL	12	344	74	1039
8453 850										IRAK	207	445	1768	3233
	STUECK		STUECK							ISPAEL	14	88	135	876
EINF	214271*	202734*	1806998*	1628334*						JOPDAN			19	64
GEW DT	21819		183681							SAUDIA	3	29	8272	8767
AUS LG	50420	44436	522488	423330						OMAN			74	218
JAPAN	92576	68991	878563	623722						PAMIST	1	4	44	183
AUSF	76897*	113931*	588481*	986394*						INDIEN	1	5	1615	3528
BELLUX	5084	6410	44308	59150						BANGLA			130	450
DAENH	2519	3218	17495	28705						INDONE	21	117	26	157
8455 700										MALAYS			13	106
	STUECK		STUECK							SINGAP	172	316	281	591
EINF	511*	2963*	5525*	31250*						CHINA	27	89	170	526
JAPAN	25	453	869	6302						SKOREA	13	97	368	1111
										TAIWAN	26	87	299	1043
										AUSTRAL	2	24	130	499
										8462 170				
										EINF	6877*	11626*	76818*	137503*
										AUS LG	663	1225	6632	15967
										USA	358	892	3296	10645
										8463 399				
										EINF	3003*	2445*	16613*	19217*
										LV	2	5	188	795
										6 PRIT	36	254	702	2240
										8463 410				
										AUSF	4495*	17304*	36162*	137421*
										8463 901				
										AUSF	737*	1671*	9737*	17774*

## Berichtigungen

Wichtigste Herstellungs- und Vertriebsländer	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtigste Herstellungs- und Vertriebsländer	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtigste Herstellungs- und Vertriebsländer	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtigste Herstellungs- und Vertriebsländer	dt = 100 kg		1000 DM	
	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM
8465 390					8505 210					8515 330									
	STUECK		STUECK			STUECK		STUECK			STUECK		STUECK						
EINF	450*	219*	11363*	13439*	AUSF	45719*	13227*	393350*	109751*	EINF	12327*	5315*	42881*	17201*					
GEW DT	181		9035		GEW DT	2566		20643		GEW DT	1622		5213						
LV			5	8125	ITAL	3121	1428	37410	13388	SKOREA	3890	1466	15662	6711					
NIFDL	7	20	164	8370															
8482 002					8505 290					8515 350									
AUSF	26093*	70263*	250696*	491747*		STUECK		STUECK			STUECK		STUECK						
NIFDL	2	8	6003	7386	AUSF	137411*	17587*	923253*	129852*	EINF	139564*	23443*	949778*	152494*					
UDSSR	184	1727	5438	31324	GEW DT	4320		30702		GEW DT	10435		79523						
8501 110					ITAL	9149	1458	95590	13427	AUS LG	20190	4229	137936	27495					
	STUECK		STUECK		8506 100					SKOREA	15195	2413	125583	20176					
EINF	73*	405*	5621*	1952*		STUECK		STUECK		AUSF	18906*	7150*	164010*	65627*					
EV			5281	6	AUSF	211032*	28806*	1793223*	219960*	GEW DT	3153		29793						
8501 210					GEW DT	13285		101953		EV	3125	1256	13002	5287					
	STUECK		STUECK		BELLUX	10593	1445	137690	15294	TUERK	558	511	6372	4724					
EINF	13*	1193*	263*	32354*	8506 859					8515 450									
GEW DT	246		2695			STUECK		STUECK		EINF	10497*	5513*	125200*	59232*					
LV			2	26100	AUSF	99411*	3846*	723407*	27192*	GEW DT	1195		14418						
G PRIT			9	26113	GEW DT	927		7587		JAPAN	1575	1102	20053	13048					
8501 440					FRANKR	9133	317	117528	4403	8515 470									
	STUECK		STUECK		8506 990						STUECK		STUECK						
AUSF	32*	2092*	314*	8758*		DT		DT		EINF	130930*	48475*	835927*	313981*					
MALAYS			4	370	AUSF	1792*	3131*	15791*	29954*	GEW DT	16685		104725						
8501 460					FRANKR	217	693	1978	6183	AUS LG	76705	26780	346820	117747					
	STUECK		STUECK		8508 400					SKOREA	29128	8087	200119	57085					
AUSF	1*	1071*	28*	9758*	AUSF	46456*	78609*	374257*	626212*	JAPAN	16422	7223	99743	42931					
MALAYS			4	199	FRANKR	6361	8966	47897	78457	HONGK	3369	842	19838	5513					
8501 470					SINGAP	6	29	37	390	AUSF	29621*	15250*	205632*	112584*					
	STUECK		STUECK		8511 602					GEW DT	3821		25498						
AUSF	29*	9050*	189*	35054*		STUECK		STUECK		OESTER	1175	448	7184	3069					
GEW DT	4971		17633		EINF	118*	318*	217*	2197*	8515 480									
T060	2	2881	2	5320	SCHWED			19	786		STUECK		STUECK						
8501 490					8512 710					EINF	38660*	18709*	271392*	128024*					
	STUECK		STUECK			STUECK		STUECK		GEW DT	8377		57941						
EINF	2067624*	13272*	16820650*	111407*	AUSF	503690*	19260*	3011604*	111171*	SINGAP	1969	1033	13893	5652					
NL ANT		89	1	90	GEW DT	10059		59535		SKOREA	12138	4326	106722	38669					
8501 799					SCHWED	24933	1048	198778	7273	JAPAN	1072	733	10550	6906					
	STUECK		STUECK		8513 110					AUSF	19333*	10856*	147024*	95093*					
EINF	323*	755*	34801*	8411*		DT		DT		GEW DT	4140		34256						
EV	38	7	30484	294	AUSF	16091*	14702*	125928*	112739*	NIFDL	1017	652	11924	8275					
JAPAN	2	1	14342	146	185	108	1235	739	SCHWZ	231	169	3071	2325						
AUSF	568022*	1737*	7313914*	18003*	8514 690					TUERK	29	30	692	685					
GEW DT	437		7724			STUECK		STUECK		8515 510									
PV	53372	231	945369	2453	AUSF	503690*	19260*	3011604*	111171*		STUECK		STUECK						
ISPAEL			773	434	GEW DT	10059		59535		AUSF	131185*	119492*	864463*	808123*					
SINGAP	30160	234	600339	2266	SCHWED	24933	1048	198778	7273	GEW DT	44341		288395						
8501 900					8514 800					NIFDL	22187	20434	131213	122269					
AUSF	20356*	49747*	164081*	350425*		DT		DT		NORWEG	1737	1614	13986	13081					
T060			79	313	AUSF	16091*	14702*	125928*	112739*	SCHWED	4372	4045	40910	38045					
PAPIST	36	50			185	108	1235	739	SCHWZ	7410	8288	49369	55130						
8501 930					8514 980					OESTER	12376	10710	56413	50435					
EINF	10276*	9408*	77031*	64610*		DT		DT		8515 530									
JAPAN	159	320	1022	2999	AUSF	16091*	14702*	125928*	112739*		STUECK		STUECK						
8502 110					8513 110					EINF	38945*	3531*	238404*	23328*					
EINF	4219*	9002*	20343*	65934*	EINF	253*	7623*	2255*	66019*	GEW DT	2325		14630						
LV			6	93	AUS LG	14	1537	45	2153	AUS LG	21340	2125	104904	9433					
G PRIT	347	736	2627	10318	JAPAN	5	59	212	3689	SKOREA	8067	699	36082	3248					
8502 300					8514 690					8515 999									
AUSF	1734*	9785*	15211*	85374*		STUECK		STUECK		AUSF	1530*	67714*	10659*	495214*					
IRAN	1	24	9	233	EINF	227053*	30919*	1477750*	196467*	LV	19	2730	97	10577					
8502 709					8514 980					GEW DT	9021		51574						
EINF	638*	4020*	6627*	27274*		DT		DT		USA	57	4556	442	26515					
USA	34	147	378	1323	AUSF	16091*	14702*	125928*	112739*	SAUDIA	1	162	24	2061					
8504 280					8515 140					MALAYS	4	105	247	11554					
	STUECK		STUECK			STUECK		STUECK		SINGAP	6	280	112	6521					
AUSF	27492*	4846*	229347*	38223*	8515 220					8518 220									
SINGAP	172	21	1766	246		STUECK		STUECK		EINF	429*	7976*	4698*	93498*					
8504 450					8515 220					FRANKR	10	278	74	2389					
	STUECK		STUECK		EINF	462403*	9357*	3316852*	66067*	8519 010									
AUSF	12794*	290*	64824*	3236*	GEW DT	3742		26601		AUSF	58*	4253*	655*	53938*					
PV	3295	19	28757	339	HONGK	251734	5133	2081132	36823	SKOREA			7	496					
SINGAP	3305	20	28633	328	8515 220					8519 240									
	STUECK		STUECK			STUECK		STUECK		AUSF	1363*	25971*	11937*	230642*					
AUSF	12794*	290*	64824*	3236*	EINF	421277*	29619*	3473372*	234748*	NIFDL	101	1690	945	16593					
PV	3295	19	28757	339	GEW DT	11865		90859		8519 410									
SINGAP	3305	20	28633	328	AUS LG	175370	13708	1375722	94572		STUECK		STUECK						
	STUECK		STUECK		SKOREA	70339	4806	792747	50270	EINF	218150*	1472*	2513925*	12119*					
AUSF	12794*	290*	64824*	3236*	8515 310					GEW DT	429		3005						
PV	3295	19	28757	339		STUECK		STUECK		LV			10500	11					
SINGAP	3305	20	28633	328	EINF	73041*	11554*	413557*	66151*	8519 700									
	STUECK		STUECK		GEW DT	2639		14274		AUSF	1633*	19449*	12827*	167397*					
AUSF	12794*	290*	64824*	3236*	SKOREA	9202	793	42958	4029	HONGK	5	63	85	347					
PV	3295	19	28757	339		STUECK		STUECK			STUECK		STUECK						
SINGAP	3305	20	28633	328	EINF	73041*	11554*	413557*	66151*		STUECK		STUECK						
	STUECK		STUECK		GEW DT	2639		14274			STUECK		STUECK						
AUSF	12794*	290*	64824*	3236*	SKOREA	9202	793	42958	4029		STUECK		STUECK						
PV	3295	19	28757	339		STUECK		STUECK			STUECK		STUECK						
SINGAP	3305	20	28633	328	EINF	73041*	11554*	413557*	66151*		STUECK		STUECK						
	STUECK		STUECK		GEW DT	2639		14274			STUECK		STUECK						
AUSF	12794*	290*	64824*	3236*	SKOREA	9202	793	42958	4029		STUECK		STUECK						
PV	3295	19	28757	339		STUECK		STUECK			STUECK		STUECK						
SINGAP	3305	20	28633	328	EINF	73041*	11554*	413557*	66151*		STUECK		STUECK						
	STUECK		STUECK		GEW DT	2639		14274			STUECK		STUECK						
AUSF	12794*	290*	64824*	3236*	SKOREA	9202	793	42958	4029		STUECK		STUECK						
PV	3295	19	28757	339		STUECK		STUECK			STUECK		STUECK						
SINGAP	3305	20	28633	328	EINF	73041*	11554*	413557*	66151*		STUECK</								

# Berichtigungen

Wichtigste Herstellungs- und Vertriebsländer	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtigste Herstellungs- und Vertriebsländer	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtigste Herstellungs- und Vertriebsländer	dt = 100 kg		1000 DM						
	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM					
8519 830	EINF FRANKR	75*	872*	15	929*	9151*	822			8706 550	AUSF JUGOSL	3362*	44	7506*	128	27238*	265	59018*	936
8519 880	AUSF PV SCHWZ SINGAP	2732* 10 223 7	122413* 2140 4623 472	16443* 216 1562 210	873111* 12672 31237 3879	8522 890	EINF LV NOPWEG	662* 32 2	5328* 492 13	8261* 996 218	52828* 5289 2555	8706 985	AUSF EV G PRIT SCHWED USA ARGENT IRAN	316208* 1051 58153 28693 19090 157 132	355648* 1347 59603 28281 26150 476 327	2562457* 5900 626663 224113 100499 1825 10908	3080501* 23032 715000 225901 201629 7206 27208		
8519 950	AUSF ITAL	8278* 996	98123* 11480	69251* 8693	794600* 91589	8522 310	EINF FRANKR	15986* 1955	10899* 1306	100528* 19924	78855* 13134	8706 986	AUSF EV G AFR MEXIKO BRASIL	128018* 50731 34174 7151 3064	189770* 82535 65886 10242 8744	1296893* 419586 351587 184501 55829	1849797* 591601 544464 178344 179616		
8519 970	AUSF USA	193* 6	14267* 530	2215* 85	95278* 5082	8523 480	EINF BELLUX JUGOSL	6001* 35 3899	1961* 7 788	100272* 16680 49840	28007* 3296 9290	8707 500	AUSF USA	11573* 795	21690* 894	90040* 11435	180098* 14609		
8520 110	EINF UNGARN	5359* 1659	1707* 353	46264* 16519	14539* 3866	8523 550	EINF ITAL GRTECH JUGOSL	23366* 1818 13080	9718* 1031 3208	204465* 19679 103210	91810* 10783 23936	8712 990	EINF SINGAP JAPAN	9492* 329 844	12273* 445 2403	114159* 2977 11309	141294* 4645 24635		
8520 210	EINF	6552128*	2065*	56838574*	21461*	8523 750	EINF FRANKR JUGOSL	7040* 182 529	2836* 71 119	63495* 2600 18837	27251* 1537 4613	8802 150	AUSF GEW DT CSSR	11* 166	24210* 698	53* 698	99173* 698		
8520 230	EINF GEW DT TAIWAN	1486* 327	1074* 2499	14526* 2499	9926* 284	8526 120	EINF AUS LG JAPAN	10* 4	630* 52	165* 2 94	4793* 8 692	8802 350	AUSF GEW DT BRUNEI	5* 145	14044* 1105	31* 1105	150951* 1105		
8520 250	EINF GEW DT SKOREA	760215* 582 61725	1125* 69	10923625* 10484 231175	15823* 277	8528 000	EINF LV NORWEG	1149* 3	6440* 3	4631* 3 18	64189* 64 75	8803 806	AUSF GEW DT	211* 147	31722* 28013	2597* 1689	395417* 331218		
8520 570	EINF GEW DT	151530* 396	1335* 3842	1372767* 3842	12094* 3842	8701 972	AUSF EV USA	101* 96 96	5287* 4248 4248	770* 677 677	47605* 32924 32924	8901 200	AUSF G PRIT	211* 147	31722* 28013	2597* 1689	395417* 331218		
8520 590	EINF GEW DT ITAL	3241209* 249 156650	2471* 66	34250616* 1590 4242581	22053* 1778	8702 216	AUSF GEW DT PV SPAN	53280* 398942 7326 11866	456681* 3398637 36161 58784	448737* 3398637 44663 84591	3896739* 3398637 238854 445717	8901 730	EINF GEW DT AUSF GEW DT LV G PRIT	* * 267* 2769	* * 156* 67140	67140* 382440 67140 89048* 538984 67140 67140	162000* 382440 162000 701356* 538984 492000 492000		
8521 310	EINF JAPAN	51* 14	827* 464	564* 93	9559* 3193	8702 250	AUSF GEW DT SPAN	130143* 1273462 6842	1987260* 86016	1077512* 10238531 37847	16010842* 483196	8901 870	EINF GEW DT FRANKR	2* 1340	2762* 4753	21* 4753	10344* 3390		
8521 532	AUSF USA	402571* 57800	7352* 625	3854074* 566296	56729* 7026	8702 250	AUSF GEW DT NIEDL	11093* 174015 165	805438* 1430086 8732	91311* 1430086 1097	6671230* 58873	8901 870	EINF GEW DT DAENM	87* 436 1	929* 5530 6	783* 5530 22	12156* 419		
8521 540	EINF GEW DT ITAL	468838* 142 1338	7633* 58	4513520* 1364 6983	76786* 309	8702 816	AUSF EV SINGAP	247* 280 390	12343* 2470 34432	2424* 2470 34432	139543* 2470 34432	9001 200	AUSF BELLUX	218* 2	8769* 97	1786* 56	74627* 2290		
8521 610	AUSF OESTER	85621* 1957	11909* 411	864677* 8530	68288* 1958	8702 866	AUSF GEW DT MIFDL	4608* 71902 412	101836* 637763 11098	41016* 637763 6386	883787* 149515	9001 200	EINF GEW DT LV NOPWEG	1002* 287 1 1	3666* 2886 2 2	6925* 2886 101 23	51277* 2886 1570 295		
8521 910	EINF JAPAN	5816* 504	15274* 841	47584* 6590	120492* 9274	8706 110	AUSF JUGOSL CHINA	288453* 1809 7	250138* 1072 15	2439208* 18517 101	2008868* 10077 205	9009 150	AUSF GEW DT NOPWEG	40333* 1838 766	5885* 120	270761* 14267 3343	56584* 917		
8522 519	EINF NL ANT	187* 2870*	1420* 2879*			8706 310	AUSF EV LV ITAL USA	27665* 2704 547 2792 3651	73854* 3491 1439 8662 5911	241037* 21371 6554 24114 29718	631672* 26555 13344 75644 47509	9010 220	EINF GEW DT	22623* 14219	65199* 110467	183182* 110467	499206* 110467		



## Berichtigungen

Wichtigste Herstellungs- - und Verfrachter- -länder	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtigste Herstellungs- - und Verfrachter- -länder	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtigste Herstellungs- - und Verfrachter- -länder	dt = 100 kg		1000 DM	
	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM
90*2 700					0301 920					0701 199				
	K6		K6		EIMF 17647*	4814*	113178*	32295*		AUSF 1895*	20*	246040*	1846*	
EINF 6624*	1472*	64413*	14752*		ARGENT 4068	1203	33210	9545		NIEDL 1128	12	207275	1542	
AUS LG 1052	322	10852	3091		0302 014				0701 310					
JAPAN 1265	399	15165	4774		EINF 2933*	617*	17158*	3810*	AUSF 661*	73*	3612*	521*		
9013 200					KANADA		770	154	0701 510					
AUSF 639*	15211*	3683*	94224*		0303 650				AUSF *	*	283*	31*		
USA 234	5977	1194	26720		EINF 12021*	726*	39496*	2928*	0701 590					
9013 809					FAPOER				AUSF 1516*	129*	27262*	1467*		
AUSF 161*	10165*	1350*	78611*		0305 910				0701 630					
NIEDL 4	157	116	4425		EINF 70*	60*	1158*	870*	AUSF 6946*	254*	31094*	1943*		
9014 050					THAIL		345	137	0701 770					
	STUECK		STUECK		0303 990				AUSF 24051*	3046*	27247*	3645*		
AUSF 7583*	1660*	69800*	18844*		EINF 3801*	1032*	12761*	7830*	ITAL 114	32	930	179		
ITAL 789	296	16282	5728		FAPOER		76	134	0704 100					
9014 232					0401 356				EINF 5643*	2267*	85366*	30219*		
	STUECK		STUECK		HL		HL		AEgypt 707	230	9419	3513		
AUSF 2006*	824*	10637*	9585*		AUSF 942752*	67930*	7685626*	519043*	0705 110					
LV 10	88	87	945		GEW DT 971277		7917937		EINF *	*	28551*	3923*		
9021 900					ITAL 941583	67840	7654591	516953	DAENM		9135	1173		
AUSF 420*	11085*	3574*	62451*		0402 230				0705 612					
SCHWZ 171	5454	1426	41572		AUSF 19292*	6239*	114987*	35967*	EINF 26632*	1929*	164045*	12302*		
9022 110					ALGER 16597	4811	110843	35571	DAENM 3351	222	26473	2068		
AUSF 595*	3175*	5224*	43122*		0402 280				0805 190					
INDIEN		66	372		AUSF 17126*	6178*	160452*	55179*	EINF 74236*	50655*	286675*	241843*		
9022 199					NIGERI 2590	1058	8186	3127	USA 61896	40736	177271	136512		
AUSF 818*	2600*	3683*	22059*		SAUDIA 9177	3125	76499	26827	0807 320					
SCHWZ 1	18	59	2074		0402 314				AUSF 124*	28*	40843*	6011*		
QESTER 1	13	39	440		EINF 3613*	1596*	64316*	26020*	0808 110					
9024 490					G BRIT 200	90	9723	3839	AUSF *	*	19849*	5969*		
	STUECK		STUECK		0402 330				ITAL 400		125			
AUSF 917533*	5319*	7346611*	37098*		EINF 19832*	9750*	195468*	89924*	0808 492					
ITAL 89138	694	885259	4118		G BRIT 3455	1650	32249	15170	EINF 208*	15*	25460*	2103*		
9024 949					0402 420				UNGARN 3351		2733	191		
	STUECK		STUECK		AUSF 80213*	15665*	720907*	135546*	0901 150					
AUSF 5687*	1913*	44662*	18982*		GRIECH 6915	1764	156349	35706	DT		DT			
ITAL 337	100	5123	1034		TRINIO 6322	806	28123	3656	AUSF 42906*	33211*	310873*	274150*		
					KUWAIT 659	103	13220	2141	EV 42344	32787	304527	267685		
					0403 100				G BRIT 3286	2799	22875	22933		
					EINF 80838*	51353*	696539*	463209*	1001 590					
					LV 2				T		T			
					G BRIT 12111	5564	64800	27751	EINF 22501*	14468*	60591*	37431*		
					0404 590				GRTECH 20399	12592	43486	27109		
					EINF 237*	235*	2141*	1964*	1002 009					
					0404 610				EINF 176175*	8016*	868145*	40553*		
					AUSF 32990*	15564*	251512*	120557*	GRTECH		30541	1332		
					DAFNM		2089	1239	1005 929					
					0404 770				T		T			
					EINF 45*	51*	419*	511*	AUSF 7526*	1939*	83222*	41702*		
					DAFNM 9	10	167	254	NIFDL 1		52383	25754		
					0404 904				1104 900					
					EINF 32492*	28175*	297389*	253225*	EINF 7791*	4816*	35230*	22272*		
					BELLUX		455	466	USA 533	199	1706	902		
					0404 906				1108 110					
					AUSF 2923*	2655*	21199*	20768*	AUSF 47782*	2510*	491971*	31418*		
					0404 990				1109 000					
					AUSF 373*	384*	1181*	935*	AUSF 19954*	4135*	172962*	44657*		
					DAFNM 25	7	272	161	KANADA		2700	598		
					0602 190				1201 660					
					EINF 319*	776*	8711*	21063*	EINF *	*	39*	10*		
					GUATEM		377	754	1303 190					
					0602 990				EINF 315*	968*	6378*	14170*		
					EINF 64372*	30613*	791961*	355126*	SKOREA 2	77	123	4979		
					GUATEM 46	95	554	754	1303 590					
					0603 690				EINF 10024*	3315*	116960*	48491*		
					DT		DT		USA 2	1	22	87		
					EINF *	*	385241*	332372*	1403 000					
					ISPAEL		17572	13280	EINF					
					0604 500				1112*	478*	13559*	6035*		
					EINF 3522*	1994*	29602*	15185*						
					JUGOSL 135	19	1071	242						

## Berichtigungen

Wichtigste Herstellungs- - und Verpackungs- -länder	1000 DM				Wichtigste Herstellungs- - und Verpackungs- -länder	1000 DM				Wichtigste Herstellungs- - und Verpackungs- -länder	1000 DM			
	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM
1405 001					1908 799					2107 370				
EINF ZATRE	316*	75*	6959*	1325*	AUSF OESTER	4304*	2039*	40407*	19080*	EINF 1060*	364*	16246*	5356*	
			1400	185		200	111	3432	1892					
1405 008					2006 470					2107 380				
EINF USA	12457*	876*	86944*	7357*	EINF MAPOKK	5667*	1056*	43614*	8282*	EINF SCHWZ	1232*	489*	12368*	5138*
AUSF	898*	214*	14839*	2926*		675	140	3584	69R		145	146	1358	1110
1501 300					2006 500					2107 390				
EINF UNGARN	1862*	422*	9425*	2274*	EINF UNGARN	5043*	864*	49383*	10095*	EINF SCHWZ	899*	390*	9917*	3765*
	971	216	3702	891		824	117	3514	525		319	148	2440	1127
					2006 510					2107 420				
1504 554					EINF 843*	383*	7063*	3080*		EINF 1589*	393*	26983*	9102*	
EINF SCHWZ	512*	174*	24451*	2742*										
	1	5	204	841	2006 650					2107 490				
1507 540					EINF PHILIP	37*	7*	7886*	1228*	EINF SCHWZ	41*	184*	506*	1481*
EINF	717*	57*	18690*	1556*							41	184	264	1189
1507 989					2006 670					2201 900				
EINF BELLUX	6130*	1559*	40140*	13359*	EINF PHILIP	34345*	4484*	654986*	73145*		1000 M3		1000 M3	
	84	11	1860	412		3617	532	88502	12661	AUSF GEW DT	571*	322*	5593*	3230*
1508 009					2006 750					NIFDL	5709497	569	55925428	3014
EINF BRASIL	5823*	1046*	34963*	6894*	EINF	593*	227*	8505*	3073*					
	1100	185	2968	495	2006 900					2202 100				
1510 100					EINF	253*	28*	2184*	313*		HL		HL	
EINF USA	42891*	4521*	306927*	31575*	2006 911					AUSF GEW DT	6034*	1656*	90000*	22578*
1510 512					EINF	1294*	154*	10741*	1400*	FRANKR	6035	569	90005	4536
EINF ITAL	18677*	1087*	168777*	10881*	2006 940					GRIECH	1004	13	8597	5426
1510 550					EINF MAROKK	1662*	286*	18390*	3110*	2207 450			HL	HL
EINF ITAL	71242*	3233*	626162*	28557*		367	56	3055	474	EINF GEW DT	569*	171*	19221*	2271*
	15103	696	97165	4702	2007 040					UNGARN	568		19221	
1602 150					EINF UNGARN	85633*	17496*	571898*	104507*	2209 620				
EINF USA	12695*	5637*	114908*	54486*		20205	3861	81504	14093		HL ALK 100 VH		HL ALK 100 VH	
	2451	534	10056	1874	2007 602					EINF GEW DT	436*	313*	4797*	3242*
1602 210					EINF JUGOSL	1083*	346*	12434*	3565*	USA	995	313	11271	3242
EINF UNGARN	4793*	4129*	46525*	36961*	2007 609					2209 640				
	81	52	1769	620	EINF POLEN	5549*	2214*	59114*	25952*		HL ALK 100 VH		HL ALK 100 VH	
1602 230						242	118	3110	1250	EINF GEW DT	2001*	1498*	10346*	7336*
AUSF	147*	125*	1324*	1901*	2007 612					USA	3136	1498	18387	7336
1602 240					EINF JUGOSL	2131*	647*	30063*	6097*	2209 919				
EINF UNGARN	1259*	305*	11526*	4342*		689	259	8018	2185		HL ALK 100 VH		HL ALK 100 VH	
1602 530					2007 614					EINF GEW DT	21894*	6212*	141156*	38465*
AUSF DAEMM	1528*	1131*	13401*	9789*	EINF POLEN	3346*	796*	36195*	7214*	FRANKR	26576	5016	165981	21235
	116	64	720	359	2102 402					2209 990				
1604 592					AUSF NIFDL	489*	143*	3193*	1547*		HL ALK 100 VH		HL ALK 100 VH	
EINF	5315*	990*	50661*	9095*		2	480	478		EINF	531*	282*	8557*	7695*
1702 210					2107 040					GEW DT	1781		35912	444
AUSF	54001*	4479*	497210*	43312*	AUSF FRANKR	599*	619*	5456*	4383*	FRANKR	94	29	1265	
1702 280						5	3	1792	988	2302 010				
AUSF	27345*	1793*	341045*	18463*	SCHWZ	400	479	1771	173R	AUSF NIFDL	9131*	152*	37753*	929*
1903 900					2107 272						8885	146	36680	893
AUSF FRANKR	6269*	1061*	70343*	10968*	AUSF NIFDL	10866*	3686*	114042*	37859*	2304 400				
	2763	453	28839	4493		1429	270	12550	2626	AUSF DAEMM	722142*	30350*	13931547*	549949*
1907 100					ITAL	1119	685	8279	3900	OESTER	291780	13814	3009183	141960
AUSF	7735*	2989*	67188*	25097*	2107 279					2306 500				
ITAL	386	157	3103	1323	EINF FINNL	25995*	33436*	252990*	387790*	EINF ISPAEL	435223*	11879*	4475428*	127531*
OESTER	525	243	6786	3031		19774*	17246*	205807*	169648*		1491	123	14009	1196
1907 809					AUSF FRANKR	2436	1275	25327	13980	2306 900				
EINF	9625*	1583*	95034*	16578*	2107 280					EINF	116970*	2566*	631230*	15633*
1908 210					EINF FINNL	7066*	2817*	63679*	23988*	USA	55663	983	268935	5147
EINF SCHWZ	2381*	932*	17252*	9141*		160	191	1495	1488	2307 202				
	20	30	208	319	2107 290					EINF	6126*	3256*	45873*	26625*
1908 410					EINF SCHWZ	1102*	204*	9186*	2342*	USA	448	717	2950	4977
EINF SCHWZ	37854*	23654*	283419*	170530*						2307 204				
	164	202	1602	1876	2107 320					EINF	32046*	8074*	289248*	62224*
1908 690					EINF SCHWZ	2497*	566*	21829*	6887*	USA	396	174	4404	2085
EINF SCHWED	4949*	2278*	41463*	19054*	USA	34	49	292	427	2504 100				
	121	53	239	104		1	1	579	340	EINF	29010*	3657*	165710*	16335*
					2107 340					NOPMEG				
					EINF SCHWZ	489*	180*	5023*	2083*	MAMAG	900	115	9091	1527
						72	30	2123	912	CHINA	19127	2598	77694	7746

