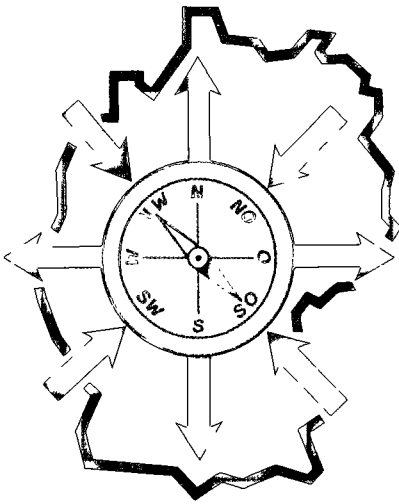


Statistisches Bundesamt

Außenhandel



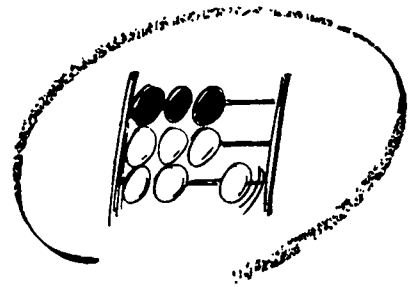
Fachserie 7

Reihe 2.1 *Gesamtdeutsche Ergebnisse!*

Außenhandel nach Waren und Ländern (Spezialhandel)

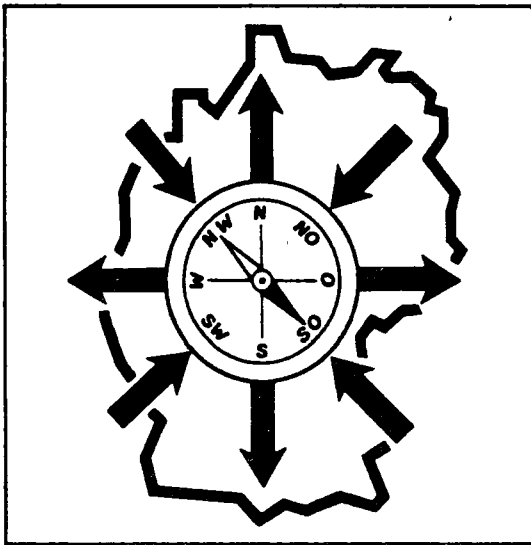
Lagerverkehr, Übergang von Waren aus dem Veredelungsverkehr in den freien Verkehr, Zollerträge, Ausfuhr (Spezialhandel) von Waren ausländischen Ursprungs

1992



Statistisches Bundesamt

Außenhandel



Fachserie 7

Reihe 2.1

Außenhandel nach Waren und Ländern (Spezialhandel)

Lagerverkehr, Übergang von Waren aus dem Veredelungsverkehr in den freien Verkehr, Zollerträge, Ausfuhr (Spezialhandel) von Waren ausländischen Ursprungs

1992

Statistisches Bundesamt
Bibliothek - Dokumentation - Archiv

METZLER
POESCHEL

Inhalt

| | Seite |
|--|-------|
| Vorbemerkung | 4 |
| T a b e l l e n t e i l | |
| 1 Lagerverkehr 1992 | 7 |
| 2 Übergang von Waren aus dem Veredelungsverkehr in den freien Verkehr 1992 | 255 |
| 3 Zollsollerträge | |
| 3.1 Zusammenfassende Übersicht 1959 bis 1992 | 273 |
| 3.2 Nach Abschnitten und Kapiteln des Deutschen Gebrauchs-Zolltarifs 1991 und 1992 | 274 |
| 4 Ausfuhr (Spezialhandel) von Waren ausländischen Ursprungs | |
| 4.1 Zusammenfassende Übersicht 1960 bis 1992 | 283 |
| 4.2 Nach Warennummern 1992 | 284 |

Angaben für die Bundesrepublik Deutschland nach dem
Gebietsstand seit dem 3.10.1990.

Zeichenerklärung

0 = weniger als die Hälfte von 1 in der letzten
besetzten Stelle, jedoch mehr als nichts
- = nichts vorhanden

Abkürzungen

| | | | | |
|------------|----------------------------------|---------|-------------------------------|--------------------|
| ALK 100 VH | ALK.100 % = reiner Alkohol | M2 | m ² | = Quadratmeter |
| BRT | Bruttoregistertonne | M3 | m ³ | = Kubikmeter |
| CH3COOH | CH ₃ OOH = Essigsäure | MWH | MWh | = Megawattstunde |
| DT | dt = Dezitonne = 100 kg | N | N | = Stickstoff |
| ECU | Europäische Währungseinheit | NAOH | NaOH | = Natriumhydroxid |
| EV | Eigenveredelung | P205 | P ₂ O ₅ | = Phosphorpentoxid |
| G | g = Gramm | PV | | Passive Veredelung |
| HCL | HCl = Chlorwasserstoff | SO3 | SO ₃ | = Schwefeltrioxid |
| HL | hl = Hektoliter = 100 l | SP ISOT | | Spaltbare Isotope |
| KG | kg = Kilogramm = 1 000 g | ST | | Stück |
| K20 | K ₂ O = Kaliummonoxid | T | t | = Tonne = 1 000 kg |
| L | l = Liter | TBQ | Tbq | = Terabecquerel |
| LADE-T | Ladetonne | TR90VH | | 90 % trocken |
| LV | Lohnveredelung | U | | Uran |
| M | m = Meter | ZNSO4 | ZnSO ₄ | = Zinksulfat |

Vorbemerkung

Der vorliegende Bericht enthält ergänzende Angaben zum Jahresbericht der Reihe 2, Außenhandel nach Waren und Ländern (Spezialhandel). In den Tabellen 1, 2 und 4.1 und 4.2 werden Angaben über den Lagerverkehr, den Übergang von Waren aus dem Veredelungsverkehr in den freien Verkehr und über die Ausfuhr (Spezialhandel) von Waren ausländischen Ursprungs sowie in den Tabellen 3.1 und 3.2 Angaben über Zollsollertträge nachgewiesen.

Die Tabellen 1, 2 und 4.2 sind nach Nummern des Warenverzeichnisses für die Außenhandelsstatistik, die Tabelle 3.2 nach Abschnitten und Kapiteln des Deutschen Gebrauchs-Zolltarifs gegliedert.

Zur Methode der Außenhandelsstatistik wird insbesondere auf die Vorbemerkung zur Reihe 1, Jahr 1992 und Reihe 2, Dezember und Jahr 1992 hingewiesen.

Einführung

1 Die Einfuhr und Ausfuhr der Bundesrepublik Deutschland werden in der Außenhandelsstatistik als Generalhandel und als Spezialhandel nachgewiesen. Beide Darstellungsformen enthalten übereinstimmend folgende Einfuhr- bzw. Ausfuhrarten:

- die unmittelbare Einfuhr von Waren in den freien Verkehr und die Lieferungen an die in der Bundesrepublik Deutschland stationierten ausländischen Truppen,

- zur zollamtlich bewilligten aktiven Veredelung; auch Ausbesserung (Eigenveredelung und Lohnveredelung),

nach zollamtlich bewilligter passiver Veredelung, auch Ausbesserung;

- die Ausfuhr von Waren

aus dem freien Verkehr, nach zollamtlich bewilligter aktiver Veredelung, auch Ausbesserung (Eigenveredelung und Lohnveredelung),

zur zollamtlich bewilligten passiven Veredelung, auch Ausbesserung.

Der Unterschied zwischen Generalhandel und Spezialhandel beruht auf der verschiedenen Nachweisung der auf Lager eingeführten ausländischen Waren einschließlich einiger Sonderfälle der Einfuhr (z.B. Einfuhr zur vorübergehenden Zollgutverwendung). Hierbei umfaßt der Generalhandel alle Einfuhren auf Lager und alle Wiederausfuhren aus Lager, der Spezialhandel aber nur diejenigen Einfuhren auf Lager, die nicht zur Wiederausfuhr gelangen, sondern aus Lager (siehe Abschnitt 5) eingeführt werden.

2 Die folgende Tabelle enthält in der Gliederung nach Nummern des Warenverzeichnisses für die Außenhandelsstatistik die Ergebnisse der Statistik des Lagerverkehrs. Es sind nur solche Positionen aufgeführt, für die Einfuhren bzw. Ausfuhren angemeldet worden sind.

3 Gegenstand des Lagerverkehrs sind die auf Lager (Freihafenlager und Zollager - einschließlich offene Zollager -) eingeführten

ausländischen Waren einschließlich einiger Sonderfälle der Einfuhr (z.B. Einfuhr zur vorübergehende Zollgutverwendung). Auf den Sonderbeitrag "Abgrenzung des Lagerverkehrs in der Außenhandelsstatistik" der Reihe 7, Fachserie G: Außenhandel sowie auf den Aufsatz "Methodische Änderungen der Außenhandelsstatistik ab 1974" (Wirtschaft und Statistik", Heft 2/1974), wird hingewiesen.

4 Der Lagerverkehr gliedert sich in

- die Einfuhr auf Lager (nachgewiesen im Generalhandel),

- die Einfuhr aus Lager (nachgewiesen im Spezialhandel),

- die Ausfuhr aus Lager (nachgewiesen im Generalhandel).

5 Die Einfuhr auf Lager umfaßt nur die Waren die bei unmittelbarer Einfuhr aus dem Ausland als Einfuhr auf Lager angemeldet worden sind.

Die Einfuhr aus Lager umfaßt die Einfuhr von ausländischen Waren aus Lager

in den freien Verkehr,

zur zollamtlich bewilligten aktiven Veredelung, auch Ausbesserung (Eigenveredelung und Lohnveredelung),

nach zollamtlich bewilligter passiver Veredelung, auch Ausbesserung.

Die Ausfuhr aus Lager umfaßt die Wiederausfuhr ausländischer als Einfuhr auf Lager angemeldeter Waren (auch Schiffs- und Luftfahrzeugbedarf für fremde Seeschiffe und Luftfahrzeuge).

Der Unterschied zwischen dem Zugang (Einfuhr auf Lager) und dem Abgang (Einfuhr aus Lager und Ausfuhr aus Lager) gibt nur ein ungefähres Bild der in der betreffenden Berichtszeit eingetretenen Erhöhung bzw. Verminderung der Lagerhaltung. Gegenüberstellungen dieser Art sind deshalb nur mit Vorbehalt auszuwerten.

Bei der Gegenüberstellung von Zugängen und Abgängen der Gesamtergebnisse und der Ergebnisse einzelner Warenpositionen ist ferner zu beachten, daß

- die Zugänge und Abgänge häufig verschiedenen Berichtszeiträumen angehören und
- die Waren beim Abgang manchmal anders benannt werden als beim Zugang.

Angaben über den Generalhandel zu ermitteln. An Hand der Einfuhr- und Ausfuhrzahlen 1992 für die Warennummer 0409 00 000 (natürlicher Honig) wird dies nachstehend erläutert:

dt = 100 kg 1 000 DM

6 Die Mengen sind nach Gewicht (dt = Dezi-tonne = 100 kg) angegeben, bei einigen Waren auch oder nur nach anderen handels-üblichen Maßstäben (z.B. Stück, Hekto-liter, Kubikmeter, Tonnen usw.). Das Ge-wicht ist im allgemeinen das Eigengewicht der Ware. Bei Flüssigkeiten gehört das Gewicht der unmittelbaren Umschließung zum Eigengewicht, dies gilt jedoch nicht für Öle, verflüssigte und verdichtete Gase, Getränke, alkoholische Flüssigkeiten und Essig.

7 Die Werte sind in 1 000 DM nachgewiesen. Sie beziehen sich grundsätzlich auf den Grenzübergangswert, d.h. auf den Wert frei Grenze des Erhebungsgebietes (in der Einfuhr ohne Eingangsabgaben). Für Waren, die in einem Veredelungsverkehr einge-führt wurden, ist stets der volle Waren-wert - bei der Ausfuhr oder Einfuhr nach Veredelung jeweils einschließlich der Veredelungskosten und der Vertriebskosten - eingesetzt.

8 Mit Hilfe der vorliegenden Ergebnisse des Lagerverkehrs ist es somit möglich, auch in der Gliederung nach Nummern des Waren-verzeichnisses für die Außenhandelsstatistik neben den Ergebnissen des Spezialhandels (siehe Reihe 2, Dezember und Jahr 1992) die

| | | | |
|-----------------------|---|---------|---------|
| Einfuhr im | | | |
| <u>Spezialhandel</u> | = | 892 352 | 173 053 |
| - Einfuhr <u>aus</u> | | | |
| <u>Lager</u> | = | 709 718 | 127 948 |
| ergibt unmittel- | | | |
| bare Einfuhr | = | 182 634 | 45 105 |
| + Einfuhr <u>auf</u> | | | |
| <u>Lager</u> | = | 669 352 | 120 796 |
| ergibt Einfuhr | | | |
| im <u>General-</u> | | | |
| <u>handel</u> | = | 851 986 | 165 901 |
| Ausfuhr im | | | |
| <u>Spezialhandel</u> | = | 132 274 | 47 664 |
| + Ausfuhr <u>aus</u> | | | |
| <u>Lager</u> | = | 54 214 | 12 343 |
| ergibt Ausfuhr | | | |
| im <u>Generalhan-</u> | | | |
| <u>del</u> | = | 186 488 | 60 007 |

9 Die Ergebnisse des Spezialhandels, des Ge-neralhandels und des Lagerverkehrs sind außerdem in der Gliederung nach Warengrup-pen und -untergruppen sowie nach Erdteilen und Ländern im Jahresbericht 1992 der Reihe 1 der Fachserie 7, Außenhandel veröf-fentlicht.

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| 0101 11 002 ZUCHTHENGSTE REINRASSIG STUECK | 32 7 | 73 | 48 11 | 111 | | |
| 0101 11 004 ZUCHTSTUTEN REINRASSIG STUECK | 39 9 | 75 | 48 11 | 86 | | |
| 0101 19 900 ANDERE PFERDE STUECK | 416 89 | 636 | 450 96 | 659 | 21 2 | 52 |
| 0102 90 102 HAUSRINDER NUTZTIERE GEW <220 KG STUECK | 6579 10292 | 2601 | 6579 10292 | 2601 | | |
| 0102 90 312 FAERSEN NUTZTIERE GEWICHT > 220 KG STUECK | | | | | 69 22 | 37 |
| 0106 00 990 ANDERE LEBENDE TIERE | 1 | 8 | 1 | 8 | | 5 |
| 0201 20 390 AND RINDVORDERVIERTEL FRISCH GEKUEHLT | | | | | | 132 |
| 0201 20 900 AND TEILST MIT KNOCHEN V RIND FR GEK | 4 | 5 | 50 | 57 | | |
| 0201 30 000 AND TEILST OHNE KNOCHEN V RIND FR GEK | 12190 | 12978 | 3818 | 5281 | 505 | 642 |
| 0202 20 100 QUARTIERS COMPENSES GEFROREN | 48 | 17 | | | | |
| 0202 20 300 RINDVORDERVIERTEL ZUS O GETR GEFROREN | 1035 | 172 | 213 | 77 | 63 | 17 |
| 0202 20 500 RINDERHINTERVIERTEL ZUS O GETR GEFROREN | 511 | 104 | | | | |
| 0202 20 900 AND TEILST MIT KNOCH V RIND GEFROREN | 1823 | 713 | 207 | 113 | 2616 | 1821 |
| 0202 30 100 TEILST OHNE KNOCH V RIND (VIERT) GEFR | 322 | 210 | 77 | 51 | 21 | 10 |
| 0202 30 500 TEILST OHNE KNOCH V RIND (CROPS) GEFR | 9103 | 4756 | 8249 | 4298 | | |
| 0202 30 900 AND TEILST OHNE KNOCHEN V RIND GEFROREN | 98022 | 60315 | 69602 | 49468 | 10699 | 7136 |
| 0203 11 100 GANZE U HALBE HAUSSCHWEINE FR GEKUEHL | | | | | 142 | 27 |
| 0203 12 110 SCHINKEN U TEILE V HAUSSCHWEIN FR GEK | 109 | 41 | | | | 2 |
| 0203 12 190 SCHULTER U TEILE V HAUSSCHWEIN FR GEK | 10 | 3 | | | 120 | 34 |
| 0203 19 110 VORDERTEILE M KNOCH V HAUSSCHW FR GEK | | | | | 119 | 31 |
| 0203 19 130 KOTELETTSTR U TEILE V HAUSSCHW FR GEK | 201 | 65 | 10 | 12 | 121 | 54 |
| 0203 19 150 BAEUCE U TEILE V HAUSSCHWEIN FR GEK | 16 | 4 | | | | |
| 0203 19 550 AND FLEISCH O KNOCH V HAUSSCHW FR GEK | 435 | 235 | 215 | 116 | 20 | 12 |
| 0203 21 100 GANZE U HALBE HAUSSCHWEINE GEFROREN | 10219 | 2080 | 3413 | 679 | 1038 | 318 |
| 0203 22 110 SCHINKEN U TEILE V HAUSSCHWEIN GEFROREN | 1893 | 550 | 8 | 7 | 629 | 301 |
| 0203 22 190 SCHULTER U TEILE V HAUSSCHWEIN GEFROREN | 1214 | 278 | 580 | 203 | 544 | 298 |
| 0203 22 900 SCHINK SCHULTERN V AND SCHWEIN GEFROREN | 2434 | 1590 | 1759 | 1112 | 30 | 30 |
| 0203 29 110 VORDERTEILE M KNOCH V HAUSSCHW GEFROREN | 962 | 266 | | | 138 | 49 |
| 0203 29 130 KOTELETTSTR U TEILE V HAUSSCHW GEFROREN | 7541 | 2901 | 10 | 14 | 2853 | 1203 |
| 0203 29 150 BAEUCE U TEILE V HAUSSCHWEIN GEFROREN | 812 | 215 | 20 | 20 | 529 | 121 |
| 0203 29 550 AND FLEISCH O KNOCH V HAUSSCHW GEFROREN | 34842 | 18799 | 25511 | 14092 | 9155 | 5096 |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| 0203 29 590 AND FLEISCH M KNOCH V HAUSSCHW GEFROR | 725 | 152 | 20 | 6 | 1325 | 715 |
| 0203 29 900 AND FLEISCH V AND SCHWEINEN GEFROREN | 6477 | 4409 | 5319 | 3317 | 2598 | 1894 |
| 0204 10 000 GANZE U HALBE SCHAF/ZIEGLAEMM FR GEK | | | | | | 3 |
| 0204 21 000 GANZE U HALBE SCHAFE FRISCH GEKUEHLT | 82 | 67 | | | | |
| 0204 22 100 VORDERTEILE USW V SCHAF FRISCH GEK | 2 | 1 | | | | |
| 0204 22 300 RIPPENST USW V SCHAF FRISCH GEKUEHLT | | | | | 19 | 9 |
| 0204 22 900 AND FLEISCH MIT KNOCH V SCHAF FR GEK | 49 | 18 | | | | |
| 0204 23 000 AND FLEISCH OHNE KNOCH V SCHAF FR GEK | | | | | 6 | 5 |
| 0204 30 000 GANZE U HALBE SCHAF/ZIEGLAEMMER GEFR | 457 | 139 | | | 15 | 32 |
| 0204 41 000 GANZE UND HALBE SCHAFE GEFROREN | 190 | 39 | 295 | 91 | 43 | 16 |
| 0204 42 100 VORDERTEILE USW V SCHAFEN GEFROREN | 444 | 184 | | | | |
| 0204 42 300 RIPPENSTUECKE USW V SCHAFEN GEFROREN | 595 | 188 | 45 | 25 | 715 | 320 |
| 0204 42 900 AND FLEISCH MIT KNOCH V SCHAF GEFROR | 2375 | 1404 | 366 | 171 | 444 | 243 |
| 0204 43 000 AND FLEISCH OHNE KNOCH V SCHAF GEFROR | 1597 | 885 | 1703 | 784 | 305 | 148 |
| 0206 10 910 LEBERN VON RINDERN FRISCH OD GEKUEHLT | | | 15 | 4 | | |
| 0206 10 990 AND SCHLACHTNEBENERZ V RIND FR GEK | 23 | 13 | | | | |
| 0206 21 000 ZUNGEN VON RINDERN GEFROREN | 1042 | 398 | 85 | 75 | 235 | 135 |
| 0206 22 100 LEBERN V RIND Z HERST PHARM ERZ GEFR | 32 | 6 | | | | |
| 0206 22 900 ANDERE LEBERN VON RINDERN GEFROREN | 568 | 63 | 2 | 1 | 87 | 64 |
| 0206 29 910 ZWERCHFELLPFEILER USW V RIND GEFROREN | 435 | 88 | 214 | 87 | | |
| 0206 29 990 AND SCHLACHTNEBENERZ V RIND GEFROREN | 646 | 118 | 95 | 19 | 122 | 40 |
| 0206 41 910 LEBERN VON HAUSSCHWEINEN GEFROREN | 97 | 12 | 103 | 13 | | |
| 0206 41 990 LEBERN VON ANDEREN SCHWEINEN GEFROREN | 2 | 2 | | | | |
| 0206 49 910 SCHLACHTNEBENERZ V HAUSSCHWEIN GEFROR | 1373 | 434 | 766 | 213 | 394 | 76 |
| 0206 49 990 SCHLACHTNEBENERZ V AND SCHWEIN GEFROR | 1 | 1 | | | | |
| 0206 90 990 SCHLACHTNEBERZ V SCHAF ZIEGE GEFROREN | | | | | | |
| 0207 10 110 HUEHNER M KOPF U STAENDER FRISCH GEK | | | | | | |
| 0207 10 159 AND HUEHNER OH KOPF U STAENDER FR GEK | | | | | | |
| 0207 10 192 HAEHNCHEN USW OH KOPF HERZ USW FR GEK | 372 | 115 | 376 | 116 | | |
| 0207 10 390 TRUTHUEHNER OH KOPF HERZ USW FR GEK | 2 | 1 | | | | |
| 0207 10 550 ENTEN OH KOPF PADDELN MIT HERZ USW | 4 | 2 | | | | |
| 0207 10 590 ENTEN OH KOPF PADDELN HERZ USW FR GEK | 392 | 138 | 392 | 138 | | |
| 0207 21 102 HAEHNCH USW OH KOPF USW MIT HERZ GEFR | 3267 | 647 | 274 | 82 | 80 | 22 |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| 0207 21 109 AND HUEHNER OH KOPF USW MIT HERZ GEFR | 110 | 19 | 221 | 47 | 291 | 56 |
| 0207 21 902 HAENHCH USW OH KOPF HERZ USW GEFROREN | 2429 | 580 | 639 | 198 | 760 | 164 |
| 0207 21 909 AND HUEHNER OH KOPF HERZ USW GEFROREN | 10 | 3 | 85 | 27 | 25 | 5 |
| 0207 22 100 TRUTHUEHNER OH KOPF MIT HERZ USW GEFR | 151 | 32 | 112 | 44 | 29 | 8 |
| 0207 22 900 TRUTHUEHNER OH KOPF STAENDER HERZ USW | 18 | 6 | | | 65 | 42 |
| 0207 23 110 ENTEN OHNE KOPF MIT HERZ USW GEFROREN | 6904 | 2080 | 7661 | 2450 | 16 | 5 |
| 0207 23 190 ENTEN OH KOPF PADDELN HERZ USW GEFROREN | 18785 | 6507 | 18232 | 6473 | 155 | 50 |
| 0207 23 590 GAENSE OH KOPF MIT OD OHNE HERZ GEFR | 5663 | 3184 | 9433 | 4353 | | |
| 0207 23 900 PERLHUEHNER GEFROREN | | | | | 6 | 5 |
| 0207 39 330 TRUTHUEHNERHAELFT VIERTEL NICHT ENTB | 7 | 2 | | | | |
| 0207 39 410 TRUTHUEHNERBRUESTE TEILE DAV N ENTB | 3 | 2 | | | | |
| 0207 39 830 AND TEILE V HAUSGEFLUEGEL NICHT ENTB | | | | | | |
| 0207 39 900 AND GEFLUEGELLEBERN FRISCH GEKUEHLT | 10 | 5 | | | | |
| 0207 41 100 TEILE VON HUEHNERN ENTBEINT GEFROREN | 72347 | 51160 | 67392 | 48845 | 1058 | 485 |
| 0207 41 110 HUEHNERHAELFT VIERTEL NICHT ENTB GEFR | 297 | 105 | 232 | 61 | | |
| 0207 41 210 FLUEGEL V HUEHNERN NICHT ENTBEINT GEF | 928 | 246 | 995 | 259 | | |
| 0207 41 410 HUEHNERBRUESTE U TEILE DAV NICHT ENTB | 47 | 28 | 18 | 8 | 461 | 253 |
| 0207 41 510 HUEHNERSCHENKEL TEILE DAV NICHT ENTB | 2225 | 722 | 3844 | 1653 | 1 | 1 |
| 0207 42 100 TEILE V TRUTHUEHNERN ENTBEINT GEFROREN | 2021 | 1614 | 1109 | 865 | 439 | 260 |
| 0207 42 210 GANZE FLUEGEL V TRUTHUEHN NICHT ENTB | | | 134 | 32 | | |
| 0207 42 410 TRUTHUEHNERBRUESTE TEILE DAV N ENTB | 665 | 296 | | | 418 | 267 |
| 0207 42 510 TRUTHUEHNERUNTERSCHENKEL NICHT ENTB | | | | | 118 | 53 |
| 0207 43 110 TEILE VON GAENSEN ENTBEINT GEFROREN | 120 | 153 | 12 | 16 | | |
| 0207 43 150 TEILE V ENTEN PERLHUEHNERN ENTB GEFR | 20 | 22 | 44 | 50 | | |
| 0207 43 310 FLUEGEL V ENTEN USW NICHT ENTB GEFROREN | 96 | 10 | | | | |
| 0207 43 510 GAENSEBRUESTE NICHT ENTBEINT GEFROREN | 1084 | 1096 | 1190 | 1113 | | |
| 0207 43 530 BRUESTE V ENTEN USW NICHT ENTB GEFROREN | 408 | 253 | 320 | 177 | | 1 |
| 0207 43 610 GAENSESCHENKEL NICHT ENTBEINT GEFROREN | 1425 | 1126 | 1320 | 1001 | | |
| 0207 43 630 SCHENKEL V ENTEN USW NICHT ENTB GEFR | 634 | 309 | 559 | 274 | | |
| 0207 43 900 SCHLACHTNEBERZ V HAUSGEFLUEGEL GEFROREN | 197 | 26 | 4 | 1 | | |
| 0207 50 900 ANDERE GEFLUEGELLEBERN GEFROREN | 1868 | 410 | 1323 | 274 | | |
| 0208 10 100 FLEISCH VON HAUSKANINCHEN | 6702 | 3252 | 5832 | 2682 | 59 | 21 |
| 0208 10 900 FLEISCH VON HASEN | 468 | 346 | 358 | 237 | 386 | 245 |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| 0208 90 300 FLEISCH V WILD AUSGEN KANINCHEN HASEN | 8788 | 7279 | 6282 | 5545 | 497 | 533 |
| 0208 90 900 AND FLEISCH GENIESSB SCHLACHTNEBENERZ | | | 27 | 16 | | |
| 0209 00 110 SCHWEINESPECK FRISCH GEFROR GESALZEN | 2321 | 240 | 1066 | 121 | 909 | 357 |
| 0209 00 190 SCHWEINESPECK GETROCKNET GERAUEUCHERT | | | | | | 9 |
| 0210 11 110 SCHINKEN -TEILE V HAUSSCHWEIN GESALZ | 20 | 18 | | | | |
| 0210 11 310 SCHINKEN -TEILE V HAUSSCHWEIN GETROCK | | | | | 78 | 37 |
| 0210 12 110 BAEUICHE -TEILE V HAUSSCHWEIN GESALZEN | 21 | 14 | | | | |
| 0210 12 190 BAEUICHE -TEILE V HAUSSCHWEIN GETROCK | 1518 | 454 | 10 | 4 | 134 | 40 |
| 0210 12 900 BAEUICHE -TEILE V AND SCHWEIN GESALZEN | 79 | 26 | | | | |
| 0210 19 400 KOTELETTSTR V HAUSSCHWEINEN GESALZEN | | | | | 104 | 55 |
| 0210 19 510 AND FLEISCH OH KNOCH HAUSSCHW GESALZ | 211 | 88 | | | | |
| 0210 19 700 KOTELETTSTR V HAUSSCHWEIN GETROCKNET | 236 | 132 | | | 77 | 39 |
| 0210 19 810 AND FLEISCH OH KNOCH V HAUSSCHW GETR | | | | | 63 | 22 |
| 0210 19 900 AND FLEISCH V AND SCHWEINEN GETROCKN | | | | | | |
| 0210 20 900 RINDFLEISCH OHNE KNOCH GESALZ GETROCK | 64 | 20 | | | 5 | 3 |
| 0210 90 190 SCHAF- ZIEGENFLEISCH OH KNOCH GESALZ | 2 | 5 | | | | |
| 0210 90 200 FLEISCH V AND TIEREN GESALZ GETROCK | | | 2 | 2 | | |
| 0302 11 000 FORELLEN FRISCH ODER GEKUEHLT | | | 20 | 6 | | |
| 0302 21 100 SCHWARZER HEILBUTT FRISCH OD GEKUEHLT | | | 235 | 117 | | |
| 0302 22 000 SCHOLLEN GOLDBUTT FRISCH OD GEKUEHLT | 23 | 10 | | | | |
| 0302 40 102 HERINGE FRISCH GANZ V 15.2. BIS 15.6. | | | 39 | 13 | | |
| 0302 64 100 MAKRELEN FRISCH GEK V 15.2. BIS 15.6. | | | 206 | 62 | | |
| 0302 66 000 AALE FRISCH ODER GEKUEHLT | 135 | 137 | | | | |
| 0302 69 330 AND ROT/GOLDBARSCH FRISCH OD GEKUEHLT | 42 | 13 | | | | |
| 0302 69 650 SEEHECHTE FRISCH ODER GEKUEHLT | | | 1 | 1 | | |
| 0303 10 000 PAZIFISCHER LACHS GEFROREN | 2117 | 1056 | 976 | 458 | 152 | 77 |
| 0303 21 000 FORELLEN GEFROREN | 1436 | 497 | 478 | 190 | 130 | 62 |
| 0303 22 000 ATLANTISCHER LACHS DONAULACHS GEFROR | 5850 | 5633 | | | 9487 | 9483 |
| 0303 29 000 ANDERE SALMONIDEN GEFROREN | 120 | 129 | | | 965 | 894 |
| 0303 31 100 SCHWARZER HEILBUTT GEFROREN | 11833 | 5315 | 8191 | 3959 | 3374 | 1421 |
| 0303 31 300 ATLANTISCHER HEILBUTT GEFROREN | | | 8 | 2 | | |
| 0303 31 900 PAZIFISCHER HEILBUTT GEFROREN | 1229 | 602 | 416 | 356 | | 3 |
| 0303 32 000 SCHOLLEN ODER GOLDBUTT GEFROREN | 58 | 42 | 54 | 40 | | 1 |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| 0303 33 000 SEEZUNGEN GEFROREN | 1 | 1 | 34 | 20 | | |
| 0303 39 100 FLUNDERN GEFROREN | 58 | 17 | | | 40 | 14 |
| 0303 39 900 ANDERE PLATTFISCHE GEFROREN | 30 | 44 | 8 | 2 | 309 | 105 |
| 0303 41 110 WEISSTHUN GEFR GANZ HST WAR POS 1604 | | | 2 | 1 | | |
| 0303 41 900 ANDERER WEISSER THUN GEFROREN | | | | | 121 | 47 |
| 0303 42 120 GELBFLOSSENTHUN GEFR >10KG F POS 1604 | 111 | 17 | | | | |
| 0303 42 320 GELBFL THUN AUSG USW >10KG F POS 1604 | | | | | 50 | 11 |
| 0303 42 900 ANDERER GELBFLOSSENTHUN GEFROREN | 2683 | 485 | 718 | 137 | 2030 | 369 |
| 0303 49 900 ANDERE THUNFISCHE GEFROREN | 273 | 59 | 167 | 30 | | |
| 0303 50 102 HERINGE GEFROREN GANZ V 15.2.BIS15.6. | 2945 | 287 | 5224 | 566 | 1476 | 159 |
| 0303 50 109 AND HERINGE GEFROREN V 15.2.BIS15.6. | 1018 | 82 | 10 | 1 | 1556 | 173 |
| 0303 50 902 HERINGE GEFROREN GANZ V 16.6.BIS14.2. | 21216 | 1945 | 7429 | 665 | 4315 | 471 |
| 0303 50 909 AND HERINGE GEFROREN V 16.6.BIS14.2. | 1085 | 95 | 257 | 30 | 3522 | 403 |
| 0303 60 110 KABELJAU D ART GADUS MORHUA GEFROREN | 3928 | 1062 | 35 | 9 | 1935 | 456 |
| 0303 60 900 KABELJAU GADUS MACROCEPHALUS GEFROREN | 4978 | 1493 | 2347 | 390 | 5317 | 1591 |
| 0303 71 100 SARDINEN ART SARDINA PILCHARDUS GEFR | | | 32 | 7 | 11 | 5 |
| 0303 71 300 SARDINEN SARDINOPSGAT SARDINELLEN GFR | 24 | 4 | 46 | 7 | | |
| 0303 71 910 SPROTTEN GEFROREN V 15. 2. BIS 15. 6. | 1244 | 103 | 2179 | 265 | | |
| 0303 71 990 SPROTTEN GEFROREN V 16. 6. BIS 14. 2. | 3774 | 493 | 167 | 15 | 161 | 27 |
| 0303 72 000 SCHELLFISCH GEFROREN | 143 | 17 | | | | |
| 0303 74 110 MAKRELE SC SCOMBRUS USW V 15.2.-15.6. | 76564 | 7452 | 4986 | 531 | 40464 | 4348 |
| 0303 74 190 MAKRELE SC SCOMBRUS USW V 16.6.-14.2. | 21748 | 2210 | 2611 | 252 | 38424 | 4252 |
| 0303 75 200 DORNHAIE GEFROREN | 86 | 24 | 52 | 17 | 40 | 9 |
| 0303 75 900 ANDERE HAIE GEFROREN | 18535 | 11505 | 16434 | 12200 | 190 | 98 |
| 0303 76 000 AALE GEFROREN | 224 | 155 | 408 | 352 | 53 | 43 |
| 0303 78 100 SEEHECHTE MERLUCCIUSARTEN GEFROREN | 10042 | 1496 | 1270 | 405 | 4239 | 751 |
| 0303 78 900 SEEHECHTE UROPHYCISARTEN GEFROREN | 628 | 105 | 617 | 104 | | |
| 0303 79 190 ANDERE SUESSWASSERFISCHE GEFROREN | 1275 | 339 | 726 | 192 | 74 | 119 |
| 0303 79 210 FISCH EUTHYNNUSART GFR GANZ POS 1604 | | | | | 19 | 7 |
| 0303 79 350 ROT/GOLDBARSCH SEBASTE ART GEFROREN | 4796 | 1586 | 809 | 170 | 4715 | 1408 |
| 0303 79 370 AND ROT/GOLDBARSCH USW GEFROREN | 7 | 2 | | | | |
| 0303 79 550 PAZIFISCHER POLLACK USW GEFROREN | 3677 | 331 | 32 | 3 | 1869 | 258 |
| 0303 79 610 FISCH ORCYNOPSIS UNICOL V 15.2.-15.6. | | | 51 | 26 | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| 0303 79 630 FISCH ORCYNOPSIS UNICOL V 16.6.-14.2. | 90 | 46 | 11 | 5 | | |
| 0303 79 650 SARDELLEN GEFROREN | | | 89 | 19 | | |
| 0303 79 710 SEEBRASSEN GEFROREN | 31 | 6 | 23 | 7 | 34 | 11 |
| 0303 79 750 BRACHSENMAKRELEN GEFROREN | 48 | 30 | 25 | 17 | 24 | 21 |
| 0303 79 810 SEETEUFEL GEFROREN | 148 | 131 | 129 | 139 | 41 | 44 |
| 0303 79 830 BLAUER WITTLING GEFROREN | 12699 | 1490 | 541 | 43 | 5484 | 856 |
| 0303 79 870 SCHWERTFISCH GEFROREN | 1708 | 1322 | 1489 | 1284 | | |
| 0303 79 980 ANDERE SEEFISCHE GEFROREN | 3172 | 904 | 1190 | 354 | 2025 | 557 |
| 0303 80 000 FISCHLEBERN -ROGEN -MILCH GEFROREN | 107 | 31 | | | 84 | 32 |
| 0304 10 130 FILETS PAZIF ATLANT USW LACHS FR GEK | | | 1 | 2 | | |
| 0304 10 190 FILETS V AND SUESSWASSERFISCH FR GEK | | | | | | 4 |
| 0304 10 310 FILETS V KABELJAU FRISCH OD GEKUEHLT | 56 | 25 | | | | |
| 0304 10 399 FILETS V AND SEEWASSERFISCHEN FR GEK | 22 | 26 | | | 4 | 4 |
| 0304 10 910 AND FLEISCH V SUESSWASSERFISCH FR GEK | 1 | 1 | | | | |
| 0304 20 130 FILETS V PAZIF ATLANT DONAULACHS GEFR | 572 | 466 | 313 | 158 | 155 | 131 |
| 0304 20 190 FILETS V AND SUESSWASSERFISCH GEFROR | 5889 | 7076 | 2539 | 2927 | 1738 | 3030 |
| 0304 20 210 FILET KABELJAU GAD MACROCEPHALUS GEFR | 5226 | 2642 | 4775 | 2384 | 1989 | 1538 |
| 0304 20 290 FILETS VON ANDEREM KABELJAU GEFROREN | 69751 | 51519 | 53021 | 41742 | 2645 | 2030 |
| 0304 20 310 FILETS VOM KOEHLER GEFROREN | 83656 | 29148 | 62518 | 24508 | 11976 | 4379 |
| 0304 20 330 FILETS VOM SCHELLFISCH GEFROREN | 1527 | 1153 | 1264 | 998 | 61 | 38 |
| 0304 20 350 FILETS V ROT/GOLDBARSCH SEBAS ART GFR | 6722 | 2946 | 4942 | 2685 | 1659 | 803 |
| 0304 20 370 FILETS V AND ROT/GOLDBARSCH USW GEFR | 155 | 109 | 125 | 89 | 64 | 17 |
| 0304 20 450 FILETS V THUNF FISCH EUTHYNNUSART GFR | | | 26 | 18 | | |
| 0304 20 530 FILETS VON ANDEREN MAKRELEN GEFROREN | 5580 | 828 | 2853 | 436 | 3474 | 458 |
| 0304 20 570 FILETS V SEEHECHT MERLUCCIOUSART GEFR | 292926 | 83796 | 242109 | 75764 | 42687 | 12354 |
| 0304 20 590 FILETS V SEEHECHT UROPHYCISART GEFROR | | | | | 21 | 5 |
| 0304 20 690 FILETS VON ANDEREN HAIEN GEFROREN | 211 | 52 | 15 | 4 | 71 | 53 |
| 0304 20 710 FILETS V SCHOLLEN O GOLDBUTT GEFROREN | | | 5 | 5 | 10 | 11 |
| 0304 20 730 FILETS VON FLUNDERN GEFROREN | | | 4 | 5 | | |
| 0304 20 750 FILETS VON HERINGEN GEFROREN | 3693 | 429 | 831 | 126 | | |
| 0304 20 830 FILETS VOM SEETEUFEL GEFROREN | 151 | 199 | 53 | 65 | 100 | 97 |
| 0304 20 850 FILETS V PAZIFISCHEN POLLACK GEFROREN | 446684 | 118878 | 417917 | 128136 | 45208 | 16531 |
| 0304 20 870 FILETS V SCHWERTFISCH GEFROREN | 40 | 50 | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| 0304 20 970 FILETS V AND SEEWASSERFISCH GEFROREN | 7390 | 5288 | 5915 | 3963 | 2410 | 1711 |
| 0304 90 100 AND FLEISCH V SUESSWASSERFISCH GEFROR | | | 108 | 33 | 94 | 12 |
| 0304 90 210 AND HERINGFLEISCH GEFR V 15.2.-15.6. | 5231 | 606 | 8987 | 1207 | 2507 | 294 |
| 0304 90 250 AND HERINGFLEISCH GEFR V 16.6.-14.2. | 71421 | 8534 | 28296 | 3539 | 12440 | 1504 |
| 0304 90 310 AND FLEISCH V ROT- GOLDBARSCH USW GFR | | | 197 | 101 | | |
| 0304 90 350 FLEISCH V KABELJAU GAD MACROCEPH GEFR | 581 | 156 | 437 | 106 | | |
| 0304 90 380 FLEISCH V KABELJAU GADUS MORHUA GEFR | 7842 | 2236 | 5795 | 1731 | 115 | 46 |
| 0304 90 390 AND FLEISCH V AND KABELJAU GEFROREN | 5 | 6 | 162 | 46 | | |
| 0304 90 410 AND FLEISCH VOM KOEHLER GEFROREN | 2601 | 515 | 4024 | 788 | 855 | 226 |
| 0304 90 450 AND FLEISCH VOM SCHELLFISCH GEFROREN | 125 | 37 | 32 | 10 | 7 | 2 |
| 0304 90 470 AND FLEISCH V SEEHECHT MERLUCCIOUS GFR | 17787 | 3263 | 16011 | 3499 | 842 | 114 |
| 0304 90 490 AND FLEISCH V SEEHECHT UROPHYCIS GEFR | | | | | 31 | 7 |
| 0304 90 570 AND FLEISCH VOM SEETEUFEL GEFROREN | 129 | 120 | 99 | 87 | 1 | 1 |
| 0304 90 590 AND FLEISCH V BLAUEN WITTLING GEFROR | 6366 | 989 | 2721 | 544 | 4373 | 858 |
| 0304 90 610 AND FLEISCH V PAZIFISCH POLLACK GEFR | 52331 | 8159 | 34501 | 6104 | 5397 | 1188 |
| 0304 90 650 AND FLEISCH V SCHWERTFISCH GEFROREN | 26 | 29 | 21 | 25 | | |
| 0304 90 970 AND FLEISCH V AND SEEWASSERFISCH GEFR | 2630 | 552 | 867 | 469 | 1349 | 233 |
| 0305 30 900 FILETS V AND FISCH GETROCK GESALZ USW | 10871 | 6731 | 6313 | 4127 | 1241 | 742 |
| 0305 41 000 PAZIF ATLANT DONAULACHS GERAUECHERT | 10 | 28 | 113 | 293 | | 1 |
| 0305 49 900 AND FISCHE EINSCHL FILETS GERAUECHERT | 150 | 129 | 3 | 3 | | |
| 0305 51 900 KABELJAU GETROCK GESALZ (KLIPPFISCH) | 33 | 33 | 128 | 147 | | |
| 0305 59 500 SARDELLE GETR AUCH GES NICHT GERAUECH | 3 | 9 | 5 | 11 | | |
| 0305 59 900 AND FISCH GETROCK AUCH GESALZEN USW | 4 | 18 | 2 | 7 | | |
| 0305 61 000 HERINGE GESALZEN | 5541 | 1177 | 6918 | 1462 | 167 | 16 |
| 0305 69 900 AND FISCHE GESALZEN USW IN SALZLAKE | 410 | 237 | 19 | 11 | | |
| 0306 11 000 LANGUSTEN GEFROREN | 221 | 914 | 209 | 982 | 6 | 30 |
| 0306 12 100 HUMMER GANZ GEFROREN | 1292 | 2243 | 956 | 1684 | 20 | 41 |
| 0306 12 900 ANDERE HUMMER GEFROREN | 71 | 279 | 31 | 145 | 9 | 26 |
| 0306 13 100 GARNELEN D FAM PANDALIDAE GEFROREN | 1060 | 211 | 325 | 130 | 139 | 12 |
| 0306 13 900 ANDERE GARNELEN GEFROREN | 20476 | 34564 | 15108 | 26483 | 3172 | 7223 |
| 0306 14 100 KRABBE PARALITHOD CAMCHATICA USW GEFR | 57 | 134 | 90 | 211 | 1 | 7 |
| 0306 14 300 TASCHENKREBSE CANCER PAGURUS GEFROREN | | | 56 | 36 | | |
| 0306 14 900 ANDERE KRABBen GEFROREN | 90 | 94 | 51 | 62 | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| 0306 19 100 SUESSWASSSKREBS GEFR EINSCHL MEHL USW | 126 | 66 | | | | |
| 0306 19 300 KAISERGRANATE GEFROR EINSCHL MEHL USW | 35 | 125 | 121 | 124 | 6 | 6 |
| 0306 19 900 AND KREBSTIER GEFROR EINSCHL MEHL USW | 204 | 141 | 64 | 28 | 207 | 96 |
| 0306 22 100 HUMMER LEBEND | | | | 1 | | |
| 0306 22 990 ANDERE HUMMER NICHT GEFROREN | | | | | | 2 |
| 0306 23 310 GARNELEN GATT CRANGON FR GEKUEHLT USW | | | | | 17 | 36 |
| 0306 23 900 ANDERE GARNELEN NICHT GEFROREN | 15 | 19 | | | 2 | 5 |
| 0306 24 100 KRABBE PARALITH CAMCHAT USW NICHT GFR | 22 | 45 | | | | |
| 0306 24 900 ANDERE KRABBen NICHT GEFROREN | | | 5 | 6 | | |
| 0306 29 100 SUESSWASSSKREBS N GEFR MEHL PULVER USW | | | | | 5 | 11 |
| 0307 10 900 ANDERE AUSTERN | 22 | 31 | 29 | 40 | | |
| 0307 29 100 GROSSE PILGER-MUSCHELN GEFROREN | 10 | 9 | | | | |
| 0307 29 900 ANDERE KAMM-MUSCHELN PILGER-MUSCHELN | 168 | 349 | 78 | 146 | 113 | 289 |
| 0307 39 100 ANDERE MIESMUSCHELN MYTILUS-ARTEN | 45 | 15 | | | | |
| 0307 39 900 ANDERE MIESMUSCHELN PERNA-ARTEN | 1309 | 631 | 833 | 412 | 133 | 78 |
| 0307 41 100 TINTENFISCHE LEBEND FRISCH O GEKUEHLT | 4 | 2 | 1 | 2 | 229 | 23 |
| 0307 41 910 KALMARE LOLIGO-ART USW LEB FRISCH GEK | 104 | 10 | | | | |
| 0307 41 990 AND KALMARE LEBEND FRISCH OD GEKUEHLT | | | 12 | 2 | | |
| 0307 49 110 TINTENFISCHE SEPIOLA-ART USW GEFROREN | 664 | 133 | 229 | 105 | 76 | 34 |
| 0307 49 190 ANDERE TINTENFISCHE GEFROREN | 1856 | 914 | 1101 | 618 | 500 | 260 |
| 0307 49 310 KALMARE LOLIGO VULGARIS GEFROREN | 571 | 273 | 533 | 244 | 5 | 3 |
| 0307 49 350 KALMARE LOLIGO PATAGONICA GEFROREN | 815 | 134 | | | 306 | 65 |
| 0307 49 380 KALMARE ANDERE LOLIGO-ARTEN GEFROREN | 6708 | 3489 | 5172 | 2849 | 1013 | 689 |
| 0307 49 590 ANDERE KALMARE GEFROREN | 80 | 78 | 12 | 15 | | |
| 0307 49 710 ANDERE TINTENFISCHE | | 2 | | | | |
| 0307 49 990 ANDERE KALMARE | 7 | 3 | | 1 | | |
| 0307 59 100 KRACKEN GEFROREN | 1693 | 700 | 977 | 465 | 441 | 223 |
| 0307 60 000 SCHNECKEN AUSGENOMMEN MEERESSCHNECKEN | 30 | 22 | | | | |
| 0307 91 000 AND WEICHTIERE USW LEBEND FRISCH GEK | 3 | 1 | | | | |
| 0307 99 110 AND WEICHTIERE USW ILLEX-ART GEFROREN | 252 | 44 | 584 | 93 | 2118 | 194 |
| 0307 99 130 SANDKLAFFMUSCHELN USW GEFROREN | 37 | 17 | 49 | 20 | | |
| 0307 99 190 ANDERE WIRBELLOSE WASSERTIERE GEFROR | 505 | 284 | 316 | 202 | 17 | 29 |
| 0307 99 900 AND WEICHTIERE WIRBELLOSE WASSERTIERE | 54 | 18 | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| 0401 30 110 MILCH FETTGEH < 21 GHT UMSCHL < 2 L | | | | | 79 | 37 |
| 0402 10 190 MILCHPULV FETTG <1,5GHT >2,5KG N GEZ | 162393 | 37125 | | | 98175 | 22758 |
| 0402 21 110 MILCHPULV FETTG <27 GHT <2,5KG N GEZ | 289 | 117 | | | 2 | 1 |
| 0402 21 190 MILCHPULV FG >11-27 GHT >2,5 KG N GEZ | 5153 | 1051 | | | 4267 | 916 |
| 0402 21 910 MILCHPULV FG > 27 GHT < 2,5 KG N GEZ | 60 | 24 | | | 276 | 155 |
| 0402 21 990 MILCHPULV FG > 27 GHT > 2,5 KG N GEZ | 906 | 271 | | | | |
| 0402 29 150 MILCHPULV FETTG <27GHT <2,5KG GEZUCK | | | | | | |
| 0402 29 190 MILCHPULV FETTG <27GHT >2,5KG GEZUCK | 2 | 2 | | | | |
| 0402 29 910 MILCHPULV FETTG >27GHT <2,5KG GEZUCK | 462 | 165 | | | | |
| 0402 29 990 MILCHPULV FETTG >27GHT >2,5KG GEZUCK | | | | | | 1 |
| 0402 91 310 AND HALTB MILCH FG >8-10 GHT <2,5 KG | 163 | 21 | | | | |
| 0402 99 110 AND HALTB MILCH FG <9,5GHT<2,5KG GEZ | 1130 | 176 | | | 222 | 46 |
| 0403 10 220 JOGHURT FG <3% OHNE FRUECHTE USW | | | | | | |
| 0404 10 110 MOLKENPULVER NICHT GEZUCKERT | 1862 | 1403 | 431 | 354 | 893 | 525 |
| 0404 90 330 MILCHERZ PROT>42GHT FG>1,5-27GHT N GZ | 1302 | 1091 | | | | |
| 0405 00 100 BUTTER FETTGEHALT BIS 85 GHT | 2534 | 685 | 891 | 566 | 446 | 92 |
| 0405 00 900 ANDERE BUTTER | 203 | 60 | | 1 | | |
| 0406 10 202 MOLKENKAESE FETTGEHALT < 40 GHT | 194 | 102 | 156 | 85 | | |
| 0406 10 209 ANDERER FRISCHKAESE FETTGEH < 40 GHT | 3 | 2 | | | | |
| 0406 20 900 KAESE ALLER ART GERIEBEN PULVERFORM | 1 | 1 | | | | |
| 0406 30 900 AND SCHMELZKAESE FETTGEHALT > 36 GHT | 9 | 6 | | | | |
| 0406 40 009 AND KAESE MIT SCHIMMELBILDUNG IM TEIG | 10 | 8 | 11 | 11 | | |
| 0406 90 110 ANDERE KAESE FUER DIE VERARBEITUNG | 1159 | 346 | 1634 | 441 | | |
| 0406 90 139 ANDERER EMMENTALER | | | 1549 | 372 | | |
| 0406 90 210 CHEDDAR | 256 | 247 | 8053 | 2092 | 56 | 3 |
| 0406 90 230 EDAMER | 781 | 508 | 799 | 318 | 12 | 10 |
| 0406 90 250 TILSITER | | | 114 | 72 | | |
| 0406 90 270 BUTTERKAESE | 75 | 48 | 28 | 18 | | |
| 0406 90 290 KASHKAVAL | 618 | 337 | 459 | 306 | | |
| 0406 90 310 FETA IN BEHAELTERN MIT SALZLAKE USW | 123 | 58 | | | | |
| 0406 90 390 JARLSBERG | 6278 | 4663 | 13527 | 7018 | | |
| 0406 90 500 SCHAF- BUEFFELKAESE IN BEH SALZLAKE | 1674 | 920 | 1396 | 852 | | |
| 0406 90 690 AND KAESE FETTG <40GHT WASSERG <47GHT | 96 | 69 | 136 | 87 | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| 0406 90 772 HAVARTI | 15 | 15 | 2 | 2 | | |
| 0406 90 779 DANBO FONTAL FONTINA FYNBO GOUDA USW | 419 | 99 | 1894 | 462 | | |
| 0406 90 790 ESROM ITALICO KERNHEM ST NECTAIRE USW | | | 2 | 2 | | |
| 0406 90 892 CAMEMBERT BRIE | 2782 | 1706 | 15 | 10 | 2630 | 2854 |
| 0406 90 896 AND KAESE FG <40GHT WASSERG >56-67GHT | 1392 | 1102 | 562 | 421 | 8 | 48 |
| 0406 90 898 AND KAESE FG <40GHT WASSERG >67-72GHT | | | 771 | 677 | | |
| 0407 00 900 ANDERE EIER IN DER SCHALE 1000 ST | 15 100 | 6 | 18 139 | 5 | | |
| 0408 11 100 EIGELB GETROCKNET GENIESSBAR | 2393 | 1139 | 958 | 474 | 1467 | 813 |
| 0408 91 100 EIER OH SCHALE GETROCKNET GENIESSBAR | 951 | 452 | 213 | 122 | 364 | 88 |
| 0408 99 109 ANDERE EIER OHNE SCHALE GENIESSBAR | 1781 | 160 | 27 | 14 | 96 | 16 |
| 0409 00 000 NATUERLICHER HONIG | 669339 | 120806 | 709727 | 127966 | 54215 | 12344 |
| 0410 00 000 WAREN TIER URSPRUNGS A N G GENIESSBAR | 169 | 1431 | 105 | 820 | 59 | 802 |
| 0501 00 000 MENSCHENHAARE ROH AUCH GEWASCHEN KG | | | 22 2200 | 2 | | |
| 0502 10 900 ANDERE BORSTEN VON SCHWEINEN | | | 3 | 3 | | |
| 0502 90 000 DACHSHAARE AND TIERHAARE ABFAELLE DAV | 11 | 59 | 47 | 133 | | |
| 0503 00 000 RUSSHAAR USW MIT ODER OHNE UNTERLAGE | 20 | 14 | 28 | 11 | | |
| 0504 00 002 DAERME VON SCHAFEN | 11640 | 22361 | 8006 | 20928 | 2362 | 6146 |
| 0504 00 004 DAERME VON SCHWEINEN | 137 | 40 | 28 | 64 | 15 | 50 |
| 0504 00 006 DAERME VON AND TIEREN ALS FISCHEN | 159 | 9 | 112 | 10 | 118 | 34 |
| 0504 00 008 BLASEN MAEGEN V AND TIEREN ALS FISCHE | 25590 | 2525 | 7624 | 898 | | |
| 0505 10 100 FEDERN DAUNEN ROH Z FUELL VERWEND ART | 9673 | 9917 | 4721 | 4710 | 1288 | 3154 |
| 0505 10 900 ANDERE FEDERN UND DAUNEN | 2836 | 1686 | 1520 | 826 | 85 | 70 |
| 0505 90 000 VOGELBAELGE AND VOGELTEILE USW | 8 | 4 | | | 159 | 123 |
| 0507 10 000 ELFENBEIN MEHL U ABFAELLE V ELFENBEIN | 1 | 4 | | | | 5 |
| 0507 90 000 SCHILDPATT USW ROH OD EINFACH BEARB | 347 | 603 | | 1 | | |
| 0508 00 000 KORALLEN SCHALEN PANZER V WEICHTIEREN | 821 | 377 | 110 | 60 | | |
| 0510 00 000 GRAUE AMBRA BIBERGEIL ZIBET MOSCHUS | 3201 | 945 | 1878 | 325 | 991 | 181 |
| 0511 10 000 RINDERSPERMA PORTIONEN | | | 50 | 1 | | |
| 0511 91 100 ABFAELLE VON FISCHEN UNGENIESSBAR | | | 19 | 1 | | |
| 0511 91 900 AND WAREN AUS FISCHEN KREBSTIEREN USW | 686 | 1161 | 1816 | 167 | 989 | 1101 |
| 0511 99 900 ANDERE WAREN TIERISCHEN URSPRUNGS | 188036 | 18239 | 104420 | 8813 | | 14 |
| 0602 40 110 ROSEN UNVERED WURZELHALSD < 10 MM | | | | | | 5 |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBENNENUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| STUECK | | | | | 27 | |
| 0602 99 490 ANDERE BAEUME UND STRAEUCHER | | | | | 35 | 5 |
| 0602 99 700 ZIMMERPFLANZEN BEWURZ STECKLINGE USW | | | | | 9 | 7 |
| 0602 99 990 ANDERE ZIMMERPFLANZEN | | | 2 | 1 | 1 | 3 |
| 0603 10 530 NELKEN FRISCH VOM 1.11. BIS 31.5. STUECK | | | | | 1 3000 | 1 |
| 0603 10 690 AND BLUMEN BLUET FRISCH V 1.11.-31.5. | 1 | 1 | 21 | 1 | 3 | 3 |
| 0603 90 000 ANDERE BLUMEN BLUETEN KNOSPEN USW | 60 | 62 | 10 | 6 | | |
| 0604 10 900 ANDERE MOOSE UND FLECHTEN | 6 | 8 | 3 | 4 | | 2 |
| 0604 91 902 SCHNITTGRUEN FRISCH | 1896 | 1188 | 955 | 606 | 1098 | 1225 |
| 0604 91 909 ANDERES BLATTWERK USW FRISCH | 82 | 47 | | | 40 | 49 |
| 0604 99 100 ANDERES BLATTWERK USW NUR GETROCKNET | 5 | 1 | 60 | 5 | | 1 |
| 0604 99 900 AND BLATTWERK USW ANDERS BEARBEITET | 1638 | 638 | 89 | 61 | 1156 | 653 |
| 0701 90 904 SPEISEKARTOFFELN | | | 17 | 1 | | |
| 0702 00 100 TOMATEN FRISCH GEKUEHLT V 1.11.-14.5. | | | 7 | 1 | | |
| 0703 10 190 ANDERE SPEISEZWIEBELN FRISCH GEKUEHLT | 36742 | 2179 | 34803 | 1987 | 1263 | 120 |
| 0703 20 000 KNOBLAUCH FRISCH ODER GEKUEHLT | | | 4 | 2 | | |
| 0704 20 000 ROSENKOHL FRISCH ODER GEKUEHLT | | | 68 | 17 | 41 | 30 |
| 0704 90 904 KOHLRABI FRISCH ODER GEKUEHLT | 5 | 1 | | | | |
| 0704 90 906 CHINAKOHL JAPANKOHL FRISCH O GEKUEHLT | 456 | 31 | 157 | 11 | 312 | 31 |
| 0706 90 300 MEERRETTICH FRISCH ODER GEKUEHLT | 2239 | 312 | 2577 | 367 | 80 | 12 |
| 0706 90 900 AND GENIESSB WURZELN FRISCH GEKUEHLT | | | 5 | 1 | | |
| 0708 90 000 AND HUELSENFRUECHTE FRISCH GEKUEHLT | | | | | | |
| 0709 10 000 ARTISCHOCKEN FRISCH ODER GEKUEHLT | | | 2 | 1 | | |
| 0709 20 000 SPARGEL FRISCH ODER GEKUEHLT | | | 11 | 3 | | |
| 0709 40 000 SELLERIE AUSG KNOLLENSELLERIE FR GEK | | | | | 10 | 3 |
| 0709 51 100 ZUCHTPILZE (CHAMPIGNONS) FRISCH GEK | | | | | 36 | 9 |
| 0709 51 300 PFIFFERLINGE FRISCH ODER GEKUEHLT | 293 | 484 | 496 | 657 | 1 | 4 |
| 0709 51 500 STEINPILZE FRISCH ODER GEKUEHLT | 459 | 660 | 521 | 730 | 45 | 138 |
| 0709 51 909 ANDERE PILZE FRISCH ODER GEKUEHLT | 11 | 2 | 53 | 17 | 26 | 27 |
| 0709 60 990 AND CAPSICUM- PIMENTAFRUECHTE FR GEK | 100 | 28 | 15 | 1 | | |
| 0709 90 900 ANDERES GEMUESE FRISCH ODER GEKUEHLT | 8 | 4 | 15 | 2 | | 4 |
| 0710 21 000 ERBSEN AUCH GEKOCHT GEFROREN | 10558 | 1816 | 24966 | 4361 | 3 | 1 |
| 0710 22 000 BOHNEN AUCH GEKOCHT GEFROREN | 2563 | 297 | 1781 | 233 | | |
| 0710 29 000 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| AND HUELSENGEMUESE AUCH GEKOCHT GEFR | | | 155 | 46 | | 9 |
| 0710 30 000 GARTENSPINAT USW AUCH GEKOCHT GEFROR | 818 | 42 | 1071 | 54 | | |
| 0710 40 000 ZUCKERMAIS AUCH GEKOCHT GEFROREN | 2748 | 583 | 1423 | 329 | | 1 |
| 0710 80 510 GEMUESEPAPRIKA USW AUCH GEKOCHT GEFR | 7595 | 850 | 1981 | 254 | | |
| 0710 80 590 AND CAPSICUMFRUECHTE USW AUCH GEKOCHT | 2725 | 337 | 5721 | 435 | | |
| 0710 80 600 PILZE AUCH GEKOCHT GEFROREN | 13771 | 4051 | 9635 | 2622 | 735 | 870 |
| 0710 80 700 TOMATEN AUCH GEKOCHT GEFROREN | 7 | 1 | 190 | 17 | | |
| 0710 80 800 ARTISCHOCKEN AUCH GEKOCHT GEFROREN | 198 | 69 | 198 | 69 | | |
| 0710 80 901 BLUMENKOHL AUCH GEKOCHT GEFROREN | 1790 | 190 | 1622 | 181 | | |
| 0710 80 902 BROCCOLI AUCH GEKOCHT GEFROREN | 2199 | 509 | 3225 | 784 | 52 | 19 |
| 0710 80 905 GRUENKOHL AUCH GEKOCHT GEFROREN | | | 30 | 4 | | |
| 0710 80 909 ANDERES GEMUESE AUCH GEKOCHT GEFROREN | 10403 | 2952 | 11786 | 3352 | 1249 | 490 |
| 0710 90 000 MISCHUNGEN V GEMUESEN GEKOCHT GEFROR | 1216 | 455 | 1253 | 401 | | |
| 0711 10 000 SPEISEZWIEBELN VORLAEUF HALTBAR GEM | | | | | 10 | 4 |
| 0711 30 000 KAPERN VORLAEUEFIG HALTBAR GEMACHT | | | 16 | 12 | | |
| 0711 90 500 PILZE VORLAEUEFIG HALTBAR GEMACHT | 34622 | 9120 | 26617 | 7164 | 2195 | 818 |
| 0711 90 700 AND GEMUESE VORLAEUF HALTBAR GEMACHT | 207 | 32 | 250 | 39 | 3 | 1 |
| 0712 10 000 KARTOFFELN GETROCKNET | 604 | 101 | 1270 | 207 | 28 | 9 |
| 0712 20 000 SPEISEZWIEBELN GETROCKNET | 76842 | 27163 | 62947 | 23034 | 7326 | 3666 |
| 0712 30 000 PILZE UND TRUEFFELN GETROCKNET | 8549 | 14305 | 8041 | 14000 | 3736 | 5829 |
| 0712 90 110 ZUCKERMAIS GETROCK HYBRIDEN Z AUSSAAT | 123 | 168 | 162 | 205 | 7 | 16 |
| 0712 90 190 ANDERER ZUCKERMAIS GETROCKNET | 96 | 9 | 100 | 10 | 59 | 47 |
| 0712 90 300 TOMATEN GETROCKNET | 600 | 369 | 947 | 785 | 426 | 545 |
| 0712 90 500 KAROTTEN UND SPEISEMOEHREN GETROCKNET | 10556 | 2134 | 10870 | 2157 | 1428 | 602 |
| 0712 90 900 AND GEMUESE MISCHG V GEMUESE GETROCK | 60968 | 20398 | 60032 | 19071 | 11281 | 6120 |
| 0713 10 190 ANDERE ERBSEN ZUR AUSSAAT | 2245 | 231 | 1581 | 183 | 157 | 29 |
| 0713 10 902 ANDERE FUTTERERBSEN TROCKEN | 2704 | 95 | 1083 | 35 | 765 | 75 |
| 0713 10 909 ANDERE ERBSEN TROCKEN | 405 | 223 | 855 | 293 | 441 | 292 |
| 0713 20 100 KICHERERBSEN ZUR AUSSAAT | 5 | 1 | | | 5 | 2 |
| 0713 20 900 AND KICHERERBSEN TROCKEN | 211 | 16 | 23 | 6 | | |
| 0713 31 100 BOHNEN ART VIGNA MUNGO USW Z AUSSAAT | 138 | 45 | 98 | 13 | | |
| 0713 31 900 AND BOHNEN ART VIGNA MUNGO USW TROCK | 382 | 55 | 254 | 22 | 10 | 17 |
| 0713 32 900 AND ADZUKIBOHNEN TROCKEN | 95 | 57 | | | 10 | 19 |
| 0713 33 100 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| GARTENBOHNEN ZUR AUSSAAT | 416 | 127 | 636 | 137 | 71 | 24 |
| 0713 33 900 AND GARTENBOHNEN TROCKEN | 28358 | 1504 | 8113 | 770 | 22768 | 874 |
| 0713 39 900 ANDERE BOHNEN TROCKEN | | | 63 | 20 | | |
| 0713 40 900 ANDERE LINSEN TROCKEN | 2410 | 171 | 1600 | 126 | 584 | 61 |
| 0713 50 100 PUFFBOHNEN PFERDEBOHNEN USW Z AUSSAAT | 4 | 1 | | | | |
| 0713 50 900 AND PUFFBOHNEN PFERDEBOHNEN USW TROCK | 30841 | 1401 | 28132 | 1250 | | |
| 0713 90 900 ANDERE BOHNEN TROCKEN | 480 | 91 | | | | |
| 0714 10 990 AND WURZELN KNOLLEN V MANIOK AND FORM | 1204594 | 32009 | 572118 | 15987 | 200871 | 5931 |
| 0714 20 900 ANDERE SUESSKARTOFFELN | 10000 | 700 | | | 10000 | 700 |
| 0801 10 100 GETROCKNETES KOKOSFLEISCH | 17259 | 2873 | 13057 | 2345 | 1238 | 241 |
| 0801 10 900 KOKOSNUESSE | 710 | 126 | 288 | 34 | 214 | 32 |
| 0801 20 000 PARANUESSE | 208 | 88 | 603 | 179 | 78 | 20 |
| 0801 30 000 KASCHU-NUESSE | 5737 | 4538 | 3022 | 2438 | 752 | 526 |
| 0802 11 100 BITTERE MANDELN IN DER SCHALE | | | | | 203 | 31 |
| 0802 11 900 ANDERE MANDELN IN DER SCHALE | 1161 | 347 | 2055 | 673 | 160 | 60 |
| 0802 12 100 BITTERE MANDELN OHNE SCHALE | 3010 | 1244 | 3162 | 1315 | 851 | 86 |
| 0802 12 900 ANDERE MANDELN OHNE SCHALE | 130718 | 69672 | 105493 | 57709 | 17398 | 10150 |
| 0802 21 000 HASELNUESSE IN DER SCHALE | 10601 | 2914 | 10586 | 2605 | 269 | 118 |
| 0802 22 000 HASELNUESSE OHNE SCHALE | 202075 | 83329 | 182953 | 89496 | 16243 | 7598 |
| 0802 31 000 WALNUESSE IN DER SCHALE | 16038 | 5176 | 18549 | 5707 | 1792 | 754 |
| 0802 32 000 WALNUESSE OHNE SCHALE | 9959 | 6528 | 7932 | 5039 | 319 | 99 |
| 0802 40 000 ESSKASTANIEN | | | 6 | 29 | 39 | 13 |
| 0802 50 000 PISTAZIEN | 308508 | 193704 | 199209 | 121507 | 24526 | 15949 |
| 0802 90 100 PEKAN-(HICKORY-)NUESSE | 159 | 205 | 261 | 284 | | |
| 0802 90 300 AREKA-(BETEL-)NUESSE UND KOLANUESSE | 287 | 9 | 86 | 113 | | |
| 0802 90 900 ANDERE SCHALENFRUECHTE | 1362 | 405 | 416 | 424 | 120 | 30 |
| 0803 00 100 BANANEN FRISCH | | | | | 115 | 8 |
| 0803 00 900 BANANEN GETROCKNET | 1251 | 521 | 594 | 228 | 740 | 443 |
| 0804 10 000 DATTELN | 4785 | 1042 | 3597 | 1075 | 1699 | 245 |
| 0804 20 900 FEIGEN GETROCKNET | 1022 | 541 | 50 | 22 | 604 | 342 |
| 0804 30 000 ANANAS | 166 | 139 | 195 | 138 | 437 | 58 |
| 0804 50 000 GUAVEN MANGO- UND MANGOSTANFRUECHTE | 110 | 121 | 447 | 300 | | |
| 0805 10 450 NAVEL NAVELINEN USW V 16. 10.- 31.3. | 741 | 53 | 438 | 34 | 741 | 67 |
| 0805 10 700 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| ANDERE ORANGEN VOM 1. 4. BIS 15.10. | | | | | 49 | 20 |
| 0805 20 100 CLEMENTINEN | 215 | 32 | 254 | 37 | 215 | 32 |
| 0805 30 100 ZITRONEN | 273 | 19 | | | 42 | 22 |
| 0805 30 900 LIMETTEN | 32 | 8 | 42 | 10 | 21 | 8 |
| 0805 90 000 AND ZITRUSFRUECHTE FRISCH OD GETROCK | | | 10 | 1 | | |
| 0806 10 150 AND TAFELTRAUBEN FRISCH V 1.11.-14.7. | 138 | 36 | 210 | 50 | 348 | 84 |
| 0806 10 990 AND WEINTRAUBEN FRISCH V 15.7.-31.10. | | | 42 | 10 | | |
| 0806 20 120 SULTANINEN IN UMSCHLIESSUNGEN < 2 KG | 381 | 63 | 227 | 39 | 2187 | 445 |
| 0806 20 180 AND WEINTRAUBEN GETROCKN UMSCHL <2KG | 9268 | 2969 | 7080 | 2280 | 367 | 127 |
| 0806 20 910 KORINTHEN IN UMSCHLIESSUNGEN > 2 KG | 516 | 213 | 277 | 52 | 605 | 215 |
| 0806 20 920 SULTANINEN IN UMSCHLIESSUNGEN > 2 KG | 137692 | 22052 | 80737 | 12784 | 16041 | 2541 |
| 0806 20 980 AND WEINTRAUBEN GETROCKN UMSCHL >2KG | 10310 | 1258 | | | 1754 | 225 |
| 0807 20 000 PAPAYA - FRUECHTE FRISCH | | | 11 | 6 | | |
| 0808 10 910 ANDERE AEPFEL FRISCH V 1.8. - 31.12. | | | 2343 | 374 | | |
| 0808 10 930 ANDERE AEPFEL FRISCH V 1.1. - 31.3. | 4705 | 663 | 6240 | 477 | | |
| 0808 10 990 ANDERE AEPFEL FRISCH V 1.4. - 31.7. | 22304 | 3563 | 27967 | 3084 | 17247 | 2307 |
| 0808 20 310 ANDERE BIRNEN FRISCH V 1.1. - 31. 3. | 15065 | 2340 | 5941 | 946 | 869 | 155 |
| 0808 20 330 ANDERE BIRNEN FRISCH V 1.4. - 15.7. | 12080 | 2063 | 17766 | 2869 | 1550 | 284 |
| 0808 20 350 ANDERE BIRNEN FRISCH V 16.7. - 31.7. | | | 3004 | 505 | | |
| 0808 20 390 ANDERE BIRNEN FRISCH V 1.8. - 31.12. | 838 | 93 | 195 | 28 | 439 | 77 |
| 0809 10 000 APRIKOSEN FRISCH | 170 | 24 | | | | |
| 0809 20 102 SUESSKIRSCHEN FRISCH VOM 1.5. - 15.7. | 1933 | 192 | | | | |
| 0809 20 104 SAUERKIRSCHEN FRISCH VOM 1.5 - 15.7. | 591 | 56 | | | | |
| 0809 20 902 SUESSKIRSCHEN FRISCH V 16.7. - 30.4. | | | 271 | 26 | | |
| 0809 20 904 SAUERKIRSCHEN FRISCH VOM 16.7 - 30.4. | 492 | 41 | 1397 | 163 | | |
| 0809 40 190 PFLAUMEN FRISCH VOM 1. 10. BIS 30. 6. | 200 | 26 | 200 | 26 | | |
| 0810 10 100 ERDBEEREN FRISCH VOM 1. 5. BIS 31. 7. | 529 | 43 | | | 138 | 12 |
| 0810 10 900 ERDBEEREN FRISCH VOM 1. 8. BIS 30. 4. | | | | | | |
| 0810 20 900 BROMBEEREN MAULBEEREN USW FRISCH | 208 | 30 | | | | |
| 0810 30 100 SCHWARZE JOHANNISBEEREN FRISCH | | | | | 375 | 26 |
| 0810 30 300 ROTE JOHANNISBEEREN FRISCH | 452 | 23 | | | | |
| 0810 40 100 PREISELBEEREN FRISCH | 4435 | 879 | 904 | 163 | | |
| 0810 40 300 HEIDELBEEREN FRISCH | 1471 | 398 | 464 | 124 | 185 | 83 |
| 0810 40 500 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBENNENUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| FRUECHTE VACCINIUM MACROCARPUM USW FR | 148 | 18 | 200 | 40 | | |
| 0810 90 300 TAMARINDEN KASCHUAEPFEL USW FRISCH | | | 5 | 3 | | |
| 0810 90 800 ANDERE FRUECHTE FRISCH | 7928 | 1084 | 2032 | 265 | | |
| 0811 10 190 ERDBEEREN GEKOCHT USW ZUCKERG <13 GHT | 189 | 33 | | | | |
| 0811 10 902 AND ERDBEEREN OH ZUCKER Z IND VERARB | 17545 | 2676 | 18958 | 2813 | 1442 | 247 |
| 0811 10 909 AND ERDBEEREN OHNE ZUSATZ V ZUCKER | 800 | 125 | 1266 | 179 | 200 | 28 |
| 0811 20 190 HIMBEER USW GEK GEFR ZUCKERG < 13 GHT | | | 50 | 11 | | |
| 0811 20 312 HIMBEER USW OH ZUCK GEK GFR IND ZWECK | 18313 | 5292 | 13160 | 3604 | 681 | 189 |
| 0811 20 319 AND HIMBEEREN USW OH ZUCKER GEK GEFR | 309 | 100 | 238 | 96 | 4 | 7 |
| 0811 20 390 SCHW JOHANNISB AUCH GEK GEFR OH ZUCK | 2222 | 272 | 3058 | 341 | | |
| 0811 20 510 ROTE JOHANNISB AUCH GEK GEFR OH ZUCK | 2052 | 165 | 1799 | 164 | 482 | 59 |
| 0811 20 590 BROMBEEREN USW AUCH GEK GEFR OH ZUCK | 10286 | 2124 | 4596 | 975 | 326 | 109 |
| 0811 20 900 AND BEEREN AUCH GEKOCHT GEFR OH ZUCK | | | 199 | 28 | | |
| 0811 90 500 HEIDELB VACC MYRTILLUS GEKOCHT USW | 220 | 92 | 665 | 189 | 2 | 1 |
| 0811 90 901 PREISELBEEREN GEK GEFROR OH ZUCKER | 225 | 34 | | | | |
| 0811 90 902 SUESSKIRSCHEN GEK GEFROR OH ZUCKER | 229 | 32 | 3230 | 492 | 1644 | 843 |
| 0811 90 904 SAUERKIRSCHEN GEK GEFROR OH ZUCKER | 14351 | 2581 | 26369 | 5376 | 3405 | 714 |
| 0811 90 906 KIWIFRUECHTE GEKOCHT GEFROR OH ZUCKER | 2159 | 366 | 1912 | 384 | 222 | 43 |
| 0811 90 909 AND FRUECHTE GEKOCHT GEFROR OH ZUCKER | 20746 | 3870 | 20577 | 3828 | 672 | 144 |
| 0812 10 000 KIRSCHEN VORLAEUFIG HALTBAR GEMACHT | | | 152 | 19 | | |
| 0812 20 000 ERDBEEREN VORLAEUFIG HALTBAR GEMACHT | | | 169 | 53 | | |
| 0812 90 100 APRIKOSEN VORLAEUFIG HALTBAR GEMACHT | | | 4 | 2 | | |
| 0812 90 400 HEIDELBEEREN VORLAEUF HALTBAR GEMACHT | 8 | 21 | 5 | 16 | | |
| 0812 90 900 AND FRUECHTE VORLAEUF HALTBAR GEMACHT | | | 66 | 33 | 30 | 9 |
| 0813 10 000 APRIKOSEN GETROCKNET | 14324 | 2251 | 9662 | 1592 | 1089 | 404 |
| 0813 20 000 PFLAUMEN GETROCKNET | 50447 | 16471 | 44149 | 14442 | 8453 | 2721 |
| 0813 30 000 AEPFEL GETROCKNET | 7911 | 4509 | 5538 | 3397 | 222 | 205 |
| 0813 40 100 PFIRSICHE USW GETROCKNET | 5278 | 2265 | 4863 | 2190 | 503 | 346 |
| 0813 40 300 BIRNEN GETROCKNET | 4521 | 1980 | 4819 | 2272 | 91 | 78 |
| 0813 40 500 PAPAYA-FRUECHTE GETROCKNET | 108 | 89 | 172 | 109 | | |
| 0813 40 800 ANDERE FRUECHTE GETROCKNET | 4866 | 1633 | 2170 | 798 | 239 | 221 |
| 0813 50 190 MISCHOBST MIT PFLAUMEN GETROCKNET | | | | | 1245 | 505 |
| 0813 50 910 AND MISCH V GETR FRUECH O PFLAUM FEIG | | | | | 20 | 10 |
| 0813 50 990 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--|---------------------|---------|--------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| AND MISCHUNGEN V GETROCKNET FRUECHTEN | 16 | 13 | 11 | 14 | | |
| 0814 00 000 SCHALEN V ZITRUSFRUECHTEN MELONEN | 52 | 8 | 64 | 7 | 53 | 11 |
| 0901 11 000 KAFFEE NICHT GER NICHT ENTKOFF SACK | 7612154 12686866 | 2046670 | 5354076 8923395 | 1363326 | 478949 798379 | 119634 |
| 0901 12 000 KAFFEE NICHT GER ENTKOFFEINIERT SACK | 4128 6878 | 1719 | 4428 7376 | 1842 | 31 52 | 13 |
| 0901 21 000 KAFFEE GEROESTET NICHT ENTKOFFEINIERT | 11521 | 5388 | 2955 | 2459 | 4535 | 2270 |
| 0901 22 000 KAFFEE GEROESTET ENTKOFFEINIERT | 194 | 149 | 22 | 23 | 219 | 204 |
| 0901 30 000 KAFFEEESCHALEN UND KAFFEEHAEUTCHEN | 36 | 3 | 149 | 31 | | |
| 0901 40 000 KAFFEEMITTEL MIT KAFFEEGEHALT | 187 | 75 | 2 | 6 | | |
| 0902 10 000 GRUENER TEE NICHT FERMENT UMSCH <3 KG | 277 | 439 | 148 | 207 | 58 | 147 |
| 0902 20 000 GRUENER TEE NICHT FERMENT UMSCH >3 KG | 3032 | 1695 | 532 | 435 | 582 | 448 |
| 0902 30 000 SCHWARZER TEE IN UMSCHLIESSUNG < 3 KG | 4334 | 4945 | 10183 | 6793 | 15042 | 14053 |
| 0902 40 000 SCHWARZER TEE IN UMSCHLIESSUNG > 3 KG | 215799 | 96118 | 137631 | 86800 | 84320 | 40784 |
| 0903 00 000 MATE | 60 | 23 | 214 | 82 | 2 | 9 |
| 0904 11 100 PFEFFER NICHT GEM HERST ETHER DEL USW | | | 10 | 2 | | 46 |
| 0904 11 900 ANDERER PFEFFER NICHT GEMAHLEN USW | 29659 | 6400 | 20948 | 5213 | 12613 | 2972 |
| 0904 12 000 PFEFFER GEMAHLEN OD SONST ZERKLEINERT | 216 | 91 | 75 | 33 | | |
| 0904 20 100 GEMUESEPAPRIKA USW NICHT GEMAHLEN | 7356 | 5565 | 3385 | 2641 | 3206 | 3562 |
| 0904 20 310 CAPSICUMFRUECHTE HERST V CAPSICIN USW | | | 6 | 8 | | |
| 0904 20 390 AND CAPSICUMFRUECHTE NICHT GEMAHLEN | 4728 | 1663 | 2195 | 741 | 2772 | 1098 |
| 0904 20 900 CAPSICUM- PIMENTAFRUECHTE GEMAHLEN | 28021 | 14186 | 27011 | 13047 | 4169 | 2612 |
| 0905 00 000 VANILLE | 1307 | 13311 | 823 | 8902 | 297 | 3611 |
| 0906 10 000 ZIMT ZIMTBLUETEN NICHT GEMAHLEN USW | 3825 | 1119 | 3151 | 1110 | 1565 | 542 |
| 0906 20 000 ZIMT ZIMTBLUETEN GEMAHLEN USW | 404 | 263 | 540 | 154 | 145 | 122 |
| 0907 00 000 GEWUERZNELKE MUTTERNELKE NELKENSTIELE | 1575 | 539 | 1298 | 343 | 1011 | 317 |
| 0908 10 100 MUSKATNUSS NICHT GEMAHL HST ETHEROEL | | | 1 | 1 | | |
| 0908 10 900 ANDERE MUSKATNUESSE | 4290 | 1092 | 5464 | 1737 | 1149 | 347 |
| 0908 20 100 MUSKATBLUETE NICHT GEMAHLEN USW | 1580 | 502 | 1320 | 621 | 65 | 38 |
| 0908 20 900 MUSKATBLUETE GEMAHLEN SONST ZERKLEIN | | | 10 | 4 | | |
| 0908 30 000 AMOMEN UND KARDAMOMEN | 467 | 209 | 441 | 193 | 112 | 75 |
| 0909 10 100 ANISFRUECHTE | 843 | 278 | 919 | 258 | 199 | 64 |
| 0909 10 900 STERNANISFRUECHTE | 1099 | 498 | 834 | 309 | 216 | 133 |
| 0909 20 000 KORIANDERFRUECHTE | 1910 | 190 | 309 | 31 | 60 | 21 |
| 0909 40 190 AND KUEMMELFRUECHTE NICHT GEMAHLEN | 2193 | 687 | 962 | 219 | 160 | 53 |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENUMMER UND WARENBEKENNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| 0909 40 900 KUEMMELFRUECHTE GEMAHLEN SONST ZERKL | | | | | | |
| 0909 50 190 AND FENCHELFRUECHTE USW NICHT GEMAHL | 4417 | 587 | 1333 | 198 | 557 | 146 |
| 0909 50 900 FENCHELFRUECHTE USW GEMAHL ZERKLEIN | 7 | 1 | | | | |
| 0910 10 000 INGWER | 4033 | 882 | 3787 | 951 | 1141 | 366 |
| 0910 20 100 SAFRAN NICHT GEMAHLEN OD SONST ZERKL | 26 | 1754 | 2 | 215 | 2 | 168 |
| 0910 20 900 SAFRAN GEMAHLEN OD SONST ZERKLEINERT | | | 12 | 263 | | 5 |
| 0910 30 000 KURKUMA | 927 | 155 | 1151 | 188 | 10 | 9 |
| 0910 40 110 FELDTYMIAN NICHT GEMAHLEN SONST ZERK | | | 60 | 14 | | |
| 0910 40 130 AND TYMIAN NICHT GEMAHLEN SONST ZERK | 2731 | 562 | 1117 | 322 | 52 | 48 |
| 0910 40 190 TYMIAN GEMAHLEN OD SONST ZERKLEINERT | 1072 | 246 | 902 | 278 | 33 | 23 |
| 0910 40 900 LORBEERBLAETTER | 480 | 190 | 381 | 133 | 263 | 104 |
| 0910 50 000 CURRY | 662 | 87 | 967 | 159 | 55 | 38 |
| 0910 91 100 GEWUERZMISCHUNGEN NICHT GEMAHLEN USW | 80 | 21 | | | | |
| 0910 91 900 GEWUERZMISCHUNG GEMAHLEN SONST ZERKL | 323 | 62 | | | | 332 |
| 0910 99 100 SAMEN VON BOCKSHORNKLEE | 700 | 52 | 324 | 23 | | |
| 0910 99 910 AND GEWUERZE NICHT GEMAHL SONST ZERKL | 124 | 52 | 200 | 95 | | 10 |
| 0910 99 990 AND GEWUERZE GEMAHLEN OD SONST ZERKL | 98 | 19 | 55 | 15 | | |
| 1001 90 910 WEICHWEIZEN UND MENGKORN ZUR AUSSAAT | 8 | 1 | | | | |
| 1001 90 990 ANDERER WEICHWEIZEN UND MENGKORN | | | | | | |
| 1002 00 000 ROGGEN | | | | | | |
| 1003 00 902 BRAUGERSTE | 16623 | 309 | 9934 | 307 | | |
| 1003 00 909 ANDERE GERSTE | 4937 | 105 | | | | |
| 1005 10 110 DOPPELHYBRIDMAIS USW ZUR AUSSAAT | | | 2851 | 732 | | |
| 1005 10 130 DREIWEGHYBRIDMAIS ZUR AUSSAAT | 4289 | 910 | 2702 | 600 | 2931 | 808 |
| 1005 10 150 EINFACHHYBRIDMAIS ZUR AUSSAAT | 15966 | 8152 | 8963 | 4594 | 229 | 184 |
| 1005 10 190 ANDERER HYBRIDMAIS ZUR AUSSAAT | 71 | 235 | 71 | 235 | | 7 |
| 1005 90 000 ANDERER MAIS | 1159008 | 23606 | 774292 | 20468 | 33078 | 995 |
| 1006 10 960 AND ROHREIS LANGKORN LANG:BREIT >2-3 | 200 | 15 | 10 | 4 | 40 | 4 |
| 1006 10 980 AND ROHREIS LANGKORN LAENGE:BREITE >3 | | | | | | |
| 1006 20 150 REIS GESCHAELT PARB LANGKORN L:B >2-3 | 72 | 6 | | | 56 | 7 |
| 1006 20 170 REIS GESCHAELT PARB LANGKORN LG:BR >3 | 23056 | 1193 | 11535 | 579 | 2890 | 284 |
| 1006 20 940 ANDERER REIS GESCHAELT MITTELKOERNIG | 210 | 34 | | | 12 | 2 |
| 1006 20 960 AND REIS GESCHAELT LANGKORN LG:BR>2-3 | 211 | 19 | 6 | 1 | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| 1006 20 980 AND REIS GESCHAEFT LANGKORN LG:BR >3 | 5258 | 306 | 5438 | 309 | 218 | 20 |
| 1006 30 230 REIS HALBGESCHLIFF PARBOIL MITTELKORN | 227 | 39 | | | | |
| 1006 30 630 REIS VOLLST GESCHLIFF PARB MITTELKORN | 276 | 16 | 112 | 24 | | |
| 1006 30 650 REIS GESCHLIFF PARB LANGKORN L:B >2-3 | 2119 | 278 | 1534 | 262 | 50 | 7 |
| 1006 30 670 REIS GESCHLIFF PARB LANGKORN LG:BR >3 | 4646 | 742 | 5289 | 892 | 518 | 63 |
| 1006 30 920 AND REIS VOLLST GESCHLIFFEN RUNDKORN | 36 | 3 | 39 | 5 | | |
| 1006 30 940 AND REIS VOLLST GESCHLIFF MITTELKORN | 1696 | 183 | 900 | 101 | 32 | 49 |
| 1006 30 960 AND REIS GESCHLIFF LANGKORN LG:BR>2-3 | 3136 | 653 | 1844 | 357 | 68 | 16 |
| 1006 30 980 AND REIS GESCHLIFF LANGKORN LG:BR >3 | 33758 | 2406 | 5162 | 833 | 42134 | 3092 |
| 1006 40 000 BRUCHREIS | 2214 | 128 | 2371 | 143 | 184 | 14 |
| 1007 00 900 ANDERER KOERNER-SORGHUM | 8265 | 339 | 6312 | 256 | | |
| 1008 10 000 BUCHWEIZEN | 5167 | 203 | 5079 | 201 | 100 | 6 |
| 1008 20 000 HIRSE (AUSGENOMMEN KOERNER-SORGHUM) | 533257 | 17554 | 413085 | 13037 | 214534 | 8220 |
| 1008 30 000 KANARIENSAAT | 26533 | 1096 | 24342 | 1008 | 981 | 74 |
| 1008 90 100 TRITICALE | | | 15 | 1 | | |
| 1008 90 900 ANDERES GETREIDE | 1895 | 925 | 974 | 637 | 227 | 122 |
| 1101 00 000 MEHL VON WEIZEN ODER MENGEKORN | | | 2 | 1 | | 6 |
| 1102 90 900 MEHL VON ANDEREM GETREIDE | 10 | 3 | 10 | 3 | | |
| 1104 11 100 GERSTENKOERNER GEQUETSCHT | | | 8 | 2 | | |
| 1104 19 910 REISFLOCKEN | 7 | 1 | 9 | 2 | | |
| 1104 23 100 MAISKOERNER GESCHAEFT GESCHNITTEN USW | | | | | | |
| 1104 29 110 WEIZENKOERNER GESCHAEFT GESCHNITT USW | 182 | 37 | 52 | 13 | | |
| 1104 29 190 KOERNER V AND GETREIDE GESCHAEFT USW | 1727 | 132 | 2276 | 222 | 30 | 1 |
| 1105 20 000 FLOCKEN GRANULAT PELLETS V KARTOFFELN | 250 | 40 | | | | |
| 1106 10 000 MEHL V TROCK HUELSENFRUECHTE POS 0713 | 50 | 13 | 13 | 3 | | |
| 1106 20 900 AND MEHL UND GRIESS VON SAGOMARK USW | | | 26 | 11 | | |
| 1106 30 100 MEHL GRIESS PULVER VON BANANEN | 230 | 94 | 236 | 90 | | 1 |
| 1106 30 900 MEHL GRIESS PULV V ERZEUGN KAPITEL 8 | 882 | 364 | 1802 | 666 | 155 | 85 |
| 1107 10 910 ANDERES MALZMEHL UNGEROESTET | 3 | 2 | 3 | 2 | | |
| 1107 10 990 ANDERES MALZ UNGEROESTET | 284143 | 14880 | 64733 | 2890 | 281858 | 15712 |
| 1108 12 000 STAERKE VON MAIS | | | | | 3 | 15 |
| 1108 13 000 STAERKE VON KARTOFFELN | 30 | 3 | | | 2605 | 188 |
| 1108 19 900 ANDERE STAERKE | 3 | 5 | 10 | 6 | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| 1109 00 000 KLEBER VON WEIZEN AUCH GETROCKNET | | | | | 181 | 30 |
| 1201 00 100 SOJABOHNEN ZUR AUSSAAT | | | | | | 3 |
| 1201 00 900 ANDERE SOJABOHNEN AUCH GESCHROTET | 15000 | 1020 | 30717 | 1161 | 9746 | 659 |
| 1202 10 900 ANDERE ERDNUESSE UNGESCHAELT | 8136 | 1025 | 1419 | 185 | 1360 | 199 |
| 1202 20 009 AND ERDNUESSE GESCHAELT AUCH GESCHROT | 143 | 15 | 4936 | 415 | 7457 | 1492 |
| 1204 00 100 LEINSAMEN ZUR AUSSAAT | | | | | | |
| 1204 00 902 LEINSAMEN USW FUER D GEWINNUNG V OEL | 160 | 5 | | | | |
| 1204 00 909 ANDERE LEINSAMEN AUCH GESCHROTET | | | 210 | 10 | | |
| 1205 00 100 RAPS- ODER RUEBSENSAMEN ZUR AUSSAAT | 35 | 39 | 230 | 12 | 30 | 66 |
| 1205 00 900 AND RAPS-RUEBSENSAMEN AUCH GESCHROTET | 4754 | 229 | 6063 | 316 | 44 | 4 |
| 1206 00 100 SONNENBLUMENKERNE ZUR AUSSAAT | 18 | 9 | 206 | 116 | 2 | 1 |
| 1206 00 902 SONNENBLUMENKERNE USW GEWINNUNG V OEL | | | 8 | 2 | | |
| 1206 00 909 AND SONNENBLUMENKERNE AUCH GESCHROTET | 4474 | 231 | 24567 | 3761 | 787 | 87 |
| 1207 40 900 ANDERE SESAMSAMEN | 200 | 46 | 594 | 135 | | |
| 1207 50 100 SENFSAEMEN ZUR AUSSAAT | 254 | 24 | 507 | 37 | | |
| 1207 91 900 ANDERE MOHNSAMEN | | | 50 | 7 | | |
| 1207 99 910 HANFSAMEN | | | 191 | 13 | | |
| 1207 99 990 ANDERE OELSAMEN USW NICHT ZUR AUSSAAT | 125 | 45 | 1644 | 300 | 1881 | 338 |
| 1208 10 000 MEHL VON SOJABOHNEN | 38 | 46 | 76 | 48 | | |
| 1209 19 000 SAMEN VON ANDEREN RUEBEN | 11 | 6 | | | | 1 |
| 1209 21 000 SAMEN VON LUZERNE | 698 | 145 | | | 817 | 242 |
| 1209 22 100 SAMEN VON ROTKLEE | 8760 | 1726 | 2214 | 455 | 4255 | 1155 |
| 1209 22 300 SAMEN VON WEISSKLEE | 30 | 26 | 30 | 26 | | |
| 1209 22 902 SAMEN VON ALEXANDRINERKLEE | 10850 | 2182 | 360 | 80 | | |
| 1209 22 904 SAMEN VON PERSISCHEM KLEE | 394 | 63 | 11 | 3 | 712 | 101 |
| 1209 22 909 SAMEN VON ANDEREM KLEE | 201 | 35 | 338 | 81 | 215 | 37 |
| 1209 23 110 SAMEN VON WIESENSCHWINGEL | 3831 | 251 | 1268 | 89 | 1488 | 238 |
| 1209 23 150 SAMEN VON ROTTSCHWINGEL | 3200 | 482 | 200 | 39 | 1394 | 281 |
| 1209 23 300 SAMEN VON SCHAFFSCHWINGEL | 21 | 4 | 1 | 1 | 42 | 16 |
| 1209 24 000 SAMEN VON WIESENRISENGRAS | 3888 | 997 | 240 | 42 | 1996 | 727 |
| 1209 25 102 SAMEN VON EINJAEHRIGEM WEIDELGRAS | 257 | 21 | 28 | 3 | | |
| 1209 25 104 SAMEN VON WELSCEM WEIDELGRAS | 2408 | 166 | 2495 | 180 | 150 | 17 |
| 1209 25 900 SAMEN VON DEUTSCHEM WEIDELGRAS | 3717 | 276 | 1447 | 113 | 1786 | 279 |