## Berichtigungen

Richtigkeits- Herleitung- und Vertrags- länder	dt = 100 kg		1000 DM		Richtigkeits- Herleitung- und Vertrags- länder	dt = 100 kg		1000 DM		Richtigkeits- Herleitung- und Vertrags- länder	dt = 100 kg		1000 DM	
	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM
2504 500					2803 100					2819 000				
EINF 13142*	487*	69933*	3389*		AUSF 125375*	20314*	1081222*	182516*		EINF 13227*	2070*	113828*	19007*	
MADAG					FRANKR 42460	5150	367336	43901		USA				
2507 110					NIEDL 11992	1664	91388	12974		2820 110				
EINF 39851*	423*	320221*	2764*		OESTER 17946	2252	129763	16015		EINF 798482*	26239*	6950452*	223125*	
S AFR					2803 300					AUSTRL 282330	7962	2633503	75158	
2507 210					AUSF 7000*	1231*	54882*	9254*		2821 100				
EINF 45841*	1681*	279563*	10345*		SCHWZ 614	96	4961	765		EINF 709*	281*	16663*	5553*	
S AFR 40197	1493	217601	7895		OESTER 757	118	7066	1091		CHINA 636	253	12972	4167	
2602 999					2804 500					2821 300				
EINF 248168*	486*	1721253*	3807*		DT					EINF 529*	316*	6237*	3258*	
NORWEG 238	6	7249	189		AUSF 4489*	2271*	77712*	34371*		G BRIT 500	251	3259	1858	
2603 990					2804 950					CHINA 2060			671	
EINF 4702*	13164*	31511*	105945*		EINF 60891*	14867*	607211*	149738*		2828 910				
USA 600	2139	7937	25227		EV 10057	2443	73032	17403		EINF 3201*	1653*	40827*	23524*	
2704 190					S AFR 5034	1232	54770	13452		NIEDL 1628	680	9391	4280	
T					BRASIL 3934	844	18007	4058		CHINA 1628	680	9391	4280	
EINF 88972*	16936*	632068*	123804*		2806 100					2829 480				
NIEDL 9909	1724	118029	20193		DT HCL					EINF 179*	63*	2321*	1062*	
USA 2516	364	25688	4704		EINF 3703*	184*	51167*	2676*		2830 400				
2704 300					2808 110					DT S03				
T					DT S03					EINF 6911*	624*	91107*	7766*	
AUSF 755*	264*	19521*	4819*		EINF 112511*	1279*	668584*	7974*		G BRIT 381	67	3683	653	
OESTER 180	57	3053	770		GEW DT 152898		871008			2830 710				
2707 530					BELLUX 7348	149	39079	566		EINF 1239*	144*	12722*	1324*	
EINF 2972*	545*	25003*	4484*		AUSF 526238*	6139*	5148081*	54573*		FRANKR				
AUS L6 10	2	1566	271		DAENM 9178	215	50589	1245		2831 310				
JAPAN		1166	203		2808 300					EINF 1838*	34*	23635*	493*	
2707 700					DT					2838 102				
EINF 46552*	1504*	373615*	12152*		EINF 2403*	55*	28932*	755*		AUSF 62846*	1603*	618051*	16125*	
CSSR					2810 000					2839 290				
2709 000					DT P205					AUSF 33188*	2446*	297979*	20746*	
T					EINF 224547*	16300*	1744074*	120539*		G BRIT 1010	66	20418	1537	
EINF 5356780*	1382720*	53089196*	13492807*		GEW DT 373586		3041377			2840 290				
G BRIT 1819815	471271	17640677	4499718		BELLUX 153133	9262	1011720	65443		EINF 2528*	296*	25392*	3577*	
NORWEG 236062	62260	2964512	789886		AUSF 20364*	3747*	179295*	33497*		2840 300				
USSR 411115	102254	4047463	999299		GEW DT 33706		300359			AUSF 106272*	14452*	952944*	121695*	
LIBYEN 404937	109399	5450826	1442629		2812 000					2840 620				
AEgypt 23943	5665	917474	223244		DT					EINF 40971*	2136*	312733*	17633*	
VEZEU 487048	112625	3664300	845430		EINF 20715*	3426*	191692*	32079*		BELLUX 26603	1277	226223	12448	
2710 213					ARGENT 685	87	4276	531		2842 200				
EINF 1659348*	54666*	8148779*	273658*		2813 102					AUSF 5404*	302*	67947*	3752*	
CSSR 39858	1081	286531	7652		EINF 1197*	283*	8112*	1776*		IRLAND				
ALGER					NIEDL 1113	241	6539	1403		2842 900				
2710 214					2813 109					EINF 180*	39*	1018*	197*	
EINF 2826642*	97702*	27970373*	1006904*		EINF 290*	73*	8556*	1774*		FRANKR				
NIEDL 2114053	72658	17624230	637089		NIEDL 290	73	1277	268		2847 410				
2710 290					AUSF 8297*	1908*	72100*	17469*		EINF 1291*	159*	20816*	3041*	
EINF 1130807*	35128*	10180912*	347170*		SCHWED 920	245	10019	2627		NIEDL 1291*	159*	20816*	3041*	
CSSR 86865	2184	283602	7240		2813 500					USA 995			229	
AUSF 43880*	1730*	710678*	26806*		AUSF 127790*	31033*	1094946*	277012*		2847 700				
SPAN 1124	59	6973	350		ITAL 13051	3127	105209	25290		EINF 736*	408*	11864*	6736*	
2710 592					G BRIT 7989	2186	58892	19991		NIEDL 250	187	1122	845	
EINF 2719276*	83663*	29076838*	846917*		2814 410					2848 710				
NIEDL 1912967	59529	19073331	559518		EINF 2952*	566*	19033*	3678*		EINF 229*	47*	1064*	424*	
G BRIT 151283	4194	893088	25101		2814 900					AUSF 13035*	2048*	124538*	19194*	
NORWEG 95169	2794	1410004	41412		EINF 401*	696*	2697*	4234*		TUERK 1098	156	11553	1702	
SCHWED 114356	3471	694993	19791		2816 100					EINF 37067*	3198*	291694*	24730*	
CSSR 5329	107	225446	4940		EINF 186887*	5295*	2102191*	54410*		FRANKR 600	108	2223	336	
ALGER 93501	2835	706009	20393		G BRIT 4414	245				2856 710				
2710 594					2816 300					EINF 301*	915*	4114*	13589*	
T					DT N					USA 1	194	670		
EINF 1100287*	335026*	13694635*	3996321*		EINF 1334*	80*	9163*	581*		2901 220				
NIEDL 704117	214970	7810659	2290976		GEW DT 5669		37339			EINF 511941*	39956*	4617436*	341348*	
G BRIT 1512	444	900819	260994		NIEDL 998	58	7152	434		FRANKR 22434	1703	161877	11686	
NORWEG 35610	10806	278032	82236		2817 110					2901 240				
SCHWED 98735	30571	928976	272475		DT					EINF 783146*	51114*	7103774*	426631*	
AUSF 33905*	10105*	468867*	135209*		EINF 15897*	931*	193119*	10356*		POPTUG 25180	1665	116552	7213	
FRANKR 5126	1533	76022	22364		SCHWED 373	76	3349	747		2901 250				
SCHWZ 20447	6130	345236	98435		2817 150					AUSF 200628*	23765*	1834545*	167398*	
2710 795					DT NAOH					BELLUX 8519	778	166649	13315	
EINF 6721*	1284*	60975*	13925*		EINF 130246*	4363*	1095424*	37445*		NIEDL 95363	12697	754872	73924	
SCHWZ 64	36	1266	564		GEW DT 261650		2199202	264						
2711 910					SCHWED									
MWH					2817 150									
EINF 36713576*	548217*	347230174*	5112630*		DT									
2711 990					EINF 15897*	931*	193119*	10356*						
DT					SCHWED 373	76	3349	747						
AUSF 2*	3*	1366*	486*		2817 150									
NIEDL 944		944	160		DT NAOH									
					EINF 130246*	4363*	1095424*	37445*						
					GEW DT 261650		2199202	264						
					SCHWED									

## Berichtigungen

Wichtigste Herkunfts- und Verarbeitungs-länder		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM	Wichtigste Herkunfts- und Verarbeitungs-länder		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM	Wichtigste Herkunfts- und Verarbeitungs-länder		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM
2901	290					2906	120			2922	390						
EINF	4481*	883*	61048*	11600*	EINF	1884*	833*	25757*	10210*	EINF	180*	537*	3305*	6363*			
2901	710				AUS LG			1760	306	G PRIT							
AUSF	254891*	47939*	2496129*	339431*	JAPAN			1760	306	AUSF	6096*	5106*	63819*	55443*			
BELLUX	199034	38343	1955035	258642	2906	150				USA	215	188	16738	13276			
2901	790				AUSF	2077*	1303*	14434*	8242*	2922	910						
EINF	*	1*	1100*	419*	2906	370				2922	990						
CSSR			1100	418	EINF	15384*	4264*	145466*	40375*	EINF	2820*	2480*	30777*	30737*			
2902	100				USA			1014	251	CSSR			311	220			
EINF	26*	122*	613*	1346*	AUSF	31840*	6926*	412666*	80208*	2923	390						
2902	330				2907	100				AUSF	6925*	14028*	90101*	171651*			
EINF	8385*	801*	101550*	9980*	EINF	6841*	2673*	77882*	31503*	G PRIT	1235	2321	11045	21541			
FRANKR	4701	452	56151	5803	USA	1000	383	5734	2573	2923	730						
ITAL	2314	214	15955	1534	2908	320				AUSF	402*	3727*	6903*	33112*			
USA	1	1	5959	595	EINF	30718*	2822*	275374*	25494*	ITAL	76	939	852	3931			
2902	350				G PRIT			1740	137	2923	799						
AUSF	4271*	244*	42057*	2585*	2909	300				EINF	8706*	3628*	80315*	31169*			
FRANKR	823	45	16264	860	EINF	18871*	3245*	126569*	23319*	NIFDL	2309	627	24844	7133			
BELLUX					NIFDL	18317	3141	123807	22792	USA	672	321	7550	2454			
NIFDL	1779	108	14269	880	2913	610				JAPAN	39	148	350	757			
ITAL	972	46	6225	304	EINF	400*	305*	6768*	4412*	2923	909						
G PRIT					OESTER					EINF	203*	96*	3986*	5242*			
DAENM					2913	690				IRLAND			41	2162			
SPAN					EINF	596*	1389*	5888*	12161*	USA			107	268			
SCHWED					OESTER			102	259	JAPAN	1	3					
SCHWZ					2914	320				2925	992						
UDSSR					EINF	33782*	4921*	287968*	33356*	AUSF	1932*	3539*	18789*	30374*			
NIGERI					NIFDL					2927	900						
S AFR					G PRIT	6385	895	75464	8591	AUSF	10064*	9623*	73462*	100208*			
USA					USA	16093	2377	151995	17012	SCHWED	4	12	1390	2427			
ISPAEL					2914	640				2929	000						
2902	700				EINF	344*	100*	16830*	2583*	EINF	1237*	736*	11721*	17942*			
AUSF	67841*	16367*	636331*	151866*	USA	144	63	1141	437	2930	009						
FRANKR	4495	846	44828	8804	2914	690				AUSF	110677*	60171*	949995*	532414*			
DAENM	1436	448	12433	3343	AUSF	43455*	17481*	423016*	179407*	NIFDL	13322	6523	97733	48635			
SCHWED	1926	520	15014	4270	USA	5202	877	42379	8385	URUGU	3	24	486	605			
2904	110				INDIEN	540	238	7407	2410	2934	900						
EINF	912404*	20258*	9772268*	188720*	2914	832				AUSF	25908*	28016*	246143*	288024*			
NIFDL	645950	14182	6413588	124445	AUSF	83719*	20524*	1230036*	272196*	G PRIT	2270	3277	20929	33422			
UDSSR	34262	693	927852	17254	2914	910				2935	560						
LIRYEN	67456	1509	439242	8444	EINF	5938*	1099*	30080*	5939*	AUSF	118537*	114150*	1087950*	1090442*			
SAUDIA	84665	1986	844769	16253	USA	529	63	1968	443	USA	9414	10603	80681	90036			
NEUSEE	3605	83	240911	4734	2914	980				BRASIL	1540	3168	12735	35218			
2904	120				AUSF	2131*	2379*	31086*	37666*	SINGAP	791	325	7675	3117			
EINF	61008*	4008*	459957*	31736*	POLEN			377	327	2915	720						
S AFR					2915	170				EINF	52905*	11345*	481885*	104111*			
2904	160				EINF	9885*	1743*	89591*	16121*	TUERK	198	61	1458	433			
AUSF	57709*	6444*	585570*	69285*	2915	400				2915	986						
SCHWZ	865	99	15485	2073	EINF	14455*	1389*	174113*	17399*	EINF	1467*	49186*	11546*	426265*			
2904	180				2915	630				G PRIT	202	15668	827	91445			
AUSF	68416*	4902*	482695*	30769*	AUSF	141060*	21706*	1516602*	224568*	2915	989						
TUERK	3007	207	21487	1285	JUFOSL	2658	428	17716	2882	EINF	19639*	30608*	196467*	289057*			
2904	210				2915	710				USA	1837	4789	26351	46465			
AUSF	4036*	702*	72876*	12555*	AUSF	14945*	3331*	133315*	28860*	2918	310						
BELLUX	611	95	13469	2176	FRANKR	2229	561	17565	3989	KG							
2904	220				2919	310				AUSF	116276*	10439*	840756*	77336*			
AUSF	329689*	43015*	2788666*	358962*	EINF	51*	22*	780*	352*	BELLUX	1020	88	14782	1266			
2904	270				2921	100				NIFDL	2740	231	26488	2304			
EINF	25571*	3723*	243852*	40713*	AUSF	12696*	3654*	97153*	27625*	HONGK	300	26	2300	201			
FRANKR	17013	2562	137690	21174	IRLAND	993	142	8266	1226	ENEZU			11945	1189			
2904	390				2921	900				2918	500						
AUSF	3153*	4438*	25506*	33655*	EINF	3452*	4162*	19178*	20271*	DT							
USA	1100	1763	10339	12665	2922	010				EINF	2387*	4478*	34343*	63023*			
2904	650				AUSF	5074*	490*	64988*	7862*	CHINA	473	927	4471	8317			
EINF	2109*	746*	67605*	20766*	2922	250				HONGK							
NIFDL	50	20	2456	1144	AUSF	1636*	686*	15966*	7284*	AUSF	7377*	16567*	76166*	169643*			
AUSF	68307*	19104*	572508*	167754*	IRLAND	191	85	2709	1306	TUERK	85	200	1186	2812			
USA	18619	4280	96759	21430	2922	310				2918	600						
JAPAN	672	406	15773	6937	EINF	2702*	501*	3547*	1045*	KG							
2904	670				OESTER					EINF	214972*	6086*	1733324*	60559*			
EINF	1772*	588*	23698*	7914*	2922	250				USA	3317	144	91128	3896			
NIFDL					AUSF	5074*	490*	64988*	7862*	2942	899						
2904	710				2922	250				KG							
AUSF	22411*	3173*	180784*	24800*	AUSF	1636*	686*	15966*	7284*	EINF	11099*	1546*	41559*	10262*			
2904	800				IRLAND	191	85	2709	1306	USA	1124	198	1740	1319			
EINF	466*	439*	6040*	5148*	2922	310				2942	899						
FRANKR					EINF	2702*	501*	3547*	1045*	KG							
2904	900				OESTER					EINF	11099*	1546*	41559*	10262*			
EINF	175*	121*	1972*	1446*	2922	310				FRANKR	1124	198	1740	1319			

## Berichtigungen

Wichtigste Herstellungs- - und Verpackungs- -länder	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtigste Herstellungs- - und Verpackungs- -länder	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtigste Herstellungs- - und Verpackungs- -länder	dt = 100 kg		1000 DM	
	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM
3002 110					3301 120					3814 330				
EINF USA	114* 14	3428* 716	911* 209	33615* 5090	EINF USA	1959* 60	646* 175	18767* 1275	9214* 1392	EINF G PRIT	1793* 170	852* 38	14897* 2728	6808* 730
3003 290					3301 469					3814 370				
EINF SCHWZ	5400* 1090	80410* 23064	46035* 11217	756908* 197480	EINF USA	700* 30	2710* 79	7564* 615	27028* 1200	EINF	*	*	73*	34*
3003 490					3402 110					3814 390				
EINF SCHWZ	21919* 2574	100679* 15307	245964* 17611	869399* 121265	EINF NIEDL	48975* 11254	7399* 1856	387096* 124429	64544* 19513	EINF ITAL	47598* 1068	7888* 395	318410* 6228	53604* 2612
3102 150					AUSF SKOREA	139465* 104	24344* 33	1240888* 3915	217903* 993	G PRIT	1221	509	14501	5601
	DT N		DT N		3402 509					3816 000				
EINF GEW DT	323244* 702478	13957* 2479094	1140226* 2479094	48527* 5022	AUSF NIEDL	34066* 2815	15197* 1330	346762* 22862	152033* 11057	EINF USA	1167* 66	2230* 305	9567* 695	20953* 4168
NIEDL CSSR	17551 21643	833 1318	97748 130538	5022 5759	3404 150					3818 900				
3102 500					AUSF NIEDL	7094* 583	4437* 362	78808* 7854	47351* 4823	AUSF FRANKR	147569* 23635	20416* 3086	1589153* 184797	193385* 24502
	DT N		DT N		3503 910					BELLUX NIFDL	12692 19021	1829 2050	83364 189332	12254 19877
AUSF G PRIT	73253* 251	3591* 22	684220* 15655	31806* 1520	EINF USA	9997* 1394	8142* 908	85586* 7878	78607* 5339	ITAL G PRIT	16150 18369	2373 2039	184580 175879	23942 18750
3102 700					3506 150					IRLAND DAFNM	991 1302	114 225	7235 14915	934 2500
	DT N		DT N		AUSF NIFDL	45359* 3762	19710* 1382	405499* 36334	178071* 14009	SPAN NOPWEG	3816 1249	553 283	45472 7221	6216 1692
AUSF SKOREA	17654* 410	5743* 146	114306* 9802	37791* 3382	EINF NIFDL	5997* 1394	8142* 908	85586* 7878	78607* 5339	SCHWED FINNL	3297 1248	486 278	21368 8029	3368 1696
JAPAN	410	146	9802	3382	AUSF SKOREA	45359* 3762	19710* 1382	405499* 36334	178071* 14009	SCHWZ OESTER	8034 4035	1576 985	73023 37513	13801 8770
3102 900					3605 800					TUERK UDSR	927 10387	96 1068	4087 133467	458 13363
	DT N		DT N		EINF ITAL	99* 25	284* 50	4742* 251	3631* 490	ALGER AEGYPT	1271 1271	117 117	13392 1824	1020 1086
EINF AUS LG	33379* 5504	1992* 230	369384* 64490	19406* 2694	3608 900					SENEG NIGERI	1271 378	117 31	13392 1824	1020 1086
RUMAEH	853	34	128995	5258	EINF JUBOSL	8659* 2727	1023* 302	54550* 21322	7948* 3168	KAMERU KENIA	993 198	82 17	1928 5042	190 472
3105 040					3701 200					S AFR USA	15 5432	33 468	8373 207327	759 12135
	DT		DT		AUSF FRANKR	24661* 3405	47322* 7044	229663* 35254	439586* 70953	ISPAEL SAUDIA	263 2158	85 199	17154 10301	1926 3013
AUSF FRANKR	635012* 23418	17841* 1648	7403964* 511984	229546* 24619	EINF FRANKR	757 2169	317 848	797 10453		KUWAIT A FRIR	416 120	52 22	3991 3624	540 387
3105 120					TAIWAN	386	317	848	797	INDIEN SKOREA	1567 11	142 10	3994 1864	389 353
EINF	71168* 793*	3565* 121*	3255553* 7589* 560	108691* 1128* 74	3701 920					3819 070				
3201 100					EINF BELLUX	1261* 1	10490* 8	10007* 91	82477* 359	EINF NIEDL	3588* 962	516* 143	58125* 9515	8786* 1412
EINF ZAIRE	793*	121*	7589* 560	1128* 74	3702 380					BRASIL	962	143	9515	1412
3205 100										3819 090				
AUSF EV	98800* 10642	254919* 34461	908119* 90454	2241675* 258442						EINF NIEDL	23623* 13244	2837* 1650	213734* 60436	25255* 6947
ITAL SCHWZ	14878 4437	30304 12231	130414 46950	253860 124942	AUSF	409483* 20	282* 266	4196018* 757872	2424* 387	G PRIT BRASIL	13244 891	1650 121	60436 62788	6947 8665
USA GUATEM	12782 122	32877 377	113838 830	271995 2650	GEW DT DAENH	197284 160	160	757872	387	MALAYS SKOREA	1897 194	194	25173	2599
BRASIL	708	3060	3782	19961	3702 430					3819 140				
3207 690										EINF USA	7718* 1658	1453* 187	96760* 6422	25799* 1316
AUSF G PRIT	5021* 940	2634* 470	50218* 10470	26321* 4785	AUSF	14935* 34848	229713* 485005*			AUSF BELLUX	82452* 6707	6332* 421	780930* 71302	65562* 4201
3207 760					3803 100					SCHWZ	13742	1016	135085	9951
AUSF NIFDL	256* 15	816* 44	3448* 300	9988* 862	AUSF SCHWZ	5968* 316	2541* 183	75215* 5745	32021* 2968	3819 160				
GRTECH	9	51	56	322	3808 110					AUSF USA	43673* 85	43260* 475	315752* 1567	327086* 6459
3207 800					EINF CSSR	32068* 110	3250* 10	413183* 2221	39711* 193	USA	4255	5550	25993	28975
AUSF NIEDL	19387* 2905	12384* 1229	162090* 25877	107148* 10678	CHINA	3604	311	166781	14794	3819 220				
DAENH	378	258	2926	1873	3811 400					EINF FRANKR	265* 57	1671* 275	2247* 427	13827* 2412
FINNL	492	222	2451	1738	EINF SCHWZ	3894* 841	2474* 661	42655* 9855	31379* 6453	3819 350				
3209 150										AUSF NIFDL	11935* 1107	2901* 121	101216* 6727	27446* 1139
	DT		DT		3811 604					OESTER	2107	105	3679	1493
AUSF G PRIT	20432* 1613	15339* 976	174520* 8124	122907* 5065	AUSF USA	26712* 22761*	381492* 10536	494142* 8898		3819 410				
3209 200					3811 702					AUSF FRANKR	585013* 82113	188439* 15054	5382674* 992631	1328007* 145033
EINF FINNL	7808* 11	3493* 8	87673* 130	37366* 248	EINF USA	569* 840*	29947* 1289	21167* 2894		G PRIT DAFNM	45934 12969	11694 3060	500039 102287	109049 24126
3209 900					3811 704					ISPAEL	2000	896	22952	12344
EINF FINNL	183* 408*	408* 871	3470* 871	3866* 1127	AUSF OESTER	34882* 58	57280* 62	386934* 5913	557393* 8152	3819 450				
3212 300					3814 100					AUSF	17026* 2170*	2170* 2170*	137508* 18494*	18494*
EINF ITAL	24895* 178	13910* 53	168168* 1278	94359* 400	EINF	790* 475*	5611* 3380*			3819 500				
AUSF ITAL	42860* 3039	24034* 1797	364821* 19361	198263* 11944	3814 310					EINF	136* 63*	63* 63*	3832* 786*	786*
3212 900					EINF BELLUX	71237* 21252	18084* 4937	654825* 16717	173582* 44528	3819 570				
AUSF GRTECH	201714* 323	14941* 51	2018272* 5106	118684* 1310	NIFDL	2274	450	16221	3467	AUSF	49331* 7615*	7615* 7615*	254276* 38008*	38008*
										3819 600				
										EINF	3650* 1973*	1973* 1973*	37333* 21747*	21747*

## Berichtigungen

Nichtgesetz Herstellung- und Verbrauchs- land	dt = 100 kg		1000 DM		Nichtgesetz Herstellung- und Verbrauchs- land	dt = 100 kg		1000 DM		Nichtgesetz Herstellung- und Verbrauchs- land	dt = 100 kg		1000 DM	
	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM
3819 610					3902 040					3907 410				
EINF 29341*	12768*	308050*	113744*		EINF 516127*	80133*	4993683*	725609*		EINF 3047*	5256*	23955*	35252*	
G PRIT 3852	1550	37181	12644		UDSSR 983	114	67520	6585		TAIWAN 545	1059	3785	6589	
AUSF 94062*	48129*	872717*	429343*		AUSF 284341*	46837*	3045407*	439194*						
BELLUX 4257	2248	42829	23238		FINNL 2878	483	34383	5529		3907 450				
					OESTER 4493	888	46181	8918						
3819 620					3902 050					AUSF 1854*	4471*	17676*	42632*	
EINF 3304*	34183*	28291*	276308*		EINF 244897*	41610*	2281743*	356273*		HONGK 3	5	40	451	
JAPAN 60	763	1483	6486		AUS LG 9017	1151	96878	11591		3907 490				
AUSF 3423*	52591*	36529*	524930*		CSSR 2286	276	35236	4168		EINF 3334*	3879*	26917*	30825*	
USA 162	3033	1673	30040		USA 1964	697	29062	8705		POLEN		262	404	
					AUSF 316009*	56541*	2951390*	504742*		3907 710				
3819 997					NOPWEG 7098	1296	56520	9330		EINF 5096*	3573*	41756*	29984*	
EINF 1214*	471*	11192*	4208*		FINNL 8832	1723	101207	18292		3907 770				
USA 61	58	346	356		3902 090					EINF 3675*	1657*	41352*	21989*	
					AUSF 72983*	31441*	642403*	278841*		TAIWAN 142	61	6052	3563	
3819 999					TUERK 67	59	258	221		3907 860				
EINF 721049*	70929*	7440978*	677681*		3902 140					AUSF 12264*	25447*	101310*	205498*	
LV 179	55	691	946		AUSF 3048*	5708*	29167*	54141*		BELLUX 1822	3382	15130	27706	
G PRIT 13943	3873	132488	36431		3902 160					3907 992				
IRLAND 315	4064	1739	17645		EINF 2315*	6295*	17417*	49346*		EINF 34587*	53447*	324524*	471821*	
SPAN 2341	128	38004	1511		USA 102	1044	1663	8398		NIFDL 2410	3216	18681	23782	
S AFR 41	4	6091	126		3902 210					SCHWZ 3321	6659	24616	53652	
USA 20136	6808	94284	62619		AUSF 182159*	35574*	1568125*	277190*		3907 999				
JAPAN 2529	3041	14368	35659		G PRIT 13953	2845	119515	22593		EINF 63860*	61141*	561330*	527487*	
					3902 250					G PRIT 2128	3197	23594	31819	
3901 050					EINF 18565*	11359*	203395*	128320*		4002 410				
EINF 65*	77*	884*	642*		USA 721	514	17022	15864		EINF 52120*	8564*	414230*	68571*	
3901 110					3902 322					ITAL 205	28	1558	195	
EINF 5426*	2108*	54992*	18114*		EINF 210717*	49000*	2106028*	442456*		4002 610				
OESTER 247	83	834	340		AUSF 530880*	152492*	5194054*	1409765*		EINF 79912*	17150*	754012*	142273*	
3901 139					FRANKR 91219	28195	956223	285982		UDSSR 1666	278	7512	1190	
EINF 10309*	2659*	117477*	30541*		G PRIT 35433	11609	349442	103763		4002 800				
OESTER 2320	340	30476	4252		3902 349					EINF 13288*	2539*	103854*	22819*	
3901 252					EINF 36698*	13159*	347472*	114474*		UDSSR 9364	1475	61489	9813	
AUSF 150081*	6794*	1181039*	55841*		FRANKR 11732	3529	114226	34375		4004 000				
					3902 434					EINF 25129*	1260*	229822*	11365*	
3901 496					EINF 239899*	35704*	2133026*	301770*		4006 910				
EINF 5121*	5854*	45291*	47571*		FRANKR 19753	3403	232227	36309		EINF 2005*	713*	12632*	4735*	
OESTER 746	894	4106	4837		AUSF 425259*	74570*	4126586*	686086*		BELLUX 15	11	258	163	
3901 500					FRANKR 38095	6572	523307	80466		4008 170				
AUSF 35888*	9728*	349396*	93442*		NIEDL 52840	8751	504831	83783		EINF 11872*	10341*	103163*	90595*	
KAMERU 22	7	779	266		3902 530				BELLUX 580	1189	7151	12299		
3901 512						DT	DT		4010 100					
AUSF 252292*	95280*	2075443*	850313*		EINF 5599*	5291*	39467*	33361*		EINF 6352*	3736*	49446*	31534*	
BELLUX 11092	4206	107743	41494		USA 63	58	274	443		NIEDL 1522	801	10183	7277	
SCHWED 4885	2999	33312	21159		3902 599				4011 100					
URUGU 1242	359				AUSF 62651*	41013*	510743*	350934*		EINF 9856*	3012*	75945*	23092*	
					FRANKR 10312	6720	93338	61828		SRI LAN 385	152	2772	1048	
3901 514					3902 660					4011 550				
EINF 5224*	2882*	36269*	25744*		EINF 20748*	1172*	120565*	7590*		STUECK				
					3902 699					STUECK				
3901 530					AUSF 348*	643*	2957*	6145*		AUSF 2245045*	147951*	18855302*	1231191*	
EINF 61794*	38776*	517286*	289944*		G BRIT 15	23	180	503		GEM DT 181355	10222	1526336	1231191*	
OESTER 3	1	126	101		3902 770					EV 161992	10222	1789718	103772	
3901 570					EINF 296*	300*	3503*	3371*		4011 574				
EINF 125643*	56069*	1164004*	549426*		USA 121	220	1194	2112		STUECK				
IRLAND 35	32	289	286		3902 940					STUECK				
SCHWZ 836	544	15047	33920		EINF 1889*	467*	17146*	4383*		AUSF 133085*	55088*	1053999*	430676*	
AUSF 194415*	106144*	1971335*	1077453*		AUSF 134206*	37976*	1211199*	335114*		GEM DT 79795	905	22236	10076	
FINNL 4899	3048	32024	19733		G PRIT 19405	4479	200164	45768		FINNL 2132	61	3223	1093	
					AUSTRAL 172	98	3398	1532		A EMIR 222	61	3223	1093	
3901 719					3902 964					4011 639				
AUSF 88147*	54357*	798640*	497348*		EINF 215792*	52135*	2228336*	506279*		STUECK				
SCHWED 1815	1078	16031	9802		USA 3382	1406	42008	14940		STUECK				
URUGU 123	110	1052	749		3903 150					STUECK				
					AUSF 3940*	8800*	41959*	91810*		EINF 115358*	2254*	3157840*	31511*	
3901 750					3903 410					GEM DT 2948	48437			
EINF 9733*	6037*	86008*	52445*		EINF 1608*	1282*	12934*	11389*		4011 800				
USA 103	242	480	1714		USA 1398	1215	12569	10834		DT				
3901 809					3903 430					DT				
AUSF 1505*	2737*	15151*	27276*		EINF 291*	207*	2715*	1748*		AUSF 81441*	16668*	659995*	122875*	
EV 340	264	3780	3522		USA 243	168	2233	1592		FINNL 885	356	5339	1504	
S AFR 51	61	563	717		3904 900					4014 982				
3901 870					EINF 507*	420*	3562*	2790*		AUSF 26849*	73914*	242135*	645671*	
EINF 5762*	7209*	36427*	44978*		USA 489	391	2591	2176		SINGAP 29	381	575	3446	
SCHWED 1	3	74	188											
3901 989														
AUSF 47308*	22996*	509306*	237043*											
NOPWEG 301	244	2161	1425											
SCHWED 1474	840	13044	6988											
3902 030														
EINF 130303*	22701*	932106*	141187*											
AUS LG 427	73	84												
CSSR 677	84													
AUSF 11723*	3146*	102131*	25020*											
JAPAN 450	152	3752	1296											

# Berichtigungen

Rechtliche Herstellungs- und Vertriebsländer					Rechtliche Herstellungs- und Vertriebsländer					Rechtliche Herstellungs- und Vertriebsländer				
dt = 100 kg		1000 DM	dt = 100 kg		1000 DM	dt = 100 kg		1000 DM	dt = 100 kg		1000 DM	dt = 100 kg		1000 DM
4202 170	STUECK				M2				4801 320					
EINF	19928*	163*	99699*	754*	EINF	303743*	3182*	3075160*	30645*	EINF	120575*	10910*	1126833*	99116*
GEW DT	71		492		GEW DT	37006		368325		SPAN	695	59	9751	831
TAIWAN	8664	104	16645	157	4413 100					BRASIL	10169	917	66338	5837
4202 189	KG				M2				4801 340					
EINF	1062800*	5993*	8058421*	51412*	EINF	25081*	678*	255195*	5402*	EINF	232395*	20243*	2318043*	199904*
HONGK	31411	388	310576	3693	GEW DT	2866		22822		AUS LG	37918	3406	335998	28707
4202 250	STUECK				M3				4801 400					
EINF	249348*	5863*	2085272*	49583*	EINF	26977*	27167*	385615*	325906*	EINF	29368*	3601*	298907*	35860*
GEW DT	4630		40438		GEW DT	161621		2223142		AUS LG	37918	3406	335998	28707
AUS LG	7784	135	119801	1731	POLEN	195	161	3268	2751	FINNL	11774	1028	95010	8046
SKOREA	61957	890	351814	5835	4420 000					KANADA	14960	1221	110835	9535
4202 490	STUECK				M2				4801 420					
EINF	963773*	6381*	10748629*	69856*	EINF	174638*	5061*	1103363*	35505*	EINF	33630*	5750*	274107*	51335*
GEW DT	3894		39228		GEW DT	11562		83737		NIFDL	2068	261	13337	2256
AUS LG	49197	446	768800	4453	4424 000					4801 500				
CHINA	471060	2351	3511970	19537	EINF	8726*	3500*	74651*	27007*	EINF	38535*	5147*	362234*	53419*
SKOREA	55022	408	602436	4922	JUGOSL	235	161	1710	905	4801 700				
4202 510	STUECK				M2				4801 790					
EINF	68410*	3348*	521326*	20718*	EINF	174638*	5061*	1103363*	35505*	EINF	26653*	3906*	229633*	33290*
GEW DT	1076		6196		JUGOSL	235	161	1710	905	FINNL	22627	3301	190689	27208
TAIWAN	6803	328	55929	1869	4428 999					4801 790				
4202 919	KG				DT				4801 806					
EINF	194245*	9598*	1488432*	73227*	EINF	62177*	12863*	693051*	127945*	EINF	97606*	16465*	1011081*	172782*
CHINA	57943	1783	344211	12711	SCHWED	4220	1303	41346	9957	G BRIT	9738	1675	57924	9614
AUSF	128686*	10958*	705772*	74631*	4603 104					FINNL	4963	692	80613	9134
SINGAP	490	164	3254	1150	4603 108					4801 807				
4202 999	KG				DT				4801 870					
EINF	998649*	16567*	10782007*	163755*	EINF	6515*	2664*	53278*	22760*	EINF	144057*	9695*	1113950*	75132*
HONGK	150974	2473	1470946	20616	RUMAEN	791	350	12641	4866	DAENM	3805	230	36847	2040
4203 100	STUECK				DT				4801 900					
EINF	910713*	142422*	10143231*	1425505*	EINF	8719*	542	5343*	83258*	SCHWZ	2205	117	7397	421
GEW DT	11852		117884		RUMAEN	542	259	7765	3702	4801 900				
MALTA					4702 100					EINF	193747*	11097*	1838508*	100906*
4204 100	DT				DT				4801 969					
EINF	96*	130*	160*	532*	AUSF	228342*	3682*	2027283*	31549*	ITAL	207	11	9784	490
4301 500	STUECK				DT				4801 922					
EINF	124087*	4606*	2626090*	122062*	AUSF	8719*	542	5343*	83258*	AUSF	3230*	444*	63467*	6874*
GEW DT	412		7041		OESTER	29779	1210	245122	9876	4801 969				
CHINA	1160	53	9822	352	4702 300					EINF	89506*	16293*	855135*	154202*
4302 500	STUECK				DT				4801 922					
EINF	375463*	14668*	3579503*	139872*	AUSF	112453*	3624*	870457*	26923*	SPAN	2032	329	23781	3583
GEW DT	2127		18238		OESTER	83491	917	606017	6425	4803 500				
USA	2016	685	23851	2567	4702 410					EINF	8920*	2257*	54569*	12391*
CHINA	36987	855	217540	6810	AUSF	300292*	3363*	2281585*	25530*	4805 802				
4302 700	DT				DT				4801 922					
AUSF	866*	3133*	10077*	28536*	OESTER	83491	917	606017	6425	AUSF	6698*	591	2186*	31450*
GRIECH	576	3000	5114	26637	4801 070					FRANKR	591	284	6066	11879*
4303 600	STUECK				DT				4801 969					
EINF	2745*	73111*	15143*	515830*	EINF	99733*	13708*	960895*	126642*	4801 922				
GRIECH	632	41293	4810	340647	AUS LG	19907	3098	156846	24333	4801 969				
MALTA	21	682	255	8246	SCHWZ			361	92	4801 922				
4403 400	M3				DT				4801 922					
EINF	71191*	9874*	771026*	111656*	CSER	2944	234	48410	4108	4801 922				
GEW DT	520364		5702424		UNGARN	1344	105	37533	2913	4801 922				
OESTER	55961	7608	623050	89528	4801 100					KANADA	1227	368	10758	3202
4411 100	M2				DT				4801 922					
AUSF	198188*	420*	1482074*	3485*	EINF	21405*	3784*	175002*	31063*	ISPAEL	388	149	7521	2684
OESTER	20392	56	213232	526	UNGARN					HONGK	731	210	7554	2075
4411 100	M2				DT				4801 922					
EINF	84711*	8514*	864298*	85955*	4801 200					NEUSEE	327	120	11659	3978
G BRIT					EINF	53419*	7409*	378017*	53712*	4801 770				
SCHWZ					SCHWED	35331	5157	258197	38077	EINF	66434*	20809*	664692*	206331*
BRASIL					4801 220					FINNL	8115	1967	75333	19144
4411 100	M2				DT				4801 910					
EINF	198188*	420*	1482074*	3485*	EINF	23585*	2964*	191080*	24084*	EINF	27393*	14606*	263371*	138389*
OESTER	20392	56	213232	526	SCHWED	11026	1346	83504	10574	USA	58	82	1499	1472
4411 100	M2				DT				4801 999					
EINF	84711*	8514*	864298*	85955*	4801 240					EINF	13016*	3719*	137421*	40621*
G BRIT					EINF	3470*	472*	32629*	4481*	4815 050				
SCHWZ					AUS LG	1371	182	12787	1775	EINF	2661*	2207*	25011*	19388*
BRASIL					FINNL	1409	205	6900	972	USA	486	338	7351	5192
4411 100	M2				DT				4815 500					
EINF	84711*	8514*	864298*	85955*	4801 300					EINF	1634*	1025*	15906*	11347*
G BRIT					EINF	3470*	472*	32629*	4481*	USA	98	138	1465	1991
SCHWZ					G BRIT									
BRASIL					BRASIL									

## Berichtigungen

Wichtigste Herstellungs- - und Verpackungs- land	dt = 100 kg		1000 DM		dt = 100 kg		1000 DM		Wichtigste Herstellungs- - und Verpackungs- land	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtigste Herstellungs- - und Verpackungs- land	dt = 100 kg		1000 DM	
	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM
4821	270				5601	130			5917	380								
EINF	5856*	2030*	53448*	19231*	AUSF	234949*	79596*	1981152*	685973*		DT			DT				
4901	002				PORTUG	4903	1463	41142	12929	EIMF	433*	6059*	4019*	52233*				
EINF	35229*	42863*	291935*	363453*	KAMADA	402	147	3311	1184	FINNL	11	91	42	508				
LV			268	294	5603	110				5917	490							
G PRIT	3435	5487	28928	55300	EIMF	9286*	1760*	75877*	13605*	EIMF	150*	771*	2194*	10032*				
4905	908				USA	403	124	5381	1319	6001	100							
AUSF	211*	592*	2545*	4110*	5603	130				EIMF	4304*	8723*	30581*	71812*				
OESTER	42	65	354	536	EIMF	19444*	1031*	119458*	7106*	LV			16	83				
4906	000				5605	070				G PRIT	38	204	107	579				
		KG		KG	EIMF	253*	351*	1670*	2366*	6001	720							
AUSF	21558*	12677*	191298*	116065*	5606	119				EIMF	1144*	1419*	11940*	11504*				
CHINA	4215	651	21957	9949			KG		KG	6001	750							
4911	300				EINF	272786*	4232*	2964259*	40399*	EINF	907*	4285*	8470*	36258*				
EINF	71681*	36326*	507762*	279120*	SPAN	5224	117	53949	905	JAPAN	15	69	156	682				
AUS LG	73	80	588	898	5607	350				6003	400							
JAPAN	796	1215	7570	12479	EINF	4224*	10034*	39131*	88802*			PAAR		PAAR				
AUSF	201246*	99383*	1913311*	888238*	LV	1	2	5	10	EINF	15452011*	17878*	217997573*	240577*				
USA	3630	2644	14769	15403	SCHWZ	175	565	1075	4310	CSSR	372000	421	3009866	3466				
5009	316				5607	550				6004	110							
		KG		KG			DT		DT			STUECK		STUECK				
EINF	3874*	431*	48116*	5241*	AUSF	6059*	22683*	53832*	185062*	EINF	1036117*	2472*	8336937*	23183*				
5009	640				EV	131	328	3779	11207	GEW DT	595		5350					
		KG		KG	LIPAN	22	47	116	195	BRASIL			85091	242				
EINF	2975*	241*	15259*	2053*	5802	610				6004	410							
INDIEN	1260	48	4794	286			M2		M2			STUECK		STUECK				
5101	040				EINF	28344*	1642*	236106*	14304*	EINF	267396*	1676*	8473776*	51576*				
AUSF	84716*	73895*	819557*	702707*	GEW DT	657		5473		GEW DT	467		16136					
FRANKR	12096	9670	108140	88004	LV			26000	2340	6004	710							
					G PRIT	17572	920	147969	8320			STUECK		STUECK				
5102	240				5804	630				EINF	2070592*	19541*	39411261*	350320*				
AUSF	2280*	1157*	15442*	7879*	EINF	1365*	2037*	20092*	33342*	GEW DT	4524		85327					
USA	69	125	916	990	G PRIT			1850	1695	BRASIL	30467	191	928210	3854				
5102	410				5805	010				PAKIST	38580	198	857850	4548				
AUSF	634*	15061*	6122*	135927*	EINF	352*	2055*	1919*	10872*	INDIEN	2357	19	1013399	4764				
USA	89	3849	852	36441	TAIWAN			95	347	PHILIP	41369	266	1769878	10654				
5104	060				5805	690				6004	880							
		DT		DT	EINF	351*	1352*	1952*	7788*			STUECK		STUECK				
AUSF	8472*	4747*	63511*	35964*	TAIWAN					EINF	1231655*	4905*	12457054*	44607*				
TUFRK			52	128	5807	500				GEW DT	826		9195					
5104	250						KG		KG	HONGK	331	5	90913	569				
EINF	5915*	21261*	51198*	177587*	EINF	154692*	4049*	1320652*	34026*	6005	250							
LV	216	548	2451	6258	5902	470						STUECK		STUECK				
SCHWZ	177	942	3093	15508	EINF	1623*	860*	14390*	7118*	EINF	887158*	8013*	17758492*	138182*				
JAPAN	1590	8268	11439	58525	SPAN	213	92	522	438	GEW DT	1908		34840					
5104	410				5903	210				PHILIP	21700	120	578966	3037				
EIMF	286*	999*	3208*	12186*	EINF	9436*	6920*	79203*	55755*	6005	430							
JAPAN	33	96	125	1018	USA	30	82	942	2271			STUECK		STUECK				
5104	480				5903	250				EINF	4098542*	73831*	42893691*	773599*				
EINF	350*	1353*	2226*	8730*	AUSF	11849*	11033*	111414*	105560*	PAPIST	102326	704	508395	3185				
JAPAN	1	12	41	249	5903	290				6005	470							
5305	390						KG		KG	6005	470							
EIMF	10*	78*	142*	1245*	AUSF	7825*	8748*	67730*	76975*	EINF	750923*	18947*	8504317*	181972*				
5501	900				FRANKR	614	817	3799	5209	GEW DT	3541		34890					
		DT		DT	BELLUX	1572	1549	11109	10915	PHILIP	450	9	63071	708				
EIMF	182420*	50589*	2478090*	554775*	ITAL	369	602	7194	7955	6005	630							
UNGGARN	20773	5853	386706	80569	SPAN	896	744	4602	4651	EINF	384579*	4360*	3562553*	41558*				
		BALLEN		BALLEN	SCHWZ	332	413	3261	3970	GEW DT	1216		10967					
UNGGARN	9874	5853	185360	80569	OESTER	662	751	4135	4623	THAIL	1860	7	92865	611				
5503	900				JAPAN	1	1	162	238	6005	710							
EIMF	34064*	4160*	234909*	28009*	5906	000						STUECK		STUECK				
5509	150				AUSF	1116*	2191*	12148*	21578*	EINF	426154*	12670*	4109886*	97069*				
		M2		M2	FRANKR	288	522	2413	4504	GEW DT	2372		21437					
EINF	1153739*	1204*	11704102*	11639*	BELLUX	50	111	630	1093	PHILIP	10258	141	179711	1560				
CHINA	353893	275	2579656	2124	ITAL	36	66	855	1306	6005	890							
5509	590				G PRIT	15	51	384	823			STUECK		STUECK				
EINF	4473*	9128*	33361*	68123*	SPAN	10	32	117	338	EINF	1169489*	11388*	38605152*	259488*				
G PRIT		1	27	102	SCHWZ	41	104	810	1441	GEW DT	2641		60992					
5509	870				OESTER	154	315	1748	2763	HONGK	160562	658	2828073	22685				
EIMF	211*	1053*	1071*	4950*	JAPAN	16	57	140	408	6101	310							
INDIEN	14	34	242	530	5908	510						STUECK		STUECK				
					EINF	8018*	8288*	70202*	71154*	EINF	1099877*	50417*	10221771*	374580*				
					USA	215	227	1525	2159	GEW DT	11905		96386					
					5909	200				POLEN	25929	1299	317215	13690				
					AUSF	18469*	13262*	146736*	109625*			STUECK		STUECK				
					ITAL	3654	2673	29480	21703									



## Berichtigungen

Nichtige Herstellungs- und Vertragsländer				Nichtige Herstellungs- und Vertragsländer				Nichtige Herstellungs- und Vertragsländer						
dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM	
6101 540				6107 400				6402 350						
	STUECK		STUECK		STUECK		STUECK		PAAR		PAAR			
EINF	133201*	7369*	1695661*	84599*	EINF	2806*	16*	30687*	198*	EINF	74979*	1076*	2976705*	46868*
GEW DT	1918		19018		GEW DT					GEW DT	494		18369	
CHINA	59828	2019	632548	19918	CHINA					POPTUG	7756	234	167131	4006
6101 570				6202 130				6402 400						
	STUECK		STUECK		STUECK		STUECK		PAAR		PAAR			
EINF	414443*	13112*	5223918*	136691*	EINF	16184*	22840*	127422*	174044*	EINF	791815*	8189*	5741075*	67633*
GEW DT	5760		56209		GEW DT	865	930	12359	13305	GEW DT	3271		28327	
CHINA	234193	5845	2758905	55513	AUS LG	1154	2090	10580	13371	POLEN	12215	175	415397	5082
6101 740				6202 590				6402 410						
	STUECK		STUECK		STUECK		STUECK		PAAR		PAAR			
EINF	847829*	22424*	9297859*	221549*	EINF	1448*	6350*	9297*	40853*	EINF	5094*	94*	696105*	8262*
GEW DT	4791		47177		AUS LG	118	619	1706	8623	GEW DT	47		5115	
AUS LG	15370	243	344864	3651	CHINA	1046	4771	6615	31375	AUS LG	300	7	133454	1517
SKOREA	50964	780	584405	9773	6202 710					SCHWED	2463	39	320793	3765
6101 760					STUECK		STUECK			6402 540				
	STUECK		STUECK								PAAR		PAAR	
EINF	6163279*	134067*	59280463*	1178930*	EINF	6210333*	17167*	58799258*	157833*					
GEW DT	37398		338890		GEW DT	9444		92501						
MALTA	109004	2691	888060	22131	AUS LG	410469	760	5240924	7566					
CHINA	138690	1809	2746965	27793	BRASIL	1348803	4302	9256035	30000					
HONGK	796757	12840	9096859	134368	6202 720									
6102 250					DT			DT						
	STUECK		STUECK											
EINF	966826*	33015*	6317339*	195084*	EINF	480*	855*	5522*	8922*	EINF	781613*	25426*	4683972*	160984*
GEW DT	6854		40627		POLEN	146	242	839	1053	BRASIL	9876	467	65613	2951
SKOREA	99472	4326	906034	34587	6202 740									
6102 320														
	STUECK		STUECK		EINF	2844*	3544*	23006*	26283*					
EINF	966826*	33015*	6317339*	195084*	AUS LG	59	70	1541	1602	EINF	393605*	16513*	1866042*	88347*
GEW DT	6854		40627		CHINA	255	225	6935	6127	BRASIL	400	21	19747	775
SKOREA	99472	4326	906034	34587	6202 850									
6102 320														
	STUECK		STUECK		EINF	1835*	3001*	14656*	27739*					
EINF	122487*	9650*	1314123*	106102*	SCHWED	374	775	3369	7300	EINF	1707309*	11255*	13055750*	77538*
NIFOL	23870	2166	313015	25513	6202 890					GEW DT	4580		46426	
6102 330										AUS LG	82198	298	433102	1538
	STUECK		STUECK		EINF	1779*	4338*	15431*	36874*	POLEN	212671	651	2991418	9285
EINF	519854*	24056*	5020206*	190868*	THAIL	73	293	494	2850	TAIWAN	212671	651	2991418	9285
GEW DT	4148		33460		TAIWAN	28	91	1073	1995	6402 610				
PV	66152	3614	552263	26806	6205 990									
RUMAEN	29207	1733	108874	5287										
6102 390														
	STUECK		STUECK											
EINF	92347*	5820*	1023241*	65673*										
GEW DT	797		8240											
PV	16865	1026	192624	13942										
RUMAEN	16748	831	58080	2932										
6102 540														
	STUECK		STUECK											
EINF	243674*	5408*	10141834*	200386*										
GEW DT	1093		39186											
AUS LG	9294	142	227956	3911										
CHINA	8993	142	659716	6468										
6102 620														
	STUECK		STUECK											
EINF	651412*	12727*	15928078*	283546*										
MALAYS			42812	485										
SINGAP	87	3	42441	553										
6102 680														
	STUECK		STUECK											
EINF	769111*	20295*	5948081*	143493*										
GEW DT	3642		26070											
SKOREA	42923	975	235817	4646										
6102 950														
	STUECK		STUECK											
EINF	910194*	18129*	17133574*	147825*										
GEW DT	3020		28230											
SKOREA	87658	1646	621358	7999										
6103 150														
	STUECK		STUECK											
EINF	8095123*	94039*	75472912*	842304*										
GEW DT	23880		208754											
AUS LG	491849	4865	5040183	45683										
SKOREA	793296	8358	8235225	77580										
6104 180														
	STUECK		STUECK											
EINF	5092*	228*	26993*	814*										
GEW DT	16		56											

## Berichtigungen

Wichtigste Herstellungs- und Verbrauchs- länder		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM	Wichtigste Herstellungs- und Verbrauchs- länder		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM	Wichtigste Herstellungs- und Verbrauchs- länder		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM
6908	500					7070	520					7302	990				
	M2					EINF	32085*	11801*	220687*	78516*		EINF	8726*	2100*	72277*	19549*	
AUSF	351548*	9757*	3527607*	96122*	G PRIT	3752	1407	11045	4251		FRANKR	3497	915	35929	10379		
GEW DT	68707		690321								NIFDL	208	55	899	276		
FRANKR	100865	2929	1096883	29532	7070	700					G PRIT			781	348		
6908	750					EINF	29606*	10073*	234079*	76152*		7303	100				
	M2					G PRIT	3349	1115	19603	6779		EINF	239801*	3092*	2166746*	28562*	
AUSF	463383*	13822*	4251352*	132846*	7070	790					NOPWEG	533	5	8448	200		
GEW DT	77477		716052		EINF	18485*	17757*	140939*	136674*		7303	300					
FRANKR	213797	6119	2057161	63671	SCHWED	217	328	1651	2458		EINF	507171*	8645*	3957824*	62921*		
6909	812				USA	334	331	3554	5303		7307	124					
	KG				7070	970					AUSF	334962*	17793*	2778745*	137704*		
EINF	79046*	1279*	847692*	13701*	EINF	779*	1090*	6387*	8609*		FRANKR	71079	3331	319122	19101		
AUS LG	228	6	3058	102	SCHWED	97	125	995	1C24		7307	210					
JAPAN	4260	317	52120	3863	7101	100					AUSF	578960*	26608*	5004111*	224258*		
6909	819					KG					USA	312990	13791	1880495	83882		
	DT				AUSF	122*	1745*	1630*	28878*		7308	210					
EINF	349*	1394*	7288*	19894*	SCHWZ	69	755	623	15294		EINF	78994*	5138*	766517*	47733*		
SCHWZ	22	2	254		7103	910					KANADA			16702	611		
6909	899					KG					AUSF	319570*	18362*	1675479*	100301*		
	KG				EINF	112*	1088*	843*	6024*		BELLUX	9744	573	100998	6073		
EINF	23995*	1197*	272581*	11C75*	USA	7	69	86	678		7308	250					
SCHWZ	3433	42	22597	640	7105	030					EINF	214441*	14889*	1614004*	110539*		
6911	109					KG					KANADA			16822	616		
EINF	1552*	1199*	14194*	9291*	EINF	15000*	5137*	150839*	41480*		AUSF	290196*	17717*	2141025*	126962*		
CSSR	166	44	2457	568	USA	8400	2415	69868	12415		SCHWZ	15536	1000	69319	4072		
6912	202				7105	130					7308	290					
EINF	1762*	590*	17893*	6577*		KG					EINF	511006*	35695*	2933166*	211131*		
TAIWAN	776	234	6996	2425	AUSF	12108*	5630*	164351*	73164*		KANADA			14084	516		
6912	209				BELLUX	129	70	47086	21001		7308	490					
EINF	9063*	3393*	65301*	24837*	7106	200					AUSF	73044*	4575*	831633*	49352*		
POLEN	349	72	3331	735		KG					BELLUX	870	54	18869	1127		
TAIWAN	2170	932	12633	5042	EINF	389*	20*	6081*	436*		7310	110					
6912	312				G PRIT			4214	238		EINF	428613*	25370*	4737128*	275168*		
EINF	6456*	2426*	36945*	14694*	7109	239					TRINID			273317	12701		
TAIWAN	459	193	2403	935		G					NL ANT			4925459*	294844*		
6912	390				EINF	54767*	1057*	1235853*	23715*		AUSF	471786*	29163*	282416	21963		
EINF	21903*	9205*	170890*	66533*	G PRIT	6555	406	256835	11527		ITAL	43977	3295	282416	21963		
TAIWAN	1958	936	9669	4561	7111	904					7310	140					
6913	930					KG					AUSF	54484*	3536*	627686*	43900*		
EINF	13069*	8281*	104994*	59524*	EINF	91000*	8579*	1091682*	90970*		NJFMEN						
POPTUG	4836	2512	35871	15041	IRLAND	1575	103	14833	957		7310	170					
7005	610				USA	62858	773	469599	21356		AUSF	267436*	20791*	2154242*	170299*		
	M2				7115	210					7311	120					
AUSF	304377*	2105*	2603647*	19226*		G					EINF	320792*	23745*	3098660*	237101*		
USA	94774	666	882497	5642	EINF	91000*	8579*	1091682*	90970*		BELLUX	86229	7490	935469	82353		
7007	900				IRLAND	1575	103	14833	957		NIFDL	4108	319	28517	2187		
	DT				USA	62858	773	469599	21356		G PRIT	4074	252	16985	1122		
EINF	19717*	4336*	125725*	29095*	7115	210					IRLAND	36	2	132504	8552		
LV	1	55	251		EINF	1665517*	647*	11701519*	5919*		7311	140					
NIFDL	568	149	4600	1586	TAIWAN	1255345	242	7646589	2298		AUSF	226217*	15504*	1936753*	135998*		
7013	980				7201	590					NIFDL	76074	5561	530742	40367		
	100 ST					KG					SCHWED	8282	623	71574	5248		
EINF	146879*	5538*	715882*	27207*	EINF	1319*	984*	467948*	14509*		7311	190					
UDSSR	16525	503	56672	1808	SKOREA	52	25	1505	1212		EINF	345676*	23777*	2637652*	184496*		
7302	010				7301	230					NIFDL	4665	426	27801	2911		
EINF	20137*	1039*	105997*	5472*	EINF	146879*	5538*	715882*	27207*		IRLAND	1871	113	15972	975		
FRANKR	4631	240	25163	1349	UDSSR	16525	503	56672	1808		AUSF	114470*	13440*	1143242*	132695*		
7302	430				7301	230					DAFNM	5531	595	36130	4119		
EINF	12000*	2903*	173649*	39022*	EINF	146879*	5538*	715882*	27207*		7311	500					
G PRIT			2954	717	7302	010					EINF	38919*	4509*	379172*	44006*		
TUFPK			20442	4C96	FRANKR	4631	240	25163	1349		NIFDL	1227	138	13067	1481		
7302	470				7302	430					AUSF	36669*	3569*	495783*	48504*		
EINF	5502*	618*	63595*	8088*	EINF	12000*	2903*	173649*	39022*		NOPWEG	3692	417	31743	3491		
BELLUX					G PRIT			2954	717		7312	250					
SIMBAB					TUFPK			20442	4C96		AUSF	45762*	5181*	434279*	50546*		
7302	490				7302	470					GRIECH						
EINF	367070*	34025*	2579697*	236759*	EINF	5502*	618*	63595*	8088*		7312	290					
UDSSR	2837	319	76228	9247	BELLUX						AUSF	320217*	42447*	2889924*	388603*		
ALPAN	526	50	56935	5791	SIMBAB			17280	2313		BELLUX	25982	2995	240124	27708		
7302	600				7302	490					TUERK	926	219	9662	2187		
AUSF	941*	398*	4854*	1564*	EINF	367070*	34025*	2579697*	236759*		POLEN	3524	471	28424	3689		
LV	332	146	2550	715	UDSSR	2837	319	76228	9247		7312	510					
SCHWED	33	500	398	3943	ALPAN	526	50	56935	5791		AUSF	40780*	8063*	330201*	64118*		
					7302	600					BELLUX	723	146	10322	2063		
					AUSF	941*	398*	4854*	1564*		NIFDL	2135	393	18940	3362		
					LV	332	146	2550	715		7313	170					
					SCHWED	33	500	398	3943		AUSF	4732*	360*	86406*	5684*		

## Berichtigungen

Wichtigste Herstellungs- - und Vertrags- -länder	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtigste Herstellungs- - und Vertrags- -länder	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtigste Herstellungs- - und Vertrags- -länder	dt = 100 kg		1000 DM	
	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM
7313 190	AUSF 689263*	51387*	7542292*	534113*	7318 760	EINF 17505*	9492*	198664*	109522*	7374 510	EINF 5779*	1435*	53609*	13875*
MAPOKK 97	5	12783	788							FRANKR 3308	873	29076	7694	
7313 230	EINF 152006*	11099*	1239606*	87817*	7318 820	EINF 113843*	11586*	935222*	95061*	7374 839	AUSF 829*	475*	2758*	1939*
UNGARN 9340	616	102858	7017		UNGARN 3148	183	34639	2087		G PRIT				
AUSF 141477*	9557*	1093997*	71512*		7318 880	EINF 162309*	16011*	1197654*	120195*	7374 890	EINF 7403*	1898*	60264*	14468*
MAPOKK 398	21	15777	1059			FIMNL 3706	656	27580	4251	FRANKR 483	139	8179	1862	
7313 260	AUSF 58948*	3972*	215236*	14420*	EINF 8717	446	25485	1381		7375 299	AUSF 124008*	17099*	1065077*	153650*
CHINA					AUSF 70076*	9301*	580099*	74421*		ITAL 16319	2195	139265	19390	
7313 430	AUSF 140235*	11098*	1653666*	118826*	7320 110	EINF 1524*	779*	12621*	5654*	USA 19817	2701	221708	24982	
POPTUG 3730	277	35515	2546		7320 340	AUSF 5306*	2131*	49107*	21320*	7375 390	ITAL 9015*	1577*	102682*	17239*
SPAN 1350	125	9180	828			FRANKR 340	140	2413	1109	ITAL 3571	506	30087	4718	
7313 450	AUSF 542032*	42694*	4445392*	340457*	7320 360	DAENM 791	291	9176	3688	7375 639	EINF 13854*	4655*	117359*	38704*
POPTUG 11878	791	73637	4874			AUSF 217*	166*	6417*	4118*	EINF NIFDL				
SPAN 20899	1848	256830	23623		7320 430	OESTER 479	248	7785	3847	ITAL 920	370	3613	1445	
7313 470	AUSF 1314702*	103488*	12890905*	1001141*	EINF 7602*	4267*	63610*	36150*		7401 300	EINF 472153*	156415*	3345072*	960454*
POPTUG 13688	910	105043	6798		LV 5	29	49	126		EINF ZAIRE	61230	19857	472584	135968
UDSSR 379641	25774	3353113	212273		G PRIT 392	329	18431	7119		AUSF 40373*	13641*	408206*	123335*	
7313 490	AUSF 213877*	21820*	1528467*	165931*	DAENM 57	66	995	1680		USA 1	8	603	234	
BELLUX 5253	529	23158	2369		7321 508	EINF 6831*	529*	76666*	5779*	7401 480	AUSF 5421*	1930*	24318*	9717*
7313 670	EINF 257727*	32204*	1801175*	223649*	UNGARN 724	55	3505	316		BELLUX 2	3	2042	945	
MEXIKO 231243*	24462*	1741929*	191271*		7321 996	AUSF 2857*	2731*	43217*	56039*	7401 910	EINF 164312*	43653*	1066691*	259858*
SCHWED 9160	1225	107466	14551			NIFDL 408	350	10351	4287	IRLAND 6397	1593	17674	4269	
7313 720	EINF 435497*	42989*	3483885*	356426*	7321 997	AUSF 1819*	1219*	22207*	16860*	OESTER 2755	742	31103	6826	
MEXIKO 891	107	99248	11601			NIFDL 479	248	7785	3847	7401 980	AUSF 63162*	11667*	493996*	87548*
AUSF 552095*	52067*	5136847*	488939*		7321 999	EINF 137127*	38069*	1052621*	289433*	ITAL 29720	5272	204726	33253	
G PRIT 60315	5540	535395	49967			NIFDL 31932	8387	290825	62907	7403 086	EINF 68*	110*	417*	654*
SCHWED 70226	7523	727407	77110		7325 510	AUSF 16601*	6581*	110102*	40164*	7403 190	EINF 7657*	3759*	89180*	37159*
SCHWZ 20585	1910	203166	19156			KANADA 177	53	3978	1106	OESTER 295	173	8017	3568	
OESTER 30821	2649	252643	22234		7332 730	EINF 2223*	1025*	15429*	7364*	7404 390	EINF 21639*	9527*	109028*	48005*
USA 135933	12477	1376567	131278			JAPAN 563	299	3385	1996	EINF OESTER				
7313 880	AUSF 173765*	22374*	1351270*	175184*	7332 910	EINF 2578*	2475*	15202*	17673*	7404 912	EINF 1173*	1011*	7729*	7036*
FRANKR 9969	1378	99691	12879			SINGAP 984	624	4698	3449	EINF USA			347	155
NIFDL 44173	5620	277511	37155		7332 930	EINF 1902*	1184*	20854*	11862*	AUSF 8084*	6890*	72391*	57335*	
G PRIT 15068	2388	93913	14969			SINGAP 861	232	8237	2404	BELLUX 503	460	4813	4412	
7314 210	EINF 101328*	9094*	828391*	75888*	7332 950	EINF 13392*	3240*	102943*	27053*	7405 110	EINF 3177*	5474*	23410*	45595*
RUMAEN 2911	198	17398	1353			MALAYS 777	114	7683	1171	OESTER 872	1349	7345	11852	
AUSF 87775*	9226*	726224*	79803*		7332 970	SINGAP 627	194	5462	1531	7407 100	EINF 14350*	7031*	107729*	50897*
NIFDL 13646	1327	126275	12754			7374 200	KG	KG		ITAL 1989	1061	15350	7980	
7314 810	EINF 18391*	2557*	130536*	19560*	EINF 3258*	61*	48174*	913*		7407 900	EINF 267*	344*	3141*	3629*
CSSR 2811	180	17908	1232		7378 212	EINF 2756*	6487*	20012*	42994*	7419 809	DT	DT		
RUMAEN						TAIWAN 46	40	456	442	AUSF 7740*	10677*	53323*	85893*	
7318 210	EINF 2186*	644*	15707*	4551*	7340 920	EINF 6047*	2932*	40653*	18910*	USA 243	689	1627	4726	
7318 240	AUSF 129161*	13280*	1483405*	152943*	7340 982	EINF 204	51	2492	333	7501 100	EINF 8713*	6685*	111324*	74706*
EV 64191	5034	396850	32219			AUSF 4129*	7388*	43729*	70631*	7501 210	EINF 2604*	68387*	456940*	353364*
7318 320	EINF 1228*	114*	8062*	1122*		ITAL 578	847	8130	10654	EINF UD*SR	36648	35764	181938	140956
7318 340	AUSF 29140*	3518*	305247*	33134*	7340 989	SPAN 363	592	2798	3614	7501 552	EINF 72604*	68387*	456940*	353364*
TUFRK 8674	1105	9181	1188			EINF 37991*	26020*	339043*	210125*	7502 552	USA 439*	1447*	2759*	10145*
7318 480	EINF 18718*	3770*	121219*	28516*	7346 400	BELLUX 2175	1355	18642	9921	EINF USA	26	92	251	1116
ITAL 4135	684	22700	5131			7373 399	AUSF 167814*	22748*	1621007*	209767*	EINF 330*	1071*	3281*	10314*
7318 540	AUSF 92554*	20540*	858861*	188825*			NIGERI 212	59	595	175	USA 200	820	1647	6970
G PRIT 6268	1417	49848	11205											
7318 580	AUSF 13762*	1940*	119069*	14561*										
SPAN 225	29	1967	249											
7318 640	EINF 70963*	4800*	459475*	33196*										
UNGARN			20558	873										
7318 670	EINF 13141*	2583*	92150*	19779*										
BELLUX 912	154	3503	555											