| | | 1 LAGERVERKEHR 1992 | | | | | |
|--------------------------------|---------------------------------------|--|------|--|------|--|------|
| WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | | EINFUHR AUF LAGER DT=100 KG 1000 DM | | EINFUHR AUS LAGER DT=100 KG 1000 DM | | AUSFUHR AUS LAGER DT=100 KG 1000 DM | |
| 1209 26 000 | SAMEN VON WIESENLIESCHGRAS | 2425 | 142 | 750 | 33 | 1037 | 148 |
| 1209 29 110 | SAMEN V WICKEN DER ART VICIA SATIVA L | 30 | 5 | 51 | 20 | 127 | 188 |
| 1209 29 190 | SAMEN VON ANDEREN WICKEN | | | | | 198 | 297 |
| 1209 29 200 | SAMEN V RISPENGRAS POA PALUSTRIS USW | 30 | 9 | | | | |
| 1209 29 300 | SAMEN VON GEMEINEM KNAULGRAS | 1139 | 83 | 240 | 19 | 841 | 138 |
| 1209 29 402 | SAMEN VON ROTEM STRAUSSGRAS | 401 | 159 | 400 | 160 | 50 | 12 |
| 1209 29 409 | SAMEN VON ANDEREM STRAUSSGRAS | 691 | 54 | 197 | 13 | 248 | 81 |
| 1209 29 500 | SAMEN VON LUPINEN | 837 | 69 | 281 | 16 | | |
| 1209 29 710 | SAMEN VON HAINRISPE | 17 | 10 | 25 | 16 | | |
| 1209 29 750 | SAMEN VON GLATTHAFER | 220 | 108 | | | | |
| 1209 29 900 | SAMEN VON ANDEREN GRAESERN | 2258 | 772 | 1616 | 587 | 551 | 337 |
| 1209 30 000 | SAMEN V KRAUTARTIG BLUETENPFLANZEN | 2 | 76 | | | | 58 |
| | KG | 261 | | | | | |
| 1209 91 100 | SAMEN VON KOHLRABI | | 4 | | | | |
| 1209 91 900 | SAMEN VON ANDEREN GEMUESEN | 7290 | 2551 | 9909 | 3014 | 1726 | 1659 |
| 1209 99 104 | FORSTSAMEN VON LAUBGEHOELZEN | | | | | | 1 |
| 1209 99 990 | AND SAMEN FRUECHTE SPOREN ZUR AUSSAAT | 1 | 5 | | | | 13 |
| 1210 20 900 | ANDERER HOPFEN | | | 10 | 2 | 43 | 80 |
| 1211 10 000 | SUESSHOLZWURZELN | 200 | 94 | 202 | 65 | 1 | 4 |
| 1211 20 000 | GINSENGWURZELN | 135 | 263 | 163 | 313 | 333 | 1279 |
| 1211 90 300 | TONKABOHNEN | | | 3 | 2 | | 8 |
| 1211 90 500 | CHINARINDE | | | 18 | 3 | | |
| 1211 90 900 | AND PFLANZEN UND -TEILE SAMEN USW | 10461 | 3401 | 11200 | 3505 | 2687 | 1184 |
| 1212 20 000 | ALGEN UND TANGE | 8 | 11 | 19 | 23 | | |
| 1212 30 000 | APRIKOSEN- PFIRSICH- PFLAUMENSTEINE | 6606 | 1262 | 6085 | 1030 | 1099 | 182 |
| 1212 99 900 | AND WAREN PFLANZL URSPRUNGS F ERNAEHR | 18618 | 4316 | 2575 | 556 | 1607 | 520 |
| 1214 90 100 | KOHL- RUNKELRUEBEN USW Z FUTTERZWECK | 9 | 2 | | | 7 | 6 |
| 1214 90 909 | ANDERES PFLANZLICHES FUTTER | | | 21 | 3 | | |
| 1301 10 000 | SHELLACK | 968 | 423 | 33 | 21 | 92 | 50 |
| 1301 20 000 | GUMMI ARABICUM | 2471 | 798 | 868 | 450 | 115 | 106 |
| 1301 90 000 | NATUERLICHE GUMMEN HARZE BALSAME | 4755 | 5277 | 4016 | 2741 | 2253 | 1310 |
| 1302 12 000 | SUESSHOLZWURZEL-AUSZUG | 11802 | 5743 | 8197 | 4105 | 10898 | 8017 |
| 1302 13 000 | HOPFEN-AUSZUG | 150 | 412 | | | 70 | 270 |
| 1302 14 000 | | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| AUSZUG V PYRETHRUM ROTENONHALT WURZEL | | | 2 | 5 | | |
| 1302 19 100 QUASSIAHOLZ-AUSZUG ALOE MANNA | 276 | 95 | 95 | 36 | | 4 |
| 1302 19 910 AND PFLANZENSAEFTE USW ZU MEDIZ ZWECK | 38 | 92 | 17 | 20 | 5 | 22 |
| 1302 19 990 AND PFLANZENSAEFTE USW ZU AND ZWECKEN | 501 | 351 | 114 | 246 | 70 | 83 |
| 1302 20 100 PEKTINSTOFFE PEKTINATE PEKTATE TROCK | | | 36 | 15 | | |
| 1302 20 900 ANDERE PEKTINSTOFFE PEKTINATE PEKTATE | | | | | 18 | 6 |
| 1302 31 000 AGAR-AGAR | 250 | 744 | 306 | 784 | 126 | 478 |
| 1302 32 100 SCHLEIME AUS JOHANNISBROT OD -KERNEN | 30 | 85 | 200 | 217 | | |
| 1302 32 900 SCHLEIME VERDICKSTOFFE AUS GUARSAMEN | 2660 | 423 | 2996 | 438 | 305 | 75 |
| 1302 39 000 AND PFLANZENSCHLEIME VERDICKUNGSTOFFE | 26 | 124 | 32 | 154 | 32 | 258 |
| 1401 20 000 PEDDIG UND STUHLROHR | 16 | 11 | 16 | 11 | | |
| 1402 99 000 ANDERE PFLANZLICHE POLSTERSTOFFE | | | 11 | 3 | | |
| 1404 10 000 PFLANZL ROHSTOFFE Z FAERBEN GERBEN | 107 | 48 | 134 | 43 | 3 | 2 |
| 1404 20 000 BAUMWOLL-LINTERS | 1905 | 30 | | | | |
| 1404 90 000 ANDERE PFLANZLICHE ERZEUGNISSE A N G | | | 1 | 1 | 69 | 31 |
| 1501 00 190 AND SCHWEINESCHMALZ AND SCHWEINEFETT | 5 | 1 | | | | |
| 1502 00 912 ANDERES FETT VON RINDERN ROH | 17 | 1 | | | | |
| 1502 00 990 ANDERES FETT VON SCHAFEN ODER ZIEGEN | 114 | 10 | | | 125 | 25 |
| 1503 00 900 ANDERES TALGOEL | 57 | 8 | 59 | 23 | | |
| 1505 90 000 ANDERES WOLLFETT U FETTSTOFFE DARAUS | 1456 | 233 | 293 | 51 | 677 | 244 |
| 1506 00 000 ANDERE TIERISCHE FETTE UND OEL | 107 | 18 | 148 | 24 | | |
| 1507 10 100 SOJAOEL ROH TECHN OD IND ZWECK N LEBM | | | | | 1 | 1 |
| 1507 10 900 ANDERES SOJAOEL ROH | 226 | 117 | 38 | 14 | 6000 | 414 |
| 1507 90 900 ANDERES SOJAOEL AUCH RAFFINIERT USW | 447 | 137 | | | 55 | 8 |
| 1508 10 900 ANDERES ERDNUSOEL ROH | 47294 | 5668 | 43625 | 5487 | | |
| 1508 90 900 AND ERDNUSOEL AUCH RAFFINIERT USW | 1073 | 136 | 126 | 19 | 556 | 221 |
| 1509 10 900 ANDERES OLIVENOEL NICHT BEHANDELT | 11360 | 5642 | 5420 | 2778 | 7742 | 2854 |
| 1509 90 000 OLIVENOEL BEHANDELT | 7761 | 3506 | 98 | 47 | 6891 | 3172 |
| 1511 10 100 PALMOEL ROH TECH OD IND ZWECK N LEBM | | | 3428 | 196 | | |
| 1511 10 900 ANDERES PALMOEL ROH | 301829 | 17411 | 291901 | 16658 | 5468 | 323 |
| 1511 90 190 FESTE FRAKT V AND PALMOEL UMSCH >1 KG | 242900 | 13202 | 184509 | 9814 | 19825 | 1351 |
| 1511 90 990 ANDERES PALMOEL AUCH RAFFINIERT | 266798 | 18050 | 246821 | 16522 | 249 | 21 |
| 1512 11 100 SONNENBLUMENOEL ROH TECH IND ZW N LEB | 9928 | 680 | | | | |
| 1512 11 910 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| ANDERES SONNENBLUMENÖL ROH | 8208 | 638 | | | 48 | 10 |
| 1512 19 910 AND SONNENBLUMENÖL AUCH RAFFINIERT | 35 | 6 | 15 | 2 | 291 | 42 |
| 1512 19 990 ANDERES SAFLORÖL AUCH RAFFINIERT | 67 | 17 | 42 | 12 | | 1 |
| 1512 29 900 AND BAUMWOLLSAATÖL AUCH RAFFINIERT | 120 | 10 | 57 | 10 | 253 | 37 |
| 1513 11 100 KOKOSÖL ROH TECH OD IND ZWECK N LEBM | 53209 | 4523 | 60810 | 5250 | | 7 |
| 1513 11 990 AND KOKOSÖL ROH IN UMSCHLIESS > 1 KG | 132772 | 11892 | 102487 | 9296 | 11744 | 1391 |
| 1513 19 990 AND KOKOSÖL IN UMSCHLIESSUNG > 1 KG | 84 | 48 | | | | |
| 1513 21 110 PALMKERNÖL ROH TECH IND ZWECK N LEBM | 93832 | 8100 | 95999 | 8616 | | |
| 1513 21 190 BABASSUÖL ROH TECHN IND ZWECK N LEBM | | | 1195 | 118 | | |
| 1513 21 910 AND PALMKERNÖL ROH UMSCHLIESS > 1 KG | 116035 | 11473 | 125718 | 11748 | | |
| 1513 29 190 FESTE FRAKT V AND PALMKERNÖL > 1 KG | 2435 | 324 | 2435 | 324 | | |
| 1513 29 990 AND BABASSUÖL UMSCHLIESSUNG > 1 KG | 7 | 5 | | | | |
| 1514 10 100 RUEBÖL ROH TECHN OD IND ZWECK N LEBM | 1898 | 116 | | | | |
| 1514 10 900 ANDERES RUEBÖL SENFSAATÖL ROH | 72054 | 4746 | | | 40289 | 3291 |
| 1515 19 900 ANDERES LEINÖL AUCH RAFFINIERT | | | 103 | 48 | | |
| 1515 21 900 ANDERES MAISÖL ROH AUCH RAFFINIERT | 284 | 27 | | | 14 | 4 |
| 1515 29 900 ANDERES MAISÖL AUCH RAFFINIERT | | | 3 | 2 | | |
| 1515 30 900 ANDERES RIZINUSÖL | 115401 | 12495 | 39382 | 4285 | 60155 | 7704 |
| 1515 50 190 ANDERES SESAMOÖL ROH | 1356 | 304 | 1404 | 345 | 4 | 4 |
| 1515 50 990 ANDERES SESAMOÖL AUCH RAFFINIERT | 2082 | 512 | 1832 | 485 | 229 | 115 |
| 1515 60 100 JOJOBAÖL ROH | 5 | 18 | 8 | 24 | | |
| 1515 60 900 ANDERES JOJOBAÖL | 47 | 65 | 115 | 293 | 23 | 68 |
| 1515 90 400 AND FETT U ÖL ROH TECH IND ZW N LEBM | | | | | | 1 |
| 1515 90 510 AND FETTE U ÖLE ROH UMSCHL < 1 KG | 24 | 8 | | | | |
| 1515 90 590 AND FETT ÖL ROH FEST AND AUFM FLUESS | 3296 | 2132 | 2799 | 1931 | 251 | 242 |
| 1515 90 600 AND FETTE U ÖLE TECHN IND ZW N LEBM | | | 96 | 30 | | |
| 1515 90 990 AND FETT U ÖL FEST I AND AUFM FLUESS | 6037 | 1815 | 4217 | 1265 | 936 | 626 |
| 1516 20 100 HYDRIERTES RIZINUSÖL (SOG OPALWACHS) | 2428 | 349 | 1906 | 278 | 56 | 11 |
| 1516 20 990 AND PFLANZL FETTE U ÖLE UMSCHL >1 KG | 398 | 92 | 148 | 66 | 68 | 76 |
| 1517 10 100 MARGARINE MILCHFETTGEH >10 BIS 15 GHT | 7 | 2 | | | | |
| 1517 10 900 ANDERE MARGARINE | 971 | 269 | | | 4 | 4 |
| 1517 90 910 MISCHG V FLUESS FETTEN PFLANZL ÖLEN | 61 | 18 | 12 | 4 | | 2 |
| 1517 90 990 AND GENIESSB FETT U ÖL TIER PFL URSP | 84 | 32 | | | | |
| 1518 00 390 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| AND MISCHG FETT PFL OEL TECH ZW N LEB | | | | | | 3 |
| 1518 00 900 TIER PFLANZ FETT OEL GEKOCHT OXIDIERT | 400 | 79 | 240 | 47 | 184 | 59 |
| 1519 11 000 STEARINSAEURE | 368 | 42 | 70 | 10 | 51 | 8 |
| 1519 19 100 AND DESTILLIERTE FETTSAEUREN | 2028 | 463 | 1794 | 418 | | |
| 1519 19 900 AND TECHN EINBASISCHE FETTSAEUREN | 8617 | 351 | 88996 | 8495 | | |
| 1519 20 000 TECHNISCHE FETTALKOHOLE | 37577 | 6812 | 33086 | 5968 | 8795 | 1597 |
| 1520 10 000 GLYCERIN ROH GLYCERINWASSER USW | 919 | 74 | 10886 | 435 | 466 | 38 |
| 1520 90 000 AND GLYCERIN EINSCHL SYNTHET GLYCERIN | 270 | 57 | 15 | 3 | 67 | 20 |
| 1521 10 900 ANDERE PFLANZENWACHSE | 7 | 46 | 2 | 21 | | |
| 1521 90 910 BIENENWACHS AND INSEKTENWACHS USW ROH | 260 | 98 | 270 | 111 | | |
| 1521 90 990 ANDERES BIENENWACHS INSEKTENWACHS USW | | | | | 19 | 13 |
| 1601 00 100 WUERSTE U AEHNL ERZEUGN AUS LEBERN | | | | | 2 | 1 |
| 1601 00 910 ANDERE ROHWUERSTE NICHT GEKOCHT | 117 | 119 | 98 | 89 | 76 | 6 |
| 1601 00 990 AND WUERSTE U AEHNL ERZ AUS FLEISCH | 746 | 380 | 439 | 272 | 14 | 20 |
| 1602 10 000 HOMOGENISIERTE ZUBEREIT AUS FLEISCH | 177 | 77 | | | | 15 |
| 1602 20 100 ZUBEREIT AUS LEBERN V GAENSEN U ENTEN | 3 | 45 | | 3 | | 105 |
| 1602 20 900 ZUBEREITUNGEN AUS LEBERN V AND TIEREN | 12 | 7 | | | 24 | 20 |
| 1602 31 110 ZUB TRUTHUEHN FLEISCH >57GHT N GEGART | 8767 | 4239 | 9491 | 4535 | 119 | 59 |
| 1602 31 190 AND ZUB TRUTHUEHNER FLEISCH > 57 GHT | 6 | 3 | 6 | 3 | | |
| 1602 31 300 AND ZUB TRUTHUEHN FLEISCH >25-57 GHT | | | 12 | 3 | | |
| 1602 31 900 AND ZUBEREITUNG V TRUTHUEHNERFLEISCH | 1 | 3 | 242 | 116 | | |
| 1602 39 190 AND ZUB V AND GEFLUEG FLEISCH >57 GHT | 164 | 122 | 2 | 1 | 3 | 32 |
| 1602 39 300 AND ZUB V AND GEFLUEGEL FL >25-57 GHT | | | 8 | 4 | | |
| 1602 41 100 SCHINKEN V HAUSSCHWEIN ZUBEREIT HALTB | 365 | 254 | 227 | 190 | 181 | 119 |
| 1602 41 900 SCHINKEN V AND SCHWEIN ZUBEREIT HALTB | | | | | | |
| 1602 42 100 SCHULTER V HAUSSCHWEIN ZUBEREIT HALTB | 1456 | 767 | 457 | 384 | 41 | 22 |
| 1602 49 110 KOTELETTSTRAENGE USW V HAUSSCHW ZUBER | 33 | 32 | | | | |
| 1602 49 130 NACKEN USW V HAUSSCHWEINEN ZUBEREITET | 4 | 2 | | | | |
| 1602 49 150 MISCHG SCHINK SCHULT V HAUSSCHW ZUBER | 6 | 6 | | | | |
| 1602 49 190 AND ZUB FLEISCH V HAUSSCHW FL >80 GHT | 17518 | 6361 | 14775 | 5460 | 79 | 27 |
| 1602 49 300 AND ZUB FLEISCH HAUSSCHW FL >40-80GHT | 193 | 123 | 203 | 98 | | |
| 1602 49 500 AND ZUB FLEISCH V HAUSSCHW FL <40 GHT | 23 | 11 | | | 89 | 43 |
| 1602 49 900 AND ZUBEREIT V FLEISCH V HAUSSCHWEIN | 6 | 4 | | | | |
| 1602 50 100 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| ZUBER RINDFLEISCH N GEGART MISCHG USW | 148 | 62 | 1501 | 629 | 297 | 92 |
| 1602 50 900 ANDERE ZUBEREITUNGEN VON RINDFLEISCH | 100848 | 39091 | 99572 | 38606 | 1085 | 518 |
| 1602 90 990 FLEISCH VON ANDEREN TIEREN ZUBEREITET | 169 | 57 | 12 | 6 | | |
| 1603 00 100 FLEISCHEXTRAKTE USW UMSCHLIESS < 1 KG | 5 | 10 | | 3 | | 4 |
| 1603 00 900 FLEISCHEXTRAKT USW IN AND UMSCHLIESS | 376 | 1315 | 351 | 1046 | 10 | 60 |
| 1604 11 000 LACHSE GANZ OD STUECKE ZUBEREIT HALTB | 1 | 1 | 39 | 28 | | |
| 1604 12 902 AND HERINGFILETS ZUBER UMSCHL > 10 KG | 3009 | 817 | 3422 | 931 | 434 | 77 |
| 1604 12 909 AND HERINGFILETS ZUBER UMSCHL < 10 KG | 57 | 43 | 54 | 48 | 536 | 146 |
| 1604 13 100 SARDINEN ZUBEREITET | 24799 | 15101 | 20669 | 12914 | 7973 | 5434 |
| 1604 13 900 SARDINELLEN SPOTTEN ZUBEREITET | 10 | 5 | | | 23 | 5 |
| 1604 14 100 THUNFISCHE ECHTER BONITO ZUBEREITET | 126334 | 44527 | 80293 | 25174 | 39263 | 20100 |
| 1604 14 900 PELAMIDE (SARDA SPP) ZUBEREITET | 58622 | 20761 | 97951 | 35456 | 6815 | 2414 |
| 1604 15 100 MAKRELE SCOMBER SCOMBRUS USW ZUBEREIT | 441 | 326 | 78 | 17 | 1063 | 628 |
| 1604 15 900 MAKRELE SCOMBER AUSTRALASICUS ZUBER | | | 41 | 15 | | |
| 1604 16 000 SARDELLEN ZUBEREITET | 1263 | 4555 | 190 | 261 | 1114 | 4251 |
| 1604 19 100 SALMONIDEN AUSGEN LACHSE ZUBEREITET | 139 | 121 | 5 | 2 | 249 | 184 |
| 1604 19 300 FISCHE DER EUTHYMNUSARTEN ZUBEREITET | 302 | 93 | 105 | 32 | 13 | 5 |
| 1604 19 910 AND FISCHFILETS ROH PANIERT GEFROREN | 9 | 8 | | | 13983 | 6551 |
| 1604 19 991 SEEHECHTE ZUBEREITET | | | | | 1109 | 643 |
| 1604 19 993 KABELJAU ZUBEREITET | 8 | 8 | 6 | 7 | 29 | 25 |
| 1604 19 997 POLLACK ZUBEREITET | | | | | 56 | 32 |
| 1604 19 999 ANDERE FISCHE ZUBEREITET | 86 | 91 | 24 | 36 | 31 | 44 |
| 1604 20 100 LACHSE AND ZUBEREIT HALTBAR GEMACHT | | | | | | |
| 1604 20 300 SALMONIDEN AND ZUBER OD HALTB GEMACHT | | | | | | |
| 1604 20 500 SARDINEN USW AND ZUBER HALTB GEMACHT | 592 | 281 | | | 179 | 83 |
| 1604 20 700 THUNFISCH USW AND ZUBER HALTB GEMACHT | 1587 | 1123 | 64 | 23 | 1918 | 2322 |
| 1604 20 900 AND FISCHE AND ZUBEREIT HALTB GEMACHT | 2993 | 1852 | 2408 | 1765 | 5118 | 2067 |
| 1604 30 100 KAVIAR (STOERROGEN) | 1792 | 46082 | 797 | 21390 | 207 | 9039 |
| 1604 30 900 KAVIARERSATZ | 590 | 2235 | 412 | 1828 | 138 | 787 |
| 1605 10 000 KRABBen ZUBEREITET OD HALTBAR GEMACHT | 253 | 329 | 96 | 140 | 182 | 316 |
| 1605 20 000 GARNELE ZUBEREITET OD HALTBAR GEMACHT | 13546 | 16576 | 10036 | 12031 | 2446 | 4072 |
| 1605 30 000 HUMMER ZUBEREITET OD HALTBAR GEMACHT | 154 | 740 | 227 | 1023 | 10 | 71 |
| 1605 40 000 AND KREBSTIERE ZUBEREIT HALTB GEMACHT | 541 | 810 | 317 | 508 | 122 | 216 |
| 1605 90 100 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| WEICHTIERE ZUBEREITET HALTBAR GEMACHT | 12213 | 5181 | 9142 | 3839 | 1888 | 1150 |
| 1605 90 900 AND WIRBELLOSE WASSERTIERE ZUB HALTB | 3 | 4 | 175 | 85 | | |
| 1701 11 900 ANDERER ROHRZUCKER | 17264 | 2582 | 7733 | 1190 | 496 | 130 |
| 1701 12 900 ANDERER RUEBENZUCKER | | | | | | |
| 1701 91 000 AND ROHZUCKER AROMA--/FARBSTOFFZUSATZ | | | | | | |
| 1701 99 100 WEISSZUCKER | 64 | 12 | | | 65 | 4 |
| 1701 99 900 ANDERE ZUCKER | | | 11 | 4 | | |
| 1702 10 100 LACTOSE -SIRUP REIN TROCKSTOFF >99GHT | 35 | 7 | | | 180 | 37 |
| 1702 10 900 ANDERE LACTOSE UND LACTOSESIRUP | 371 | 74 | 182 | 34 | 212 | 47 |
| 1702 20 900 ANDERER AHORNZUCKER UND AHORNSIRUP | 3606 | 2494 | 2354 | 1476 | 95 | 121 |
| 1702 30 590 AND GLUCOSE GEH TROCKENSTOFF > 99 GHT | 5 | 1 | | | | |
| 1702 30 910 GLUCOSE KRISTALL PULV TROCKST <99 GHT | 24 | 12 | 30 | 15 | | |
| 1702 30 990 AND GLUCOSE GEH TROCKENSTOFF < 99 GHT | 14 | 2 | 3 | 1 | 1 | 1 |
| 1702 50 000 CHEMISCH REINE FRUCTOSE | 33875 | 6045 | 27386 | 4920 | 554 | 114 |
| 1702 90 100 CHEMISCH REINE MALTOSE | 23 | 50 | 34 | 75 | 12 | 85 |
| 1702 90 500 MALTODEXTRIN UND MALTODEXTRINSIRUP | 180 | 26 | 180 | 27 | | |
| 1702 90 900 ANDERE ZUCKER | 480 | 89 | 519 | 95 | | |
| 1703 10 000 ROHRZUCKERMELASSE | 273649 | 2285 | 273591 | 2285 | | |
| 1704 10 110 KAUGUMMI SACCHAROSEGE <60 GHT STREIFEN | 778 | 279 | 496 | 176 | 138 | 73 |
| 1704 10 190 AND KAUGUMMI SACCHAROSEGEHALT <60 GHT | 517 | 441 | 403 | 475 | 198 | 202 |
| 1704 10 910 KAUGUMMI SACCHAROSEGE >60 GHT STREIFEN | 902 | 811 | 9 | 10 | 371 | 325 |
| 1704 10 990 AND KAUGUMMI SACCHAROSEGEHALT >60 GHT | 13130 | 3652 | 4857 | 1449 | 5217 | 2989 |
| 1704 90 100 SUESSHOLZAUSZUG SACCHAROSEGEH >10 GHT | 599 | 273 | | | | |
| 1704 90 300 SOG WEISSE SCHOKOLADE | 741 | 689 | 80 | 107 | 192 | 238 |
| 1704 90 510 FONDANTMASSEN USW UMSCHLIESSG > 1 KG | 44 | 36 | 28 | 25 | | |
| 1704 90 550 HUSTEN- U KRAEUTERBONBONS -PASTILLEN | 461 | 451 | 68 | 72 | 20 | 22 |
| 1704 90 610 DRAGEES | 200 | 203 | 149 | 169 | 21 | 34 |
| 1704 90 650 GUMMIBONBONS GELEE-ERZEUGNISSE USW | 2945 | 1395 | 1436 | 530 | 183 | 76 |
| 1704 90 710 HARTKARAMELLEN AUCH GEFUELLT | 4149 | 2836 | 3479 | 2647 | 915 | 781 |
| 1704 90 750 WEICHKARAMELLEN | 1004 | 335 | 455 | 131 | 115 | 80 |
| 1704 90 810 KOMPRIMATE | 7096 | 3668 | 1040 | 596 | 4957 | 2860 |
| 1704 90 992 MARZIPAN | 68 | 85 | | | | |
| 1704 90 999 ANDERE ZUCKERWAREN OHNE KAKAOGEHALT | 7439 | 4756 | 4157 | 2371 | 1639 | 1474 |
| 1801 00 000 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| KAKAOBOHNEN -BRUCH ROH ODER GERÖSTET | 1405410 | 273131 | 1537780 | 307887 | 305011 | 63237 |
| 1802 00 000 KAKAOSCHALEN KAKAOHAEUTCHEN USW | 5613 | 514 | 235 | 12 | 270 | 33 |
| 1803 10 000 KAKAOMASSE NICHT ENTFETTET | 4830 | 953 | 10 | 3 | 5415 | 1497 |
| 1803 20 000 KAKAOMASSE GANZ O TEILWEISE ENTFETTET | 7060 | 1608 | 1329 | 106 | 1418 | 439 |
| 1804 00 000 KAKAObUTTER KAKAOFEtt KAKAODeL | 8044 | 4031 | 6116 | 2864 | 5208 | 2478 |
| 1805 00 000 KAKAOPULVER OHNE ZUCKERZUSATZ USW | 5271 | 866 | 99 | 9 | 4280 | 588 |
| 1806 10 100 KAKAOPULVER ZUCKERZUS SACCHG < 65 GHT | 2 | 1 | 6 | 4 | 3 | 1 |
| 1806 20 950 AND KAKAOMASSEN USW IN UMSCHL > 2 KG | | | | | 32 | 18 |
| 1806 31 002 TAFELSCHOKOLADE GEFUELLT | 89 | 113 | 30 | 32 | 46 | 36 |
| 1806 31 004 STANGEN- OD RIEGELSCHOKOLADE GEFUELLT | 1789 | 1798 | 349 | 380 | 382 | 508 |
| 1806 32 100 SCHOKOLADE UNGEF ZUS V GETREIDE USW | 6686 | 5924 | 596 | 687 | 2239 | 2203 |
| 1806 32 900 ANDERE SCHOKOLADE NICHT GEFUELLT | 1785 | 1771 | 334 | 331 | 396 | 516 |
| 1806 90 110 PRALINEN AUCH GEFUELLT ALKOHOLHALTIG | 2574 | 3561 | 957 | 1706 | 323 | 765 |
| 1806 90 190 ANDERE PRALINEN AUCH GEFUELLT | 4106 | 4897 | 555 | 705 | 1085 | 1631 |
| 1806 90 310 AND SCHOKOLADEERZEUGNISSE GEFUELLT | 2240 | 3057 | 689 | 960 | 332 | 945 |
| 1806 90 390 AND SCHOKOLADEERZEUGN NICHT GEFUELLT | 2515 | 2098 | 2267 | 1422 | 313 | 409 |
| 1806 90 502 MARZIPANWAREN KAKAOHALTIG | 92 | 95 | 69 | 57 | | |
| 1806 90 504 WEICHKARAMELLEN KAKAOHALTIG | 41 | 47 | 5 | 3 | | |
| 1806 90 506 DRAGEES KAKAOHALTIG | 39 | 131 | | 3 | 17 | 69 |
| 1806 90 509 AND KAKAOHALTIGE ZUCKERWAREN USW | 1683 | 518 | 969 | 326 | 854 | 274 |
| 1806 90 600 KAKAOHALTIGE BROTAUFSTRICHE | | | 28 | 15 | | |
| 1806 90 700 KAKAOHALT ZUBEREITG HERST V GETRAENKE | 4 | 5 | | | | |
| 1806 90 900 AND KAKAOHALTIGE LEBENSMITTELZUBEREIT | 265 | 278 | 260 | 266 | | 17 |
| 1901 20 000 MISCHG USW HERST V BACKWAREN POS 1905 | 794 | 260 | 640 | 208 | 334 | 166 |
| 1901 90 190 ANDERER MALZEXTRAKT | | | | | | 2 |
| 1901 90 902 ZUBEREITUNG Z HERSTELLEN V SPEISEEIS | | | | | 16 | 6 |
| 1901 90 909 AND LEBENSMITTELZUBEREITG A MEHL USW | 229 | 79 | 575 | 658 | 530 | 392 |
| 1902 11 100 TEIGW N GEK EI HARTWGRIESS -MEHL ENTH | | | 28 | 5 | 46 | 10 |
| 1902 11 900 AND TEIGWAREN EIER ENTH N GEKOCHT USW | 126 | 19 | 178 | 29 | 104 | 17 |
| 1902 19 110 TEIGWAR NUR HARTWEIZGRIESS -MEHL ENTH | 5 | 1 | | | 5 | 1 |
| 1902 19 190 AND TEIGWA KEIN WEICHWGRIESS USW ENTH | 65 | 13 | 321 | 87 | 13 | 4 |
| 1902 19 900 AND TEIGWAREN NICHT GEKOCHT USW | 1643 | 212 | 307 | 100 | 200 | 30 |
| 1902 20 100 TEIGWAREN GEFUELLT >20 GHT FISCHE USW | | | | | 1 | 3 |
| 1902 20 300 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBENNENUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| TEIGWAREN GEFUELLT >20 GHT WURST USW | | | | | | |
| 1902 20 910 ANDERE TEIGWAREN GEKOCHT | 296 | 77 | 203 | 54 | | |
| 1902 20 990 AND TEIGWAREN GEFUELLT AND ZUBEREITET | 374 | 114 | 232 | 71 | 81 | 39 |
| 1902 30 100 ANDERE TEIGWAREN GETROCKNET | 2629 | 778 | 2177 | 648 | 34 | 25 |
| 1902 30 900 ANDERE TEIGWAREN ANDERS ZUBEREITET | 13 | 6 | | | 7 | 3 |
| 1902 40 100 COUSCOUS NICHT ZUBEREITET | | | 9 | 3 | | |
| 1903 00 000 TAPIOKASAGO SAGO AUS AND STAERKE USW | 1231 | 81 | 1867 | 126 | | |
| 1904 10 100 GEBLAEHTER ODER GEROESTETER MAIS | | | 6 | 5 | | |
| 1904 10 300 GEBLAEHTER ODER GEROESTETER REIS | | | | | | |
| 1904 10 900 AND GEBLAEHT OD GEROESTET GETREIDE | 2 | 2 | 21 | 8 | | |
| 1904 90 900 AND GETREIDEKOERNER VORGEKOCHT USW | 1 | 1 | | | | |
| 1905 10 000 KNAECKEBROT | 25 | 7 | | | | |
| 1905 20 100 LEB-HONIGKUCHEN GEH SACCHAROSE <30GHT | | | 4 | 1 | | |
| 1905 30 110 KEKSE M SCHOKQUEBERZUG UMSCHL < 85 G | 11 | 15 | 8 | 6 | 8 | 5 |
| 1905 30 190 KEKSE M SCHOKQUEBERZUG UMSCHL > 85 G | 297 | 256 | 28 | 59 | 156 | 115 |
| 1905 30 300 KEKSE USW GESUESST GEH MILCHF > 8 GHT | 271 | 173 | 8 | 26 | | |
| 1905 30 510 DOPPELKEKSE MIT FUELLUNG GESUESST | 18 | 15 | | | | 1 |
| 1905 30 592 MUESLIRIEGEL GESUESST | | | | | | 3 |
| 1905 30 599 AND KEKSE AEHNL KLEINGEBAECK GESUESST | 238 | 155 | 107 | 55 | 17 | 19 |
| 1905 30 992 ANDERE WAFFELN GEFUELLT | 46 | 18 | 47 | 19 | | |
| 1905 30 994 ANDERE WAFFELN NICHT GEFUELLT | 48 | 27 | 44 | 21 | | 1 |
| 1905 90 100 UNGESAEUERTES BROT (MATZEN) | | | | | 9 | 7 |
| 1905 90 200 HOSTIEN LEERE OBLATENKAPSELN USW | 76 | 20 | 76 | 20 | | |
| 1905 90 300 BROT USW GEH ZUCKER OD FETT < 5 GHT | 11 | 5 | 7 | 4 | | |
| 1905 90 400 WAFFELN MIT WASSERGEHALT > 10 GHT | | | 3 | 4 | | |
| 1905 90 450 KEKSE UND AEHNLICHES KLEINGEBAECK | 5 | 2 | 8 | 2 | | |
| 1905 90 550 EXTRUDIERT EXPANDIERT ERZEUGN GESALZ | 19 | 14 | 20 | 17 | 1 | 2 |
| 1905 90 600 ANDERE BACKWAREN GESUESST | 102 | 70 | 88 | 53 | | |
| 1905 90 900 ANDERE BACKWAREN | | 1 | 158 | 40 | | 8 |
| 2001 10 000 GURKEN CORNICHONS MIT ESSIG ZUBEREIT | 35971 | 5610 | 30170 | 3999 | 1812 | 165 |
| 2001 20 000 SPEISEZWIEBELN MIT ESSIG ZUBEREITET | | | | | 126 | 46 |
| 2001 90 100 MANGO-CHUTNEY MIT ESSIG ZUBEREITET | 1 | 2 | | | | |
| 2001 90 200 CAPSICUMFRUECHTE MIT ESSIG ZUBEREITET | 2542 | 308 | 2524 | 329 | | |
| 2001 90 500 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| PILZE MIT ESSIG ZUBEREITET | | | | | 47 | 23 |
| 2001 90 801 GEMUESEPAPRIKA USW MIT ESSIG ZUBEREIT | 24138 | 2833 | 21285 | 2462 | 157 | 19 |
| 2001 90 805 ROTKOHL MIT ESSIG ZUBEREITET | 223 | 15 | | | | |
| 2001 90 807 GEMUESESALATE MIT ESSIG ZUBEREITET | 475 | 62 | 477 | 63 | | |
| 2001 90 808 AND GEMUESE U FRUECHTE M ESSIG ZUBER | 855 | 124 | 723 | 183 | | 2 |
| 2002 10 100 TOMATEN GESCHAELT OHNE ESSIG ZUBEREIT | 24949 | 1918 | 37163 | 2828 | 181 | 18 |
| 2002 10 900 AND TOMATEN GANZ USW OHNE ESSIG ZUBER | 3 | 1 | | | | |
| 2002 90 300 AND TOMAT OH ESSIG TROCKST >12-30 GHT | 9376 | 1393 | 11921 | 1722 | 2444 | 141 |
| 2002 90 900 AND TOMATEN OH ESSIG TROCKENST >30GHT | 817 | 551 | 879 | 624 | 105 | 109 |
| 2003 10 100 ZUCHTPILZE OHNE ESSIG ZUBEREITET | 138017 | 28502 | 103000 | 23679 | 33884 | 8364 |
| 2003 10 900 ANDERE PILZE OHNE ESSIG ZUBEREITET | 439 | 142 | 251 | 70 | 106 | 31 |
| 2003 20 000 TRUEFFELN OHNE ESSIG ZUBEREITET | | | 5 | 33 | | |
| 2004 10 100 KARTOFFELN OH ESSIG ZUB GEFROR GEGART | 180 | 24 | | | | |
| 2004 10 910 KARTOFFELMEHL -GRIESS -FLOCK USW GEFR | | | | | | 3 |
| 2004 10 990 KARTOFFEL OH ESSIG ZUB N GEGART GEFR | | | 2 | 2 | | |
| 2004 90 100 ZUCKERMAIS OH ESSIG ZUBEREIT GEFROREN | 2357 | 626 | 2078 | 562 | 234 | 62 |
| 2004 90 500 ERBSEN GRUENE BOHNEN OH ESSIG ZUBGEFR | | | 2 | 1 | | |
| 2004 90 950 ARTISCHOCKEN OH ESSIG ZUBEREIT GEFROR | | | 620 | 158 | | |
| 2004 90 990 AND GEMUESE U MISCH OH ESSIG ZUB GEFR | 4 | 2 | 175 | 56 | | |
| 2005 10 000 GEMUESE HOMOGEN OH ESSIG ZUB N GEFROR | 15 | 3 | | | | |
| 2005 20 902 KARTOFFELCHIPS UND KARTOFFELSTICKS | 28 | 7 | | | | |
| 2005 30 000 SAUERKRAUT OH ESSIG ZUB NICHT GEFROR | | | 180 | 9 | | |
| 2005 40 000 ERBSEN OH ESSIG ZUBEREIT NICHT GEFROR | 17 | 2 | 8 | 1 | | |
| 2005 51 000 BOHNEN AUSGELOEST OH ESSIG ZUB N GEFR | 5317 | 730 | 2487 | 229 | 1754 | 328 |
| 2005 59 002 WACHSBOHNEN OH ESSIG ZUBEREIT N GEFR | 11821 | 1489 | 11390 | 1462 | 6 | 1 |
| 2005 59 009 AND BOHNEN OHNE ESSIG ZUBER N GEFROR | 34669 | 4130 | 32803 | 4067 | 230 | 26 |
| 2005 60 002 STANGENSARGEL OH ESSIG ZUB N GEFROR | 104026 | 32182 | 191009 | 60567 | 15028 | 8343 |
| 2005 60 004 BRECHSPARGEL M KOEPF OH ESSIG ZUB USW | 64083 | 13070 | 84116 | 17799 | 615 | 167 |
| 2005 60 009 AND SPARGEL OH ESSIG ZUBEREIT N GEFR | 11108 | 2064 | 8807 | 1610 | 741 | 170 |
| 2005 70 000 OLIVEN OH ESSIG ZUBEREIT NICHT GEFROR | 1060 | 234 | 823 | 216 | 3 | 3 |
| 2005 80 002 ZUCKERMAISKOLBEN OH ESSIG ZUB N GEFR | 9633 | 2185 | 7633 | 1937 | 856 | 251 |
| 2005 80 009 AND ZUCKERMAIS OH ESSIG ZUBER N GEFR | 90774 | 16720 | 73607 | 13888 | 19669 | 4586 |
| 2005 90 300 KAPERN OH ESSIG ZUBEREIT NICHT GEFROR | | | 8 | 6 | | |
| 2005 90 500 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| ARTISCHOCKEN OH ESSIG ZUBEREIT N GEFR | 5006 | 1435 | 9874 | 2527 | 1017 | 408 |
| 2005 90 902 | | | | | | |
| GEMUESEMISCHG OH ESSIG ZUBER N GEFROR | 4836 | 693 | 1007 | 110 | 2379 | 617 |
| 2005 90 909 | | | | | | |
| AND GEMUESE OH ESSIG ZUBER NICHT GEFR | 21404 | 3366 | 13255 | 2146 | 2218 | 548 |
| 2006 00 100 | | | | | | |
| INGWER MIT ZUCKER HALTBAR GEMACHT | | | 3 | 2 | | |
| 2006 00 399 | | | | | | |
| AND FRUECHTE ZUCK HALTB ZUCKG >13 GHT | 2177 | 943 | 1546 | 703 | 758 | 384 |
| 2006 00 900 | | | | | | |
| AND FRUECHTE M ZUCKER HALTB GEMACHT | | | 2 | 1 | | |
| 2007 10 100 | | | | | | |
| HOMOGEN ZUBEREIT ZUCKERGEHALT >13 GHT | | | 13 | 1 | | 1 |
| 2007 10 900 | | | | | | |
| HOMOGEN ZUBEREIT ZUCKERGEHALT <13 GHT | | | 6 | 1 | | |
| 2007 91 100 | | | | | | |
| KONFITURE V ZITRUSFR ZUCKERG >30 GHT | 44 | 39 | 52 | 29 | | |
| 2007 91 300 | | | | | | |
| KONFITURE V ZITRUSFR ZUCKG >13-30GHT | 147 | 43 | 22 | 3 | | |
| 2007 91 900 | | | | | | |
| ANDERE KONFITUREN V ZITRUSFRUECHTEN | 211 | 40 | | | | |
| 2007 99 310 | | | | | | |
| KONFITURE V KIRSCHEN ZUCKERG >30 GHT | 40 | 31 | 36 | 25 | 65 | 2 |
| 2007 99 330 | | | | | | |
| KONFITURE V ERDBEEREN ZUCKERG >30GHT | 37 | 26 | 133 | 40 | 261 | 36 |
| 2007 99 350 | | | | | | |
| KONFITURE V HIMBEEREN ZUCKERG >30GHT | 27 | 24 | 35 | 21 | | |
| 2007 99 390 | | | | | | |
| AND KONFITUREN ZUCKERGEHALT > 30 GHT | 3746 | 482 | 616 | 152 | 700 | 33 |
| 2007 99 592 | | | | | | |
| APFELMUS ZUCKERGEHALT > 13 - 30 GHT | | | | | | |
| 2007 99 599 | | | | | | |
| AND KONFITUREN ZUCKERGEH > 13-30 GHT | 30 | 5 | 140 | 21 | | |
| 2007 99 909 | | | | | | |
| AND KONFITUREN ZUCKERGEHALT < 13 GHT | 1747 | 256 | 13 | 8 | 1748 | 256 |
| 2008 11 100 | | | | | | |
| ERDNUSSMARK | 1 | 1 | | | | |
| 2008 11 990 | | | | | | |
| ERDNUESSE ZUBEREITET UMSCHL < 1 KG | 344 | 235 | 81 | 67 | | |
| 2008 19 100 | | | | | | |
| AND SCHALENFRUECHTE ZUB UMSCHL > 1 KG | 16324 | 8076 | 10443 | 5057 | 4516 | 2609 |
| 2008 19 900 | | | | | | |
| AND SCHALENFRUECHTE ZUB UMSCHL < 1 KG | 720 | 380 | 818 | 398 | 290 | 191 |
| 2008 20 110 | | | | | | |
| ANANAS M ALK UMSCH >1 KG ZUCKG >17GHT | | | 518 | 1291 | | 2 |
| 2008 20 190 | | | | | | |
| ANANAS M ALK UMSCH >1 KG ZUCKG <17GHT | 53 | 27 | 2 | 1 | | |
| 2008 20 390 | | | | | | |
| ANANAS M ALK UMSCH <1 KG ZUCKG <19GHT | | | 5 | 1 | 195 | 17 |
| 2008 20 510 | | | | | | |
| ANANAS O ALK UMSCH >1 KG ZUCKG >17GHT | 2419 | 472 | 2075 | 355 | 71 | 74 |
| 2008 20 590 | | | | | | |
| ANANAS O ALK UMSCH >1 KG ZUCKG <17GHT | 101820 | 11765 | 95907 | 11361 | 7937 | 1121 |
| 2008 20 710 | | | | | | |
| ANANAS O ALK UMSCH <1 KG ZUCKG >19GHT | 8960 | 1233 | 8051 | 1131 | 220 | 26 |
| 2008 20 790 | | | | | | |
| ANANAS O ALK UMSCH <1 KG ZUCKG <19GHT | 328366 | 37513 | 333488 | 40302 | 35442 | 4459 |
| 2008 20 910 | | | | | | |
| ANANAS O ALK O ZUCKER UMSCHL >4,5KG | | | 586 | 77 | | |
| 2008 20 990 | | | | | | |
| ANANAS O ALK O ZUCKER UMSCHL <4,5KG | 55969 | 11217 | 18125 | 2420 | 29133 | 7044 |
| 2008 30 510 | | | | | | |
| PAMPELMUSSEG M O ALK M ZUCK UMSCH >1KG | 1423 | 267 | 713 | 140 | 122 | 46 |
| 2008 30 550 | | | | | | |
| MANDARINE USW O ALK M ZUCK UMSCH >1KG | 16423 | 3455 | 17631 | 3684 | | 3 |
| 2008 30 590 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| AND ZITRUSFR O ALK M ZUCK UMSCH >1 KG | 151 | 16 | 167 | 39 | 181 | 24 |
| 2008 30 750 MANDARINE USW O ALK M ZUCK UMSCH <1KG | 97131 | 17801 | 102546 | 20549 | 7794 | 1328 |
| 2008 30 790 AND ZITRUSFR O ALK M ZUCK UMSCH <1 KG | | | 578 | 215 | 81 | 19 |
| 2008 30 910 ZITRUSFR O ALK O ZUCKER UMSCH >4,5 KG | 152 | 69 | 244 | 32 | 13 | 30 |
| 2008 30 990 ZITRUSFR O ALK O ZUCKER UMSCH <4,5 KG | 439 | 95 | 788 | 164 | | |
| 2008 40 510 BIRNE O ALK UMSCHL >1 KG ZUCK >13 GHT | 12919 | 1994 | 13459 | 2087 | 162 | 33 |
| 2008 40 590 BIRNE O ALK UMSCHL >1 KG ZUCK <13 GHT | 2413 | 390 | 2974 | 475 | | |
| 2008 40 710 BIRNE O ALK UMSCHL <1 KG ZUCK >15 GHT | 46515 | 8085 | 39812 | 6728 | 1330 | 215 |
| 2008 40 790 BIRNE O ALK UMSCHL <1 KG ZUCK <15 GHT | 27433 | 4515 | 25745 | 3691 | 834 | 171 |
| 2008 40 910 BIRNEN O ALK O ZUCKER UMSCHL >4,5 KG | | | 654 | 113 | | |
| 2008 40 990 BIRNEN O ALK O ZUCKER UMSCHL <4,5 KG | 14476 | 2331 | 518 | 114 | 11042 | 2022 |
| 2008 50 590 APRIKOSE M ALK UMSCH <1KG ZUCK <15GHT | 157 | 27 | | | | |
| 2008 50 610 APRIKOSE O ALK UMSCH >1KG ZUCK >13GHT | 7937 | 1808 | 10639 | 2345 | 13 | 9 |
| 2008 50 690 APRIKOSE O ALK UMSCH >1KG ZUCK <13GHT | 2657 | 496 | 4248 | 740 | 241 | 35 |
| 2008 50 710 APRIKOSE O ALK UMSCH <1KG ZUCK >15GHT | 23162 | 4889 | 19296 | 4036 | | 17 |
| 2008 50 790 APRIKOSE O ALK UMSCH <1KG ZUCK <15GHT | 10902 | 2023 | 5665 | 861 | 5355 | 1079 |
| 2008 50 910 APRIKOSEN O ALK O ZUCKER UMSCH >4,5KG | 402 | 53 | 1458 | 238 | | |
| 2008 50 990 APRIKOSEN O ALK O ZUCKER UMSCH <4,5KG | 659 | 104 | 2227 | 393 | | |
| 2008 60 190 KIRSCHEN ALK >11,85% ZUCKERGEH >9 GHT | 3585 | 2098 | 4117 | 2348 | | |
| 2008 60 310 KIRSCHEN ALK <11,85% ZUCKERGEH <9 GHT | | | 406 | 68 | | |
| 2008 60 390 KIRSCHEN ALK >11,85% ZUCKERGEH <9 GHT | 695 | 549 | 99 | 170 | | |
| 2008 60 510 SAUERKIRSCHEN O ALK M ZUCKER GEW >1KG | 11099 | 2032 | 17281 | 4154 | | |
| 2008 60 610 SAUERKIRSCHEN O ALK M ZUCKER GEW <1KG | 4677 | 865 | 5804 | 1192 | 73 | 14 |
| 2008 60 690 AND KIRSCHEN O ALK M ZUCKER GEW <1 KG | | | 166 | 88 | | |
| 2008 60 710 SAUERKIRSCHEN O ALK O ZUCKER GEW>4,5KG | 586 | 160 | 853 | 231 | | |
| 2008 60 790 AND KIRSCHEN O ALK O ZUCKER GEW >4,5KG | 183 | 30 | 191 | 55 | | |
| 2008 60 910 SAUERKIRSCHEN O ALK O ZUCKER GEW<4,5KG | 1082 | 324 | 2602 | 689 | | |
| 2008 60 990 AND KIRSCHEN O ALK O ZUCKER GEW <4,5KG | | | 737 | 284 | | |
| 2008 70 510 PFIRSICH M ALK GEW <1 KG ZUCK >15 GHT | 1182 | 193 | 33 | 6 | | |
| 2008 70 610 PFIRSICH O ALK GEW >1 KG ZUCK >13 GHT | 4270 | 645 | 5075 | 752 | | |
| 2008 70 690 PFIRSICH O ALK GEW >1 KG ZUCK <13 GHT | 1039 | 165 | 1133 | 159 | 454 | 82 |
| 2008 70 710 PFIRSICH O ALK GEW <1 KG ZUCK >15 GHT | 44198 | 7043 | 40977 | 6456 | 233 | 44 |
| 2008 70 790 PFIRSICH O ALK GEW <1 KG ZUCK <15 GHT | 24198 | 3433 | 10350 | 1358 | 12993 | 2260 |
| 2008 70 910 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---------------------------------------|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| PFIRSICH O ALK O ZUCKER UMSCHL >4,5KG | 837 | 93 | 665 | 136 | 200 | 37 |
| 2008 70 990 | | | | | | |
| PFIRSICH O ALK O ZUCKER UMSCHL <4,5KG | 1234 | 285 | 472 | 113 | 729 | 156 |
| 2008 80 500 | | | | | | |
| ERDBEEREN O ALK M ZUCKER UMSCHL >1 KG | 817 | 153 | 963 | 186 | 101 | 46 |
| 2008 80 700 | | | | | | |
| ERDBEEREN O ALK M ZUCKER UMSCHL <1 KG | 9897 | 1855 | 14824 | 2855 | 1166 | 343 |
| 2008 80 990 | | | | | | |
| ERDBEEREN O ALK O ZUCKER UMSCH <4,5KG | | | 333 | 63 | | |
| 2008 91 000 | | | | | | |
| PALMERZEN ZUBEREIT OD HALTB GEMACHT | 840 | 367 | 530 | 230 | 348 | 173 |
| 2008 92 190 | | | | | | |
| FRUECHTEMISCH ALK >11,85% ZUCK >9 GHT | 22 | 35 | | | | |
| 2008 92 310 | | | | | | |
| FRUECHTEMISCH ALK <11,85% ZUCK <9 GHT | | | 12 | 5 | | |
| 2008 92 500 | | | | | | |
| FRUECHTEMISCH O ALK M ZUCKER GEW >1KG | 10764 | 1971 | 12658 | 2072 | 1784 | 439 |
| 2008 92 710 | | | | | | |
| MISCH O ALK M ZUCK FRUCHTANTEIL<50GHT | 65222 | 11170 | 44881 | 7739 | 15920 | 3892 |
| 2008 92 790 | | | | | | |
| AND FRUECHTMISCH O ALK M ZUCK GEW<1KG | 192 | 59 | 157 | 45 | 87 | 19 |
| 2008 92 910 | | | | | | |
| FRUECHTMISCH O ALK O ZUCKER GEW>4,5KG | | | 26 | 5 | | |
| 2008 92 990 | | | | | | |
| FRUECHTMISCH O ALK O ZUCKER GEW<4,5KG | 2293 | 568 | 906 | 175 | 986 | 263 |
| 2008 99 230 | | | | | | |
| WEINTRAUBEN M ALKOHOL ZUCKERG <13GHT | 1 | 2 | 1 | 3 | | |
| 2008 99 270 | | | | | | |
| AND FRUECHTE ALK <11,85% ZUCKERG>9GHT | | | 3 | 1 | | |
| 2008 99 340 | | | | | | |
| AND FRUECHTE ALK >11,85% ZUCKERG>9GHT | 1574 | 966 | 880 | 1100 | 45 | 45 |
| 2008 99 350 | | | | | | |
| AND FRUECHTE ALK <11,85% ZUCKERG<9GHT | | | 67 | 76 | | |
| 2008 99 390 | | | | | | |
| AND FRUECHTE ALK >11,85% ZUCKERG<9GHT | 111 | 118 | | | | |
| 2008 99 430 | | | | | | |
| WEINTRAUBEN O ALK M ZUCKER UMSCH>1KG | 406 | 60 | 292 | 44 | | |
| 2008 99 450 | | | | | | |
| PFLAUMEN O ALKOHOL M ZUCKER UMSCH>1KG | 1433 | 184 | 1294 | 176 | 5 | 2 |
| 2008 99 460 | | | | | | |
| PASSIONSFRUCHT O ALK M ZUCK UMSCH>1KG | 1594 | 175 | 1665 | 211 | | 7 |
| 2008 99 480 | | | | | | |
| AND FRUECHTE O ALK M ZUCKER UMSCH>1KG | 85094 | 12588 | 16533 | 2445 | 23277 | 3558 |
| 2008 99 510 | | | | | | |
| INGWER O ALKOHOL M ZUCKER UMSCHL<1KG | 48 | 19 | | | | |
| 2008 99 530 | | | | | | |
| WEINTRAUBEN O ALK M ZUCKER UMSCH<1KG | | | 2 | 2 | | |
| 2008 99 550 | | | | | | |
| PFLAUMEN O ALKOHOL M ZUCKER UMSCH<1KG | 2125 | 262 | 1369 | 175 | | |
| 2008 99 610 | | | | | | |
| PASSIONSFRUCHT O ALK M ZUCK UMSCH<1KG | | | 128 | 23 | | |
| 2008 99 692 | | | | | | |
| HIMBEEREN O ALKOH M ZUCKER UMSCHL<1KG | 87 | 20 | 60 | 13 | | |
| 2008 99 694 | | | | | | |
| KIWIFRUCHT O ALKOH M ZUCKER UMSCH<1KG | 2936 | 717 | 2595 | 669 | 272 | 102 |
| 2008 99 698 | | | | | | |
| AND FRUECHTE O ALK M ZUCKER UMSCH<1KG | 8861 | 1632 | 7420 | 1586 | 658 | 149 |
| 2008 99 710 | | | | | | |
| PFLAUMEN O ALKOHOL O ZUCKER GEW>4,5KG | 195 | 26 | 195 | 26 | | |
| 2008 99 790 | | | | | | |
| PFLAUMEN O ALKOHOL O ZUCKER GEW<4,5KG | 372 | 47 | 4 | 2 | 353 | 43 |
| 2008 99 990 | | | | | | |
| AND FRUECHTE OHNE ALKOHOL OHNE ZUCKER | 1428 | 381 | 720 | 107 | 1068 | 312 |
| 2009 11 190 | | | | | | |
| ORANGSAFT GEFR DICHT>1,33 >30 ECU/DT | 200 | 55 | | | | |
| 2009 11 990 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| AND ORANGSAFT GEFR D <1,33 >30 ECU/DT | 77727 | 19444 | 109564 | 26465 | 2632 | 915 |
| 2009 19 110 | | | | | | |
| AND ORANGENSAFT DICHTER>1,33 <30 ECU/DT | | | | | 26 | 4 |
| 2009 19 190 | | | | | | |
| AND ORANGENSAFT DICHTER>1,33 >30 ECU/DT | 311 | 42 | | | | |
| 2009 19 990 | | | | | | |
| AND ORANGENSAFT DICHTER<1,33 >30 ECU/DT | 64600 | 14545 | 74623 | 17077 | 550 | 150 |
| 2009 20 190 | | | | | | |
| PAMPELMUSENSAFT DICHTER>1,33 >30 ECU/DT | 5 | 8 | | | | |
| 2009 20 990 | | | | | | |
| AND PAMPELMUSSAFT DICHTER<1,33 >30 ECU | 3238 | 700 | 12237 | 2328 | 289 | 63 |
| 2009 30 190 | | | | | | |
| AND ZITRUSSAFT DICHTER >1,33 >30 ECU/DT | | | | | | |
| 2009 30 310 | | | | | | |
| AND ZITRUSSAFT M ZUCK D<1,33 >30 ECU | 9948 | 2438 | 14840 | 3571 | | |
| 2009 30 390 | | | | | | |
| AND ZITRUSSAFT O ZUCK D<1,33 >30 ECU | 879 | 215 | 542 | 116 | | |
| 2009 30 990 | | | | | | |
| AND ZITRUSSAFT O ZUCKER D<1,33 <30 ECU | 172 | 53 | 39 | 12 | | |
| 2009 40 110 | | | | | | |
| ANANASSAFT DICHTER > 1,33 < 30 ECU/DT | 699 | 31 | | | | |
| 2009 40 190 | | | | | | |
| ANANASSAFT DICHTER > 1,33 > 30 ECU/DT | 99 | 7 | | | | |
| 2009 40 300 | | | | | | |
| ANANASSAFT M ZUCK DICHTER<1,33 >30 ECU | 4411 | 986 | 6522 | 1731 | 208 | 78 |
| 2009 40 990 | | | | | | |
| ANANASSAFT O ZUCKER D <1,33 < 30 ECU | 1202 | 202 | 1033 | 246 | 371 | 123 |
| 2009 50 100 | | | | | | |
| TOMATENSAFT MIT ZUCKERZUSATZ | 1020 | 118 | 374 | 45 | 6 | 1 |
| 2009 50 900 | | | | | | |
| TOMATENSAFT OHNE ZUCKERZUSATZ | 681 | 203 | | | 7 | 2 |
| 2009 60 190 | | | | | | |
| TRAUBENSAFT DICHTER >1,33 >22 ECU/DT | 11 | 2 | | | | |
| 2009 60 510 | | | | | | |
| TRAUBENSAFTKONZENTR D<1,33 >18 ECU/DT | 225 | 32 | 292 | 59 | | |
| 2009 60 590 | | | | | | |
| AND TRAUBENSAFT DICHTER <1,33 >18 ECU | | | 8 | 2 | | |
| 2009 70 190 | | | | | | |
| APFELSAFT DICHTER > 1,33 > 22 ECU/DT | 29806 | 7184 | 45868 | 13535 | 237 | 71 |
| 2009 70 300 | | | | | | |
| APFELSAFT M ZUCKER D <1,33 >18 ECU/DT | 46676 | 7393 | 68312 | 15229 | | |
| 2009 70 990 | | | | | | |
| APFELSAFT OH ZUCKER D<1,33 <18 ECU/DT | 21474 | 5085 | 49083 | 13770 | | |
| 2009 80 190 | | | | | | |
| BIRNENSAFT DICHTER > 1,33 > 22 ECU/DT | 2891 | 913 | 1096 | 271 | 226 | 80 |
| 2009 80 390 | | | | | | |
| AND FRUCHTSAFT DICHTER >1,33 >30 ECU/DT | 2043 | 737 | 22 | 12 | 7 | 15 |
| 2009 80 500 | | | | | | |
| BIRNENSAFT M ZUCKER D <1,33 >18 ECU/DT | 2923 | 386 | 678 | 129 | | |
| 2009 80 630 | | | | | | |
| BIRNENSAFT D<1,33 <18 ECU/DT ZU <30 GHT | | | | | 8 | 4 |
| 2009 80 690 | | | | | | |
| BIRNENSAFT OH ZUCKER D<1,33 <18 ECU/DT | 962 | 178 | 3 | 1 | | |
| 2009 80 802 | | | | | | |
| KIRSCHSAFT M ZUCKER D<1,33 >30 ECU/DT | 847 | 336 | 1593 | 753 | | |
| 2009 80 809 | | | | | | |
| AND FRUCHTSAFT M ZUCK D<1,33 >30 ECU | 1363 | 929 | 1137 | 912 | 448 | 489 |
| 2009 80 992 | | | | | | |
| KIRSCHSAFT O ZUCKER D<1,33 <30 ECU/DT | 475 | 282 | 816 | 657 | 125 | 11 |
| 2009 80 994 | | | | | | |
| SCHW JOHANNISBEERSAFT O ZUCKER D<1,33 | | | 96 | 159 | | |
| 2009 80 999 | | | | | | |
| AND FRUCHTSAFT USW O ZUCKER D < 1,33 | 2815 | 1203 | 5259 | 2268 | 7 | 15 |
| 2009 90 190 | | | | | | |
| APFEL/BIRNENSAFTMISCH D>1,33 > 22 ECU | 14 | 2 | | | | |
| 2009 90 510 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| AND FRUCHTSAFTMISCH M ZUCK >30 ECU/DT | | | 3 | 37 | | |
| 2009 90 930 AND FRUCHTSAFTMISCH < 30 ECU ZU<30GHT | | | | | 60 | 14 |
| 2009 90 990 AND FRUCHTSAFTMISCH OH ZUCK <30ECU/DT | | | | | 745 | 37 |
| 2101 10 110 KAFFEEAUSZUG USW KAFFEEGHT >95 GHT KG | 44048 4403818 | 44992 | 55907 5590346 | 56399 | 3272 327575 | 5249 |
| 2101 10 190 AND KAFFEEAUSZUG ESSENZ KONZENTRAT KG | 123 12322 | 127 | 565 56520 | 214 | 88 8697 | 155 |
| 2101 10 990 AND ZUBEREITG AUS KAFFEEAUSZUG USW KG | | | | | 1 108 | 3 |
| 2101 20 100 ZUBER TEEAUSZ <1,5 MF <2,5 PROT USW | 6569 | 6137 | 4028 | 4312 | 1702 | 2841 |
| 2101 20 900 AND ZUBEREITUNGEN AUS TEEAUSZUG USW | 83 | 107 | 167 | 233 | 29 | 49 |
| 2101 30 190 ANDERE GERÖSTETE KAFFEEMITTEL | 13 | 3 | 12 | 4 | | |
| 2102 10 310 BACKHEFEN GETROCKNET | 332 | 130 | 559 | 192 | 150 | 68 |
| 2102 10 390 ANDERE BACKHEFEN | 130 | 71 | 123 | 64 | | |
| 2102 20 190 ANDERE HEFEN NICHT LEBEND | 5 | 11 | 15 | 43 | | 8 |
| 2102 20 900 AND EINZELLER-MIKROORGANISM NICHT LEB | 20 | 20 | | | 13 | 18 |
| 2102 30 000 ZUBEREIT BACKTRIEBMITTEL PULVERFORM | | | | | | |
| 2103 10 000 SOJASOSSE | 2235 | 496 | 2149 | 549 | 181 | 136 |
| 2103 20 000 TOMATEN-KETCHUP U AND TOMATENSOSSEN | 1677 | 711 | 5 | 1 | 939 | 491 |
| 2103 30 100 SENFMEHL | 562 | 104 | 251 | 47 | | |
| 2103 30 900 SENF (EINSCHL ZUBEREITETES SENFMEHL) | 8 | 11 | 2 | 6 | 1 | 1 |
| 2103 90 900 AND ZUBEREITG HERST V WUERZSOSSEN USW | 3208 | 3526 | 2627 | 3076 | 281 | 183 |
| 2104 10 000 ZUBEREITG Z HERST V SUPPEN BRUEHE USW | 7474 | 1253 | 7471 | 1308 | | 4 |
| 2104 20 000 ZUSAMMGES HOMOGENISIERT LEBMITTELZUB | 4 | 4 | 2 | 2 | | |
| 2105 00 100 SPEISEEIS MILCHFETTGEHALT < 3 GHT | 229 | 27 | | | | |
| 2106 10 100 EIWEISSKONZENT USW MILCHFETTG <1,5GHT | 432 | 111 | 281 | 73 | 142 | 72 |
| 2106 10 900 AND EIWEISSKONZENT TEXT EIWEISSSTOFFE | 14 | 28 | 50 | 43 | 9 | 13 |
| 2106 90 100 "KAESEFONDUE" GENANNT ZUBEREITUNGEN | | | | | | |
| 2106 90 590 AND ZUCKERSIRUP AROMATISIERT GEFÄRBT | 1211 | 192 | 3 | 2 | 19 | 7 |
| 2106 90 912 SUESSWARE GRUNDL ZUCKERAUSTAUSCHSTOFF | 1081 | 1527 | 4 | 4 | 1286 | 3097 |
| 2106 90 919 AND LEBENMITTELZUB MILCHF <1,5GHT USW | 3059 | 1532 | 2754 | 1094 | 112 | 145 |
| 2106 90 990 AND LEBENSMITTELZUBEREITUNGEN AWGNI | 8613 | 2794 | 4249 | 2129 | 1048 | 816 |
| 2201 10 110 NATUERLICH MINERALWASS O KOHLENSAEU HL | 349 349 | 37 | | | | |
| 2201 10 190 ANDERES NATUERLICHES MINERALWASSER HL | 870 870 | 55 | 77 77 | 32 | 43 43 | 5 |
| 2201 10 990 ANDERES MINERALWASSER | 100 | 15 | 6 | 1 | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|-------------------------------------|----|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| | HL | 100 | | 6 | | | |
| 2201 90 000 | | | | | | | |
| ANDERES WASSER EIS UND SCHNEE | M3 | 90 | 26 | 16 | 1 | | |
| | | 9 | | 17 | | | |
| 2202 10 000 | | | | | | | |
| WASSER USW ZUCKER- AROMASTOFFZUSATZ | HL | 2016 | 305 | 61 | 9 | 50 | 16 |
| | | 2011 | | 61 | | 50 | |
| 2202 90 100 | | | | | | | |
| AND NICHTALK GETRAENKE OH MILCH USW | HL | 315 | 42 | 66 | 13 | 39 | 8 |
| | | 312 | | 65 | | 39 | |
| 2203 00 100 | | | | | | | |
| BIER IN BEHAELTNISSEN UEBER 10 L | HL | 21023 | 1978 | 20945 | 1910 | 21 | 6 |
| | | 21023 | | 20945 | | 20 | |
| 2203 00 900 | | | | | | | |
| BIER IN BEHAELTNISSEN UNTER 10 L | HL | 255937 | 37588 | 247782 | 34402 | 4319 | 959 |
| | | 255920 | | 247784 | | 4316 | |
| 2204 10 110 | | | | | | | |
| CHAMPAGNER ALKOHOLGEHALT > 8,5% | HL | 35736 | 109266 | 47111 | 136168 | 735 | 3339 |
| | | 35737 | | 47111 | | 740 | |
| 2204 10 190 | | | | | | | |
| ANDERER SCHAUMWEIN ALKOHOLGEH >8,5% | HL | 73009 | 37225 | 79172 | 38379 | 2082 | 1733 |
| | | 72994 | | 79164 | | 2067 | |
| 2204 10 900 | | | | | | | |
| ANDERER SCHAUMWEIN | HL | 25845 | 9843 | 22003 | 8651 | 66 | 52 |
| | | 25844 | | 21999 | | 64 | |
| 2204 21 100 | | | | | | | |
| WEIN M UEBERDRUCK >1-3 BAR BEH <2 L | HL | 21 | 17 | 36 | 24 | | |
| | | 20 | | 37 | | | |
| 2204 21 210 | | | | | | | |
| WEISSWEIN QBA IN BEH <2 L ALK <13% | HL | 1887 | 1322 | 388 | 192 | 459 | 581 |
| | | 1882 | | 388 | | 456 | |
| 2204 21 230 | | | | | | | |
| AND WEIN QBA IN BEH < 2 L ALK < 13% | HL | 4733 | 3340 | 3070 | 804 | 1200 | 1470 |
| | | 4723 | | 3073 | | 1200 | |
| 2204 21 250 | | | | | | | |
| AND WEISSWEIN IN BEH <2 L ALK <13 % | HL | 11838 | 6222 | 17928 | 5260 | 1187 | 558 |
| | | 11819 | | 17930 | | 1182 | |
| 2204 21 290 | | | | | | | |
| AND WEIN IN BEH <2 L ALKOHOLG <13 % | HL | 22050 | 10056 | 65131 | 11741 | 1624 | 945 |
| | | 22042 | | 65128 | | 1618 | |
| 2204 21 330 | | | | | | | |
| AND WEIN QBA BEH < 2 L ALK >13-15% | HL | 17 | 12 | 8 | 4 | 1 | 3 |
| | | 18 | | 8 | | 1 | |
| 2204 21 350 | | | | | | | |
| AND WEISSWEIN BEH <2 L ALK >13-15% | HL | 1648 | 1567 | 1292 | 1246 | 647 | 434 |
| | | 1644 | | 1285 | | 643 | |
| 2204 21 390 | | | | | | | |
| AND WEIN BEH < 2 L ALKOHOLG >13-15% | HL | 2341 | 1681 | 2469 | 1339 | 1151 | 678 |
| | | 2337 | | 2462 | | 1152 | |
| 2204 21 410 | | | | | | | |
| PORT MADEIRA USW BEH <2L ALK>15-18% | HL | 43316 | 18922 | 45652 | 19522 | 447 | 432 |
| | | 43307 | | 45649 | | 450 | |
| 2204 21 490 | | | | | | | |
| AND WEIN IN BEH < 2 L ALK > 15-18 % | HL | 4462 | 2265 | 3358 | 1649 | 602 | 459 |
| | | 4460 | | 3352 | | 603 | |
| 2204 21 510 | | | | | | | |
| PORT MADEIRA USW BEH <2L ALK>18-22% | HL | 17696 | 12559 | 18912 | 13194 | 234 | 286 |
| | | 17689 | | 18914 | | 228 | |
| 2204 21 590 | | | | | | | |
| AND WEIN IN BEH < 2 L ALK > 18-22 % | HL | 1426 | 1195 | 637 | 612 | 207 | 277 |
| | | 1428 | | 635 | | 208 | |
| 2204 21 900 | | | | | | | |
| AND WEIN IN BEH < 2 L ALKOHOL >22 % | HL | | | 1 | 1 | | |
| | | | | 1 | | | |
| 2204 29 210 | | | | | | | |
| WEISSWEIN QBA IN BEH >2 L ALK <13 % | HL | 686 | 68 | 879 | 102 | | |
| | | 686 | | 879 | | | |
| 2204 29 230 | | | | | | | |
| AND WEIN QBA IN BEH > 2 L ALK < 13% | HL | 11404 | 1068 | 15354 | 1210 | | |
| | | 11404 | | 15351 | | | |
| 2204 29 252 | | | | | | | |
| AND WEISSWEIN ALK <13% HRST SCHAUMW | HL | | | 117 | 38 | | |
| | | | | 117 | | | |
| 2204 29 259 | | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEINENUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| AND WEISSWEIN IN BEH > 2 L ALK <13% HL | 101020 101016 | 9603 | 92722 92719 | 8757 | 208 208 | 51 |
| 2204 29 292 VERSCHNITTROTWEIN BEH >2 L ALK <13% HL | | | 219 219 | 25 | | |
| 2204 29 294 AND WEIN ALK < 13% HERST WEINESSIG HL | | | 103 103 | 13 | | |
| 2204 29 299 AND WEIN IN BEH > 2 L ALKOHOLG <13% HL | 285732 285730 | 28377 | 310120 310111 | 31162 | 266 266 | 76 |
| 2204 29 310 WEISSWEIN QBA IN BEH >2L ALK>13-15% HL | | | 27 27 | 4 | | |
| 2204 29 330 AND WEIN QBA IN BEH >2 L ALK>13-15% HL | 37 36 | 34 | | | | |
| 2204 29 350 AND WEISSWEIN IN BEH >2L ALK>13-15% HL | 6200 6199 | 734 | 3258 3257 | 383 | | |
| 2204 29 399 AND WEIN BEH >2 L ALKOHOLG >13-15% HL | 2268 2268 | 290 | 1284 1282 | 151 | | |
| 2204 29 410 PORT MADEIRA USW BEH >2L ALK>15-18% HL | 2845 2843 | 955 | 1813 1813 | 554 | | |
| 2204 29 490 AND WEIN IN BEH >2L ALKOHOL >15-18% HL | 3066 3068 | 427 | 4792 4790 | 663 | | |
| 2204 29 510 PORT MADEIRA USW BEH >2L ALK>18-22% HL | 648 651 | 336 | 378 379 | 195 | 1 1 | 3 |
| 2204 29 590 AND WEIN IN BEH >2L ALKOHOL >18-22% HL | 12845 12845 | 1438 | 20055 20054 | 2328 | | |
| 2204 30 910 TRAUBENMOST DICHT <1,33 ALKOHOL<1% HL | | | 16 16 | 37 | | |
| 2205 10 100 WERMUTWEIN AROMAT WEIN <2L ALK<18% HL | 9800 9799 | 3372 | 98050 98049 | 13460 | 116948 116950 | 29228 |
| 2205 10 900 WERMUTWEIN AROMAT WEIN <2L ALK>18% HL | 2 2 | 1 | 24 24 | 20 | 1 | 7 |
| 2205 90 100 WERMUTWEIN AROMAT WEIN >2L ALK<18% HL | 205187 205190 | 24808 | 1070 1068 | 283 | 11 11 | 5 |
| 2205 90 900 WERMUTWEIN AROMAT WEIN >2L ALK>18% HL | | | 2286 2286 | 359 | | |
| 2206 00 910 APFELWEIN BIRNENWEIN USW SCHAEUMEND HL | 1705 1703 | 807 | 1633 1634 | 667 | 32 32 | 17 |
| 2206 00 930 AND APFELWEIN USW IN BEHAELTNIS <2L HL | 4108 4107 | 2236 | 2570 2574 | 1551 | 358 358 | 222 |
| 2206 00 990 AND APFELWEIN USW IN BEHAELTNIS >2L HL | 1713 1714 | 717 | 1421 1421 | 575 | | 1 |
| 2207 10 000 ETHYLALKOHOL ALKGEH>80% UNVERGAELLT HL | 39720 43574 | 5462 | 69917 86021 | 8841 | 8129 10123 | 1169 |
| 2207 20 000 AND ETHYLALKOHOL BRANNTW VERGAELLT HL | 19 20 | 7 | 465 578 | 35 | | |
| 2208 10 100 AROM BITTER ALK>44,2-49,2% HL ALK 100% | | | 1 | 5 | 5 3 | 30 |
| 2208 10 900 AND ZUGES ALK ZUBEREITUNG HL ALK 100% | 925 718 | 402 | 405 233 | 239 | 155 27 | 174 |
| 2208 20 110 COGNAC ARMAGNAC BEH < 2L HL ALK 100% | 24583 8480 | 54751 | 12087 4947 | 27471 | 4579 1872 | 22393 |
| 2208 20 190 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| BRANNTWEIN A WEIN BEH < 2L HL ALK 100% | 35632 13722 | 24977 | 26868 10261 | 20387 | 3723 1397 | 3439 |
| 2208 20 910 COGNAC ARMAGNAC BEH > 2L HL ALK 100% | 421 206 | 474 | 6371 2682 | 5586 | 4 2 | 8 |
| 2208 20 992 BRANNTWEIN TRINKFERTIG >2L HL ALK 100% | 257 103 | 137 | 2317 1034 | 1896 | | |
| 2208 20 999 BRANNTW N TRINKFERTIG > 2L HL ALK 100% | | | 1 | 1 | 2 1 | 5 |
| 2208 30 110 BOURBON-WHISKEY IN BEH <2L HL ALK 100% | 25081 10143 | 15232 | 24246 9940 | 12008 | 18139 7507 | 11573 |
| 2208 30 190 BOURBON-WHISKEY IN BEH >2L HL ALK 100% | 15508 9795 | 6478 | 12564 6030 | 4477 | 455 203 | 133 |
| 2208 30 910 AND WHISKY IN BEHAELT <2 L HL ALK 100% | 214435 94628 | 211621 | 142344 60600 | 158827 | 57897 27756 | 114926 |
| 2208 30 990 AND WHISKY IN BEHAELT >2 L HL ALK 100% | 2348 1768 | 965 | 3551 2106 | 1117 | 198 128 | 108 |
| 2208 40 100 RUM TAFFIA IN BEHAELT <2 L HL ALK 100% | 18505 7727 | 13491 | 99795 39794 | 77675 | 99431 40690 | 65455 |
| 2208 40 900 RUM TAFFIA IN BEHAELT >2 L HL ALK 100% | 142196 114011 | 210007 | 20931 17136 | 8024 | 6204 4901 | 8912 |
| 2208 50 110 GIN IN BEHAELTNISSEN < 2 L HL ALK 100% | 33560 15247 | 24600 | 16146 6430 | 16247 | 15190 7552 | 18869 |
| 2208 50 190 GIN IN BEHAELTNISSEN > 2 L HL ALK 100% | 7 4 | 7 | 12 5 | 2 | | |
| 2208 50 910 GENEVER IN BEHAELTNIS <2 L HL ALK 100% | 713 261 | 302 | 106 42 | 53 | 152 66 | 128 |
| 2208 90 110 ARRAK IN BEHAELTNIS < 2 L HL ALK 100% | | | 58 18 | 48 | 4 1 | 4 |
| 2208 90 190 ARRAK IN BEHAELTNIS > 2 L HL ALK 100% | 1028 568 | 529 | 169 127 | 104 | | 2 |
| 2208 90 310 WODKA IN BEHAELTNIS < 2 L HL ALK 100% | 94093 38274 | 30398 | 39602 16418 | 18260 | 24892 10439 | 9584 |
| 2208 90 330 PFLAUMBRANNTW USW BEH <2 L HL ALK 100% | 6409 2381 | 6996 | 5204 2162 | 6912 | 312 173 | 420 |
| 2208 90 390 WODKA PFLAUMENBRTW USW >2L HL ALK 100% | 1490 695 | 567 | 1127 822 | 1167 | 431 184 | 294 |
| 2208 90 510 OBSTBRANNTWEIN IN BEH <2 L HL ALK 100% | 4911 1724 | 4810 | 3640 1504 | 4790 | 340 134 | 774 |
| 2208 90 530 AND BRANNTWEIN IN BEH <2 L HL ALK 100% | 33200 14433 | 19944 | 20386 8594 | 13771 | 8297 3524 | 4348 |
| 2208 90 550 LIKOER IN BEHAELTNIS < 2 L HL ALK 100% | 89628 27595 | 73679 | 69890 23710 | 57529 | 12408 3126 | 10670 |
| 2208 90 590 AND SPIRITUOSEN BEH < 2 L HL ALK 100% | 13990 3319 | 6233 | 3864 1428 | 1714 | 19908 7817 | 5143 |
| 2208 90 710 OBSTBRANNTWEIN IN BEH >2 L HL ALK 100% | 1708 729 | 1005 | 90 39 | 61 | | |
| 2208 90 730 AND BRANNTWEIN IN BEH >2 L HL ALK 100% | 5275 2806 | 992 | 3799 2068 | 701 | 167 82 | 88 |
| 2208 90 790 LIKOER AND SPIRIT BEH >2 L HL ALK 100% | 2698 783 | 785 | 2441 493 | 652 | 119 20 | 64 |
| 2208 90 910 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| ETHYLALK <80% UNVERG < 2 L HL ALK 100% | | | | | 11163 3582 | 1727 |
| 2209 00 110 WEINESSIG IN BEHAELTNISSEN < 2 L HL | | | | | 173 173 | 36 |
| 2209 00 910 AND SPEISEESSIG IN BEHAELTNIS < 2 L HL | 30 30 | 6 | 30 30 | 6 | | |
| 2301 20 000 MEHL PELLETS V FISCHEN USW UNGENIESSB | 297887 | 26576 | 130700 | 11152 | 148871 | 16056 |
| 2302 40 900 RUECKST V AND GETREIDE STAERKE >28GHT | | | 100 | 34 | | |
| 2303 10 190 RUECKST MAISSTAERKEGEW PROTEIN <40GHT | 76300 | 1810 | 23279 | 489 | 44731 | 1273 |
| 2303 30 000 TREBER USW AUS BRAUEREIEN BRENNEREIEN | 45537 | 1099 | | | 56426 | 1419 |
| 2304 00 000 OELKUCHEN AND RUECKST SOJADELGEWINN | 5774101 | 188923 | 657077 | 22010 | 4861600 | 161295 |
| 2305 00 000 OELKUCHEN AND RUECKST ERDNUSOELGEW | 11795 | 346 | 8574 | 331 | 1721 | 79 |
| 2306 10 000 OELKUCHEN USW AUS BAUMWOLLSAMEN | 60596 | 1393 | 173 | 5 | 91293 | 2287 |
| 2306 20 000 OELKUCHEN USW AUS LEINSAMEN | | | 3402 | 78 | | |
| 2306 30 000 OELKUCHEN USW AUS SONNENBLUMENKERNEN | 26404 | 475 | 26404 | 420 | | |
| 2306 40 000 OELKUCHEN USW RAPS- OD RUEBSSENSAMEN | 84293 | 1337 | 69488 | 1245 | 50648 | 983 |
| 2306 50 000 OELKUCHEN USW AUS KOKOSNUESSEN(KOPRA) | 1286419 | 31101 | 149737 | 3464 | 920594 | 22936 |
| 2306 60 000 OELKUCHEN USW AUS PALMNUESSEN -KERNEN | 446229 | 9872 | 163617 | 3572 | 84775 | 1825 |
| 2306 90 930 RUECKSTAENDE AUS SESAMSAMEN | 2027 | 93 | 566 | 24 | 1167 | 57 |
| 2308 90 300 TRESTER (AUSGENOMMEN TRAUBENTRESTER) | 69341 | 1797 | 118140 | 3002 | | |
| 2308 90 900 AND PFLANZL STOFFE USW FUTTERZWECKE | 119806 | 1755 | | | 15000 | 380 |
| 2309 10 110 HUNDEFUTTERZUB ST <10GHT MILCH <10GHT | 108137 | 19423 | 18 | 8 | 108079 | 19092 |
| 2309 10 310 HUNDEFUTTERZUB ST>10-30GHT MILCH<10GHT | 905 | 268 | 604 | 178 | 26 | 75 |
| 2309 10 510 HUNDEFUTTERZUB ST >30GHT MILCH <10GHT | 73 | 6 | 39 | 9 | | |
| 2309 10 900 AND HUNDE/KATZENFUTTERZUB IN AUFM EVK | 61077 | 15937 | | | 59729 | 15379 |
| 2309 90 310 FUTTERZUB ST <10 GHT MILCHERZ <10 GHT | 16325 | 14396 | 10529 | 12184 | 76877 | 5451 |
| 2309 90 330 FUTTERZUB ST <10 GHT MILCH >10-50 GHT | | | | | 140 | 51 |
| 2309 90 390 FUTTERZUB ST <10 GHT MILCHERZ >75 GHT | | | | | 35 | 11 |
| 2309 90 410 FUTTERZUB ST>10-30GHT MILCHERZ<10 GHT | 445 | 508 | 262 | 54 | 97 | 176 |
| 2309 90 510 FUTTERZUB ST >30 GHT MILCHERZ <10 GHT | 367 | 3976 | 276 | 2367 | 3587 | 1182 |
| 2309 90 990 ANDERE FUTTERZUBEREITUNGEN | 20719 | 2562 | 14920 | 2014 | 3912 | 1280 |
| 2401 10 100 TABAK NICHT ENTR FLUE-CURED VIRGINIA | 10440 | 3324 | 5435 | 3036 | 4928 | 3859 |
| 2401 10 200 TABAK NICHT ENTR LIGHTAIRCURED BURLEY | 471 | 237 | 1444 | 789 | 1011 | 650 |
| 2401 10 300 TABAK NICHT ENTR LIGHTAIRCURED MARYLD | 63 | 60 | 76 | 67 | 45 | 38 |
| 2401 10 410 TABAK NICHT ENTR FIRE-CURED KENTUCKY | 1626 | 1692 | 701 | 377 | 1751 | 1945 |
| 2401 10 490 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---------------------------------------|--------------------|---------|--------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| AND TABAK NICHT ENTRIPPT FIRE-CURED | 35839 | 55417 | 8088 | 10142 | 23849 | 44510 |
| 2401 10 500 | | | | | | |
| AND TABAK NICHT ENTR LIGHT-AIR-CURED | 14368 | 4296 | 5210 | 1829 | 687 | 263 |
| 2401 10 600 | | | | | | |
| ORIENTTABAK NICHT ENTRIPPT SUN-CURED | 93253 | 70575 | 198356 | 148450 | 1248 | 1359 |
| 2401 10 700 | | | | | | |
| AND TABAK NICHT ENTR DARK-AIR-CURED | 19366 | 10405 | 17855 | 10079 | 270 | 301 |
| 2401 10 800 | | | | | | |
| AND TABAK NICHT ENTRIPPT FLUE-CURED | 357 | 168 | 880 | 448 | | |
| 2401 10 900 | | | | | | |
| ANDERER TABAK NICHT ENTRIPPT | 1110 | 1005 | 1354 | 1103 | 1939 | 1155 |
| 2401 20 100 | | | | | | |
| TABAK ENTRIPPT FLUE-CURED VIRGINIA | 744826 | 655315 | 719539 | 618108 | 13407 | 11677 |
| 2401 20 200 | | | | | | |
| TABAK ENTRIPPT LIGHT-AIR-CURED BURLEY | 304121 | 300448 | 383439 | 350478 | 1553 | 1828 |
| 2401 20 300 | | | | | | |
| TABAK ENTRIPPT LIGHT-AIR-CURED MARYLD | 8808 | 12228 | 7780 | 10448 | | |
| 2401 20 410 | | | | | | |
| TABAK ENTRIPPT FIRE-CURED KENTUCKY | 882 | 531 | 3490 | 1713 | 26 | 15 |
| 2401 20 490 | | | | | | |
| AND TABAK ENTRIPPT FIRE-CURED | 2018 | 2629 | 1389 | 2526 | 32 | 13 |
| 2401 20 500 | | | | | | |
| AND TABAK ENTRIPPT LIGHT-AIR-CURED | 44240 | 23247 | 40497 | 21704 | 211 | 120 |
| 2401 20 600 | | | | | | |
| ORIENTTABAK ENTRIPPT SUN-CURED | 1110 | 389 | 1280 | 602 | 5 | 6 |
| 2401 20 700 | | | | | | |
| AND TABAK ENTRIPPT DARK-AIR-CURED | 5507 | 2264 | 8927 | 3514 | 45 | 23 |
| 2401 20 800 | | | | | | |
| AND TABAK ENTRIPPT FLUE-CURED | 45675 | 22110 | 37041 | 17583 | 2699 | 2023 |
| 2401 20 900 | | | | | | |
| ANDERER TABAK ENTRIPPT | 313 | 126 | 425 | 307 | 845 | 736 |
| 2401 30 000 | | | | | | |
| TABAKABFAELLE | 226088 | 22871 | 240379 | 24096 | 2881 | 304 |
| 2402 10 002 | | | | | | |
| ZIGARREN TABAK ENTHALT GEW >3G 100 ST | 308 41220 | 3997 | 139 28364 | 2765 | 44 10524 | 2526 |
| 2402 10 004 | | | | | | |
| ZIGARREN TABAK ENTHALT GEW <3G 100 ST | 288 217093 | 4635 | 63 51333 | 821 | 117 104799 | 3845 |
| 2402 20 000 | | | | | | |
| ZIGARETTEN TABAK ENTHALTEND 1000 ST | 39113 3481742 | 152436 | 3885 367547 | 14140 | 22212 2591972 | 79869 |
| 2402 90 000 | | | | | | |
| AND ZIGARREN ZIGARILLOS ZIGARETTEN | 224 | 362 | | | | |
| 2403 10 000 | | | | | | |
| RAUCHTABAK AUCH AUS TABAKERSATZ KG | 1320 131688 | 4536 | 71 7439 | 374 | 368 37603 | 2417 |
| 2403 91 000 | | | | | | |
| HOMOGENISIERT OD REKONSTIT TABAK KG | 180296 18029368 | 61808 | 191914 19191101 | 66429 | 818 81900 | 567 |
| 2403 99 900 | | | | | | |
| AND VERARB TABAK TABAKAUSZUG SOSSE KG | 4659 465894 | 2319 | 4797 479534 | 2348 | | |
| 2501 00 510 | | | | | | |
| SALZ VERGAEHLT OD ZU AND IND ZWECKEN | 61 | 2 | | | 449 | 25 |
| 2501 00 910 | | | | | | |
| SPEISESALZ | 254 | 34 | 425 | 58 | | 8 |
| 2501 00 990 | | | | | | |
| ANDERES SALZ | 61 | 20 | 40 | 13 | 15 | 5 |
| 2503 10 000 | | | | | | |
| SCHWEFEL ROH ODER NICHT RAFFINIERT | | 1 | | 9 | | |
| 2503 90 000 | | | | | | |
| ANDERER SCHWEFEL | 160 | 37 | 251 | 28 | 71 | 18 |
| 2505 10 000 | | | | | | |
| KIESELSAURE SANDE UND QUARZSANDE | 503 | 10 | | | | |
| 2506 10 000 | | | | | | |
| QUARZ (AUSGEN NATUERLICHE SANDE) | | 9 | | | | 5 |
| 2507 00 100 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| KAOLIN AND KAOLINHALT TON U LEHM ROH | 292002 | 7974 | 54334 | 1341 | 226351 | 7212 |
| 2507 00 900 KAOLIN KAOLINHALT TON LEHM GEBRANNT | 16576 | 396 | 22 | 4 | 23890 | 511 |
| 2508 10 000 BENTONIT | 13417 | 728 | | | 14323 | 780 |
| 2508 30 006 FEUERFESTER TON UND LEHM GEBRANNT | 9000 | 168 | | | 9021 | 168 |
| 2508 40 009 ANDERER TON UND LEHM | 5809 | 105 | | | 5732 | 105 |
| 2512 00 000 KIESELGUR TRIPEL USW AUCH GEBRANNT | | | 907 | 55 | | |
| 2513 29 000 AND SCHMIRGEL NATUERL KORUND USW | 207 | 39 | 394 | 39 | | |
| 2516 12 900 GRANIT GESAEGT ZERTEILT DICKE > 25 CM | 75 | 3 | 279 | 8 | | |
| 2516 90 100 PORPHYR USW GESAEGT ZERT DICKE <25 CM | | | 15 | 3 | | |
| 2519 10 000 NATUERL MAGNESIUMCARBONAT (MAGNESIT) | 13161 | 250 | | | | |
| 2519 90 100 MAGNESIUMOXID AUSG GEBR NAT MAGNESIT | 5924 | 1141 | 3839 | 811 | 1101 | 457 |
| 2519 90 300 TOTGEBRANNT (GESINTERTE) MAGNESIA | 16485 | 330 | | | 16485 | 330 |
| 2519 90 900 AND MAGNESIUMOXID AUCH CHEMISCH REIN | 38182 | 688 | 10487 | 183 | 17117 | 695 |
| 2520 10 000 GIPSTEIN ANHYDRIT | | | | | 1 | 4 |
| 2520 20 900 ANDERER GIPS | 200 | 11 | | | | |
| 2523 10 000 ZEMENTKLINKER | | | | | 527 | 10 |
| 2523 90 900 ANDERER ZEMENT | 1800 | 150 | 1190 | 102 | | |
| 2525 20 000 GLIMMERPULVER | | | 95 | 63 | | |
| 2526 20 000 NAT SPECKSTEIN TALK TALKUM GEMAHLEN | 59 | 29 | 95 | 24 | 11 | 2 |
| 2530 10 000 VERMICULIT PERLIT USW NICHT GEBLAEHT | 35 | 6 | | | | |
| 2530 90 009 ANDERE MINERALISCHE STOFFE A W G N I | 12012 | 1912 | 910 | 102 | 9641 | 387 |
| 2601 11 000 EISENERZE NICHT AGGLOMERIERT | 3701419 | 28140 | 1579779 | 6383 | 1657723 | 21540 |
| 2606 00 000 ALUMINIUMERZE UND IHRE KONZENTRATE | 689794 | 4617 | | | 19340 | 691 |
| 2607 00 000 BLEIERZE UND IHRE KONZENTRATE | 193020 | 15441 | | | | |
| 2608 00 000 ZINKERZE UND IHRE KONZENTRATE | 582355 | 46588 | 148600 | 11719 | | |
| 2614 00 100 ILMENIT UND SEINE KONZENTRATE | | | 77318 | 607 | | |
| 2615 10 000 ZIRKONERZE UND IHRE KONZENTRATE EINFUHR EINSCHL. 2615 90 100 | 219 | 1685 | 15 | 30 | | |
| 2615 90 100 NIOBIUM- U TANTALERZE DEREN KONZENTR EINFUHR UNTER 2615 10 000 | | | | | | |
| 2620 19 000 AND ASCHEN RUECKSTAENDE ZINKHALTIG | 600 | 47 | 160 | 11 | | |
| 2620 20 000 ASCHEN RUECKSTAENDE BLEIHALTIG | | | 9 | 2 | | |
| 2620 30 000 ASCHEN RUECKSTAENDE KUPFERHALTIG | | | 283 | 15 | | |
| 2621 00 000 AND SCHLACKEN UND ASCHEN SEETANGASCHE | | | | | 2 | 3 |
| 2701 11 100 AUSFUHR EINSCHL. 2701 12 100, 12 900, | | | 29500 | 370 | 1135474 | 8787 |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| 19 000 | | | | | | |
| 2701 12 100 KOKSKOEHLE AUSFUHR UNTER 2701 11 100 | | | | | | |
| 2701 12 900 ANDERE BITUMENHALTIGE STEINKOEHLE AUSFUHR UNTER 2701 11 100 | 321662 | 2071 | 232507 | 2509 | | |
| 2701 19 000 ANDERE STEINKOEHLE AUSFUHR UNTER 2701 11 100 | 1002299 | 7950 | | | | |
| 2703 00 000 TORF EINSCHL -STREU AUCH AGGLOMERIERT | 75 | 27 | 87 | 39 | | |
| 2707 20 900 TOLUOLE ZU ANDERER VERWENDUNG | 141 | 9 | | | | |
| 2707 30 100 XYLOLE ALS KRAFT- ODER HEIZSTOFFE | 29641 | 1096 | 29740 | 1084 | 261 | 27 |
| 2707 30 900 XYLOLE ZU ANDERER VERWENDUNG | 1256 | 59 | 494 | 18 | | |
| 2707 50 100 AROM KOEHLN WASSERSTMISCHG ALS KRAFTST | 130 | 5 | | | | |
| 2707 50 910 SOLVENTNAPHTHA ZU ANDERER VERWENDUNG | | | | | 60 | 5 |
| 2707 60 100 KRESOLE | 1316 | 160 | | | | |
| 2707 60 300 XYLENOLE | 16169 | 2112 | 4699 | 606 | 10820 | 1892 |
| 2707 60 900 AND PHENOLE EINSCHL PHENOLMISCHUNGEN | | | 64 | 11 | | |
| 2707 99 110 ROHE LEICHTOELE DESTILLUEBERG >90 RHT | 341101 | 9904 | 695856 | 19654 | | |
| 2707 99 190 AND ROHE LEICHTOELE DESTUEBERG <90RHT | | | 6 | 2 | | |
| 2710 00 210 TESTBENZIN (WHITE SPIRIT) | 2999 | 128 | 1394 | 115 | | |
| 2710 00 250 ANDERE SPEZIALBENZINE | 2428 | 108 | 2396 | 105 | | |
| 2710 00 338 AND MOTORBENZIN BLEIG <0,013G/L SUPER | 503575 | 17019 | | | 602744 | 25736 |
| 2710 00 354 AND MOTORBENZIN BLEIG >0,013G/L SUPER | 23888 | 757 | | | 126074 | 5383 |
| 2710 00 390 ANDERE LEICHTOELE | | | | | 8240 | 68 |
| 2710 00 590 ANDERE MITTELSCHWERE OELE | 37545 | 1678 | 11854 | 660 | 20933 | 1139 |
| 2710 00 692 DIESELKRAFTSTOFF | 11602 | 360 | 68858 | 2164 | 37245 | 1125 |
| 2710 00 694 LEICHTES HEIZOEL | | | | | 76 | 2 |
| 2710 00 699 AND SCHWEROEL ZU ANDERER VERWENDUNG | 1489811 | 36415 | 872298 | 24291 | 254990 | 5785 |
| 2710 00 710 HEIZOELE Z BEARB IN BEGUENST VERFAHR | | | 229600 | 4015 | | |
| 2710 00 792 HEIZOEL Z AND VERWEND SCHWEFELG <1,6HT | 376150 | 6162 | 5232 | 63 | 201333 | 3311 |
| 2710 00 796 HEIZOEL AND VERW SCHWEFELG >2-2,8 GHT | | | 37935 | 551 | | |
| 2710 00 798 HEIZOEL AND VERWEND SCHWEFELG >2,8GHT | | | 70400 | 885 | | |
| 2710 00 910 SCHMIEROEL USW BEARB IN BEGUENST VERF | 204 | 24 | 68 | 8 | | |
| 2710 00 991 MOTOR- KOMPRESSOROEL USW AND VERWENDG | 4833 | 1096 | 36788 | 1479 | | |
| 2710 00 992 HYDRAULIKOELE ZU ANDERER VERWENDUNG | 372 | 95 | 215 | 38 | 75 | 15 |
| 2710 00 993 WEISSOEL PARAFFIN LIQUID AND VERWENDG | 32891 | 2374 | 26107 | 1892 | | |
| 2710 00 994 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| GETRIEBEOELE ZU ANDERER VERWENDUNG | 35 | 10 | 7 | 9 | | |
| 2710 00 995 METALLBEARBEITUNGSÖL USW AND VERWENDUNG | | | 18 | 4 | | |
| 2710 00 997 SCHMIERFETTE ZU ANDERER VERWENDUNG | 464 | 720 | 191 | 244 | | 3 |
| 2710 00 999 AND SCHMIERÖL AND ÖL ZU AND VERWEND | 39058 | 2606 | 3142 | 719 | 73830 | 3830 |
| 2711 13 900 BUTANE VERFLÜESSIGT ZU AND VERWENDUNG | | | 48 | 23 | 12 | 9 |
| 2712 10 100 VASELIN ROH EINFUHR EINSCHL. 2712 10 900 | 583 | 105 | 468 | 91 | | |
| 2712 10 900 ANDERE VASELIN EINFUHR UNTER 2712 10 100 | | | | | | |
| 2712 20 000 PARAFFIN GEHALT AN ÖL < 0,75 GHT | 28619 | 2978 | 25753 | 2489 | 431 | 56 |
| 2712 90 110 OZOKERIT MONTANWACHS TORFWACHS ROH | 55 | 10 | | | | |
| 2712 90 310 AND MINERALWACHS ROH BEARB BEG VERF EINFUHR EINSCHL. 2712 90 330, 90 390 | 192981 | 7191 | 150388 | 5689 | | |
| 2712 90 330 AND MINERALWACHSE ZUR CHEM UMWANDLUNG EINFUHR UNTER 2712 90 310 | | | | | | |
| 2712 90 390 AND MINERALWACHSE ZU AND VERWENDUNG EINFUHR UNTER 2712 90 310 | | | | | | |
| 2712 90 900 ANDERE MINERALWACHSE | 20446 | 2162 | 14379 | 1353 | | |
| 2713 11 000 PETROLKOKS NICHT CALCINIERT | 9184 | 32 | | | 9424 | 79 |
| 2714 90 000 NATURBITUMEN NATURASPHALT USW | | | | | | |
| 2715 00 000 BITUMIN MISCH GRUNDL NATURASPHALT USW | | | | | 49 | 20 |
| 2801 10 000 CHLOR | 160 | 52 | | | | |
| 2801 20 000 JOD | 648 | 1029 | 146 | 220 | 316 | 553 |
| 2803 00 100 GASRUSS | | | 199 | 20 | | |
| 2803 00 900 ANDERER KOHLENSTOFF | | | 9 | 1 | | |
| 2804 29 000 ANDERE EDELGASE | | | 4 20 | 1 | | |
| 2804 50 100 BOR | 1 | 18 | | | | |
| 2804 50 900 TELLUR | 95 | 639 | 2 | 10 | | |
| 2804 61 000 SILICIUM GEHALT AN SILICIUM >99,99GHT AUSFUHR EINSCHL. 2804 69 000 | 10 | 7 | 25 | 17 | 7725 | 1234 |
| 2804 69 000 ANDERES SILICIUM AUSFUHR UNTER 2804 61 000 | 45112 | 7867 | 9648 | 1387 | | |
| 2804 70 000 PHOSPHOR AUSFUHR EINSCHL. 2804 90 000, 2805 11 000, 19 000 EINFUHR EINSCHL. 2804 90 000 | 1480 | 994 | 133 | 52 | 212 | 101 |
| 2804 90 000 SELEN AUSFUHR UNTER 2804 70 000 EINFUHR UNTER 2804 70 000 | | | | | | |
| 2805 11 000 NATRIUM AUSFUHR UNTER 2804 70 000 | 2055 | 341 | | | | |
| 2805 19 000 ANDERE ALKALIMETALLE | | | 2 | 39 | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| AUSFUHR UNTER 2804 70 000 | | | | | | |
| 2805 30 100 SELTENERDMETALLE USW GEMISCHT LEGIERT | | | | | | 194 |
| 2805 30 900 AND SELTENERDMETALLE SCANDIUM YTTRIUM | 29 | 438 | | | | |
| 2805 40 900 ANDERES QUECKSILBER | | | | | 1 | 2 |
| 2806 20 000 CHLOROSCHWEFELSAEURE | | | 15 | 3 | | |
| 2810 00 000 BOROXIDE BORSAEUREN | 1500 | 115 | 20 | 2 | 750 | 57 |
| 2811 19 000 ANDERE ANORGANISCHE SAEUREN | | | 200 | 24 | 105 | 16 |
| 2811 21 000 KOHLENSTOFFDIOXID | | 67 | | | | |
| 2811 22 000 SILICIUMDIOXID | 1457 | 8033 | 7 | 1 | 1229 | 7636 |
| 2811 29 900 AND ANORG SAUERSTOFFVERB NICHTMETALLE | 75 | 188 | 35 | 173 | | 11 |
| 2812 10 900 AND CHLORIDE CHLORIDOXID NICHTMETALLE | | | | | 8 | 34 |
| 2814 10 000 AMMONIAK WASSERFREI | 49 | 4 | | | | |
| 2814 20 000 AMMONIAK IN WASSERIGER LOESUNG | 1 | 3 | 1 | 3 | | |
| KG N | 25 | | 120 | | | |
| 2815 11 000 NATRIUMHYDROXID (AETZNATRON) FEST | | | 124 | 19 | 48 | 9 |
| 2815 12 000 NATRIUMHYDROXID (NATRONLAUGE) | 35 | 14 | | | | |
| DT NaOH | 18 | | | | | |
| 2815 20 100 KALIUMHYDROXID (AETZKALI) FEST AUSFUHR EINSCHL. 2815 20 900 | 100 | 11 | | | | |
| 2815 20 900 KALIUMHYDROXID (KALILAUGE) AUSFUHR UNTER 2815 20 100 | | | | | | |
| 2817 00 000 ZINKOXID ZINKPEROXID | 758 | 99 | 468 | 64 | 378 | 99 |
| 2818 10 000 KUNSTLICHER KORUND A CHEM N EINHEITL | 7789 | 2815 | 6266 | 2415 | 2455 | 1116 |
| 2818 20 000 AND ALUMINIUMOXID A KUNSTLICH KORUND | 884 | 438 | 966 | 380 | 136 | 124 |
| 2818 30 000 ALUMINIUMHYDROXID | 149 | 63 | 51 | 23 | 430 | 82 |
| 2819 10 000 CHROMTRIOXID AUSFUHR EINSCHL. 2841 30 000, 40 000, 50 000 | 2090 | 530 | 959 | 284 | 1801 | 433 |
| 2819 90 000 ANDERE CHROMOXIDE UND -HYDROXIDE AUSFUHR EINSCHL. 2825 90 300 | 1946 | 1174 | 300 | 141 | 995 | 1113 |
| 2820 90 000 ANDERE MANGANOXIDE | 1038 | 31 | 1327 | 51 | | |
| 2821 10 000 EISENOXIDE UND -HYDROXIDE | 180 | 21 | | | | |
| 2822 00 000 COBALTOXIDE UND -HYDROXIDE | 339 | 1115 | 24 | 161 | 30 | 196 |
| 2823 00 000 TITANOXIDE | 6263 | 1806 | 2758 | 735 | 210 | 73 |
| 2825 10 000 HYDRAZIN HYDROXYLAMIN IHR ANORG SALZE | 2281 | 1297 | 2529 | 1278 | | |
| 2825 20 000 LITHIUMOXID UND -HYDROXID | 3278 | 2381 | 2679 | 2130 | 596 | 461 |
| 2825 30 000 VANADIUMOXIDE UND -HYDROXIDE | 400 | 345 | | | | |
| 2825 50 000 KUPFEROXIDE UND -HYDROXIDE | 100 | 30 | | | | 3 |
| 2825 60 100 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| GERMANIUMOXIDE | 2 | 32 | 2 | 32 | | |
| 2825 60 900 ZIRCONIUMDIOXID | 338 | 472 | 283 | 381 | 45 | 131 |
| 2825 70 000 MOLYBDAENOXIDE UND -HYDROXIDE | | | 1 | 2 | | |
| 2825 80 000 ANTIMONOXIDE | 805 | 210 | 500 | 128 | 20 | 17 |
| 2825 90 100 CALCIUMOXID -HYDROXID UND -PEROXID | 161 | 31 | 45 | 9 | 135 | 28 |
| 2825 90 300 ZINNOXIDE AUSFUHR UNTER 2819 90 000 | | 1 | | 1 | | |
| 2825 90 500 QUECKSILBEROXIDE | | | 1 | 3 | | |
| 2825 90 900 AND ANORGANISCHE BASEN METALLOXID USW | | 5 | 8 | 99 | 4 | 74 |
| 2826 11 000 AMMONIUMFLUORIDE NATRIUMFLUORIDE | 10 | 5 | | | | |
| 2826 19 000 ANDERE FLUORIDE | 30 | 64 | 29 | 63 | | 11 |
| 2826 20 000 NATRIUM- ODER KALIUMFLUOROSILICATE | 206 | 41 | | | | |
| 2826 90 900 ANDERE KOMPLEXE FLUOROSALZE | | | 11 | 80 | | 8 |
| 2827 20 000 CALCIUMCHLORID AUSFUHR UNTER 2827 10 000 | | | 51 | 7 | | |
| 2827 31 000 MAGNESIUMCHLORID | 5510 | 137 | | | | |
| 2827 32 000 ALUMINIUMCHLORID | | | | | | 7 |
| 2827 34 000 COBALTCHLORID | | | | | | 34 |
| 2827 35 000 NICKELCHLORID | 970 | 398 | | | 20 | 9 |
| 2827 37 000 ZINNCHLORID | 229 | 139 | 20 | 23 | | 3 |
| 2827 39 000 ANDERE CHLORIDE | 170 | 103 | 49 | 92 | 145 | 60 |
| 2827 41 000 KUPFERCHLORIDOXIDE UND -HYDROXIDE | 200 | 35 | | | 400 | 68 |
| 2827 49 900 AND CHLORIDOXIDE UND CHLORIDHYDROXIDE | 336 | 533 | 68 | 309 | 509 | 608 |
| 2827 51 000 NATRIUMBROMIDE KALIUMBROMIDE | | | 20 | 6 | | 2 |
| 2827 59 000 ANDERE BROMIDE UND BROMIDOXIDE | | | | | 1 | 8 |
| 2827 60 000 JODIDE UND JODIDOXIDE | 1182 | 2352 | 318 | 485 | 382 | 684 |
| 2828 10 100 HANDELSUEBLICHES CALCIUMHYPOCHLORIT | 1 | 1 | | | | |
| 2829 19 000 ANDERE CHLORATE | | | | | 5 | 12 |
| 2829 90 100 PERCHLORATE | 20 | 12 | | | | |
| 2829 90 900 BROMATE PERBROMATE JODATE PERJODATE | 958 | 1011 | 495 | 514 | 115 | 157 |
| 2830 20 000 ZINKSULFID AUSFUHR EINSCHL. 2830 30 000 | | | | 2 | | |
| 2830 30 000 CADMIUMSULFID AUSFUHR UNTER 2830 20 000 | | | | | | |
| 2830 90 190 ANDERE SULFIDE | | | 17 | 32 | | 2 |
| 2831 10 000 DITHIONITE U SULFOXYLATE DES NATRIUMS AUSFUHR EINSCHL. 2831 90 000, | | | | | 102 | 31 |