## Berichtigungen

Wichtigste Herstellungs- - und Verpackungs- -länder	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtigste Herstellungs- - und Verpackungs- -länder	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtigste Herstellungs- - und Verpackungs- -länder	dt = 100 kg		1000 DM	
	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM
7601 210					8208 102					8410 580				
EINF 169254* 53044* 1439407* 420978*					STUECK			STUECK		STUECK			STUECK	
NIFDL 27356 8934 247451 72796					EINF 148027* 1032* 817361* 5135*			STUECK		EINF 10954* 892* 30763* 8173*			STUECK	8173*
7601 330					TAIWAN 97920 684 517443 3011					GEW DT 300 2419				2419
EINF 18124* 3949* 163857* 32705*					8209 500					8410 780				
7604 110					STUECK			STUECK		STUECK			STUECK	
KG			KG		EINF 1433272* 5655* 10057527* 38448*			STUECK		EINF 87457* 11954* 800809* 109627*			STUECK	109627*
EINF 1209858* 8768* 9753895* 68745*			FRANKR 262610 1510 2388710 14657		CHINA 575367 590 3529486 4235			HONGK 125160 72 1361304 955		GEW DT 4612 50145			LV 38 50 417 721	721
7604 720					8211 190					G PRIT 1205 320 16146 3175				3175
DT			DT		100 ST			100 ST		8411 210				
AUSF 50213* 29305* 389744* 236560*			OESTER 1606 935 15563 9759		EINF 17318* 2374* 87536* 12356*			STUECK		AUSF 6379* 14325* 54404* 144107*			STUECK	144107*
7604 780					GEW DT 549 2930			TAIWAN 318 57 1448 348		ITL 196 575 2973 7923				7923
AUSF 26595* 15002* 217351* 125248*			OESTER 1129 616 16894 9437		8211 290					8411 510				
7604 880					DT			DT		STUECK			STUECK	
AUSF 20632* 23157* 181860* 217047*			OESTER 321 346 4543 4854		AUSF 17* 682* 184* 6792*			USA 6 309 26 1263		AUSF 13810* 7276* 172055* 87629*			STUECK	87629*
7605 100					8213 302					LV 11 131				131
AUSF 2096* 1790* 19342* 16893*			FRANKR 67 80 1059 950		AUSF 608* 2443* 6767* 26327*			ISPAEL 5 17 186 632		8411 710				
7610 450					8301 590					AUSF 2367* 4068* 27220* 33880*			STUECK	33880*
AUSF 2368* 4918* 16885* 38909*			NIGERI 208 678		EINF 314* 1369* 3202* 11206*			USA 5 52 210 1517		GEW DT 1426 13266			ITAL 368 440 2951 3283	3283
7903 125					8307 412					8411 750				
EINF 6573* 1433* 49374* 10821*			USA 1388 339 12032 2793		EINF 12889* 26221* 97563* 184917*			BELLUX 1584 2301 11899 14689		AUSF 58890* 4172* 302818* 33353*			STUECK	33353*
7903 190					8307 450					GEW DT 1130 9328			SCHWZ 752 246 11616 1970	1970
EINF 728* 195* 4195* 1170*			ITAL 315 72 316 74		8307 450					8411 780				
8104 200					EINF 1681* 3241* 13109* 23980*			TAIWAN 576 652		DT			DT	
EINF 60807* 2439* 1623911* 53141*			TANSAN 24000 621 149750 3691		8309 300					AUSF 11589* 42410* 102595* 376522*			STUECK	376522*
8104 400					EINF 703* 1004* 7629* 10300*			TAIWAN 37 35 786 621		BELLUX 3071 3688 24474 29863				29863
EINF 3119* 1204* 43302* 15693*			NIEDL 261 87 1615 669		8401 500					8412 390				
8104 430					EINF 640* 1051* 17357* 27530*			LV 2154 4400		AUSF 6128* 9565* 53012* 82142*			STUECK	82142*
EINF 139* 324* 2096* 3807*			NIEDL 593 257		8406 610			SCHWED 203 560 13101 22708		PORTUG 20 5 420 769				769
8104 630					8406 710					8415 180				
AUSF 20* 136* 839* 4383*			BELLUX 5 23 60 314		STUECK			STUECK		STUECK			STUECK	
8104 970					AUSF 49598* 142678* 455558* 1314187*			NIFDL 708 2670 7106 24741		AUSF 1771* 876* 29339* 12654*			STUECK	12654*
EINF 181* 866* 6867* 9705*			FRANKR 33 24 4748 2858		8406 980			USA 7053 31825 50513 317304		GEW DT 868 12394			TUFRK 283 217 909 755	755
8202 790					8406 990			PEPU 14 46 267 753		8417 412				
AUSF 22* 425* 267* 4254*					EINF 17826* 36393* 156680* 311094*			AUSF 206427* 187336* 1667084* 1643415*		AUSF 1688* 2554* 11409* 20099*			STUECK	20099*
8204 902					G PRIT 82338 27911 693283 236099			SCHWED 8290 11662 72889 93554		GEW DT 379 3023			STUECK	3023
EINF 715* 608* 5011* 5457*			JAPAN 2 7 31 253		8407 104			S AFR 8812 15445 34846 73723		FRANKR 101 49 1202 1030				1030
8204 907					AUSF 32* 111* 5864* 15849*					8417 590				
AUSF 15989* 36203* 143357* 348953*			NIGERI 53 118 1538 7388		8407 900					EINF 2464* 6361* 19790* 47986*			STUECK	47986*
USA 250 794 2448 10005			SINGAP 16 74 285 1222		DT			DT		LV 1 116 1256 2907				2907
8204 909					AUSF 3761* 7708* 33942* 77322*			USA 578 787 5066 12633		USA 159 493 2328 5788				5788
AUSF 3021* 8509* 26222* 82260*			NIGERI 4 15 43 259		8408 840					8418 739				
MEXIKO 1 8 24 213					EINF 911* 23416* 11916* 238305*			EV 11 1666 81 11758		AUSF 6924* 16746* 62507* 143659*			STUECK	143659*
8205 150					USA 461 5207 2586 33193					CHINA 765 2407 2924 6315				6315
EINF 233* 959* 2198* 9878*			SINGAP 31 169 105 598		8410 380					8419 010				
JAPAN 12 147 157 1450					STUECK			STUECK		AUSF 111527* 66228* 856048* 521383*			STUECK	521383*
8205 350					EINF 2012* 2727* 24805* 19978*					GEW DT 59025 448314				448314
AUSF 9825* 28005* 104115* 290392*			HONGK 5 191 52 870		GEW DT 158 1354			G PRIT 9 28 2128 926		TUERK 1495 1117 12583 8788				8788
					JAPAN 417 961 2929 2426					8419 929				
										AUSF 2817* 30155* 29970* 312742*			STUECK	312742*
										USA 250 3629 2577 32290				32290
										8421 950				
										EINF 784* 4398* 9980* 40491*			STUECK	40491*
										LV 1 3 257 671				671
										G PRIT 41 144 594 1949				1949
										8422 190				
										DT			DT	
										EINF 734* 1273* 10469* 16134*			STUECK	16134*
										LV 20 11 1306 1820				1820
										G PRIT 19 58 1470 1863				1863
										8422 350				
										STUECK			STUECK	
										EINF 47* 3650* 511* 40577*			STUECK	40577*
										GEW DT 7597 81860				81860
										LV 2 206				206
										NOPWEG 1 190				190

## Berichtigungen

Wichtigste Herkunftsländer	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtigste Herkunftsländer	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtigste Herkunftsländer	dt = 100 kg		1000 DM	
	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM
8422 780					8445 050					8448 199				
AUSF 173*	308*	4781*	7822*		STUECK		STUECK			EINF 1522*	4580*	12199*	42925*	
SCHWZ 73	220	1026	1897							AUSF 640*	6119*	6522*	61489*	
8422 989					AUSF 29*	7678*	251*	60189*		8448 210				
AUSF 3265*	9256*	36431*	91718*		GEW DT 1122		8356			EINF 138*	952*	1788*	10588*	
G PRIT 183	617	2290	6646		BELLUX 1	530	7	1562		AUSF 611*	3125*	6182*	31375*	
8425 900					8445 120					G PRIT 10	97	182	974	
DT		DT			STUECK		STUECK			8448 912				
AUSF 14727*	20904*	199480*	273918*		EINF 41*	4655*	340*	65751*		AUSF 7285*	51416*	72907*	468094*	
FRANKR 4322	6362	42414	57690		UNGARN 2	158	30	2452		MEXIKO 67	923	568	7683	
8431 390					AUSF 60*	25651*	454*	164996*		8448 914				
AUSF 7756*	20172*	95609*	216085*		CSSR 3	680	20	5976		AUSF 10191*	40542*	109515*	397461*	
USA 60	673	5673	19868		8445 146					ITAL 873	4817	5189	25121	
8433 700					EINF 52*	7633*	471*	79332*		KANADA 29	383	1514	12064	
EINF 2770*	6181*	17660*	59417*		JAPAN 27	4128	241	35597		8449 310				
USA 102	451	2233	7647		8445 360					DT		DT		
8435 320					STUECK		STUECK							
STUECK		STUECK			EINF 24*	7947*	174*	54014*		AUSF 5491*	33456*	45555*	255827*	
AUSF 12*	20289*	148*	157937*		UNGARN 3		3	1527		FRANKR 919	5864	5489	33397	
USA 2	5022	38	75540		8445 479					SCHWED 25	164	281	1816	
8436 930					STUECK		STUECK			KOLUMB 126		126	568	
STUECK		STUECK			AUSF 431*	8197*	4572*	58124*		IRAN 389		389	1344	
AUSF 282*	35261*	2200*	251051*		GEW DT 4050		2822		8452 150					
BELLUX 11	1377	83	7431		OESTER 19	246	218	2958		STUECK		STUECK		
8437 230					8445 550					EINF 1953590*	13807*	15791408*	104566*	
STUECK		STUECK			STUECK		STUECK			GEW DT 1621		12342		
AUSF 107*	16013*	1115*	177268*		AUSF 24*	18527*	200*	148147*		SCHWZ 840	151	2895	409	
FRANKR 8	1979	80	17756		GEW DT 2107		19759		8453 310					
BELLUX 1	330	9	1870		SKOREA 6		6	12949		STUECK		STUECK		
GRIECH 1		9	1852		8445 580					EINF 15543*	13101*	178857*	94839*	
TUERK 1	194	22	3121		STUECK		STUECK			GEW DT 673		4914		
MAROKK 1		2	480		AUSF 58*	4890*	477*	80959*		AUS LG 11784	3058	124220	23946	
ALGER 1		12	1796		GEW DT 1487		16897			JAPAN 10047	2359	119228	18301	
AEGYPT 1	119	14	2712		SKOREA 7		7	2679		AUSF 10926*	9082*	81742*	70972*	
NIGERI 1		2	462		8445 720					PAPAGU 17		453		
VENEZU 1		1	294		STUECK		STUECK			8453 330				
BRASIL 1	232	26	5206		EINF 10*	2480*	184*	27257*		STUECK		STUECK		
ARGENT 1		4	1071		GEW DT 1095		10900			EINF 5752*	5111*	59238*	113852*	
INDONE 15		15	2425		USA 2		2	122		GEW DT 565		7691		
8437 704					8445 799					G PRIT 311	176	2371	6063	
STUECK		STUECK			STUECK		STUECK			TAIWAN 2146	1366	8889	7685	
AUSF 27*	4406*	137*	31859*		EINF 87*	639*	1569*	18982*		8453 600				
KOLUMB 1		1	524		GEW DT 993		13789			STUECK		STUECK		
BRASIL 3		3	435		USA 268		1626			AUSF 44058*	167037*	330010*	1341497*	
8438 189					8445 832					GEW DT 9490		70832		
AUSF 440*	1770*	4072*	14754*		STUECK		STUECK			EV 10840	25896	67221	172436	
BRASIL 2		27	64		EINF 87*	639*	1569*	18982*		FRANKR 1425	21622	16656	190083	
8440 420					8445 832					USA 8064	12340	44068	91595	
STUECK		STUECK			STUECK		STUECK			8453 810				
AUSF 5093*	3155*	60129*	37194*		EINF *	*	28*	3789*		STUECK		STUECK		
GEW DT 2774		32664			G PRIT 4		4	713		EINF 149616*	116606*	972053*	954006*	
TUERK 39	35	1144	1010		8445 942					GEW DT 7441		56062		
8440 480					STUECK		STUECK			AUS LG 77776	29555	298133	205812	
DT		DT			AUSF 97*	55623*	576*	413578*		JAPAN 56427	31101	405368	272092	
AUSF 2631*	4146*	22014*	38443*		USA 4	16358	119	111889		8453 850				
OESTER 64	154	1688	2842		8445 970					STUECK		STUECK		
SAUDIA 2	5	68	266		STUECK		STUECK			EINF 247700*	202438*	2054698*	1830772*	
8440 710					EINF 45*	2832*	549*	20983*		GEW DT 24285		207966		
DT		DT			GEW DT 944		7676			AUS LG 63586	54272	586074	477602	
EINF 1123*	2849*	11801*	27372*		SCHWZ 6	1029	83	6769		JAPAN 104882	73451	983375	697173	
LV 52	150				8446 190					AUSF 88648*	129700*	677129*	1116094*	
G PRIT 284	716				STUECK		STUECK			BELLUX 9330	10760	53638	69910	
8440 908					EINF 130*	2609*	2044*	15330*		DAENH 2633	3063	20128	31768	
AUSF 2794*	16188*	22983*	150474*		JAPAN 20	16	141	589		8455 700				
S AFR 33	227	313	2245		8447 102					EINF 478*	3051*	6003*	34301*	
8441 120					STUECK		STUECK			JAPAN 23	556	892	6858	
STUECK		STUECK			AUSF 732*	1317*	4562*	9689*		8455 970				
EINF 18740*	4808*	190339*	41159*		GEW DT 930		6691			EINF 18242*	516019*	146438*	3840476*	
GEW DT 1820		17804			FRANKR 13	97	526	829		EV 1067	42530	10101	298675	
TAIWAN 11473	2149	117352	19954		8447 400					AUS LG 766	23334	7896	245602	
8441 130					STUECK		STUECK			OESTER 65	2011	984	19738	
STUECK		STUECK			AUSF 1423*	20832*	9501*	173394*		JAPAN 2138	42369	16539	328640	
EINF 14496*	1716*	132008*	15457*		GEW DT 8464		64594			AUSF 15473*	347233*	121876*	3220057*	
GEW DT 1444		12887			AUSTRAL 4	164	102	767		PV 317	5616	3065	103924	
AUS LG 5327	626	33332	3872		8448 192					BELLUX 1149	15974	6839	109520	
TAIWAN 13195	1549	118038	13896		AUSF 2044*	7303*	16830*	61476*		IRELAND 955	19234	7266	111049	
					SCHWZ 865	1955	5643	13294		SPAN 476	14258	4105	160190	
										SINGAP 298	1884	2948	28465	

## Berichtigungen

Wichtigste Herkunfts- und Verbrauchs-länder		dt = 100 kg		1000 DM		dt = 100 kg		1000 DM		Wichtigste Herkunfts- und Verbrauchs-länder		dt = 100 kg		1000 DM	
8458	590									8506	859				
		STUECK		STUECK								STUECK		STUECK	
EINF	598*	2121*	2787*	14057*						AUSF	117535*	4589*	840942*	31781*	
G PRIT	119	168	379	558						GEW DT	1114		8701		
										FRANKR	11040	440	128568	4863	
8459	580														
AUSF	8506*	44077*	87768*	465316*						8506	990				
FRANKR	441	2512	6716	38377								DT		DT	
TUERK	1	2	251	1238						AUSF	1953*	3778*	17744*	33732*	
										FRANKR	228	934	2206	7117	
8459	660														
AUSF	2536*	10497*	23512*	86945*						8508	400				
UNGARN	22	179	217	1063						AUSF	48795*	81558*	423052*	707770*	
										FRANKR	6775	10740	54672	89197	
8459	730									SINGAP	1	31	38	421	
AUSF	4326*	27926*	47625*	272492*						8511	602				
FRANKR	87	664	3355	21360								STUECK		STUECK	
OESTER	104	638	801	3754						EINF	5*	53*	222*	2250*	
TUERK			475	4351						SCHWED			19	786	
8459	873														
EINF	132*	1345*	2841*	15940*						8511	800				
USA	11	307	313	3470						AUSF	2115*	16084*	22692*	150186*	
										SCHWZ	168	1244	3314	16250	
8459	879														
		DT		DT						8512	710				
EINF	17597*	66774*	138056*	579749*								STUECK		STUECK	
LV	4	128	672	2501						AUSF	599528*	21717*	3611132*	132888*	
G PRIT	682	3384	6967	31536						GEW DT	12100		71635		
USA	1376	11188	11382	101123						SCHWED	23124	858	221902	8131	
AUSF	58079*	204698*	475258*	1733154*						8512	800				
FRANKR	8628	28591	59051	188746								DT		DT	
										AUSF	13617*	12468*	139545*	125207*	
8459	930									KANADA	184	106	1419	845	
AUSF	9106*	59865*	83380*	552127*											
OESTER	396	1942	6480	24044						8513	110				
										EINF	183*	7217*	2438*	73236*	
8460	410									AUS LG	1	32	46	2185	
EINF	1482*	5934*	14844*	48291*						JAPAN	1	12	213	3701	
										8514	690				
8461	109											STUECK		STUECK	
EINF	635*	3855*	5436*	33217*						EINF	199836*	27950*	1677586*	224417*	
USA	86	590	1017	6541						GEW DT	7678		59252		
										LV	8	45	172	175	
8461	310									G BRIT	5323	874	46095	9888	
EINF	6877*	15057*	62685*	125289*						8514	980				
LV	10	5	10	10								DT		DT	
G PRIT	108	419	550	3114						EINF	1947*	9306*	36469*	81103*	
										LV	19	9	195		
8461	410									DAENH	63	120	931	1209	
EINF	1853*	4318*	14299*	36423*						8515	140				
USA	33	298	346	2943								STUECK		STUECK	
										EINF	821904*	15415*	4138756*	81482*	
8461	610									GEW DT	4797		33398		
EINF	5136*	13155*	49938*	126015*						HONGK	353214	6884	2434346	43707	
S AFR	35	17	1277	392						AUSF	88164*	2247*	576091*	15400*	
										NIFDL	8518	177	29680	834	
8462	170									8515	220				
EINF	7470*	13400*	84288*	150903*								STUECK		STUECK	
AUS LG	658	1272	7290	17239						EINF	709167*	45226*	4182539*	279974*	
USA	367	1192	3663	11837						GEW DT	18674		109533		
										AUS LG	381006	26363	1756728	120935	
8463	399									SKOREA	135155	8675	927902	58945	
EINF	2256*	2836*	18869*	22053*						8515	310				
LV	2	24	190	819								STUECK		STUECK	
G PRIT	230	160	932	2400						EINF	71304*	11586*	484861*	77737*	
										GEW DT	2397		16671		
8463	410									SKOREA	3842	609	46800	4638	
AUSF	4319*	16277*	40481*	153698*						8515	330				
												STUECK		STUECK	
										EINF	19638*	7791*	62519*	24992*	
8463	901									GEW DT	2734		7947		
AUSF	1152*	1906*	10889*	19680*						SKOREA	7273	2647	22935	9358	
										8515	350				
8465	390											STUECK		STUECK	
		STUECK		STUECK						EINF	52775*	14454*	446125*	124205*	
EINF	678*	323*	12041*	13762*						GEW DT	2637		23280		
GEW DT	97		9132							ITAL	3431	1319	40841	14707	
LV			5	8125						8505	290				
NIFDL	7	17	171	8387								STUECK		STUECK	
										AUSF	120878*	16754*	1044131*	146606*	
8462	002									GEW DT	4187		34889		
AUSF	17300*	39476*	267996*	531223*						ITAL	16024	2391	111614	15818	
NIFDL	345	487	6348	7873						8506	100				
UDSSR		2	5438	31326								STUECK		STUECK	
										AUSF	241666*	30631*	2034889*	250591*	
8501	110									GEW DT	14847		116800		
		STUECK		STUECK						BEL LUX	19627	2061	157317	17355	
EINF	25*	182*	5646*	2134*											
EV			5281	6											

## Berichtigungen

Wichtigste Herstellungs- - und Verbrauchs- -länder	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtigste Herstellungs- - und Verbrauchs- -länder	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtigste Herstellungs- - und Verbrauchs- -länder	dt = 100 kg		1000 DM					
	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM				
8515 450					8520 110					8523 550								
	STUECK		STUECK			100 ST		100 ST			24094*		11032*		228559*		102842*	
EINF	25323*	10193*	150523*	69425*	EINF	8575*	2452*	54839*	16991*	EINF	2163	1388	21842	12171				
GEW DT	2845		17263		UNGARN	2368	410	18887	4276	GRIECH	12466	3196	115676	27132				
JAPAN	2822	1933	22875	14981						JUGOSL								
8515 470					8520 210					8523 750								
	STUECK		STUECK			STUECK		STUECK			8436*		3599*		71931*		30850*	
EINF	148585*	50128*	984512*	364109*	EINF	7647845*	3167*	64486419*	24628*	EINF	1007	488	3607	2025				
GEW DT	18952		123677		8520 230					8526 120								
AUS LG	78776	23920	425596	141667		100 ST		100 ST		EINF	33*	496*	198*	5289*				
SKOREA	47002	12776	247121	69861						AUS LG			2	8				
JAPAN	14116	5710	113859	48641	EINF	2879*	1710*	17405*	11636*	JAPAN	23	120	117	812				
HONGK	2468	663	22306	6176	GEW DT	425		2924										
AUSF	39378*	20511*	245010*	133095*	TAIWAN			183	284									
GEW DT	5091		30589		8520 250					8528 000								
OESTER	1695	791	8879	3860		STUECK		STUECK		EINF	760*	12137*	5391*	76326*				
8515 480						STUECK		STUECK		LV			3	64				
	STUECK		STUECK		EINF	1456202*	2333*	12379827*	18156*	NORWEG			18	75				
EINF	63123*	28565*	334515*	156589*	GEW DT	1882		12366										
GEW DT	13456		71417		SKOREA	37935	41	269110	318									
SINGAP	1830	809	15723	6461	8520 570					8701 972								
SKOREA	25219	8823	131941	47492		STUECK		STUECK			STUECK		STUECK					
JAPAN	2865	1525	13455	8431	EINF	174252*	1291*	1547019*	13385*	AUSF	108*	5351*	878*	52956*				
AUSF	23127*	12675*	170151*	107768*	GEW DT	384		4226		EV	102	4532	779	37456				
GEW DT	5061		39317			STUECK		STUECK		USA	102	4532	779	37456				
NIFDL	1034	663	12958	8938	8520 590					8702 216								
SCHWZ	285	220	3356	2545		STUECK		STUECK			STUECK		STUECK					
TUERK	11	12	703	697	EINF	5661349*	3148*	39911965*	25201*	AUSF	53531*	469662*	502268*	4366401*				
8515 510						STUECK		STUECK		GEW DT	406657		3805294					
	STUECK		STUECK		EINF	208		1798		PV	6049	37883	50712	276737				
AUSF	173790*	162468*	1038253*	970591*	ITAL	1443834	523	5686415	2301	SPAN	11973	76802	96564	522519				
GEW DT	59536		347931		8521 310					8702 232								
NIEDL	19228	17970	150441	140239		DT		DT			STUECK		STUECK					
NORWEG	2916	2713	16902	15794	EINF	37*	494*	601*	10053*	AUSF	143172*	2267549*	1220684*	18278391*				
SCHWED	7642	7011	48552	45056	JAPAN	3	60	96	3253	GEW DT	1409410		11647941					
SCHWZ	12134	13462	61503	68592		STUECK		STUECK		SPAN	6429	89531	44276	572727				
OESTER	13922	12093	70335	62528	8521 532					8702 250								
8515 530						STUECK		STUECK			STUECK		STUECK					
	STUECK		STUECK		EINF	460704*	7464*	4314778*	64193*	AUSF	11205*	828088*	102516*	7499318*				
EINF	32670*	3230*	271074*	26558*	USA	68804	606	635100	7632	GEW DT	177677		1607783					
GEW DT	1581		16211		8521 540					NIFDL	129	7275	1226	66148				
AUS LG	20450	1702	125354	11135		100 ST		100 ST		8702 816								
SKOREA	6085	534	42167	3782							STUECK		STUECK					
8515 999						STUECK		STUECK		AUSF	132*	6190*	2556*	145733*				
AUSF	1367*	62270*	12026*	557484*		STUECK		STUECK		EV			280	24700				
LV	7	257	104	10834	8521 610					SINGAP			390	34432				
USA	23	1452	465	27967		100 ST		100 ST		8702 866								
SAUDIA		35	24	2096							STUECK		STUECK					
MALAYS	32	959	279	12513	EINF	505778*	8119*	5019298*	84905*	AUSF	132*	6190*	2556*	145733*				
SINGAP	2	137	114	6658	GEW DT	162		1526		EV			280	24700				
8518 220					ITAL	475	37	7457	346	8702 866								
	STUECK		STUECK		8521 610						STUECK		STUECK					
EINF	427*	9206*	5125*	102704*		100 ST		100 ST		AUSF	5491*	122427*	46507*	1006214*				
FRANKR	11	363	85	2752						GEW DT	84984		722747					
8519 010						STUECK		STUECK		NIFDL	610	13916	6996	163431				
	STUECK		STUECK		8521 790					8706 110								
AUSF	141*	2623*	796*	56561*		100 ST		100 ST			DT		DT					
SKOREA			7	496						AUSF	309256*	274034*	2748464*	2282902*				
8519 240					AUSF	8733*	6337*	108185*	52684*	JUGOSL	2616	1490	21133	11567				
AUSF	1547*	28856*	13484*	259498*	PV	583	94	10626	6350	CHINA	2	5	103	210				
NIFDL	107	1760	1052	18353	SINGAP	202	96	5421	4472	8706 310								
8519 410					8521 910						STUECK		STUECK					
	STUECK		STUECK			DT		DT		AUSF	37262*	94837*	278299*	726509*				
EINF	688194*	2895*	3202119*	15014*	EINF	5770*	15594*	53354*	136086*	EV	4493	5818	25864	32373				
GEW DT	800		3805		JAPAN	904	1542	7494	10816	LV	559	1393	7113	14737				
LV		10500	11		8522 519					ITAL	2922	8094	27036	83738				
8519 700					EINF	131*	3245*	1551*	32042*	USA	5808	9582	35526	57091				
	STUECK		STUECK		NL ANT					8706 550								
AUSF	1428*	19812*	14255*	187209*	8522 596					AUSF	3929*	9062*	31167*	68080*				
HONGK	2	27	87	374		DT		DT		JUGOSL	33	112	298	1048				
8519 830						STUECK		STUECK		8706 985								
EINF	166*	1252*	1095*	10403*	EINF	9790*	82580*	78531*	623676*	AUSF	351693*	420809*	2914150*	3501310*				
FRANKR	1	93	32	915	SCHWZ	300	5112	1711	30668	EV	1203	1858	7103	24890				
8519 880					JAPAN	1564	18772	12467	163059	G. PRIT	99243	116132	725906	831132				
AUSF	2263*	116675*	18706*	989786*	TATWAN	2490	7023	19674	55659	SCHWED	32805	31513	256918	257414				
PV	15	1639	231	14311	8522 890					USA	13409	26426	113908	228055				
SCHWZ	219	5242	1781	36479		DT		DT		ARGENT	204	430	2029	7636				
SINGAP	23	609	233	4488	EINF	686*	7353*	8947*	60181*	IRAN	10	69	10918	27277				
8519 950					LV	13	401	1009	5690	8706 986								
AUSF	8552*	92027*	77803*	886627*	NORWEG	1	20	219	2575	AUSF	144588*	224401*	1441481*	2074198*				
ITAL	704	10739	9397	102328	8523 310					EV	49849	79547	469435	671148				
8519 970					EINF	12652*	11381*	113180*	90236*	S. AFR	40952	77656	392539	622120				
AUSF	365*	18173*	2580*	113451*	FRANKR	2569	1665	22493	14799	MEXIKO	13637	13761	198138	192105				
USA	12	669	97	5751	8523 480					BRASIL	5946	18967	61775	198583				
	STUECK		STUECK			STUECK		STUECK		8707 500								
EINF	10664*	3334*	110936*	31341*		DT		DT			STUECK		STUECK					
BELLUX	634	160	17314	4056	AUSF	14042*	26040*	104082*</										

# Berichtigungen

Richtigste Herstellungs- - und Vertriebs- -land	dt = 100 kg		1000 DM		Richtigste Herstellungs- - und Vertriebs- -land	dt = 100 kg		1000 DM		Richtigste Herstellungs- - und Vertriebs- -land	dt = 100 kg		1000 DM	
	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM
8712 990					9020 110					9028 960				
EINF 8841* 12487*	123000*	153781*			STUECK			STUECK						
SIMGAP 85 158	3062	4803			AUSF 1714* 92380*	18282*	814040*							
JAPAN 870 2185	12179	26820			USA 626 19189	8080	218007			AUSF 18786*	5126*	279614*	54536*	
8802 150					9021 900					FRANKR 529	144	8577	2297	
					AUSF 286*	4423*	3860*	66874*		SCHWZ 2588	496	15097	2817	
AUSF 11* 23930*	64*	123103*			SCHWZ 35 1727	1461	43299		SIMGAP 55	52	1802	522		
GEW DT 154		852			9022 110					9028 990				
CSSR					AUSF 782*	4120*	6006*	47242*		KG				
8802 350					INDIEN 29 315	95	687			AUSF 216825*	35062*	1567116*	282021*	
					9022 199					SCHWZ 68469	8454	491283	56960	
AUSF 9* 35760*	40*	186711*			AUSF 777*	2774*	4460*	24833*		9029 070				
GEW DT 264		1369			SCHWZ 10 34	69	2108			KG				
BRUNEI					OESTER 3 15	42	455			AUSF 4263*	2936*	57878*	29380*	
8803 806					9024 490					LV 4	6	129	313	
AUSF 327* 46297*	2924*	441714*								9029 099				
G PRIT 211 38817	1900	370035			STUECK			STUECK		KG				
8901 200					AUSF 890515*	4764*	8237126*	41862*		AUSF 343113*	110843*	3095686*	746041*	
					ITAL 103262	617	988521	4735		NIFDL 26707	6581	260012	69299	
					9024 949					9029 900				
					STUECK			STUECK		KG				
EINF * * 67140*	162000*				AUSF 5272*	1615*	49934*	20597*						
GEW DT 382440	67140	162000			ITAL 604	198	5727	1232						
G PRIT 67140	162000				9024 960					AUSF 46329*	10932*	456366*	102519*	
AUSF 5130* 54360*	94198*	755716*			STUECK			STUECK		DAENH 949	195	7333	2164	
GEW DT 28500	567484				AUSF 500286*	27999*	6216106*	255831*		SCHWZ 1732	431	26320	6320	
LV 67140	492000				FRANKR 58791	3032	997160	34552		SIMGAP 757	72	1528	536	
G PRIT 67140	492000				SIMGAP 76	47	785	595		9101 240				
8901 730					STUECK			STUECK		STUECK				
					AUSF 5272*	1615*	49934*	20597*		EINF 2010937*	10972*	15772304*	76482*	
					ITAL 604	198	5727	1232		GEW DT 820		6137		
					9024 960					HONGK 1314417	6195	8074682	38856	
					STUECK			STUECK		9104 310				
AUSF 5130* 54360*	94198*	755716*			AUSF 1227*	3767*	12903*	42212*		STUECK				
GEW DT 28500	567484				BELLUX 43	177	497	2382		STUECK				
LV 67140	492000				9028 140					EINF 66192*	947*	586329*	7094*	
G PRIT 67140	492000				KG			KG		AUS LG 20854	279	93382	1256	
8901 730					AUSF 6367*	3776*	121283*	53148*		HONGK 9890	98	108386	1087	
					CSSR 19	66	220	256		9201 120				
					9028 310					STUECK				
					KG			KG		AUSF 1308*	8014*	8739*	55192*	
					AUSF 327610*	57776*	2805402*	531318*		FRANKR 555	3450	2763	17344	
					OESTER 31508	3333	201883	25575		USA 47	177	325	1256	
					9028 430					9201 190				
					KG			KG		STUECK				
					AUSF 11865*	3505*	109166*	49492*		AUSF 256*	6063*	2073*	51396*	
					LV 120	140	412	877		FRANKR 46	907	378	8172	
					TUERK 196	92	965	581		9211 200				
					9028 520					STUECK				
					KG			KG		EINF 175149*	42334*	928117*	259218*	
					AUSF 57888*	23805*	504155*	214006*		GEW DT 6930		37672		
					G PRIT 3170	1020	28033	9277		SKOREA 3019	452	16788	3188	
					SCHWZ 2659	1475	17616	7949		9211 250				
					9028 530					STUECK				
					KG			KG		EINF 673933*	14618*	4129684*	104094*	
					EINF 12582*	3592*	128913*	36832*		GEW DT 2129		13398		
					USA 7209	1339	60442	15288		TAIWAN 205148	3323	1173764	17219	
					9028 582					9211 330				
					KG			KG		STUECK				
					EINF 10916*	4565*	101693*	32170*		EINF 106952*	9880*	594052*	62972*	
					USA 2482	1555	10808	4534		GEW DT 3613		22341		
					9028 589					SKOREA 2778	169	20126	1283	
					KG			KG		9211 480				
					EINF 221192*	58627*	1942653*	530954*		STUECK				
					USA 30988	13207	364984	116405		EINF 27270*	1708*	372084*	14649*	
					JAPAN 16223	4410	192778	50630		GEW DT 213		2614		
					AUSF 370862*	90149*	3466139*	817134*		AUS LG 15971	476	208845	5490	
					SCHWZ 14940	6152	190625	59594		JAPAN 4531	444	78371	5404	
					9028 700					TAIWAN 4800	80	79458	1188	
					KG			KG		9211 610				
					EINF 8111*	2868*	84661*	25137*		STUECK				
					JAPAN 90	7	637	238		EINF 13238*	2370*	80422*	16862*	
					9028 740					GEW DT 234		1848		
					KG			KG		9211 650				
					AUSF 66678*	14975*	568390*	119661*		STUECK				
					NIFDL 5102	1150	53558	11346		EINF 75969*	2491*	457585*	20038*	
					SIMGAP 447	516	1648	2237		GEW DT 799		4919		



## Berichtigungen

Wichtigste Herkunfts- und Verfrachtländer	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtigste Herkunfts- und Verfrachtländer	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtigste Herkunfts- und Verfrachtländer	dt = 100 kg		1000 DM		
	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM	
9211 770					9212 114					9401 910					
	STUECK		STUECK			100 ST		100 ST			EINF 21124*		19330*	160263*	135479*
EINF	92381*	22014*	684959*	161226*	EINF	1564*	3279*	18341*	36847*	EINF	1919	2286	18770	22446	
GEW DT	4345		31797		GEW DT	911		9049		9403 270					
SKOREA	6735	781	67194	7343	AUS LG	20	171	306	996	EINF	1878*	1680*	14181*	12536*	
9211 810					AUSF	8496*	9089*	61003*	77650*	LV			3	6	
	STUECK		STUECK		USA	4662	3128	33755	29923	DAENM	379	217	962	691	
EINF	7677*	7181*	36320*	51786*	9212 115					9403 510					
GEW DT	593		1624			100 ST		100 ST		EINF	53140*	30343*	465895*	255717*	
JAPAN	7590	7095	34773	48976	AUSF	17644*	12417*	131163*	92181*	CSSR	3960	851	35771	8639	
AUSF	2489*	5147*	13474*	29184*	ITAL	2252	1635	15596	12835	UNGARN	1207	384	10829	3135	
GEW DT	101		523		9212 117					9403 550					
FRANKR	1400	2851	5658	11815		100 ST		100 ST		AUSF	96837*	46492*	798302*	381615*	
BELLUX	198	389	795	1588	AUSF	38630*	26898*	230592*	170672*	BELLUX	7245	3261	57023	27102	
NIEDL	353	722	3874	8573	BELLUX	1221	995	12945	10976	9403 690					
ITAL	400	815	2526	5462	G PRIT	10684	8380	47236	34070	EINF	30893*	12816*	260140*	98290*	
G BRIT					DAENM	2213	1272	11293	7110	LV			21	33	
IRLAND					9212 118					G PRIT	133	157	2568	2707	
DAENM			20	51		100 ST		100 ST		9601 010					
GRIECH			10	99	AUSF	14580*	19885*	110359*	154855*		100 ST		100 ST		
SPAN					BELLUX	624	661	8097	7430	EINF	2646*	528*	18952*	3984*	
NORWEG	4	9			DAENM	1091	1125	4253	5260	GEW DT	2015		15936		
OESTER					9212 119					UNGARN	10	2	1922	473	
UDSSR			2	53		DT		DT		9601 910					
POLEN					AUSF	3413*	8814*	26990*	71363*		100 ST		100 ST		
AEGYPT					FRANKR	1944	4380	15266	36003	EINF	1227*	237*	5423*	914*	
S AFR					9212 180					GEW DT	104		429		
USA					AUSF	2310*	11132*	21679*	106647*	TAIWAN	175	83	825	224	
MEXIKO					FRANKR	336	1701	4069	16609	9601 960					
KOLUMB					SCHWZ	61	412	820	5055		100 ST		100 ST		
CHILE					9212 390					EINF	12003*	1004*	90849*	7937*	
SAUDIA			2	57		DT		DT		GEW DT	1469		11662		
JAPAN					EINF	6102*	49031*	40471*	379682*	UNFARN	504	50	4259	421	
NEUSEE					USA	827	11028	5952	91949	9703 750					
9211 850					9307 100					9703 800					
	STUECK		STUECK		EINF	200*	314*	2196*	3487*	EINF	368*	693*	7382*	9928*	
EINF	286813*	154152*	1623586*	960913*	FINNL	3	5	95	193	TAIWAN	49	32	1793	1277	
GEW DT	21098		123610		USA	121	206	899	1512	9705 109					
AUS LG	125858	62392	803974	461803	9307 410					EINF	1220*	2381*	10352*	1994*	
SINGAP	559	360	17826	9444	GEW DT	446*	276*	5282*	3163*	TAIWAN	378	895	3789	8138	
JAPAN	189371	105048	1000815	625160	DAENM	100		1219		9706 810					
AUSF	324538*	203990*	1849760*	1274572*	9307 450					EINF	857*	1749*	12387*	25873*	
GEW DT	24373		143442			1000 ST		1000 ST		AUS LG	123	353	1661	5322	
FRANKR	111816	69666	483198	341593	EINF	3993*	767*	31910*	6489*	IRLAND	248	691	5884	15112	
BELLUX	15273	9118	119288	78080	GEW DT	1799	54	14228		9706 832					
NIEDL	18791	11770	174984	117031	G PRIT	199		626	156	EINF	58*	214*	1327*	1596*	
ITAL	59585	39412	362350	264530	DAENM			823	174	TAIWAN		1	349	295	
G BRIT	69714	41341	384190	236933	9307 470					9706 999					
IRLAND	1	1	3030	1969		1000 ST		1000 ST		EINF	5798*	2888*	61489*	36531*	
DAENM	2700	1715	26346	17092	EINF	7943*	428*	114323*	5514*	LV			17	227	
GRIECH	7556	4512	67138	45886	GEW DT	297		4122		G PRIT	132	225	1375	2352	
SPAN	19014	11255	111894	72496	DAENM					SCHWZ	26	53	562	1213	
NORWEG	363	238	2122	1493	9307 530					9803 140					
SCHWZ	2416	1991	14044	11881		1000 ST		1000 ST			100 ST		100 ST		
OESTER	9401	6591	52593	38930	EINF	208*	6*	3594*	94*	AUSF	114898*	12742*	896637*	87479*	
TUERK	518	580	2833	3175	SAUDIA					2473	98	7515	882		
POLEN	62	57	368	447	9803 310					9803 310					
NIGERI			31	205		1000 ST		1000 ST			100 ST		100 ST		
S AFR	58	67	75	288	EINF	10785*	8826*	125517*	90256*	EINF	7298*	1052*	103801*	8384*	
USA	4	86	187	817	LV			254	618	GEW DT	94		988		
KANADA					G PRIT	28	62	591	843	JAPAN	5195	775	49461	6130	
COSTA					DAENM	219	372	2206	3896	9805 010					
KUPA					SCHWED	267	243	1475	2052		1000 ST		1000 ST		
CHINA					9401 492					EINF	3344*	455*	43104*	4947*	
JAPAN	11	23	97	459	EINF	40262*	33685*	364300*	291407*	AUS LG	388	33	3491	326	
9211 890					LV	3	18	34	136	TAIWAN	488	89	9028	1153	
	STUECK		STUECK		G PRIT	132	193	948	1299	9805 210					
EINF	1006*	1826*	6997*	10428*	POLEN	3083	1366	27191	12374		DT		DT		
GEW DT	129		784		CSSR	1067	447	7386	3041	EINF	45*	257*	276*	1758*	
JAPAN	885	1451	3357	7609	9401 499					JAPAN	19	171	166	1310	
AUSF	334*	6272*	2212*	41517*	EINF	25621*	22346*	202521*	173860*	9808 110					
GEW DT	131		602		LV			10	29	EINF	2855*	9361*	27741*	89261*	
BELLUX	11	41	120	826	G PRIT	595	1340	3153	7050	AUS LG	366	977	3372	10069	
ITAL	19	387	76	851	9401 700					JAPAN	148	736	2186	11408	
G PRIT	25	297	271	2730	EINF	5374*	4023*	59638*	41110*		1000 DM		1000 DM		
IRLAND			3	109	LV			110	330		1000 DM		1000 DM		
FINNL	2	56	11	102	KANADA			114	332		1000 DM		1000 DM		
SCHWZ	24	317	90	6896		100 ST		100 ST			1000 DM		1000 DM		
OESTER	3	80	35	565		100 ST		100 ST			1000 DM		1000 DM		
UDSSR	3	101	13	402		100 ST		100 ST			1000 DM		1000 DM		
BULGAR	12	1762	25	2406		100 ST		100 ST			1000 DM		1000 DM		
AEGYPT			4	114		100 ST		100 ST			1000 DM		1000 DM		
S AFR	13	349	22	636		100 ST		100 ST			1000 DM		1000 DM		
USA	31	923	143	5521		100 ST		100 ST			1000 DM		1000 DM		
KANADA	3	96	6	197		100 ST		100 ST			1000 DM		1000 DM		
MEXIKO			1	123		100 ST		100 ST			1000 DM		1000 DM		
COSTA			2	76		100 ST		100 ST			1000 DM		1000 DM		
KUPA			2	64		100 ST		100 ST			1000 DM		1000 DM		
KOLUMB			1	61		100 ST		100 ST			1000 DM		1000 DM		
CHILE			4	121		100 ST		100 ST			1000 DM		1000 DM		
SAUDIA			12	533		100 ST		100 ST			1000 DM		1000 DM		
CHINA			1	1870		100 ST		100 ST			1000 DM		1000 DM		
JAPAN	12	249	21	558		100 ST		100 ST			1000 DM		1000 DM		
NEUSEE	1	49	2	112		100 ST		100 ST			1000 DM		1000 DM		
9212 112						100 ST		100 ST			1000 DM		1000 DM		
	100 ST		100 ST			100 ST		100 ST			1000 DM		1000 DM		
EINF	68518*	13134*	547530*	146894*		100 ST		100 ST			1000 DM		1000 DM		
GEW DT	5176		53572			100 ST		100 ST			1000 DM		1000 DM		
AUS LG	14784	3947	225941	69414		100 ST		100 ST			1000 DM		1000 DM		
JAPAN	43117	6953	328640	85334		100 ST		100 ST			1000 DM		1000 DM		

# Berichtigungen

Wichtigste Herstellungs- und Verbrauchs- länder	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtigste Herstellungs- und Verbrauchs- länder	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtigste Herstellungs- und Verbrauchs- länder	dt = 100 kg		1000 DM	
	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM
9816 004					0303 910					0701 630				
AUSF 576*	1921*	2777*	9833*	EIMF 99*	86*	1257*	956*	0701 630						
OESTER 44	236	236	930	THAIL 345	137			AUSF 10810*	419*	41904*	2362*			
9906 000				0303 990				0701 770						
DT		DT		EINF 2881*	844*	15642*	8674*	AUSF *	*	27247*	3645*			
EINF 2667*	10609*	25022*	100554*	FAPOER 76	134			ITAL 930			179			
EINF SKOREA				0401 356				0704 100						
9909 010				HL	HL			EINF 4715*	1678*	90081*	31897*			
EINF 395668*	892775*	2976310*	6549489*	AUSF 787355*	56848*	8472982*	575891*	AEEYPT 740	216	10159	3529			
NIEDL 61479	79819	451597	675302	GEV DT 811094		8729031		0705 110						
OESTER 29698	71162	239320	500510	ITAL 786442	56781	8441033	573734	EINF *	*	28551*	3923*			
AUSF 260310*	237684*	2300828*	2130988*	0402 230				DAFNM 9135		1173				
SCHWZ 10627	25693	92304	256233	AUSF 13087*	3854*	128074*	39821*	0705 612						
9909 023				ALGER 11986	3213	122829	36784	EINF 39767*	2487*	203812*	14789*			
AUSF 25297*	36935*	137982*	211554*	0402 280				DAENM 4137	273	30610	2341			
UDSSR 1179	1538	16482	25301	AUSF 23903*	8698*	184355*	63877*	0805 190						
9909 024				NIGERI 2433	998	10619	4125	EINF 69799*	44156*	356474*	285999*			
AUSF 35932*	50571*	401336*	475250*	SAINDIA 6477	2153	82976	28980	USA 61798	38063	239069	174575			
NIEDL 9783	14421	93878	105867	0402 314				0807 320						
9909 026				EINF 3849*	1691*	68165*	27711*	AUSF 7*	6*	40850*	6017*			
AUSF 34105*	88612*	305595*	799620*	G PRIT 30	12	9753	3851	0808 110						
G PRIT 1331	4882	38396	51631	0402 330				AUSF *	*	19849*	5969*			
USA 2251	6699	14243	64687	EINF 18487*	9226*	213955*	99150*	ITAL 400		125				
9909 028				G PRIT 3723	1841	35972	17011	0808 492						
AUSF 33746*	137629*	296361*	1311635*	0402 420				EINF *	*	25460*	2103*			
BELLUX 4301	7227	41117	70146	AUSF 141788*	26192*	862695*	161738*	UNGARN 2733		191				
ITAL 1245	6490	9208	90960	GRTECH 7780	1886	164129	37592	0901 150						
SCHWZ 2516	6712	28372	98031	TRINID 3371	422	31494	4078	DT		DT				
OESTER 911	9298	20737	103436	KUWAIT 347	52	13567	2193	AUSF 32995*	25823*	343868*	299973*			
9909 029				0403 100				EV 32306	25204	336833	292889			
AUSF 65625*	245899*	481633*	3052506*	EINF 81329*	51317*	777868*	514526*	G PRIT 2921	2465	25796	25398			
				G PRIT 11576	4352	76376	32103	1001 590						
				0404 590				T		T				
				EINF 168*	181*	2309*	2145*	EINF 22534*	14638*	83125*	52069*			
				0404 610				GRTECH 19354	11942	62840	39051			
NOVEMBER 1987	JAN./NOV. 1987			AUSF 19741*	10250*	271253*	130807*	1002 009						
				DAENM 240	151	2329	1390	EINF 157486*	6627*	1025631*	47180*			
0202 830				0404 770				GRTECH 3155	150	33696	1482			
EINF 5304*	1420*	45140*	12343*	EINF 37*	34*	456*	545*	1005 929						
0202 900				DAENM 1	1	168	255	T		T				
EINF 1008*	354*	8985*	2985*	0404 904				AUSF 13779*	3752*	97001*	45454*			
0301 440				EINF 35692*	31332*	333081*	284557*	NIFDL 2606	1157	54988	26911			
EINF 809*	216*	6206*	1672*	BELLUX 6	5	461	471	1104 900						
GRONL 809*	216*	6206*	1672*	0404 906				EINF 9643*	6040*	44873*	28312*			
0301 480				AUSF 3148*	3042*	24347*	23810*	US# 206	70	1912	972			
EINF 2366*	888*	39748*	16601*	0404 990				1108 110						
GRONL 891	390			AUSF 541*	531*	1722*	1466*	AUSF 28523*	1612*	520494*	33030*			
0301 500				DAENM 29	11	301	172	1109 000						
EINF 1161*	348*	13474*	4230*	0602 190				AUSF 17171*	3285*	190133*	47942*			
NOPWEG 69	17	2510	857	EINF 501*	1266*	9212*	22329*	KANADA 2700		598				
0301 520				EINF GUATEM		377	754	1201 660						
EINF 1735*	712*	27296*	10220*	0602 990				EINF 4*	4*	43*	14*			
AUS LG 1445	629	3807	1326	EINF 60923*	29501*	852884*	384627*	1303 190						
NOPWEG 18	3	2591	710	GUATEM 77	192	631	946	EINF 857*	1453*	7235*	15623*			
0301 832				0603 690				SKOREA 27	733	150	5712			
EINF 1396*	692*	16065*	7488*	DT		DT		1303 590						
0301 840				EINF 49320*	49726*	434561*	382098*	EINF 8977*	3823*	125937*	52314*			
EINF 3374*	2258*	103595*	66553*	ISPAEL 1232	1480	18804	14760	USA 5	9	27	96			
NOPWEG 2037	1326	31626	20842	0604 500				1403 000						
0301 850				EINF 2915*	1307*	32517*	16492*	EINF 1190*	674*	14749*	6709*			
EINF 11258*	4430*	248686*	100338*	JUFOSL 150	17	1221	259	1405 001						
AUS LG 2115	804	61283	22585	0701 199				EINF 601*	75*	7560*	1400*			
NOPWEG 5267	1910	82886	30624	AUSF 204*	6*	246244*	1852*	ZAIRE 1400		185				
0301 920				NIFDL 207275	1542			1405 008						
EINF 29970*	7887*	143148*	40182*	0701 310				EINF 7960*	444*	94904*	7801*			
ARGENT 1460	494	34670	10039	AUSF 393*	68*	4005*	589*	USA 1289*	260*	16128*	3186*			
0302 014				0701 510				AUSF *	*	283*	31*			
EINF 3223*	550*	20381*	4360*	AUSF *	*	283*	31*	1501 300						
KANADA 770	154			0701 590				EINF 1098*	255*	10523*	2529*			
0303 650				AUSF 4620*	191*	31882*	1658*	UNFARN 770	188	4472	1079			
EINF 16652*	938*	56148*	3866*											
FAPOER														

# Berichtigungen

Wichtigste Herstellungs- und Vertriebsländer		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM	Wichtigste Herstellungs- und Vertriebsländer		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM	Wichtigste Herstellungs- und Vertriebsländer		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM
1504	554					2006	650					2201	900				
EINF	SCHWZ	433*	93*	24884*	2835*	EINF	PHTLIP	830*	153*	8716*	1381*			1000	M3	1000	M3
				204	841							AUSF		561*	324*	6153*	3554*
1507	540					2006	670					GEW DT	5608631			61534059	3304
EINF		505*	41*	19195*	1597*	EINF	PHTLIP	41159*	4980*	696145*	78125*	NIEDL		558	290	6117	
								6396	928	94898	13589						
1507	989					2006	750					2202	100				
EINF	BELLUX	7693*	1897*	47833*	15256*	EINF		820*	300*	9325*	3373*			HL		HL	
		78	13	1938	425							AUSF		8858*	2021*	98858*	24599*
1508	009					2006	900					GEW DT	8859			98864	
EINF	BRASIL	4296*	781*	39259*	7675*	EINF		301*	193*	2485*	506*	FRANKR		759	372	9356	4908
				2968	495							GRIECH		2764	552	28217	5978
1510	100					2006	911					2207	450				
EINF	USA	34853*	3529*	341780*	35104*	EINF		344*	52*	11085*	1452*			HL		HL	
												GEW DT		147*	72*	19368*	2343*
1510	512					2006	940					UNGARN		147		19368	
EINF	ITAL	16535*	974*	185312*	11855*	EINF	MAPOKK	2217*	392*	20607*	3502*						
								740	113	3795	587	2209	620				
1510	550					2007	040							HL ALK 100	VH	HL ALK 100	VH
EINF	ITAL	49214*	2406*	675376*	30963*	EINF	UNGARN	90427*	18693*	662325*	123200*	EINF		52*	76*	4848*	3318*
		4868	228	102033	4930			9137	1792	90641	15885	GEW DT		125		11396	
1602	150					2007	602					USA		52	76	4868	3318
EINF	USA	15302*	6391*	130210*	60877*	EINF	JUGOSL	1590*	506*	14024*	4071*	2209	640				
		2677	616	12733	2490			1196	375	7589	2303			HL ALK 100	VH	HL ALK 100	VH
1602	210					2007	609					EINF		2443*	1725*	12789*	9061*
EINF	UNGARN	4410*	3325*	50935*	40286*	EINF	POLEN	5184*	2057*	64298*	28009*	GEW DT		5452		23839	
		200	136	1969	756			293	145	3403	1395	USA		2443	1725	12789	9061
1602	230					2007	612					2209	919				
AUSF		255*	274*	1579*	2175*	EINF	JUGOSL	1419*	352*	31482*	6449*			HL ALK 100	VH	HL ALK 100	VH
								722	204	8740	2389	EINF		12349*	2811*	153506*	41276*
1602	240					2007	614					GEW DT		15206		181187	
EINF	UNGARN	878*	256*	12404*	4598*	EINF	POLEN	3579*	1352*	39774*	8566*	FRANKR		10727	2386	94350	23621
										795	376	2209	990				
1602	530					2102	402							HL ALK 100	VH	HL ALK 100	VH
AUSF	DAENM	1020*	741*	14421*	10530*	AUSF	NIEDL	71*	27*	3264*	1574*	EINF		1100*	1333*	9657*	9028*
		57	32	777	391				1	480	479	GEW DT		5086		40998	
1604	592					2107	040					FRANKR		150	79	1415	523
EINF		4272*	899*	54933*	9994*	AUSF	FRANKR	451*	429*	5907*	4812*	NIEDL		19708*	162*	57461*	1091*
								6	5	1798	993			19708	162	56388	1055
1702	210					2107	272					2304	400				
AUSF		44997*	3686*	542207*	46998*	AUSF	NIFDL	14686*	4161*	128728*	42020*	AUSF		1112993*	46333*	15044540*	596282*
								2677	434	15227	3060	DAENM		693898	27638	5412589	211985
1702	280					2107	279					OESTER		265407	12647	3274590	154607
AUSF		33018*	1958*	374063*	20421*			1208	501	9487	4401	2306	500				
						EINF	FIMNL	21332*	19510*	274322*	407300*	EINF		391629*	10976*	4867057*	138507*
1903	900							6	46	83	83	ISPAEL		1810	161	15819	1357
AUSF	FRANKR	6050*	983*	76393*	11951*	AUSF	FRANKR	18891*	15017*	224698*	184665*	2306	900				
		3109	490	31948	4983			2334	1209	27661	15189	EINF		55057*	1685*	686287*	17318*
1907	100					2107	280					USA		2536	55	271471	5202
AUSF	ITAL	6894*	2521*	74082*	27618*	EINF	SCHWZ	6639*	2583*	70318*	26571*	2307	202				
		360	147	3463	1470			37	65	203	299	EINF		4863*	2891*	50736*	29516*
OESTER		553	253	7339	3284			180	118	1675	1606	USA		188	475	3138	5452
1907	809					2107	290					2307	204				
EINF		9910*	1494*	104944*	18072*	EINF	SCHWZ	758*	267*	9944*	2609*	EINF		29599*	6413*	318847*	68637*
								40	49	279	322	USA		242	127	4646	2212
1908	210					2107	320					2504	100				
EINF	SCHWZ	693*	510*	17945*	9651*	EINF	SCHWZ	3443*	684*	25272*	7571*	EINF		19265*	1989*	184975*	18324*
		17	27	225	346			41	63	333	490	NOPWEG		360	71	9451	1598
1908	410					2107	340					MADAG		12680	1431	90374	9177
EINF	SCHWZ	23210*	14294*	306629*	184824*	EINF	SCHWZ	521*	205*	5544*	2288*	CHINA					
		57	69	1659	1945			307	136	2430	1048	2504	500				
1908	690					2107	370					EINF		16356*	516*	86289*	3905*
EINF	SCHWED	4384*	1977*	45847*	21031*	EINF	USA	1709*	513*	17955*	5869*	2507	110				
		78	44	317	148							EINF		22885*	217*	343106*	2981*
1908	799					2107	380					S AFR					
AUSF	OESTER	2781*	1266*	43188*	20346*	EINF	SCHWZ	1782*	542*	14150*	5680*	2507	210				
		167	92	3599	1984			74	86	1432	1196	EINF		2379*	119*	281942*	10464*
2006	470					2107	390					S AFR		874	44	218475	7939
EINF	MAPOKK	3867*	747*	47481*	9029*	EINF	SCHWZ	975*	371*	10892*	4136*	2602	999				
				3584	698			188	87	2628	1214	EINF		223639*	482*	1944892*	4289*
2006	500					2107	420					NOPWEG		546	14	7795	203
EINF	UNGARN	4964*	997*	54347*	11092*	EINF		1967*	763*	28950*	9865*	2603	990				
		61	9	3575	534							EINF		8365*	13139*	39876*	119084*
2006	510					2107	490					USA		3200	1198	11137	26425
EINF		682*	323*	7745*	3403*	EINF	SCHWZ	149*	535*	655*	2016*						
								149	535	413	1724						