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | 1 LAGERVERKEHR 1992 | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---|--------------------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | EINFUHR AUF LAGER DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| 2836 60 000, 92 000, 99 190 | | | | | | |
| 2831 90 000 ANDERE DITHIONITE UND SULFOXYLATE AUSFUHR UNTER 2831 10 000 | | | | | | |
| 2832 10 000 NATRIUMSULFITE AUSFUHR EINSCHL. 2832 20 000 | 227 | 42 | | | | |
| 2832 20 000 ANDERE SULFITE AUSFUHR UNTER 2832 10 000 | 3 | 1 | 3 | 1 | | |
| 2833 11 000 DINATRIUMSULFAT | 2156 | 62 | 756 | 21 | 16 | 6 |
| 2833 19 000 ANDERE NATRIUMSULFATE | | | 196 | 5 | | 6 |
| 2833 21 000 MAGNESIUMSULFAT | 2 | 2 | 1 | 1 | 5 | 5 |
| 2833 22 000 ALUMINIUMSULFAT | 2106 | 79 | | | 2106 | 83 |
| 2833 24 000 NICKELSULFAT | 4604 | 689 | 892 | 167 | 673 | 87 |
| 2833 25 000 KUPFERSULFAT | 3592 | 477 | 2394 | 280 | 250 | 33 |
| 2833 27 000 BARIUMSULFAT | 200 | 10 | | | 10 | 125 |
| 2833 29 100 CADMIUMSULFAT | | | 50 | 92 | | |
| 2833 29 300 COBALTSULFAT TITANSULFAT | 305 | 675 | 172 | 287 | 142 | 437 |
| 2833 29 500 EISENSULFAT | | | | | 220 | 11 |
| 2833 29 900 ANDERE SULFATE | 1472 | 350 | 634 | 133 | 349 | 296 |
| 2833 30 100 ALUMINIUMAMMONIUMBIS(SULFAT) | | | 252 | 7 | | |
| 2833 30 900 ANDERE ALAUNE | | | 419 | 36 | 145 | 32 |
| 2833 40 000 PEROXOSULFATE (PERSULFATE) | 200 | 45 | 3 | 1 | 200 | 63 |
| 2834 10 000 NITRITE | 33000 | 2092 | 61 | 4 | | 2 |
| 2834 22 000 BISMUTNITRAT | | | 1 | 2 | 4 | 8 |
| 2834 29 100 BARIUM- BERYLLIUM- CADMIUMNITRAT USW | 97 | 218 | 67 | 153 | | |
| 2834 29 900 ANDERE NITRATE | 92 | 127 | 93 | 131 | | 2 |
| 2835 10 000 PHOSPHINATE UND PHOSPHONATE | 10 | 26 | | | 10 | 28 |
| 2835 22 900 DINATRIUMHYDROGENPHOSPHAT | 5557 | 639 | 4786 | 550 | 350 | 66 |
| 2835 23 000 TRINATRIUMPHOSPHAT | 149 | 22 | 165 | 15 | 20 | 10 |
| 2835 24 000 KALIUMPHOSPHAT | 340 | 53 | 387 | 59 | | |
| 2835 26 100 AND CALCIUMPHOSPHAT FLUORGEH<0,005GHT | | 29 | | | 21 | 43 |
| 2835 29 000 ANDERE PHOSPHATE | 127 | 188 | | | 274 | 92 |
| 2835 31 000 NATRIUMTRIPHOSPHAT AUSFUHR EINSCHL. 2835 39 800 | 34 | 13 | 17 | 14 | 25 | 5 |
| 2835 39 100 AMMONIUMPOLYPHOSPHAT | | | 29853 | 553 | | |
| 2835 39 300 NATRIUMPOLYPHOSPHAT | 1110 | 150 | 238 | 31 | | |
| 2835 39 500 KALIUMPOLYPHOSPHAT | 340 | 65 | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| 2835 39 800 ANDERE POLYPHOSPHATE AUSFUHR UNTER 2835 31 000 | 170 | 32 | 30 | 4 | | |
| 2836 20 008 ANDERES DINATRIUMCARBONAT | 111 | 32 | 46 | 14 | 49 | 15 |
| 2836 30 000 NATRIUMHYDROGENCARBONAT | 116 | 10 | 77 | 9 | 40 | 6 |
| 2836 40 000 KALIUMCARBONATE | 468 | 45 | | | 68 | 8 |
| 2836 50 000 CALCIUMCARBONAT | 1 | 10 | | 3 | 20 | 10 |
| 2836 60 000 BARIUMCARBONAT AUSFUHR UNTER 2831 10 000 | 400 | 26 | 400 | 28 | | |
| 2836 91 000 LITHIUMCARBONATE | 85 | 54 | 83 | 58 | 75 | 36 |
| 2836 92 000 STRONTIUMCARBONAT AUSFUHR UNTER 2831 10 000 | | 2 | | | | |
| 2836 93 000 BISMUTCARBONAT | 5 | 10 | | | | 1 |
| 2836 99 110 MAGNESIUMCARBONAT KUPFERCARBONAT | 1284 | 186 | 908 | 135 | 116 | 50 |
| 2836 99 190 ANDERE CARBONATE AUSFUHR UNTER 2831 10 000 | 350 | 411 | 150 | 332 | | |
| 2837 11 000 NATRIUMCYANIDE NATRIUMCYANIDOXIDE AUSFUHR EINSCHL. 2837 19 000, 20 000 | 864 | 85 | | | 432 | 152 |
| 2837 19 000 ANDERE CYANIDE UND CYANIDOXIDE AUSFUHR UNTER 2837 11 000 | 286 | 50 | 128 | 73 | | |
| 2837 20 000 KOMPLEXE CYANIDE AUSFUHR UNTER 2837 11 000 | 902 | 201 | 173 | 30 | | |
| 2839 11 000 NATRIUMMETASILICATE | 20 | 11 | 2 | 1 | | |
| 2839 19 000 ANDERE NATRIUMSILICATE | 22 | 5 | | | | |
| 2839 90 900 ANDERE SILICATE | 443 | 428 | 393 | 442 | | 10 |
| 2840 20 900 ANDERE BORATE | 228 | 146 | 10 | 33 | | |
| 2841 10 000 ALUMINATE | 2 | 16 | | | | |
| 2841 30 000 NATRIUMDICHROMAT AUSFUHR UNTER 2819 10 000 | 10732 | 1238 | 5170 | 575 | | |
| 2841 40 000 KALIUMDICHROMAT AUSFUHR UNTER 2819 10 000 | | | | | | |
| 2841 50 000 AND CHROMATE DICHROMATE PEROXOCHROMAT AUSFUHR UNTER 2819 10 000 | 8 | 4 | | | | |
| 2841 60 100 KALIUMPERMANGANAT | 50 | 8 | 4 | 2 | | |
| 2841 80 000 WOLFRAMATE AUSFUHR UNTER 2841 70 000 | 1310 | 1135 | 379 | 253 | | |
| 2841 90 100 ANTIMONATE | | | 6 | 4 | 1006 | 30 |
| 2841 90 900 AND SALZE DER SAEUREN DER METALLOXIDE | 1 | 82 | 1 | 82 | | |
| 2842 10 000 DOPPELSILICATE ODER KOMPLEXE SILICATE | 1174 | 91 | 490 | 38 | | |
| 2843 29 000 ANDERE SILBERVERBINDUNGEN | | | | | | 3 |
| 2843 90 100 AMALGAME | 1 | 32 | | | 13 | |