# Berichtigungen

Wichtigste Herstellungs- und Verbrauchs- länder	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtigste Herstellungs- und Verbrauchs- länder	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtigste Herstellungs- und Verbrauchs- länder	dt = 100 kg		1000 DM	
	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM
2704 190					2804 950					2828 910				
EINF 75215*	14140*	707284*	137944*		EINF 72813*	17932*	680024*	167670*		EINF 3672*	2216*	44499*	25740*	
NIEDL 12959	2072	130988	22265		EV 3611	830	76643	18233		NIEDL	610	246	10001	4526
USA 1866	391	27554	5095		S AFR 720	190	5545C	13642		CHINA				
					BRASIL 4286	926	22293	4984		2829 480				
2704 300					2806 100					EINF 334*	155*	2655*	1217*	
					DT HCL			DT HCL		2830 400				
AUSF 1706*	510*	21227*	5329*		EINF 6300*	220*	57467*	2896*		AUSF 10477*	903*	101584*	8669*	
OESTER 131	44	3184	814		2808 110					G BRIT 790	139	4473	792	
2707 530					DT S03			DT S03		2830 710				
EINF 1080*	195*	26083*	4679*		EINF 102826*	1296*	771410*	9270*		EINF 1956*	125*	14678*	1449*	
AUS LG 14	2	1580	275		GEW DT 126355		997363			FRANKR				
JAPAN		1166	203		BELLUX 4056	78	43135	644		2831 310				
2707 700					AUSF 380313*	4509*	5528395*	59082*		EINF 1785*	47*	25420*	540*	
EINF 13006*	588*	386621*	12740*		DAENM 4367	108	54955	1353		2838 102				
2709 000					2808 300					AUSF 86355*	1946*	704406*	18071*	
					DT			DT		2839 290				
EINF 5372762*	1304061*	58461958*	14796868*		EINF 5573*	145*	34505*	900*		AUSF 36421*	2243*	334400*	22989*	
G BRIT 1320822	325622	18961499	4825340		2810 000					G BRIT 3264	270	23682	1807	
NORWEG 408999	96809	3373511	886695		DT P205			DT P205		2840 290				
UDSSR 385220	88771	4432683	1088070		EINF 138922*	10134*	1882996*	130673*		EINF 4658*	508*	30050*	4085*	
LIRYEN 885186	220131	6336012	1662760		GEW DT 228003		3269380			2840 300				
AEgypt 33953	7750	951427	230994		BELLUX 91095	5382	1102815	70825		AUSF 98352*	13309*	1051296*	135004*	
VENEZU 385363	89677	4049663	935107		AUSF 17595*	3165*	196890*	36662*		2840 620				
					GEW DT 29284		329643			EINF 39063*	1771*	351796*	19404*	
2710 213					2812 000					BELLUX 38020	1727	264243	16175	
EINF 2044609*	64543*	10193388*	338201*		DT			DT		2842 200				
CSSR 31272	797	317803	8449		EINF 17724*	2880*	209416*	34959*		AUSF 6685*	373*	74632*	4125*	
ALGER					ARGENT 600	84	4876	615		2842 900				
2710 214					2813 102					EINF 208*	35*	1226*	232*	
EINF 3701419*	121077*	31671792*	1127981*		EINF 2171*	487*	10283*	2263*		FRANKR				
NIEDL 2377200	77425	20001430	714514		NIEDL 761	167	7300	1570		2847 410				
2710 290					2813 109					EINF 5286*	893*	26102*	3934*	
EINF 1345384*	40692*	11526296*	387862*		EINF 203*	39*	8759*	1813*		NIEDL 100	21	1095	250	
CSSR 25294	589	308896	7829		NIEDL 1277		268			2847 700				
AUSF 28330*	1116*	739008*	27922*		AUSF 7578*	1770*	79678*	19239*		EINF 2078*	1108*	13942*	7844*	
SPAN 1130	68	8103	418		SCHWED 786	199	10805	2826		NIEDL 153	111	1275	956	
2710 592					2813 500					2848 710				
EINF 3790860*	114276*	32867698*	961193*		AUSF 111575*	29341*	1206521*	306353*		EINF 1348*	434*	2412*	858*	
NIEDL 2988226	89990	22061557	649508		ITAL 9903	3240	115112	28530		AUSF 13125*	2200*	137663*	21396*	
G BRIT 102871	3127	995959	28228		G BRIT 6779	2459	65671	22450		TUERK 805	127	12358	1829	
NORWEG 248829	7351	1658833	48763		2814 410					2854 900				
SCHWED 52728	16245	330761	98481		EINF 3013*	525*	22046*	4203*		EINF 35536*	2945*	327230*	27675*	
AUSF 86115	25743	1015090	298218		2814 900					FRANKR				
FRANKR 8914	2581	84936	24945		EINF 269*	450*	2966*	4684*		2856 710				
SCHWZ 45161	13474	390396	111909		2816 100					EINF 502*	1579*	4616*	15168*	
					EINF 185029*	5151*	2285220*	59561*		USA 1	11	195	681	
2710 795					G BRIT 4414		245			2901 220				
EINF 5889*	1435*	66866*	15360*		2816 300					EINF 406387*	31246*	5023823*	372594*	
SCHWZ 163	74	1429	638		DT N			DT N		FRANKR 20000	1367	181877	13053	
2711 910					EINF 631*	41*	9793*	622*		2901 240				
					GEW DT 2757		40096			EINF 738223*	46719*	7841997*	473350*	
					NIEDL 380	24	7532	458		POPTUG 29947	1938	146499	9151	
					2817 110					2901 250				
					DT			DT		AUSF 163001*	18554*	1997546*	185952*	
					EINF 14858*	851*	207977*	11207*		BELLUX 7067	733	173716	14048	
					SCHWED 747		3349			NIEDL 44186	5877	799058	79801	
					2817 150					2901 290				
					DT NAOH			DT NAOH		EINF 4409*	653*	65457*	12253*	
					EINF 103462*	3738*	1198885*	41183*		2901 710				
					GEW DT 207650		2406852			AUSF 223444*	43515*	2719573*	382946*	
					SCHWED 13123		264			BELLUX 169346	34158	2124381	292800	
					2819 000					2901 790				
					EINF 13862*	2223*	127690*	21230*		EINF 600*	223*	1700*	642*	
					USA					CSSR 600	222	1700	640	
					2820 110					2902 100				
					EINF 978402*	32347*	7928854*	255472*		EINF 157*	244*	770*	1590*	
					AUSTRL 326850	9193	2960353	84351						
					2821 100									
					EINF 1177*	499*	17840*	6052*						
					CHINA 325	101	13297	4268						
					2821 300									
					EINF 829*	457*	7066*	3715*						
					G BRIT 693	354	3952	2212						
					CHINA		2060	671						



# Berichtigungen

Richtigste Herstellpreis- und Verbrauchsdaten		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM	Richtigste Herstellpreis- und Verbrauchsdaten		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM	Richtigste Herstellpreis- und Verbrauchsdaten		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM
3102	150					3402	110					3814	390				
		DT N		DT N		EINF	41256*	6809*	428352*	71353*		EINF	47992*	8190*	366402*	61794*	
EINF	48794*	2441*	1189020*	50968*		NIFDL	10688	1683	135117	21196		ITAL	1521	439	7749	3051	
GEW DT	104345		2583439			AUSF	118588*	21989*	1359476*	239892*		G PRIT	1765	589	16266	6190	
NIFDL	5684	301	103432	5323		SKOREA	540	103	4455	1096							
CSSR	110	7	130648	5766								3816	000				
						3402	509					EINF	1401*	2137*	10968*	23090*	
3102	500					AUSF	25919*	12961*	372681*	164994*		USA	377	494	1072	4662	
		DT N		DT N		NIEDL	3673	1816	26535	12873							
						3404	150					3818	900				
AUSF	55279*	2640*	739499*	34446*		AUSF	7185*	4322*	85993*	51673*		AUSF	215967*	24538*	1805120*	217923*	
G PRIT			15655	1520		NIFDL	729	444	8583	5267		FRANKR	18215	2615	203012	27117	
												BELLUX	10116	1458	93480	13712	
3102	700											NIFDL	21972	2247	211304	22124	
		DT N		DT N		3503	910					ITAL	16710	2006	201290	25948	
AUSF	11125*	3656*	125431*	41447*		EINF	8386*	6992*	93972*	85599*		G PRIT	27693	3117	203572	21867	
SKOREA						USA	1318	848	9196	6187		IRELAND	1769	202	9004	1136	
JAPAN	704	253	10506	3635							DAENM	1704	294	16619	2794		
						3506	150				SPAN	9185	1064	54657	7280		
3102	900					AUSF	39717*	16286*	445216*	194357*		NORWEG	455	128	7676	1820	
		DT N		DT N		NIEDL	3821	1423	40155	15432		SCHWED	3584	537	24952	3905	
EINF	60300*	3014*	429684*	22420*							FINNL	1186	212	9215	1508		
AUS LG	8306	334	72796	3028		3605	800				SCHWZ	7661	1314	80684	15115		
RUMAEN			128995	5258		EINF	2955*	1084*	7697*	4715*		OESTER	4199	897	41712	9667	
						ITAL	48	101	299	591		TUERK	383	44	4470	502	
3105	040										UDSSR	18604	1622	154071	14985		
		DT		DT		3608	900				ALGER	18653	1353	32286	2373		
AUSF	757466*	20346*	8161428*	249892*		EINF	14526*	1478*	69076*	9426*		AEGYPT	957	108	14349	1194	
FRANKR	60389	1844	572373	26463		JUGOSL	4827	302	26149	3470		SENEG	575	56	2399	248	
											NIGERI	13	4	3835	382		
3105	120					3701	200				KAMERU			1928	190		
		DT		DT		EINF	14526*	1478*	69076*	9426*		KENIA			5042	472	
EINF	345145*	12711*	3600698*	121402*		JUGOSL	4827	302	26149	3470	S AFR	11	9	8384	768		
											USA	13389	1011	220716	13146		
3201	100					3701	200				ISPAEL	2004	217	19158	2143		
		DT		DT							SAUDIA	1093	133	11394	3146		
EINF	1544*	213*	9133*	1341*		AUSF	23628*	48113*	253291*	487699*	KUWAIT	4	7	3995	547		
ZAIRE			560	74		FRANKR	3287	7814	38541	78767	A EMIR	224	30	3848	417		
						DAENM	490	1639	7010	17148	INDIEN	323	43	4317	432		
3205	100					TAIWAN	21	20	869	817	SKOREA	308	127	2172	480		
		DT		DT		AUSTRAL	1222	1653	8235	12106							
AUSF	95646*	233255*	1003765*	2474930*		3701	920				3819	070					
EV	9628	28456	100082	286898		EINF	950*	7679*	10957*	90156*	EINF	3545*	498*	61670*	9284*		
ITAL	16305	27870	146719	281730		BELLUX	4	45	95	404	NIFDL			9515	1412		
SCHWZ	5203	13384	52153	138326							BRASIL						
USA	12445	28864	126283	300859		3702	380				3819	090					
GUATEM	54	252	884	2902							EINF	20351*	2259*	234085*	27514*		
BRASIL	407	2551	4189	22512							NIEDL						
											G PRIT	2950	235	63386	7182		
3207	690										BRASIL	8457	1179	71245	9844		
		DT		DT							MALAYS			3760	314		
AUSF	4538*	2529*	54756*	28850*		AUSF	310138*	215*	4506156*	2639*	SKOREA	1316	134	26489	2733		
G PRIT	1096	604	11566	5389		GEW DT	14	280			3819	140					
						DAENM		757872	387		EINF	11041*	2468*	107801*	28267*		
3207	760					3702	430				USA	368	183	6988	1499		
		DT		DT							AUSF	65135*	6190*	864065*	71733*		
AUSF	229*	742*	3677*	10730*							BELLUX	2751	204	74053	4405		
NIEDL	7	17	307	879							SCHWZ	10992	830	146077	10781		
GRIECH	4	29	60	351													
3207	800					3803	100				3819	160					
		DT		DT		AUSF	9390*	3766*	84605*	35787*	AUSF	31192*	33941*	346944*	361027*		
AUSF	17748*	11588*	179838*	118736*		SCHWZ	567	296	6312	3264	SCHWED	97	558	1664	7017		
NIEDL	3722	1320	29599	11998							USA	2085	5523	28078	34498		
DAENM	324	188	3250	2061		3808	110										
FINNL	247	192	2698	1930		EINF	35836*	3379*	449019*	43090*	3819	220					
						CSSR		2221	193		EINF	153*	961*	2400*	14788*		
3209	150					CHINA	17624	1549	184405	16343	FRANKR	64	341	491	2753		
		DT		DT													
AUSF	18162*	12855*	192682*	135762*		3811	400				3819	350					
G PRIT	615	563	8739	5628		EINF	3502*	2686*	46157*	34065*	AUSF	8166*	2326*	109382*	29772*		
						SCHWZ	1182	823	11037	7276	NIFDL	382	79	7109	1218		
3209	200										OESTER	194	92	3873	1585		
		DT		DT		3811	604				3819	410					
EINF	7297*	3491*	94970*	40857*		AUSF	29355*	34279*	410847*	528421*	AUSF	891697*	128991*	6274371*	1456998*		
FINNL	30	43	160	291		USA	154	467	10690	9365	FRANKR	105921	15079	1098552	160112		
											G PRIT	62328	11872	562367	120921		
3209	900										DAENM	8772	2062	111059	26188		
		DT		DT							ISPAEL	1557	1107	24509	13451		
EINF	135*	205*	3605*	4071*		3811	702				3819	450					
FINNL			871	1127		EINF	2611*	1161*	32558*	22328*	AUSF	14088*	1664*	151596*	20158*		
						USA	3	1	1292	2895	3819	500					
3212	300					3811	704				EINF	23*	6*	3855*	792*		
		DT		DT		AUSF	32047*	43971*	418981*	601364*	3819	570					
EINF	15606*	9057*	183774*	103416*		OESTER	1057	1449	6970	9601	AUSF	30091*	4574*	284367*	42582*		
ITAL	19	8	1297	408							3819	600					
AUSF	41113*	22683*	405934*	220946*		3814	100				EINF	3228*	1742*	40561*	23489*		
ITAL	2495	1379	21856	13323		EINF	550*	331*	6161*	3711*	3819	610					

# Berichtigungen

Wichtigste Herstellungs- und Verfrachtländer	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtigste Herstellungs- und Verfrachtländer	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtigste Herstellungs- und Verfrachtländer	dt = 100 kg		1000 DM	
	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM
3819 997					AUSF 306857*	56241*	3258247*	560983*		3907 490				
EINF 887*	391*	12079*	4599*		NORWEG 8862	1552	65382	10882		EINF 2663*	3442*	29580*	34267*	
USA 3	10	349	366		FINNL 11895	2252	113102	20544		POLEN 12	18	274	422	
3819 999					3902 090					3907 710				
EINF 681601*	66038*	8122579*	743719*		AUSF 71572*	30992*	713975*	309833*		EINF 3256*	2427*	45012*	32411*	
LV 691	946				TUFRK 11	10	269	231		3907 770				
G BRIT 10972	3019	143460	39450		3902 140					EINF 4505*	2028*	45857*	24017*	
IRLAND 402	5879	2141	23524		AUSF 3519*	6061*	32686*	60202*		TATWAN 187	87	6239	3650	
SPAN 4773	164	42777	1675		3902 160					3907 860				
S AFR 8756	4876	103040	67495		EINF 2026*	5372*	19443*	54718*		AUSF 10949*	21131*	112259*	226629*	
USA 28	87	532	139		USA 175	650	1838	9048		BELLUX 1576	2871	16706	30577	
BRASIL 766	1134	15134	36793		3902 210					3907 992				
3901 050					AUSF 168006*	33008*	1736131*	310198*		EINF 31248*	49184*	355772*	521005*	
EINF 538*	191*	1422*	833*		G BRIT 14516	2980	134031	25573		NIEDL 2317	2990	20998	26772	
3901 110					3902 250					SCHWZ 2328	4861	26944	58513	
EINF 5810*	2039*	60802*	20153*		EINF 21584*	13961*	224979*	142281*		3907 999				
OESTER 158	64	992	404		USA 2674	3045	19696	18909		EINF 56088*	53129*	617418*	580616*	
3901 139					3902 322					G BRIT 2081	2733	25675	34552	
EINF 12138*	3093*	129615*	33634*		EINF 208150*	44218*	2314178*	486674*		4002 410				
OESTER 2890	455	33366	4707		AUSF 536318*	153438*	5730372*	1563203*		EINF 31165*	4811*	445395*	73382*	
3901 252					FRANKR 84719	26911	1040942	312893		ITAL 1558	195			
AUSF 124969*	5924*	1306008*	61765*		G BRIT 36301	12398	385743	116161		4002 610				
3901 496					3902 349					EINF 65154*	14552*	819166*	156825*	
EINF 4531*	5539*	49822*	53110*		EINF 34338*	11539*	381810*	126013*		UDSSR 2647	379	10159	1569	
OESTER 640	777	4746	5614		FRANKR 11271	3353	125497	37928		4002 800				
3901 500					3902 434					EINF 12182*	2629*	116036*	25448*	
AUSF 35069*	9117*	384465*	102559*		EINF 222752*	33214*	2355778*	334984*		UDSSR 5988	953	67477	10766	
KAMERU 136	45	915	311		FRANKR 18446	3129	250673	39438		4004 000				
3901 512					AUSF 400398*	69019*	4526984*	755105*		EINF 19644*	750*	249466*	12115*	
AUSF 213643*	86479*	2289086*	936792*		FRANKR 45495	7532	568802	87998		4006 910				
BELLUX 13189	4971	120932	46465		FRANKR 45495	7532	568802	87998		EINF 1502*	545*	14134*	5280*	
SCHWED 4036	2338	37348	23497		NIEDL 50452	8411	555283	92194		BELLUX 26	21	284	184	
URUGU 34	17	1276	376		3902 530					4008 170				
3901 514					DT					EINF 11175*	9299*	114338*	99894*	
EINF 3815*	2284*	40084*	28028*		EINF 4950*	4242*	44417*	37603*		BELLUX 403	868	7554	13167	
3901 530					USA 21	51	295	494		4010 100				
EINF 49112*	28579*	566398*	318523*		3902 599					EINF 5745*	3829*	55191*	35363*	
OESTER 126	101				AUSF 53177*	34769*	563920*	385703*		NIEDL 1194	670	11377	7947	
3901 570					FRANKR 8947	5946	102285	67774		4011 100				
EINF 109730*	49055*	1273734*	598481*		3902 660					EINF 11792*	3790*	87737*	26882*	
IRLAND 10	7	299	293		EINF 14302*	828*	134867*	8418*		SRI LAN 230	91	3002	1139	
SCHWZ 155	56	15202	33976		3902 699					4011 550				
AUSF 199395*	108619*	2170730*	1186072*		AUSF 330*	738*	3287*	6883*		STUECK		STUECK		
FINNL 4262	2671	36286	22404		G BRIT 27	69	207	572		AUSF 1823643*	119748*	20678945*	1350939*	
3901 719					3902 770					GEW DT 147019		1673355		
AUSF 77071*	49593*	875711*	546941*		DT					EV 150419	9102	1940137	112874	
SCHWED 1603	1051	17634	10853		EINF 99*	79*	3602*	3450*		4011 574				
URUGU 135	73	1187	822		USA 8	23	1202	2135		STUECK		STUECK		
3901 750					3902 940					AUSF 120722*	51190*	1174721*	481866*	
EINF 11043*	6595*	97051*	59040*		EINF 1645*	368*	18791*	4751*		GEW DT 74143		711850		
USA 36	163	516	1877		AUSF 110770*	30135*	1321969*	365249*		FINNL 5008	2553	27244	12629	
3901 809					G BRIT 16038	4210	216202	49978		A EMIR 249	89	3472	1182	
AUSF 1834*	2693*	16985*	29969*		AUSTRAL 270	85	3668	1617		4011 639				
EV 779	623	4559	4145		3902 964					STUECK		STUECK		
S AFR 30	37	593	754		AUSF 210269*	51599*	2438605*	557878*		EINF 342746*	3417*	3500586*	34928*	
3901 870					USA 3102	1007	45110	15947		GEW DT 5362		53799		
EINF 3847*	5444*	40274*	50422*		3903 150					4011 800				
SCHWED 1	4	75	192		AUSF 4177*	8838*	46136*	100648*		DT		DT		
3901 989					3903 410					AUSF 76363*	16131*	736358*	139006*	
AUSF 46141*	21925*	555447*	258968*		EINF 1028*	834*	13962*	12223*		FINNL 316	74	5655	1578	
NORWEG 141	88	2302	1513		USA 1025	823	13594	11657		4014 100				
SCHWED 776	459	13820	7447		3903 430					AUSF 1209*	2441*	17069*	31225*	
3902 030					EINF 416*	288*	3131*	2036*		FINNL 71	109	645	898	
EINF 55926*	9403*	988032*	150590*		USA 414	287	2647	1879		SCHWZ 49	109	333	871	
AUS LG 1295	70	1722	143		3904 900					OESTER 26	73	503	1343	
CSSR 400	45	1077	129		EINF 218*	169*	3780*	2959*		POLEN 7	70	93	200	
AUSF 11964*	3164*	114095*	28184*		USA 190	158	2781	2334		LIPYEN		147	119	
JAPAN 200	73	3952	1369		3907 410					S AFR 6	63	50	426	
3902 040					EINF 2398*	3650*	26353*	38902*		USA 36	250	248	1823	
EINF 351755*	57785*	5345438*	783394*		TAIWAN 273	554	4058	7143		MEYIKO		19	109	
UDSSR 2740	307	70260	6892		3907 450					IRAN		17	225	
AUSF 286473*	47981*	3331880*	487175*		AUSF 2575*	5662*	20251*	48294*		SAUDIA		1	28	
FINNL 2143	350	36526	5879		HONGK 9	294	49	745		KUWAIT		2	17	
OESTER 4732	870	50913	9788		3907 450					A EMIR		1	30	
3902 050					EINF 1028*	834*	13962*	12223*		SKOREA		57	2572	
EINF 225117*	39043*	2506860*	395316*		USA 1025	823	13594	11657		JAPAN		15	24	
AUS LG 8282	1130	105160	12721		3903 430					AUSTRAL		1	6	
CSSR 6818	839	42054	5007		EINF 1645*	368*	18791*	4751*						
USA 3159	837	32221	9542		AUSF 110770*	30135*	1321969*	365249*						

## Berichtigungen

Wichtige Herstellungs- und Vertriebsländer	dt = 100 kg				1000 DM				Wichtige Herstellungs- und Vertriebsländer	dt = 100 kg				1000 DM																																																																															
	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM																																																																												
4014 930	EINF AUS LG FRANKR BELLUX NIFDL ITAL G PRIT SPAN SCHWED SCHWZ JUGOSL UNGARN USA BRASIL ISPAEL SRILAN THAIL MALAYS TAIWAN AUSF FRANKR NIFDL ITAL G PRIT DAENM SCHWZ OESTER USA	4594* 1496*	56743* 20706*	17 6 9953 4797 1467 705 9044 2274 775 387 14597 6083 329 191 6233 2418 217 133 2135 655 3126 530 276 365 412 152 836 242 2143 510 1772 197 350 156 1995 528 8902* 5151* 944 464 588 500 690 321 727 533 771 705 1704 972 2303 854 76 85		4202 919	KG KG	EINF CHINA AUSF SINGAP	164626* 45332 1687 144909* 11580* 850681* 86211* 296 133 3550 1283	7262* 1653058* 80489* 389743 14398 11580* 850681* 86211* 1328 1561696 21944		4603 104	DT DT	EINF RUMAEN	4880* 2315* 58158* 25075* 659 241 13300 5107		4603 108	EINF RUMAEN	7798* 4981* 91056* 54008* 946 451 8711 4153		4702 100	DT DT	AUSF NKOREA SKOREA	188286* 3202* 2215569* 34751* 4945 70 10243 113 53152 564		4702 300	AUSF OESTER	90505* 3048* 960962* 29971* 19400 791 264522 10667		4702 410	AUSF OESTER	242231* 2846* 2523816* 28376* 64021 715 670038 7140		4801 070	EINF AUS LG SCHWZ CSSR UNGARN	71249* 9104* 1032144* 135746* 15534 2405 172380 26738 361 92 1858 155 50268 4263 4557 356 42090 3269		4801 100	EINF UNGARN	14091* 2401* 189093* 33464*		4801 200	EINF SCHWED	34868* 4873* 412885* 58585* 22170 3254 280367 41331		4801 220	EINF SCHWED	10939* 1360* 202019* 25444* 6113 789 89617 11363		4801 240	EINF AUS LG FINNL	2786* 405* 35415* 4886* 1296 180 14083 1955 191 24 7091 996		4801 300	EINF G PRIT SCHWZ BRASIL	69487* 7038* 933785* 92993* 69487* 7038* 933785* 92993* 13886 1194 123956 11237		4801 320	EINF G PRIT SPAN BRASIL	84513* 7743* 1211346* 106859* 9998 878 76336 6715		4801 340	EINF AUS LG FINNL KANADA	143024* 12397* 2461067* 212301* 24695 2146 360693 30853 7052 600 102062 8646 17243 1383 128078 10918		4801 400	EINF AUS LG CSSR	30277* 3676* 329184* 39536* 10 2 487 46 3667 338 25649 2195		4801 420	EINF NIFDL	31066* 5425* 305173* 56760* 1188 202 14525 2458		4801 500	EINF	39286* 5424* 401520* 58843*		4801 700	EINF FINNL	23678* 3276* 253311* 36566* 18991 2537 209680 29745		4801 790	EINF FINNL	767223* 85672* 8831111* 997997* 205607 21575 2157490 227479		4801 806	EINF G PRIT FINNL	103540* 17086* 1114621* 189868* 4774 744 62698 10358 8597 943 89210 10077		4801 807	EINF FRANKR	86440* 15745* 779155* 151907* 31399 6063 307346 59483	
4014 950	EINF AUS LG SKOREA AUSF FRANKR BELLUX NIFDL ITAL G RITECH SPAN SCHWZ UNGARN IRAN PAKIST INDOENE JAPAN	42* 50* 12 8 346* 492* 86 55 16 30 7 10 11 15 38 63 6 20 29 55 6 23 18 19 8 27	690* 695* 87 81 5210* 7824* 828 874 284 361 247 299 207 310 591 1000 155 351 249 470 60 175 392 386 93 109 148 200 209 692		4302 500	STUECK STUECK	EINF GEM DT CHINA	89713* 2304* 2715803* 124366* 207 7248 500 15 10322 367		4302 700	DT DT	AUSF GRIECH	1743* 2253* 11820* 30789* 383 1784 5497 28421		4303 600	EINF GRIECH MALTA	1853* 55619* 16996* 571449* 515 35331 5325 375978 25 683 280 8929		4403 400	M3 M3	AUSF GEM DT OESTER	58892* 8706* 829918* 120362* 437515 6139939 45849 6671 668899 96199		4411 100	M2 M2	AUSF OESTER	168754* 351* 1650828* 3836* 38425 91 251657 617		4411 410	M2 M2	EINF GEM DT	366630* 3392* 3441790* 34037* 44085 412410		4413 100	M2 M2	EINF GEM DT	30529* 686* 285724* 6088* 2808 25630		4415 200	M3 M3	EINF GEM DT POLEN	25890* 26145* 411505* 352051* 154341 2377483 191 167 3459 2918		4420 000	EINF LV G PRIT	3083* 3182* 23787* 27669* 202 139 1112 972		4423 790	M2 M2	EINF GEM DT	143462* 4584* 1246825* 40089* 10610 94347		4424 000	EINF JUFOSL	7313* 2779* 81964* 29786* 345 128 2055 1033		4428 999	DT DT	EINF SCHWED	69132* 13793* 762183* 141738* 5616 1404 46962 11361																																	
4014 982	AUSF SINGAP	26048* 65018* 268183* 710689* 81 438 656 3884		4403 400	M3 M3	AUSF GEM DT OESTER	58892* 8706* 829918* 120362* 437515 6139939 45849 6671 668899 96199		4411 100	M2 M2	AUSF OESTER	168754* 351* 1650828* 3836* 38425 91 251657 617		4411 410	M2 M2	EINF GEM DT	366630* 3392* 3441790* 34037* 44085 412410		4413 100	M2 M2	EINF GEM DT	30529* 686* 285724* 6088* 2808 25630		4415 200	M3 M3	EINF GEM DT POLEN	25890* 26145* 411505* 352051* 154341 2377483 191 167 3459 2918		4420 000	EINF LV G PRIT	3083* 3182* 23787* 27669* 202 139 1112 972		4423 790	M2 M2	EINF GEM DT	143462* 4584* 1246825* 40089* 10610 94347		4424 000	EINF JUFOSL	7313* 2779* 81964* 29786* 345 128 2055 1033		4428 999	DT DT	EINF SCHWED	69132* 13793* 762183* 141738* 5616 1404 46962 11361																																																
4202 170	STUECK STUECK	EINF GEM DT TAIWAN	4799* 78* 104498* 832* 44 536 23 1 16668 158		4202 189	KG KG	EINF HOMGK	689689* 4906* 8748110* 56318* 21388 266 331964 3959		4202 250	STUECK STUECK	EINF GEM DT AUS LG SKOREA	176779* 4243* 2262051* 53826* 3335 43773 18061 177 137862 1908 20529 238 372343 6073		4202 490	STUECK STUECK	EINF GEM DT AUS LG CHINA SKOREA	480461* 3832* 11229090* 73688* 1859 41087 12881 78 781681 4531 110615 876 3622585 20413 70713 490 673149 5412		4202 510	STUECK STUECK	EINF GEM DT TAIWAN	76576* 3972* 597902* 24690* 1230 7426 10167 383 66096 2252																																																																						



## Berichtigungen

Wichtigste Herstellungs- und Verbrauchs- länder	dt = 100 kg				Wichtigste Herstellungs- und Verbrauchs- länder	dt = 100 kg				Wichtigste Herstellungs- und Verbrauchs- länder	dt = 100 kg			
	1000 DM	1000 DM	1000 DM	1000 DM		1000 DM	1000 DM	1000 DM	1000 DM		1000 DM	1000 DM	1000 DM	1000 DM
4801 870					5102 410									
EINF 82909*	5851*	1196859*	80983*		AUSF 623*	11730*	6745*	147657*		5804 630				
DAENM 2407	154	39254	2194		USA 42	1322	894	37763		EINF 504*	851*	20596*	34193*	
SCHWZ 889	44	8286	465		5104 060					G PRIT 1	6	1851	1701	
4801 900					DT					5805 010				
EINF 206654*	11455*	2045162*	112359*		AUSF 7264*	4203*	70775*	40167*		EINF 147*	860*	2066*	11732*	
ITAL 1012	47	10796	737		TUERK 172	138	224	266		TAIWAN 2	95	349		
DAENM 21608	1130	164451	8521		5104 250					5805 690				
SCHWZ 12100	647	97163	5085		EINF 5311*	19194*	56509*	196781*		EINF 153*	603*	2105*	8391*	
4801 922					LV 66	164	2517	6422		TAIWAN 153*	603*	2105*	8391*	
AUSF 4969*	447*	68436*	7321*		SCHWZ 215	1114	3308	16622		5807 500				
4801 969					JAPAN 1587	7973	13026	66498		KG				
EINF 82202*	15093*	937337*	169295*		5104 410					EINF 141971*	3490*	1462623*	37516*	
SPAN 2286	337	26067	3920		EINF 561*	1519*	3769*	13705*		5902 470				
4803 500					JAPAN 8	93	133	1111		EINF 1457*	656*	15847*	7774*	
EINF 5339*	1208*	59908*	13599*		5104 480					SPAN 61	38	583	476	
4805 802					EINF 357*	1391*	2583*	10121*		5903 210				
AUSF 1669*	726*	33119*	12605*		JAPAN 1	10	42	259		EINF 7809*	5110*	87012*	60865*	
FRANKR 284	142	6350	2733		5305 390					USA 51	140	993	2411	
4807 520					EINF 8*	49*	150*	1294*		5903 250				
AUSF 132194*	49568*	1493402*	584533*		5501 900					AUSF 11144*	10243*	122558*	115803*	
FRANKR 31784	11829	366428	144244		DT					5903 290				
BELLUX 4726	1991	63929	28086		EINF 175138*	47870*	2653228*	602645*		AUSF 8264*	8874*	75994*	85849*	
SPAN 3685	1344	81878	30619		UDSSR 13125	3729	399831	84298		FRANKR 369	564	4168	5773	
KANADA 1680	496	12438	3698		UNGARN					BELLUX 1064	937	12173	11852	
ISPAEL 681	233	8202	2917		BALLEN					ITAL 390	550	7584	8505	
HONGK 1487	415	9041	2490		UDSSR 6306	3729	191666	84298		SPAN 1023	800	5625	5451	
NEUSEE 357	402	12016	4380		UNGARN					SCHWZ 449	657	3710	4627	
4807 770					BALLEN					OESTER 466	496	4601	5119	
EINF 59559*	18369*	724251*	224700*		UDSSR 6306	3729	191666	84298		JAPAN 128	146	290	384	
FIMNL 8302	2257	83635	21401		5503 900					5906 000				
4807 910					EINF 22627*	3118*	257536*	31127*		AUSF 855*	1695*	13003*	23273*	
EINF 27621*	14623*	290992*	153012*		5509 150					FRANKR 319	605	2732	5109	
USA 438	189	1937	1661		M2					BELLUX 28	77	658	1170	
4807 999					EINF 909290*	924*	12613392*	12563*		ITAL 22	56	877	1362	
EINF 11556*	3157*	148977*	43778*		CHINA 11376	12	2591032	2136		G PRIT 35	68	419	891	
4815 050					5509 590					SPAN 11	49	128	387	
EINF 2694*	2287*	27705*	21675*		EINF 3407*	8240*	36768*	76363*		SCHWZ 43	87	853	1528	
USA 403	350	7754	5542		G PRIT 9	31	36	133		OESTER 153	242	1901	3005	
4815 500					5509 870					JAPAN 19	63	159	471	
EINF 1018*	870*	16924*	12217*		EINF 275*	1348*	1346*	6298*		5908 510				
USA 113	165	1578	2156		INDIEN 275*	1348*	242	530		EINF 7051*	7852*	77253*	79006*	
4821 270					5601 130					USA 108	143	1633	2302	
EINF 5900*	2077*	59348*	21308*		AUSF 215036*	71303*	2196188*	757276*		5911 200				
4901 002					PORTUG 3288	810	44430	13739		AUSF 15223*	11141*	161959*	120766*	
EINF 28560*	37083*	320495*	400536*		KANADA 322	105	3633	1289		ITAL 2815	2045	32295	23748	
LV 1	3	269	297		5603 110					5917 380				
G PRIT 2611	5465	31539	60765		EINF 9980*	1642*	85857*	14647*		DT				
4905 908					USA 540	137	5921	1456		EINF 390*	5034*	4409*	57267*	
AUSF 128*	293*	2673*	4403*		5603 130				FIMNL 15	151	57	659		
OESTER 21	35	375	571		EINF 12297*	738*	131755*	7844*		5917 490				
4906 000					5605 070					EINF 130*	1023*	2324*	11055*	
KG					EINF 167*	194*	1837*	2560*		6001 100				
AUSF 16375*	7750*	207673*	123815*		5606 119					EINF 4574*	8910*	35155*	80722*	
CHINA 2409	649	24366	10598		KG					LV 3	46	16	83	
4911 300					KG					G PRIT 3	46	110	625	
EINF 80603*	37310*	588365*	316430*		5607 350					6001 720				
AUS LG 51	77	639	975		EINF 3975*	9528*	43106*	98330*		EINF 406*	617*	12346*	12121*	
JAPAN 912	1670	8482	14149		LV 223	849	1298	5159		6001 750				
AUSF 192308*	84469*	2105619*	972707*		SCHWZ 223	849	1298	5159		EINF 993*	4091*	9463*	40349*	
USA 6995	2572	21764	17975		5607 550					JAPAN 7	37	163	719	
5009 316					DT					6003 400				
KG					EINF 3975*	9528*	43106*	98330*		PAAR				
EINF 6923*	792*	55039*	6033*		LV 5	10	10	10		EINF 14820496*	17691*232818069*	258268*		
5009 640					SCHWZ 223	849	1298	5159		CSSP 125120	147	3134986	3613	
KG					5607 550					6004 110				
EINF 2061*	248*	17320*	2301*		DT					STUECK				
INDIEN 420	25	5214	311		AUSF 5962*	21195*	59794*	206257*		EINF 884928*	2540*	9221865*	25723*	
4911 040					EV 115	270	3894	11477		GEW DT 610	5960			
AUSF 88098*	74886*	907655*	777593*		LIPAN 4	11	120	206		BRASIL 19086	59	104177	301	
FRANKR 10927	9041	119067	97045		5802 610					6004 410				
5102 240					M2					STUECK				
EINF 2313*	1148*	17755*	9027*		EINF 26421*	1406*	262527*	15710*		EINF 848077*	2700*	8921853*	54276*	
USA 168	176	1084	1166		GEW DT 597	6070	26000	2340		GEW DT 999	17135			
					LV 20045	948	168014	9268						

## Berichtigungen

Wichtigste Herkunfts- und Verbrauchs-Länder	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtigste Herkunfts- und Verbrauchs-Länder	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtigste Herkunfts- und Verbrauchs-Länder	dt = 100 kg		1000 DM	
	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM
6004 710					6102 320					6202 890				
STUECK			STUECK		STUECK			STUECK		EINF	1679*	4108*	1711C*	40982*
EINF	2145939*	17922*	41557200*	368242*	AUSF	86783*	6719*	1400906*	112821*	THAIL	43	517	537	3367
GEW DT	4624		89951		MIFDL	20710	1865	333725	27378	TAIWAN	34	62	1107	2057
BRASIL	75204	301	1003414	4155	6102 330					KG			KG	
PAKIST	21900	115	879750	4663	STUECK			STUECK		AUSF	283816*	10040*	2194630*	89432*
INDIEN	2987	15	1016386	4779	EINF	377633*	15701*	5397839*	206569*	EV	131	11	14478	647
PHILIP	57891	349	1827769	11003	GEW DT	2974		36434		6401 200				
6004 880					PV	40534	2107	592797	28913	PAAR			PAAR	
STUECK			STUECK		RUMAEN	17217	915	126091	6202	EINF	20793*	683*	172131*	6124*
EINF	1128836*	3915*	13585890*	48522*	6102 390					GEW DT	441		3542	
GEW DT	741		9936		STUECK			STUECK		AUS LG	2000	22	8106	137
HONGK			90913	569	EINF	61026*	4078*	1084267*	69751*	6401 310			PAAR	
6005 250					GEW DT	550		8790		PAAR			PAAR	
STUECK			STUECK		PV	18787	1296	211411	15238	EINF	81336*	1663*	755796*	13940*
EINF	939735*	7720*	18698227*	145902*	RUMAEN	9023	392	67103	3324	GEW DT	1316		11569	
GEW DT	1831		36671		6102 540					AUS LG	20350	286	214595	2609
PHILIP	1150	6	580116	3043	STUECK			STUECK		JUGOSL	5826	115	78073	804
6005 430					EINF	376559*	7153*	10518393*	207539*	CSSR	19945	284	170059	2279
STUECK			STUECK		GEW DT	1677		40863		6401 390				
EINF	5506376*	104165*	48400067*	877764*	AUS LG	10993	137	238949	4048	PAAR			PAAR	
PAKIST	72151	538	580546	3723	CHINA	42468	528	702184	6996	EINF	4746*	50*	284073*	2442*
6005 470					6102 620					GEW DT	50		1979	
STUECK			STUECK		STUECK			STUECK		AUS LG	4379	38	39778	418
EINF	573560*	15656*	9077877*	197628*	EINF	700250*	12343*	16628328*	295889*	CSSR				
GEW DT	2605		37495		MALAYS			42812	485	6401 510			PAAR	
PHYLIP	3298	21	66369	729	SINGAP	6883	72	49324	625	PAAR			PAAR	
6005 630					6102 680					EINF	40147*	260*	3966420*	12092*
STUECK			STUECK		STUECK			STUECK		GEW DT	163		12315	
EINF	229059*	2516*	4191612*	44474*	EINF	549481*	13504*	6497562*	156997*	AUS LG			188856	742
GEW DT	738		11705		GEW DT	2513		28583		ITAL	30564	227	2090263	9018
THAIL	1001	4	93866	615	SKOREA	26926	632	262743	5278	6401 990				
6005 710					6102 950					PAAR			PAAR	
STUECK			STUECK		STUECK			STUECK		EINF	811946*	10474*	7256325*	94363*
EINF	284129*	8527*	4394015*	105596*	EINF	1007686*	13644*	18141260*	161469*	GEW DT	7370		62387	
GEW DT	1699		23136		GEW DT	2509		30739		AUS LG	110964	1869	756746	9508
PHILIP	4940	86	184651	1646	SKOREA	82429	887	703787	8886	ITAL	494219	5937	5440762	70014
6005 890					6103 150					PORTUG	888	46	7499	129
STUECK			STUECK		STUECK			STUECK		6402 290			PAAR	
EINF	1225524*	12542*	39830676*	272230*	EINF	5617385*	62557*	81090297*	904861*	PAAR			PAAR	
GEW DT	2796		63788		GEW DT	16508		225260		EINF	1240130*	26620*	16844233*	370555*
HONGK	88296	1216	2916369	23901	AUS LG	450730	3885	5490913	49568	GEW DT	9672		127850	
6101 310					SKOREA	656914	6160	8890139	33740	AUS LG	243751	4759	2148405	42091
STUECK			STUECK		6104 180					ITAL	627594	12002	8325639	162312
EINF	673196*	25653*	10894967*	400233*	STUECK			STUECK		6401 990			PAAR	
GEW DT	6964		103350		EINF	1907*	136*	28900*	950*	PAAR			PAAR	
POLEN	20467	952	337682	14642	GEW DT	2		58		EINF	108242*	1699*	3084947*	48567*
6101 540					6107 400					GEW DT	745		19114	
STUECK			STUECK		STUECK			STUECK		PORTUG	7380	217	174511	4223
EINF	161145*	7720*	1856806*	92319*	EINF	14316*	64*	45003*	262*	6402 400			PAAR	
GEW DT	1661		20679		6202 130					PAAR			PAAR	
CHINA	76048	1585	708596	21503	EINF	14701*	19993*	142123*	194037*	EINF	671890*	7179*	6412965*	74812*
6101 570					AUS LG	1530	1786	13889	15091	GEW DT	3006		31333	
STUECK			STUECK		JUGOSL	1274	1589	11854	14960	POLEN	27723	367	443120	5449
EINF	388371*	9920*	5612285*	146611*	PAKIST	4067	4237	27808	27097	6402 410			PAAR	
GEW DT	4284		60493		6202 590					PAAR			PAAR	
CHINA	178346	3157	2937251	58670	EINF	938*	4327*	10235*	45180*	EINF	15718*	210*	711823*	8472*
6101 740					AUS LG	163	1020	1849	9643	GEW DT	114		5229	
STUECK			STUECK		CHINA	591	3058	7206	34433	AUS LG	504	6	133958	1523
EINF	638346*	15630*	9936205*	237179*	6202 710					SCHWED	794	11	321587	3776
GEW DT	3313		50490		STUECK			STUECK		6402 540			PAAR	
AUS LG	16402	283	361266	3634	EINF	6536355*	15929*	65335613*	173762*	PAAR			PAAR	
SKOREA	14492	283	598897	10056	GEW DT	9595		102096		EINF	465231*	14150*	5149203*	175134*
6101 760					BRASIL	1605344	3378	10661379	33378	BRASIL	2853	147	68466	3098
STUECK			STUECK		6202 720					6402 580			PAAR	
EINF	4975341*	106605*	64255804*	1285535*	DT			DT		PAAR			PAAR	
GEW DT	31060		369950		EINF	368*	562*	5890*	9484*	EINF	248686*	10781*	2114728*	99128*
MALTA	77326	2069	965386	24200	POLEN	77	107	916	1160	BRASIL	389	19	20136	794
CHINA	77348	877	2824313	28670	6202 740					6402 600			PAAR	
HONGK	623603	9440	9720462	143808	EINF	884*	1147*	23890*	27430*	PAAR			PAAR	
6102 250					AUS LG	37	56	1578	1658	EINF	1169141*	8295*	14224891*	85833*
STUECK			STUECK		CHINA	77	75	7012	6202	GEW DT	4686		51112	
EINF	440411*	16094*	6757750*	211178*	6202 850					AUS LG	89775	343	522877	1881
GEW DT	3065		43692		EINF	1258*	2558*	15914*	30297*	POLEN				
SKOREA	47424	1839	953458	36426	SCHWED	347	779	3716	8079	TAIWAN	150492	402	3141910	9687

# Berichtigungen

Wichtigste Herstellungs- und Verbrauchs- länder	dt = 100 kg		1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM		Wichtigste Herstellungs- und Verbrauchs- länder	dt = 100 kg		1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM			
	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM		
6402 610								6912 209					7106 200				
	PAAR		PAAR					EINF 10143*	3574*	75444*	28411*			KG	KG		
EINF 417224*	6030*	10511417*	128003*					POLEN 401	65	3732	800			EINF 48*	15*	6129*	451*
GEW DT 2635		60399						TAIWAN 2217	903	14850	5945			G PRIT		4214	238
AUS LG 126731	2099	2013096	27209														
FRANKR 10034	295	172920	5678					6912 312						7109 239			
								EINF 6892*	2298*	43837*	16992*				G		6
6402 690								TAIWAN 303	149	2706	1084			EINF 183969*	2659*	1419822*	26374*
	PAAR		PAAR											G PRIT 55549	1906	312384	13433
AUS F 93063*	1326*	1354298*	19804*					6912 390									
GEW DT 380		6637						EINF 22800*	9182*	193690*	75715*			7111 904			
NIEDL 34638	191	241882	2776					TAIWAN 1738	740	11407	5301				KG		KG
6404 900														EINF 1846002*	11321*	2937684*	102291*
	PAAR		PAAR					6913 930						IRLAND 889	114	15722	1071
EINF 234416*	395*	18265082*	26901*					EINF 10462*	6161*	115456*	65685*			USA 1812642	6850	2282241	28206
CHINA 171679	204	16473421	21671					POP TUG 3348	1347	39219	16388						
6405 960								7005 610						7115 210			
								M2		M2					G		G
AUS F 1365*	2142*	15021*	22493*					AUS F 268640*	2203*	2872287*	21429*			EINF 1510774*	519*	13212293*	6438*
6505 300								USA 67691	412	950188	6054			TAIWAN 932402	215	8578991	2513
	STUECK		STUECK					7007 900									
EINF 548063*	1473*	10150148*	15356*					DT		DT				7201 590			
CHINA 204020	164	4054800	2803					EINF 15569*	4010*	141254*	33105*			EINF 1473*	2270*	469421*	16779*
6702 200								LV 1594	334	6194	1920			SKOREA 18	14	1523	1226
	KG		KG					7013 980									
EINF 210334*	3359*	1499535*	29728*					100 ST		100 ST				EINF 14929*	453*	730811*	27660*
CHINA 74665	1791	721569	16843					EINF 132423*	18755*	1276668*	180419*			USSR 14929		71601	2261
HONGK 22346	288	236326	4179					GEW DT 43861		469980							
6802 319								TAIWAN 5899	777	57767	9723			7302 010			
														EINF 7719*	413*	113716*	5885*
EINF 208007*	25520*	2045516*	245937*					7016 900						FRANKR 1814	102	26977	1451
AUS LG 88	74	1353	534					EINF 2036*	177*	22847*	3430*			7302 430			
TAIWAN 2203	715	45486	10874					LV 1500		21	1503			EINF 12474*	2644*	186123*	41666*
6816 902								G PRIT 25		25	1503			G PRIT 751	155	3705	872
								7019 990						TUFRK 106	25	20548	4121
EINF 1498*	1521*	43761*	34495*					EINF 78*	159*	319*	904*			7302 470			
UNGARN 1396		1396	345					TAIWAN 29	77	180	468			EINF 3738*	498*	67333*	8586*
6816 904								7020 300						BELLUX 17280		2313	
EINF 2085*	111*	27070*	1380*					EINF 11515*	4498*	103398*	40751*			7302 490			
AUS LG 44	13	44	13					7020 350						EINF 119410*	11592*	2699107*	248351*
6816 909								EINF 6580*	3104*	60353*	31655*			USSR 2081	256	78309	9503
EINF 4311*	4303*	61900*	66159*					EINF SCHWED						ALBAN 56935		5791	5791
TAIWAN 46	24	665	538					7020 500						7302 600			
6902 550								EINF 758*	1283*	6217*	13192*			AUS F 845*	416*	5699*	1980*
								SCHWED 27	494	425	4437			LV 228	104	2778	819
EINF 17561*	2171*	171446*	22706*					7020 520						SCHWED 228	104	3117	900
UNGARN 71	26	230	81					EINF 19665*	6820*	240352*	85336*			7302 990			
6908 500								G PRIT 968	409	12013	4660			EINF 9140*	2387*	81417*	21936*
	M2		M2					7020 700						FRANKR 4627	1267	40556	11646
AUS F 321563*	8975*	3849170*	105097*					EINF 24782*	8236*	258861*	84388*			NIEDL 899		276	
GEW DT 62271		752592						G PRIT 1846	613	21449	7392			G PRIT 51	34	832	382
FRANKR 90953	2578	1187836	32110					7020 790						7303 100			
6908 750								EINF 15668*	15479*	156607*	152153*			EINF 163782*	2043*	2330528*	30605*
								SCHWED 207	305	1858	2763			NOPWEG 8448		8448	200
AUS F 386771*	11732*	4638123*	144578*					USA 510	816	4064	6119			7303 300			
GEW DT 64672		780724						7020 970						EINF 400139*	7947*	4357963*	70868*
FRANKR 189674	5209	2246835	68880					EINF 1052*	1111*	7439*	9720*			7307 124			
6909 812								SCHWED 117	84	1112	1108			AUS F 506920*	22868*	3285665*	160572*
	KG		KG					7101 100						FRANKR 66057	3310	385179	22411
EINF 96744*	1475*	944436*	15176*					KG		KG				7307 210			
AUS LG 2453	77	5511	179					AUS F 109*	1949*	1738*	30827*			AUS F 491123*	19796*	5495234*	244054*
JAPAN 6915	317	59035	4180					SCHWZ 7	400	630	15694			USA 156626	6565	2037121	90447
6909 819								7103 910						7308 210			
	DT		DT					KG		KG				EINF 52092*	3328*	818609*	51061*
EINF 315*	1300*	7603*	21194*					EINF 67*	601*	910*	6625*			KANADA 16702		611	
SCHWZ 1	17	3	271					USA 8	50	94	728			AUS F 149578*	8913*	1825057*	109214*
6909 899								7105 030						BELLUX 11013	698	112011	6771
	KG		KG					KG		KG				7308 250			
EINF 12933*	1191*	285514*	12266*					EINF 12704*	3494*	163543*	44974*			EINF 146473*	9828*	1760477*	120367*
SCHWZ 3338	37	25935	677					USA 7904	2100	77773	14515			KANADA 16822		616	
6911 109								7105 130						AUS F 288782*	17747*	2429807*	144709*
EINF 2304*	1506*	16498*	10797*					KG		KG				SCHWZ 16726	1090	86045	5162
CSSR 180	46	2637	614					EINF 10296*	4253*	174647*	77417*			7308 290			
6912 202								BELLUX 3	4	47089	21005			EINF 259869*	18119*	3193035*	229250*
EINF 997*	389*	18890*	6966*											KANADA 14084		516	
TAIWAN 358	137	7354	2562					AUS F 10296*	4253*	174647*	77417*			7308 490			
								BELLUX 3	4	47089	21005			AUS F 45281*	2737*	876914*	52089*
														BELLUX 18869		1127	

## Berichtigungen

Wichtigste Herstellungs- - und Verbrauchs- -länder	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtigste Herstellungs- - und Verbrauchs- -länder	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtigste Herstellungs- - und Verbrauchs- -länder	dt = 100 kg		1000 DM	
	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM
7310 110	EINF 334509*	18171*	5071637*	293339*	7313 720	EINF 275222*	27586*	3759107*	384012*	7321 996	AUSF 15272*	14365*	58489*	70404*
TRINID NL ANT			273317	12701	REVIKO	99248	11601	99248	11601	NIFDL	68	53	10419	4340
AUSF 538060*	32443*	5463519*	327287*		AUSF 565295*	53209*	5702142*	542148*		7321 997				
ITAL 27851	2186	310267	24149		G PRIT 62419	5708	597814	55475		AUSF 5346*	2282*	27553*	19142*	
7310 140					SCHWED 83776	8939	811183	86049		NIFDL 3956	1330	11741	5177	
AUSF 58148*	3731*	685834*	47631*		SCHWZ 23374	2110	226540	21266		7321 999				
NJFEMEN					DEKTER 17375	1491	270018	23725		EINF 132340*	33533*	1184961*	322966*	
7310 170					USA 195050	18011	1571617	149289		NIFDL 54772	11761	345597	74668	
AUSF 192536*	15281*	2346778*	185580*		7313 880					7325 510				
NJFEMEN 687	55	798	61		AUSF 153416*	20084*	1504686*	195268*		AUSF 18592*	5728*	128694*	45892*	
7311 120					FRANKR 9976	1256	109667	14135		KANADA 594	171	4572	1277	
EINF 287734*	21276*	3386394*	258377*		NIFDL 55102	7181	332613	44336		7332 730				
BELLUX 56990	5112	992459	87465		G PRIT 13029	1960	106942	16929		EINF 1545*	906*	16974*	8270*	
NIFDL 3842	300	32359	2487		7314 210					JAPAN 239	154	3624	2150	
G PRIT 1148	69	18133	1191		EINF 77292*	7406*	905683*	83294*		7332 910				
IRLAND 17935	1110	150439	9662		RUMAEN 250	16	17648	1369		EINF 1398*	1319*	16600*	18992*	
7311 140					AUSF 84110*	8380*	810334*	88183*		SINGAP 276	175	4974	3624	
AUSF 214086*	15299*	2150839*	151297*		NIFDL 13868	1351	140143	14105		7332 930				
NIEDL 64488	4966	595230	45333		7314 810					EINF 2478*	1086*	23332*	12948*	
SCHWED 11459	780	83033	6028		EINF 15044*	2146*	145580*	21706*		SINGAP 569	142	8806	2546	
7311 190					CSSR 1989	137	19897	1369		7332 950				
EINF 294874*	20876*	2932526*	205372*		RUMAEN					EINF 12457*	2920*	115400*	29973*	
NIFDL 2540	298	30341	3209		7318 210					MALAYS 449	71	8132	1242	
IRLAND 473	29	16445	1004		EINF 882*	250*	16589*	4801*		SINGAP 181	71	5643	1602	
AUSF 120375*	14100*	1263617*	146795*		7318 240					7332 982				
DAENR 5151	635	41281	4754		AUSF 153084*	15996*	1636489*	168939*		EINF 4856*	7664*	48585*	78295*	
7311 500					EV 45042	3483	441892	35702		ITAL 787	1080	8917	11734	
EINF 26425*	3402*	405597*	47408*		7318 320					SPAN 442	694	3240	4308	
FRANKR 1241	258	14308	1739		EINF 3178*	262*	11240*	1384*		7340 989				
NIFDL 6	3	16578	1812		7318 340									
AUSF 74520*	6695*	570303*	55199*		AUSF 56411*	6701*	361678*	39835*		EINF 6177*	112*	54351*	1025*	
NORWEG 4673	492	36416	3983		TUERK 9181	1188				7338 212				
7312 250					7318 480					EINF 3255*	6037*	23267*	49031*	
AUSF 55782*	6118*	490061*	56664*		EINF 19576*	3927*	140795*	32443*		TAIWAN 166	172	622	614	
GRIECH					ITAL 3046	477	25746	5608		7340 920				
7312 290					7318 540					EINF 4289*	2022*	44942*	20932*	
AUSF 323583*	41453*	3213507*	430056*		AUSF 97914*	21513*	956775*	210338*		POLEN		2492	333	
BELLUX 25566	2773	265690	30481		G PRIT 9238	2004	59086	13209		7340 982				
TUERK 1619	273	11281	2460		7318 580					AUSF 4856*	7664*	48585*	78295*	
POLEN 3674	465	32098	4154		AUSF 10592*	1616*	129661*	16177*		ITAL 787	1080	8917	11734	
7312 510					SPAN 58	7	2025	256		7340 989				
AUSF 48706*	9040*	378907*	73158*		7318 640					EINF 38088*	23398*	377131*	233523*	
BELLUX 1969	379	12291	2442		EINF 49595*	3506*	509070*	36702*		BELLUX 1690	1586	20332	11507	
NIFDL 3056	533	21996	3895		7318 670					7366 400				
7313 170					EINF 9167*	2463*	101317*	22242*		EINF 6399*	1389*	85499*	20230*	
AUSF 11359*	719*	97765*	6403*		BELLUX 505	80	4008	635		CSSR 980	61	2175	146	
INDIEN 2259	68	2437	85		7318 760					7373 399				
7313 190					EINF 22168*	11511*	220832*	121033*		AUSF 138504*	19497*	1759511*	229264*	
AUSF 612114*	45644*	8154406*	579757*		7318 820					NIGERI 19	14	614	189	
NAPOKK 98	6	12881	794		EINF 87971*	9258*	1023193*	104319*		7374 510				
7313 230					UNGARN 34639	2087				EINF 3105*	838*	56714*	14713*	
EINF 127187*	9203*	1366793*	97020*		7318 880					FRANKR 2763	752	31839	8446	
UNGARN 12252	835	115110	7852		EINF 130465*	13999*	1328119*	134194*		7374 839				
AUSF 125981*	9015*	1219978*	80527*		FIMNL 4850	752	32430	5003		AUSF 314*	156*	3072*	2095*	
NAPOKK 235	19	16012	1078		UNFARN 1758	94	27243	1475		G PRIT				
7313 260					AUSF 60622*	7915*	640721*	82336*		7374 890				
AUSF 24377*	1611*	239613*	16031*		7320 110					EINF 4676*	1181*	64940*	15649*	
CHINA 4595	401	4595	401		EINF 2061*	878*	14682*	6532*		FRANKR 657	107	8836	1969	
7313 430					7320 340					7375 299				
AUSF 115893*	9132*	1769559*	127958*		AUSF 5746*	2392*	54853*	23712*		AUSF 82273*	11765*	1147350*	165415*	
POPTUG 2063	138	37578	2684		FRANKR 822	295	3235	1404		ITAL 15368	2170	154633	21560	
SPAN 2142	201	11322	1029		DAENM 957	410	10133	4098		USA 6966	895	228674	25877	
7313 450					7320 360					7375 390				
AUSF 451444*	35358*	4896836*	375815*		AUSF 200*	98*	6617*	4216*		AUSF 7840*	1437*	110522*	18676*	
PORTUG 6256	432	79893	5306		OESTER 995			560		ITAL 3538	617	33625	5335	
SPAN 23017	1927	279847	25550		7320 430					7375 639				
7313 470					EINF 5506*	2870*	69114*	39020*		EINF 7964*	2678*	125323*	41382*	
AUSF 1418386*	110907*	14309291*	1112048*		LV 49	126				NIEDL 193	74	3806	1519	
POPTUG 15630	1055	120673	7853		G PRIT 1545	652	19976	7771		ITAL 193	74	3806	1519	
UNCSR 459645	31213	3812758	243486		DAENM 58	81	1053	1761		7401 300				
7313 490					7321 508					EINF 233371*	80744*	3578443*	1041198*	
AUSF 155844*	17438*	1684311*	183369*		EINF 7739*	653*	84405*	6432*		ZATRE 41418	13997	514002	149965	
BELLUX 1173	146	24331	2515		UNFARN 696	53	4201	369		AUSF 39906*	15357*	448112*	138692*	
7313 670										USA 1	15	604	249	
EINF 183557*	22531*	1984732*	246180*											
MEXIKO														
AUSF 277183*	28902*	2019112*	220173*											
SCHWED 9197	1305	116663	15856											

## Berichtigungen

Wichtigste Herstellungs- und Vertriebs- länder	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtigste Herstellungs- und Vertriebs- länder	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtigste Herstellungs- und Vertriebs- länder	dt = 100 kg		1000 DM	
	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM
7401 480					7610 450					8307 412				
AUSF BELLUX	1056* 20	808* 8	25374* 2062	10525* 953	AUSF NIFERI	1911* 3	4253* 21	18796* 211	43162* 699	EINF BELLUX	11823* 1243	23598* 1670	109386* 13142	208515* 16359
7401 910					7903 125					8307 450				
EINF IRLAND	119156* 2530	31657* 631	1185847* 20204	291515* 4900	EINF	4933* 1089*	54307* 11960*			EINF	1806* 2649*	14915* 26629*		
OESTER	4490	934	35553	7760	USA KANADA	2504	565	14536	3358	TAIWAN	65	92	641	744
7401 980					7903 190					8309 300				
AUSF ITAL	53552* 19368	10319* 3279	547548* 224094	97867* 36532	EINF ITAL	545* 173*	4740* 316	1343* 74		EINF TAIWAN	1052* 71	905* 50	8681* 857	11205* 671
7403 086					8104 200					8401 500				
EINF	21*	31*	438*	685*						EINF	781* 628*	18138* 2154	28158* 4400	
7403 190										LV	115	128	13216	22836
EINF OESTER	8917* 1467	4269* 719	98097* 9484	41428* 4287	EINF TAMSAM	173272* 24250	5326* 589	1797183* 174000	58467* 4280	8406 610				
7404 390					8104 400									
EINF OESTER	11981* 5754*	121009* 53759*			EINF NIEDL	3461* 151	1128* 58	46763* 1766	16821* 727	AUSF GEW DT	27* 2688	23643* 4059	297* 28538	239343* 32987
7404 912					8104 430					8406 710				
EINF USA	906* 1205*	8635* 347	8241* 155		EINF NIFDL	103* 252*	2199* 593	4059* 257						
AUSF BELLUX	7767* 466	5940* 466	80158* 5279	63495* 4878	8104 630					AUSF AEGYPT	5172* 25543*	49785* 54	232268* 1049	
7405 110					AUSF BELLUX	*	5*	839* 60	4388* 314	8406 980				
EINF OESTER	4014* 712	6912* 1102	27424* 8057	52507* 12954	8104 970					AUSF NIEDL	45751* 606	132040* 2370	501309* 7752	1446227* 27111
7407 100					EINF FRANKR	86* 468*	6953* 104	10173* 265		SCHWED	4267* 13453	62445* 158371		
EINF ITAL	15725* 1991	8293* 1120	123454* 17341	59190* 9100	USA	73	239	4821	3097	USA	4998	27127	55511	344431
7407 900					8202 790					PEPU	13	39	280	792
EINF	394* 405*	3535* 4034*			AUSF	19*	325*	286*	4579*	8406 990				
7419 809					8204 902					EINF	16001* 191271*	32348* 180261*	172681* 1858355*	343442* 1823676*
AUSF USA	5579* 142	9037* 505	58902* 1769	94930* 5231	EINF JAPAN	373* 2	565* 17	5384* 33	6022* 270	AUSF G PRIT	77155* 27969	770438* 264068		
7501 100					8204 907					SCHWED	8740	11223	81629	104777
EINF UDSSR	3326* 2575*	114650* 77281*			AUSF NIGERI	15574* 177	36032* 311	158931* 1715	384985* 7699	S AFR	2989	7776	37835	81499
7501 210					USA	271	1280	2719	11285	8407 104				
EINF UDSSR	60637* 58703*	517577* 412067*			SINGAP	49	262	334	1484	AUSF BRASIL	1272* 742	5132* 3740	7136* 3363	20981* 10644
SIMBAB	30954	30170	212892	171126	8204 909					8407 900				
7502 552					AUSF MEYIKO	2632* 22	7794* 32	28854* 65	90054* 291					
EINF USA	134* 19	510* 110	2893* 270	10655* 1226	EINF JAPAN	140* 22	637* 125	2338* 127	10515* 723	AUSF	4127* 1174	7709* 1507	38069* 6238	85031* 14140
7503 159					8205 350					8408 840				
EINF USA	114* 76	497* 379	3395* 1723	10811* 7349	AUSF HONGK	14545* 10	25180* 52	118660* 880	315572* 880	AUSF	649* 10223*	12565* 248528*		
7601 210					8208 102					EV USA	54 90	937 2339	135 2676	12695 35332
EINF NIFDL	157957* 23908	50112* 7656	1597364* 271359	471090* 80452						8410 380				
7601 330					EINF TAIWAN	73951* 40974	427* 192	891312* 558417	5562* 3203					
EINF	18891* 3614*	182748* 36319*			8209 500					EINF GEW DT	1022* 197	728* 2616	31785* 2616	8901* 2616
7604 110										8410 780				
EINF FRANKR	1055833* 396160	7305* 2417	10809728* 2784870	76050* 17074	EINF CHINA	1456379* 479436	6099* 433	11513906* 408922	44547* 4668					
7604 720					HONGK	87137	81	1448441	1036					
AUSF OESTER	48513* 1400	28879* 805	438257* 16963	265439* 10564	8211 190					EINF	57874* 3592	10053* 3	858683* 53737	119680* 724
7604 780										LV	2	419	18482	3869
AUSF OESTER	23891* 1544	13034* 895	241242* 18438	138282* 10332	100 ST			100 ST		8411 210				
7604 880					EINF	10102* 374	1422* 42	97638* 1933	13778* 390					
AUSF OESTER	20575* 218	23800* 291	202435* 4761	240447* 5145	GEW DT	484	42	1933	390	AUSF	6717* 2777	13636* 29662	61121* 29662	157743* 9052
7605 100					8211 290					ITAL	296	1129	3269	9052
AUSF FRANKR	2000* 92	1809* 79	21342* 1151	18702* 1029						8411 510				
					EINF	21* 2	1219* 141	205* 28	8011* 1404					
					USA	2	141	205	1404	AUSF LV	16361* 8806*	188416* 11	96435* 131	
					8213 302					8411 710				
					AUSF ISPAEL	655* 2	2245* 7	7422* 188	28572* 639					
					8301 590					AUSF	2355* 1464	3758* 1066	29575* 14730	37638* 4349
					EINF	221* 9	834* 62	3423* 219	12040* 1579					
					USA	9	62	219	1579					