6

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| G | 145000 | | | | | |
| 2844 40 000 AND RADIOAKT ELEMENTE ISOTOPE USW | TBQ | 21181 | | 19104 | | 1199 |
| | | 1 | 90 | | | |
| 2845 90 900 AND ISOTOPE ANORGAN VERBINDUNG USW | KG | 569 | | 62 | | 85 |
| | | 17 | 3 | | 5 | |
| 2846 10 000 CERVERBINDUNG D SELTENERMETALLE USW | | 243 | 331 | 286 | 31 | 43 |
| 2846 90 000 ANORGAN ORGAN VERBIND SELTENERMETALL | | 1682 | 810 | 1510 | | 88 |
| 2849 10 000 CALCIUMCARBID | | 3005 | 2302 | 269 | 33410 | 2517 |
| 2849 20 000 SILICIUMCARBID | | 2348 | 20659 | 1787 | 3703 | 568 |
| 2849 90 100 BORCARBID AUSFUHR EINSCHL. 2849 90 300, 90 500, 90 900 | | 27 | 11 | 32 | 444 | 1183 |
| 2849 90 300 WOLFRAMCARBID AUSFUHR UNTER 2849 90 100 | | 694 | | | | |
| 2849 90 500 ALUMINIUMCARBID CHROMCARBID USW AUSFUHR UNTER 2849 90 100 | | 37 | 39 | 53 | | |
| 2849 90 900 ANDERE CARBIDE AUSFUHR UNTER 2849 90 100 | | | 25 | 266 | | |
| 2850 00 100 HYDRIDE EINFUHR EINSCHL. 2850 00 300 | | 10212 | 3041 | 9382 | 265 | 2043 |
| 2850 00 300 NITRIDE EINFUHR UNTER 2850 00 100 | | | | | 380 | 539 |
| 2850 00 700 SILICIDE | | | 30 | 5 | 212 | 35 |
| 2851 00 100 DESTILL WASSER LEITFAEHIGWASSER USW | | 7 | | | 48 | 29 |
| 2851 00 300 FLUESSIGE LUFT PRESSLUFT | | 2 | | | | |
| 2851 00 900 ANDERE ANORGANISCHE VERBINDUNGEN AUSFUHR UNTER 2813 90 100 | | 1 | 1 | | | |
| 2901 10 100 ACYCL KOHLENWASSERST ALS KRAFT/HEIZST | | | | 1 | | |
| 2901 10 900 ACYCL KOHLENWASSERST Z AND VERWENDUNG | | 1214 | 1159 | 553 | 906 | 226 |
| 2901 21 000 ETHYLEN | | | | | 502 | 35 |
| 2901 29 900 AND ACYCL KOHLENWASSERSTOFF UNGSAETT | | 9740 | 4 | 16 | | |
| 2902 19 100 CYCLOTERPENE | | 14 | 162 | 14 | 20 | 7 |
| 2902 19 300 AZULEN UND SEINE ALKYLDERIVATE | | | | | 1 | 9 |
| 2902 20 100 BENZOL ALS KRAFT- ODER HEIZSTOFF | | 1193 | | | 18560 | 1095 |
| 2902 30 100 TOLUOL ALS KRAFT- ODER HEIZSTOFF | | 50 | | | | |
| 2902 30 900 TOLUOL ZU ANDERER VERWENDUNG | | 21 | | | | |
| 2902 42 000 M-XYLOL | | | | | 3 | 9 |
| 2902 44 900 XYLOL-ISOMERENGEMISCH AND VERWENDUNG | | 378 | | | 7744 | 579 |
| 2902 50 000 STYROL | | 12 | | | | |
| 2902 90 100 NAPHTALIN UND ANTHRACEN AUSFUHR EINSCHL. 2902 90 300 | | | | | | 7 |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| 2902 90 300 BIPHENYL UND TERPHENYLE AUSFUHR UNTER 2902 90 100 | 160 | 20 | 142 | 21 | | |
| 2902 90 900 ANDERE CYCLISCHE KOHLENWASSERSTOFFE | | | | | 52 | 21 |
| 2903 13 000 CHLOROFORM (TRICHLORMETHAN) | | | | | | 2 |
| 2903 14 000 KOHLENSTOFFTETRACHLORID EINFUHR EINSCHL. 2903 19 100, 19 900 | 438 | 45 | 3 | 11 | 394 | 109 |
| 2903 19 100 1,1,1-TRICHLORETHAN EINFUHR UNTER 2903 14 000 | | | | | | |
| 2903 19 900 AND GESAETT CHLORDERIV ACYCL KOHLENWST EINFUHR UNTER 2903 14 000 | | | | | | |
| 2903 23 000 TETRACHLORETHYLEN (PERCHLORETHYLEN) | 2 | 16 | | 1 | | |
| 2903 30 390 ANDERE BROMIDE | | | | | | 4 |
| 2903 30 900 JODIDE | | | 10 | 16 | 5 | 47 |
| 2903 40 300 TRICHLORTRIFLUORETHAN | | | | | 5 | 29 |
| 2903 40 980 AND HALOGENDERIV ACYCL KOHLENWASSERST | | | 16 | 90 | 22 | 141 |
| 2903 51 100 LINDAN (ISO) | 32 | 35 | 1 | 1 | 73 | 175 |
| 2903 61 000 CHLOR- O-DICHLOR- UND P-DICHLORBENZOL | | | | | 142 | 18 |
| 2903 69 000 AND HALOGENDERIV AROMAT KOHLENWSTOFFE | | 1 | | | | |
| 2904 10 000 SULFODERIVATGRUPPEN KOHLENWASSERSTOFF | | | | | | 5 |
| 2904 20 900 AND NITRO- USW DERIVAT KOHLENWASSERST | 2860 | 1225 | 2057 | 894 | 315 | 99 |
| 2904 90 900 AND MISCHDERIVATE D KOHLENWASSERSTOFF | 61 | 100 | 147 | 250 | 8 | 3 |
| 2905 11 000 METHANOL (METHYLALKOHOL) | 20035 | 389 | 20000 | 346 | | 1 |
| 2905 12 000 PROPAN-1-OL UND PROPAN-2-OL AUSFUHR EINSCHL. 2905 50 100 | 143 | 423 | 6 | 14 | 10 | 39 |
| 2905 13 000 BUTAN-1-OL (N-BUTYLALKOHOL) | | | | | 16 | 3 |
| 2905 14 900 ANDERE BUTANOLE | 3992 | 207 | 4021 | 204 | 61 | 20 |
| 2905 16 100 2-ETHYLHEXAN-1-OL | 84118 | 6851 | | | 30807 | 7223 |
| 2905 17 000 DODECAN- HEXADECAN- OCTADECAN-1-OL | 5227 | 906 | 487 | 92 | 378 | 150 |
| 2905 19 900 AND EINWERTIGE GESAETTIGTE ALKOHOLE | 3712 | 679 | 101 | 20 | 2504 | 63 |
| 2905 22 100 GERANIOL CITRONELLOL LINALOOL USW AUSFUHR EINSCHL. 2905 22 900 | 33 | 121 | | | 14 | 20 |
| 2905 22 900 ANDERE ACYCLISCHE TERPENALKOHOLE AUSFUHR UNTER 2905 22 100 | | | | | | |
| 2905 32 000 PROPYLENGLYKOL (PROPAN-1,2-DIOL) | 348 | 116 | | 1 | 257 | 62 |
| 2905 39 900 ANDERE ZWEIWERTIGE ALKOHOLE | 1126 | 350 | 819 | 257 | 121 | 79 |
| 2905 41 000 TRIMETHYLOLPROPAN AUSFUHR EINSCHL. 2905 42 000, 49 100 | | | | | 576 | 175 |
| 2905 42 000 PENTAERYTHRIT AUSFUHR UNTER 2905 41 000 | 240 | 46 | 240 | 46 | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| 2905 43 000 MANNIT AUSFUHR EINSCHL. 2905 44 110, 44 190, 44 910, 44 990 | 3266 | 1065 | 113 | 52 | 1728 | 1170 |
| 2905 44 110 D-GLUCITOL WAESS LOESG MANNITG <2 GHT AUSFUHR UNTER 2905 43 000 | 125 | 9 | 19 | 1 | | |
| 2905 44 190 D-GLUCITOL WAESS LOESG MANNITG >2 GHT AUSFUHR UNTER 2905 43 000 | | | | | | |
| 2905 44 910 AND D-GLUCITOL (SORBIT) MANNITG <2GHT AUSFUHR UNTER 2905 43 000 | | | | | | |
| 2905 44 990 AND D-GLUCITOL (SORBIT) MANNITG >2GHT AUSFUHR UNTER 2905 43 000 | | | | | | |
| 2905 49 100 DREIWERDIG ALKOHOL VIERWERDIG ALKOHOL AUSFUHR UNTER 2905 41 000 | 289 | 82 | 196 | 97 | | |
| 2905 50 100 HSN-DERIVAT EINWERTIG GESAETT ALKOHOL AUSFUHR UNTER 2905 12 000 | | | | | | |
| 2905 50 900 HSN-DERIVAT D MEHRWERDIGEN ALKOHOLE | 2 | 3 | 14 | 19 | 5 | 17 |
| 2906 11 000 MENTHOL | 2146 | 5077 | 1007 | 2392 | 537 | 1437 |
| 2906 13 000 STERINE UND INOSITE | 878 | 2158 | 522 | 1232 | 421 | 1139 |
| 2906 14 000 TERPINEOLE | | | | | 2 | 8 |
| 2906 19 000 AND ALICYCLISCH ALKOHOL IHR HSN-DERIV | 31 | 65 | 36 | 180 | | 8 |
| 2906 21 000 BENZYLALKOHOL AUSFUHR EINSCHL. 2906 29 900 | 10 | 12 | | | 72 | 114 |
| 2906 29 900 AND AROMATISCH ALKOHOL IHRE HSN-DERIV AUSFUHR UNTER 2906 21 000 | 340 | 405 | 320 | 295 | | |
| 2907 12 000 KRESOLE UND IHRE SALZE | 25244 | 3622 | 10362 | 1863 | 12872 | 2441 |
| 2907 14 000 XYLENOLE UND IHRE SALZE | 1927 | 245 | 1492 | 199 | | |
| 2907 15 000 NAPHTHOLE UND IHRE SALZE | 2172 | 750 | 510 | 177 | 1053 | 503 |
| 2907 19 900 ANDERE EINWERTIGE PHENOLE | 397 | 217 | 590 | 238 | 132 | 78 |
| 2907 21 000 RESORCIN UND SEINE SALZE AUSFUHR EINSCHL. 2907 29 900 | 23385 | 13303 | 18796 | 10716 | 35 | 77 |
| 2907 22 100 HYDROCHINON | 348 | 171 | 136 | 71 | 236 | 161 |
| 2907 22 900 HYDROCHINONSALZE | | | 5 | 23 | | |
| 2907 23 100 4,4'-ISOPROPYLIDENDIPHENOL | 10605 | 1655 | 10623 | 1664 | | |
| 2907 29 100 DIHYDROXYNAPHTHALINE UND IHRE SALZE | 60 | 922 | 68 | 1091 | | |
| 2907 29 900 ANDERE MEHRWERDIGE PHENOLE AUSFUHR UNTER 2907 21 000 | 73 | 229 | 77 | 226 | | |
| 2908 10 900 HALOGENDERIVAT DER PHENOLE PHENOLALK | 1 | 5 | | 3 | | |
| 2908 20 000 SULFODERIVAT D PHENOLE PHENOLALKOHOL | 1436 | 2310 | 809 | 1869 | 241 | 220 |
| 2909 11 000 DIETHYLETHER | 18 | 108 | 7 | 46 | | |
| 2909 19 000 AND ACYCLISCHE ETHER IHRE HSN-DERIVAT | 73 | 41 | | 18 | 212 | 35 |
| 2909 20 000 ALICYCLISCHE ETHER IHRE HSN-DERIVAT | 11 | 13 | 4 | 26 | 3 | 10 |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| 2909 30 100 DIPHENYLETHER | 48 | 13 | 38 | 11 | 14 | 45 |
| 2909 30 900 AND AROMAT ETHER IHRE HSN-DERIVATE | 178 | 406 | 168 | 380 | | |
| 2909 49 900 CYCLISCH ETHERALKOHOL IHRE HSN-DERIV | 293 | 398 | 83 | 101 | 144 | 386 |
| 2909 50 100 GUAJACOL UND KALIUMGUAJACOLSULFONATE | 286 | 434 | 3 | 5 | 161 | 345 |
| 2909 50 900 AND ETHER- ETHERALKOHYPHENOL HSN-DERIV | 81 | 172 | 18 | 32 | 152 | 372 |
| 2909 60 100 DICUMYLPEROXID | | | 28 | 13 | 20 | 24 |
| 2910 10 000 OXIRAN (ETHYLENOXID) | | | 3 | 1 | | |
| 2910 30 000 1-CHLOR-2,3-EPOXYPROPAN | 15564 | 2714 | 14331 | 2535 | 4648 | 980 |
| 2910 90 000 AND EPOXIDE USW UND IHRE HSN-DERIVATE | 1185 | 830 | 1461 | 1186 | 225 | 526 |
| 2911 00 000 ACETALE HALBACETALE IHRE HSN-DERIVATE | 2479 | 4050 | 2127 | 3497 | 7 | 24 |
| 2912 19 000 AND ACYCL ALDEHYD OH AND SAUERSTFUNKT | 15162 | 2671 | 5113 | 1120 | 10191 | 1985 |
| 2912 21 000 BENZALDEHYD AUSFUHR EINSCHL. 2912 29 000 | 2 | 6 | 2 | 6 | | 2 |
| 2912 29 000 AND CYCL ALDEHYDE OH AND SAUERSTFUNKT AUSFUHR UNTER 2912 21 000 | 100 | 403 | 8 | 32 | | |
| 2912 30 000 ALDEHYDALKOHOLE | | | 1 | 1 | | |
| 2912 41 000 VANILLIN | 2007 | 3604 | 1162 | 2106 | 179 | 394 |
| 2912 42 000 ETHYLVANILLIN | 334 | 1183 | 64 | 218 | 82 | 537 |
| 2912 49 000 AND ALDEHYDETHET ALDEHYDPHENOLE USW | 38 | 125 | 22 | 48 | 9 | 38 |
| 2912 50 000 CYCLISCHE POLYMERE DER ALDEHYDE | 20 | 67 | 49 | 128 | 4 | 15 |
| 2913 00 000 HSN-DERIVATE DER ERZEUGNISSE POS 2912 | | | | | 5 | 14 |
| 2914 11 000 ACETON AUSFUHR EINSCHL. 2914 12 000, 21 000 | | | | | 328 | 211 |
| 2914 12 000 BUTANON (METHYLETHYLKETON) AUSFUHR UNTER 2914 11 000 | | | | | | |
| 2914 21 000 CAMPHER AUSFUHR UNTER 2914 11 000 | 1245 | 337 | 940 | 308 | | |
| 2914 22 000 CYCLOHEXANON METHYLCYCLOHEXANONE | 9138 | 947 | | | 8471 | 1144 |
| 2914 29 000 AND ALICYCL KETON OH AND SAUERSTFUNKT | | | | | 2 | 5 |
| 2914 30 100 PHENYLACETON | | | 8 | 16 | | |
| 2914 30 900 AND AROMAT KETON OH AN SAUERSTOFFUNKT | 184 | 345 | 257 | 455 | | 2 |
| 2914 49 000 AND KETONALKOHOLE U KETONALDEHYDE | 2 | 38 | | | | |
| KG | 150 | | | | | |
| 2914 50 000 KETONPHENOL KETON M AND SAUERSTFUNKT | 308 | 2664 | 238 | 1892 | 110 | 706 |
| 2914 61 000 ANTRACHINON AUSFUHR EINSCHL. 2914 69 000 | 96 | 44 | | | 144 | 702 |
| 2914 69 000 ANDERE CHINONE AUSFUHR UNTER 2914 61 000 | 172 | 363 | 116 | 412 | | |
| 2914 70 100 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| KETONMOSCHUS | 100 | 269 | 48 | 80 | | 10 |
| 2914 70 900 AND HSN-DERIVATE D KETONE UND CHINONE | 224 | 874 | 88 | 608 | 13 | 157 |
| 2915 12 000 SALZE DER AMEISENSAEURE | 280 | 22 | | | | |
| 2915 22 000 NATRIUMACETAT | 417 | 20 | 330 | 18 | | |
| 2915 24 000 ESSIGSAEUREANHYDRID | 5073 | 616 | | | 3688 | 552 |
| 2915 29 000 ANDERE SALZE DER ESSIGSAEURE | | | 20 | 3 | | 6 |
| 2915 39 300 METH- PENT- ISOPENTYL- GLYCERINACETAT AUSFUHR EINSCHL. 2915 39 900, 40 000, 90 100, 90 900 | 6686 | 3991 | 63 | 25 | 4418 | 1546 |
| 2915 39 500 P-TOLYLACETAT PHENYLPROPYLACETAT USW | | | 2 | 2 | 20 | 16 |
| 2915 39 900 ANDERE ESTER DER ESSIGSAEURE AUSFUHR UNTER 2915 39 300 | 61 | 17 | 60 | 38 | | |
| 2915 40 000 MONO- DI- OD TRICHLORESSIGSAEURE USW AUSFUHR UNTER 2915 39 300 | | | | | | |
| 2915 50 000 PROPIONSAEURE IHRE SALZE UND ESTER | 64 | 91 | 4 | 2 | 12 | 37 |
| 2915 60 100 BUTTER- ISOBUTTERSAEURE SALZE ESTER | 2 | 4 | | 5 | 5 | 271 |
| 2915 60 900 VALERIANSAEURE IHRE SALZE U ESTER | | | 1 | 2 | | |
| 2915 70 200 SALZE UND ESTER DER PALMITINSAEURE | 9 | 2 | | | | |
| 2915 70 300 SALZE DER STEARINSAEURE | 347 | 126 | 169 | 77 | 99 | 48 |
| 2915 90 100 LAURINSAEURE AUSFUHR UNTER 2915 39 300 | | | | | | |
| 2915 90 900 AND GESAETT ACYCL EINBAS CARBONSAEURE AUSFUHR UNTER 2915 39 300 | 2167 | 988 | 268 | 428 | | |
| 2916 11 100 ACRYLSAEURE | 5 | 1 | | | | |
| 2916 12 000 ESTER DER ACRYLSAEURE EINFUHR EINSCHL. 2916 13 000, 14 000 | 163 | 174 | 417 | 244 | | |
| 2916 13 000 METHACRYLSAEURE UND IHRE SALZE EINFUHR UNTER 2916 12 000 | | | | | | |
| 2916 14 000 ESTER DER METHACRYLSAEURE EINFUHR UNTER 2916 12 000 | | | | | 10 | 13 |
| 2916 15 000 OEL- LINOL- LINOLENSAEURE SALZE ESTER | 169 | 35 | | | | |
| 2916 19 100 UNDECENSAEUREN IHRE SALZE UND ESTER | 79 | 99 | 8 | 10 | 12 | 15 |
| 2916 19 300 HEXA-2,4-DIENSAEURE (SORBINSAEURE) | 225 | 196 | 90 | 80 | 56 | 62 |
| 2916 19 900 AND UNGESAETT ACYC EINBAS CARBONSAEUR | 1131 | 1036 | 401 | 347 | 471 | 463 |
| 2916 31 000 BENZOESAURE IHRE SALZE UND ESTER | 2738 | 404 | 2227 | 244 | 378 | 155 |
| 2916 32 100 BENZOYLPEROXID AUSFUHR EINSCHL. 2916 32 900 | 110 | 91 | | | 80 | 71 |
| 2916 32 900 BENZOYLCHLORID AUSFUHR UNTER 2916 32 100 | | | | | | |
| 2916 33 000 PHENYLESSIGSAEURE IHRE SALZE U ESTER EINFUHR EINSCHL. 2916 39 000 | 6861 | 7113 | 4830 | 2535 | | |
| 2916 39 000 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| AND AROMAT EINBASISCHE CARBONSAEUREN EINFUHR UNTER 2916 33 000 | | | | | 1713 | 2142 |
| 2917 11 000 OXALSAEURE IHRE SALZE UND ESTER | | | 700 | 77 | 10 | 4 |
| 2917 12 900 ESTER DER ADIPINSAEURE | 43 | 20 | 5 | 3 | 45 | 24 |
| 2917 13 000 AZELAIN- SEBACINSAEURE IHR SALZ ESTER | 196 | 94 | 1881 | 632 | 823 | 324 |
| 2917 14 000 MALEINSAEUREANHYDRID | 740 | 123 | 198 | 28 | | |
| 2917 19 100 MALONSAEURE IHRE SALZE UND ESTER | 3738 | 2266 | 1617 | 999 | 72 | 82 |
| 2917 19 900 AND ACYCL MEHRBASISCHE CARBONSAEUREN | 1325 | 428 | 751 | 153 | 320 | 207 |
| 2917 20 000 ALICYCL MEHRBASISCHE CARBONSAEURE USW | 1713 | 509 | 1462 | 447 | | |
| 2917 34 900 ANDERE ESTER DER ORTHOPHTHALSAEURE EINFUHR UNTER 2917 31 000 | | | | | 6 | 9 |
| 2917 35 000 PHTHALSAEUREANHYDRID | 435 | 39 | | | | |
| 2917 39 900 AND AROMAT MEHRBAS CARBONSAEUREN USW AUSFUHR UNTER 2917 36 000 | 1029 | 7928 | 884 | 7204 | | |
| 2918 11 000 MILCHSAEURE IHRE SALZE UND ESTER | 1886 | 641 | 1717 | 520 | 55 | 28 |
| 2918 12 000 WEINSAEURE AUSFUHR EINSCHL. 2918 13 000, 14 000, 15 000, 16 000, 19 900 | 524 | 196 | 20 | 12 | 4468 | 1468 |
| 2918 13 000 SALZE UND ESTER DER WEINSAEURE AUSFUHR UNTER 2918 12 000 | | | | | | |
| 2918 14 000 CITRONENSAEURE AUSFUHR UNTER 2918 12 000 | 27018 | 4506 | 17049 | 3017 | | |
| 2918 15 000 SALZE UND ESTER DER CITRONENSAEURE AUSFUHR UNTER 2918 12 000 | 1528 | 327 | 752 | 229 | | |
| 2918 16 000 GLUCONSAEURE IHRE SALZE UND ESTER AUSFUHR UNTER 2918 12 000 | 970 | 306 | 97 | 38 | | |
| 2918 17 000 PHENYLGLYKOLSAEURE IHRE SALZE U ESTER | 185 | 362 | 69 | 140 | 110 | 233 |
| 2918 19 100 APFELSAEURE IHRE SALZ E UND ESTER | 1460 | 1822 | 1287 | 1026 | 320 | 350 |
| 2918 19 300 CHOLSAEURE USW IHRE SALZE UND ESTER | 5 | 41 | | 9 | 2 | 12 |
| 2918 19 900 AND CARBONSAEUREN MIT ALKOHOLFUNKTION AUSFUHR UNTER 2918 12 000 | 1143 | 257 | 1472 | 268 | | |
| 2918 21 000 SALICYLSAEURE UND IHRE SALZE | 2467 | 939 | 910 | 453 | 265 | 150 |
| 2918 22 000 O-ACETYLSALICYLSAEURE IHR SALZE ESTER | 13082 | 7198 | 4418 | 2504 | 2963 | 1979 |
| 2918 23 100 METHYLSALICYLAT PHENYLSALICYLAT SALOL | 2283 | 887 | 1322 | 487 | 92 | 47 |
| 2918 23 900 AND ESTER D SALICYLSAEURE U IHR SALZE | 69 | 164 | 28 | 47 | 42 | 57 |
| 2918 29 100 SULFOSALICYL- HYDROXYNAPHTHOESAEUREN AUSFUHR EINSCHL. 2918 29 300, 29 900 | 1 | 5 | 1 | 5 | 230 | 423 |
| 2918 29 300 4-HYDROXYBENZOEESAEURE SALZ ESTER AUSFUHR UNTER 2918 29 100 | 1864 | 1712 | 1811 | 1647 | | |
| 2918 29 500 GALLUSSAEURE USW IHRE SALZE U ESTER | 131 | 450 | 96 | 485 | | |
| 2918 29 900 AND CARBONSAEUREN MIT PHENOLFUNKTION AUSFUHR UNTER 2918 29 100 | 1 | 111 | 20 | 38 | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| 2918 30 000 CARBONSAEUREN M ALDEHYD-OD KETONFUNKT | 35 | 228 | 101 | 156 | 299 | 458 |
| 2918 90 000 AND CARBONSAEURE M SAUERSTOFFFUNKTION | 943 | 1057 | 370 | 1047 | 228 | 662 |
| 2919 00 110 TRITOLYLPHOSPHATE | 16 | 9 | | | | |
| 2919 00 190 TRIBUTYLPHOSPHATE USW | 24 | 14 | 93 | 42 | | |
| 2919 00 910 GLYCEROPHOSPHORSAEURE U -PHOSPHAT USW | 149 | 204 | 10 | 8 | 50 | 132 |
| 2919 00 990 ANDERE ESTER DER PHOSPHORSAEUREN USW | 8063 | 2157 | 304 | 306 | 11873 | 3115 |
| 2920 10 000 THIOPHOSPHORSAEUREESTER USW | 780 | 988 | 427 | 574 | 68 | 161 |
| 2920 90 100 ESTER D SCHWEFEL- U KOHLENSAEURE USW | 198 | 19 | 94 | 248 | | |
| 2920 90 300 TRIMETHYLPHOSPHIT (TRIMETHOXYPHOSPHIN) | 5 | 13 | 8 | 89 | | |
| 2920 90 800 AND ESTER DER AND MINERALSAEUREN USW | 657 | 668 | 262 | 280 | 102 | 142 |
| 2921 12 000 DIETHYLAMIN UND SEINE SALZE | 2 | 13 | | | | |
| 2921 19 900 AND ACYCL MONOAMINE IHRE DERIVATE USW | 634 | 2056 | 234 | 441 | 100 | 443 |
| 2921 21 000 ETHYLENDIAMIN UND SEINE SALZE AUSFUHR EINSCHL. 2921 51 100, 51 900 | 253 | 188 | 1 | 1 | 114 | 274 |
| 2921 22 000 HEXAMETHYLENDIAMIN UND SEINE SALZE AUSFUHR EINSCHL. 2921 29 000 | | | | | 7 | 6 |
| 2921 29 000 AND ACYCL POLYAMINE IHRE DERIVATE USW AUSFUHR UNTER 2921 22 000 | 1 | 3 | | | | |
| 2921 30 100 CYCLOHEXYLAMIN -DIMETHYLAMIN IHR SALZ | 29539 | 4403 | 66 | 14 | 21320 | 2333 |
| 2921 30 900 AND ALICYCL MONO- ODER POLYAMINE USW | 538 | 629 | 1109 | 677 | 330 | 346 |
| 2921 41 000 ANILIN UND SEINE SALZE AUSFUHR EINSCHL. 2921 42 900, 44 000, 49 100, 49 900 | 3384 | 340 | 196 | 13 | 3214 | 989 |
| 2921 42 100 HSN-DERIVATE DES ANILINS U IHRE SALZE | 1361 | 691 | 456 | 392 | 824 | 332 |
| 2921 42 900 AND ALS HSN-DERIVATE DES ANILINS USW AUSFUHR UNTER 2921 41 000 | 6 | 92 | 44 | 87 | | |
| 2921 43 100 TOLUIDINE UND IHRE SALZE | | | 10 | 9 | | |
| 2921 43 900 DERIVATE DER TOLUIDINE U IHRE SALZE | 7063 | 4923 | 7891 | 5827 | 84 | 107 |
| 2921 44 000 DIPHENYL U SEINE DERIVATE SALZE AUSFUHR UNTER 2921 41 000 | 172 | 255 | 66 | 93 | | |
| 2921 45 000 1-NAPHTHYLAMIN 2-NAPHTHYLAMIN USW | 1499 | 1109 | 1755 | 1562 | 679 | 532 |
| 2921 49 100 XYLIDINE U IHRE DERIVATE SALZE USW AUSFUHR UNTER 2921 41 000 | 1 | 12 | | | | |
| 2921 49 900 AND AROMAT MONOAMINE IHRE DERIVAT USW AUSFUHR UNTER 2921 41 000 | 61 | 280 | 163 | 1180 | | |
| 2921 51 100 O- M- P-PHENYLDIAMIN DIAMINOTOLUOLE AUSFUHR UNTER 2921 21 000 | 195 | 767 | 33 | 743 | | |
| 2921 51 900 AND ALS HSNDERIV O- M- P-PHENYLDIAMIN AUSFUHR UNTER 2921 21 000 | 29 | 257 | 23 | 273 | | |
| 2921 59 000 AND AROMAT POLYAMINE IHRE DERIV SALZE | 3981 | 4197 | 3901 | 3643 | 1485 | 1520 |
| 2922 12 000 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | EINFUHR AUF LAGER DT=100 KG 1000 DM | | EINFUHR AUS LAGER DT=100 KG 1000 DM | | AUSFUHR AUS LAGER DT=100 KG 1000 DM | |
|--|--|-------|--|-------|--|-------|
| | | | | | | |
| DIETHANOLAMIN UND SEINE SALZE | | | | | 5 | 29 |
| 2922 13 000 TRIETHANOLAMIN UND SEINE SALZE | | | | | | |
| 2922 19 000 AND AMINOLKOHOL IHRE ETHER ESTER USW | 11798 | 12582 | 8318 | 3542 | 2373 | 7036 |
| 2922 21 000 AMINOHYDROXYNAPHTHALINSULFONSAEUR USW AUSFUHR EINSCHL. 2922 30 000 | 3543 | 2577 | 418 | 604 | 626 | 820 |
| 2922 22 000 ANISIDINE DIANISIDINE PHENETIDINE USW | 129 | 155 | | | 85 | 162 |
| 2922 29 000 AND AMINONAPHTHOL AND AMINOPHENOL USW | 4602 | 6245 | 2596 | 4556 | 1612 | 2052 |
| 2922 30 000 AMINOLALDEHYDE -KETONE -CHINONE SALZE AUSFUHR UNTER 2922 21 000 | 5 | 37 | | | | |
| 2922 41 000 LYSIN SEINE ESTER SALZE DIESER ERZEUG | 9601 | 5202 | 4663 | 2953 | 4559 | 2666 |
| 2922 42 000 GLUTAMINSAEURE UND IHRE SALZE | 15630 | 3823 | 14010 | 3469 | 1024 | 241 |
| 2922 49 100 GLYCIN | 2131 | 1570 | 793 | 565 | 718 | 674 |
| 2922 49 300 4-AMINOBENZOSAEURE IHRE SALZ U ESTER | 507 | 824 | 77 | 152 | 390 | 766 |
| 2922 49 900 AND AMINOSAEUREN UND IHRE ESTER USW | 6398 | 27627 | 4447 | 17937 | 2294 | 12255 |
| 2922 50 000 AMINOLKOHOLPHENOLE -PHENOLSAEURE USW | 4290 | 15992 | 2176 | 6892 | 1559 | 6062 |
| 2923 10 100 CHOLINCHLORID AUSFUHR EINSCHL. 2923 90 000 | 598 | 83 | | | 672 | 4090 |
| 2923 10 900 AND CHOLIN UND SEINE SALZE | 82 | 23 | 1 | 2 | 13 | 26 |
| 2923 20 000 LECITHINE U AND PHOSPHOAMINOLIPOIDE | 18182 | 5133 | 13695 | 4499 | 2764 | 1097 |
| 2923 90 000 AND QUARTAEERE ORGAN AMMONIUMSALZE USW AUSFUHR UNTER 2923 10 100 | 4686 | 7718 | 4213 | 3650 | | |
| 2924 10 000 ACYC AMIDE EINSCHL ACYC CARBAMATE USW | 547 | 2287 | 421 | 1645 | 139 | 702 |
| 2924 29 100 LIDOCAIN (INN) | 70 | 184 | 11 | 32 | 38 | 154 |
| 2924 29 300 PARACETAMOL (INN) | 18260 | 12785 | 3946 | 2946 | 8394 | 7456 |
| 2924 29 500 2-ACETAMIDOBENZOSAEURE U IHRE SALZE | 143 | 17 | | | | |
| 2924 29 800 AND CYC AMID EINSCHL CYC CARBAMAT USW | 4937 | 5293 | 399 | 729 | 2086 | 2808 |
| 2925 11 000 SACCHARIN UND SEINE SALZE | 8416 | 4029 | 3492 | 1754 | 1844 | 1414 |
| 2925 19 900 AND IMIDE IHRE DERIV SALZE DIESERERZ | 20 | 21 | 1 | 1 | 3 | 23 |
| 2925 20 100 GUANIDIN UND SEINE SALZE AUSFUHR EINSCHL. 2925 20 900 | 30 | 17 | | | 1739 | 5299 |
| 2925 20 900 AND IMINE IHRE DERIV SALZE DIESERERZ AUSFUHR UNTER 2925 20 100 | 5061 | 13929 | 3693 | 9798 | | |
| 2926 20 000 1-CYANOGUANIDIN (DICYANDIAMID) | 20676 | 4148 | 1100 | 24 | 14022 | 3250 |
| 2926 90 100 2-HYDROXY-2-METHYLPROPIONITRIL | 57681 | 6338 | 8117 | 718 | 48819 | 5031 |
| 2926 90 900 AND VERBINDUNGEN MIT NITRILFUNKTION | 8415 | 20198 | 5717 | 12316 | 1142 | 22990 |
| 2927 00 000 DIAZO- AZO- ODER AZOXYVERBINDUNGEN | 3657 | 9423 | 3305 | 7309 | 1084 | 3236 |
| 2928 00 000 ORGAN DERIV D HYDRAZINS HYDROXYLAMINS | 423 | 693 | 788 | 859 | 44 | 119 |
| 2929 10 000 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| ISOCYANATE | 10 | 2 | 40 | 45 | 51 | 33 |
| 2929 90 000 AND VERBINDG MIT AND STICKSTOFFFUNKT | 2883 | 1158 | 889 | 396 | 1344 | 823 |
| 2930 10 000 DITHIOCARBONATE (XANTHATE) AUSFUHR EINSCHL. 2930 90 200, 90 800 | 3926 | 887 | 2305 | 535 | 878 | 1039 |
| 2930 20 000 THIOCARBAMATE UND DITHIOCARBAMATE | 2537 | 641 | 1335 | 359 | 584 | 155 |
| 2930 40 000 METHIONIN AUSFUHR EINSCHL. 2930 90 100 | 50370 | 26067 | 26260 | 12512 | 12067 | 9918 |
| 2930 90 100 CYSTEIN CYSTIN UND IHRE DERIVATE AUSFUHR UNTER 2930 40 000 | 3351 | 9736 | 2322 | 6672 | | |
| 2930 90 200 THIODIGLYCOL(INN)(2,2'-THIODIETHANOL) AUSFUHR UNTER 2930 10 000 | | | | | | |
| 2930 90 800 ANDERE ORGANISCHE THIOVERBINDUNGEN AUSFUHR UNTER 2930 10 000 | 3718 | 4040 | 3280 | 3612 | | |
| 2931 00 100 DIMETHYLMETHYLPHOSPHONAT | 2 | 1 | | | | |
| 2931 00 900 AND ORGANISCH-ANORGANISCHE VERBINDUNG | 3562 | 4103 | 3820 | 4315 | 836 | 1303 |
| 2932 11 000 TETRAHYDROFURAN AUSFUHR EINSCHL. 2932 19 000, 90 900, 2933 69 900, 71 000, 79 000, 90 100, 90 900, 2934 20 100, 20 300, 20 500 | | 3 | | | 3349 | 18980 |
| 2932 12 000 2-FURALDEHYD (FURFURALDEHYD) | 8083 | 1406 | 3708 | 637 | 2240 | 384 |
| 2932 13 000 FURFURYL- U TETRAHYDROFURFURYLALKOHOL | | | 1392 | 359 | 220 | 58 |
| 2932 19 000 AND VERB NICHTKONDENS FURANRING ENTH AUSFUHR UNTER 2932 11 000 | 139 | 825 | 23 | 278 | | |
| 2932 21 000 CUMARIN METHYL- UND ETHYLCUMARINE | 914 | 1693 | 682 | 1330 | 68 | 152 |
| 2932 29 100 PHENOLPHTHALEIN | 172 | 127 | 73 | 71 | 33 | 40 |
| 2932 29 900 ANDERE LACTONE | 4302 | 9490 | 3323 | 8194 | 270 | 1102 |
| 2932 90 300 INNERE ETHER | 4 | 10 | 4 | 10 | | |
| 2932 90 750 PIPERONAL | 48 | 27 | 3 | 7 | 29 | 73 |
| 2932 90 770 3,4-(METHYLENDIOXY)PHENYLPROPAN-2-ON | | | | | 11 | 27 |
| 2932 90 790 AND CYCL ACETAL U INNER HALBACETA USW | 214 | 896 | 43 | 158 | 144 | 486 |
| 2932 90 900 AND HETEROCYCL VERB SAUERSTHETEROATOM AUSFUHR UNTER 2932 11 000 | 2341 | 5091 | 1654 | 4759 | | |
| 2933 11 100 PROPYPHENAZON (INN) | 40 | 80 | 11 | 32 | 40 | 102 |
| 2933 11 900 AND PHENAZON (ANTIPYRIN) U DERIVATE | 8865 | 11867 | 435 | 641 | 4925 | 8006 |
| 2933 19 100 PHENYLBUTAZON (INN) | 947 | 1713 | 72 | 202 | 156 | 470 |
| 2933 19 900 AND VERBINDG NICHTKONDENS PYRAZOLRING | 748 | 759 | 113 | 522 | 377 | 548 |
| 2933 21 000 HYDANTOIN UND SEINE DERIVATE | 40 | 45 | 7 | 35 | 12 | 27 |
| 2933 29 100 NAPHAZOLIN-HYDROCHLORID (INN) USW | | | | | | 4 |
| 2933 29 900 AND VERBIND NICHTKONDENS IMIDAZOLRING | 5295 | 15726 | 1746 | 6883 | 2154 | 7721 |
| 2933 31 000 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| PYRIDIN UND SEINE SALZE | 172 | 1460 | 30 | 148 | 74 | 177 |
| 2933 39 300 PIPERIDIN UND SEINE SALZE | | | | | 2 | 9 |
| 2933 39 800 AND VERBING NICHTKONDENS PYRIDINRING | 1924 | 6894 | 421 | 4297 | 598 | 8976 |
| 2933 40 100 HALOGENDERIVATE DES CHINOLINS USW | 4601 | 26422 | 2055 | 15636 | 326 | 3509 |
| 2933 40 900 AND VERB CHINOLIN/ISOCHINOLINRINGSYST | 1390 | 5101 | 296 | 952 | 503 | 6061 |
| 2933 51 100 PHENOBARBITAL (INN) UND SEINE SALZE | 39 | 110 | | | 65 | 158 |
| 2933 51 300 BARBITAL (INN) UND SEINE SALZE | | | 53 | 122 | 18 | 38 |
| 2933 51 900 AND MALONYLHARNSTOFF DERIVATE SALZE | 90 | 218 | 1 | 1 | 1 | 5 |
| 2933 59 100 DIAZINON (ISO) | | | | | 27 | 31 |
| 2933 59 900 NUCLEINSAEURE UND IHRE SALZE | 6497 | 28610 | 2110 | 10925 | 2813 | 14866 |
| 2933 61 000 MELAMIN | 588 | 113 | 400 | 71 | | |
| 2933 69 100 ATRAZIN (ISO) PROPAZIN (ISO) USW | 220 | 79 | 137 | 44 | | |
| 2933 69 900 AND VERBING NICHTKONDENS TRIAZINRING AUSFUHR UNTER 2932 11 000 | 12728 | 16850 | 13301 | 21206 | | |
| 2933 71 000 6-HEXANLACTAM (EPSILON-CAPROLACTAM) AUSFUHR UNTER 2932 11 000 | 1004 | 216 | | | | |
| 2933 79 000 ANDERE LACTAME AUSFUHR UNTER 2932 11 000 | 1895 | 1900 | 1244 | 1046 | | |
| 2933 90 100 METHENAMIN (INN) USW AUSFUHR UNTER 2932 11 000 | 8 | 166 | 5 | 7 | | |
| 2933 90 300 INDOL 3-METHYLINDOL (SKATOL) USW | 54 | 2201 | | 14 | 46 | 2043 |
| 2933 90 500 MONOAZEPINE | 157 | 1512 | 15 | 159 | 94 | 1121 |
| 2933 90 600 DIAZEPINE | | | | | | 40 |
| 2933 90 900 AND HETEROCYCL VERB STICKSTHETEROATOM AUSFUHR UNTER 2932 11 000 | 5031 | 22522 | 1940 | 10663 | | |
| 2934 10 000 VERBING NICHTKONDENSIERT THIAZOLRING | 58 | 1477 | 43 | 1983 | 63 | 862 |
| 2934 20 100 DI(BENZOTHIAZOL-2-YL)DISULFID AUSFUHR UNTER 2932 11 000 | | | | | | |
| 2934 20 300 BENZOTHIAZOL-2-THIOL UND SEINE SALZE AUSFUHR UNTER 2932 11 000 | | | | | | |
| 2934 20 500 MERCAPTOBENZTHIAZOLDERIV AND ALS SALZ AUSFUHR UNTER 2932 11 000 | 109 | 145 | | | | |
| 2934 20 900 AND VERB BENZOTHIAZOLRINGSYST ENTHALT | 647 | 1637 | 593 | 1477 | 49 | 169 |
| 2934 30 100 THIETHYLPERAZIN(INN) THIORIDAZIN(INN) | 5 | 46 | | 9 | | 11 |
| 2934 30 900 AND VERB PHENOTHIAZINRINGSYSTEM ENTH | 201 | 1535 | 20 | 140 | 17 | 172 |
| 2934 90 100 THIOPHEN | | | 1 | 7 | | |
| 2934 90 300 CHLORPROTHIXEN(INN) THENALIDIN(INN) | | | | | | 2 |
| 2934 90 400 FURAZOLIDON (INN) | 4886 | 6040 | 1230 | 1911 | 3281 | 5006 |
| 2934 90 500 MONOTHIAMONAZEPINE | 279 | 579 | 15 | 346 | 121 | 793 |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| 2934 90 600 MONOTHIOLE AUCH HYDRIERT | 836 | 1101 | 72 | 264 | 939 | 1737 |
| 2934 90 700 MONOOXAMONIAZINE AUCH HYDRIERT | 174 | 305 | 115 | 229 | 21 | 265 |
| 2934 90 800 MONOTHIINE | 16 | 94 | 60 | 68 | 25 | 290 |
| 2934 90 850 7-AMINOCEPHALOSPORANSÄURE | 1 | 40 | | | 1 | 44 |
| 2934 90 990 ANDERE HETEROCYCLISCHE VERBINDUNGEN | 5146 | 29345 | 1369 | 5182 | 2577 | 20472 |
| 2935 00 000 SULFAMIDE | 29881 | 50002 | 10911 | 16963 | 13321 | 28873 |
| 2936 10 000 PROVITAMINE UNGEMISCHT | 1 | 60 | 1 | 60 | 14 | 39 |
| 2936 21 000 VITAMIN A UND IHRE DERIVATE | 951 | 3435 | 118 | 821 | 4162 | 9833 |
| AUSFUHR EINSCHL. 2936 24 000, 28 000, 29 900 | 95011 | | 11800 | | 5400 | |
| 2936 22 000 VITAMIN B1 UND SEINE DERIVATE | 5157 | 25670 | 2761 | 13775 | 1591 | 9955 |
| | 515595 | | 275366 | | 156685 | |
| 2936 23 000 VITAMIN B2 UND SEINE DERIVATE | 1526 | 11933 | 601 | 4444 | 510 | 4577 |
| | 152373 | | 59665 | | 49865 | |
| 2936 24 000 D- OD DL-PANTOTHENSÄURE U IH DERIV | 5174 | 9425 | 2778 | 4597 | | |
| AUSFUHR UNTER 2936 21 000 | 517520 | | 277231 | | | |
| 2936 25 000 VITAMIN B6 UND SEINE DERIVATE | 1679 | 10716 | 764 | 4852 | 727 | 5534 |
| | 167483 | | 75333 | | 71220 | |
| 2936 26 000 VITAMIN B12 UND SEINE DERIVATE | | 417 | | 66 | | 1194 |
| | 36 | | 7 | | 97 | |
| 2936 27 000 VITAMIN C UND SEINE DERIVATE | 41371 | 76317 | 26568 | 48204 | 13308 | 28679 |
| 2936 28 000 VITAMIN E UND SEINE DERIVATE | 7955 | 30360 | 6837 | 26988 | | |
| AUSFUHR UNTER 2936 21 000 | 794885 | | 683533 | | | |
| 2936 29 100 VITAMIN B9 UND SEINE DERIVATE | 380 | 5172 | 177 | 2054 | 255 | 3219 |
| | 37836 | | 17689 | | 24635 | |
| 2936 29 300 VITAMIN H UND SEINE DERIVATE | 5 | 782 | 16 | 696 | 58 | 1007 |
| | 620 | | 1639 | | 5824 | |
| 2936 29 900 ANDERE VITAMINE UND IHRE DERIVATE | 1857 | 2059 | 1038 | 1335 | | |
| AUSFUHR UNTER 2936 21 000 | 185679 | | 103887 | | | |
| 2936 90 110 NATÜRL A + D-KONZENTRAT V VITAMIN | | | | | 6 | 27 |
| | | | | | 600 | |
| 2936 90 190 AND NATÜRLICHE VITAMINKONZENTRATE | 149 | 571 | 96 | 342 | 70 | 300 |
| | 14803 | | 9475 | | 6808 | |
| 2936 90 900 MISCHUNGEN VON VITAMINEN PROVITAMINEN | 18 | 74 | 2 | 12 | 21 | 102 |
| 2937 10 100 GONADOTROPE HORMONE | 1 | 37 | 1 | 113 | 1 | 159 |
| | 100 | | 71 | | 110 | |
| 2937 10 900 AND HORMONE D HYPOPHYSENVORDERL USW | | | | 2 | | |
| 2937 21 000 CORTISON HYDROCORTISON USW | 60 | 6498 | 19 | 2400 | 20 | 3396 |
| | 5700 | | 1828 | | 2460 | |
| 2937 22 000 HALOGENDERIV NEBENNIERENRINDEHORMON | 2 | 1347 | | 334 | 7 | 1227 |
| | 366 | | 52 | | 777 | |
| 2937 29 100 ACETATE D CORTISON OD HYDROCORTISON | 3 | 327 | | | 2 | 266 |
| | 308 | | | | 193 | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| 2937 29 900 AND HORMONE D NEBENNIERENRINDE USW | 25 | 639 | | 4 | 34 | 705 |
| KG | 2464 | | | | 3437 | |
| 2937 91 000 INSULIN UND SEINE SALZE | | | | 2 | | |
| KG | | | 4 | | | |
| 2937 92 000 OESTROGENE UND GESTAGENE | 27 | 3264 | 1 | 73 | 30 | 4933 |
| KG | 2353 | | 69 | | 2048 | |
| AUSFUHR EINSCHL. 2937 99 000 | | | | | | |
| 2937 99 000 AND HORMON ALS HORMON GEBR STEROIDE | 29 | 1493 | 19 | 5652 | | |
| KG | 2908 | | 1798 | | | |
| AUSFUHR UNTER 2937 92 000 | | | | | | |
| 2938 10 000 RUTOSID (RUTIN) UND SEINE DERIVATE | 1093 | 3448 | 1194 | 3786 | 474 | 1798 |
| KG | 109275 | | 119207 | | 47325 | |
| 2938 90 100 DIGITALIS-GLYKOSIDE | | 24 | | 2 | | 78 |
| KG | 9 | | 1 | | 10 | |
| 2938 90 300 GLYCYRRHIZIN UND GLYCYRRHIZINATE | 8 | 104 | | 3 | 2 | 15 |
| KG | 700 | | 15 | | 100 | |
| 2938 90 900 AND GLYKOSID IHR SALZ ETHER ESTER | | | 2 | 8 | 64 | 242 |
| KG | | | 203 | | 6325 | |
| 2939 10 000 OPIUMALKALOIDE IHRE DERIVATE SALZE | 8 | 163 | 3 | 161 | 6 | 299 |
| G | 757000 | | 301100 | | 562089 | |
| 2939 21 100 CHININ UND CHININSULFAT | 200 | 1709 | 27 | 248 | 79 | 777 |
| KG | 20068 | | 2650 | | 5560 | |
| AUSFUHR EINSCHL. 2939 21 900, 29 000 | | | | | | |
| 2939 21 900 CHININSALZE | | | | | | |
| AUSFUHR UNTER 2939 21 100 | | | | | | |
| 2939 29 000 AND CHINAALKALOID IHR DERIVAT SALZ | 1 | 10 | 13 | 115 | | |
| KG | 96 | | 1300 | | | |
| AUSFUHR UNTER 2939 21 100 | | | | | | |
| 2939 30 000 COFFEIN UND SEINE SALZE | 1966 | 2421 | 645 | 870 | 867 | 1428 |
| KG | 196580 | | 64456 | | 86411 | |
| 2939 40 100 EPHEDRIN UND SEINE SALZE | 207 | 1347 | 32 | 219 | 62 | 632 |
| KG | 20700 | | 3110 | | 5723 | |
| 2939 40 300 PSEUDOEPHEDRIN (INN) U SEINE SALZE | 36 | 243 | 6 | 44 | 88 | 734 |
| KG | 3612 | | 685 | | 8225 | |
| 2939 40 900 ANDERE EPHEDRINE UND IHRE SALZE | 31 | 209 | 3 | 35 | 48 | 467 |
| KG | 3051 | | 300 | | 4575 | |
| 2939 50 100 THEO- U AMINOPHYLLIN U IHRE SALZE | 1511 | 2071 | 277 | 385 | 897 | 1424 |
| KG | 150857 | | 27710 | | 89050 | |
| 2939 50 900 THEO- AMINOPHYLLINDERIVATE USW | 76 | 1060 | 50 | 825 | 16 | 236 |
| KG | 7550 | | 5000 | | 1495 | |
| 2939 60 100 ERGOMETRIN (INN) UND SEINE SALZE | | 91 | 4 | 405 | | |
| KG | 4 | | 366 | | | |
| 2939 60 300 ERGOTAMIN (INN) UND SEINE SALZE | | 19 | | 16 | | 265 |
| KG | 5 | | 4 | | 6 | |
| 2939 60 900 AND MUTTERKORNALKALOID DERIV SALZE | 25 | 366 | 200 | 99 | 20 | 1751 |
| KG | 2378 | | 20002 | | 1986 | |
| 2939 70 000 NICOTIN UND SEINE SALZE | | 1 | | | | 3 |
| KG | 10 | | | | | |
| 2939 90 300 EMETIN UND SEINE SALZE | | 8 | | | | 10 |
| KG | 8 | | | | 4 | |
| 2939 90 900 AND ALKALOIDE IHR SALZ ETHER ESTER | 1400 | 8956 | 683 | 4176 | 95 | 971 |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--|-------------------|------------------------|------------------------|---------|----------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| | KG | 139745 | 68368 | | 9709 | |
| 2940 00 100 RHAMNOSE RAFFINOSE MANNOSE | | 5 | | 2 | | 3 |
| 2940 00 900 ANDERE CHEMISCH REINE ZUCKER | | 2342 7741 | 1450 5553 | | 211 285 | |
| 2941 10 000 PENICILLINE USW | KG | 11053 83239 1103984 | 2001 18714 197802 | | 6425 55194 638953 | |
| 2941 20 100 DIHYDROSTREPTOMYCIN | KG BASE | 570 2576 41011 | 128 865 10014 | | 137 770 10522 | |
| 2941 20 900 ANDERE STREPTOMYCINE USW | KG BASE | 2348 7160 158687 | 194 633 14667 | | 1096 3959 78944 | |
| 2941 30 000 TETRACYCLIN IHR DERIV SALZ DES ERZ | KG | 26323 58943 2631613 | 11277 27954 1126594 | | 9406 25029 936825 | |
| 2941 40 000 CHLORAMPHENICOL SEIN DERIV SALZ UA | KG | 3148 22376 313698 | 970 6976 96072 | | 1102 9914 107898 | |
| 2941 50 000 ERYTHROMYCIN SEIN DERIV SALZ USW | KG | 2270 23836 226604 | 277 3002 27073 | | 2031 21683 201446 | |
| 2941 90 000 ANDERE ANTIBIOTIKA | KG | 3940 55405 392332 | 1251 15912 123388 | | 1737 37009 170390 | |
| 2942 00 000 ANDERE ORGANISCHE VERBINDUNGEN | | 2687 6313 | 2113 5054 | | 805 2857 | |
| 3001 10 100 DRUESEN UND ANDERE ORGANE ALS PULVER | | 13 6 | 19 10 | | | |
| 3001 10 900 DRUESEN UND ANDERE ORGANE GETROCKNET | | 1 1 | | | | |
| 3001 20 100 AUSZUEGE AUS DRUESEN USW V MENSCHEN | | | | | | 3 |
| 3001 20 900 AND AUSZUEGE AUS DRUESEN AND ORGANEN | | 3 12 | 1 46 | | 10 27 | |
| 3001 90 100 AND MENSCHL STOFFE Z THERAP ZWECK USW | | | | 30 | | |
| 3001 90 910 HEPARIN UND SEINE SALZE | | 632 37208 | 442 22456 | | 29 8464 | |
| 3001 90 990 AND TIER STOFFE Z THERAP ZWECKE A N G | | 1 4 | 1 4 | | | |
| 3002 10 100 ANTISERA | | 121 13898 | 64 8625 | | 55 5460 | |
| 3002 10 910 HAEMOGLOBIN BLUT-UND SERUMGLOBULINE | | 41 3527 | 56 1972 | | 10 828 | |
| 3002 10 950 ANDERE BLUTBESTANDTEILE VON MENSCHEN | | 33 224 | 2 10 | | | 28 |
| 3002 10 990 ANDERE BLUTBESTANDTEILE VON TIEREN | | 1 8 | | | | |
| 3002 20 000 VACCINE FUER DIE HUMANMEDIZIN | | | | 1 | 5 26 | |
| 3002 39 000 AND VACCINE FUER VETERINAERMEDIZIN | | 8 | | 8 | | |
| 3002 90 300 ZUBEREIT TIERBLUT Z THERAP USW ZWECKE | | 897 85822 | 745 58248 | | 595 28272 | |
| 3002 90 500 KULTUREN VON MIKROORGANISMEN | | 481 1568 | 666 1212 | | 315 1078 | |
| 3002 90 900 ANDERE ERZEUGNISSE DER POSITION 3002 | | 1450 80153 | 975 56232 | | 830 29422 | |
| 3003 10 000 PENICILLINE USW NICHT F EINZELVERKAUF | | 251 263 | | | 195 394 | |
| 3003 20 000 AND ANTIBIOTIKA NICHT F EINZELVERKAUF | | 258 1270 | 8 43 | | 164 974 | |
| 3003 40 000 ALKALOIDE USW NICHT F EINZELVERKAUF | | 43 2755 | 78 7930 | | | |
| 3003 90 100 JOD JODVERBINDG NICHT F EINZELVERKAUF | | | | | 5 19 | |
| 3003 90 900 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| AND ARZNEIWAREN NICHT F EINZELVERKAUF | 1000 | 3479 | 343 | 2152 | 614 | 2430 |
| 3004 10 100 PENICILLINE USW AUFGEM F EINZELVERKF | 14919 | 20365 | 129 | 718 | 15748 | 25730 |
| 3004 10 900 STREPTOMYCIN USW F EINZELVERK KG BASE | 2169 25671 | 1201 | 92 5828 | 147 | 1212 12534 | 912 |
| 3004 20 100 AND ANTIBIOTIKA AUFGEM F EINZELVERKF | 799 | 1593 | | 28 | 606 | 1219 |
| 3004 20 900 ANDERE ARZNEIWAREN ANTIBIOTIKAHALTIG | 4660 | 11088 | 49 | 917 | 3391 | 9959 |
| 3004 32 100 NEBENNIERENRINDENHORMON F EINZELVERKF | 12 | 67 | 2 | 24 | 13 | 102 |
| 3004 32 900 AND ARZNEI NEBENNIERENRINDENHORMHALTG | | | | | 5 | 10 |
| 3004 39 100 AND HORMONE AUFGEMACHT F EINZELVERKF | 3 | 117 | 3 | 39 | | 143 |
| 3004 39 900 AND ARZNEIWAREN HORMONHALTIG | | 5 | | | | |
| 3004 40 100 ALKALOIDE USW AUFGEM F EINZELVERKAUF | 793 | 1537 | 29 | 119 | 208 | 2353 |
| 3004 40 900 ANDERE ARZNEIWAREN ALKALOIDHALTIG | 1833 | 1916 | | | 608 | 1034 |
| 3004 50 100 VITAMINE USW AUFGEM F EINZELVERKAUF | 389 | 6100 | 2 | 58 | 788 | 1223 |
| 3004 50 900 AND ARZNEIWAREN VITAMINHALTIG USW | 113 | 174 | | | 17 | 431 |
| 3004 90 110 JOD JODVERBINDG AUFGEM F EINZELVERKF | 1 | 21 | | 11 | 1 | 12 |
| 3004 90 190 AND ARZNEIWAREN AUFGEM F EINZELVERKF | 1507 | 5302 | 267 | 1604 | 125 | 3623 |
| 3004 90 910 AND ARZNEIWAREN JODHALTIG | 10 | 34 | 1 | 26 | 5 | 11 |
| 3004 90 990 ANDERE ARZNEIWAREN | 5441 | 57769 | 911 | 39577 | 4333 | 5852 |
| 3005 10 000 HEFTPFLASTER AND WAREN M KLEBESCHICHT | 1902 | 1430 | 202 | 129 | 1320 | 1746 |
| 3005 90 110 WATTE MATTEWARE A VISK HYDROPH BWOLLE | 1345 | 459 | 29 | 10 | 1425 | 628 |
| 3005 90 190 ANDERE WATTE UND WAREN DARAUS | 137 | 217 | 136 | 208 | 18 | 47 |
| 3005 90 310 VERBANDZEUG USW AUS MULL U MULLWAREN | 8423 | 6987 | 86 | 66 | 6095 | 6429 |
| 3005 90 510 VERBANDZEUG AUS VLIESTOFFEN | 118 | 100 | | | 148 | 250 |
| 3005 90 550 VERBANDZEUG AUS ANDEREN SPINNSTOFFEN | 765 | 547 | 263 | 168 | 76 | 82 |
| 3005 90 990 ANDERES VERBANDZEUG | 1861 | 978 | 1163 | 440 | 699 | 904 |
| 3006 10 100 STERILES CATGUT | | | | | 50 | 18 |
| 3006 10 900 AND STERILES NAHTMATERIAL USW | | 40 | | 46 | | 14 |
| 3006 20 000 REAGENZIEN Z BLUTGRUPPENBESTIMMG USW | 99 | 6843 | 107 | 6611 | 6 | 2142 |
| 3006 30 000 ROENTGENKONTRMITT DIAGNOST REAGENZIEN | 1711 | 820 | 1830 | 876 | 196 | 132 |
| 3006 40 000 ZAHNZEMENT AND ZAHNFUELLSTOFFE USW | 105 | 2331 | 34 | 843 | 76 | 2941 |
| 3006 50 000 TASCHEN M AUSSTATTUNG F ERSTE HILFE | 7 | 7 | | | | 10 |
| 3101 00 000 TIERISCHE OD PFLANZL DUENGEMITTEL USW | | | | | | 4 |
| 3102 10 100 HARNSTOFF STICKSTOFFGEH >45 GHT DT N | 146063 67189 | 2727 | 32891 14627 | 750 | | |
| 3102 30 900 AMMONIUMNITRAT IN AND FORM | | | 3121 | 63 | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| DT N | | | 1067 | | | |
| 3102 40 102 KALKAMMONSALPETER STICKSTG<28GHT | 1279212 349795 | 20943 | 1141830 309928 | 21217 | | |
| DT N | | | | | | |
| 3102 80 000 MISCHG HARNST-AMMONIUMNITRAT USW | 693437 195410 | 9149 | 1057292 329665 | 15960 | | |
| DT N | | | | | | |
| 3102 90 000 AND MINER CHEM STICKSTDUENGEMITT | 2067 587 | 311 | 1816 1779 | 282 | | |
| DT N | | | | | | |
| 3103 90 000 AND MIN CHEM PHOSPHATDUENGEM | 54080 20550 | 1100 | | | | |
| DT P205 | | | | | | |
| 3104 20 100 KALIUMCHLORID GEH K20 < 40 GHT | 356 142 | 84 | 195 81 | 49 | 534 148 | 131 |
| DT K20 | | | | | | |
| 3104 20 900 KALIUMCHLORID GEH K20 > 62 GHT AUSFUHR EINSCHL. 3104 30 000 | | 3 | | | | |
| 3104 30 000 KALIUMSULFAT | 5 2 | 2 | | | | |
| DT K20 | | | | | | |
| AUSFUHR UNTER 3104 20 900 | | | | | | |
| 3105 10 000 DUENGEM IN TABLETT USW OD PACKG <10KG | 6162 | 1046 | 4065 | 667 | 363 | 123 |
| 3105 20 100 NPK-DUENGEMITT STICKSTOFFGEH >10 GHT | 63255 | 3583 | 65801 | 3454 | 18 | 10 |
| 3105 20 900 ANDERE NPK-DUENGEMITTEL | | | | | 1140 | 435 |
| 3105 30 900 DIAMMONIUMPHOSPHAT EISENGEHALT >0,03% | 6900 | 220 | 145690 | 4775 | | |
| 3105 40 100 MONOAMMONIUMPHOSPHA GEM EISENGEH<0,03% | 220 | 5 | 22571 | 418 | | |
| 3105 40 900 MONOAMMONIUMPHOSPA GEM EISENGEH>0,03% | | | 18000 | 425 | | |
| 3105 90 910 AND MIN CHEM DUENGEM STICKSTGEH>10GHT | 2572 | 454 | 2218 | 387 | | |
| 3201 90 900 AND PFLANZ GERBSTOFFAUSZUG TANNIN USW | | | | | 2 | 5 |
| 3202 90 000 ANORGAN GERBSTOFF USW ENZYMZUBEREITG | 4 | 2 | 2 | 1 | | |
| 3203 00 190 PFLANZL FARBSTOFFE FARBSTOFFZUBEREITG | | | 14 | 35 | 15 | 117 |
| 3203 00 900 TIER FARBSTOFFE FARBSTOFFZUBEREITUNG | | | | | | 15 |
| 3204 11 000 DISPERSIONSFARBSTOFFE -FARBSTOFFZUBER AUSFUHR EINSCHL. 3204 12 000, 13 000, 14 000, 16 000, 19 000 | 5825 | 14695 | 3697 | 9552 | 2648 | 7518 |
| 3204 12 000 SAEUREFARBSTOFF USW BEIZFARBSTOFF USW AUSFUHR UNTER 3204 11 000 | 1316 | 1189 | 987 | 1002 | | |
| 3204 13 000 BASISCHE FARBSTOFFE -FARBSTOFFZUBEREIT AUSFUHR UNTER 3204 11 000 | 387 | 885 | 160 | 388 | | |
| 3204 14 000 DIREKTFARBSTOFFE -FARBSTOFFZUBEREITG AUSFUHR UNTER 3204 11 000 | 655 | 486 | 399 | 487 | | |
| 3204 15 000 KUEPENFARBSTOFFE -FARBSTOFFZUBEREITG | 281 | 2199 | 629 | 4775 | 9 | 38 |
| 3204 16 000 REAKTIVFARBSTOFFE -FARBSTOFFZUBEREITG AUSFUHR UNTER 3204 11 000 | 525 | 742 | 562 | 906 | | |
| 3204 17 000 PIGMENTE(ORGANISCHE) -FARBMITTELZUBER | 8846 | 18123 | 3740 | 8962 | 103 | 212 |
| 3204 19 000 AND SYNTH ORGAN FARBST EINSCHL MISCHG AUSFUHR UNTER 3204 11 000 | 382 | 726 | 54 | 141 | | |
| 3204 20 000 SYNTH ORG ERZEUGN FLUORESZIER AUFHELL | 8 | 18 | 15 | 25 | 1 | 3 |
| 3204 90 000 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBENNENUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---------------------------------------|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| AND SYNTHET ORGANISCH FARBMITTEL | 101 | 176 | 6 | 9 | 65 | 110 |
| KG | 10142 | | 582 | | 6524 | |
| 3205 00 000 | | | | | | |
| ZUBEREITG IM SINNE D ANMERKG 3 KAP 32 | 932 | 1189 | 213 | 259 | 66 | 69 |
| 3206 10 100 | | | | | | |
| TITANDIOXIDPIGMENT TITANDIOXIDG>80GHT | 37922 | 17953 | 17048 | 6189 | 19267 | 6908 |
| 3206 10 900 | | | | | | |
| AND TITANDIOXIDPIGMENTE U -ZUBEREITG | 3883 | 3970 | 2995 | 3439 | 341 | 986 |
| 3206 20 900 | | | | | | |
| AND CHROMVERBINDGPIGMENTE U -ZUBEREIT | | 2 | 2 | 5 | 1 | 6 |
| 3206 41 000 | | | | | | |
| ULTRAMARIN UND SEINE ZUBEREITUNGEN | 2 | 10 | 2 | 7 | 2 | 13 |
| 3206 43 000 | | | | | | |
| PIGMENTE USW GRUNDL HEXACYANOFERRATE | 200 | 130 | 260 | 167 | | |
| 3206 49 900 | | | | | | |
| AND FARBMITTEL UND AND ZUBEREITUNGEN | 814 | 934 | 777 | 772 | 108 | 609 |
| 3206 50 000 | | | | | | |
| ANDRGAN ERZG ALS LUMINOPHORE VERW | 2 | 45 | | | | |
| KG | 160 | | | | | |
| 3207 10 900 | | | | | | |
| AND ZUBEREIT PIGMENTE TRUEBMITTEL USW | | | | | 12 | 63 |
| 3207 20 900 | | | | | | |
| AND SCHMELZGLASUR VERGLASB MASSEN USW | | | | | 7 | 4 |
| 3207 30 000 | | | | | | |
| FLUESS GLANZMITTEL U AEHNL ZUBEREITG | | 1 | | | | |
| 3207 40 900 | | | | | | |
| ANDERE GLASFRTTE USW | | | | | | |
| 3208 10 100 | | | | | | |
| POLYESTERLOESG I SINN ANMERK 4 KAP 32 | | | | 1 | | |
| 3208 10 900 | | | | | | |
| ANSTRICHFARBEN USW POLYESTERGRUNDLAGE | 25 | 40 | 13 | 27 | 3 | 2 |
| 3208 20 900 | | | | | | |
| ANSTRICHFARB USW ACRYLPOLYMERGRUNDLAG | | 1 | | | | |
| 3208 90 100 | | | | | | |
| AND LOESUNGEN IM SINN ANMERK 4 KAP 32 | 108 | 167 | 97 | 139 | 52 | 92 |
| 3208 90 910 | | | | | | |
| ANSTRICHFARB USW GRUNDL SYNTH POLYMER | 338 | 666 | 226 | 442 | 32 | 34 |
| 3208 90 990 | | | | | | |
| ANSTRICHFARB USW GRUNDL NAT POLYMERE | 13 | 32 | 5 | 14 | 4 | 7 |
| 3209 10 000 | | | | | | |
| ACRYLPOLYMERANSTRICHFARB WAESS MEDIUM | | | | | 1 | 1 |
| 3209 90 000 | | | | | | |
| AND POLYMERANSTRICHFARB WAESS MEDIUM | 18 | 32 | 14 | 19 | 20 | 117 |
| 3210 00 900 | | | | | | |
| AND ANSTRICHFARBEN LACKE USW | 35 | 50 | | | | |
| 3212 90 100 | | | | | | |
| PERLENESSENZ | 15 | 58 | 21 | 135 | 8 | 35 |
| KG | 1355 | | 2169 | | 803 | |
| 3212 90 310 | | | | | | |
| PIGMENT HERST ANSTRICHFARBE ALUPULVER | | | 20 | 9 | | |
| 3212 90 900 | | | | | | |
| FAERBE-U AND FARBMITTEL F EINZELVERK | 13 | 19 | 5 | 11 | | 1 |
| 3213 10 000 | | | | | | |
| FARBENZUSAMMENSTELLG F KUNSTMALER USW | 44 | 76 | 109 | 99 | 2 | 4 |
| 3213 90 000 | | | | | | |
| AND FARBE F KUNSTMALER UNTERRICHT USW | 253 | 636 | 91 | 186 | 1 | 28 |
| 3214 10 100 | | | | | | |
| KITTE | 109 | 159 | 127 | 166 | 26 | 63 |
| 3214 10 900 | | | | | | |
| SPACHTELMASSEN F ANSTREICHERARBEITEN | | | 2 | 3 | | |
| 3214 90 000 | | | | | | |
| NICHTFEUERFEST SPACHTEL- VERPUTZMASSE | 1 | 5 | 3 | 6 | | 11 |
| 3215 11 000 | | | | | | |
| DRUCKFARBEN SCHWARZ | 13 | 25 | 11 | 11 | 5 | 25 |
| 3215 19 000 | | | | | | |
| ANDERE DRUCKFARBEN | 34 | 50 | 37 | 59 | | 10 |
| 3215 90 100 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| TINTE TUSCHE Z SCHREIBEN OD ZEICHNEN | 275 | 1274 | 264 | 1098 | 24 | 226 |
| 3215 90 802 KOPIERTINTE STEMPELKISSENFARBE USW | 974 | 1856 | 943 | 2072 | 226 | 877 |
| 3215 90 809 ANDERE TINTEN UND TUSCHEN | 3553 | 13089 | 2016 | 8024 | 572 | 2673 |
| 3301 12 100 SUESS- BITTERORANGENOEL TERPENHALTIG | 4160 | 872 | 3942 | 834 | 390 | 99 |
| 3301 12 900 SUESS- U BITTERORANGENOEL TERPENFREI | 401 | 69 | | | | |
| 3301 13 900 CITRONENOEL TERPENFREI | 1 | 4 | | 1 | | |
| 3301 14 900 LIMETTEOEL TERPENFREI | 1 | 27 | | | | |
| 3301 19 100 AND ETH OEL V CITRUSFRUCHT TERPENHALT | 286 | 658 | 262 | 571 | | |
| 3301 19 900 AND ETH OEL V CITRUSFRUCHT TERPENFREI | | 4 | | | | |
| 3301 24 100 PFEFFERMINZOEL TERPENHALTIG | 290 | 643 | 220 | 464 | 23 | 35 |
| 3301 24 900 PFEFFERMINZOEL TERPENFREI | 21 | 14 | | | 7 | 28 |
| 3301 25 100 ANDERE MINZENOELE TERPENHALTIG | 564 | 623 | 340 | 316 | 40 | 60 |
| 3301 29 110 GEWUERZNELKENOEL USW TERPENHALTIG | 44 | 24 | 62 | 26 | | |
| 3301 29 510 CITRONELLOEL TERPENHALTIG | 50 | 32 | 50 | 29 | | |
| 3301 29 530 EUKALYPTUSOEL TERPENHALTIG | 539 | 349 | 525 | 319 | | 7 |
| 3301 29 590 ANDERE ETHERISCHE OELE TERPENHALTIG | 528 | 639 | 314 | 459 | 7 | 23 |
| 3301 29 910 ANDERE ETHERISCHE OELE TERPENFREI | 52 | 71 | 1 | 3 | | 17 |
| 3301 90 100 TERPENHALT NEBENERZEUGN AUS ETHER OEL | 4112 | 684 | 3244 | 536 | 317 | 92 |
| 3302 10 000 RIECHSTOFFMISCHG USW LEBMITTELINDUSTR | 3688 | 3564 | 1750 | 2694 | 1220 | 869 |
| 3302 90 000 AND MISCHUNGEN V RIECHSTOFFEN USW | 211 | 428 | 78 | 168 | 139 | 414 |
| 3303 00 100 DUFTSTOFFE (PARFUEMS) | 276 | 8440 | 83 | 960 | 51 | 6112 |
| 3303 00 900 DUFTWAESSER (TOILETTEWAESSER) | 6985 | 109412 | 1025 | 16302 | 1985 | 73367 |
| 3304 10 000 SCHMINKMITTEL (MAKE-UP) F DIE LIPPEN | 70 | 1716 | 5 | 193 | 15 | 1237 |
| 3304 20 000 SCHMINKMITTEL (MAKE-UP) F DIE AUGEN | 390 | 2092 | 319 | 583 | 159 | 1032 |
| 3304 30 000 ZUBEREITUNGEN ZUR HAND- OD FUSSPFLEGE | 36 | 414 | 45 | 104 | 10 | 249 |
| 3304 91 000 PUDER LOSE ODER FEST | 76 | 1616 | 23 | 283 | 16 | 1099 |
| 3304 99 002 CREMES EMULSIONEN UND OELE | 1617 | 13546 | 1078 | 3753 | 492 | 10975 |
| 3304 99 009 AND ZUBEREITETE SCHOENHEITSMITTEL USW | 134 | 1030 | 87 | 404 | 39 | 953 |
| 3305 10 000 HAARWASCHMITTEL (SHAMPOO) | 56 | 113 | 542 | 327 | 129 | 82 |
| 3305 20 000 DAUERWELLMITTEL U ENTKRAUSUNGSMITTEL | | 2 | | | | |
| 3305 30 000 HAARLACKE | 108 | 66 | | | | |
| 3305 90 100 HAARWAESSER | 3 | 7 | | 29 | | 10 |
| 3305 90 900 AND ZUBEREITETE HAARBEHANDLUNGSMITTEL | 269 | 193 | 358 | 188 | 37 | 57 |
| 3306 10 000 | | | | | | |

1. LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| ZAHNPUTZMITTEL | 64 | 155 | 105 | 106 | 33 | 64 |
| 3306 90 000 AND ZUBEREIT ZAHN- MUNDPFLEGEMITT USW | 153 | 183 | 102 | 270 | 3 | 7 |
| 3307 10 000 ZUBEREITETE RASIERMITTEL | 2635 | 15855 | 547 | 1868 | 745 | 12445 |
| 3307 20 000 KOERPERDESODORIERUNGSMITTEL USW | 2131 | 9465 | 291 | 1025 | 303 | 4088 |
| 3307 30 000 PARFUEM BADESALZ ZUB BAD- DUSCHZUSATZ | 309 | 1236 | 53 | 204 | 61 | 776 |
| 3307 41 000 AGARBATTI AND DUFT ZUBER RAUECHERMITT | 7 | 22 | 8 | 24 | | 3 |
| 3307 49 000 RAUMDESODORIERUNGSMITTEL USW | 751 | 1914 | 550 | 1375 | 18 | 95 |
| 3307 90 000 AND ZUB RIECH- KOERPERPFLEGEMITTEL USW | 9 | 9 | | 9 | 8 | 60 |
| 3401 11 000 SEIFE Z KOERPERPFLEGE AUCH MED ZWECKE | 599 | 1305 | 240 | 448 | 363 | 857 |
| 3401 19 000 AND SEIFE IN TAFELN RIEGELN USW | 33 | 153 | 7 | 5 | 472 | 55 |
| 3401 20 100 SEIFENFLOCKEN -KOERNER ODER -PULVER | 106 | 27 | 2138 | 205 | | |
| 3401 20 900 ANDERE SEIFEN IN ANDEREN FORMEN | 2516 | 234 | 1031 | 97 | 744 | 120 |
| 3402 11 000 ORGAN GRENZFL AKTIV STOFFE ANIONISCH | 288 | 197 | 245 | 190 | 51 | 40 |
| 3402 12 000 ORGAN GRENZFL AKTIV STOFFE KATIONISCH | | 3 | | 16 | | 1 |
| 3402 13 000 ORG GRENZFL AKTIV STOFFE NICHTIONOGEN | 175 | 360 | 20 | 107 | 49 | 130 |
| 3402 19 000 AND ORGAN GRENZFLAECHENAKTIVE STOFFE | 1466 | 1319 | 266 | 249 | 267 | 366 |
| 3402 20 100 GRENZFLAECHAKTIV ZUBEREIT F EINZELVKF | | | | 1 | | |
| 3402 20 900 ZUB WASCH- REINIGMITTEL USW EINZELVKF | 1924 | 589 | 3824 | 1447 | 355 | 100 |
| 3402 90 105 GRENZFLAECHAKT ZUB LEDER/PELZINDUSTR | 6 | 4 | | | | |
| 3402 90 109 GRENZFLAECHAKTIV ZUBEREITG AND ZWECKE | 851 | 540 | 949 | 615 | 62 | 46 |
| 3402 90 900 AND ZUB WASCH- WASCHHILFS- REINIGMITT | 180 | 136 | 60 | 75 | 42 | 59 |
| 3403 19 100 SCHMIERMITT ERDOELGEH>70GHT N CHARAKT | 134 | 148 | 79 | 90 | | |
| 3403 19 910 SCHMIERM F MASCHINEN USW ERDOELHALTIG | 375 | 212 | 242 | 120 | 23 | 45 |
| 3403 19 990 AND ZUBEREIT SCHMIERMittel ERDOELHALT | 1024 | 704 | 1153 | 652 | 352 | 193 |
| 3403 91 009 ZUBEREIT Z BEHAND LEDER PELZFELL USW | 260 | 40 | 277 | 49 | 5 | 2 |
| 3403 99 100 AND ZUBER SCHMIERMittel F MASCHINEN USW | 4909 | 2857 | 4007 | 2481 | 162 | 174 |
| 3403 99 900 AND ZUBEREITETE SCHMIERMittel USW | 371 | 122 | 201 | 70 | | 1 |
| 3404 90 100 ZUBEREITETE WACHSE EINSCHL SIEGELLACK | | | 5 | 5 | 4 | 8 |
| 3404 90 900 ANDERE KUENSTLICHE WACHSE | 815 | 272 | 1058 | 353 | 473 | 244 |
| 3405 10 000 SCHUHCREME AEHNL SCHUH-LEDERPFLEGEMITT | 174 | 128 | 51 | 26 | 152 | 145 |
| 3405 20 000 MOEBEL- U BOHNERWACHS AEHNL ZUBEREITG | 629 | 220 | 757 | 231 | 66 | 22 |
| 3405 30 000 POLIERMITT F KAROSSERIE AUTOPFLEGEMITT | 156 | 157 | 917 | 498 | | |
| 3405 40 000 SCHEUERPASTEN -PULVER AEHNL ZUBEREITG | 902 | 106 | | 1 | | |
| 3405 90 100 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBENENUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| METALLPOLIERMITTEL | 2 | 7 | 49 | 24 | 4 | 3 |
| 3405 90 900 AND ZUBEREITUNGEN DER POSITION 3405 | 114 | 149 | 5124 | 2123 | 49 | 85 |
| 3406 00 110 KERZEN GLATT NICHT PARFUEMIERT | 7761 | 686 | | | 4 | 7 |
| 3406 00 190 ANDERE KERZEN ALLER ART | 771 | 658 | 239 | 357 | 8 | 35 |
| 3406 00 900 ANDERE ERZEUGNISSE DER POSITION 3406 | 385 | 159 | 217 | 15 | | |
| 3407 00 000 MODELLIERMASSEN USW | 3475 | 1156 | 2887 | 813 | 40 | 173 |
| 3501 10 500 CASEIN INDUSTR ZWECHE NICHT LEBMITTEL | 46 | 29 | 14334 | 8541 | 341 | 223 |
| 3501 10 900 ANDERES CASEIN | 141566 | 82346 | 79029 | 46031 | 30163 | 20193 |
| 3501 90 900 CASEINATE UND ANDERE CASEINDERIVATE | 26019 | 19270 | 16588 | 11274 | 3752 | 2948 |
| 3502 10 910 AND EIERALBUMIN GETROCK BLAETTER USW | 451 | 500 | 501 | 564 | | |
| 3502 90 510 MOLKENPROTEINE GETROCK BLAETTER USW | 514 | 519 | 229 | 207 | | |
| 3502 90 900 ALBUMINATE UND ANDERE ALBUMINDERIVATE | 6 | 13 | | 1 | 15 | 71 |
| 3503 00 100 GELATINE UND IHRE DERIVATE | 2764 | 2143 | 1604 | 1190 | 225 | 269 |
| 3503 00 900 HAUSENBLASE AND LEIME TIER URSPRUNGS | | 1 | | | | |
| 3504 00 000 PEPTONE USW AND EIWEISSSTOFFE USW | 2701 | 2455 | 232 | 253 | 2800 | 2285 |
| 3505 10 100 DEXTRINE | | | | | 40 | 8 |
| 3505 10 500 VERETHERTE UND VERESTERTE STAERKEN | 6062 | 1412 | 5030 | 696 | 307 | 324 |
| 3505 10 900 ANDERE MODIFIZIERTE STAERKEN | 15 | 2 | 5 | 1 | | |
| 3506 10 100 CELLULOSEKLEBSTOFF EINZELVERK BEH<1KG AUSFUHR EINSCHL. 3506 10 900 EINFUHR EINSCHL. 3506 10 900 | 418 | 981 | 243 | 545 | 163 | 798 |
| 3506 10 900 AND KLEBSTOFFERZ EINZELVERK BEH <1 KG AUSFUHR UNTER 3506 10 100 EINFUHR UNTER 3506 10 100 | | | | | | |
| 3506 91 000 KLEBSTOFF KAUTSCHUKGRUNDLG BEH < 1 KG | 61 | 121 | 193 | 73 | 3 | 32 |
| 3506 99 900 AND ZUB LEIME KLEBSTOFFE BEH < 1 KG | 22 | 338 | 18 | 32 | 3 | 261 |
| 3507 10 000 LAB UND SEINE KONZENTRATE | 2 | 34 | | 26 | | 7 |
| 3507 90 000 ANDERE ENZYME USW AWGNI | 347 | 1470 | 152 | 977 | 42 | 269 |
| 3601 00 000 SCHIESSPULVER | 46 | 144 | 39 | 141 | 14 | 91 |
| 3602 00 009 ANDERE ZUBEREITETE SPRENGSTOFFE | 1 | 10 | | | | |
| 3603 00 100 SICHERHEITS- SPRENGZUENDSCHNUERE | 7 | 29 | | | | |
| 3603 00 909 ZUENDHUETCHEN SPRENGKAPSELN USW | 140 | 680 | 152 | 466 | 27 | 556 |
| 3604 10 000 FEUERWERKSKOERPER | 5413 | 3145 | 4790 | 2664 | 809 | 1209 |
| 3604 90 000 SIGNALRAKETEN U AND PYROTECHN ARTIKEL | 22160 | 6182 | 22969 | 6227 | 4256 | 2146 |
| 3605 00 000 ZUENDHOELZER | 116 56438 | 164 | 123 48491 | 121 | 14 5287 | 15 |
| 3606 10 000 FEUERZEUGFLUESSIGGAS USW BEH <300 CM3 | 1827 | 1208 | 1327 | 701 | 69 | 106 |