# Berichtigungen

Wichtigste Herstellungs- und Verbrauchs- Länder	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtigste Herstellungs- und Verbrauchs- Länder	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtigste Herstellungs- und Verbrauchs- Länder	dt = 100 kg		1000 DM	
	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM
8411 750					8416 930					8445 479				
	STUECK		STUECK			STUECK		STUECK			STUECK		STUECK	
AUSF	26194*	4007*	329012*	37360*	AUSF	302*	34016*	2502*	285067*	AUSF	538*	5813*	5110*	63937*
GEW DT	1322		10710		BELLUX	11	880	94	8311	GEW DT	2960		31182	
SCHWZ	2871	220	14487	2190						OESTER	40	286	258	3244
8411 780					8417 230					8445 550				
	DT		DT			STUECK		STUECK			STUECK		STUECK	
AUSF	11522*	38351*	114117*	414873*	AUSF	121*	23385*	1236*	200653*	AUSF	26*	21751*	226*	169898*
BELLUX	1935	2969	26409	32832	FRANKR	7	1672	87	19428	GEW DT	2513		22272	
8412 390					BELLUX	1	160	10	2030	SKOREA	2	719	8	13668
AUSF	5195*	8711*	58207*	90853*	GR IECH			9	1852					
POPTUG			420	769	TUERK	2	871	24	3992					
8415 180					HAPOKK			2	480					
	STUECK		STUECK		ALGER	1	390	13	2186					
AUSF	1008*	554*	30347*	13208*	AEEYPT			14	2712					
GEW DT	485		12879		NIGERI			2	462					
TUFRK	135	77	1044	832	VENEZU	2	180	3	474					
8417 412					BRASIL	4	1097	30	6303					
	STUECK		STUECK		ARGENT			4	1071					
AUSF	980*	1963*	12389*	22062*	INDONE	2	360	17	2785					
GEW DT	281		3304		8417 704									
FRANKR	168	91	1370	1121		STUECK		STUECK			STUECK		STUECK	
8417 590					AUSF	14*	2863*	151*	34722*	EINF	10*	3784*	194*	31041*
EIMF	2157*	6381*	21947*	54367*	KOLUMB	1	260	2	784	GEW DT	1154		12054	
LV	1	42	1257	2949	BRASIL			3	435	USA			2	122
USA	308	908	2636	6696	8418 189									
8418 739					AUSF	412*	1682*	4484*	16436*	8445 799				
AUSF	5022*	13241*	67529*	156900*	BRASIL		4	27	68		STUECK		STUECK	
CHINA	37	74	2961	6389	8440 420					EINF	147*	2276*	1716*	21258*
8419 010						STUECK		STUECK		GEW DT	1364		15153	
	STUECK		STUECK		AUSF	3913*	2422*	64042*	39616*	USA	2	29	270	1655
AUSF	89906*	53622*	945954*	575005*	GEW DT	2133		34797		8445 820				
GEW DT	47126		495440		TUFRK	117	115	1261	1125		STUECK		STUECK	
TUERK	807	614	13390	9402	8440 480					AUSF	43*	28290*	365*	187234*
8419 929						DT		DT		GEW DT	6065	1206	44463	6088
AUSF	3990*	39971*	33960*	352713*	AUSF	2109*	4399*	24123*	42842*	CSSR			6	
USA	484	6080	3061	38370	OESTER	186	284	1874	3126	8445 832				
8421 950					SAUDIA	1	17	69	283		STUECK		STUECK	
EIMF	1231*	3107*	11211*	43598*	8440 710					EINF	5*	159*	33*	3948*
LV	4	32	261	703		DT		DT		G PRIT			4	713
G PRIT	38	239	652	2188	EIMF	1405*	3677*	13206*	31049*	8445 942				
8422 190					LV			52	150		STUECK		STUECK	
	DT		DT		G PRIT	92	17	376	733	AUSF	61*	62526*	637*	476104*
EIMF	850*	1714*	11319*	17848*	8440 908					USA	5	23329	124	135218
LV	2	69	1308	1889	AUSF	2782*	17017*	25765*	167491*	8445 970				
G PRIT	12	70	1482	1933	S AFR	31	243	344	2488		STUECK		STUECK	
8422 350					8441 120					EINF	51*	1108*	600*	22091*
	STUECK		STUECK			STUECK		STUECK		GEW DT	357		8033	
EIMF	36*	2700*	547*	43277*	EIMF	15530*	4099*	205869*	45258*	SCHWZ	14	320	97	7089
GEW DT	7068		88928		GEW DT	1542		19346		8446 190				
LV			2	206	TAIWAN	11410	1944	128762	21898		STUECK		STUECK	
NOPMEG			1	190	8441 130					EINF	135*	1669*	2179*	16999*
8422 780						STUECK		STUECK		JAPAN	20	16	161	605
AUSF	400*	678*	5181*	8500*	EIMF	18083*	2235*	150091*	17692*	8447 102				
SCHWZ	36	59	1062	1956	GEW DT	1720		14607			STUECK		STUECK	
8422 989					AUS LG	6288	783	39620	4655	AUSF	641*	906*	5203*	10595*
AUSF	5020*	9112*	41451*	100330*	TAIWAN	16671	2071	134709	15967	GEW DT	463		7154	
G PRIT	162	405	2452	7051	8445 050					FRANKR			526	829
8425 900						STUECK		STUECK		8447 400				
	DT		DT		AUSF	48*	11273*	259*	71462*		STUECK		STUECK	
AUSF	11489*	15919*	210949*	289837*	GEW DT	1442		9798	1562	AUSF	1249*	21666*	10750*	195060*
FRANKR	2422	3036	44836	60726	BELLUX					GEW DT	7824		72418	
8431 390					8445 120					AUSTRAL	13	234	115	1001
AUSF	9503*	19398*	105112*	235483*		STUECK		STUECK						
USA	473	755	6146	20623	EIMF	31*	5046*	371*	70797*	8448 192				
8433 700					UNGARN	1	198	31	2650	AUSF	1963*	6829*	18793*	68305*
EIMF	1823*	5770*	19483*	65187*	AUSF	50*	21784*	504*	186780*	SCHWZ	765	1786	6408	15080
USA	17	102	2250	7749	CSSR			20	5976	8448 199				
8435 320					8445 146					EIMF	1165*	2975*	13364*	45900*
	STUECK		STUECK			STUECK		STUECK		AUSF	537*	6532*	7059*	68021*
AUSF	14*	11244*	162*	169181*	EIMF	52*	9022*	523*	88354*	8448 210				
USA			38	75540	JAPAN	32	4907	273	40504	EIMF	226*	1612*	2014*	12200*
					8445 360					AUSF	527*	2413*	6709*	33788*
						STUECK		STUECK		G PRIT	9	33	191	1007
					EIMF	16*	8575*	190*	62589*	8448 912				
					UNGARN	1	776	4	2303	AUSF	7337*	49136*	80244*	517230*
										MEYIKO	44	836	612	8519

# Berichtigungen

Richtigte Herstell- und Vertriebsländer	dt = 100 kg		1000 DM		Richtigte Herstell- und Vertriebsländer	dt = 100 kg		1000 DM		Richtigte Herstell- und Vertriebsländer	dt = 100 kg		1000 DM		
	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM	
8448 914					8459 730					8501 470					
AUSF 11088*	36420*	120603*	433881*		AUSF 4660*	28194*	52285*	300686*			STUECK		STUECK		
ITAL 483	2068	5672	27189		FRANKR 152	2544	3507	23904				16*	1921*	233*	40565*
KANADA 326	543	1840	12607		OESTER 79	36	880	3790			AUSF DT 1047			20641	5320
					TUERK		475	4351			TO60			2	
8449 310					8459 873					8501 490					
	DT		DT		EIMF 114*	1160*	2955*	17100*			STUECK		STUECK		
AUSF 5807*	34404*	51362*	290231*		USA 43	319	356	3789							
FRANKR 903	5409	6392	38806		8459 879										
SCHWED 51	327	332	2143												
KOLUMB 17	115	143	683												
IRAN		389	1344												
8452 150															
	STUECK		STUECK		EIMF 13329*	54631*	151385*	634380*							
EINF 1845301*	13096*	17636709*	117662*		LV 211	363	883	3264							
GEW DT 1503		13845			G PRIT 600	4265	7567	35801							
SCHWZ 49	5	2944	414		USA 1093	12193	12475	113316							
					AUSF 57105*	194334*	532363*	1927488*							
					FRANKR 6527	20769	65578	209515							
					8459 930										
	STUECK		STUECK		AUSF 10581*	62801*	93961*	614928*							
EINF 20846*	11017*	199703*	105256*		OESTER 435	2192	6915	26236							
GEW DT 592		5506			8460 410										
AUS LG 18452	3965	142672	27911		EIMF 1733*	4545*	16577*	52836*							
JAPAN 17223	3735	136451	22036		8461 109										
AUSF 14632*	7455*	96374*	78427*		EINF 493*	3085*	5929*	36302*							
PAPAGU		17	453		USA 67	489	1084	7030							
					8461 310										
	STUECK		STUECK		EINF 5532*	11604*	68217*	136893*							
EINF 3234*	3876*	62472*	117728*		LV 8020		10	10							
GEW DT 329		8020			G PRIT 16	160	566	3274							
G PRIT 121	763	2492	6826		8461 410										
TAIWAN 1248	472	10137	8157		EINF 906*	3591*	15205*	40014*							
					USA 27	352	373	3295							
					8461 610										
	STUECK		STUECK		EINF 4388*	11253*	54326*	137268*							
AUSF 36214*	163018*	366224*	1504515*		S AFR 56	71	1333	463							
GEW DT 5894		76726			8462 170										
EV 7402	14295	74623	186731		EINF 6000*	11021*	90288*	161924*							
FRANKR 1339	19305	17995	198388		AUS LG 642	1165	7932	18404							
USA 3915	5824	47983	97419		USA 236	734	3899	12571							
					8463 399										
	STUECK		STUECK		EINF 1320*	1514*	20189*	23567*							
EINF 60605*	106469*	1032658*	1060475*		LV 10	2	200	821							
GEW DT 6930		62992			G PRIT 18	71	950	2471							
AUS LG 19810	22020	317943	227832		8463 410										
JAPAN 21236	34720	426604	306812		AUSF 4291*	13955*	44772*	167653*							
					8463 901										
	STUECK		STUECK		AUSF 937*	1667*	11826*	21347*							
EINF 250498*	196970*	2305156*	2027742*		8465 390										
GEW DT 24852		232818													
AUS LG 76125	56137	662199	533739												
JAPAN 104736	73166	1088111	770339												
AUSF 88692*	118055*	765821*	1234149*												
BELLUX 9971	8289	63609	78199												
DAENM 1574	2680	21702	34448												
8455 700															
EINF 384*	3529*	6387*	37830*												
JAPAN 98	1046	990	7904												
8455 970															
EINF 16544*	442714*	162982*	4283190*												
EV 1099	33993	11200	332668												
AUS LG 856	23560	8752	269162												
OESTER 55	1700	1039	21438												
JAPAN 1784	39034	18329	367674												
AUSF 14647*	333689*	136523*	3553746*												
PV 386	11950	3451	115874												
BELLUX 713	8616	7552	118136												
IRELAND 892	9040	8158	120089												
SPAN 546	20094	4651	180284												
SINGAP 355	1940	3303	30405												
8456 702															
EINF 294*	540*	5581*	6838*												
DAENM															
8458 590															
	STUECK		STUECK												
EINF 248*	1314*	3035*	15371*												
G PRIT		379	558												
8459 580															
AUSF 9091*	48004*	96859*	513320*												
FRANKR 1535	5851	8251	44228												
TUERK		251	1238												
8459 660															
AUSF 4033*	14167*	27545*	101112*												
UNFARN		217	1063												

# Berichtigungen

Wichtigste Herstellungs- - und Verbrauchs- -länder	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtigste Herstellungs- - und Verbrauchs- -länder	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtigste Herstellungs- - und Verbrauchs- -länder	dt = 100 kg		1000 DM	
	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM
8511 602	STUECK				8515 480	STUECK				8520 250	STUECK			
EINF	115*	173*	337*	2423*	EINF	6270*	28420*	397223*	185009*	EINF	991140*	1346*	13370967*	19502*
SCHWED			19	786	GEW DT	13447		84864		GEW DT	732		13098	
8511 800	STUECK				SINGAP	1716	566	17439	7027	SKOREA	18450	29	287560	347
AUSF	2100*	15677*	24792*	165863*	SKOREA	27485	9346	159426	56838	8520 570	STUECK			
SCHWZ	271	1519	3585	17769	JAPAN	7311	4030	20766	12461	EINF	138799*	1350*	1685818*	14735*
8512 710	STUECK				AUSF	19118*	11424*	189269*	119192*	GEW DT	441		4667	
AUSF	494158*	18189*	4105290*	151077*	GEW DT	4224		43541		8520 590	STUECK			
GEW DT	9591		81226		NIFDL	719	490	13677	9428	EINF	3571144*	2303*	43483109*	27504*
SCHWED	43201	1573	265103	9704	SCHWZ	202	140	3558	2685	GEW DT	162		1960	
8512 800	DT				TUFRK	79	65	782	762	ITAL	664238	266	6350653	2567
AUSF	14338*	12113*	153883*	137320*	8515 510	STUECK				8521 310	DT			
KANADA	184	106	1603	951	AUSF	174751*	165183*	1213004*	1135774*	EINF	38*	396*	639*	10449*
8513 110	DT				GEW DT	60604		408535		JAPAN	1	8	97	3261
EINF	226*	6291*	2664*	79527*	NIFDL	17428	15883	167869	156122	8521 532	100 ST			
AUS LG	4	79	50	2264	NOPWEG	2864	2732	19766	18526	AUSF	394043*	6795*	4708821*	70988*
JAPAN	55	953	268	4654	SCHWED	8823	7947	57375	53003	USA	58714	658	693814	8290
8514 690	STUECK				SCHWZ	12223	14155	73726	82747	8521 540	100 ST			
EINF	218625*	34705*	1896211*	259122*	OESTER	9408	8176	79743	70704	EINF	307663*	5450*	5326962*	90355*
GEW DT	9536		68788		8515 530	STUECK				GEW DT	85		1611	
LV	11	15	183	190	EINF	33620*	3219*	304694*	29777*	ITAL	2344	35	9801	381
G PRIT	3031	1160	49126	11048	GEW DT	1929		18140		8521 610	100 ST			
8514 980	DT				AUS LG	16699	1534	142053	12669	AUSF	80610*	7514*	1029075*	85012*
EINF	2287*	8687*	38756*	89790*	SKOREA	7024	666	49191	4448	DESTER	830	309	9750	2587
LV	31	9	226		8515 999	STUECK				8521 790	100 ST			
DAENR	84	112	1015	1321	AUSF	1743*	71666*	13769*	629150*	AUSF	7304*	3699*	115489*	56383*
8515 140	STUECK				LV	13	1259	117	12093	PV	1008	380	11634	6730
EINF	476637*	9925*	4615393*	91407*	USA	40	2500	505	30467	SINGAP	166	65	5586	4537
GEW DT	4006		37404		SAUDIA	1	26	25	2122	8521 910	DT			
HONGK	238754	4751	2673100	48458	MALAYS	18	932	297	13445	EINF	6288*	17052*	59642*	153138*
AUSF	104045*	3114*	680136*	18514*	SINGAP	2	267	116	6925	JAPAN	534	869	8028	11685
NIFDL	6799	139	36479	973	8518 220	STUECK				8522 519	EINF			
8515 220	STUECK				EINF	570*	8202*	5695*	110906*	ML ANT	171*	5105*	1722*	37147*
EINF	595586*	39432*	4778125*	319406*	FRANKR	125	296	210	3048	8522 596	DT			
GEW DT	15120		124653		8519 D10	STUECK				8523 310	EINF			
AUS LG	266262	18939	2022990	139874	AUSF	27*	1764*	823*	58325*	SCHWZ	315	4442	2026	35110
SKOREA	110731	7521	1038633	66466	SKOREA	7		7	496	JAPAN	2585	23651	15052	186710
8515 310	STUECK				8519 240	STUECK				8521 890	EINF			
EINF	101796*	14478*	586657*	92215*	AUSF	1418*	28276*	14902*	287774*	LV	17	323	1026	6013
GEW DT	3048		19739		NIFDL	96	1548	1148	19901	NOPWEG	1	34	220	2609
SKOREA	20583	1567	67383	6205	8519 410	STUECK				8523 480	EINF			
8515 330	STUECK				EINF	202465*	1298*	340458*	16312*	BELLUX	283	105	17597	4161
EINF	20311*	8073*	82830*	33065*	GEW DT	279		4086		JUGOSL	9187	2091	62995	12236
GEW DT	3026		10973		LV			10500	11	8523 550	EINF			
SKOREA	6946	2630	29881	11988	8519 700	STUECK				8523 890	EINF			
8515 350	STUECK				AUSF	1380*	17298*	15635*	204507*	FRANKR	2681	1927	25174	16726
EINF	206146*	31587*	1354735*	214219*	HONGK	10	76	57	450	8523 590	DT			
GEW DT	16326		111049		8519 830	STUECK				8524 890	EINF			
AUS LG	62762	11035	243888	46498	EINF	121*	1019*	1216*	11422*	SCHWZ	315	4442	2026	35110
SKOREA	67378	10912	226052	35543	FRANKR	1	28	33	943	JAPAN	2585	23651	15052	186710
AUSF	29097*	8822*	226469*	86242*	8519 880	STUECK				TAIWAN	1966	6072	21640	61731
GEW DT	3937		38754		AUSF	2292*	104673*	20998*	1394459*	8522 890	EINF			
EV	3759	1551	18995	7745	PV	21	2166	252	16477	LV	17	323	1026	6013
TUFRK	273	172	8066	5754	SCHWZ	247	5583	2028	42062	NOPWEG	1	34	220	2609
8515 450	STUECK				SINGAP	17	735	250	5223	8523 310	EINF			
EINF	8000*	4718*	158523*	74143*	8519 950	STUECK				8523 480	EINF			
GEW DT	886		18149		AUSF	6892*	78278*	84695*	964905*	BELLUX	283	105	17597	4161
JAPAN	2001	1188	24876	16169	ITAL	847	9843	10244	112171	JUGOSL	9187	2091	62995	12236
8515 470	STUECK				8519 970	STUECK				8523 550	EINF			
EINF	158717*	48705*	1143229*	412814*	AUSF	225*	16485*	2805*	129936*	8523 890	EINF			
GEW DT	19015		142692		USA	10	896	107	6647	8524 890	EINF			
AUS LG	79801	22055	505397	163722	8520 110	STUECK				8524 890	EINF			
SKOREA	39540	10573	286661	80434	100 ST			100 ST		8523 590	EINF			
JAPAN	18596	7556	132455	56197	EINF	9536*	3035*	64375*	20026*	8523 890	EINF			
HONGK	3927	1160	26233	7336	UNEARN	2437	563	21325	4839	8523 890	EINF			
AUSF	32449*	15989*	277459*	149084*	8520 210	STUECK				8523 890	EINF			
GEW DT	3911		34500		EINF	6382718*	2264*	70869137*	26892*	8523 890	EINF			
OESTER	370	175	9249	4035	8520 230	STUECK				8523 890	EINF			
					100 ST			100 ST		8523 890	EINF			
					EINF	1694*	1417*	19098*	13053*	8523 890	EINF			
					GEW DT	277		3201		8523 890	EINF			
					TAIWAN			183	284	8523 890	EINF			





## Berichtigungen

Wichtigste Herkunfts- und Verbrauchs- länder	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtigste Herkunfts- und Verbrauchs- länder	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtigste Herkunfts- und Verbrauchs- länder	dt = 100 kg		1000 DM	
	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM
9028 990					9211 810					9212 115				
	KG		KG			STUECK		STUECK			100 ST		100 ST	
AUSF	207664*	31449*	1774780*	313470*	EINF	9260*	10073*	45580*	61859*	AUSF	18527*	12816*	149690*	104997*
SCHWED	57164	6334	548447	63294	GEW DT	612		2236		ITAL	2400	1584	17996	14419
9029 070					JAPAN	9129	9885	43902	58861	9212 117				
	KG		KG		AUSF	1341*	2805*	14815*	31989*		100 ST		100 ST	
AUSF	2913*	2874*	60791*	32254*	GEW DT	44		567		AUSF	33140*	22436*	263732*	193108*
LV	46	192	175	505	FRANKR	375	764	6033	12579	BELLUX	1900	1433	14844	12409
9029 099					BELLUX	26	56	821	1444	G PRIT	8334	5773	55570	39843
	KG		KG		ITAL	423	874	4297	9447	DAENM	1761	959	13054	8069
AUSF	359412*	69430*	3455098*	815471*	G PRIT	330	677	2856	6139	9212 118				
NIEDL	22811	6453	282823	75752	IRLAND						100 ST		100 ST	
9029 900					DAENM					AUSF	11477*	16171*	121836*	171026*
	KG		KG		GRTECH					BELLUX	1556	1239	9653	8669
AUSF	41078*	10356*	497444*	112875*	SPAN	70	155	90	206	DAENM	742	780	4995	6040
DAENM	514	185	7847	2349	NOPWEG			10	99	9212 119				
SCHWZ	4085	692	30405	7012	OESTER						DT		DT	
SINGAP	495	66	2023	602	POLEN			2	53	AUSF	4274*	10856*	31264*	82219*
9101 240					AEGYPT					FRANKR	1975	4541	17241	40544
	STUECK		STUECK		S AFR					9212 180				
EINF	1546176*	8869*	17318480*	85351*	USA					AUSF	2572*	11474*	24251*	118121*
GEW DT	636		6773		MEYIKO					FRANKR	549	2297	4618	18906
HONGK	1083576	5388	9158258	44244	KOLUMB					SCHWZ	103	661	923	5716
9104 310					CHILE					9212 390				
	STUECK		STUECK		SAUDIA						DT		DT	
EINF	130681*	1287*	717010*	8381*	NEUSEE					AUSF	5482*	53246*	45953*	432928*
AUS LG	65476	449	158858	1705	9211 850					EINF	722	17970	6674	109919
HONGK	44381	235	152767	1322		STUECK		STUECK		USA	166	211	1065	1723
9201 120					EINF	268814*	135847*	1892400*	1096760*	9307 100				
	STUECK		STUECK		GEW DT	18826		142436		EINF	302*	410*	2498*	3897*
AUSF	1140*	7015*	9879*	62207*	AUS LG	118135	61849	922109	523652	FINNL	1	6	96	199
FRANKR	500	3003	3263	20347	SINGAP	1572	781	19458	9825	USA	166	211	1065	1723
USA	12	49	337	1305	JAPAN	159036	83759	1159851	708919	9307 410				
9201 190					AUSF	292822*	180535*	2142582*	1455107*		1000 ST		1000 ST	
	STUECK		STUECK		GEW DT	21787		165229		EINF	211*	132*	5493*	3295*
AUSF	220*	5420*	2293*	56816*	FRANKR	111571	66460	594769	408053	GEW DT	57		1276	
FRANKR	47	1009	425	9181	BELLUX	19152	11376	138440	89456	DAENM				
9211 200					NIEDL	22034	12847	197018	129878	9307 450				
	STUECK		STUECK		ITAL	42043	28010	404353	292340		1000 ST		1000 ST	
EINF	172754*	42496*	1100871*	301714*	G PRIT	45011	27175	429201	264108	EINF	2933*	565*	34843*	7054*
GEW DT	6808		44480		IRLAND	586	345	3616	2314	GEW DT	1353		15581	
SKOREA	6298	1079	23086	4267	DAENM	4827	3106	31173	20198	G PRIT	194	43	626	156
9211 250					GRIECH	11676	6408	78814	52294	DAENM	194	43	1017	217
	STUECK		STUECK		SPAN	13718	7999	125612	80495	9307 470				
EINF	549836*	13088*	4679520*	117182*	NOPWEG	690	472	2812	1965		1000 ST		1000 ST	
GEW DT	1611		15009		SCHWZ	3389	2770	17433	14651	EINF	6878*	362*	121201*	5876*
TAIWAN	114342	1829	1288106	19048	OESTER	8012	5630	60605	44560	GEW DT	267		4389	
9211 330					TURK	258	260	3091	3435	9307 530				
	STUECK		STUECK		POLEN	57	41	425	488		1000 ST		1000 ST	
EINF	78680*	9286*	672732*	72258*	NIGERI	5	5	36	210	EINF	1532*	32*	5126*	126*
GEW DT	3480		25821		S AFR	52	34	127	322	9401 390				
SKOREA	2601	221	22727	1504	USA	3	3	190	820	EINF	9277*	7318*	134794*	97574*
9211 480					KANADA					LV	13	4	47	140
	STUECK		STUECK		COSTA					G PRIT	54	103	1082	1402
EINF	36591*	2517*	408675*	17166*	CHINA					DAENM	142	246	2348	4142
GEW DT	292		2906		JAPAN	3	9	100	468	SCHWED	210	181	1685	2233
AUS LG	3532	214	212377	5704	9211 890					9401 492				
JAPAN	4736	344	83107	5748		STUECK		STUECK		EINF	37632*	31710*	401932*	323117*
TAIWAN	20000	267	99458	1455	EINF	605*	2917*	7602*	13345*	LV	13	4	47	140
9211 610					GEW DT	151		935		G PRIT	54	103	1082	1402
	STUECK		STUECK		JAPAN	520	2026	3877	9635	POLEN	2993	1451	30184	13825
EINF	13059*	2790*	93481*	19652*	AUSF	264*	4756*	2476*	46273*	CSFR	539	236	7925	3277
GEW DT	283		2131		GEW DT	57		659		9401 499				
9211 650					BELLUX	7	609	127	1435	EINF	24967*	23270*	227488*	197130*
	STUECK		STUECK		ITAL	16	129	92	980	LV	10	29		
EINF	87065*	2757*	544650*	22795*	G PRIT	31	529	302	3259	G PRIT	440	945	3593	7995
GEW DT	858		5777		IRLAND	2	17	5	126	9401 700				
BELLUX	6667	320	16803	739	FINNL	2	1	13	103	EINF	5758*	3826*	65396*	44936*
9211 770					SCHWZ	15	943	105	7839	LV	110	330		
	STUECK		STUECK		OESTER	5	28	40	593	KANADA	114	332		
EINF	106129*	26320*	791088*	187546*	UDSSR	9	505	22	907	9401 910				
GEW DT	4891		36688		BULGAR			25	2406	EINF	19446*	17548*	179709*	153027*
SKOREA	9641	1167	76835	8510	AEGYPT			4	114	JUGOSL	1955	2233	20725	24679
	STUECK		STUECK		S AFR			22	638	9403 270				
EINF	1686*	4450*	20027*	41297*	USA	19	634	162	6155	EINF	1635*	1488*	15816*	14024*
GEW DT	923		9992		KANADA			6	197	LV	3	6		
AUS LG	100	160	406	1156	MEYIKO			1	123	DAENM	3	4	965	695
AUSF	4043*	5955*	65047*	83605*	COSTA			2	76					
USA			33755	29923	KUPA			2	64					
	STUECK		STUECK		CHILE			1	61					
EINF	1686*	4450*	20027*	41297*	KOLUMB			4	121					
GEW DT	923		9992		SAUDIA			12	533					
AUS LG	100	160	406	1156	CHINA	1	63	21	1933					
AUSF	4043*	5955*	65047*	83605*	JAPAN	2	49	23	607					
USA			33755	29923	NEUSEE			2	112					

## Berichtigungen

Wichtigste Herstellungs- - und Verpackungs- länder	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtigste Herstellungs- - und Verpackungs- länder	dt = 100 kg		1000 DM		Wichtigste Herstellungs- - und Verpackungs- länder	dt = 100 kg		1000 DM		
	dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM		dt = 100 kg	1000 DM	dt = 100 kg	1000 DM	
9403 510					9909 026										
EINF 52585*	30131*	518480*	285848*		AUSF 30263*	77307*	335858*	876927*							
CSSR 3301	825	39072	9464		G BRIT 1212	3818	39608	55449							
UNGARN 993	244	11822	3379		USA 1663	6456	15906	71143							
9403 550					9909 028										
AUSF 96114*	44559*	894416*	426174*		AUSF 21827*	132322*	318188*	1443957*							
BELLUX 5968	2764	62991	29866		BELLUX 3447	7391	44564	77537							
9403 690					9601 960										
EINF 34666*	12934*	294806*	111224*												
LV 21	33				100 ST		100 ST								
G BRIT 175	160	2743	2867		EINF 9362*	827*	100211*	8764*							
9601 010					GEW DT 1234		12896								
100 ST		100 ST			UNGARN 857	161	5117	582							
EINF 1594*	336*	20546*	4320*		9703 750										
GEW DT 1440		17376			EINF 9704*	18918*	84088*	162684*							
UNGARN 1922	473				SKOREA 3760	8194	28493	65590							
9601 910					9703 800										
100 ST		100 ST			EINF 353*	550*	7735*	10478*							
EINF 422*	147*	5845*	1061*		TAIWAN 26	24	1819	1301							
GEW DT 54		483			9705 109										
TAIWAN 64	45	889	269		EINF 1787*	3152*	12139*	23101*							
1000 ST		1000 ST			TAIWAN 461	1033	4250	9171							
EINF 6654*	560*	49758*	5507*		9706 810										
AUS LG 150	11	3641	337		EINF 421*	819*	12808*	26692*							
TAIWAN 263	35	9291	1188		AUS LG 7	7	1668	5329							
9805 210					IRLAND 33	92	5917	15204							
DT		DT			9706 832										
EINF 30*	154*	306*	1912*		EINF 38*	115*	1365*	1711*							
JAPAN 15	95	181	1405		TAIWAN 1	4	350	299							
9808 110					9706 999										
EINF 2646*	8044*	30387*	97305*		EINF 4490*	3142*	65979*	39673*							
AUS LG 307	887	3679	10956		LV 17	227									
JAPAN 305	1304	2491	12712		G BRIT 91	291	1466	2643							
9816 004					SCHWZ 23	89	585	1302							
AUSF 527*	1735*	3304*	11568*		9803 140										
OESTER 19	68	255	998		100 ST		100 ST								
9906 000					AUSF 95005*	11990*	991642*	99469*							
DT		DT			SAUDIA 3028	169	10543	1051							
EINF 3257*	13072*	28279*	113626*		9803 310										
SKOREA					100 ST		100 ST								
9999 010					EINF 9083*	487*	112885*	8871*							
EINF 382187*	845333*	3358497*	7394822*		GEW DT 103		1091								
NIEDL 54494	78971	506091	754273		JAPAN 3674	345	53135	6475							
OESTER 25666	50945	264986	551455		9805 010										
AUSF 217581*	246214*	2518409*	2377202*		ITAL 1299	6446	10507	97406							
SCHWZ 8435	24906	100739	281139		SCHWZ 1086	18640	29458	116671							
9909 023					OESTER 1773	5696	22510	109132							
AUSF 11095*	20024*	149077*	231578*		9909 029										
UDSSR 1935	3043	18417	28344		AUSF 41487*	281520*	523120*	3334026*							
9909 024															
AUSF 38545*	51926*	439881*	527176*												
NIEDL 12460	11372	106338	117239												