1000 ST

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| 3606 90 100 CER-EISEN AND ZUENDMETALLEGIERUNG KG | 47 4763 | 271 | 24 2397 | 82 | 5 437 | 19 |
| 3606 90 900 AND WAREN IM SINNE ANMERKUNG 2 KAP 36 | 2693 | 708 | 2041 | 482 | 213 | 69 |
| 3701 10 100 PLATTEN F MEDIZ ROENTGENAUFN N BEL M2 | 7239 2352347 | 30889 | 10266 3099122 | 39023 | 720 226676 | 5007 |
| 3701 10 900 PLATTEN F AND ROENTGENAUFN N BEL M2 | 8 4252 | 61 | 229 30900 | 1058 | 1 205 | 10 |
| 3701 20 000 SOFORTBILD-PLANFILME NICHT BELICHT STUECK | 196 118162 | 2030 | 368 218548 | 3420 | 12 9580 | 176 |
| 3701 30 000 PLATTE PLANFILM SEITLAENGE >255MM M2 | 8642 2325982 | 31228 | 11126 3433482 | 46271 | 529 89951 | 2661 |
| 3701 91 000 AND PLATTEN PLANFILME MEHRFARB N BEL | 1110 | 19678 | 879 | 18291 | 72 | 1680 |
| 3701 99 000 AND PLATTE PLANFILM USW NICHT BELICHT | 17167 | 16854 | 598 | 3522 | 50 | 677 |
| 3702 10 000 ROLLFILM F ROENTGENAUFN N BELICHT M2 | 188 122565 | 1593 | 154 43572 | 1332 | 41 8972 | 217 |
| 3702 20 000 SOFORTBILD-ROLLFILM NICHT BELICHT STUECK | | | 8 34900 | 88 | 10 | 2 |
| 3702 31 100 FARBFILM BREITE<105 MM LAENGE<30M STUECK | 37 89764 | 655 | 262 979951 | 3508 | 49 122533 | 487 |
| 3702 31 900 FARBFILM BREITE<105 MM LAENGE>30 M M | 43 281940 | 892 | 46 13996 | 861 | 2 947 | 112 |
| 3702 32 110 MIKROFILM USW BREITE <35 MM N BELICHT | 98 | 856 | 104 | 837 | | 13 |
| 3702 32 190 AND ROLLFILME BREITE <35 MM N BELICHT | 40 | 438 | 34 | 397 | | |
| 3702 32 310 MIKROFILME BREITE > 35 MM N BELICHTET | 779 | 3038 | 671 | 2550 | 40 | 535 |
| 3702 32 510 ROLLFILM GRAPH ZWECK BREIT>35MM N BEL | 1 | 12 | 3 | 42 | | 8 |
| 3702 32 910 AND ROLLFILM BREIT>35MM LAENGE<30M STUECK | 6 21358 | 183 | 6 16327 | 159 | 4767 | 44 |
| 3702 32 990 AND ROLLFILM BREIT>35 MM LAENGE>30M M | 3977 | 19 | 26 10130 | 87 | 56 83010 | 237 |
| 3702 41 000 FARBFILM BREITE>610 MM LAENGE>200M M2 | | | 1 391 | 2 | | |
| 3702 42 000 AND FILM BREITE>610 MM LAENGE>200M M2 | 24 15976 | 50 | 4 6105 | 14 | | |
| 3702 43 000 AND FILM BREITE>610 MM LAENGE<200M M2 | 807 506776 | 7022 | 1233 592268 | 8881 | 91 47613 | 1088 |
| 3702 44 000 AND FILM BREITE > 105 MM - 610 MM M2 | 1686 825195 | 7637 | 3892 2050671 | 20950 | 306 156617 | 1851 |
| 3702 51 100 FARBFILM BREITE <16 MM LAENGE <5 M STUECK | 422 2342971 | 4689 | 555 2861142 | 5453 | 90 430011 | 947 |
| 3702 52 100 FARBFILM BREITE <16MM LAENGE <30 M STUECK | 19 22416 | 264 | 18 23499 | 268 | 1239 | 15 |
| 3702 52 900 FARBFILM BREITE <16 MM LAENGE >30 M M | 76 1761047 | 1466 | 92 3411910 | 1626 | 1 19498 | 43 |
| 3702 53 000 DIAFARBFILM >16-35 MM LAENGE <30 M STUECK | 573 1619459 | 5256 | 2887 8798930 | 33290 | 56 161274 | 1134 |
| 3702 54 000 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBENNUNG | EINFUHR AUF DT=100 KG | LAGER 1000 DM | EINFUHR AUS DT=100 KG | LAGER 1000 DM | AUSFUHR DT=100 KG | AUS LAGER 1000 DM |
|---|--------------------------|------------------|--------------------------|------------------|----------------------|----------------------|
| FARBFILM BREIT>16-35 MM LAENGE<30M STUECK | 69975 47623052 | 77262 | 9146 14530740 | 30741 | 1517 4433979 | 10376 |
| 3702 55 000 FARBFILM BREIT>16-35 MM LAENGE>30M M | 182 1879143 | 3165 | 254 1960192 | 3663 | 23 162360 | 544 |
| 3702 56 100 FARBFILM BREITE >35MM LAENGE <30M STUECK | 173 512684 | 1046 | 85 43425 | 118 | 198 551036 | 1215 |
| 3702 56 900 FARBFILM BREITE >35 MM LAENGE >30M M | 7 61810 | 300 | 12 1944 | 295 | 1 387 | 53 |
| 3702 91 900 AND FILME BREITE<16 MM LAENGE<14M | | | | | | |
| 3702 92 900 AND FILM BREITE <16 MM LAENGE >14M M | 19 493626 | 284 | 17 299999 | 252 | 1 89316 | 64 |
| 3702 93 900 AND FILM BREITE>16-35MM LAENGE<30M STUECK | 110 243130 | 1532 | 350 783474 | 3073 | 9 18193 | 125 |
| 3702 94 100 MIKROFILM BREITE>16-35 MM LAENGE>30M | 5 | 45 | 7 | 42 | | 4 |
| 3702 94 900 AND FILM BREITE>16-35MM LAENGE>30M M | 149 1968867 | 2091 | 139 1765527 | 1825 | 24 244059 | 224 |
| 3702 95 000 AND FILME BREITE > 35MM NICHT BELICHT | 8 | 217 | 12 | 234 | | 7 |
| 3703 10 000 PHOTOPAPIERROLLE BREITE >610MM N BEL AUSFUHR EINSCHL. 3703 20 900 | 6579 | 9256 | 6710 | 10068 | 4450 | 8510 |
| 3703 20 100 PHOTOPAP F ABZUG UMKEHRFILM N BELICHT | 1102 | 2901 | 1343 | 4637 | | 58 |
| 3703 20 900 PHOTOPAPIER MEHRFARBAUFN N BELICHTET AUSFUHR UNTER 3703 10 000 | 64349 | 76225 | 21659 | 35312 | | |
| 3703 90 100 LICHTEMPF PAPIER SILBER OD PLATINSALZ | 9749 | 11201 | 3600 | 10361 | 455 | 1868 |
| 3703 90 900 AND LICHTEMPF PHOTOPAPIER USW N BEL | 1942 | 3185 | 500 | 2470 | 324 | 1614 |
| 3704 00 100 PHOTOPLATTEN -FILME BELICHT N ENTWICK | | 7 | | 16 | | 1 |
| 3704 00 900 PHOTOPAPIER USW BELICHT NICHT ENTWICK | | | | | | 2 |
| 3705 10 000 OFFSETREPROPLATTE BELICHTET ENTWICK KG | 27 | 29 | 15 | 8 | | |
| 3705 20 000 MIKROFILME BELICHTET ENTWICKELT KG | 134 | 63 | 127 | 32 | | 2 |
| 3705 90 100 PHOTOPLAT GRAPH ZWECK BELICHT ENTW KG | 74 | 19 | 109 | 22 | 23 | 3 |
| 3705 90 900 AND PHOTOPLATTE -FILM BELICHT ENTW KG | 1 286 | 207 | 172 | 49 | 2 259 | 127 |
| 3706 10 100 KINEMAT FILM NUR TON >35MM BEL ENTW M | | | 1 17514 | 12 | | |
| 3706 10 910 NEGATIVE USW BREITE > 35MM BEL ENTW M | | | | | 2 2690 | 47 |
| 3706 10 990 AND POSITIVE BREITE >35MM BEL ENTW M | 3 82354 | 106 | 5 127137 | 287 | 5 64811 | 241 |
| 3706 90 990 AND KINEMAT FILM >10MM BELICHT ENTW M | 1236 | 2 | 6524 | 20 | 17 | 5 |
| 3707 10 000 EMULSIONEN Z SENSIBILISIEREN V OBERFL | | | | | 3 | 13 |
| 3707 90 110 ENTWICKLER FIXIERER MEHRFARBFILM USW | 447 | 267 | 778 | 341 | 160 | 168 |
| 3707 90 190 AND ENTWICKLER FIXIERER MEHRFARBAUFN | 2625 | 2480 | 2402 | 2526 | 538 | 317 |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| 3707 90 300 ENTWICKLER FIXIERER EINFARB AUFNAHMEN | 29776 | 79862 | 19959 | 60466 | 3964 | 19589 |
| 3707 90 900 AND CHEM ERZEUGN PHOTOZWECKE EINZELVK | 30268 | 127333 | 22800 | 86731 | 7754 | 53201 |
| 3801 30 000 KOHLENSTOFFHALT PASTE F ELEKTRODE USW | | | | 1 | | |
| 3802 10 000 AKTIVKOHLE | 531 | 78 | 295 | 77 | | |
| 3802 90 000 AKTIV NAT MINERAL STOFFE TIER SCHWARZ | 8114 | 423 | 7946 | 449 | 182 | 25 |
| 3803 00 900 ANDERES TALLOEL | 2585 | 136 | 464 | 24 | 2395 | 225 |
| 3804 00 100 SULFITABLAUGEN | 7305 | 1261 | 5776 | 1020 | 261 | 66 |
| 3804 00 900 AND ABLAUGEN AUS ZELLSTOFFHERSTELLUNG | | | 54 | 16 | 27 | 26 |
| 3805 20 000 PINE-OIL | 221 | 42 | 773 | 153 | | |
| 3805 90 000 AND TERPENHALTIGE OELE USW | 170 | 29 | 159 | 14 | | |
| 3806 10 100 BALSAMHARZ | 145425 | 15398 | 158152 | 15571 | 2041 | 249 |
| 3806 10 900 ANDERES KOLOPHONIUM UND HARZSAEUREN | | | 10567 | 823 | | |
| 3807 00 100 HOLZTEERE | | | | | 15 | 86 |
| 3807 00 900 HOLZTEEROELE HOLZKREOSOT USW | | | 73 | 16 | | |
| 3808 10 000 INSEKTICIDE | 2966 | 2961 | 2513 | 3130 | 126 | 262 |
| 3808 20 100 FUNGICIDE ZUBER GRUNDL KUPFERVERBINDG | 12995 | 1882 | 2078 | 415 | 1604 | 367 |
| 3808 20 900 ANDERE FUNGICIDE | 5771 | 2170 | 516 | 329 | 58 | 236 |
| 3808 30 100 HERBICIDE | 5557 | 3611 | 1926 | 5770 | 5265 | 17808 |
| 3808 30 900 PFLANZENWUCHSREGULATOREN | 1497 | 564 | 3064 | 1931 | 3 | 7 |
| 3808 40 000 DESINFESTIONSMITTEL | 4 | 16 | | | | |
| 3808 90 000 AND SCHAEDELINGSBEKAEMPFUNGSMITTEL USW | | | | 4 | | |
| 3809 10 500 ZURICHTMITT GRDL STAERKE GEH>70-83GHT | 5 | 1 | 5 | 1 | | |
| 3809 10 900 ZURICHTMITT GRUNDL STAERKE GEH >83GHT | | | | | 10 | 2 |
| 3809 91 000 AND TEXTILZURICHTEMITTEL ZUBEREITET | 1353 | 2254 | 1328 | 2237 | 363 | 214 |
| 3809 92 000 AND PAPIERZURICHTEMITTEL ZUBEREITET | 19 | 12 | 2 | 1 | | |
| 3809 93 000 ANDERE ZURICHTEMITTEL ZUBEREITET | 8 | 21 | 33 | 16 | | |
| 3810 90 910 FLUSSMITT Z SCHWEISS OD LOET V METALL | 1 | 4 | | | | |
| 3811 11 100 ANTI-KLOPFMITTEL GRUNDL TETRAETHYLBLEI | | | 35 | 27 | 4 | 5 |
| 3811 11 900 ANTI-KLOPFMITT GRUNDL AND BLEIVERBINDG | 38 | 220 | 54 | 73 | 85 | 108 |
| 3811 21 000 SCHMIERUELADITIVES ERDOELHALTIG | 11354 | 4106 | 11562 | 4301 | 594 | 415 |
| 3811 29 000 ANDERE SCHMIERUELADITIVES | 1268 | 944 | 1520 | 1182 | 100 | 90 |
| 3811 90 000 AND ADDITIVES ZUBEREITG F MINERALUEL | 816 | 550 | 297 | 340 | 59 | 45 |
| 3812 10 000 VULKANISATIONSBESCHLEUNIGER ZUBEREIT | | | 146 | 130 | 72 | 40 |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| 3812 20 000 WEICHMACHER F KAUTSCHUK USW ZUSAMMGE | 22718 | 3229 | 11812 | 1643 | 4292 | 907 |
| 3812 30 200 ZUBEREITETE ANTIOXIDATIONSMITTEL | 6832 | 3681 | 7495 | 3871 | 745 | 523 |
| 3812 30 800 STABILISATOR USW F KAUTSCHUK KUNSTST | 2705 | 1212 | 377 | 505 | 1794 | 651 |
| 3813 00 000 GEMISCHE F FEUERLOESCHGERAETE USW | | | | 1 | | |
| 3814 00 900 AND LACKLOESUNGS- VERDUENNUNGSMITTEL | 914 | 501 | 759 | 467 | | 5 |
| 3815 11 000 KATALYSATOR NICKEL USW AKTIV SUBSTANZ | 4019 | 3993 | 5515 | 10246 | 585 | 550 |
| 3815 12 000 KATALYSATOR EDELMETALL AKTIV SUBSTANZ | 389 | 1798 | 2 | 10 | | |
| 3815 19 000 AND KATALYSATOREN AUF TRAEGER FIXIERT | 396 | 391 | 320 | 278 | 127 | 1119 |
| 3815 90 000 REAKTIONSAUSLOESER -BESCHLEUNIGER USW | 959 | 1265 | 667 | 832 | 117 | 142 |
| 3816 00 000 FEUERFESTE ZEMENTE MOERTEL BETON USW | 7756 | 2078 | 6370 | 1733 | 80 | 10 |
| 3817 10 100 DODECYLBENZOL | 40214 | 7239 | | | 32134 | 5722 |
| 3817 10 500 LINEARES ALKYL BENZOL | | | | | 253 | 38 |
| 3818 00 100 DOTIERTES SILICIUM VERWEND ELEKTRONIK AUSFUHR EINSCHL. 3818 00 900 | | | | 16 | | |
| 3818 00 900 AND CHEM ELEMENTE VERWENDG ELEKTRONIK AUSFUHR UNTER 3818 00 100 | 95 | 4531 | 77 | 2045 | | |
| 3819 00 000 FLUESSIG F HYDRAULISCHE BREMSEN USW | 274 | 186 | 44 | 53 | 6 | 12 |
| 3820 00 000 ZUBER GEFRIERSCHUTZ- ENTEISUNGSMITTEL | 51 | 46 | | 6 | 4 | 11 |
| 3821 00 000 NAEHRSUBSTRAT Z ZUCHT MIKROORGANISMEN | 4072 | 6451 | 3742 | 5222 | 250 | 2117 |
| 3822 00 000 ZUSAMMGE DIAGNOSTIK- LABORREAGENZEN | 8134 | 68607 | 4171 | 42609 | 2185 | 26086 |
| 3823 10 000 BINDEMittel F GIESSEREI FORM OD -KERNE | 692 | 108 | 4 | 9 | 480 | 104 |
| 3823 30 000 NICHT GESINTERTE METALLCARBIDE USW | 24 | 263 | | 1 | 2 | 20 |
| 3823 40 000 ZUBER ZEMENT- MOERTEL- BETONADDITIVES | 19 | 10 | | | 8 | 1 |
| 3823 90 100 PETROLEUMSULFONATE USW | 4 | 8 | | | 10 | 23 |
| 3823 90 200 IONENAUSTAUSCHER | 100 | 157 | 93 | 127 | | |
| 3823 90 500 GASREINIGUNGSMASSE | | | 17 | 6 | | |
| 3823 90 600 ZUBER ROSTSCHUTZMITT AMINEBESTANDTEIL | 189 | 107 | 8 | 7 | | |
| 3823 90 700 ZUSAMMGE ANORGAN LACKLOESGMittel USW | 5220 | 3195 | 4336 | 2228 | 2014 | 2646 |
| 3823 90 810 KESELSTEINENTFERNUNGSMittel | 491 | 539 | 5 | 279 | | 60 |
| 3823 90 830 ZUBEREITUNGEN FUER DIE GALVANOTECHNIK | | | | | 240 | 65 |
| 3823 90 870 EMULGIERMittel FUER FETTSTOFFE | 1047 | 351 | 901 | 320 | | |
| 3823 90 910 ERZEUG ZUBEREI PHARMA O CHIRURG ZWECK | 2141 | 868 | 2353 | 936 | 22 | 19 |
| 3823 90 930 GIESSEREIHILFSMittel | 26 | 57 | 21 | 41 | | |
| 3823 90 979 AND HALOGENDERIVMISCHG ACYCL KOHLWST | 134 | 73 | 33 | 21 | | 3 |
| 3823 90 980 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| AND ERZEUGN ZUBEREITG CHEMISCH INDUST | 67213 | 30350 | 29732 | 20851 | 36407 | 8943 |
| 3901 10 100 LINEARES POLYETHYLEN DICHT <0,94 | 14054 | 1440 | 3790 | 398 | 13 | 15 |
| 3901 10 900 ANDERES POLYETHYLEN DICHT <0,94 | 223871 | 28012 | 135428 | 17313 | 86495 | 9837 |
| 3901 20 000 POLYETHYLEN DICHT >0,94 | 355016 | 56705 | 177623 | 29299 | 178244 | 21437 |
| 3901 30 000 ETHYLEN-VINYLAACETAT-COPOLYMERE | 22 | 20 | | | | |
| 3901 90 000 AND POLYMERE DES ETHYLENS PRIMAERFORM | 27 | 21 | 85 | 69 | | 3 |
| 3902 10 002 POLYPROPYLEN FORMMASSEN | | | 1696 | 228 | 3226 | 407 |
| 3902 10 009 ANDERES POLYPROPYLEN | 210628 | 25405 | 141506 | 17321 | 54665 | 6121 |
| 3902 20 000 POLYISOBUTYLEN | 49 | 6 | | | | |
| 3902 30 000 PROPYLEN-COPOLYMERE | 40 | 192 | 831 | 857 | 16207 | 1849 |
| 3902 90 000 AND POLYMERE DES POLYPROPYLEN USW | 577 | 302 | 10855 | 2685 | 174 | 128 |
| 3903 11 000 POLYSTYROL EXPANDIERBAR AUSFUHR EINSCHL. 3903 19 000, 20 000, 30 000, 90 000 | | | | | 4218 | 1242 |
| 3903 19 000 ANDERES POLYSTYROL AUSFUHR UNTER 3903 11 000 | 1082 | 109 | 1964 | 263 | | |
| 3903 20 000 STYROL-ACRYLNITRIL-COPOLYMERE (SAN) AUSFUHR UNTER 3903 11 000 | 114 | 94 | 10 | 6 | | |
| 3903 30 000 ACRYLNITRIL-BUTADIEN-STYROL-COPOLYMER AUSFUHR UNTER 3903 11 000 | 11310 | 2329 | 9108 | 1976 | | |
| 3903 90 000 AND POLYMERE DES STYROLS PRIMAERFORM AUSFUHR UNTER 3903 11 000 | 238 | 58 | 162 | 38 | | |
| 3904 10 000 POLYVINYLCHLORID NICHT GEMISCHT | 4512 | 388 | 866 | 222 | 1318 | 154 |
| 3904 21 000 POLYVINYLCHLORID NICHT WEICHGEMACHT | 6005 | 616 | 7419 | 729 | 344 | 67 |
| 3904 50 000 POLYMERE DES VINYLIDENCHLORIDS | | | | | | 7 |
| 3904 61 009 ANDERES POLYTETRAFLUORETHYLEN AUSFUHR UNTER 3904 61 002 | 1249 | 1999 | 998 | 1591 | | |
| 3904 69 000 AND FLUORIERT POLYMERE D VINYLCHLORID | 82 | 458 | 319 | 1386 | 62 | 528 |
| 3904 90 000 AND POLYMERE DES VINYLCHLORIDS USW | 157 | 106 | 368 | 192 | 8 | 141 |
| 3905 11 000 VINYLAACETATPOLYMERE WASSER DISPERSION | 2 | 18 | 1 | 6 | | |
| 3905 19 000 AND VINYLAACETATPOLYMERE | 10 | 4 | 2340 | 1144 | | |
| 3905 20 000 POLYVINYLALKOHOL USW | 48472 | 16827 | 42357 | 15037 | 2537 | 1488 |
| 3905 90 000 AND VINYLPOLYMERE USW PRIMAERFORMEN | 840 | 1133 | 1558 | 1154 | 268 | 746 |
| 3906 10 002 POLYMETHYL-METHACRYLAT FORMMASSEN AUSFUHR EINSCHL. 3906 90 002 | | | | | | 8 |
| 3906 10 009 ANDERES POLYMETHYL-METHACRYL | 146 | 49 | 80 | 24 | | |
| 3906 90 002 AND ACRYLPOLYMER PRIMAERFORM FORMMASS AUSFUHR UNTER 3906 10 002 | | | | | | |
| 3906 90 009 AND ACRYLPOLYMERE IN PRIMAERFORMEN | 1404 | 2117 | 1566 | 1441 | 289 | 420 |
| 3907 10 000 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| POLYACETALE AUSFUHR EINSCHL. 3907 20 110, 3908 10 000, 90 002, 90 009, 3911 90 100 | 14998 | 5829 | 12131 | 4952 | 388 | 403 |
| 3907 20 110 POLYETHYLENGLYKOLE AUSFUHR UNTER 3907 10 000 | | | | | | |
| 3907 20 190 ANDERE POLYETHERALKOHOLE | 1174 | 642 | 203 | 118 | 615 | 484 |
| 3907 20 902 ANDERE POLYETHER PRIMAERFORM FORMMASS EINFUHR EINSCHL. 3907 20 909 | 6 | 5 | | | | |
| 3907 20 909 ANDERE POLYETHER IN PRIMAERFORMEN EINFUHR UNTER 3907 20 902 | | | | | | |
| 3907 30 000 EPOXIDHARZE | 3525 | 2999 | 1883 | 2043 | 1025 | 1795 |
| 3907 40 002 POLYCARBONATE PRIMAERFORM FORMMASSEN AUSFUHR EINSCHL. 3907 99 002, 99 009 | 5 | 4 | 8381 | 4580 | 2594 | 2148 |
| 3907 40 009 ANDERE POLYCARBONATE IN PRIMAERFORMEN | 34390 | 21081 | 11979 | 8010 | 12009 | 7275 |
| 3907 60 002 POLYETHYLENTEREPHTHALAT USW FORMMASSE | 49 | 26 | 50 | 27 | | |
| 3907 60 009 AND POLYETHYLENTEREPHTHALAT PRIMAERF | | | 1200 | 305 | 14 | 12 |
| 3907 91 900 AND POLYESTER PRIMAERFORM UNGESAETT | 340 | 54 | | | 341 | 60 |
| 3907 99 002 AND POLYESTER PRIMAERFORM FORMMASSEN AUSFUHR UNTER 3907 40 002 | 16972 | 9844 | 9610 | 6228 | | |
| 3907 99 009 AND POLYESTER IN PRIMAERFORMEN AUSFUHR UNTER 3907 40 002 | 8643 | 4492 | 32 | 15 | | |
| 3908 10 000 POLYAMID-6,-11,-12, USW AUSFUHR UNTER 3907 10 000 | 5195 | 1034 | 4533 | 1259 | | |
| 3908 90 002 AND POLYAMIDE PRIMAERFORM FORMMASSEN AUSFUHR UNTER 3907 10 000 | 264 | 92 | 132 | 46 | | |
| 3908 90 009 ANDERE POLYAMIDE IN PRIMAERFORMEN AUSFUHR UNTER 3907 10 000 | 618 | 361 | 420 | 228 | | |
| 3909 30 009 ANDERE AMINOHARZE IN PRIMAERFORMEN | 12 | 3 | | | 12 | 6 |
| 3909 40 002 PHENOLHARZE PRIMAERFORM FORMMASSEN | 20 | 30 | 128 | 52 | | 2 |
| 3909 40 009 AND PHENOLHARZE IN PRIMAERFORMEN | | | | | 32 | 36 |
| 3909 50 000 POLYURETHANE IN PRIMAERFORMEN | 398 | 882 | 80 | 171 | 6 | 18 |
| 3910 00 000 SILICONE IN PRIMAERFORMEN AUSFUHR EINSCHL. 3914 00 000 | 307 | 1329 | 182 | 912 | 228 | 1419 |
| 3911 10 000 PETROLEUMHARZE CUMARONHARZE USW AUSFUHR EINSCHL. 3911 90 900 | 5490 | 876 | 4607 | 984 | 205 | 59 |
| 3911 90 100 KONDENSATIONSPOLYMERISATIONERZEUGN USW AUSFUHR UNTER 3907 10 000 | 4637 | 4531 | 4373 | 4491 | | |
| 3911 90 900 POLYSULFIDE POLYSULFONE USW AUSFUHR UNTER 3911 10 000 | 119 | 253 | 35 | 202 | | |
| 3912 11 000 CELLULOSEACETATE NICHT WEICHGEMACHT | 210 | 164 | 405 | 146 | 10 | 48 |
| 3912 31 000 CARBOXYMETHYLCELLULOSE UND IHRE SALZE | 73 | 96 | 134 | 142 | 29 | 74 |
| 3912 39 100 ETHYLCELLULOSE | 14 | 21 | 16 | 39 | 6 | 9 |
| 3912 39 900 ANDERE CELLULOSEETHER | 24539 | 20705 | 22745 | 17895 | 4868 | 5653 |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| 3912 90 100 CELLULOSEESTER | 17446 | 12419 | 16694 | 11548 | 397 | 927 |
| 3912 90 900 AND CELLULOSE IHRE CHEM DERIVATE USW | 4526 | 2256 | 2473 | 1199 | 1455 | 1232 |
| 3913 10 000 ALGINSAEURE IHRE SALZE UND ESTER | 5534 | 4355 | 4985 | 3881 | | |
| 3913 90 800 MODIFIZIERTE NATUERLICHE POLYMERE USW | 109 | 97 | | | | |
| 3914 00 000 IONENAUSTAUSCHER GRUNDLG POLYMERE USW AUSFUHR UNTER 3910 00 000 | 1558 | 2962 | 2392 | 1206 | | |
| 3915 10 000 ABFALL SCHNITZEL USW ETHYLENPOLYMERE | | | | | 20 | 26 |
| 3915 20 000 ABFALL SCHNITZEL USW STYROLPOLYMERE | | | | | 1428 | 95 |
| 3915 30 000 ABFAELLE USW VINYLCHLORIDPOLYMERE | | | | | | 8 |
| 3915 90 110 ABFALL SCHNITZEL USW PROPYLENPOLYMERE | | | 46 | 2 | | |
| 3915 90 130 ABFALL SCHNITZEL USW ACRYLPOLYMERE | | | | | | 1 |
| 3915 90 190 ABFAELLE USW AND ADDITPOLYMERISATERZG | 20 | 5 | 26 | 7 | | |
| 3915 90 990 ABFAELLE SCHNITZEL USW AND KUNSTSTOFF AUSFUHR EINSCHL. 3916 90 130, 3917 31 900, 3920 92 000 | | | | | 306 | 951 |
| 3916 10 000 MONOFIL STAB STANGE USW A ETHYLEN USW | | | | | | 8 |
| 3916 20 000 MONOFIL STAB STANGE USW VINYLCHLORID | 11 | 5 | 15 | 9 | 5 | 7 |
| 3916 90 110 MONOFIL STAB STANGE USW POLYESTER USW | | | | 2 | | |
| 3916 90 130 MONOFIL STAB STANGE USW POLYAMIDE USW AUSFUHR UNTER 3915 90 990 | 81 | 468 | 57 | 238 | | |
| 3916 90 190 MONOFIL USW KONDESATPOLYMERISATERZG | 1 | 2 | | | 1 | 2 |
| 3916 90 590 MONOFIL USW ADDITPOLYMERISATERZEUGN AUSFUHR EINSCHL. 3917 29 150, 3920 51 000, 59 000, 3921 90 600 | 11 | 89 | 12 | 63 | 135 | 126 |
| 3916 90 900 MONOFIL USW AUS AND KUNSTSTOFFEN AUSFUHR EINSCHL. 3920 73 100, 73 500, 73 900, 79 000 | 1 | 15 | | 11 | 89 | 637 |
| 3917 10 900 KUNSTDAERME AUS CELLULOSEKUNSTSTOFFEN | 628 | 1361 | 594 | 1145 | 117 | 443 |
| 3917 21 990 AND ROHRE U SCHLAEUCHE ETHYLENPOLYMER | | | | | | |
| 3917 22 100 ROHRE USW N BIEGSAM NAHTLOS PROPYLEN | | | | | | 8 |
| 3917 22 990 AND ROHRE SCHLAEUCHE PROPYLENPOLYMERE | | | | | | 1 |
| 3917 23 100 ROHR USW N BIEGSAM NAHTL VINYLCHLORID | | 11 | | 5 | 39 | 7 |
| 3917 23 910 VINYLCHLORIDROHRE USW GASLTG ZIV LFZ | | 7 | | 10 | | |
| 3917 23 990 AND ROHRE U SCHLAEUCHE VINYLCHLORID | | | | | | 1 |
| 3917 29 110 ROHRE USW N BIEGSAM NAHTL EPOXIDHARZE | 28 | 122 | | | | |
| 3917 29 130 ROHRE USW N BIEGSAM KONDESATPOLYMER | 13 | 235 | 3 | 142 | 1 | 46 |
| 3917 29 150 ROHRE USW N BIEGSAM ADDITPOLYMERISAT AUSFUHR UNTER 3916 90 590 | | | | | | |
| 3917 29 990 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| ROHRE U SCHLAEUCHE A AND KUNSTSTOFFEN | 1 | 22 | | | 1 | 6 |
| 3917 31 900 AND BIEGSAME ROHRE USW DRUCK>27,6 MPA AUSFUHR UNTER 3915 90 990 | | 10 | 4 | 134 | | |
| 3917 32 190 AND KONDENSATPOLYMERISATROHRE N VERST | | 1 | | 1 | | |
| 3917 32 310 AND ETHYLENPOLYMERROHRE N VERSTAERKT | | 14 | 132 | 17 | | 6 |
| 3917 32 350 AND VINYLCHLORIDROHR USW N VERSTAERKT | 6 | 89 | 10 | 70 | 4 | 7 |
| 3917 32 390 AND ROHRE USW AND ADDITPOLYMERISATERZ | 10 | 167 | 6 | 52 | | 3 |
| 3917 32 510 AND ROHR USW AND KUNSTST N VERSTAERKT | 33 | 19 | | | | |
| 3917 32 910 AND KUNSTDAERME A AND KUNSTST N VERST | 254 | 372 | 40 | 67 | 37 | 122 |
| 3917 32 990 AND ROHR USW AUS AND KUNSTSTOFFEN USW | 1 | 10 | | 1 | | 5 |
| 3917 33 100 ROHR USW MIT FORMST GASLTG ZIV LUFTFZ | | | | | | |
| 3917 33 900 AND ROHRE USW MIT FORMST USW N VERST | 1 | 105 | 1 | 90 | | 32 |
| 3917 39 130 AND KONDENSATPOLYMERISATROHRE NAHTLOS | 4 | 67 | 3 | 23 | | |
| 3917 39 150 AND ADDITPOLYMERISATROHRE USW NAHTLOS | 95 | 594 | 113 | 356 | 1 | 27 |
| 3917 39 190 AND ROHRE AND POLYMERISATERZ NAHTLOS | 11 | 275 | 6 | 115 | | 62 |
| 3917 39 990 AND ROHRE U SCHLAEUCHE AND KUNSTSTOFF | 19 | 1839 | 17 | 1563 | 13 | 267 |
| 3917 40 100 FORMSTUECK USW F ZIVILE LUFTFAHRZEUGE | | | | 3 | | |
| 3917 40 900 FORM-VERSCHLUSSSTUECKE USW AND ZWECKE | 154 | 1133 | 79 | 849 | 5 | 295 |
| 3918 10 100 BODEN/WANDBELAG TRAEGER M PVC GETR M2 | 67 6560 | 683 | 23 147635 | 433 | 368 28691 | 72 |
| 3918 10 900 VINYLCHLORIDPOLYMERBODEN/WANDBELAG M2 | 28 1885 | 22 | 8 2284 | 7 | | |
| 3918 90 000 BODEN/WANDBELAG A AND KUNSTSTOFFEN M2 | 2863 76625 | 982 | 2963 55689 | 1107 | 217 9938 | 163 |
| 3919 10 100 KST-KLEBEBAND BREITE <20CM UNVULKAN | 1975 | 1227 | 1785 | 876 | 165 | 172 |
| 3919 10 310 POLYESTERKLEBEBAND BREITE < 20 CM | 93 | 92 | 130 | 178 | 1 | 3 |
| 3919 10 390 KLEBEBAND KONDENSATPOLYMERISATERZEUGN | 45 | 685 | 52 | 844 | 1 | 126 |
| 3919 10 510 VINYLCHLORIDKLEBEBAND BREITE < 20CM | 19 | 26 | 14 | 16 | 30 | 132 |
| 3919 10 590 KLEBEBAND AND ADDITPOLYMERISATERZEUGN | 1 | 1 | | | | |
| 3919 10 900 KLEBEBAND AND KUNSTSTOFF BREITE <20CM | 57 | 1223 | 11 | 66 | 14 | 60 |
| 3919 90 100 KST-TAFEL USW WEITER BEARB SELBSTKLEB | 107 | 611 | 85 | 483 | 104 | 115 |
| 3919 90 310 POLYESTERTAFEL -PLATTE USW SELBSTKLEB | 524 | 1671 | 138 | 566 | 45 | 234 |
| 3919 90 390 TAFELN USW KONDENSPOLYMERERZ SELBSTKL | 22 | 5 | | | 6 | 36 |
| 3919 90 500 TAFEL USW ADDITPOLYMERISATERZ SELBSTK | 385 | 1257 | 357 | 960 | 49 | 107 |
| 3919 90 900 TAFELN USW AND KUNSTSTOFF SELBSTKLEB | 59 | 236 | 55 | 223 | 17 | 112 |
| 3920 10 110 ETHYLENTAFEL DICKE<0,1MM DICHT<0,94 | 892 | 5284 | 842 | 1800 | 40 | 208 |
| 3920 10 190 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| ETHYLENTAFEL DICKE<0,1MM DICKE>0,94 | 2 | 4 | 2 | 5 | | |
| 3920 10 900 ETHYLENTAFEL -PLATTE USW DICKE >0,1MM | 1531 | 1326 | 1096 | 940 | 30 | 78 |
| 3920 20 210 PROPYLENTAFEL-PLATTE BIAxIAL OR<0,1MM | 1080 | 388 | 956 | 412 | 362 | 262 |
| 3920 20 290 AND PROPYLENTAFEL-PLATTE USW <0,1MM | 3231 | 3131 | 4280 | 4067 | | |
| 3920 20 790 PROPYLENVERPACKBD DICK>0,1 BR>5-20MM | 516 | 118 | 86 | 49 | 238 | 64 |
| 3920 20 900 PROPYLENTAFEL -PLATTE USW DICKE>0,1MM | 504 | 327 | 86 | 61 | 13 | 108 |
| 3920 30 000 STYROLTAFELN -PLATTEN -FOLIEN USW | | | | | 134 | 54 |
| 3920 41 110 VC-TAFEL N BIEGSAM N WEICHGEM D <1MM | 75 | 471 | 46 | 463 | 1 | 11 |
| 3920 41 190 VC-TAFEL N BIEGSAM N WEICHGEM D >1MM | | | | 6 | 5 | 9 |
| 3920 41 910 VC-TAFEL N BIEGSAM WEICHGEMACHT D<1MM | | | 47 | 12 | | |
| 3920 42 110 VC-TAFEL BIEGSAM N WEICHGEMACHT D<1MM | 780 | 286 | 229 | 119 | 584 | 266 |
| 3920 42 190 VC-TAFEL BIEGSAM N WEICHGEMACHT D>1MM | 10 | 10 | 3 | 12 | 10 | 10 |
| 3920 42 910 VC-TAFEL BIEGSAM WEICHGEMACHT D <1MM | 3 | 10 | 40 | 32 | 49 | 32 |
| 3920 42 990 VC-TAFEL BIEGSAM WEICHGEMACHT D>1MM | 19 | 7 | 7 | 25 | | 3 |
| 3920 51 000 POLYMETHYL-METHACRYLAT-TAFELN USW AUSFUHR UNTER 3916 90 590 | 814 | 478 | 418 | 182 | | |
| 3920 59 000 TAFELN PLATTEN USW AND ACRYLPOLYMERE AUSFUHR UNTER 3916 90 590 | 68 | 34 | 1 | 1 | | |
| 3920 62 000 POLYETHYLENTEREPTHALAT-TAFELN USW | 5943 | 13689 | 5376 | 13234 | 69 | 670 |
| 3920 63 000 TAFEL PLATTE USW UNGESAETT POLYESTER | 470 | 362 | 526 | 523 | 157 | 187 |
| 3920 69 000 TAFEL PLATTE FOLIE USW AND POLYESTER | 381 | 1227 | 331 | 866 | 36 | 145 |
| 3920 71 110 FOLIE USW REG CELLULOSE N BEDR <0,75 | 140 | 79 | 545 | 301 | 638 | 777 |
| 3920 71 190 FOLIE USW REG CELLULOSE BEDR < 0,75MM | | | | | 37 | 36 |
| 3920 72 000 VULKANFIBER-TAFELN PLATTEN USW | 858 | 537 | 886 | 532 | | |
| 3920 73 100 CELLULOSEACETAT-FILMUNTERL USW ROLLEN AUSFUHR UNTER 3916 90 900 | | | | | | |
| 3920 73 500 CELLULOSEACETAT-FOLIE USW DICK<0,75MM AUSFUHR UNTER 3916 90 900 | 581 | 2592 | 481 | 2159 | | |
| 3920 73 900 CELLULOSEACETAT-PLATTEN -TAFELN USW AUSFUHR UNTER 3916 90 900 | | | | | | |
| 3920 79 000 PLATTEN TAFELN USW AND CELLULOSEDERIV AUSFUHR UNTER 3916 90 900 | | | 7 | 7 | | |
| 3920 91 000 POLYVINYL BUTYRAL-TAFELN -PLATTEN USW AUSFUHR EINSCHL. 3920 99 500 | 10605 | 9494 | 8437 | 7606 | 184 | 651 |
| 3920 92 000 POLYAMID-TAFELN -PLATTEN -FOLIEN USW AUSFUHR UNTER 3915 90 990 | 1994 | 2106 | 2534 | 2637 | | |
| 3920 99 190 TAFELN USW AND KONDENSPOLYMERISATERZG | | 7 | | 1 | | |
| 3920 99 500 TAFELN USW ADDITPOLYMERISATIONERZEUGN AUSFUHR UNTER 3920 91 000 | 1536 | 2604 | 1159 | 1514 | | |
| 3920 99 900 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| TAFELN PLATTEN FOLIEN USW AND KUNSTST | 41 | 255 | 13 | 157 | | 41 |
| 3921 11 000 ZELLKST-TAFELN -PLATTEN USW STYROL | | | | | 18 | 20 |
| 3921 12 000 ZELLKST-TAFEL USW VINYLCHLORIDPOLYMER | 36 | 4 | 3 | 3 | | 4 |
| 3921 13 000 ZELLKST-TAFEL -PLATTE USW POLYURETHAN | 53 | 78 | | 20 | 46 | 49 |
| 3921 19 100 ZELLKST-TAFEL -PLATTE USW EPOXIDHARZ | 40 | 40 | | | 2 | 4 |
| 3921 19 900 ZELLKST-TAFEL -PLATTE USW AND KUNSTST | 5 | 7 | 2 | 1 | | 3 |
| 3921 90 110 POLYESTER-FOLIEN -PLATTEN GEWELLT | | | 2 | 1 | | |
| 3921 90 190 AND POLYESTER-TAFELN -PLATTEN USW | 702 | 3011 | 348 | 1828 | 91 | 809 |
| 3921 90 300 AND PHENOLHARZ-TAFELN -PLATTEN USW | | | | 1 | | |
| 3921 90 410 AMINOHARZ HOCHDRUCKSCHICHTPRESSST M2 | 15 | 3 | 3 5445 | 78 | | |
| 3921 90 490 AND AMINOHARZ-TAFELN -PLATTEN USW | | | | 1 | | |
| 3921 90 500 TAFEL USW AND KONDENSATPOLYMERISATERZ | 36 | 28 | | 11 | 9 | 43 |
| 3921 90 600 AND TAFEL USW ADDITIONSPOLYMERISATERZ AUSFUHR UNTER 3916 90 590 | | | 31 | 272 | | |
| 3921 90 900 AND TAFELN PLATTEN USW AND KUNSTSTOFF | 27 | 72 | 3 | 22 | 40 | 81 |
| 3922 10 000 KUNSTST-BADEWANNE -DUSCHE -WASCHBECK | 78 | 138 | 77 | 106 | 138 | 133 |
| 3922 20 000 KUNSTSTOFF-KLOSETTSITZ UND -DECKEL STUECK | 11 | 2 | 2 45 | 2 | 13 | 4 |
| 3922 90 000 AND KUNSTSTWARE SANITAER HYGIEN ZWECK | 408 | 613 | 185 | 259 | 49 | 263 |
| 3923 10 000 DOSE KISTE VERSCHLAG USW AUS KUNSTST | 886 | 1294 | 478 | 925 | 622 | 339 |
| 3923 21 000 ETHYLEN-SAECKE BEUTEL EINSCHL TUETEN | 10452 | 3200 | 7990 | 2191 | 14 | 16 |
| 3923 29 100 POLYVINYLCHLORID-SAECKE -BEUTEL USW | 100 | 82 | 72 | 72 | 22 | 139 |
| 3923 29 900 SAECKE BEUTEL USW AUS AND KUNSTSTOFF | 242 | 508 | 328 | 442 | 81 | 219 |
| 3923 30 100 BALLON FLASCHE USW FASSVERMOEGEN <2L | 1747 | 15986 | 1208 | 12161 | 204 | 701 |
| 3923 30 900 BALLON FLASCHE USW FASSVERMOEGEN >2L | 203 | 422 | 91 | 174 | 15 | 65 |
| 3923 40 100 SPULEN USW PHOTO/KINEMATOGRAPH FILME | 9574 | 3195 | 1881 | 968 | 9448 | 2324 |
| 3923 40 900 AND SPULE SPINDEL USW AUS KUNSTSTOFF | 2511 | 1055 | 378 | 155 | 428 | 149 |
| 3923 50 100 VERSCHLUSS- FLASCHENKAPSELN A KUNSTST | | | | 1 | 60 | 48 |
| 3923 50 900 AND KST-STOEPEL DECKEL KAPSELN USW | 346 | 499 | 89 | 245 | 161 | 271 |
| 3923 90 100 GESPRITZTE KST-NETZE IN SCHLAUCHFORM | | | | | 186 | 24 |
| 3923 90 900 AND KUNSTST-TRANSPORT VERPACKUNGSMITT | 485 | 402 | 292 | 256 | 979 | 367 |
| 3924 10 000 GESCHIRR USW AUS KUNSTSTOFFEN | 18582 | 10881 | 13663 | 9264 | 1204 | 1609 |
| 3924 90 110 SCHWAEMME AUS REGENERIERTER CELLULOSE | 92 | 194 | 360 | 593 | | 1 |
| 3924 90 190 AND TOILETTENGEGENSTAENDE REGEN CELLU | 11 | 13 | 1 | 4 | | |
| 3924 90 900 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| AND HYGIENEARTIKEL USW AND KUNSTSTOFF | 2803 | 2515 | 2198 | 2163 | 171 | 184 |
| 3925 10 000 KST-SAMMELBEHAELTER USW FASSVERM>300L | 45 | 45 | 4 | 14 | | 4 |
| 3925 20 000 KUNSTSTOFF-TUEREN -FENSTER USW | 3 | 8 | 1 | 1 | 5 | 3 |
| 3925 30 000 KUNSTSTOFF-FENSTERLADEN -JALOUSIE USW | 542 | 440 | 342 | 265 | | |
| 3925 90 100 KUNSTSTOFF-TUER -FENSTERBESCHLAG USW | | | 4 | 1 | | |
| 3925 90 900 AND KUNSTSTOFF-BAUBESCHLAEGE USW | 23 | 99 | 11 | 47 | | 2 |
| 3926 10 000 BUERO SCHULARTIKEL AUS KUNSTSTOFFEN | 5330 | 10698 | 5976 | 12790 | 1582 | 4533 |
| 3926 20 000 BEKLEIDUNG -ZUBEHOER USW AUS KUNSTST | 1934 | 2700 | 2348 | 2565 | 236 | 434 |
| 3926 30 000 KUNSTSTOFF-MOEBELBESCHLAEGE USW | 19 | 128 | 1 | 62 | | 13 |
| 3926 40 000 KUNSTSTOFF-STATUETTE -ZIERGEGENSTAND | 1037 | 1384 | 941 | 1158 | 96 | 195 |
| 3926 90 100 KSTWAREN TECHN BEDARF ZIVIL LUFTFAHRZ | | 1 | | 6 | 3 | 4 |
| 3926 90 500 KST-SCHMUTZKOERBE USW F KANALISATION | 1 | 14 | 20 | 32 | 5 | 47 |
| 3926 90 910 AND KST-WAREN AUS FOLIEN HERGESTELLT | 19245 | 23913 | 21255 | 23076 | 2056 | 3309 |
| 3926 90 990 AND WAREN AUS KUNSTSTOFFEN USW | 35490 | 110049 | 18617 | 76413 | 9414 | 22903 |
| 4001 10 000 LATEX V NATURKAUTSCHUK AUCH VORVULKAN | 149167 | 16517 | 183503 | 21018 | 105623 | 15033 |
| 4001 21 000 NATURKAUTSCHUK GERAUEUCHERTE BLAETTER | 40397 | 6274 | 391 | 42 | 1037 | 165 |
| 4001 22 000 NATURKAUTSCHUK TECHN SPEZIFIZ (TSNR) | 19174 | 2727 | 3903 | 513 | 5893 | 903 |
| 4001 29 100 NATURKAUTSCHUK KREPP (CREPE SHEETS)N | 453 | 93 | 498 | 65 | | |
| 4001 29 900 NATURKAUTSCHUK IN ANDEREN FORMEN | 100 | 18 | | | | |
| 4002 11 000 LATEX V STYROL-BUTADIEN-KAUTSCHUK USW | 20413 | 2247 | 4203 | 407 | | |
| 4002 19 000 AND STYROL-BUTADIEN-KAUTSCHUK USW | 6 | 11 | 178 | 328 | 9 | 24 |
| 4002 20 000 BUTADIEN-KAUTSCHUK (BR) AUSFUHR EINSCHL. 4002 41 000, 49 000, 59 000, 4005 99 000 | | | | | 8 | 122 |
| 4002 41 000 LATEX V CHLOROPREN-KAUTSCHUK (CR) USW AUSFUHR UNTER 4002 20 000 | 11 | 11 | | | | |
| 4002 49 000 AND CHLOROPREN-KAUTSCHUK (CR) AUSFUHR UNTER 4002 20 000 | | | | | | |
| 4002 51 000 ACRYLNITRIL-BUTADIEN-KAUTSCHUK LATEX | | | | | 246 | 38 |
| 4002 59 000 AND ACRYLNITRIL-BUTADIEN-KAUTSCHUK AUSFUHR UNTER 4002 20 000 | | | | | | |
| 4002 99 100 SYNTH KAUTSCHUK M KSTZUSATZ MODIFIZ | 289 | 796 | 74 | 216 | 111 | 445 |
| 4005 10 000 KAUTSCHUK RUSS/SILICIUMDIOXIDZUSATZ | | | | | | 2 |
| 4005 91 000 KAUTSCHUKMISCHG PLATTE BLATT STREIFEN | 41 | 49 | 102 | 130 | | 26 |
| 4005 99 000 ANDERE KAUTSCHUKMISCHUNGEN AUSFUHR UNTER 4002 20 000 | | | | | | |
| 4006 90 000 AND FORMEN U WARE NICHTVULK KAUTSCHUK | | | 24 | 23 | | 2 |
| 4007 00 000 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| FAEDEN KORDEL VULKANISIERT KAUSCHUK | | 5 | 6 | 20 | | |
| 4008 11 000 ZELLKAUSCHUK-PLATTE -BLATT -STREIFEN | | 7 | | | | 8 |
| 4008 19 000 ZELLKAUSCHUK-STAB -STANGE -PROFIL | | 10 | | 11 | | |
| 4008 21 900 AND VOLLKAUSCHUK-PLATTE -BLATT USW | 5941 | 7831 | 4927 | 7765 | 592 | 711 |
| 4008 29 900 VOLLKAUSCHUK-STAB -STANGE -PROFIL | 39 | 33 | | 11 | 7 | 8 |
| 4009 10 000 WEICHKAUSCH-ROHR N VERST OH FORMST | 43 | 98 | 21 | 62 | 1 | 18 |
| 4009 20 000 WEICHKAUSCHUK-ROHR METALLVERSTAERKT | 2 | 42 | | 22 | | |
| 4009 30 000 WEICHKAUSCHUK-ROHR SPINNSTVERSTAERKT | 75 | 422 | 67 | 255 | 4 | 20 |
| 4009 40 000 WEICHKAUSCH-ROHR AND STOFFVERSTAERKT | | 61 | | 63 | | |
| 4009 50 100 WEICHKAUSCH-ROHR GASLEITG ZIV LUFTFZ | | | 10 | 47 | | |
| 4009 50 910 WEICHKAUSCHUK-ROHR METBEWEHRT FORMST | 100 | 332 | 54 | 141 | 22 | 135 |
| 4009 50 990 AND WEICHKAUSCHUK-ROHR USW M FORMST | 343 | 1099 | 99 | 532 | 49 | 500 |
| 4010 10 000 KEILRIEMEN AUS VULKANISIERT KAUSCHUK | 351 | 940 | 67 | 604 | 79 | 609 |
| 4010 91 000 KAUSCH-FOERDERB TREIBRIEM BREIT>20CM | 372 | 377 | 65 | 140 | 7 | 42 |
| 4010 99 000 AND KAUSCHUK-FOERDERBAND -TREIBRIEM | 1037 | 1717 | 29 | 634 | 59 | 271 |
| 4011 10 000 LUFTREIFEN NEU PERSONENKRAFTWAGEN STUECK | 101003 1086565 | 81869 | 75788 814780 | 59297 | 9002 83220 | 6441 |
| 4011 20 002 LUFTREIFEN NEU BUS LKW FELGE<495MM STUECK | 11419 75507 | 6355 | 7520 48617 | 3925 | 4379 26533 | 2451 |
| 4011 20 004 LUFTREIFEN NEU BUS LKW FELGE>495MM STUECK | 20451 51088 | 7381 | 6304 17364 | 3104 | 10542 22383 | 3237 |
| 4011 30 100 LUFTREIFEN NEU F ZIV LUFTFAHRZEUGE STUECK | 48 59 | 57 | 354 6261 | 835 | 5 17 | 14 |
| 4011 30 900 LUFTREIFEN NEU F AND LUFTFAHRZEUGE STUECK | 3618 29433 | 4520 | 163 3118 | 239 | 1204 5731 | 2864 |
| 4011 40 000 LUFTREIFEN NEU F MOTORRAD -ROLLER STUECK | 3 200 | 1 | 2 56 | 3 | 3 200 | 1 |
| 4011 50 100 SCHLAUCHREIFEN STUECK | | 5 | 1 291 | 3 | | |
| 4011 50 900 LUFTREIFEN NEU F ANDERE FAHRRADER STUECK | 1007 129990 | 825 | 743 111494 | 612 | 46 5522 | 46 |
| 4011 91 002 LUFTREIF NEU ACKERSCHL STOLLPROFIL STUECK | 7965 19709 | 2353 | 3388 8093 | 1150 | 811 2192 | 289 |
| 4011 91 009 AND LUFTREIF NEU STOLLENPROFIL USW STUECK | 110 894 | 77 | 79 754 | 61 | 6 10 | 8 |
| 4011 99 002 AND LUFTREIFEN NEU ACKERSCHLEPPER STUECK | 4341 8577 | 2143 | 11 346 | 40 | 3 39 | 12 |
| 4011 99 004 AND LUFTREIFEN NEU ERDBEWEGMASCHIN STUECK | 5146 9039 | 1699 | 3116 7435 | 1478 | 680 824 | 322 |
| 4011 99 009 ANDERE LUFTREIFEN NEU STUECK | 710 4411 | 452 | 1103 3412 | 643 | 218 1346 | 192 |
| 4012 10 100 LUFTREIFEN RUNDERNEUERT ZIV LUFTFAHRZ | 26 | 8 | | | 64 | 47 |
| 4012 10 900 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| ANDERE LUFTREIFEN RUNDERNEUERT | 694 | 376 | 54 | 7 | 37 | 139 |
| 4012 20 900 | | | | | | |
| ANDERE LUFTREIFEN GEBRAUCHT | 12 | 7 | | | 272 | 44 |
| 4012 90 100 | | | | | | |
| VOLL HOHLKAMMER AUSWECHSEL UEBERREIFEN | 3054 | 373 | 1559 | 217 | 50 | 96 |
| 4012 90 900 | | | | | | |
| FELGENBAENDER | 117 | 12 | 79 | 9 | | |
| 4013 10 100 | | | | | | |
| LUFTSCHLAEUCHE PERSONENKRAFTWAGEN | 549 | 153 | 342 | 91 | 134 | 57 |
| STUECK | 53423 | | 31537 | | 15878 | |
| 4013 10 902 | | | | | | |
| LUFTSCHLAEUCHE BUS LKW FELGE<495MM | 163 | 51 | 96 | 29 | 1 | 3 |
| STUECK | 7405 | | 3951 | | 106 | |
| 4013 10 904 | | | | | | |
| LUFTSCHLAEUCHE BUS LKW FELGE>495MM | 634 | 230 | 555 | 189 | 155 | 66 |
| STUECK | 26291 | | 16170 | | 4256 | |
| 4013 20 000 | | | | | | |
| LUFTSCHLAEUCHE FUER FAHRRAEDER | 133 | 109 | 187 | 141 | 37 | 38 |
| STUECK | 82400 | | 107283 | | 19512 | |
| 4013 90 900 | | | | | | |
| ANDERE LUFTSCHLAEUCHE | 489 | 453 | 307 | 232 | 45 | 44 |
| STUECK | 23957 | | 14741 | | 1871 | |
| 4014 10 000 | | | | | | |
| PRAESERVATIVE | 29 | 120 | 29 | 118 | 25 | 52 |
| 1000 ST | 1748 | | 1748 | | 1206 | |
| 4014 90 900 | | | | | | |
| AND WEICHKAUTSCHWARE HYGIEN MED ZWECK | 1 | 7 | | | | 1 |
| 4015 11 000 | | | | | | |
| HANDSCHUHE F CHIRURGISCHE ZWECKE | 745 | 573 | 377 | 386 | 177 | 247 |
| PAAR | 3089252 | | 1267330 | | 684479 | |
| 4015 19 100 | | | | | | |
| WEICHKAUTSCHUK-HAUSHALTHANDSCHUH | 541 | 402 | 19 | 13 | 421 | 458 |
| PAAR | 932203 | | 2150 | | 730506 | |
| 4015 19 900 | | | | | | |
| ANDERE WEICHKAUTSCHUK-HANDSCHUHE | 437 | 326 | 342 | 191 | 384 | 407 |
| PAAR | 2630920 | | 1397019 | | 1629542 | |
| 4015 90 000 | | | | | | |
| AND WEICHKAUTSCHUK-BEKLIEDG -ZUBEHOER | 137 | 470 | 9 | 53 | | 17 |
| 4016 10 900 | | | | | | |
| ANDERE ZELKAUTSCHUKWAREN | 22 | 93 | 50 | 122 | 1 | 6 |
| 4016 91 000 | | | | | | |
| WEICHKAUTSCHUK-BODENBELAG FUSSMATTE | 1267 | 907 | 132 | 61 | 59 | 54 |
| 4016 92 000 | | | | | | |
| RADIERGUMMI | 20 | 23 | 43 | 23 | 2 | 95 |
| 4016 93 100 | | | | | | |
| WEICHKAUTSCHUKDICHTUNG ZIV LUFTFAHRZG | | 11 | | 63 | | |
| 4016 93 900 | | | | | | |
| ANDERE WEICHKAUTSCHUKDICHTUNGEN | 3069 | 21947 | 4211 | 16862 | 100 | 3984 |
| 4016 95 000 | | | | | | |
| AND AUFBLASBARE WEICHKAUTSCHUKWAREN | 212 | 123 | 266 | 161 | | |
| 4016 99 100 | | | | | | |
| AND WEICHKAUTSCHUKWARE ZIV LUFTFAHRZG | | 2 | | 17 | | |
| 4016 99 900 | | | | | | |
| ANDERE WEICHKAUTSCHUKWAREN | 6558 | 12885 | 2309 | 8266 | 850 | 4844 |
| 4017 00 110 | | | | | | |
| HARTKAUTSCHUK IN MASSEN PLATTEN USW | 768 | 1052 | | | 160 | 258 |
| 4017 00 190 | | | | | | |
| HARTKAUTSCHUKABFAELLE -STAUB -BRUCH | 16 | 3 | | | | |
| 4017 00 990 | | | | | | |
| ANDERE HARTKAUTSCHUKWAREN | | 1 | | 1 | | |
| 4102 10 100 | | | | | | |
| SCHAFLAMMFELL ROH NICHTENTHAART | 10 | 34 | | | | |
| STUECK | 3654 | | | | | |
| 4102 10 900 | | | | | | |
| SCHAFFELL ROH NICHTENTHAART | 130 | 33 | | | | |
| STUECK | 3783 | | | | | |
| 4102 21 000 | | | | | | |
| SCHAF/LAMMFELL ROH ENTHAART GEPICK | 79 | 49 | 35 | 29 | | |
| STUECK | 12312 | | 3320 | | | |
| 4103 10 100 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| ZIEGEN/ZICKELFELL ROH FRISCH USW STUECK | 70 4453 | 14 | | | | |
| 4103 10 900 ZIEGEN/ZICKELFELL ROH AND KONSERV STUECK | 120 15000 | 131 | 415 31772 | 225 | 57 70000 | 115 |
| 4103 90 000 HAUT FELL V AND TIER ROH FRISCH USW | | | 3 | 3 | | |
| 4104 10 910 AND RINDLEDER OBERFL<2,6M NUR GEGERBT | 28 | 33 | 5 | 9 | 2 | 14 |
| 4104 10 992 RIND/KALBBEKEIDUNGSLEDER M2 | | | 4 183 | 4 | | |
| 4104 10 999 AND RIND/KALBLEDER AND BEARBEITET M2 | | | | | 8 595 | 40 |
| 4104 22 100 AND RINDLEDER NUR CHROMGEGERBT NASS | | | | | 138 | 18 |
| 4104 22 900 AND RINDLEDER USW AND VORGEGERBT | | | | | 5 | 20 |
| 4104 31 110 RIND/KALBSOHLENVOLLEDER | | | | | 53 | 81 |
| 4104 31 190 AND RIND/KALBVOLLEDER | 205 | 441 | 305 | 673 | 39 | 124 |
| 4104 31 304 RIND/KALBNARBENSPALT SCHUHLEDER M2 | 354 38284 | 652 | 288 28763 | 601 | 109 11818 | 159 |
| 4104 31 306 RIND/KALBNARBENSPALT MOEBELLEDER | | | | | | 1 |
| 4104 31 309 AND RIND/KALBNARBENSPALTLEDER M2 | | | 23 2800 | 66 | 4 100 | 10 |
| 4104 31 900 VOLLEDER NARBENSPALT V ROSS USW M2 | 2 372 | 5 | | | 2 364 | 5 |
| 4104 39 104 AND RIND/KALBSCHUHLEDER M2 | | | | | 8 502 | 14 |
| 4104 39 106 AND RIND/KALBMOEBELLEDER M2 | 57 6660 | 370 | 92 10149 | 579 | 36 3654 | 200 |
| 4105 12 100 SCHAF/LAMM VOLLEDER AND VORGEGERBT STUECK | 245 258721 | 914 | | | 183 54934 | 868 |
| 4105 20 002 SCHAF/LAMMBEKEIDGLEDER ZUGERICH M2 | 21 4322 | 92 | 9 2601 | 50 | 77 | 6 |
| 4105 20 004 SCHAF/LAMMSCHUHLEDER ZUGERICH M2 | 6 1263 | 45 | 6 1086 | 35 | | |
| 4106 20 002 ZIEGEN/ZICKELBEKEIDGLEDER ZUGER M2 | 64 11469 | 297 | 42 7365 | 192 | | |
| 4106 20 004 ZIEGEN/ZICKELSCHUH FUTTERLED ZUGER M2 | | | 47 5944 | 129 | | |
| 4106 20 006 AND ZIEGEN/ZICKELSCHUHLEDER M2 | 3 869 | 48 | 51 10543 | 504 | | |
| 4107 10 100 SCHWEINELEDER NUR GEGERBT | 19 | 77 | 8 | 60 | 5 | 50 |
| 4107 10 900 ANDERES SCHWEINELEDER M2 | 813 192206 | 2204 | 899 245534 | 3094 | 70 15299 | 155 |
| 4107 90 900 ANDERES LEDE V ANDEREN TIEREN M2 | 4 644 | 255 | | | 7 1030 | 608 |
| 4109 00 000 LACKLEDER FOLIENKASCH METALLIS LED M2 | 3 345 | 26 | 3 345 | 26 | • 4 | 1 |
| 4110 00 000 LEDERSCHNITZEL ABFALL SPAN PULVER USW | 6 | 5 | | | | |
| 4111 00 000 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---------------------------------------|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| REKONSTITUIERT LEGER GRUNDL LEGER USW | | | | 1 | | |
| 4201 00 000 | | | | | | |
| SATTLERWAREN FUER TIERE | 253 | 730 | 42 | 160 | 21 | 168 |
| KG | 25345 | | 4703 | | 1991 | |
| 4202 11 100 | | | | | | |
| DOKUMENTENKOFFER USW AUS LEGER USW | 882 | 1964 | 903 | 2218 | 114 | 300 |
| STUECK | 53544 | | 51229 | | 6410 | |
| 4202 11 900 | | | | | | |
| REISE- HANDKOFFER USW AUS LEGER | 1085 | 1653 | 994 | 1502 | 100 | 201 |
| STUECK | 38322 | | 26618 | | 2310 | |
| 4202 12 110 | | | | | | |
| DOKUMENTENKOFFER USW KUNSTSTFOLIE | 460 | 336 | 366 | 320 | 6 | 29 |
| STUECK | 21935 | | 30245 | | 2272 | |
| 4202 12 190 | | | | | | |
| REISE- HANDKOFFER USW KUNSTSTFOLIE | 119 | 270 | 122 | 304 | 1 | 57 |
| STUECK | 10636 | | 12794 | | 671 | |
| 4202 12 500 | | | | | | |
| DOKUMENTKOFFER USW FORMGEPR KST | 7487 | 6455 | 716 | 867 | 42 | 101 |
| STUECK | 312151 | | 25916 | | 1953 | |
| 4202 12 910 | | | | | | |
| DOKUMENTKOFFER USW VULKANFIBER USW | 1875 | 2043 | 1974 | 2092 | 128 | 172 |
| STUECK | 211448 | | 212585 | | 17227 | |
| 4202 12 990 | | | | | | |
| REISE/HANDKOFFER USW VULKFIBER USW | 3208 | 3593 | 2953 | 3240 | 111 | 336 |
| STUECK | 159766 | | 177029 | | 8482 | |
| 4202 19 100 | | | | | | |
| REISE/HANDKOFFER USW AUS ALUMINIUM | 490 | 978 | 778 | 1289 | 44 | 103 |
| STUECK | 30580 | | 39519 | | 3105 | |
| 4202 19 910 | | | | | | |
| DOKUMENTENKOFFER USW AUS AND STOFF | 391 | 471 | 653 | 653 | 6 | 14 |
| STUECK | 35230 | | 39192 | | 649 | |
| 4202 19 990 | | | | | | |
| REISE/HANDKOFFER USW AUS AND STOFF | 49 | 89 | 232 | 313 | 51 | 69 |
| STUECK | 23636 | | 84236 | | 1322 | |
| 4202 21 000 | | | | | | |
| HANDTASCHEN AUSSENSEITE LEGER USW | 804 | 2334 | 587 | 2094 | 55 | 411 |
| STUECK | 177611 | | 150220 | | 14109 | |
| 4202 22 100 | | | | | | |
| HANDTASCHEN AUSSENSEITE KSTFOLIEN | 101 | 168 | 241 | 359 | 45 | 105 |
| STUECK | 23114 | | 70111 | | 18702 | |
| 4202 22 900 | | | | | | |
| HANDTASCHEN AUSSENSEITE SPINNSTOFF | 1542 | 2537 | 1680 | 2693 | 96 | 279 |
| STUECK | 388335 | | 352554 | | 38419 | |
| 4202 29 000 | | | | | | |
| ANDERE HANDTASCHEN AUS AND STOFFEN | 2810 | 6051 | 3035 | 7806 | 97 | 386 |
| STUECK | 583124 | | 686242 | | 16389 | |
| 4202 31 000 | | | | | | |
| TASCHENARTIKEL USW AUSSENSEITE LEGER | 677 | 4010 | 694 | 3404 | 33 | 335 |
| 4202 32 100 | | | | | | |
| TASCHENARTIKEL USW AUSSENS KSTFOLIEN | 103 | 240 | 81 | 222 | 22 | 56 |
| 4202 32 900 | | | | | | |
| TASCHENARTIKEL USW AUSSENS SPINNSTOFF | 2103 | 1650 | 1576 | 1468 | 40 | 97 |
| 4202 39 000 | | | | | | |
| TASCHENARTIKEL USW AUS AND STOFFEN | 1227 | 1561 | 1206 | 2094 | 125 | 464 |
| 4202 91 100 | | | | | | |
| REISETASCHE USW AUSSENSEITE LEGER USW | 503 | 1331 | 427 | 1169 | 26 | 115 |
| 4202 91 500 | | | | | | |
| BEHAELTN F MUSIKINSTR AUSSEN LEGER | 1 | 2 | 2 | 11 | | 3 |
| KG | 78 | | 274 | | 65 | |
| 4202 91 900 | | | | | | |
| AND BEHAELTNIS AUSSENSEITE LEGER USW | 347 | 2080 | 482 | 2146 | 55 | 822 |
| 4202 92 110 | | | | | | |
| REISETASCHE USW AUSSENS KUNSTSTFOLIEN | 230 | 653 | 315 | 576 | 13 | 75 |
| 4202 92 150 | | | | | | |
| BEHAELT F MUSIKINSTR AUSSEN KSTFOL | | 10 | 1 | 4 | | |
| KG | 51 | | 90 | | | |
| 4202 92 190 | | | | | | |
| AND BEHAELTNIS AUSSEN KUNSTSTFOLIE | 1122 | 2330 | 790 | 1092 | 127 | 698 |
| KG | 112779 | | 79278 | | 13115 | |
| 4202 92 910 | | | | | | |
| REISETASCHEN USW AUSSENS SPINNSTOFFE | 22999 | 35821 | 20736 | 30810 | 1060 | 2961 |
| 4202 92 950 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---------------------------------------|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| BEHAELT F MUSIKINSTR AUSSEN SPINNS | 6 | 15 | 9 | 18 | 3 | 8 |
| KG | 584 | | 1058 | | 442 | |
| 4202 92 990 | | | | | | |
| AND BEHAELTNIS AUSSENSEITE SPINNSTOFF | 11677 | 17072 | 15778 | 17520 | 860 | 3052 |
| 4202 99 100 | | | | | | |
| BEHAELTN F MUSIKINSTR A AND STOFF | 30 | 94 | 69 | 103 | 21 | 81 |
| KG | 2768 | | 6733 | | 1976 | |
| 4202 99 900 | | | | | | |
| AND BEHAELTNISSE AUS AND STOFFEN | 1398 | 3508 | 2408 | 3678 | 49 | 474 |
| 4203 10 000 | | | | | | |
| BEKLEIDUNG -ZUBEHOER AUS LEDER USW | 8550 | 69023 | 7622 | 64983 | 967 | 12594 |
| STUECK | 583407 | | 528607 | | 71702 | |
| 4203 21 000 | | | | | | |
| SPEZIALSPORTHANDSCHUHE AUS LEDER | 82 | 721 | 63 | 547 | 9 | 142 |
| PAAR | 144215 | | 96733 | | 19702 | |
| 4203 29 100 | | | | | | |
| BERUFSSCHUTZHANDSCHUHE AUS LEDER | 63535 | 53314 | 58496 | 53408 | 571 | 822 |
| PAAR | 44779136 | | 40476725 | | 477851 | |
| 4203 29 910 | | | | | | |
| AND MAENNER/KNABENLEDERHANDSCHUH | 117 | 1028 | 121 | 1109 | 3 | 66 |
| PAAR | 99179 | | 99595 | | 2759 | |
| 4203 29 990 | | | | | | |
| ANDERE LEDERHANDSCHUHE | 121 | 1481 | 139 | 1634 | 4 | 100 |
| PAAR | 149466 | | 158845 | | 4286 | |
| 4203 30 000 | | | | | | |
| LEDERGUERTEL -KOPPEL -SCHULTERRIEMEN | 28 | 292 | 87 | 171 | 6 | 150 |
| 4203 40 000 | | | | | | |
| ANDERES BEKLEIDUNGZUBEHOER AUS LEDER | 22 | 46 | 12 | 19 | | |
| 4204 00 900 | | | | | | |
| AND WAREN ZU TECHN ZWECKE AUS LEDER | | 4 | | 4 | 1 | 9 |
| 4205 00 000 | | | | | | |
| AND WAREN A LEDER REKONSTIT LEDER | 2111 | 1306 | 1253 | 895 | 629 | 699 |
| KG | 211374 | | 125834 | | 63003 | |
| 4206 10 000 | | | | | | |
| DARMSAITEN | 6 | 361 | 3 | 212 | 7 | 385 |
| KG | 566 | | 407 | | 756 | |
| 4206 90 000 | | | | | | |
| WARE A DARM GOLDSCHLAEGHAEUTCH USW | | | 20 | 145 | | |
| KG | | | 2068 | | | |
| 4301 10 000 | | | | | | |
| NERZFELLE ROH GANZ | 691 | 10199 | 188 | 3763 | 483 | 9506 |
| STUECK | 514040 | | 179139 | | 428747 | |
| 4301 30 000 | | | | | | |
| ASTRACHAN- KARAKULLAMMFELL USW ROH | 714 | 6838 | 545 | 4395 | 170 | 2111 |
| STUECK | 453534 | | 272861 | | 121618 | |
| 4301 50 000 | | | | | | |
| BISAMRATTENFELLE ROH GANZ | | | 1 | 18 | | |
| STUECK | | | 1639 | | | |
| 4301 60 000 | | | | | | |
| FUCHSFELLE ROH GANZ | 124 | 1680 | 15 | 171 | 57 | 1142 |
| STUECK | 33032 | | 2909 | | 14011 | |
| 4301 80 900 | | | | | | |
| ANDERE PELZFELLE ROH GANZ | 456 | 815 | 66 | 781 | 52 | 207 |
| STUECK | 128407 | | 25194 | | 21745 | |
| 4301 90 000 | | | | | | |
| TEILE VON PELZFELLEN ROH | | 2 | | 1 | | |
| 4302 11 000 | | | | | | |
| NERZFELLE GEGERBT ZUGERICHTET USW | 23 | 719 | 6 | 223 | 18 | 594 |
| STUECK | 22322 | | 6710 | | 15257 | |
| 4302 12 000 | | | | | | |
| KANINCHEN- HASENFELL GEGERBT ZUGER | | 3 | | | | |
| STUECK | 100 | | | | | |
| 4302 13 000 | | | | | | |
| ASTRACHLAMMFELL USW GEGERBT ZUGER | 9 | 37 | | 2 | | |
| STUECK | 4820 | | 2 | | | |
| 4302 19 100 | | | | | | |
| BIBERFELL GEGERBT ZUGERICHTET | 1 | 123 | | | 1 | 122 |
| STUECK | 762 | | | | 762 | |
| 4302 19 300 | | | | | | |
| FUCHSFELL GEGERBT ZUGERICHTET | 24 | 455 | 10 | 188 | 10 | 136 |
| STUECK | 8292 | | 2455 | | 3553 | |
| 4302 19 500 | | | | | | |
| SEEDOTTER- NUTRIAFELL GEGERBT ZUGER | 22 | 394 | 11 | 128 | 8 | 111 |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| STUECK | 18811 | | 5692 | | 4986 | |
| 4302 19 700 FELL V WILDKATZE ALLER ART GEGERBT STUECK | | | | | 342 | 12 |
| 4302 19 900 AND PELZFELL GEGERBT ZUGERICHET STUECK | 241 38901 | 1453 | 202 29735 | 716 | 5 1186 | 22 |
| 4302 20 000 TEILE V PELZFELL GEGERBT ZUGERICHET | 52 | 85 | 28 | 68 | 6 | 6 |
| 4302 30 210 NERZFELL ZUSAMMGESETZT GEGERBT USW STUECK | 1 54 | 20 | 3 199 | 136 | 44 | 15 |
| 4302 30 250 KANIN/HASENFELL ZUSGESETZT GEGERBT STUECK | | | 6 1200 | 1 | | |
| 4302 30 310 ASTRACHLAMMFELL ZUSGESETZT GEGERBT STUECK | | | 65 | 1 | | |
| 4302 30 350 BIBERFELL ZUSGESETZT GEGERBT ZUGER STUECK | 1 45 | 10 | | | | |
| 4302 30 410 BISAMRATTENFELL ZUSGESETZT GEGERBT STUECK | 5 | 1 | | | | |
| 4302 30 450 FUCHSFELL ZUSGESETZT GEGERBT ZUGER STUECK | 2 143 | 32 | 3 96 | 29 | 20 | 11 |
| 4302 30 610 SEEDOTTER/NUTRIAFELL ZUSGESETZT USW STUECK | 38 1984 | 680 | 14 591 | 230 | 25 1361 | 382 |
| 4302 30 750 AND PELZFELL ZUSAMMGESETZT GEGERBT STUECK | 10 1196 | 84 | 21 2037 | 150 | 13 | 13 |
| 4303 10 100 BEKLEIDG USW WHITECOAT- BLUEBACKFELL | | | | | | 4 |
| 4303 10 900 BEKLEIDUNG -ZUBEHOER AUS AND PELZFELL | 583 | 19147 | 344 | 1952 | 122 | 6801 |
| 4303 90 000 ANDERE WAREN AUS PELZFELLEN | 290 | 1327 | 267 | 1156 | 78 | 307 |
| 4304 00 000 KUENSTLICHES PELZWERK U WAREN DARAUS | 1 | 3 | | | | |
| 4401 10 000 BRENNHOLZ IN FORM V RUNDLINGEN USW | 1 | 2 | | | | |
| 4401 30 909 AND HOLZABFAELLE HOLZAUSSCHUSS USW | | | | | 39 | 55 |
| 4402 00 000 HOLZKOHLE AUCH ZUSAMMENGEPRESST | 19 | 5 | 34 | 7 | | |
| 4403 10 910 NADELROHHOLZ AUCH ENTRIND IMPRAEG | | | | | | 4 |
| 4403 10 990 LAUBROHHOLZ AUCH ENTRINDET IMPRAEG | | | | | | 3 |
| 4403 33 000 KERUING RAMIN KAPUR USW -ROHHOLZ M3 | 627 90 | 121 | 597 77 | 171 | 263 36 | 88 |
| 4403 34 100 OKOUME-ROHHOLZ M3 | | | 814 130 | 55 | | |
| 4403 34 300 OBECH-ROHHOLZ M3 | | | 5137 833 | 246 | | |
| 4403 34 500 SIPO-ROHHOLZ M3 | 460 53 | 29 | 3429 393 | 267 | | |
| 4403 34 900 SAPELLI ACAJOU USW IROKO -ROHHOLZ M3 | 1020 145 | 64 | 9026 1116 | 497 | | |
| 4403 35 100 LIMBA-ROHHOLZ M3 | 1230 152 | 76 | 2671 324 | 165 | | |
| 4403 35 900 TIAMA MANSONIA ILOMBA USW -ROHHOLZ M3 | 2111 307 | 202 | 2722 281 | 122 | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--|----|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| 4403 91 002 EICHENHOLZ Z SÄGEN MESSERN SCHÄEL | M3 | | | 30 3 | 12 | | |
| 4403 91 009 AND EICHENROHHOLZ | M3 | | | 495 49 | 13 | | |
| 4403 99 902 AND TROPISCHES ROHHOLZ | M3 | 35560 7785 | 2010 | 15393 1670 | 755 | 681 76 | 41 |
| 4406 90 000 ANDERE HOLZBAHNSCHWELLEN | M3 | | | 30 20 | 2 | | 2 |
| 4407 10 100 NADELHOLZ LÄNGSGES KEILVERZINKT >6MM | | | | | | 230 | 13 |
| 4407 10 300 NADELHOLZ LÄNGSGES GEHOBELT >6MM | M3 | | | 249 41 | 31 | | |
| 4407 10 910 FICHTEN- TANNENHOLZ LÄNGSGES >6MM | M3 | 120 106 | 45 | | | | |
| 4407 10 930 KIEFERNHOLZ LÄNGSGESÄEGT DICK >6MM | M3 | | | | | 230 43 | 35 |
| 4407 10 990 AND NADELHOLZ LÄNGSGES DICKE >6MM | M3 | 10733 1717 | 1400 | 8172 1353 | 1096 | | 1 |
| 4407 21 390 RED MERANTI USW LÄNGSGES GEHOBELT | M3 | | | 284 46 | 25 | | |
| 4407 21 900 DARK RED MERANTI USW LÄNGSGESÄEGT | M3 | 1059 146 | 187 | 832 115 | 154 | 377 76 | 138 |
| 4407 22 900 OKOUME USW LÄNGSGESÄEGT DICKE >6MM | M3 | 2356 331 | 219 | 1192 178 | 92 | | |
| 4407 91 900 EICHENHOLZ LÄNGSGESÄEGT DICKE >6MM | M3 | 640 79 | 92 | 19 2 | 3 | | |
| 4407 99 992 AND TROPHOLZ LÄNGSGESÄEGT DICK >6MM | M3 | 344 49 | 25 | 481 60 | 45 | | |
| 4407 99 999 AND LAUBHOLZ LÄNGSGESÄEGT DICK >6MM | M3 | 989 189 | 185 | 513 84 | 85 | | |
| 4408 10 930 NADELHOLZFURNIERBLATT USW DICKE <1MM | M3 | 816 140 | 287 | 547 90 | 227 | | |
| 4408 20 910 TROP HOLZFURNIERBLATT USW DICKE <1MM | M3 | 1111 182 | 332 | 25 3 | 27 | | |
| 4408 90 932 AND TROP HOLZFURNIERBLATT USW <1MM | M3 | 313 54 | 226 | 536 80 | 202 | 65 16 | 69 |
| 4408 90 939 LAUBHOLZFURNIERBLATT USW DICKE <1MM | M3 | 78990 110018 | 38322 | 65840 12720 | 34784 | 9505 13674 | 6267 |
| 4408 90 999 LAUBHOLZFURNIERBLATT USW DICKE >1MM | M3 | 208 34 | 114 | 61 7 | 66 | 49 6 | 44 |
| 4409 10 110 RAHMENLEISTE F BILD USW A NADELHOLZ | M | 1 492 | 1 | | | | |
| 4409 10 900 AND NADELHOLZ PROFILIERT USW BEARBEIT | | 15 | 31 | 67 | 7 | | |
| 4409 20 110 RAHMENLEISTEN F BILD USW A AND HOLZ | M | | | 8 2053 | 10 | 3 | 3 |
| 4409 20 190 AND LEISTEN USW AUS ANDEREM HOLZ | | 2 | 4 | | | 4 | 7 |
| 4409 20 990 AND HOLZ PROFILIERT USW BEARBEITET | | 428 | 100 | 582 | 140 | | |
| 4410 10 100 HOLZSPANPLATTE ROH NUR GESCHLIFFEN | | 2015 | 96 | 315 | 16 | 624 | 30 |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--|--------|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| | M3 | 267 | | 51 | | 84 | |
| 4410 10 300 | | | | | | | |
| HOLZSPANPLATTE SCHICHTPRESSSTOFF | | | | 9 | 15 | | |
| 4410 90 900 | | | | | | | |
| AND SPANPLATTEN AND HOLZIGE STOFFE | | | | | 1 | | 3 |
| 4411 11 000 | | | | | | | |
| HOLZFASERPLATTEN >0,8G/CM3 N BEARB | M2 | 9678 | 450 | 12560 | 349 | | |
| | | 308174 | | 183371 | | | |
| 4411 19 000 | | | | | | | |
| AND HOLZFASERPLATTE DICHT>0,8G/CM3 | M2 | 243 | 15 | | | | |
| | | 7559 | | | | | |
| 4411 39 000 | | | | | | | |
| AND HOLZFASERPLATTE >0,35-0,5G/CM3 | M2 | | | 23 | 7 | | |
| | | | | 1264 | | | |
| 4412 11 000 | | | | | | | |
| SPERRHOLZ <6MM AUSSENLAG TROPHOLZ | M3 | 37850 | 5589 | 23624 | 2900 | 298 | 53 |
| | | 5837 | | 3992 | | 44 | |
| 4412 12 000 | | | | | | | |
| SPERRHOLZ <6MM AUSSENLAG LAUBHOLZ | M3 | 111200 | 21735 | 25459 | 2418 | | |
| | | 16623 | | 3677 | | | |
| 4412 19 000 | | | | | | | |
| SPERRHOLZ <6MM AUSSENLAG NADELHOLZ | M3 | 256870 | 29707 | 150595 | 14835 | 3150 | 579 |
| | | 48392 | | 42749 | | 480 | |
| 4412 21 000 | | | | | | | |
| AND SPERRHOLZ SPANPL ENTH LAUBHOLZ | M3 | | 1 | | | | |
| | | 7 | | | | | |
| 4412 29 100 | | | | | | | |
| AND SPERRHOLZ BLOCKMITTELLAG LAUBH | M3 | 3455 | 423 | 4199 | 562 | | |
| | | 600 | | 889 | | | |
| 4412 29 900 | | | | | | | |
| AND SPERRHOLZ AUSSENLAG LAUBHOLZ | M3 | 4523 | 750 | 1033 | 113 | | |
| | | 840 | | 217 | | | |
| 4412 91 000 | | | | | | | |
| AND SPERRHOLZ SPANPL ENTH NADELH | M3 | 865 | 120 | 1733 | 427 | 657 | 190 |
| | | 155 | | 484 | | 136 | |
| 4412 99 100 | | | | | | | |
| AND SPERRHOLZ BLOCKMITTLAGE NADELH | M3 | | | 344 | 45 | | |
| | | | | 80 | | | |
| 4412 99 900 | | | | | | | |
| AND SPERRHOLZ AUSSENLAG NADELHOLZ | M3 | 239 | 18 | 2752 | 507 | | |
| | | 43 | | 458 | | | |
| 4413 00 000 | | | | | | | |
| VERDICHET HOLZ BLOECKE PLATTEN USW | | 7 | 2 | 27 | 21 | | |
| 4414 00 100 | | | | | | | |
| TROP HOLZRAHMEN ZUSAETZ ANM 2 KAP 44 | | | 4 | | | | |
| 4414 00 900 | | | | | | | |
| RAHMEN F BILDER USW A AND HOLZ | | 358 | 589 | 347 | 552 | | 5 |
| 4415 10 102 | | | | | | | |
| KISTEN USW AUS FURNIER- SPERRHOLZ | | 3 | 5 | 25 | 8 | 2 | 10 |
| 4415 10 104 | | | | | | | |
| HOLZKISTENZUSCHNITT EINSCHL -GARNITUR | | 4 | 3 | | | | |
| 4415 10 109 | | | | | | | |
| AND VERPACK- TRANSPORTMITTEL AUS HOLZ | | 413 | 61 | 133 | 115 | 1 | 9 |
| 4415 10 900 | | | | | | | |
| KABELTRÜMMELN AUS HOLZ | | | | 3 | 2 | 35 | 41 |
| 4415 20 100 | | | | | | | |
| FLACHPALETTEN AUS HOLZ | STUECK | | | 266 | 23 | 83 | 17 |
| | | | | 1147 | | | |
| 4415 20 900 | | | | | | | |
| BOXPALETTE AND LADUNGSTRAEGER AUS HOLZ | | 93 | 85 | 308 | 34 | 12 | 1 |
| 4416 00 900 | | | | | | | |
| FAESSER TROEGE BOTTICHE USW AUS HOLZ | | 4 | 6 | 4 | 6 | | |
| 4417 00 100 | | | | | | | |
| HOLZGRIFF USW F MESSER BESTECK BUEBST | | 3 | 4 | | | | |
| 4417 00 900 | | | | | | | |
| STIEL GRIFF RUNDSTAB USW AUS HOLZ | | 7 | 42 | 27 | 33 | | |
| 4418 10 000 | | | | | | | |
| FENSTER FENSTERTUEREN USW AUS HOLZ | STUECK | 30 | 20 | 9 | 9 | | |
| | | 33 | | 134 | | | |
| 4418 20 900 | | | | | | | |
| TUEREN TUERRAHMEN USW AUS AND HOLZ | | 9 | 4 | 3 | 3 | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---------------------------------------|----------|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| | STUECK | 14 | | 13 | | | |
| 4418 30 100 | | | | | | | |
| MOSAIKPARKETTAFELN AUS HOLZ | M2 | 5649 | 2433 | 1108 | 482 | 307 | 214 |
| | | 81765 | | 17374 | | 10475 | |
| 4418 30 900 | | | | | | | |
| AND PARKETTAFELN AUS HOLZ | M2 | 468 | 162 | 5 | 4 | | |
| | | 6086 | | 18 | | | |
| 4418 40 000 | | | | | | | |
| VERSCHALUNG F BETONARBEITEN AUS HOLZ | | 1044 | 106 | 65 | 3 | 216 | 42 |
| 4418 90 000 | | | | | | | |
| AND BAUTISCHLERARBEITEN USW AUS HOLZ | | 220 | 59 | 903 | 582 | 92 | 130 |
| 4419 00 100 | | | | | | | |
| TROP HOLZTISCHWAREN ZUS ANM 2 KAP 44 | | 3 | 3 | 177 | 54 | 93 | 32 |
| 4419 00 900 | | | | | | | |
| WARE A AND HOLZ VERWEND BEI TISCH USW | | 5303 | 2249 | 868 | 804 | 977 | 756 |
| 4420 10 110 | | | | | | | |
| TROPHOLZZIERGEGENST ZUS ANM 2 KAP 44 | | 27 | 41 | 26 | 31 | | 1 |
| 4420 10 190 | | | | | | | |
| STATUETTE ZIERGEGENSTAND AUS AND HOLZ | | 1417 | 1550 | 1592 | 1767 | 18 | 44 |
| 4420 90 190 | | | | | | | |
| AND HOLZ M EINLEGARBEIT (INTARSIEN) | M3 | | | 13 | 6 | | |
| | | | | 3 | | | |
| 4420 90 910 | | | | | | | |
| TROPHOLZINNENAUSSTATT ZUS ANM2 KAP 44 | | 6 | 5 | 7 | 6 | 5 | 13 |
| 4420 90 990 | | | | | | | |
| AND HOLZWARE INNENAUSSTATT A AND HOLZ | | 539 | 483 | 561 | 593 | 19 | 74 |
| 4421 10 000 | | | | | | | |
| KLEIDERBUEGEL AUS HOLZ | 100 ST | 4 | 1 | 5 | 9 | | 2 |
| | | 50 | | 22 | | | |
| 4421 90 100 | | | | | | | |
| SPULE SPINDEL USW A GEDRECHSELT HOLZ | | | | | | 18 | 33 |
| 4421 90 910 | | | | | | | |
| ANDERE WAREN AUS HOLZFASERPLATTEN | | 39 | 82 | 40 | 91 | | |
| 4421 90 990 | | | | | | | |
| ANDERE WAREN AUS HOLZ | | 917 | 585 | 1919 | 611 | 294 | 170 |
| 4503 90 000 | | | | | | | |
| ANDERE WAREN AUS NATURKORK | | 2 | 3 | | | 3 | 5 |
| 4504 90 100 | | | | | | | |
| PRESSKORKDICHTUNG F ZIV LUFTFAHRZEUG | | | | | 5 | | |
| 4504 90 900 | | | | | | | |
| ANDERE WAREN AUS PRESSKORK | | 153 | 265 | 90 | 155 | | 27 |
| 4601 20 100 | | | | | | | |
| MATTEN USW AUS GEFLECHTEN D POS 4601 | | 395 | 73 | 172 | 31 | 12 | 14 |
| 4601 20 900 | | | | | | | |
| AND MATTE STROHMATTE GITTERGEFLECHT | | | | | 1 | | |
| 4601 91 900 | | | | | | | |
| AND WAREN AUS PFLANZLICH FLECHTSTOFF | | | | 1 | 1 | | |
| 4602 10 912 | | | | | | | |
| KORBWARE UNMITTELBAR AUS FLECHTST ROH | | 491 | 272 | 539 | 263 | 6 | 6 |
| 4602 10 919 | | | | | | | |
| AND KORBWARE UNMITTELBAR AUS FLECHTST | | 1762 | 1436 | 1938 | 1036 | 70 | 165 |
| 4602 10 992 | | | | | | | |
| AND KORBWARE AUS PFLANZ STOFF ROH USW | | 86 | 52 | 113 | 58 | | |
| 4602 10 999 | | | | | | | |
| AND KORBWAREN AUS AND PFLANZL STOFFEN | | 380 | 413 | 414 | 488 | 17 | 54 |
| 4602 90 100 | | | | | | | |
| AND KORBWARE USW UNMITTB AND FLECHTST | | 26 | 24 | 89 | 76 | | |
| 4602 90 900 | | | | | | | |
| AND KORBMACHERWAREN WAREN AUS LUFFA | | 359 | 663 | 13 | 6 | | |
| 4701 00 100 | | | | | | | |
| THERMO-MECHAN HOLZHALBSTOFF | DT TR90% | 2449 | 172 | 1221 | 96 | 2422 | 163 |
| | | 2394 | | 1166 | | 2131 | |
| 4701 00 900 | | | | | | | |
| AND MECHAN HOLZHALBSTOFF | DT TR90% | 4075 | 492 | 37 | 3 | 208 | 16 |
| | | 4075 | | 37 | | 208 | |
| 4702 00 000 | | | | | | | |
| CHEM HOLZHALBSTOFF Z AUFLUES | DT TR90% | 2700 | 213 | 3772 | 254 | | |
| | | 2681 | | 3685 | | | |
| 4703 11 000 | | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| SULFATZELLSTOFF UNGEBL NADELH DT TR90% | 9623 9569 | 1538 | 13291 12929 | 1513 | | |
| 4703 19 000 SULFATZELLSTOFF UNGEBL LAUBH DT TR90% | 7634 7603 | 595 | 3251 3200 | 262 | 3042 2738 | 197 |
| 4703 21 000 SULFATZELLSTOFF GEBL NADELH DT TR90% | 806786 786188 | 81263 | 253574 243697 | 20175 | 289596 290741 | 29568 |
| 4703 29 000 SULFATZELLSTOFF GEBL LAUBH DT TR90% | 431648 436627 | 44061 | 105102 103094 | 8680 | 153563 149438 | 15391 |
| 4704 11 000 SULFATZELLSTOFF UNGEBL NADELH DT TR90% | 4610 4610 | 806 | 1120 1093 | 124 | | |
| 4704 21 000 SULFATZELLSTOFF GEBL NADELH DT TR90% | 15027 14926 | 1562 | 9881 9664 | 776 | 13891 12125 | 1780 |
| 4704 29 000 SULFATZELLSTOFF GEBL LAUBH DT TR90% | 3235 2912 | 284 | 3996 3567 | 341 | | |
| 4705 00 000 HALBCHEMISCHE HOLZHALBSTOFFE DT TR90% | 87427 79858 | 8055 | 27328 25453 | 1639 | | |
| 4706 92 900 FASERSTHALBST CHEM AUFB GEBL DT TR90% | | | 181 181 | 17 | | |
| 4706 93 000 FASERSTHALBST HALBCHEM AUFBER DT TR90% | 990 990 | 455 | | | | |
| 4707 10 000 PAPIERABFALL AUS UNGEBL KRAFTPAPIER | | | | | | 6 |
| 4707 20 000 PAPIERABFALL AUS GEBL CHEM HALBSTOFF | | | | | 885 | 64 |
| 4707 30 100 ALTE U UNVERKAUFT ZEITUNG ZEITSCHRIFT | | | 505 | 2 | | |
| 4707 30 900 AND PAPIERABFALL AUS MECHAN HALBSTOFF | | 4 | 255 | 14 | 224 | 19 |
| 4707 90 100 ANDERE PAPIERABFAELLE UNSORTIERT | 466 | 220 | 423 | 212 | | |
| 4707 90 900 ANDERE PAPIERABFAELLE SORTIERT | 1620 | 89 | 45 | 3 | 1558 | 90 |
| 4801 00 900 AND ZEITUNGDRUCKPAPIER ROLLE OD BOGEN | 1125638 | 83901 | 932085 | 70416 | 182479 | 18730 |
| 4802 10 000 BUETTENPAPIER -PAPPE (HANDGESCHOEFFT) | 66 | 200 | 28 | 47 | 1 | 30 |
| 4802 20 000 ROHPAPIER USW F LICHTEMPF USW PAPIER | 203 | 40 | | 17 | | |
| 4802 40 100 TAPETENROHPAPIER OHNE FASERGEHALT USW | | | 26 | 6 | 150 | 34 |
| 4802 40 902 AND TAPETENROHPAPIER MEHRLAGIG | 11267 | 2037 | | | 712 | 157 |
| 4802 40 909 AND TAPETENROHPAPIER | 126477 | 22886 | 115529 | 17577 | 15648 | 3015 |
| 4802 51 900 AND PAPIER USW OH FASERGEH GEW<40G/M2 | 14 | 3 | | | 183 | 32 |
| 4802 52 002 PAPIER F ENDLOSFORMULAR USW OH FASERG | 17066 | 2341 | 8588 | 994 | 22504 | 3480 |
| 4802 52 004 WERTZEICHEN/BANKNOTENPAPIER OH FASERG | | | 100 | 17 | | |
| 4802 52 006 PAPIER OH FASERGEH I ROLLE 40-150G/M2 | 89616 | 11581 | 20094 | 2752 | 47392 | 7716 |
| 4802 52 008 PAPIER OH FASERGEH I BOGEN 40-150G/M2 | 22005 | 4418 | 4772 | 1664 | 15787 | 2980 |
| 4802 53 110 LOCHKARTENKRAFTPAPIER/PAPPE OH FASERG | | | | | 84 | 8 |
| 4802 53 908 PAPIER OH FASERGEH IN BOGEN >150G/M2 | 526 | 88 | | | 207 | 43 |
| 4802 60 102 STREICHROHPAPIER <72G/M2 FASERG>50GHT | 3501 | 626 | 751 | 67 | 2242 | 374 |
| 4802 60 106 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| PAPIER IN ROLLE <72G/M2 FASERG>50GHT | 242001 | 32855 | 167726 | 23705 | 122912 | 15969 |
| 4802 60 108 PAPIER IN BOGEN <72G/M2 FASERG>50GHT | 1355 | 238 | | | 548 | 59 |
| 4802 60 902 AND STREICHROHPAPIER FASERGEH >10GHT | 637 | 64 | | | | |
| 4802 60 906 AND PAPIER USW IN ROLLE FASERG>10GHT | 1760 | 259 | 899 | 83 | 986 | 169 |
| 4802 60 908 AND PAPIER USW IN BOGEN FASERG>10GHT | 1320 | 160 | | | 37 | 6 |
| 4803 00 100 ZELLSTOFFWATTE | 101 | 16 | 57 | 15 | 101 | 16 |
| 4803 00 312 TOILETTEPAPIER GEKREPPT LAGE <25G/M2 | 495 | 83 | | | 682 | 118 |
| 4803 00 319 AND PAPIER GEKREPPT GEW LAGE <25G/M2 | 924 | 139 | | | 557 | 175 |
| 4803 00 399 AND PAPIER GEKREPPT GEW LAGE >25G/M2 | 1795 | 476 | 1290 | 327 | 85 | 43 |
| 4803 00 900 AND KREPP-PAPIER ZELLSTOFFASERVLIEN | | 2 | 5 | 3 | 1235 | 234 |
| 4804 11 110 KRAFTLINER UNGEBL NADHOLZ GEW<150G/M2 | 274585 | 26258 | 261297 | 24854 | 13597 | 1865 |
| 4804 11 150 KRAFTLI UNGEBL NADHOLZ GEW150-175G/M2 | 335241 | 30960 | 353804 | 28039 | 52081 | 4063 |
| 4804 11 190 KRAFTLINER UNGEBL NADHOLZ GEW>175G/M2 | 373946 | 33108 | 318181 | 25174 | 23808 | 1956 |
| 4804 11 900 AND KRAFTLINER UNGEBLEICHT LAUBHOLZ | 75412 | 8281 | 45245 | 4817 | 6585 | 711 |
| 4804 19 110 KRAFTLI NADHOLZ VERSCH LAGEN <150G/M2 | 324850 | 44168 | 272474 | 34157 | 8173 | 1172 |
| 4804 19 150 KRAFTL NADHOLZ VERSCH LAG 150-175G/M2 | 96057 | 12496 | 79103 | 9496 | 13309 | 2298 |
| 4804 19 190 KRAFTLI NADHOLZ VERSCH LAGEN >175G/M2 | 58396 | 6396 | 42298 | 4221 | 4626 | 477 |
| 4804 19 310 KRAFTLI NADHOLZ GEBL USW GEW <150G/M2 | 2732 | 402 | 1724 | 271 | 339 | 62 |
| 4804 19 900 AND KRAFTLINER GEBLEICHT LAUBHOLZ | 3407 | 370 | 1021 | 80 | | |
| 4804 21 100 KRAFTSP NADHOLZ UNGEBL >80GHT GESAMTF | 163569 | 22127 | 164761 | 24744 | 1117 | 125 |
| 4804 21 900 KRAFTSP NADHOLZ UNGEBL <80GHT GESAMTF | 288 | 48 | 260 | 31 | 572 | 107 |
| 4804 29 100 KRAFTSP NADHOLZ GEBL >80GHT GESAMTFAS | 64386 | 11001 | 80025 | 15064 | 121 | 20 |
| 4804 29 900 KRAFTSP NADHOLZ GEBL <80GHT GESAMTFAS | 429 | 74 | 419 | 76 | 172 | 27 |
| 4804 31 100 KRAFTPAP UNGEBL <150G/M2 F PAPIERGARN | 302 | 54 | | | | |
| 4804 31 510 ISOLIERKP NADHOLZ UNGEBL ELEKTR ZWECK AUSFUHR EINSCHL. 4804 31 590, 41 990, 51 900 | 291 | 61 | 130 | 18 | 11277 | 1944 |
| 4804 31 590 AND KRAFTPAPI NADHOLZ UNGEBL <150G/M2 AUSFUHR UNTER 4804 31 510 | 10824 | 1576 | 2280 | 410 | | |
| 4804 31 900 AND KRAFTPAPIER UNGEBLEICHT LAUBHOLZ | 10112 | 1526 | 4437 | 569 | 1667 | 268 |
| 4804 39 100 AND KRAFTP NADHOLZ <150G/M2 F PAPIERG | | | 15 | 3 | 87 | 28 |
| 4804 39 510 AND KRAFTP NADHOLZ MASSEGEHL <150G/M2 | 39972 | 7193 | 34085 | 5807 | 1074 | 203 |
| 4804 39 590 AND KRAFTPAPPE NADHOLZ GEBL <150G/M2 | 178514 | 25281 | 184838 | 26212 | 228 | 32 |
| 4804 39 900 AND KRAFTPAPPE AND HOLZ GEBL <150G/M2 | 273 | 50 | 318 | 61 | 52 | 10 |
| 4804 41 100 KRAFTP NADHOLZ UNGEBL >80GHT GESAMTFA | 4671 | 376 | | | 709 | 57 |
| 4804 41 910 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---------------------------------------|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| KRAFTP NADHOLZ UNGEBL SATURATIN KRAFT | 39973 | 3849 | | | 36602 | 3664 |
| 4804 41 990 | | | | | | |
| KRAFTP NADHOLZ UNGEBL 150-225G/M2 | 496 | 70 | | | | |
| AUSFUHR UNTER 4804 31 510 | | | | | | |
| 4804 49 100 | | | | | | |
| KRAFTP NADHOLZ GEBL >80GHT GESAMTFAS | 20356 | 2775 | 19173 | 2700 | 961 | 126 |
| 4804 49 900 | | | | | | |
| AND KRAFTP LAUBHO GEBL <80GHT GESAMTF | | | | | 148 | 24 |
| 4804 51 100 | | | | | | |
| KRAFTP NADHOLZ GEBL >80GHT GESAMTFAS | 629 | 180 | | | 952 | 398 |
| 4804 51 900 | | | | | | |
| AND KRAFTP LAUBHO GEBL >80GHT GESAMTF | | | 22 | 1 | | |
| AUSFUHR UNTER 4804 31 510 | | | | | | |
| 4804 52 100 | | | | | | |
| KRAFTP NADHOLZ GEBL >80GHT GESAMTFAS | 6276 | 1057 | 156 | 9 | | |
| 4804 52 900 | | | | | | |
| AND KRAFTP LAUBH GEBL >80GHT GESAMTFA | 423 | 77 | | | 501 | 70 |
| 4804 59 100 | | | | | | |
| KRAFTP NADHOLZ GEBL >80GHT GESAMTFAS | 4771 | 1121 | 4091 | 928 | | |
| 4804 59 900 | | | | | | |
| AND KRAFTP LAUBHO GEBL >80GHT GESAMTF | | | | | 211 | 20 |
| 4805 10 000 | | | | | | |
| HALBZELLSTOFFPAPIER F WELLPAPPE | 188634 | 16500 | 182697 | 11592 | 943 | 115 |
| 4805 22 902 | | | | | | |
| CHROMOERSATZKARTON EINE GEBL AUSSENLG | 325 | 37 | 4618 | 570 | | |
| 4805 22 909 | | | | | | |
| MEHRLAGIG PAPIER EINE GEBL AUSSENLAG | 13551 | 2783 | 13526 | 2155 | 284 | 58 |
| 4805 29 100 | | | | | | |
| TESTLINER MEHRLAGIG UNGEBL AUSSENLAG | 11292 | 580 | 11161 | 541 | | |
| 4805 29 900 | | | | | | |
| ANDERE MEHRLAGIGE PAPIERE UND PAPPEN | | | 1365 | 53 | | |
| 4805 30 100 | | | | | | |
| SULFITPACKPAPIER GEWICHT <30G/M2 | | | | | 130 | 22 |
| 4805 30 900 | | | | | | |
| SULFITPACKPAPIER GEWICHT >30G/M2 | 4349 | 480 | 60 | 9 | | |
| 4805 50 000 | | | | | | |
| FILZPAPIER UND FILZPAPPE | 697 | 124 | | | | |
| 4805 60 302 | | | | | | |
| TESTLINER F WELLPAPPE GEW <150G/M2 | 589 | 31 | | | | |
| 4805 60 900 | | | | | | |
| AND PAPIERE U PAPPEN GEWICHT <150G/M2 | 708 | 150 | 16 | 24 | 105 | 20 |
| 4805 70 110 | | | | | | |
| TESTLINER F WELLPAPPE GEW 150-225G/M2 | | | | | 327 | 25 |
| 4805 80 110 | | | | | | |
| TESTLINER AUS ALTPAPIER GEW >225G/M2 | 19 | 1 | | | | |
| 4805 80 900 | | | | | | |
| AND PAPIERE U PAPPEN GEWICHT >225G/M2 | 97 | 44 | 279 | 68 | | |
| 4806 10 000 | | | | | | |
| PERGAMENTPAPIER UND -PAPPE | 1119 | 178 | | | 68 | 22 |
| 4806 20 000 | | | | | | |
| PERGAMENTERSATZPAPIER | 5793 | 3083 | 4395 | 2449 | 787 | 122 |
| 4806 40 900 | | | | | | |
| AND KALAND DURCHSICHTIGE USW PAPIERE | | | | | 75 | 21 |
| 4807 10 000 | | | | | | |
| PAPIER USW BITUMEN TEER USW ZUSGEKLEB | | | | | 36 | 5 |
| 4807 99 190 | | | | | | |
| AND PAPIER AUS ALTPAPIER ZUSGEKLEBT | 53263 | 4868 | 56661 | 5173 | | |
| 4807 99 900 | | | | | | |
| AND PAPIER PAPPE ZUSAMMENGEKLEBT USW | 2889 | 643 | 3155 | 655 | 119 | 19 |
| 4808 10 100 | | | | | | |
| WELLPAPIER USW EINSEIT PAPIER BEKLEBT | | | | | | 5 |
| 4808 10 900 | | | | | | |
| AND WELLPAPIER -PAPPE AUCH PERFORIERT | 171 | 127 | 24 | 12 | | |
| 4808 20 000 | | | | | | |
| KRAFTSACKPAPIER GEKREPPT GEFAELT USW | 115545 | 17377 | 133321 | 26430 | 321 | 57 |
| 4808 30 000 | | | | | | |
| AND KRAFTPAPIER GEKREPPT GEFAELT USW | 294 | 45 | 427 | 94 | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| 4808 90 009 AND PAPIER USW PRESS- PRAEGEGEMUSTERT | 3099 | 2580 | 4592 | 3793 | 947 | 781 |
| 4809 10 000 KOHLE- VERVIELFAELTPAPIER BREITE>36CM | | | 8 | 22 | | |
| 4809 20 000 PRAEP DURCHSCHREIBEPAPIER BREITE>36CM | 953 | 119 | | | 1138 | 158 |
| 4810 11 100 ROHPAPIER GESTR LICHTEMPF PAP<150G/M2 | 1835 | 325 | 485 | 82 | 2215 | 422 |
| 4810 11 902 PAPIER GESTR ROLLE OH FASERG <150G/M2 | 15553 | 2716 | 7032 | 1244 | 8462 | 2038 |
| 4810 11 904 PAPIER GESTR BOGEN OH FASERG <150G/M2 | 23707 | 6297 | 7051 | 2800 | 11697 | 3305 |
| 4810 12 000 PAPIER GESTRICH OH FASERGEH >150G/M2 | 112098 | 15638 | 95719 | 13677 | 1747 | 366 |
| 4810 21 000 LWC-PAPIER GESTRICHEN FASERGEH >10GHT | 41670 | 6387 | 17306 | 2519 | 27109 | 3881 |
| 4810 29 102 TAPETROHPAP GESTR ROLLE FASERG >10GHT | 487 | 87 | | | | |
| 4810 29 109 AND PAPIER GESTR ROLLE FASERG >10GHT | 94643 | 14760 | 22176 | 3250 | 77252 | 12213 |
| 4810 29 900 PAPIER GESTRICH IN BOGEN FASERG>10GHT | 5963 | 1428 | 89 | 480 | 2725 | 494 |
| 4810 31 000 KRAFTPAP MASSGEB FASERG>95GHT<150G/M2 | 6215 | 1714 | | | 4953 | 1095 |
| 4810 32 100 KRAFTPAP MASSGEB KAOLINGESTR >150G/M2 | 39391 | 6426 | 32102 | 5467 | 4113 | 745 |
| 4810 32 900 KRAFTPAP MASSGEB FASERG>95GHT>150G/M2 | 9410 | 1796 | | | 11475 | 2355 |
| 4810 39 000 AND KRAFTPAPIER -PAPPE GESTRICHEN USW | 27562 | 4537 | 43 | 8 | | 4 |
| 4810 91 100 MULTIPLEX GESTRICH JED LAGE GEBLEICHT | 1247 | 221 | 390 | 69 | | |
| 4810 91 300 MULTIPLEX GESTRICH EINE GEBL AUSSENLG | 18220 | 3331 | 1650 | 286 | 2195 | 425 |
| 4810 91 900 AND MULTIPLEX GESTRICHEN | 128604 | 24226 | 114369 | 21210 | 29419 | 5343 |
| 4810 99 100 AND PAPIER USW GEBLEICHT KAOLINGESTR | 1 | 1 | 1 | 1 | | |
| 4810 99 900 ANDERE PAPIERE UND PAPPEN BEARBEITET | 3976 | 1267 | 3975 | 1163 | 18 | 11 |
| 4811 21 000 PAPIER SELBSTKLEBEND IN ROLLEN BOGEN | | | | | 244 | 308 |
| 4811 29 000 PAPIER GUMMIERT NICHT SELBSTKLEBEND | 44 | 19 | | | 42 | 59 |
| 4811 31 000 PAPIER KSTGESTRICH GEBLEICHT >150G/M2 | 7873 | 1379 | 4214 | 676 | 313 | 67 |
| 4811 39 000 AND PAPIER KUNSTSTOFFGESTRICHEN USW | 111679 | 22466 | 100411 | 22796 | 8915 | 1739 |
| 4811 40 000 PAPIER WACHS- PARAFFIN- USW -UEBERZUG | 262 | 87 | 289 | 82 | 85 | 14 |
| 4811 90 100 ENDLOSFORMULARE AUS GESTR PAPIER USW | 165 | 29 | 5 | 7 | 107 | 16 |
| 4811 90 900 ZELLSTOFFWATTE ZELLSTOFFASERVLEIE | 4356 | 7802 | 4444 | 9728 | 2607 | 3074 |
| 4812 00 002 PAPIERHALBSTFILTERBLOCK USW OH ASBEST | | 8 | | | | 1 |
| 4813 10 000 ZIGARETTENPAPIER HEFTCHEN OD HUELSEN | 382 | 832 | 144 | 840 | | 6 |
| 4814 20 000 TAPETE USW SCHAUSEITE KUNSTST ROLLEN | 14 1799 | 22 | 57 2303 | 99 | 9 | 7 |
| 4814 30 000 TAPETE USW SCHAUSEITE FLECHTST ROLLEN | 13 1370 | 23 | 46 3408 | 104 | | |
| 4814 90 900 AND PAPIERTAPETEN BUNTGLASPAPIER | 20 | 31 | 120 | 164 | | |
| 4816 10 000 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| KOHLE- VIELEFAELTPAPIER ZUGESCHNITT | 1 | 5 | 2 | 6 | | |
| 4816 20 000 PRAEP DURCHSCHREIBEPAPIER ZUGESCHNITT | | 1 | | | | |
| 4816 90 000 AND PRAEPARIERT PAPIER ZUGESCHNITTEN | 217 | 1492 | 162 | 1086 | 131 | 667 |
| 4817 10 000 BRIEFUMSCHLAEGE | 1 | 14 | | 7 | | |
| 4817 30 000 SCHREIBWARENZUSAMMSTELLG IN SCHACHTEL | 72 | 64 | 65 | 54 | 8 | 12 |
| 4818 10 100 TOILETTPAPIER GEW <25G/M2 PRO LAGE | 862 | 229 | 961 | 248 | | 5 |
| 4818 10 900 TOILETTPAPIER GEW >25G/M2 PRO LAGE | 252 | 75 | 286 | 81 | | |
| 4818 20 100 TASCHEN- ABSCHMINKTUECHER AUS PAPIER | | | 11 | 8 | | |
| 4818 20 910 HANDTUECHER AUS PAPIER IN ROLLEN | 7381 | 2185 | 7162 | 2013 | 17 | 12 |
| 4818 20 990 ANDERE HANDTUECHER AUS PAPIER | 7564 | 2087 | 6951 | 1915 | 174 | 113 |
| 4818 30 000 TISCHTUECHER SERVIETTEN AUS PAPIER | 611 | 1135 | 249 | 916 | 36 | 20 |
| 4818 40 110 HYGIENISCHE BINDEN | | | 3 | 2 | | |
| 4818 40 190 WAREN ZU HYGIENISCHEN ZWECKEN | | | 2 | 2 | | |
| 4818 40 990 ANDERE WINDELN FUER KLEINKINDER USW | 1751 | 863 | 49 | 13 | 1790 | 963 |
| 4818 50 000 BEKLEIDUNG -ZUBEHOER AUS PAPIER USW | 297 | 434 | 6 | 36 | 44 | 107 |
| 4818 90 100 WARE F CHIRURG ZWECK NICHT EINZELVERK | 93 | 153 | 47 | 87 | 41 | 101 |
| 4818 90 900 WAREN AUS PAPIERHALBSTOFF PAPIER USW | 966 | 1235 | 802 | 1012 | 70 | 173 |
| 4819 10 000 SCHACHTELN USW AUS WELLPAPIER -PAPPE | 566 | 227 | 220 | 139 | 190 | 48 |
| 4819 20 100 FALTSCACHTEL USW PAPIER GEW <600G/M2 | 9445 | 2979 | 8894 | 2848 | 355 | 248 |
| 4819 20 900 FALTSCACHTEL USW PAPIER GEW >600G/M2 | 68 | 119 | 345 | 154 | 35 | 22 |
| 4819 30 002 PAPIERSACK USW BREIT>40CM LAENGE>35CM | 61 | 64 | 26 | 22 | 23 | 48 |
| 4819 30 004 PAPIERSACK USW BREIT>40CM LAENGE<35CM | 10 | 10 | 34 | 17 | | |
| 4819 40 000 AND PAPIERSAECKE -BEUTEL -TUTEN USW | 130 | 401 | 234 | 230 | 26 | 55 |
| 4819 50 002 DOSEN TROMMELN FAESSER AUS PAPIERUSW | 23 | 12 | 1 | 3 | | |
| 4819 50 009 AND VERPACKMITTEL A PAPIER PAPPE USW | 150 | 76 | 134 | 76 | 2 | 12 |
| 4819 60 000 PAPPWAREN F BUERO LADEN USW | 149 | 141 | 129 | 130 | 25 | 13 |
| 4820 10 100 REGISTER BUCH F KAUFM BUCHFUEHRG USW | 16 | 59 | 41 | 47 | | 10 |
| 4820 10 300 BRIEFPAPIER- NOTIZBLOCK MERKBUCH USW | 432 | 261 | 426 | 226 | 2 | 16 |
| 4820 10 502 TASCHENKALENDER | 109 | 120 | 79 | 79 | | |
| 4820 10 509 AND MERK- NOTIZ- TAGEBUCH M KALENDER | 4 | 12 | 4 | 7 | | |
| 4820 10 900 AND WAREN SCHUL- BUEROBEDARF USW | 154 | 129 | 154 | 138 | 2 | 12 |
| 4820 30 000 ORDNER SCHNELLHEFTER EINBAENDE USW | 2 | 5 | | 2 | | 2 |
| 4820 40 100 ENDLOSFORMULARSAETZE | 5 | 6 | | | 611 | 111 |
| 4820 40 900 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| AND DURCHSCHREIBESÄTZE -HEFTE USW | | 81 | | 23 | | |
| 4820 50 009 AND ALBEN FÜR MUSTER ODER SAMMLUNGEN | 2971 | 1259 | 3687 | 1466 | 182 | 110 |
| 4820 90 000 AND WAREN D PAPIERHANDELS BUCHHEFTEN | 7 | 9 | 116 | 21 | | |
| 4821 10 100 PAPIERETIKETTEN BEDRUCKT SELBSTKLEB | 5777 | 313 | 7 | 145 | 5 | 44 |
| 4821 10 900 AND PAPIERETIKETTEN BEDRUCKT | 4 | 27 | 17 | 52 | | 1 |
| 4821 90 100 ANDERE PAPIERETIKETTEN SELBSTKLEBEND | 183 | 310 | 547 | 291 | 25 | 154 |
| 4821 90 900 AND PAPIERETIKETTEN ALLER ART | | | | 10 | | |
| 4822 90 009 AND PAPIERROLLE- SPULE -SPINDEL USW | | | | | | |
| 4823 11 100 PAPIERSTREIF SELBSTKL KAUSCH BR<10CM | 464 | 257 | 141 | 208 | | 8 |
| 4823 11 900 AND PAPIER GUMMIERT USW SELBSTKLEBEND | 82 | 6 | 18 | 14 | 56 | 78 |
| 4823 19 000 AND PAPIER GUMMIERT NICHT SELBSTKLEB | 11 | 18 | | 1 | 73 | 24 |
| 4823 20 000 FILTERPAPIER -PAPPE ZUGESCHNITTEN | 104 | 518 | 33 | 177 | | 2 |
| 4823 30 000 LOCHKARTEN NICHT GELOCHT USW | 6 | 7 | 15 | 6 | | |
| 4823 40 000 DIAGRAMMPAPIER F REGISTRIERGERÄT USW | 1113 | 1707 | 1066 | 1987 | 179 | 335 |
| 4823 51 100 ENDLOSFORMULARE BEDRUCKT USW | 1 | 6 | 1 | 5 | | |
| 4823 51 900 AND PAPIER BEDRUCKT PRESS-PRAEGEMUSTER | 2 | 26 | 21 | 111 | | 6 |
| 4823 59 100 BÜROMASCHINENPAPIER IN STREIFEN/ROLLEN | 266 | 419 | 278 | 418 | 30 | 89 |
| 4823 59 903 AND SCHREIBMASCHINENPAPIER ZUGESCHNITTEN | 43 | 376 | 51 | 291 | | 2 |
| 4823 59 904 PHOTOKOPIERPAPIER ZUGESCHNITTEN | 48272 | 8080 | 34160 | 5125 | 15405 | 3138 |
| 4823 59 907 AND PAPIER OHNE FASERGEN ZUGESCHNITT | | | | | | |
| 4823 59 909 PAPIER PAPPE Z BEDRUCKEN USW ZUGESCHN | 12609 | 9317 | 8139 | 7721 | 2740 | 1949 |
| 4823 60 100 TABLETT SCHÜSSEL TELLER A PAPIER USW | 4 | 5 | 337 | 93 | 7 | 2 |
| 4823 60 900 TASSE BECHER USW AUS PAPIER PAPPE | 1 | 3 | 3 | 4 | | |
| 4823 70 900 FORMGEPRESST WARE AUS PAPIERHALBSTOFF | 25 | 37 | 5 | 14 | | |
| 4823 90 300 PAPIERFÄCHER -GESTELL -GRIFF USW | 43 | 44 | 130 | 108 | 7 | 4 |
| | 4297 | | 13088 | | 705 | |
| 4823 90 710 AND PAPIER GUMMIERT OD M KLEBESCHICHT | 937 | 798 | 372 | 330 | 532 | 1059 |
| 4823 90 790 AND PAPIER F BESTIMMT ZWECK ZUGESCHN | 5819 | 2637 | 3316 | 2296 | 1705 | 260 |
| 4823 90 902 BIERGLASUNTERSETZER | 4 | 9 | | 4 | | |
| 4823 90 909 AND WAREN AUS PAPIERHALBSTOFF PAPIER | 3835 | 3062 | 4771 | 1411 | 376 | 1751 |
| 4901 10 000 BUCH BROSCHÜRE IN LOSEN BOGEN BLÄTT | 2 | 36 | 33 | 128 | 2 | 37 |
| 4901 91 002 WOERTERBÜCHER USW IM AUSLAND VERLEGT | 1 | 3 | | | | |
| 4901 91 009 AND WOERTERBÜCHER ENZYKLOPÄDIEN USW | 1 | 17 | | | | |
| 4901 99 002 BUCH BROSCHÜRE USW I AUSLAND VERLEGT | 450 | 1193 | 4652 | 7718 | 1287 | 2678 |
| 4901 99 009 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---------------------------------------|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| AND BUECHER BROSCHUEREN USW | 36 | 130 | 6 | 163 | 7 | 45 |
| 4902 90 002 | | | | | | |
| WISSENSCH ZEITSCHRIFT I AUSLAND VERL | 1 | 11 | 7 | 8 | | |
| 4902 90 006 | | | | | | |
| AND ZEITUNGEN USW IM AUSLAND VERLEGT | 15 | 32 | 5 | 1 | | |
| 4902 90 008 | | | | | | |
| ANDERE ZEITUNGEN ZEITSCHRIFTEN USW | 10 | 3 | 5 | 6 | 167 | 110 |
| 4903 00 002 | | | | | | |
| BILDERALBUM -BUCH USW I AUSLAND VERL | 1 | 3 | 5 | 20 | 1 | 5 |
| 4904 00 000 | | | | | | |
| NOTEN HANDGESCHRIEBEN OD GEDRUCKT USW | 1 | 4 | 1 | 5 | 4 | 10 |
| 4905 10 000 | | | | | | |
| GLOBEN | 2 | 12 | | 4 | | |
| 4905 91 000 | | | | | | |
| KARTOGRAPH ERZEUGNIS BUCH BROSCHUERE | | 4 | | 1 | | |
| 4905 99 000 | | | | | | |
| ANDERE KARTOGRAPHISCHE ERZEUGNISSE | 3 | 14 | | | | |
| 4906 00 000 | | | | | | |
| BAUPLAENE TECHN ZEICHNUNGEN USW | 7 | 79 | 1 | 17 | | 17 |
| KG | 630 | | 161 | | 8 | |
| 4907 00 100 | | | | | | |
| BRIEF- STEMPELMARKEN STEUERZEICHEN | | | | 6 | | 4 |
| KG | | | 21 | | | |
| 4908 90 000 | | | | | | |
| ANDERE ABZIEHBILDER | 90 | 270 | 13 | 81 | 13 | 103 |
| 4909 00 100 | | | | | | |
| BEDRUCKTE OD ILLUSTRIERTE POSTKARTEN | 259 | 654 | 56 | 210 | 2 | 35 |
| 4909 00 904 | | | | | | |
| GLUECKWUNSCH- TRAUERKARTEN M UMSCHLAG | | | | 11 | | |
| 4909 00 908 | | | | | | |
| ANDERE BEDRUCKTE KARTEN | | | 6 | 15 | | |
| 4910 00 002 | | | | | | |
| WANDKALENDER | 486 | 556 | 370 | 671 | 61 | 190 |
| 4910 00 009 | | | | | | |
| ANDERE KALENDER ALLER ART BEDRUCKT | 20 | 29 | 15 | 21 | | |
| 4911 10 000 | | | | | | |
| WERBEDRUCK -SCHRIFT VERKAUFSKATALOG | 2149 | 3334 | 1028 | 1804 | 644 | 1521 |
| 4911 91 800 | | | | | | |
| AND BILDER BILDDRUCKE PHOTOGRAPHIEN | 1458 | 3192 | 1751 | 1496 | 28 | 696 |
| 4911 99 000 | | | | | | |
| ANDERE DRUCKE | 197 | 2877 | 149 | 2395 | 22 | 741 |
| 5001 00 000 | | | | | | |
| SEIDENRAUPENKOKONS Z ABHASP GEEIGNET | 205 | 169 | | | | |
| 5002 00 000 | | | | | | |
| GREGE WEDER GEDREHT NOCH GEZWIRNT | 4577 | 35674 | 2815 | 17982 | 1724 | 11946 |
| KG | 457716 | | 281484 | | 172405 | |
| 5003 10 000 | | | | | | |
| SEIDENABFALL NICHT GEKREMP N GEKAEMMT | 4745 | 2872 | 2701 | 1430 | 49 | 217 |
| 5003 90 000 | | | | | | |
| ANDERE SEIDENABFAELLE | 1206 | 1730 | 327 | 513 | 54 | 143 |
| 5004 00 100 | | | | | | |
| SEIDENGARN ROH USW N EINZELVERKAUF | 588 | 2832 | 71 | 559 | 310 | 1877 |
| KG | 58752 | | 7066 | | 31036 | |
| 5004 00 900 | | | | | | |
| ANDERE SEIDENGARNE N EINZELVERKAUF | 59 | 410 | | | | |
| KG | 5780 | | | | | |
| 5005 00 100 | | | | | | |
| SCHAPPESEIDGARN ROH USW N EINZELVK | 17 | 62 | 401 | 1857 | 18 | 110 |
| KG | 1680 | | 39925 | | 1748 | |
| 5005 00 900 | | | | | | |
| AND SCHAPPESEIDENGARN N EINZELVERK | 50 | 216 | | | | 4 |
| KG | 4960 | | | | | |
| 5006 00 100 | | | | | | |
| SEIDENGARNE FUER EINZELVERKAUF | 35 | 274 | | | 74 | 499 |
| KG | 3450 | | | | 7320 | |
| 5007 10 000 | | | | | | |
| BOURRETTESEIDENGeweBE | 17 | 63 | 89 | 199 | | 1 |
| KG | 1633 | | 8844 | | 2 | |
| 5007 20 100 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| SEIDENKREPPGEWEBE ANTEIL SEIDE>85% KG | 341 33660 | 4422 | 855 86393 | 11325 | 59 6168 | 1291 |
| 5007 20 210 PONGEESIDE USW TAFTB ROH USW >85% KG | 212 21198 | 1800 | 484 48711 | 4486 | 45 4360 | 485 |
| 5007 20 310 OSTASIAT SEIDENGW TAFTBINDIG >85% KG | 93 9459 | 1198 | 118 11886 | 1729 | 5 659 | 105 |
| 5007 20 390 OSTASIAT SEIDENGW N TAFTBIND >85% KG | 51 5413 | 860 | 47 5367 | 621 | 32 3537 | 428 |
| 5007 20 410 UNDICHT SEIDENGEBE ANTEIL >85GHT KG | 2 209 | 134 | 6 678 | 168 | 14 | 102 |
| 5007 20 510 AND SEIDENGW ROH ABGEK USW >85GHT KG | 47 4742 | 422 | 235 23464 | 1855 | 34 3297 | 388 |
| 5007 20 590 AND SEIDENGEBE GEFAERBT >85GHT KG | 20 2079 | 604 | 15 1614 | 464 | 141 | 196 |
| 5007 20 610 AND SEIDENGW BUNTGEW 57-75CM >85% | | | | | | 7 |
| 5007 20 690 AND SEIDENGEBE BUNTGEWEBT >85GHT KG | 2 439 | 243 | 144 | 120 | 42 | 104 |
| 5007 20 710 AND SEIDGEBE BEDRUCKT ANTEIL >85% KG | 28 2768 | 1960 | 7 938 | 866 | 2 669 | 1413 |
| 5007 90 100 AND SEIDGEBE ROH ABGEK USW<85GHT KG | 26 2551 | 133 | 51 5063 | 302 | | |
| 5007 90 300 AND SEIDGEBE GEFAERBT ANTEIL <85% KG | 7 849 | 223 | 1 411 | 135 | 233 | 147 |
| 5007 90 500 AND SEIDGEBE BUNTGEW ANTEIL <85% KG | 4 622 | 199 | 273 | 118 | 1 339 | 180 |
| 5007 90 900 AND SEIDGEBE BEDRUCKT ANTEIL <85% KG | 193 | 111 | 95 | 48 | 57 | 90 |
| 5101 11 000 SCHURW A D RUECK GEWASCH N GEKREM USW | 2372 | 15026 | 8782 | 11656 | 2942 | 2700 |
| 5101 19 000 AND WOLLE I SCHWEISS RUECK GEW UNBEAR | | | | | 86 | 9 |
| 5101 21 000 SCHURWOLLE ENTSCW N GEKR USW N CARBO | 25285 | 15603 | 6018 | 2642 | 9348 | 5069 |
| 5101 29 000 AND WOLLE ENTSCW N GEKR USW N CARBON | 481 | 208 | | | 50 | 13 |
| 5101 30 000 WOLLE CARBONISIERT NICHT GEKREMP USW | 728 | 614 | 260 | 189 | 182 | 62 |
| 5102 10 100 ANGORAKANINCHENHAAR N GEKREMP ELT USW | 2579 | 6814 | 1187 | 3477 | 923 | 2959 |
| 5102 10 300 ALPAKA LAMA VIKUNJAHAARE N GEKR USW | 1129 | 1269 | 492 | 362 | 151 | 87 |
| 5102 10 500 ZIEGENHAARE NICHT GEKREMP N GEKAEMMT | 1972 | 6089 | 2058 | 3147 | 471 | 2052 |
| 5102 10 900 KANINCHENHAARE USW N GEKREMP N GEKAE | 200 | 94 | | | | |
| 5102 20 000 GROBE TIERHAARE N GEKREMP N GEKAEMMT | 27 | 31 | 2487 | 408 | | |
| 5103 10 100 KAEMML V WOLLE O F TIERHAAR N CARBON | 2324 | 1911 | 1047 | 409 | 415 | 199 |
| 5103 10 900 KAEMML V WOLLE O F TIERHAAREN CARBON | 7 | 9 | | | 175 | 154 |
| 5105 10 000 WOLLE GEKREMP ELT | | | 46 | 17 | | 3 |
| 5105 21 000 WOLLE GEKAEMMT I LOSER FORM OPEN TOPS | 360 | 365 | 123 | 127 | 9 | 9 |
| 5105 29 000 ANDERE WOLLE GEKAEMMT | 16946 | 13267 | 5827 | 4753 | 2550 | 2025 |
| 5105 30 100 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| FEINE TIERHAARE GEKREMPelt | | | | | 75 | 88 |
| 5105 30 900 FEINE TIERHAARE GEKAEMMT | 1411 | 1820 | 267 | 479 | 593 | 570 |
| 5105 40 000 GROBE TIERHAARE GEKREMPelt U GEKAEMMT | 417 | 181 | | | 105 | 95 |
| 5107 10 100 WOLLKAMMGARN >85GHT ROH N F EINZELVK | 177 | 275 | 238 | 368 | | |
| 5107 10 900 AND WOLLKAMMGARN >85GHT NI F EINZELVK | | | | | | |
| 5109 10 100 GARN A WOLLE USW >85% >125-500G EVKF | | 2 | | | | 1 |
| 5111 11 000 WOLLSTREICHGARNGEW >85% <300G/M2 EVK | 21 | 28 | | 1 | 2 | 27 |
| 5111 19 100 WOLLSTREICHGGEW >85% 300-450G/M2 EVK | 13 | 12 | | 2 | | |
| 5111 19 900 WOLLSTREICHGARNGEW >85% >450G/M2 EVK | 38 | 10 | | | | |
| 5111 20 000 WOLLSTREICHGGEW <85% M SYNT USW FILAM | | | | | | 6 |
| 5111 30 100 WSTREICHGGEW <85% <300G/M2 SYN SPINN | 16 | 60 | | 1 | | 3 |
| 5111 30 300 WSTREICHGGEW <85%300-450G/M2 SYNT SPF | 13 | 41 | 5 | 13 | | 11 |
| 5111 30 900 WSTREICHGGEW <85% >450G/M2 SYN SPINN | | | 6 | 41 | | |
| 5111 90 990 WOLLSTREICHGARNGEWEBE < 85% > 450G/M2 | | | | | | 6 |
| 5112 11 000 WOLLKAMMGGEW FEIN TIERH >85% <200G/M2 | 41 | 749 | 23 | 385 | 5 | 557 |
| 5112 19 100 WKAMMGGEW FEIN TIERH >85% 200-375G/M2 | 154 | 1456 | 56 | 713 | 29 | 1054 |
| 5112 19 900 WKAMMGGEW FEIN TIERHAAR >85% >375G/M2 | 39 | 427 | 13 | 166 | 13 | 383 |
| 5112 20 000 WOLLKAMMGARNGEW <85% M SYNT USW FILAM | | 8 | | 9 | | 1 |
| 5112 30 100 WKAMMGGEW <85%<200G/M2 SYNT SPINN | 83 | 145 | | 20 | | 31 |
| KG | 8263 | | 169 | | 97 | |
| 5112 30 300 WKAMMGGEW <85% 200-375G/M2 SYN SPINN | 345 | 508 | 10 | 75 | 34 | 335 |
| 5112 30 900 WKAMMGGEW <85% >375G/M2 M SYNTH USW | 1 | 5 | | 2 | | 2 |
| 5112 90 100 WOLLKAMMGARNGEWEBE 10% SEIDENANTEIL | 24 | 695 | 7 | 281 | 4 | 624 |
| 5112 90 910 WOLLKAMMGARNGEWEBE < 85% < 200G/M2 | | 24 | | 13 | | 18 |
| KG | 176 | | 65 | | 52 | |
| 5112 90 930 WOLLKAMMGARNGEWEBE <85% >200-375G/M2 | 7 | 80 | 4 | 55 | | 39 |
| 5112 90 990 WOLLKAMMGARNGEWEBE < 85% > 375G/M2 | 1 | 32 | | 20 | | 34 |
| 5201 00 100 BAUMWOLLE HYDROPHIL OD GEBL | 5894 | 609 | | | | |
| BALLEN | 2864 | | | | | |
| 5201 00 900 ROHBAUMWOLLE | 620193 | 153418 | 223544 | 51197 | 306643 | 82702 |
| BALLEN | 296848 | | 106392 | | 142896 | |
| 5202 10 000 GARNABFAELLE VON BAUMWOLLE | 7144 | 746 | 2038 | 126 | 3099 | 640 |
| 5202 91 000 REISSPINNSTOFF AUS BAUMWOLLE | 3275 | 471 | 399 | 62 | 1045 | 169 |
| 5202 99 000 ANDERE ABFAELLE VON BAUMWOLLE | 44510 | 6797 | 12402 | 2302 | 27942 | 5369 |
| 5204 19 000 NAEKGARNE A BAUMWOLLE <85% NI EINZVK | | | | | 93 | 97 |
| 5204 20 000 NAEKGARN A BAUMWOLLE >85GHT FUER EVK | | | 1 | 1 | | |
| 5205 11 000 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| BWGARN >85% UNGEZW UNGEKAEMMT >714,29 | 244 | 106 | 526 | 242 | | |
| 5205 12 000 BWGARN>85% UNGEZW UNGEK 714,29-232,56 | 23288 | 10409 | 16472 | 7733 | 4864 | 2582 |
| 5205 13 000 BWGARN>85% UNGEZW UNGEK 232,56-192,31 | 12037 | 5878 | 9769 | 4997 | 2054 | 1260 |
| 5205 14 000 BWGARN>85% UNGEZW UNGEKAEMM 192,3-125 | 3362 | 1887 | 2907 | 1700 | 147 | 104 |
| 5205 21 000 BWOLLGARN>85% UNGEZW GEKAEMMT >714,29 | | | 187 | 5 | 170 | 109 |
| 5205 22 000 BWGARN>85% UNGEZW GEKAE 714,29-232,56 | 1619 | 747 | 594 | 277 | 87 | 42 |
| 5205 23 000 BWGARN >85% UNGEZW GEK 232,56-192,31 | 9797 | 5461 | 5836 | 3417 | 287 | 224 |
| 5205 24 000 BWGARN >85% UNGEZW GEKAEMM 192,31-125 | 3022 | 1956 | 1968 | 1368 | 372 | 286 |
| 5205 25 100 BWGARN >85% UNGEZW GEKAEMM 125-106,37 | 341 | 289 | 351 | 289 | 71 | 89 |
| 5205 25 300 BWGARN >85% UNGEZW GEK 106,38-833,33 | 185 | 158 | 66 | 70 | | |
| 5205 25 900 BWGARN >85% UNGEZWIRN GEKAEMMT <83,33 | 65 | 74 | | | 32 | 47 |
| 5205 31 000 BWGARN >85% GEZWIR UNGEKAEMMT >714,29 | | | 18 | 5 | | |
| 5205 32 000 BWGARN >85% GEZWI UNGEK 714,29-232,56 | 10211 | 4870 | 9944 | 5096 | 477 | 340 |
| 5205 33 000 BWGARN >85% GEZW UNGEK 232,56-192,31 | 5428 | 3150 | 4528 | 2760 | 639 | 477 |
| 5205 34 000 BWGARN >85% GEZW UNGEKAEMM 192,31-125 | 5707 | 3452 | 3358 | 2099 | 87 | 106 |
| 5205 42 000 BWGARN >85% GEZW GEKAE 714,29-232,56 | | | 82 | 80 | 8 | 18 |
| 5205 43 000 BWGARN >85% GEZW GEKAE 232,56-192,31 | 193 | 112 | 128 | 77 | 167 | 124 |
| 5205 44 000 BWGARN >85% GEZWI GEKAEMMT 192,31-125 | 1795 | 1344 | 1135 | 773 | 72 | 82 |
| 5205 45 100 BWGARN >85% GEZWI GEKAEMMT 125-106,38 | 215 | 190 | 229 | 218 | 70 | 72 |
| 5205 45 300 BWGARN >85% GEZW GEKAEMM 106,38-83,33 | 72 | 74 | 209 | 222 | 116 | 209 |
| 5205 45 900 BWGARN >85% GEZWIRNT GEKAEMMT <83,33 | 353 | 369 | 20 | 34 | | |
| 5206 12 000 BWGARN<85% UNGEZW UNGEK 714,29-232,56 | | | 35 | 20 | | |
| 5206 13 000 BWGARN<85% UNGEZW UNGEK 232,56-192,31 | 59 | 43 | 5 | 4 | | |
| 5206 14 000 BWGARN <85% UNGEZW UNGEKAE 192,31-125 | | | | | 151 | 53 |
| 5206 42 000 BWGARN <85% GEZWI GEKAE 714,29-232,56 | 117 | 80 | | | | |
| 5206 43 000 BWGARN <85% GEZWI GEKAE 232,56-192,31 | | 40 | | 40 | | |
| 5206 44 000 BWGARN <85% GEZWI GEKAEMMT 192,31-125 | 82 | 59 | | | | |
| 5208 11 100 VERBANDMULL BAUMWANTEIL >85% <100G/M2 | 2310 | 1899 | 1028 | 809 | 231 | 201 |
| 5208 11 900 AND BWGEW ROH LWB >85% <100G/M2 M2 | 4790 6916866 | 4812 | 6364 8650828 | 7014 | 224 181545 | 223 |
| 5208 12 110 BWGEWEB LWB ROH 100-130G/M2 <115CM M2 | 4004 3202943 | 1206 | 2348 1949723 | 1512 | 17 14529 | 15 |
| 5208 12 130 BWGW LWB ROH 100-130G/M2 115-145CM M2 | 1773 1492539 | 885 | 1000 721622 | 535 | 438 | 4 |
| 5208 12 150 BWGW LWB ROH 100-130G/M2 145-165CM M2 | 11804 9792814 | 8613 | 11150 9120157 | 8702 | 518 322172 | 485 |
| 5208 12 190 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---|----|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| BWGEW LWB ROH 100-130G/M2 >165CM | M2 | 7484 6240378 | 4950 | 7864 6254348 | 5657 | 389 293421 | 365 |
| 5208 12 910 BWGEW LWBIND ROH >130G/M2 <115CM | M2 | 3411 2227758 | 1755 | 2953 2017513 | 1666 | 596 355628 | 260 |
| 5208 12 930 BWGEW LWB ROH >130G/M2 115-145CM | M2 | 6908 4651725 | 4052 | 6001 3933625 | 3718 | 166 111755 | 291 |
| 5208 12 950 BWGEW LWB ROH >130G/M2 145-165CM | M2 | 39051 25638386 | 22455 | 35682 23344958 | 22877 | 2625 1807921 | 2143 |
| 5208 12 990 BWGEW LWBIND ROH >130G/M2 >165CM | M2 | 27464 17359861 | 14775 | 23052 15206589 | 14420 | 2062 1107442 | 1448 |
| 5208 13 000 BWGEW 3-4BIND KOEPER/DOPPKOEP ROH | M2 | 4409 3200906 | 4493 | 4612 3210713 | 4698 | | |
| 5208 19 000 ANDERES BAUMWOLLGEWEBE ROH | M2 | 9135 6570971 | 9992 | 9952 7038711 | 11886 | 315 229611 | 295 |
| 5208 21 100 VERBANDMULL > 85% > 100G/M2 GEBLEICHT | | | | 3 | 3 | 40 | 34 |
| 5208 21 900 VERBANDMULL < 85% < 100G/M2 GEBLEICHT | | 431 | 735 | 456 | 629 | 153 | 309 |
| 5208 22 110 BWGEW LWBIND 100-130G/M2 <115CM GEBL | | 40 | 71 | 127 | 144 | 8 | 15 |
| 5208 22 130 BWGEW LEINWABDG 100G/M2 115-145CM GEBL | | 694 | 412 | 23 | 47 | 56 | 61 |
| 5208 22 150 BWGEW LWBIND 100-130G/M2 145-165CM GB | | 108 | 130 | 203 | 229 | 52 | 65 |
| 5208 22 190 BWGEW LWB 100-130G/M2 >165CM GEBLEICH | | 62 | 115 | 11 | 10 | | |
| 5208 22 910 BWGEW LEINWABIND >130G/M2 <115CM GEBL | | 2154 | 1563 | 795 | 622 | 423 | 556 |
| 5208 22 930 BWGEW LWB >130G/M2 115-145CM GEBLEICH | | 1585 | 1128 | 964 | 626 | 557 | 618 |
| 5208 22 950 BWGEW LWB >130G/M2 145-165CM GEBLEICH | | 3341 | 1933 | 2933 | 1705 | 317 | 260 |
| 5208 22 990 BWGEW LEINWABIND 130G/M2 >165CM GEBLEI | | 99 | 99 | 206 | 147 | | |
| 5208 29 000 AND BAUMWOLLGEWEBE GEBL >85% <200/M2 | | 400 | 692 | 242 | 306 | 261 | 380 |
| 5208 31 000 BAUMWGEW LEINWABIND <100G/M2 GEFAER | | 128 | 185 | 120 | 176 | | 8 |
| 5208 32 110 BWGEW LWBIND 100-130G/M2 <115CM GEFAE | | 992 | 903 | 87 | 105 | 97 | 51 |
| 5208 32 130 BWGEW LWB 100-130G/M2 115-145CM GEFAE | | 706 | 870 | 80 | 96 | 116 | 191 |
| 5208 32 150 BWGEW LWB 100-130G/M2 145-165CM GEFAE | | 278 | 369 | 263 | 384 | | 4 |
| 5208 32 910 BWGEW LEINWABIND >130G/M2 <115CM GEFAE | | 139 | 214 | | | 45 | 55 |
| 5208 32 930 BWGEW LWBIND 130G/M2 115-145CM GEFAER | | 406 | 617 | 20 | 27 | 182 | 323 |
| 5208 32 950 BWGEW LWBIND >130G/M2 145-165CM GEFAE | | 407 | 410 | 130 | 87 | 55 | 98 |
| 5208 32 990 BWGEW LEINWABIND >130G/M2 >165CM GEFAE | | 46 | 53 | 46 | 53 | | |
| 5208 33 000 BWGW 3-4BIND KOEP/DOPPKOE>130G/M2 GEF | | 102 | 186 | | 1 | 42 | 35 |
| 5208 39 000 ANDERES BAUMWOLLGEW >130G/M2 GEFAERBT | | 1776 | 3521 | 135 | 274 | 405 | 1006 |
| 5208 41 000 BAUMWGEW LEINWABIND<100G/M2 BUNTGEWEBT | | 4 | 18 | 1 | 9 | 46 | 63 |
| 5208 42 000 BAUMWGEW LEINWABIND>100G/M2 BUNTGEWEBT | | 703 | 564 | 407 | 403 | 454 | 589 |
| 5208 43 000 BWGEW 3-4BIND KOEPER/DOPPKOE >100G/M2 | | 58 | 131 | 57 | 126 | | 10 |
| 5208 49 000 | | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| BAUMWOLLEGEWEBE <100G/M2 BUNTGEWEBT | 214 | 327 | 1 | 70 | 106 | 238 |
| 5208 51 000 BAUMWOLLEWEB LEINWIND<100G/M2 BEDRUCKT | 938 | 706 | 70 | 97 | 36 | 126 |
| 5208 52 100 BWGEW LEINWIND 100-130G/M2 BEDRUCKT | 2333 | 1887 | 755 | 747 | 1109 | 1733 |
| 5208 52 900 BWOLLEGEW LEINWIND>130G/M2 BUNTGEWEBT | 2355 | 2969 | 1709 | 1632 | 751 | 333 |
| 5208 53 000 BAUMWOLLEWEBE 3-4BIND KOEPER/DOPPK BEDR | 1 | 27 | | 12 | | 13 |
| 5208 59 000 BAUMWOLLEGEWEBE <100G/M2 BEDRUCKT | 552 | 1053 | 15 | 261 | 5 | 397 |
| 5209 11 000 BWGEW LEINWIND >85% >200G/M2 ROH | 4659 | 2680 | 4253 | 2563 | 67 | 50 |
| M2 | 1939104 | | 1753534 | | 25110 | |
| 5209 12 000 BWGEW 3-4BIND KOEPER/DOPPK>85% ROH | 3259 | 1918 | 2618 | 1583 | 357 | 215 |
| M2 | 1452021 | | 1134116 | | 169331 | |
| 5209 19 000 BAUMWOLLEGEWEBE >85% >200G/M2 ROH | 2732 | 1410 | 3459 | 2481 | 173 | 95 |
| M2 | 1062737 | | 1484818 | | 62582 | |
| 5209 21 000 BWGEW LWBIND >85% >200G/M2 GEBLEICHT | 1061 | 644 | 1615 | 781 | | |
| 5209 22 000 BWGEW 3-4BIND KOEPER/DOPPKOE>85% GEBL | 20 | 15 | 8 | 6 | | |
| 5209 29 000 BAUMWOLLEGEWEBE >85% 200G/M2 GEBLEICHT | 68 | 78 | 25 | 44 | 4 | 10 |
| 5209 31 000 BWGEW LEINWIND >85% 200G/M2 GEFAERBT | 318 | 325 | 4 | 6 | 46 | 120 |
| 5209 32 000 BWGEW 3-4BIND KOEP/DOPPKOE >85% GEF | 970 | 686 | 176 | 109 | 155 | 68 |
| 5209 39 000 BAUMWOLLEGEWEBE >85% 200G/M2 GEFAERBT | 757 | 544 | 1202 | 985 | 28 | 83 |
| 5209 41 000 BWGEW LWBIND >85% 200G/M2 BUNTGEWEBT | 137 | 126 | 30 | 58 | 5 | 12 |
| 5209 42 000 DENIM >85GHT 200G/M2 BUNTGEWEBT | 18374 | 14266 | 12068 | 8980 | 10008 | 6194 |
| 5209 49 100 JACQUARDGEWEB >85% 200G/M2 BUNTGEWEBT | 332 | 1674 | 111 | 1256 | 21 | 527 |
| 5209 49 900 ANDERES BWGEWEBE >85% 200G/M2 BUNTGEW | 29 | 148 | 116 | 96 | 2 | 100 |
| 5209 51 000 BWGEW LEINWIND >85% 200G/M2 BEDRUCKT | 1 | 8 | 1 | 4 | | 6 |
| 5209 52 000 BWGW 3-4BIND KOEP/DKOE>85%>200G/M2 BD | 4 | 6 | 1 | 1 | | 2 |
| 5209 59 000 BAUMWOLLEGEWEBE >85% 200G/M2 BEDRUCKT | 102 | 185 | 3 | 48 | | 94 |
| 5210 11 100 BWGEW LWB<85% <200G/M2 <165CM ROH | 1632 | 823 | 516 | 404 | | |
| M2 | 1354416 | | 421234 | | | |
| 5210 11 900 BWGEW LWB <85% <200G/M2 >165CM ROH | 2179 | 1314 | 1868 | 1111 | | |
| M2 | 1810296 | | 1633359 | | | |
| 5210 12 000 BWGEW3-4B KOEP/DKOE<85%<200G/M2 R | | | 88 | 60 | | |
| M2 | | | 36690 | | | |
| 5210 19 000 BAUMWOLLEGEWEBE <85% <200G/M2 ROH | | | 30 | 32 | | |
| M2 | | | 16555 | | | |
| 5210 21 100 BWGEW LWBIND<85%<200G/M2<165CM GEBLEI | 411 | 701 | 62 | 86 | 69 | 127 |
| 5210 29 000 BAUMWOLLEGEWEBE<85% <200G/M2 GEBLEICHT | 61 | 77 | 156 | 200 | | |
| 5210 31 100 BWGEW LWBIND <85%<200G/M2 165CM GEFAE | 1013 | 963 | 342 | 1038 | 201 | 336 |
| 5210 32 000 BWGW 3-4B KOEP/DOPPK<85%<200G/M2 GEFA | | | | | 15 | 9 |
| 5210 39 000 BAUMWOLLEGEWEBE <85% <200G/M2 GEFAERBT | 266 | 475 | 219 | 538 | 3 | 65 |
| 5210 41 000 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---------------------------------------|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| BWGEW LWBIND <85% <200G/M2 BUNTGEWEBT | 183 | 237 | 105 | 204 | | |
| 5210 42 000 | | | | | | |
| BWGW 3-4BIND KOEP/DKOE<85%<200G/M2 BG | 61 | 126 | | | | |
| 5210 49 000 | | | | | | |
| BAUMWOLLGEWEBE<85%<200G/M2 BUNTGEWEBT | 56 | 97 | 124 | 182 | 1 | 15 |
| 5210 51 000 | | | | | | |
| BWGEW LEINWBIND<85% <200G/M2 BEDRUCKT | 106 | 523 | 113 | 409 | 59 | 258 |
| 5210 52 000 | | | | | | |
| BWGW 3-4BIND KOE/DKOE<85%<200G/M2 BED | 203 | 325 | | | 177 | 427 |
| 5210 59 000 | | | | | | |
| BAUMWOLLGEWEBE <85% <200G/M2 BEDRUCKT | 321 | 209 | 3 | 13 | | 3 |
| 5211 11 000 | | | | | | |
| BWGW LWB<85%>200G/M2 M CHEMFAS ROH | | | | | 11 | 15 |
| M2 | | | | | 1 | |
| 5211 12 000 | | | | | | |
| BWGW 3-4B KOE/DKOE<85%>200G/M2 ROH | | | 82 | 43 | | |
| M2 | | | 32543 | | | |
| 5211 19 000 | | | | | | |
| BWGEW <85% >200G/M2 M CHEMFAS ROH | | | 19 | 31 | | |
| M2 | | | 15436 | | | |
| 5211 29 000 | | | | | | |
| BAUMWOLLGEWEBE<85% >200G/M2 GEBLEICHT | 308 | 116 | | | | |
| 5211 31 000 | | | | | | |
| BWGW LEINWBIND <85% >200G/M2 GEFAERBT | 474 | 1186 | 223 | 1145 | 43 | 342 |
| 5211 32 000 | | | | | | |
| BWGW 3-4BIND KOE/DKOE<85%>200/M2 GEFA | 1 | 1 | | | | |
| 5211 39 000 | | | | | | |
| BAUMWOLLGEWEBE <85% >200G/M2 GEFAERBT | 394 | 1090 | 152 | 1277 | 163 | 445 |
| 5211 41 000 | | | | | | |
| BWGEW LEINWBIN <85% >200G/M2 GEFAERBT | 23 | 79 | 23 | 79 | | 1 |
| 5211 49 190 | | | | | | |
| JACQUARD-GEWEBE <85% >200G/M2 BUNTGEW | 256 | 991 | 45 | 419 | 15 | 251 |
| 5211 49 900 | | | | | | |
| AND BAUMWGEW <85% >200G/M2 BUNTGEWEBT | 3 | 37 | | 11 | | 25 |
| 5211 59 000 | | | | | | |
| AND LEINGEWEBE <85% >200G/M2 BEDRUCKT | 11 | 50 | | | | 13 |
| 5212 11 100 | | | | | | |
| BAUMWGEW M FLACHS GEM <200G/M2 ROH | 3 | 5 | 3 | 5 | | |
| M2 | 3112 | | 3112 | | | |
| 5212 12 900 | | | | | | |
| BAUMWGEW AND GEM <200G/M2 GEBLEICHT | 7 | 11 | 7 | 9 | | |
| 5212 13 900 | | | | | | |
| BAUMWGEW AND GEMISCH<200G/M2 GEBLEICH | 26 | 30 | 15 | 27 | 1 | 13 |
| 5212 14 900 | | | | | | |
| BAUMWGEW AND GEMISCHT<200G/M2 BUNTGEW | 1 | 11 | | 3 | | 9 |
| 5212 15 900 | | | | | | |
| BAUMWGEW AND GEMISCH<200G/M2 BEDRUCKT | 63 | 35 | | | | |
| 5212 23 900 | | | | | | |
| BAUMWGEW AND GEMISCHT >200G/M2 GEFAER | | 20 | | 14 | | 20 |
| 5212 24 900 | | | | | | |
| BAUMWGEW AND GEMISCHT>200G/M2 BUNTGEW | 9 | 88 | 1 | 42 | | 79 |
| 5212 25 900 | | | | | | |
| BAUMWGEW AND GEMISCH>200G/M2 BEDRUCKT | | 19 | 60 | 43 | 183 | 246 |
| 5304 10 000 | | | | | | |
| SISAL U ANDERE TEXTIL AGAVEFASERN ROH | 292 | 24 | | | | |
| 5305 11 000 | | | | | | |
| KOKOS ROH | 9 | 4 | 5 | 1 | | |
| 5305 99 000 | | | | | | |
| ANDERE PFLANZLICHE SPINNSTOFFE | 680 | 303 | 781 | 361 | | |
| 5306 10 390 | | | | | | |
| AND LEINGARN 833,3-277,8 UNGEZW N EVK | | | 1 | 2 | | |
| 5306 20 900 | | | | | | |
| LEINENGARN GEZWIRNT F EINZELVERKAUF | 1 | 8 | | | | |
| 5307 10 900 | | | | | | |
| JUTEGARN UNGEZWIRNT >1000DTEX | | | 29 | 5 | | |
| 5308 30 000 | | | | | | |
| PAPIERGARN | | | 1 | 2 | | |
| 5309 11 110 | | | | | | |

| 1 LAGERVERKEHR 1992 | | | | | | |
|---|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| LEINENGeweBE >85GHT <400G/M2 ROH | | | 2 | 2 | | |
| 5309 11 190 LEINENGeweBE >85GHT >400G/M2 ROH | 19 | 14 | | | | |
| 5309 11 900 LEINENGeweBE >85GHT GEBLEICHT | 7 | 17 | 49 | 110 | | |
| 5309 19 100 LEINENGeweBE >85GHT GEFAERBT 0 BUNTGEW | 8 | 92 | 4 | 64 | 6 | 76 |
| 5309 19 900 LEINENGeweBE >85GHT BEDRUCKT | 1 | 39 | | 19 | 1 | 83 |
| 5309 21 100 LEINENGeweBE <85GHT ROH | 623 | 447 | 508 | 357 | | |
| 5309 29 100 LEINENGeweBE <85GHT GEFAERBT/BUNTGEW | 8 | 70 | 2 | 33 | | 13 |
| 5309 29 900 LEINENGeweBE <85GHT BEDRUCKT | | 8 | 13 | 17 | | 13 |
| 5310 10 100 GEWEBE AUS JUTE <150CM BREIT ROH | 228 | 26 | | | | 4 |
| 5310 90 000 AND GEW A JUTE DD AND TEXT BASTFASERN | | | 8 | 1 | | |
| 5311 00 900 GEWEBE AUS PAPIERGARN | 23 | 14 | 23 | 24 | 9 | 85 |
| 5401 10 110 NAEHGARN SOG CORE YARN NICHT EINZVKF | 1 | 4 | 1 | 1 | | |
| 5401 10 190 NAEHGARN A SYNTHET FILAMENT NI EINZVK | 13 | 46 | | | | |
| 5401 10 900 NAEHG SYNTHET FILAMENT EINZELVERK | | 2 | | | 10 | 15 |
| KG | 50 | | | | 985 | |
| 5402 10 900 GARNE A NYLON-FILAMENT NICHT EINZVKF AUSFUHR EINSCHL. 5402 41 100, 41 300, 41 900, 5403 10 000, 31 000, 32 000, 41 000, 5604 20 000 | 6161 | 2545 | 3019 | 1226 | 3427 | 1939 |
| 5402 20 000 POLYESTERGARN NICHT AUFMACHG EINZVERK AUSFUHR EINSCHL. 5402 42 000, 43 100, 43 900, 49 100, 49 990, 52 100, 52 900, 59 900, 62 100, 62 900, 69 900 | 6917 | 2923 | 5534 | 2480 | 1205 | 1517 |
| 5402 31 900 TEXTURIERT NYLONGARN >33-50TEX NI EVK | | | 42 | 26 | | |
| 5402 32 000 TEXTURIERT NYLONGARN >50TEX NI EINZVK | 1820 | 363 | 2487 | 759 | 846 | 290 |
| 5402 33 100 TEXT POLYESTERGARN <14TEX NI EINZELVK | 1310 | 508 | 1647 | 735 | 238 | 121 |
| 5402 33 900 TEXT POLYESTERGARN >14TEX NI EINZELVK | 5153 | 1891 | 2987 | 1177 | 307 | 139 |
| 5402 39 100 TEXTURIERT POLYPROPYLENGARN NI EVK | | | 346 | 22 | 881 | 145 |
| 5402 41 100 NYLGARN UNGEZW UNGEDR USW <7TEX N EVK AUSFUHR UNTER 5402 10 900 | 1462 | 890 | 423 | 286 | | |
| 5402 41 300 NYLGARN UNGEZW UNGEDR >7-33TEX NIEVK AUSFUHR UNTER 5402 10 900 | | | | | | |
| 5402 41 900 NYLGARN UNGEZW UNGEDR >33TEX NI EVK AUSFUHR UNTER 5402 10 900 | | | | | | |
| 5402 42 000 POLYGARN TVERSTR UNGEZW UNGEDR NI EVK AUSFUHR UNTER 5402 20 000 | | | | | | |
| 5402 43 100 POLYGARN UNGEZW UNGEDR <14TEX NI EVK AUSFUHR UNTER 5402 20 000 | 153 | 57 | | | | |
| 5402 43 900 POLYGARN UNGEZW UNGEDR >14TEX NI EVK AUSFUHR UNTER 5402 20 000 | 165 | 68 | | | | |
| 5402 49 100 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| ELASTOGARNE UNGEZW UNGEDR USW NI EVK AUSFUHR UNTER 5402 20 000 EINFUHR EINSCHL. 5402 49 990 | 6016 | 7079 | 13975 | 13033 | | |
| 5402 49 990 AND SYNTH GARN UNGEZW UNGEDR NI EVK AUSFUHR UNTER 5402 20 000 EINFUHR UNTER 5402 49 100 | | | | | | |
| 5402 52 100 POLYGARN UNGEZW >50DRE <14TEX NI EVK AUSFUHR UNTER 5402 20 000 | | | | | | |
| 5402 52 900 POLYGARN UNGEZW >50DRE >14TEX NI EVK AUSFUHR UNTER 5402 20 000 | 3 | 3 | | | | |
| 5402 59 900 AND SYNTH GARN UNGEZW >50DRE NI EVK AUSFUHR UNTER 5402 20 000 | | | | | | |
| 5402 62 100 POLYESTERGARN GEZWIRNT <14TEX NI EVK AUSFUHR UNTER 5402 20 000 | | | | | | |
| 5402 62 900 POLYESTERGARN GEZWIRNT >14TEX NI EVK AUSFUHR UNTER 5402 20 000 | | | | | | |
| 5402 69 900 AND SYNTHET GARN GEZWIRNT NI EINZELVK AUSFUHR UNTER 5402 20 000 | | | | | | |
| 5403 10 000 VISKOSEGARN HOCHFEST NICHT EINZELVERK AUSFUHR UNTER 5402 10 900 | 446 | 219 | | | | |
| 5403 31 000 UNGEZW VISKOSEGARN <120DREHG/M N EVKF AUSFUHR UNTER 5402 10 900 | 1657 | 1047 | 823 | 664 | | |
| 5403 32 000 UNGEZW VISKOSEGARN >120DREHG/M N EVKF AUSFUHR UNTER 5402 10 900 | | | 5 | 4 | | |
| 5403 33 100 UNGEZW CELLULACETGARN <250DREH/M N EVK | 21 | 18 | | | 50 | 47 |
| 5403 33 900 AND CELLULOSEACETATGARN UNGEZW N EVKF | | | 166 | 114 | | |
| 5403 39 000 AND GARN KUENSTL FILAM UNGEZWI NI EVK | 17 | 78 | | | | |
| 5403 41 000 VISKOSEGARN GEZWIRNT NI EINZELVERKAUF AUSFUHR UNTER 5402 10 900 | | | | | | |
| 5404 10 100 ELASTOMERE >67TEX <1MM DURCHM NI EVK | 40 | 143 | 24 | 81 | 35 | 158 |
| 5404 10 900 SYNTH MONOFIL >67TEX <1MM DURCHM N EV | 100 | 256 | 224 | 170 | 279 | 364 |
| 5404 90 110 POLYPROPYLENZIERSTREIF <5MM BR NI EVK | | | | 2 | | |
| 5404 90 190 AND POLYPROPYLENSTREIF <5MM BR NI EVK | 1151 | 367 | 1215 | 412 | 76 | 34 |
| 5404 90 900 STREIF SYNTH SPINNMASSE <5MM BR N EVK | | | 28 | 9 | | 3 |
| 5405 00 000 KUENSTL MONOFIL>67TEX<1MMDURCHM N EVK | 14 | 77 | 13 | 58 | | 6 |
| 5407 10 000 GEWEBE A NYLON/POLYAMID/POLYESTERGARN | 1116 | 1569 | 2 | 9 | 171 | 218 |
| 5407 20 110 GEWEBE A POLYETHYL/PROPYLSTREIF<3M BR | 169 | 45 | 249 | 72 | 51 | 19 |
| 5407 20 900 AND GEWEBE A SYNTH FILAMENT-STREIFEN | | | | | | 9 |
| 5407 41 000 GEWEBE >85% NYLON/POLYAMID ROH/GEBL | 1552 | 3596 | 1354 | 3183 | 10 | 40 |
| 5407 42 900 GEWEBE >85% NYLON/POLYAMID >57CM GEF | 69 | 152 | 1 | 8 | 84 | 200 |
| 5407 43 000 GEWEBE >85% NYLON/POLYAMID BUNTGEWEBT | | | | | | |
| 5407 44 900 GEWEBE >85% NYLON/POLYAMID >57CM BEDR | 121 | 202 | | | 329 | 672 |
| 5407 51 000 GEWEBE >85% TEXTUR POLYESTER ROH/GEBL | 275 | 678 | 71 | 164 | 53 | 171 |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| 5407 52 000 GEWEBE >85% TEXTUR POLYESTER GEFAERBT | 1373 | 4581 | 1253 | 4594 | 112 | 318 |
| 5407 53 900 AND GEWEBE >85% POLYESTER BUNTGEWEBT | | 27 | | 11 | | 13 |
| 5407 54 000 GEWEBE >85% TEXT POLYESTER BEDRUCKT | 2635 | 9407 | 2301 | 8146 | 44 | 368 |
| 5407 60 100 GEWEBE >85% N TEXTUR POLYEST ROH/GEBL | 765 | 2046 | 790 | 2074 | 36 | 142 |
| 5407 60 300 GEWEBE >85% N TEXTUR POLYEST GEFAERBT | 850 | 2617 | 1196 | 2919 | 64 | 389 |
| 5407 60 590 AND GEWEB>85% N TEXT POLYEST BUNTGEWB | 86 | 180 | 46 | 142 | 10 | 10 |
| 5407 60 900 GEWEBE >85% N TEXT POLYESTER BEDRUCKT | 237 | 999 | 55 | 300 | 83 | 448 |
| 5407 71 000 GEWEBE >85% SYNTH FILAMENT ROH O GEBL | | | 33 | 12 | | |
| 5407 72 000 GEWEBE >85% SYNTH FILAMENT GEFAERBT | 62 | 229 | 9 | 41 | 63 | 177 |
| 5407 73 990 AND GEWEBE >85%SYNTH FILAM BUNTGEWEBT | 117 | 733 | | | 29 | 281 |
| 5407 74 000 GEWEBE >85% M AND FILAMENTEN BEDRUCKT | | | 42 | 140 | 15 | 9 |
| 5407 82 000 GEWEBE <85%SYNTH FILAM BWGEM GEFAERBT | 648 | 446 | 7 | 76 | | 10 |
| 5407 83 900 AND GEWEBE <85% SYNTH FILAM BUNTGEWEB | | 1 | | 1 | | |
| 5407 84 000 GEWEBE <85% SYNTH FILAM BWGEM BEDRUCK | | | | | | |
| 5407 91 000 AND GEWEBE <85% SYNTH FILAM ROH/GEBL | | | 182 | 210 | | |
| 5407 92 000 AND GEWEBE <85% SYNTH FILAM GEFAERBT | 38 | 112 | 5 | 25 | | 14 |
| 5407 93 900 AND GEWEBE<85% SYNTH FILAMENT BUNTGEW | 1 | 76 | 2 | 47 | 70 | 162 |
| 5407 94 000 GEWEBE <85% SYNTH FILEMENT BEDRUCKT | 1 | 61 | | 15 | | 47 |
| 5408 10 000 GEWEBE AUS HOCHFESTEN VISKOSE-GARNEN | 582 | 236 | | | 732 | 317 |
| 5408 21 000 GEWEBE >85% KUENSTL FILAMENT ROH/GEBL | 1665 | 1519 | 900 | 883 | | |
| 5408 22 100 GEW>85%KUE FILAM135-155CM/LEINB GEFAE | 1147 | 1144 | 375 | 485 | 156 | 281 |
| 5408 22 900 AND GEWEBE >85%KUENSTL FILAM GEFAERBT | 301 | 390 | 16 | 26 | 9 | 38 |
| 5408 23 900 AND GEWEBE >85% KUENSTL FILAM BUNTGEW | 14 | 83 | 3 | 25 | | 5 |
| 5408 24 000 GEWEBE >85% KUENSTL FILAMENT BEDRUCKT | 44 | 78 | 33 | 148 | 4 | 18 |
| 5408 31 000 GEWEBE <85% KUENSTL FILAMENT ROH/GEBL | 3178 | 3809 | 1678 | 1744 | 405 | 759 |
| 5408 32 000 GEWEBE <85% KUENSTL FILAMENT GEFAERBT | 371 | 980 | 108 | 648 | 73 | 321 |
| 5408 33 000 GEWEBE <85% KUENSTL FILAMENT BUNTGEW | 92 | 223 | 73 | 284 | | 105 |
| 5408 34 000 GEWEBE <85% KUENSTL FILAMENT BEDRUCKT | 91 | 138 | 19 | 41 | 13 | 35 |
| 5501 10 000 KABEL A NYLON/POLYAMID LT ANM KAP 55 | 174 | 28 | | | | |
| 5501 20 000 KABEL A POLYESTER LT ANM KAP 55 AUSFUHR EINSCHL. 5501 30 000, 5502 00 100, 00 900 | 352 | 54 | 146 | 23 | 80696 | 52563 |
| 5501 30 000 KABEL A POLY/MODACRYL LT ANM KAP 55 AUSFUHR UNTER 5501 20 000 | | | | | | |
| 5502 00 100 KABEL A VISKOSE LT ANM KAP 55 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| AUSFUHR UNTER 5501 20 000 | | | | | | |
| 5502 00 900 AND KABEL A KUEN FILAM LT ANM KAP 55 AUSFUHR UNTER 5501 20 000 | 105240 | 50995 | 19771 | 11715 | | |
| 5503 10 190 AND ARAM-SPINNFA N GEKREM N GEKAEMMT | 848 | 3274 | 420 | 1793 | 144 | 513 |
| 5503 10 900 AND NYLON/POLYAMIDSPINNFA N GEKR/GEK | 1961 | 656 | 859 | 290 | | |
| 5503 20 000 POLYESTERSPINNFA N GEKREM N GEKAEMMT AUSFUHR EINSCHL. 5503 30 000, 5504 10 000, 90 000 | 56538 | 8874 | 49380 | 8317 | 6526 | 2332 |
| 5503 30 000 POLY/MODACRYLSPINNFA N GEKREMP/GEKAE AUSFUHR UNTER 5503 20 000 | 798 | 344 | 717 | 307 | | |
| 5503 40 000 POLYPROPYLSPINNFA N GEKREMP N GEKAEM | 400 | 47 | 484 | 70 | | |
| 5503 90 900 AND SYNTH SPINNFA N GEKREMP/GEKAEMMT | | | 5 | 22 | 11 | 186 |
| 5504 10 000 VISKOSESPINNFA N GEKREMP N GEKAEMM AUSFUHR UNTER 5503 20 000 | 27815 | 7075 | 20602 | 5701 | | |
| 5504 90 000 AND KUENSTL SPINNFA N GEKREMP/GEKAEM AUSFUHR UNTER 5503 20 000 | 104 | 88 | | | | |
| 5505 10 100 NYLON-POLYAMIDABFAELLE | 1668 | 120 | 57 | 33 | 1792 | 220 |
| 5505 10 300 POLYESTERABFAELLE | 28404 | 1393 | 12566 | 804 | 465 | 63 |
| 5505 10 500 POLYACRYL-MODACRYLABFAELLE | 123 | 12 | 123 | 12 | | |
| 5505 20 000 ABFALL VON KUENSTLICHEN CHEMIEFASERN | 492 | 61 | 295 | 33 | | |
| 5506 20 000 POLYESTERSPINNFA N GEKREMP/GEKAEMMT AUSFUHR EINSCHL. 5506 30 000, 5507 00 000 | 1491 | 395 | 780 | 230 | | |
| 5506 30 000 POLY/MODACRYLSPINNFA N GEKREMP/GEKAEMM AUSFUHR UNTER 5506 20 000 | | | | | | |
| 5507 00 000 KUENSTLICHE SPINNFA N GEKREMP/GEKAEM AUSFUHR UNTER 5506 20 000 | | | | | | |
| 5508 10 110 NAEHGARN A POLYESTER NI EINZELVERKAUF | | | | | 1 | 5 |
| 5508 10 190 NAEHGARN A AND SYNTH SPINNFA N EVK | 35 | 57 | 2 | 2 | 156 | 32 |
| 5508 10 900 NAEHGARN A SYNTH SPINNFA N EINZELVK KG | 292 29104 | 316 | 105 10585 | 116 | 26 2573 | 35 |
| 5509 11 000 NYL/POLYAMGARN>85% UNGEZW NI EINZVERK | | | 4 | 21 | | |
| 5509 21 100 POLYGARN >85% UNGEZW ROH/GEBL NI EVK | 825 | 338 | 527 | 210 | | |
| 5509 22 100 POLYGARN >85% GEZW ROH/GEBL NI EINZVK | 569 | 264 | 507 | 252 | | |
| 5509 22 900 AND POLYGARN >85% GEZW NI EINZELVERK | 5 | 3 | | | 5 | 3 |
| 5509 32 100 POLY/MODACRYLG>85% GEZW ROH/GEBL N EVK | 13197 | 7017 | 14901 | 8000 | 108 | 96 |
| 5509 32 900 AND POLY/MODACRYLGARN>85% GEZW NI EVK | 503 | 374 | 399 | 282 | 63 | 52 |
| 5509 51 000 POLYGARN HAUPTSAE KSTL SPFS GEM N EVK | | | 171 | 101 | 93 | 50 |
| 5509 53 000 POLYESTERGARN M BAUMW GEMISCHT NI EVK | 3840 | 1877 | 2803 | 1391 | 75 | 68 |
| 5509 61 100 POLY-MODACG WOLL/F TIERH GEM ROH/GEBL | 60 | 66 | 433 | 473 | | |
| 5509 62 000 AND POLY/MODACRYLGARN M BW GEM NI EVK | 3447 | 2069 | 2784 | 1799 | | 1 |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--|-------------------|----------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| 5509 92 000 GARN SYNTH SPINNFAS M BW GEM NI EVK | | 103 66 | | | | |
| 5510 11 000 GARN >85% KUENSTL SPFS UNGEZW NI EVK | | 1078 500 | 228 116 | | 155 132 | |
| 5510 12 000 GARN >85% KUENSTL SPINNFAS GEZW N EVK | | 845 485 | 1176 686 | | 79 71 | |
| 5510 90 000 AND GARN>85%KSTL SPFS M AND SPST GEM | | 22 23 | | | 100 81 | |
| 5511 10 000 GARN >85% SYNTH SPINNFASERN EINZVK KG | 156 15600 | 240 | 156 15600 | 240 | | |
| 5511 20 000 GARN <85% SYNTH SPINNFASERN EINZVK KG | 25 2500 | 39 | 25 2500 | 39 | | |
| 5512 11 000 GEW >85% SYNTH SPINNFAS ROH/GEBLEI M2 | 3977 4264511 | 8643 | | | 3377 3702892 | 7466 |
| 5512 19 100 GEWEBE >85% SYNTH SPINNFASER BEDRUCKT | 368 | 1304 | 282 1243 | | 46 253 | |
| 5512 19 900 AND GEWEBE >85% SYNTHET SPINNFASERN | 691 | 916 | 36 220 | | 310 591 | |
| 5512 29 100 GEWEBE>85%POLY/MODACRYL SPFS BEDRUCKT | | 1 | | | | |
| 5512 29 900 AND GEWEBE>85% POLY/MODACRYL SPINNFAS | 53 | 69 | | | 55 67 | |
| 5512 99 100 AND GEWEBE>85% AND SYNT SPFS BEDRUCKT | 183 | 174 | | | | |
| 5512 99 900 AND GEWEBE >85% AND SYNTH SPINNFASERN | 48 | 12 | | | 63 68 | |
| 5513 11 100 GWB >85% POLY-SPFS LWB <135CM ROH M2 | 3312 3334776 | 2931 | 3077 3095286 | 2916 | 116 98107 | 132 |
| 5513 11 300 GWB<85%POLY-SPFS LWB 135-165CM ROH M2 | 9143 7426009 | 5559 | 8113 7486500 | 6210 | 331 327836 | 314 |
| 5513 11 900 GWB >85% POLY-SPFS LWB >165CM ROH M2 | 4598 4081268 | 2679 | 6619 5501234 | 4619 | 66 58517 | 80 |
| 5513 12 000 GWB <85%POL-SPFS 3-4B KOEPER ROH M2 | | | 204 165435 | 171 | | |
| 5513 13 000 AND GWB<85%POLY-SPFS <170G/M2 ROH M2 | 52 31138 | 48 | 2 2 | | 119 76861 | 150 |
| 5513 19 000 AND GWB SYNT SPFS <170G/M2 ROH/GEW M2 | 123 109728 | 85 | | | | |
| 5513 21 100 GWB<85%POLY-SPFS LWB<135CM<170G/M2 GF | 3430 | 5340 | 2221 5071 | | 497 1356 | |
| 5513 21 300 GWB<85%POLY-SPFS 135-165CM<170G/M2 GF | 321 | 216 | 103 95 | | 133 167 | |
| 5513 22 000 GWB<85%POLY-SPFS 3-4BIND KOE/DKOEGEFA | 58 | 93 | | | | |
| 5513 23 000 AND GEWEBE <85%POLY-SPFS<170G/M2 GEF | 899 | 813 | 38 259 | | 161 221 | |
| 5513 29 000 AND GWB<85% AND SYNT SPFS<170G/M2 GEF | 3 | 10 | 1 4 | | 1 1 | |
| 5513 31 000 GWB<85%POLY-SPFS LWB<170G/M2 BUNTGEW | 558 | 937 | 264 461 | | 4 12 | |
| 5513 33 000 AND GWB<85% POLY-SPFS <170G/M2 BUNTGW | 401 | 407 | | | 599 630 | |
| 5513 41 000 GWB<85%POLY-SPFS LWB <170G/M2 BEDRUCK | 1235 | 2453 | 816 2468 | | 84 449 | |
| 5513 42 000 GWB<85% POLY-SPFS 3-4B KOEP/DKOE BEDR | 213 | 383 | 213 383 | | 3 4 | |
| 5513 43 000 AND GWB<85%POLY-SPFS <170G/M2 BEDRUCK | 1389 | 1215 | | 12 | 529 567 | |
| 5513 49 000 AND GWB<85% AND SYNTH SPINNFAS BEDRU | | 1 | | 1 | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| 5514 11 000 GWB <85%POLY-SPFS LWB >170G/M2 ROH M2 | 819 391437 | 491 | 1109 580035 | 681 | 32 12921 | 29 |
| 5514 12 000 GWB<85%POLY-SPFS 3-4B KOE/DKOE ROH M2 | 903 417932 | 586 | 1825 761246 | 1045 | 1 | 2 |
| 5514 13 000 AND GWB<85% POLY-SPFS >170G/M2 ROH M2 | 102 58673 | 91 | 94 45951 | 96 | | |
| 5514 19 000 AND GWB<85%AND SY SPFS>170G/M2 ROH M2 | | | 115 84365 | 122 | | |
| 5514 21 000 GWB<85%POLY-SPFS LWB>170G M/2 GEFAERB | 495 | 462 | 120 | 108 | 324 | 341 |
| 5514 22 000 GWB<85%POLY-SPFS 3-4B KOEP>170G/M2 GF | 526 | 491 | 300 | 312 | 266 | 327 |
| 5514 23 000 AND GWB<85%POLY-SPFS>170GM/2 GEFAERBT | | | | | 54 | 88 |
| 5514 29 000 AND GWB<85%AND SYNT SPFS >170G/M2 GEF | 6 | 12 | | | | |
| 5514 41 000 GWB<85%POLY-SPFS LWB>170G/M2 BEDRUCKT | 2 | 5 | | | | |
| 5514 43 000 AND GWB<85%POLY-SPFS>170G/M2 BEDRUCKT | 3 | 3 | 3 | 3 | | |
| 5514 49 000 AND GWB<85%AND SYNT SPFS>170G/M2 BEDR | 2 | 5 | | | | |
| 5515 11 100 GWB POLY-SPFS M VISOSE GEM ROH/GB M2 | 4444 2284716 | 2903 | 4150 2191244 | 2597 | 399 132186 | 257 |
| 5515 11 300 GWB POLY-SPFS M VISOSE GEMISCHT BEDR | 124 | 88 | 4 | 25 | 20 | 30 |
| 5515 11 900 AND GEWEBE SYN SPFS M VISOSE GEMISCH | 6836 | 4417 | 683 | 1002 | 4739 | 3369 |
| 5515 12 100 GWB POLY-SPFS M KSTL FIL GEM ROH/G | | | | | 2 | 2 |
| 5515 12 300 GWB POLY-SPFS M KSTL FILAM GEM BEDRU | | | | | 1 | 1 |
| 5515 12 900 AND GWB SYNT SPFS M KSTL FILAMENT GEM | 359 | 854 | 66 | 209 | 44 | 143 |
| 5515 13 190 AND GEWEB POLY-SPFS M WOLLE/TIERH GEM | 1565 | 1880 | | 2 | 1404 | 1304 |
| 5515 13 990 AND GWB SYN SPFS GEK WOLL/F TIERH GEM | 2769 | 2581 | 271 | 454 | 2395 | 3737 |
| 5515 19 300 AND GEWEBE POLY-SPINNFAERN BEDRUCKT | 3 | 31 | | 10 | 21 | 70 |
| 5515 19 900 AND GEWEBE A POLYESTER-SPINNFAERN | 233 | 129 | | | 338 | 297 |
| 5515 21 100 GWB POLY/MODAC-SPFS M KSTL FIL ROH | | | | | | |
| 5515 29 900 AND GEWEBE A POLY/MODACRYL-SPINNFAER | 1 | 1 | | | 1 | 3 |
| 5515 91 300 GEWEBE M SYNTH/KSTL SPFS GEM BEDRUCKT | 230 | 75 | | | | |
| 5515 99 900 AND GEWEBE A SYNTHETISCHEN SPINNFAER | | 2 | | | | |
| 5516 11 000 GEWEBE >85% KUENSTL SPFS ROH/GEBL M2 | 30809 28155171 | 18907 | 27789 25149561 | 18064 | 1994 956071 | 1338 |
| 5516 12 000 GEWEBE >85% KUENSTL SPINNFAER GEFAERBT | 1133 | 840 | 290 | 321 | 601 | 504 |
| 5516 13 000 GEWEBE >85%KUENSTL SPINNFAER BUNTGEWEBT | 834 | 1668 | 126 | 1388 | 43 | 390 |
| 5516 14 000 GEWEBE >85%KUENSTL SPINNFAER BEDRUCK | 3959 | 3853 | 133 | 653 | 1043 | 1467 |
| 5516 21 000 GWB <85%KSTL SPFS M KSTL FILAM ROH M2 | 1383 1145376 | 1536 | 743 527101 | 634 | 6 | 14 |
| 5516 22 000 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| GWB <85%KSTL SPFS M KSTL FIL GEFAERBT | 171 | 261 | 131 | 212 | | 31 |
| 5516 23 100 JACQGW<85%KSTL SPFS >140CM BR BUNTGW | 90 | 15 | | | 79 | 60 |
| 5516 23 900 AND GEWEBE <85% KSTL SPFS BUNTGEWEBT | 21 | 142 | 19 | 196 | | 78 |
| 5516 24 000 GEWEBE <85% KSTL SPINNFASERN BEDRUCKT | 30 | 127 | 19 | 199 | 2 | 43 |
| 5516 32 000 GWB<85% KSTL SPFS M WOLL/TIERH GEFAER | 16 | 31 | | 5 | | |
| 5516 33 000 GWB<85% KSTL SPFS M WOLL/TIERH BUNTGW | 4 | 98 | | 31 | 2 | 88 |
| 5516 41 000 GWB<85%KSTL SPFS M BW ROH/GEBLEICH M2 | 833 664022 | 511 | 732 578036 | 489 | | |
| 5516 42 000 GWB<85%KSTL SPFS M BAUMWOLLE GEFAERBT | | 6 | | 2 | | 3 |
| 5516 43 000 GWB<85%KSTL SPFS M BAUMWOLLE BUNTGEWB | 289 | 1053 | 120 | 994 | 34 | 462 |
| 5516 44 000 GWB<85% KSTL SPFS M BAUMWOLL BEDRUCKT | 134 | 103 | | | 51 | 58 |
| 5516 92 000 AND GEWEBE KSTL SPINNFASERN GEFAERBT | 169 | 295 | 250 | 454 | 12 | 42 |
| 5516 93 000 AND GEWEBE KSTL SPINNFASER BUNTGEWEBT | 209 | 232 | | 30 | 82 | 146 |
| 5516 94 000 AND GEWEBE KSTL SPINNFASERN BEDRUCKT | 1 | 32 | 1 | 30 | | 19 |
| 5601 21 100 AND WAREN A WATTE A BAUMWOLLE HYDROHP | | | 12 | 13 | | |
| 5601 21 900 AND WAREN AUS WATTE AUS BAUMWOLLE | 56 | 65 | 74 | 80 | | |
| 5601 22 100 WATTERROLLEN AUS CHEMIEFASERN <8MM | 2 | 2 | | | | |
| 5601 22 990 WATTERROLLEN AUS KUENSTL CHEMIEFASERN | | | | 6 | | |
| 5601 30 000 SCHERSTAUB KNOTEN NOPPEN A SPINNSTOFF | 174 | 73 | 32 | 11 | 76 | 56 |
| 5602 10 190 NADELFILZ A AND SPINNSTOFF NI GETRAEN | 50 | 47 | 51 | 44 | | 1 |
| 5602 10 390 NAEHGEWIRK FLAECHENERZEUG AND SPINNST | 40 | 80 | 11 | 25 | 12 | 55 |
| 5602 29 900 AND FILZ A AND SPINNSTOFF NI GETR USW | | 34 | 1 | 30 | | 1 |
| 5602 90 000 ANDERE FILZE AUCH GETRAENKT BESTR USW | | | | | 3 | 11 |
| 5603 00 100 VLIESSTOFFE BESTRICHEN OD UEBERZOGEN | 4 | 16 | 1 | 15 | | 3 |
| 5603 00 910 AND VLIESSTOFF BESTRICHEN USW <25G/M2 | 17 | 16 | 3 | 7 | | |
| 5603 00 930 AND VLIESSTOFF BESTRICH USW 25-70G/M2 | 587 | 625 | 263 | 368 | 198 | 270 |
| 5603 00 950 AND VLIESSTOFF BESTRI USW 70-150G/M2 | | | 31 | 45 | | |
| 5603 00 990 AND VLIESSTOFF BESTRICHEN USW 150G/M2 | 49 | 198 | 69 | 318 | 6 | 28 |
| 5604 20 000 HOCHF GARN POLY/NYLON USW GETR/BESTR AUSFUHR UNTER 5402 10 900 | | | | | | |
| 5604 90 000 AND FAEDEN KORDEL USW A SPST-GARN UEB | | | | | | 14 |
| 5605 00 000 METALLGARN USW AUCH UMSPONNEN USW KG | 86 8591 | 187 | 91 9139 | 206 | 25 2420 | 98 |
| 5606 00 910 GIMPEN KG | 262 26144 | 450 | 177 17719 | 306 | 157 15753 | 323 |
| 5607 21 000 BINDEGARN/PRESSGARN A SISALFASERN USW | 343 | 46 | | | | |
| 5607 29 100 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| SISALBINDFADEN USW >100000DTEX(10G/M) | 2 | 2 | 2 | 6 | | |
| 5607 30 000 BINDFADEN USW A ABACA/HART BLATTFASER | 120 | 21 | | | 21 | 17 |
| 5607 41 000 BINDE/PRESSGARN A POLYETHYL/PROPYL | 7862 786260 | 1491 | 3503 350349 | 667 | 3332 333389 | 747 |
| 5607 49 110 POLYETHBINFAD >50000/5G/M GEFLOCHT | 1116 111683 | 284 | | | 28 2801 | 21 |
| 5607 49 190 POLYETHBINFAD>500000/5G/M NGEFLOCHT | 37 3652 | 12 | 37 3652 | 10 | | 3 |
| 5607 50 110 NYLONBINFAD >50000/5G/M GEFLOCHT | 24 2480 | 94 | 3 349 | 13 | 11 1130 | 11 |
| 5607 50 190 NYLONBINFAD>50000/5G/M N GEFLOCHT | 25 2426 | 16 | | | | |
| 5607 50 300 NYLONBINFADEN <50000DTEX (5G/M) | 96 | 35 | 4 | 1 | 3 265 | 3 |
| 5607 50 900 BINDFD USW A AND SYNT CHEMIEFASERN | 33 3331 | 61 | 4 554 | 36 | 2 419 | 22 |
| 5607 90 000 BINFADEN SEILE USW A AND SPINNSTOFF | 28 | 17 | 230 | 47 | | 3 |
| 5608 19 110 KONF NETZ A NYLON-BINFADEN USW | 33 | 39 | 14 | 20 | | |
| 5608 19 190 KONF NETZE AUS AND POLYAMIDEN | 16 1688 | 18 | 17 1712 | 25 | 2 195 | 17 |
| 5608 19 310 KONF NETZE A SYNTH/KSTL BINFAD USW | 221 | 121 | | | | |
| 5608 19 390 KONF NETZE A SYNTH/KUENSTL SPINNST | 35 3434 | 44 | 6 680 | 15 | | |
| 5608 19 910 GEKNUEPFTE NETZE N KONF A NYLON/POLYA | 11 | 11 | 12 | 11 | | |
| 5608 19 990 GEKNUEPFT NETZ N KONF AND SY/KST SPST | 27 | 6 | | | | |
| 5608 90 000 AND GEKNUEPFTE NETZE USW AND SPINNST | 91 | 88 | 83 | 98 | 10 | 15 |
| 5609 00 000 WAREN A GARN OD DGL A BINFADEN USW | 25 | 42 | 25 | 25 | | 8 |
| 5701 10 100 GEKN TEPPICH WOLL/F TIERH>10%SEIDE | 360 10389 | 2503 | 66 1985 | 1134 | 36 119191 | 205 |
| 5701 10 910 GEKN TEP WOLL/TIERH<350KN/M<10%SEI | 33200 769964 | 67866 | 22104 520238 | 53929 | 2232 57502 | 8134 |
| 5701 10 930 GEKN TEPPICH 350-500KN/M <10%SEIDE | 77605 2349881 | 386793 | 55159 1629929 | 318037 | 16537 513653 | 86914 |
| 5701 10 990 GEKNUEP TEPPICH >500KN/M <10%SEIDE | 9830 309681 | 66096 | 6811 203935 | 43890 | 1459 48226 | 11772 |
| 5701 90 100 GEKN TEPP SEIDE USW/GARN POS 5605 | 3748 124553 | 41693 | 2214 69951 | 36158 | 404 14266 | 8903 |
| 5701 90 900 GEKN TEPPICH A AND SPINNSTOFFEN | 5328 173408 | 27239 | 4514 150959 | 23957 | 750 24850 | 4658 |
| 5702 10 000 KELIM SUMAK KARAM USW HANDGEW TEPP | 6322 631427 | 14146 | 3263 326661 | 8505 | 696 69832 | 4135 |
| 5702 20 000 FUSSBODENBELAEGE AUS KOKOSFASERN | 217 8445 | 48 | 255 7591 | 72 | 42 1578 | 24 |
| 5702 31 300 WILTON TEPP WOLLE/TIERH N KONFEKT | 9 380 | 39 | 26 1018 | 42 | | |
| 5702 31 900 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | | EINFUHR AUF LAGER DT=100 KG 1000 DM | | EINFUHR AUS LAGER DT=100 KG 1000 DM | | AUSFUHR AUS LAGER DT=100 KG 1000 DM | |
|--|----|--|------|--|------|--|-----|
| AND TEPPICHE WOLLE/TIERH N KONFEKT | M2 | 74 3205 | 181 | 8 333 | 31 | 28 1795 | 40 |
| 5702 32 100 AXMINSTER TEPP SY/KSTL SPST N KONF | M2 | | | | | 29 987 | 24 |
| 5702 32 900 AND TEPP N KONFEKTION SY/KSTL SPST | M2 | 114 4011 | 226 | 3 137 | 11 | 21 | 2 |
| 5702 39 100 TEPPICHE A BAUMWOLLE N KONFEKTION | M2 | 61 2330 | 77 | 49 2410 | 80 | 3 100 | 2 |
| 5702 39 900 AND TEPPICH AND SPST N KONFEKTION | M2 | 379 18918 | 261 | 13 585 | 6 | 4 285 | 17 |
| 5702 41 100 AXMINST TEPP WOLL/TIERH M FLOR KONF | M2 | 118 4724 | 182 | 118 4724 | 182 | | |
| 5702 41 900 AND TEPP WOLL/TIERH M FLOR KONFEKT | M2 | 208 5359 | 258 | 201 4804 | 303 | 68 2602 | 61 |
| 5702 42 900 AND TEPP SY/KSTL SPST M FLOR KONF | M2 | 131 8304 | 148 | 29 757 | 26 | 134 8501 | 112 |
| 5702 49 100 TEPP A BAUMWOLLE M FLOR KONFEKTION | M2 | 104 5279 | 33 | | | | |
| 5702 51 000 TEPPICH WOLLE/TIERH O FLOR N KONF | M2 | | | 66 3357 | 107 | | 13 |
| 5702 52 000 TEPPICH SY/KSTL SPST O FLOR N KONF | M2 | 184 11004 | 155 | 41 2225 | 24 | | |
| 5702 59 000 AND TEPP AND SPST O FLOR N KONFEKT | M2 | | | 4 191 | 9 | | |
| 5702 91 000 TEPPICH WOLLE/TIERH O FLOR KONFEKT | M2 | 176 7419 | 185 | 34 1729 | 127 | 25 963 | 59 |
| 5702 92 000 TEPPICH SYNT/KSTL SPST O FLOR KONF | M2 | 19 910 | 6 | 74 2728 | 19 | 88 5344 | 65 |
| 5702 99 000 AND TEPPICH AND SPST O FLOR KONF | M2 | 3321 181976 | 953 | 633 31031 | 284 | 63 3361 | 91 |
| 5703 10 100 TEPP U FUSSBODBEL WOLLE/TIERH BEDR | M2 | 121 3641 | 288 | 22 400 | 20 | | |
| 5703 10 900 TEPP/FUSSBODBEL WOLL/TIERH NI BEDR | M2 | 6875 173735 | 6710 | 5660 141787 | 5999 | 32 993 | 42 |
| 5703 20 190 AND NYLON/POLYAM-FUSSBODENBEL BEDR | M2 | | | 99 3447 | 115 | | |
| 5703 20 910 NYL/POLYFLIESEN OBERFL<0,3M2 N BED | M2 | 7 140 | 4 | | | | |
| 5703 20 990 AND NYL/POLYAMID-FUSSBODENBEL N BE | M2 | 60 7778 | 135 | 83 9336 | 127 | | |
| 5703 30 190 AND POLYPROPYL-FUSSBODENBELAG GETU | M2 | 35 1098 | 37 | 69 971 | 29 | | 4 |
| 5703 30 590 AND SY/KSTL SPST-FUSSBODENBEL BEDR | M2 | | | 7 355 | 1 | | |
| 5703 30 990 AND SY/KSTL SPST-FUSSBODENBEL N BD | M2 | 522 18169 | 573 | 393 14812 | 439 | | |
| 5703 90 900 FUSSBODENBELAEGE A AND SPINNSTOFF | M2 | | | 2 136 | 3 | | |
| 5704 90 000 AND FUSSBODENBELAG A FILZ N GETUFT | M2 | | | 31 4400 | 9 | | |
| 5705 00 100 | | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--|----|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| TEPPICH/FUSSBODENBEL WOLLE/F TIERH | M2 | 388 11773 | 1216 | 297 8571 | 1861 | 122 3737 | 506 |
| 5705 00 310 FLIES SY/KSTL SPST ÖBF<0,3M2 N GET | M2 | | | 8 | 53 | | |
| 5705 00 390 FUSSBODENBEL SY/KSTL SPST N GETUFT | M2 | 10 | 1 | 51 | 1 | 5 | 1 |
| 5705 00 900 AND FUSSBODENBEL AND SPST N GETUFT | M2 | 632 43339 | 117 | 347 24756 | 82 | | |
| 5801 10 000 SAMT-PLUESCH-CHENILLGEW WOLL/TIERHAAR | | 2 | 16 | | 6 | | 2 |
| 5801 22 000 RIPPSCHUSSSAMT/PLUESCH A BW AUFGESCHN | | 232 | 85 | 2 | 3 | | |
| 5801 23 000 AND SCHUSSSAMT/SCHUSSPLUESCH A BAUMW | | 253 | 291 | | 1 | 104 | 130 |
| 5801 25 000 KETTSAMT/KETTPLUESCH A BW AUFGESCHNIT | | 22 | 107 | 2 | 44 | | 2 |
| 5801 32 000 RIPPSCHUSSSAMT/PLUE CHEMFAS AUFGESCHN | | | 25 | | 13 | | 11 |
| 5801 33 000 AND SCHUSSSAMT/PLUESCH A CHEMIEFASERN | | | | 2 | 16 | | 4 |
| 5801 34 000 KETTSAMT/PLUESCH CHEMIEFAS N AUFGESCH | | | | | | 25 | 50 |
| 5801 35 000 KETTSAMT/PLUESCH CHEMIEFAS AUFGESCHNI | | 64 | 125 | 61 | 209 | 10 | 31 |
| 5801 90 900 SAMT PLUESCH CHENILLEGEWEB A AND SPST | | 11 | 34 | | | | |
| 5802 11 000 SCHLINGEN-FROTTIERGEWEBE A BAUMW ROH | | | | 3 | 1 | 5 | 12 |
| 5802 19 000 SCHLINGEN-FROTTIERGEWEBE A BW NI ROH | | 151 | 134 | 33 | 30 | | |
| 5803 90 300 DREHERGEWEBE AUS SYNTH CHEMIEFASERN | | 32 | 27 | 72 | 18 | | |
| 5804 10 190 AND TUELLE U NETZSTOFF UNGEMUSTERT | KG | 15 | 1 | 8 | 2 | | |
| 5804 10 900 TUELLE U NETZSTOFFE GEMUSTERT USW | KG | 32 | 7 | 4 | 2 | | |
| 5804 21 100 FLECHT U KLOEPPELSPITZEN CHEMIEFAS | KG | 2 | 1 | | | | |
| 5804 21 900 AND MASCHINENGEF SPITZE CHEMIEFAS | KG | 198 | 237 | 26 | 67 | 32 | 177 |
| 5804 29 900 SPITZEN STREIFEN A AND SPINNSTOFF | KG | 14 | 20 | 4 | 6 | | 15 |
| 5805 00 002 TAPISSERIEN HANDGEWEBT | KG | 159 15997 | 646 | 132 13262 | 478 | 1 103 | 39 |
| 5805 00 006 TAPISSERIEN ALS NADELARBEIT | KG | 83 8198 | 285 | 76 7443 | 222 | 5 560 | 29 |
| 5806 10 000 BAND A SAMT PLUESCH CHENILLEGEWEBE | | | 3 | | | | |
| 5806 20 000 BAND >5%ELASTOMERGARN/KAUTSCHUKFAEDEN | | 142 | 36 | 81 | 83 | | |
| 5806 31 100 BAENDER A BAUMWOLLE M ECHTER WEBKANTE | | | | | | | |
| 5806 31 900 AND BAENDER AUS BAUMWOLLE | | | 4 | | | 1 | 2 |
| 5806 32 100 BAND A CHEMIEFASER M ECHTER WEBKANTE | | 85 | 113 | 49 | 45 | 2 | 22 |
| 5806 32 900 AND BAENDER AUS CHEMIEFASERN | | 306 | 927 | 298 | 970 | 16 | 65 |
| 5806 39 000 BAENDER AUS ANDEREN SPINNSTOFFEN | | 4 | 21 | 1 | 6 | | |

| WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | | 1 LAGERVERKEHR 1992 | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---------------------------------------|----|--|-------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | | EINFUHR AUF LAGER DT=100 KG 1000 DM | | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| 5806 40 000 | | | | | | | |
| SCHUSSL BAND PARALLEL GELEGT GARN | KG | 1 | 1 | 5 516 | 13 | | |
| 5807 10 100 | | | | | | | |
| ETIKETT USW EINGEWEBT INSCHRIFT/MOTIV | | 3 | 74 | 3 | 67 | | |
| 5807 10 900 | | | | | | | |
| ETIKETT ABZEICHEN USW A SPST GEWEBT | | | 1 | | 3 | | 1 |
| 5807 90 100 | | | | | | | |
| ETIKETT ABZEICH USW FILZ/VLIESST UNGW | | | 1 | | 1 | | |
| 5807 90 900 | | | | | | | |
| ETIKETTEN ABZEICHEN USW SPST UNGEWEBT | | | 3 | | 6 | | |
| 5808 10 000 | | | | | | | |
| GEFLECHT ALS METERWARE | KG | 30 2825 | 483 | 204 | 32 | 39 | 14 |
| 5808 90 000 | | | | | | | |
| POSAMENTIERWAREN U AEHNL ZIERWAREN | KG | 20 1934 | 210 | 4 463 | 45 | 19 | 8 |
| 5809 00 000 | | | | | | | |
| GWB A METALLFAED/GARN F BEKLDG USW | KG | 16 1539 | 140 | 12 1101 | 106 | | |
| 5810 10 100 | | | | | | | |
| AETZSTICKEREI USW WERT >35ECU/KG | KG | 6 | 3 | | | | |
| 5810 10 900 | | | | | | | |
| AETZSTICKEREI USW WERT <35ECU/KG | KG | 44 | 56 | 8 | 7 | 14 | 38 |
| 5810 91 100 | | | | | | | |
| STICKEREI A BAUMW WERT>17,50ECU/KG | KG | 2 260 | 88 | 2 324 | 45 | 87 | 84 |
| 5810 91 900 | | | | | | | |
| STICKEREI A BAUMW WERT<17,50ECU/KG | KG | 115 | 29 | 61 | 17 | 7 | 7 |
| 5810 92 100 | | | | | | | |
| STICKEREI A CHEMIEFAS >17,50ECU/KG | KG | 1 74 | 14 | 3 386 | 28 | 25 | 12 |
| 5810 92 900 | | | | | | | |
| STICKEREI A CHEMIEFAS <17,50ECU/KG | KG | 9 1052 | 108 | 2 249 | 33 | 1 132 | 38 |
| 5810 99 100 | | | | | | | |
| STICKEREI A AND SPST >17,50ECU/KG | KG | 1 220 | 65 | 70 | 18 | 170 | 88 |
| 5810 99 900 | | | | | | | |
| STICKEREI A AND SPST <17,50ECU/KG | KG | 2 338 | 113 | 107 | 50 | 107 | 66 |
| 5811 00 000 | | | | | | | |
| SPSTERZEUGN METERWARE EIN/MEHR LAGIG | | 8 | 31 | | 13 | 4 | 17 |
| 5902 10 100 | | | | | | | |
| REIFCORDGEW NYLON KAUTSCHUK GETRAENKT | | 19103 | 13152 | | | 511 | 478 |
| 5902 10 900 | | | | | | | |
| REIFENCORDGEWEB NYLON USW N GETRAENKT | | 817 | 537 | | | | |
| 5903 10 100 | | | | | | | |
| GEWEBE MIT POLYVINYLCHLORID GETRAENKT | | | | | | 36 | 15 |
| 5903 10 900 | | | | | | | |
| GEWEB POLYVINYLCHLORID BESTRICHEN USW | | 1322 | 412 | 92 | 51 | 726 | 335 |
| 5903 20 900 | | | | | | | |
| GEWEB POLYURETHAN BESTRICH/UEBERZ USW | | 919 | 490 | 280 | 449 | 73 | 140 |
| 5903 90 910 | | | | | | | |
| GEW CELLULOSDERIV/AND KSTST BESTRICH | | 149 | 829 | 11 | 14 | | |
| 5903 90 990 | | | | | | | |
| AND GEWEB M AND KUNSTST GETRAENKT USW | | 235 | 137 | 1 | 10 | 168 | 53 |
| 5904 10 000 | | | | | | | |
| LINOLEUM AUCH ZUGESCHNITTEN | M2 | 3 56 | 2 | | | | |
| AUSFUHR EINSCHL. 5904 92 000 | | | | | | | |
| 5904 92 000 | | | | | | | |
| FUSSBODENBELAG M AND SPSTOFFUNTERL | | | | | | | |
| AUSFUHR UNTER 5904 10 000 | | | | | | | |
| 5905 00 700 | | | | | | | |
| WANDVERKLEIDUNG AUS CHEMIEFASERN | | 11 | 25 | 3 | 6 | | |
| 5905 00 900 | | | | | | | |
| WANDVERKLEIDUNG AUS AND SPINNSTOFFEN | | 10 | 10 | 3 | 19 | 18 | 33 |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBENNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| 5906 10 100 KLEBEBAENDER MIT EINER BREITE <10CM | 162 | 169 | 147 | 115 | 1 | 24 |
| 5906 91 000 KAUTSCHUTIERT GEWEB A GEWIRK/GESTRICK | 1 | 9 | 1 | 8 | | |
| 5906 99 900 AND KAUTSCHUTIERTE GEWEBE ALS IN 5902 | 315 | 521 | 215 | 279 | 90 | 212 |
| 5907 00 000 GEWEBE GETRAENKT USW BEMALT F DEKORAT | 283 | 488 | 115 | 298 | 10 | 54 |
| 5908 00 000 DOCHTE GEWEBT USW A SPST GLUEHSTRUMPF | 9 | 38 | 6 | 39 | 3 | 14 |
| 5909 00 100 PUMPEN-U AEHNL SCHLAUCH A SYNT CHEMFAS | | | | | | |
| 5910 00 000 FOERDERBAND/TREIBRIEMEN SPST/METALL | 114 | 121 | | 32 | | 15 |
| 5911 10 000 GEWEBE FILZ USW F TECHN ZWECKE USW | 7 | 21 | 2 | 45 | | 23 |
| 5911 31 190 GEWEBE SEIDE/KUENSTL CHEMFAS <650G/M2 | | 1 | | | | |
| 5911 32 100 GEWEBE A SEIDE/CHEMIEFASERN >650G/M2 | | | | | 1 | 17 |
| 5911 40 000 FILTERTUCH OELPRESS USW AUCH MENSCHHA | | | | | | |
| 5911 90 100 AND ERZEUGN U WARE D TECHN BED A FILZ | 103 | 446 | 84 | 343 | 23 | 155 |
| 5911 90 900 AND ERZEUGN U WARE D TECHN BED A SPST | 121 | 547 | 173 | 900 | 17 | 173 |
| 6001 10 000 HOCHFLORERZEUGN GEWIRKT OD GESTRICKT | 36 | 111 | 11 | 17 | | 2 |
| 6001 22 000 SCHLINGENGEWIRKE/GESTRICKE CHEMIEFAS | 46 | 290 | 6 | 13 | | |
| 6001 29 900 SCHLINGENGEWIRK/GESTRICK AND SPINNST | | | | 3 | | |
| 6001 91 900 SAMT PLUESCH AUS BAUMWOLLE BEDRUCKT | | | | 1 | | |
| 6001 92 100 SAMT PLUESCH A CHEMIEFAS ROH/GEBLEICH | 7 | 1 | | | 4 | 15 |
| 6001 92 300 SAMT PLUESCH A CHEMIEFASERN GEFAERBT | 849 | 1056 | 574 | 701 | | |
| 6001 92 900 SAMT PLUESCH A CHEMIEFASERN BEDRUCKT | 27 | 42 | 46 | 127 | | 11 |
| 6001 99 100 SAMT PLUESCH A WOLLE OD FEIN TIERHAAR | | | | | | |
| 6001 99 900 SAMT PLUESCH A AND SPINNSTOFFEN | | | | | | |
| 6002 10 100 GEWIRKE USW <30CM OH KAUTSCHUKFAD | 9 | 6 | | | | 4 |
| KG | 856 | | | | 19 | |
| 6002 10 900 GEWIRK/GESTRICK <30CM BR M KAUTSCHUK | | | 80 | 77 | | |
| 6002 20 310 RASCHELSPITZE <30CM BR SY CHEMIEFS | | | | | 1 | 9 |
| KG | | | | | 148 | |
| 6002 20 390 GEWIRK/GESTRICK <30CM BR SYNT CHEMFAS | | 4 | | | | |
| 6002 20 700 GEWIRK/GESTRICK <30CM BR A BAUMWOLLE | 9 | 46 | | | | |
| 6002 30 100 GEWIRK/GESTRICK >30CM BR KEIN KAUT | 3 | 21 | | 11 | | 14 |
| KG | 400 | | 95 | | 50 | |
| 6002 42 900 KETTENGEWIRKE A BAUMWOLLE BEDRUCKT | 2 | 4 | 2 | 4 | | |
| 6002 43 110 KETTENGEWIRK F VORHANG SYNT CHEMIEFAS | 597 | 698 | 137 | 141 | 480 | 782 |
| 6002 43 190 RASCHELSPITZE A SYNTH CHEMIEFASERN | 5 | 6 | | | | |
| KG | 590 | | | | | |
| 6002 43 310 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| KETTENGWIRK SYNTH CHEMIEFAS ROH/GEBL | 73 | 67 | 22 | 35 | 1 | 5 |
| 6002 43 330 KETTENGWIRK SYNTH CHEMIEFAS GEFAERBT | 346 | 280 | 20 | 80 | 163 | 124 |
| 6002 43 350 KETTENGWIRK SYN CHEMIEFAS BUNTEGWIRK | | 1 | | 1 | | |
| 6002 43 390 KETTENGWIRK SYNTH CHEMIEFAS BEDRUCKT | | | | | 67 | 53 |
| 6002 43 950 KETTENGWIRK KSTL CHEMIEFA BUNTEGWIRK | 102 | 16 | 148 | 24 | | |
| 6002 43 990 KETTENGWIRK KSTL CHEMIEFAS BEDRUCKT | 68 | 94 | 79 | 43 | 60 | 44 |
| 6002 91 000 GEWIRKE/GESTRICKE A WOLLE/F TIERHAAR | 18 | 210 | 119 | 140 | 1 | 128 |
| 6002 92 100 GEWIRK/GESTRICK A BAUMWOLLE ROH/GEBL | 4 | 4 | 10 | 6 | 1 | 8 |
| 6002 92 300 GEWIRK/GESTRICK A BAUMWOLLE GEFAERBT | 13 | 145 | 3 | 75 | 6 | 90 |
| 6002 92 500 GEWIRK/GESTRICK BW BUNTEGWIRKT/GESTRI | 1 | 32 | 5 | 25 | 1 | 43 |
| 6002 92 900 GEWIRK/GESTRICK A BAUMWOLLE BEDRUCKT | 3 | 67 | 1 | 30 | 1 | 61 |
| 6002 93 100 GEWIRK/GESTRICK SYN CHEMFAS F VORHANG | | | 4 | 13 | 10 | 29 |
| 6002 93 310 GEWIRK/GESTRICK SY CHEMIEFAS ROH/GEBL | | | | | 46 | 64 |
| 6002 93 330 GEWIRK/GESTRICK SY CHEMIEFAS GEFAERBT | 570 | 828 | 386 | 494 | 2 | 24 |
| 6002 93 350 GEWIRK/GESTRICK SY CHEMIEFAS BUNTEGWI | 25 | 105 | 2 | 26 | | 16 |
| 6002 93 390 GEWIRK/GESTRICK SY CHEMIEFAS BEDRUCKT | 523 | 1140 | 145 | 441 | | 8 |
| 6002 93 990 GEWIRK/GESTRICK A AND KSTL CHEMIEFAS | 3 | 24 | 1 | 14 | | 8 |
| 6002 99 000 AND GEWIRKE/GESTRICKE A AND SPSTGARN | 17 | 136 | 6 | 79 | 194 | 135 |
| 6101 10 100 MANTEL USW MANN/KNABE WOLLE/F TIERH STUECK | | | 11 | 1 | | |
| 6101 10 900 ANORAK USW MANN/KNABE WOLLE/F TIERH STUECK | 101 5000 | 236 | 4 | 1 | 98 4960 | 254 |
| 6101 20 100 MAENTEL USW F MANN/KNABE A BAUMWOL STUECK | | | | | 1 29 | 5 |
| 6101 20 900 ANORAK USW MAENNER/KNABEN BAUMWOL STUECK | 205 32255 | 628 | 162 26671 | 489 | 17 1611 | 34 |
| 6101 30 100 MANTEL USW MANN/KNABE CHEMIEFASERN STUECK | 29 2740 | 69 | | | 8 992 | 17 |
| 6101 30 900 ANORAK USW MAENNER/KNABEN CHEMFAS STUECK | 445 60937 | 1707 | 206 31250 | 1072 | 44 4953 | 126 |
| 6101 90 100 MANTEL USW MAENNER/KNABEN AND SPST STUECK | 1 124 | 19 | 45 | 2 | | |
| 6101 90 900 ANORAK USW MAENNER/KNABEN AND SPST STUECK | | | 1 110 | 6 | | |
| 6102 10 100 MANTEL USW FRAU/MAEDCH WOLLE/TIERH STUECK | 42 5690 | 321 | 33 5912 | 286 | 3 510 | 55 |
| 6102 10 900 ANORAK USW FRAU/MAEDCH WOLLE/TIERH STUECK | 99 11865 | 671 | 111 15401 | 718 | 5 | 1 |
| 6102 20 100 MANTEL USW FRAUEN/MAEDCH BAUMWOLLE STUECK | 52 8124 | 169 | 43 7670 | 162 | | |
| 6102 20 900 ANORAK USW FRAUEN/MAEDCH BAUMWOLLE | 207 | 1020 | 273 | 1437 | 13 | 89 |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|------------------------------------|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| STUECK | 50585 | | 69880 | | 1587 | |
| 6102 30 100 | | | | | | |
| MANTEL USW FRAUEN/MAEDCH CHEMFASER | 16 | 71 | 13 | 62 | | 5 |
| STUECK | 1543 | | 1005 | | 45 | |
| 6102 30 900 | | | | | | |
| ANDRAK USW FRAUEN/MAEDCH CHEMFASER | 451 | 2229 | 645 | 2153 | 38 | 234 |
| STUECK | 89944 | | 91624 | | 7248 | |
| 6102 90 100 | | | | | | |
| MAENTEL USW FRAUEN/MAEDCH AND SPST | | | 1 | 5 | | 10 |
| STUECK | | | 120 | | 106 | |
| 6102 90 900 | | | | | | |
| ANDRAK USW FRAUEN/MAEDCH AND SPST | 10 | 41 | | | | |
| STUECK | 1251 | | | | | |
| 6103 12 000 | | | | | | |
| ANZUEGE MAENNER/KNABEN SYNTH SPST | | | 11 | 37 | 10 | 6 |
| STUECK | | | 1147 | | 1000 | |
| 6103 19 000 | | | | | | |
| ANZUEGE MAENNER/KNABEN AND SPINNST | | | | 1 | | |
| STUECK | | | 2 | | | |
| 6103 22 000 | | | | | | |
| KOMBINATION MANN/KNABE A BAUMWOLLE | 30 | 83 | 54 | 125 | | |
| STUECK | 13640 | | 10517 | | | |
| 6103 23 000 | | | | | | |
| KOMBINATION MANN/KNABE SYN CHEMFAS | | | | | 16 | 86 |
| STUECK | | | | | 4050 | |
| 6103 31 000 | | | | | | |
| JACKEN MAENNER/KNABEN WOLLE/TIERH | 11 | 62 | 15 | 82 | 40 | 123 |
| STUECK | 876 | | 1251 | | 4882 | |
| 6103 32 000 | | | | | | |
| JACKEN MAENNER/KNABEN BAUMWOLLE | 26 | 154 | 13 | 92 | 16 | 69 |
| STUECK | 5298 | | 3473 | | 5235 | |
| 6103 33 000 | | | | | | |
| JACKEN MANN/KNABE SYNT CHEMIEFASER | 66 | 159 | 20 | 88 | 32 | 82 |
| STUECK | 13865 | | 1996 | | 3395 | |
| 6103 39 000 | | | | | | |
| JACKEN MAENNER/KNABEN AND SPINNST | | 2 | | | | 1 |
| STUECK | 27 | | | | 96 | |
| 6103 41 100 | | | | | | |
| LANGE HOSE USW MAENNER WOLLE/TIERH | 1 | 6 | 1 | 4 | | 3 |
| STUECK | 100 | | 100 | | | |
| 6103 41 900 | | | | | | |
| LATZ-/KURZE HOSE MANN WOLLE/TIERH | 1 | 10 | | 2 | | 7 |
| STUECK | 301 | | 71 | | 90 | |
| 6103 42 100 | | | | | | |
| LANGE HOSE USW MANN/KNABE BAUMWOLL | 112 | 237 | 260 | 435 | 1 | 14 |
| STUECK | 41260 | | 86720 | | 278 | |
| 6103 42 900 | | | | | | |
| LATZHOSE/KURZE HOSE MANN BAUMWOLLE | 408 | 784 | 267 | 666 | 13 | 98 |
| STUECK | 187720 | | 138401 | | 6891 | |
| 6103 43 100 | | | | | | |
| LANGE HOSE USW MANN SYNT CHEMIEFAS | 53 | 204 | 95 | 373 | 6 | 10 |
| STUECK | 35091 | | 56314 | | 3783 | |
| 6103 43 900 | | | | | | |
| LATZ-/KURZE HOSE MANN SYNT CHEMFAS | 106 | 580 | 103 | 727 | | 4 |
| STUECK | 84215 | | 97483 | | 57 | |
| 6103 49 990 | | | | | | |
| AND HOSEN MANN/KNABE A AND SPINNST | 23 | 11 | | | | |
| STUECK | 5355 | | | | | |
| 6104 11 000 | | | | | | |
| KOSTUEM GEWK/GESTR FRAU WOLL/TIERH | 7 | 49 | 6 | 44 | 6 | 44 |
| STUECK | 1000 | | 961 | | 619 | |
| 6104 12 000 | | | | | | |
| KOSTUEM GEWK/GESTR F FRAU BAUMWOLL | 55 | 212 | 25 | 141 | 3 | 3 |
| STUECK | 11041 | | 8383 | | 480 | |
| 6104 13 000 | | | | | | |
| KOSTUEM GEWK/GESTR FRAU SY CHEMFAS | 90 | 258 | 51 | 148 | 7 | 13 |
| STUECK | 19154 | | 6716 | | 662 | |
| 6104 19 000 | | | | | | |
| KOSTUEM GEWK/GESTR FRAUEN AND SPST | | | | 2 | | |
| STUECK | | | 10 | | | |
| 6104 21 000 | | | | | | |
| KOMBINATION GEWK FRAU WOLL/TIERH | 23 | 211 | 9 | 103 | 4 | 61 |
| STUECK | 3492 | | 1610 | | 556 | |
| 6104 22 000 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| KOMBINATION GWK/GESTR FRAU BAUMWOL STUECK | 424 106747 | 1250 | 410 96741 | 1023 | 28 4499 | 175 |
| 6104 23 000 KOMBINATION GEWIRK FRAU SY CHEMFAS STUECK | 267 50633 | 774 | 224 38329 | 636 | 5 1176 | 23 |
| 6104 29 000 KOMBINATION GWK/GESTR FRAU AND SPST STUECK | 19 5145 | 40 | 1 81 | 17 | | |
| 6104 31 000 JACKE GWK/GESTR FRAU WOLL/TIERHAAR STUECK | 29 2489 | 131 | 5 1695 | 52 | 135 | 47 |
| 6104 32 000 JACKEN GEWIRKE FRAU/MAED BAUMWOLLE STUECK | 94 30297 | 402 | 42 16521 | 217 | 6 681 | 49 |
| 6104 33 000 JACKEN GEWIRK FRAU/MAED SY CHEMFAS STUECK | 57 9204 | 223 | 32 7777 | 237 | 15 3144 | 124 |
| 6104 39 000 JACKE GWK/GESTR FRAU/MAED AND SPST STUECK | 2 847 | 24 | 2 766 | 19 | 34 | 2 |
| 6104 41 000 KLEID GWK/GESTR FRAU WOLL/TIERHAAR STUECK | 441 109628 | 3193 | 426 111774 | 3100 | 13 4485 | 387 |
| 6104 42 000 KLEID GWK/GESTR FRAU/MAED BAUMWOLLE STUECK | 3111 1093768 | 9487 | 2612 873613 | 8234 | 125 41195 | 487 |
| 6104 43 000 KLEID GEWIRK/GESTR FRAU SY CHEMFAS STUECK | 1194 367627 | 4181 | 1133 393201 | 3976 | 5 971 | 107 |
| 6104 44 000 KLEID GWK/GESTR FRAU KSTL CHEMIEFS STUECK | 48 13031 | 228 | 116 44788 | 479 | 6 1374 | 72 |
| 6104 49 000 KLEID GWK/GESTR FRAU/MAED AND SPST STUECK | 10 1820 | 59 | 5 1005 | 28 | 9 9932 | 27 |
| 6104 51 000 ROCK/HOSEN GEWIRK FRAU WOLL/TIERH STUECK | 494 174053 | 3899 | 458 159128 | 3567 | 41 16666 | 840 |
| 6104 52 000 ROCK/HOSENROCK GEWIRK FRAU BAUMWOL STUECK | 520 187198 | 2048 | 424 162391 | 1410 | 8 4237 | 140 |
| 6104 53 000 ROCK/HOSEN GEWIRK FRAU SY CHEMFAS STUECK | 719 277390 | 2392 | 726 292010 | 2311 | 5 3548 | 177 |
| 6104 59 000 ROCK/HOSEN GEWIRKE FRAU AND SPST STUECK | 48 17067 | 339 | 37 12126 | 233 | 1 1628 | 49 |
| 6104 61 100 LANGE HOSE USW GEWIRK FRAU WOLL/TH STUECK | 490 156071 | 3489 | 453 140412 | 3040 | 47 15103 | 747 |
| 6104 61 900 LATZHOSE GEWIRK FRAU WOLL/TIERHAAR STUECK | 25 9524 | 175 | 20 6718 | 126 | 2 1591 | 50 |
| 6104 62 100 LANGE HOSE GEWIRK FRAU/MAED BAUMW STUECK | 6480 2797623 | 18509 | 5519 2282982 | 15353 | 103 47904 | 556 |
| 6104 62 900 LATZHOSE GEWIRK FRAU/MAED BAUMWOLLE STUECK | 2014 1036688 | 5845 | 1490 801885 | 4673 | 24 19957 | 217 |
| 6104 63 100 LANGE HOSE GEWIRK FRAU SY CHEMIEFS STUECK | 2869 1018873 | 8171 | 1624 675100 | 6049 | 15 4839 | 150 |
| 6104 63 900 LATZHOSE GEWIRK FRAU SYN CHEMIEFAS STUECK | 818 582633 | 3853 | 571 455602 | 2712 | 18 3844 | 88 |
| 6104 69 100 LANGE HOSE GEWIRK FRAU AND SPINNST STUECK | 178 56546 | 1208 | 218 70321 | 1410 | 3 1010 | 52 |
| 6104 69 910 LATZHOSE USW GEWI FRAU KSTL CHEMFAS STUECK | 149 48044 | 619 | 111 36121 | 468 | 157 | 6 |
| 6104 69 990 LATZHOSE USW GEWIRK FRAU AND SPST STUECK | 9 5386 | 102 | 10 4476 | 87 | 31 | 3 |
| 6105 10 000 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| HEMD GEWIRK MANN/KNABE A BAUMWOLLE STUECK | 5693 2558590 | 19670 | 5375 2403305 | 19089 | 471 278057 | 1416 |
| 6105 20 100 HEMD GEWIRK MANN/KNABE SYN CHEMFAS STUECK | 1908 879972 | 5454 | 1904 883882 | 5436 | 64 29128 | 197 |
| 6105 20 900 HEMD GEWIRK MANN/KNABE KSTL CHEMFAS STUECK | 46 24004 | 118 | | | 20 9560 | 61 |
| 6105 90 100 HEMD GEWIRK MANN/KNABE WOLL/TIERHA STUECK | 3 574 | 44 | 1 272 | 11 | | |
| 6105 90 900 HEMD GEWIRK MANN/KNABE A AND SPST STUECK | 51 20212 | 111 | 12 | 1 | 34 14383 | 93 |
| 6106 10 000 BLUSE/HEMDBLUSE GEWIRK FRAU BAUMWO STUECK | 2908 1471556 | 10505 | 3056 1616983 | 10843 | 130 64443 | 1341 |
| 6106 20 000 BLUSE/HEMDBLUSE GEWIRK FRAU CHEMFA STUECK | 982 461537 | 3677 | 1132 567323 | 4075 | 18 7932 | 160 |
| 6106 90 100 BLUSE/HEMDBLUSE GEWI FRAU WOLLE/TH STUECK | 22 | 1 | | | 19 | 1 |
| 6106 90 300 BLUSE/HEMDBLUSE GEWIRK FRAU SEIDE STUECK | 17 8774 | 164 | 15 8274 | 124 | 236 | 52 |
| 6106 90 900 BLUSE/HEMDBLUSE GEWI FRAU AND SPST STUECK | 1 430 | 11 | | | | |
| 6107 11 000 SLIP UNTERHOSE GEWIRK MANN BAUMWOL STUECK | 3317 5993910 | 5595 | 1905 3412747 | 4878 | 641 1275147 | 824 |
| 6107 12 000 SLIP UNTERHOSE GEWIRK MANN CHEMFAS STUECK | 66 132300 | 111 | 16 52040 | 62 | 2 7560 | 3 |
| 6107 19 000 SLIP UNTERHOSE GEWI MANN AND SPST STUECK | 2 1924 | 36 | 4 1775 | 35 | | |
| 6107 21 000 NACHTHEMD USW GEWIRK MANN BAUMWOL STUECK | 3512 734025 | 6337 | 3804 923696 | 7002 | 123 35158 | 218 |
| 6107 22 000 NACHTHEMD USW GEWIRK MANN CHEMFAS STUECK | | | 82 21721 | 157 | 10 6000 | 24 |
| 6107 91 000 BADE/HAUSMANTEL USW GEWIRK MANN BW STUECK | 72 17762 | 115 | 23 13132 | 54 | 13 4664 | 30 |
| 6108 19 100 UNTERKLEID/ROCK GEWIRK FRAU BAUMWO STUECK | 37 19195 | 104 | | | | |
| 6108 21 000 SLIP/UNTERHOSE FRAU/MAED BAUMWOLLE STUECK | 2319 7858141 | 4971 | 885 2473437 | 2609 | 472 1219984 | 806 |
| 6108 22 000 SLIP/UNTERHOSE GEWIRK FRAU CHEMFAS STUECK | 115 357762 | 1137 | 128 429402 | 1083 | 1 3688 | 18 |
| 6108 29 000 SLIP/UNTERHOS GEWIRK FRAU AND SPST STUECK | 2 3563 | 34 | 30 101814 | 123 | 669 | 22 |
| 6108 31 100 NACHTHEMD GEWIRKE FRAUEN BAUMWOLLE STUECK | 1697 717481 | 3010 | 1651 624235 | 2813 | 218 86494 | 587 |
| 6108 31 900 SCHLAFANZUG GEWIRKE FRAU BAUMWOLLE STUECK | 4390 1376683 | 6747 | 4336 1290061 | 6385 | 473 128672 | 902 |
| 6108 32 110 NACHTHEMD GEWIRK FRAU SY CHEMIEFAS STUECK | 57 17867 | 164 | 101 29127 | 295 | 1 682 | 25 |
| 6108 32 190 SCHLAFANZUG GEWIRK FRAU SY CHEMFAS STUECK | 91 21616 | 206 | 67 13400 | 138 | | |
| 6108 39 000 NACHTHEMD/SCHLAFANZ FRAU AND SPST STUECK | | 14 | 2 1028 | 62 | | |
| 6108 91 000 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| BADEMANTEL USW GEWIRK FRAU/MAED BW STUECK | 416 105232 | 1068 | 332 86489 | 944 | 143 161069 | 299 |
| 6108 92 000 BADEMANTEL USW GEWIRK FRAU CHEMFAS STUECK | 81 90906 | 531 | 73 75691 | 465 | 4 7056 | 17 |
| 6108 99 900 BADMANTEL USW GEWIRK FRAU AND SPST STUECK | 29 40362 | 147 | 6 3021 | 61 | | |
| 6109 10 000 T-SHIRT/UNTERHEMD GEWIRK BAUMWOLLE STUECK | 36206 21326801 | 77342 | 34113 20192061 | 84891 | 11869 7380003 | 17308 |
| 6109 90 300 T-SHIRT/UNTERHEMD GEWIRK CHEMIEFAS STUECK | 1587 917655 | 6326 | 1826 1035053 | 7313 | 219 116515 | 976 |
| 6109 90 900 T-SHIRT/UNTERHEMD GEWIRK AND SPST STUECK | 66 47303 | 1126 | 74 48310 | 1125 | 5 5809 | 274 |
| 6110 10 100 PULLOVER GEWIRKT>50%WOLLE >600G/ST STUECK | 152 20529 | 778 | 165 22459 | 736 | 1 344 | 74 |
| 6110 10 310 PULLOVER USW GEWIRKT MAENNER WOLLE STUECK | 400 99552 | 2206 | 210 59215 | 1380 | 153 31700 | 557 |
| 6110 10 390 PULLOVER USW GEWIRKT MANN F TIERHA STUECK | 144 30152 | 562 | 10 3180 | 430 | 7 1572 | 83 |
| 6110 10 910 PULLOVER USW GEWIRK F FRAU A WOLLE STUECK | 6282 1512285 | 57968 | 5294 1333626 | 50413 | 840 203090 | 14401 |
| 6110 10 990 PULLOVER USW GEWIRK F FRAU A TIERH STUECK | 252 65262 | 4485 | 145 41616 | 3316 | 41 10726 | 782 |
| 6110 20 100 UNTERZIEHPULLIS GEWIRK A BAUMWOLLE STUECK | 389 183360 | 1019 | 387 173343 | 1013 | 4 2792 | 31 |
| 6110 20 910 PULLOVER USW GEWIRK F MANN A BAUMW STUECK | 3723 1089875 | 9786 | 5053 1574061 | 12230 | 69 13489 | 249 |
| 6110 20 990 PULLOVER USW GEWIRK F FRAU A BAUMW STUECK | 12961 3658690 | 51699 | 11409 3328990 | 44655 | 772 174043 | 7076 |
| 6110 30 100 UNTERZIEHPULLI GEWIRKE CHEMIEFASER STUECK | 144 43863 | 240 | 135 42854 | 209 | 102 | 4 |
| 6110 30 910 PULLOVER USW GEWIRK F MANN A CHEMF STUECK | 4760 972060 | 11708 | 3686 726450 | 9543 | 233 50175 | 446 |
| 6110 30 990 PULLOVER USW GEWIRK F FRAU CHEMFAS STUECK | 10782 2763496 | 39032 | 9480 2469020 | 33897 | 32353 151321 | 4665 |
| 6110 90 100 PULLOVER USW GEWIRK A FLACHS/RAMIE STUECK | 1945 345357 | 7371 | 1725 278150 | 6894 | 112 21546 | 1272 |
| 6110 90 900 PULLOVER USW GEWIRKE A AND SPINNST STUECK | 804 187903 | 4560 | 420 96232 | 2685 | 110 23278 | 1506 |
| 6111 10 900 BEKLDG/ZUBEH GEWIRK F KLEINKIND A WOL | 11 | 47 | | 2 | 31 | 34 |
| 6111 20 100 HANDSCHUHE GEWIRK F KLEINKIND BW PAAR | 1 1488 | 2 | 1 1488 | 2 | | |
| 6111 20 900 BEKLDG/ZUBEH GEWIRK F KLEINKIND A BW | 3635 | 11363 | 4100 | 11509 | 157 | 802 |
| 6111 30 100 HANDSCHUH GEWIRK F KIND SY CHEMF PAAR | 17 36792 | 70 | 9 21465 | 31 | 1 1812 | 13 |
| 6111 30 900 BEKLDG/ZUBEH GEWIRK F KIND SY CHEMFAS | 463 | 1411 | 367 | 1252 | 83 | 233 |
| 6111 90 000 BEKLDG/ZUBEH GEWIRK F KIND AND SPST | 252 | 393 | 238 | 392 | 5 | 22 |
| 6112 11 000 TRAININGSANZUG GEWIRKE A BAUMWOLLE STUECK | 4670 638593 | 10734 | 4498 614340 | 11261 | 1910 166050 | 2215 |
| 6112 12 000 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| TRAININGSANZUG GEWIRK SY CHEMIEFAS STUECK | 4574 750333 | 11820 | 3176 550345 | 6864 | 929 131223 | 3759 |
| 6112 20 000 SKIANZUEGE A GEWIRKEN O GESTRICKEN STUECK | | | | | 1 247 | 8 |
| 6112 31 100 BADEHOSE>5%KAUTSCH MANN SY CHEMFAS STUECK | 133 269626 | 809 | 139 268792 | 829 | | |
| 6112 31 900 BADEHOSE/ANZUG F MANN SYNT CHEMFAS STUECK | 865 1553334 | 5373 | 724 1299052 | 4766 | 53 87587 | 587 |
| 6112 39 900 BADEANZUG/HOSE F MANN A AND SPST STUECK | 49 | 2 | | | | |
| 6112 41 100 BADEANZUG>5%KAUTSCH FRAU SY CHEMFA STUECK | 14 22225 | 402 | 8 17545 | 235 | 3 6007 | 286 |
| 6112 41 900 BADEANZUG/HOSE F FRAU A SY CHEMFAS STUECK | 2066 2277218 | 16668 | 1540 1684341 | 13359 | 137 143351 | 1437 |
| 6112 49 100 BADEANZUG>5%KAUTSCH F FRAU AND SPS | | | | | | |
| 6112 49 900 BADEANZUG/HOSE F FRAU/MAE AND SPST STUECK | 18 17288 | 135 | 13 11882 | 94 | | |
| 6113 00 100 BEKLDG GEWIRK/GESTRICK D POS 5906 STUECK | 18 4252 | 36 | 29 6814 | 71 | | |
| 6113 00 900 BEKLDG GEWIRK/GESTRICK POS 5903/07 STUECK | 827 104086 | 1287 | 291 32195 | 405 | 371 56261 | 633 |
| 6114 10 000 AND BEKLEIDUNG GEWIRKE WOLLE/TIERH STUECK | 1 462 | 15 | 1 463 | 15 | | |
| 6114 20 000 AND BEKLEIDUNG GEWIRK/GESTRICK BW STUECK | 2036 1218699 | 6849 | 1846 1239373 | 6858 | 95 46625 | 220 |
| 6114 30 000 AND BEKLDG GEWIRK/GESTR A CHEMFAS STUECK | 387 256778 | 1887 | 492 342384 | 2396 | 4 3511 | 154 |
| 6114 90 000 AND BEKLDG GEWIRK/GESTR A AND SPST STUECK | 697 | 26 | 278 | 8 | 37 | 5 |
| 6115 11 000 STRUMPFHOS GEWIRK<67DTX SY CHEMFAS STUECK | 593 775561 | 1170 | 606 922822 | 1127 | 28 58558 | 36 |
| 6115 12 000 STRUMPFHOS GEWIRK>67DTX SY CHEMFAS STUECK | 1171 1465733 | 2472 | 1217 1508851 | 2681 | | |
| 6115 19 900 STRUMPFHOSE GEWIRKE AND SPINNSTOFF STUECK | 285 526580 | 995 | 521 1003388 | 1729 | | |
| 6115 20 110 DAMEN-KNIESTRUMPF<67DTX SY CHEMF PAAR | 5 50000 | 25 | | | | |
| 6115 20 190 DAMENSTRUMPF<67DTEX SY CHEMIEFAS PAAR | | | 1 695 | 3 | 40 147000 | 68 |
| 6115 91 000 AND STRUMPFWARE USW GEWI WOLL/TH PAAR | 73 194899 | 356 | 62 161899 | 293 | | |
| 6115 92 000 AND STRUMPFWARE/SOCKE GEWI A BW PAAR | 5871 12633759 | 14336 | 6851 16226803 | 17278 | 22 52145 | 64 |
| 6115 93 300 AND KNIESTRUMPF GEWI SYN CHEMFAS PAAR | 179 405380 | 415 | 131 332591 | 324 | | |
| 6115 93 910 AND STRUMPF GEWI F FRAU SY CHEMF PAAR | 1 3000 | 2 | 5 5215 | 25 | 5 12900 | 18 |
| 6115 93 990 AND STRUMPFWAREN GEWI A SY CHEMF PAAR | 1412 2121139 | 2841 | 1113 1980704 | 2057 | 26 20123 | 146 |
| 6115 99 000 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | | EINFUHR AUF LAGER DT=100 KG 1000 DM | | EINFUHR AUS LAGER DT=100 KG 1000 DM | | AUSFUHR AUS LAGER DT=100 KG 1000 DM | |
|---|--------|--|-------|--|-------|--|-------|
| AND STRUMPFWAREN GEWI A AND SPST | PAAR | 146 134100 | 516 | 145 124434 | 534 | 33 20757 | 192 |
| 6116 10 100 HANDSCHUH KUNSTST GETRAENKT USW | PAAR | 1772 1283210 | 1780 | 2045 1407151 | 1906 | 27 23546 | 181 |
| 6116 10 900 HANDSCHUH KAUTSCH GETRAENKT USW | PAAR | 437 427788 | 970 | 545 444458 | 898 | 6 4272 | 10 |
| 6116 91 000 HANDSCHUH GEWI A WOLL/F TIERHAAR | PAAR | 486 1219222 | 2537 | 453 1140848 | 2485 | 22 44210 | 302 |
| 6116 92 000 HANDSCHUH GEWIRKT/GESTRICKT A BW | PAAR | 1102 2942542 | 1327 | 3364 10517778 | 3773 | 53 196192 | 196 |
| 6116 93 000 HANDSCHUH GEWIRKT/GESTR SY CHEMFA | PAAR | 773 2232909 | 3387 | 663 2160117 | 2969 | 50 132411 | 696 |
| 6116 99 000 HANDSCHUH GEWIRKT/GESTR AND SPST | PAAR | 2 15442 | 40 | 1 5056 | 16 | | |
| 6117 10 000 SCHALS TUECHER USW GEWIRKT/GESTRI | STUECK | 221 305592 | 1041 | 279 396577 | 1311 | 31 48148 | 370 |
| 6117 20 000 KRAWATTEN SCHLEIFEN USW GEWIRKT | STUECK | 40 | 1 | | | 4 72239 | 14 |
| 6117 80 900 AND BEKLEIDUNGSZUBEHOER | KG | 42 4411 | 209 | 24 2671 | 158 | 9 | 77 |
| 6117 90 000 BEKLEIDUNGSZUBEHOERTEILE GEWIRKE | | 95 | 591 | 71 | 152 | | |
| 6201 11 000 MANTEL WOLLE/FEIN TIERH F MAENNER | STUECK | 99 6337 | 525 | 14 985 | 86 | 53 3368 | 558 |
| 6201 12 100 MANTEL BAUMWOLLE GEW<1KG F MAENNER | STUECK | 104 14625 | 416 | 25 3119 | 127 | 39 4419 | 156 |
| 6201 12 900 MANTEL BAUMWOLLE GEW>1KG F MAENNER | STUECK | 648 54625 | 1541 | 131 11892 | 343 | 300 17650 | 1046 |
| 6201 13 100 MANTEL CHEMIEFAS GEW<1KG F MAENNER | STUECK | 1054 127488 | 2802 | 432 53167 | 1184 | 298 32667 | 1145 |
| 6201 13 900 MANTEL CHEMIEFAS GEW>1KG F MAENNER | STUECK | 7927 452490 | 11104 | 7297 414162 | 9690 | 190 14816 | 841 |
| 6201 19 000 MANTEL A AND SPINNSTOFF F MAENNER | STUECK | 419 42189 | 250 | 9 | 2 | 25 2228 | 30 |
| 6201 91 000 ANDRAK USW WOLLE/FEIN TIERH F MANN | STUECK | 530 47481 | 1854 | 416 36803 | 1407 | 40 3150 | 377 |
| 6201 92 000 ANDRAK USW A BAUMWOLLE F MAENNER | STUECK | 6202 665347 | 21017 | 5212 572278 | 17997 | 775 76656 | 4079 |
| 6201 93 000 ANDRAK USW A CHEMIEFASER F MAENNER | STUECK | 15949 1978362 | 60339 | 13479 1782606 | 51878 | 2512 280271 | 14220 |
| 6201 99 000 ANDRAK USW AND SPINNSTOFF F MAENN | STUECK | 327 71762 | 2522 | 172 36219 | 1585 | 86 13391 | 991 |
| 6202 11 000 MANTEL WOLLE/FEIN TIERHAAR F FRAU | STUECK | 939 59592 | 4451 | 578 36263 | 3207 | 183 20820 | 1530 |
| 6202 12 100 MANTEL BAUMWOLLE GEW <1KG F FRAUEN | STUECK | 1278 154111 | 8365 | 1020 112283 | 6228 | 291 29650 | 2665 |
| 6202 12 900 MANTEL BAUMWOLLE GEW >1KG F FRAUEN | STUECK | 2166 175554 | 9694 | 1560 142290 | 10550 | 207 18568 | 1696 |
| 6202 13 100 MANTEL CHEMIEFASER GEW <1KG F FRAU | STUECK | 8273 994953 | 41192 | 5946 690399 | 30635 | 982 114451 | 8646 |
| 6202 13 900 | | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| MANTEL CHEMIEFASER GEW >1KG F FRAU STUECK | 4766 388074 | 23843 | 2535 216974 | 19054 | 865 75400 | 6360 |
| 6202 19 000 MANTEL A AND SPINNSTOFFEN F FRAUEN STUECK | 393 45494 | 1866 | 234 27038 | 1915 | 66 8224 | 469 |
| 6202 91 000 ANORAK USW WOLLE/FEIN TIERH F FRAU STUECK | 167 17131 | 445 | 122 11280 | 336 | 15 1581 | 170 |
| 6202 92 000 ANORAK USW AUS BAUMWOLLE F FRAUEN STUECK | 2835 358869 | 12228 | 2092 301155 | 9682 | 582 63873 | 3304 |
| 6202 93 000 ANORAK USW A CHEMIEFASERN F FRAUEN STUECK | 14668 2198160 | 62282 | 12548 2012492 | 57943 | 1894 246362 | 13962 |
| 6202 99 000 ANORAK USW AND SPINNSTOFF F FRAUEN STUECK | 397 95409 | 3769 | 278 65406 | 2714 | 33 6072 | 829 |
| 6203 11 000 ANZUG WOLLE/FEINE TIERHAARE F MANN STUECK | 25 1841 | 288 | 24 1638 | 252 | 10 641 | 76 |
| 6203 12 000 ANZUG SYNTH CHEMIEFASER F MAENNER STUECK | 59 9293 | 317 | 23 4715 | 178 | 31 3328 | 145 |
| 6203 19 100 ANZUG A BAUMWOLLE F MAENNER/KNABEN STUECK | 185 33143 | 458 | 163 20567 | 382 | 28 6595 | 44 |
| 6203 19 300 ANZUG A KUENSTL CHEMIEFASER F MANN STUECK | 13 1093 | 91 | 63 | 4 | 10 1284 | 164 |
| 6203 19 900 ANZUG A AND SPINNSTOFFEN F MAENNER STUECK | 33 6066 | 61 | 17 | 1 | 26 5295 | 62 |
| 6203 21 000 KOMBINATION A WOLL/TIERH F MAENNER STUECK | | | 15 | 2 | | |
| 6203 22 100 ARBEITSKOMBI USW BAUMWOLLE F MANN STUECK | 471 52812 | 388 | 319 38276 | 189 | 6 684 | 14 |
| 6203 22 800 AND KOMBINATION A BAUMWOLLE F MANN STUECK | 371 54261 | 795 | 876 113060 | 1960 | | |
| 6203 23 100 ARBEITSKOMBI SYNT CHEMIEFASER MANN STUECK | 257 20424 | 380 | 9 1370 | 28 | 333 26600 | 528 |
| 6203 23 800 AND KOMBINATION SYN CHEMIEFAS MANN STUECK | 233 23055 | 795 | 352 35912 | 1110 | | |
| 6203 29 110 ARBEITSKOMBI KUENSTL CHEMFAS MANN STUECK | | | 326 254646 | 367 | | |
| 6203 29 180 AND KOMBINATION KSTL CHEMIFAS MANN STUECK | 5 1200 | 15 | 93 17050 | 290 | | |
| 6203 29 900 AND KOMBINATION AND SPINNST MANN STUECK | 27 | 2 | 1 94 | 4 | | |
| 6203 31 000 JACKE A WOLLE/FEIN TIERHAAR F MANN STUECK | 76 7548 | 550 | 78 6481 | 316 | 5 798 | 117 |
| 6203 32 100 ARBEITSJACKE A BAUMWOLLE F MAENNER STUECK | 859 151719 | 1153 | 638 106914 | 840 | 62 950 | 21 |
| 6203 32 900 AND JACKE AUS BAUMWOLLE F MAENNER STUECK | 1194 167489 | 2323 | 820 117445 | 1804 | 104 15980 | 383 |
| 6203 33 100 ARBEITSJACKE SYNTH CHEMFASER MANN STUECK | 23 2048 | 35 | 66 4445 | 115 | 3 207 | 11 |
| 6203 33 900 AND JACKE A SYN CHEMIEFASER F MANN STUECK | 684 88556 | 1714 | 356 48091 | 1400 | 121 15474 | 551 |
| 6203 39 110 ARBEITJACKE KUENSTL CHEMFASER MANN STUECK | 24 3279 | 63 | 13 1960 | 38 | | |
| 6203 39 190 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| AND JACKE A KSTL CHEMIEFAS F MANN STUECK | 142 17495 | 503 | 57 12115 | 382 | 18 3509 | 387 |
| 6203 39 900 AND JACKE A AND SPINNST F MAENNER STUECK | 260 44241 | 1220 | 275 46082 | 976 | 82 | 10 |
| 6203 41 100 LANGE HOSE WOLLE/FEIN TIERH F MANN STUECK | 102 14523 | 436 | 101 14571 | 423 | 56 | 11 |
| 6203 41 900 KURZE HOSE WOLLE/FEIN TIERH F MANN STUECK | 2 1500 | 7 | 19 5634 | 45 | | |
| 6203 42 110 ARBEITSHOSE LANG A BAUMW F MAENNER STUECK | 699 128225 | 1022 | 534 102097 | 865 | 174 24759 | 462 |
| 6203 42 310 LANGE HOSE BAUMWOLLE DENIM F MANN STUECK | 27564 3697363 | 88776 | 28924 3640999 | 86419 | 1155 163967 | 2254 |
| 6203 42 330 LANGE HOSE BAUMW SAMT USW F MANN STUECK | 473 100107 | 822 | 494 100829 | 858 | 11 2788 | 60 |
| 6203 42 350 AND LANGE HOSE BAUMWOLLE F MAENNER STUECK | 9042 1845912 | 20212 | 9024 1919075 | 21195 | 550 95510 | 1386 |
| 6203 42 510 ARBEITSLATZHOSE BAUMWOLLE F MANN STUECK | 1112 207180 | 1621 | 1091 217856 | 1417 | | |
| 6203 42 590 AND LATZHOSE A BAUMW F MANN/KNABE STUECK | 455 109110 | 910 | 665 164608 | 1328 | 2 359 | 9 |
| 6203 42 900 AND HOSE A BAUMW F MAENNER/KNABEN STUECK | 3012 857670 | 6715 | 3143 1008962 | 7213 | 132 37937 | 318 |
| 6203 43 110 ARBEITSHOSE SYNTH CHEMFASER F MANN STUECK | 181 25474 | 277 | 63 11058 | 103 | 163 21529 | 268 |
| 6203 43 190 AND LANGE HOSE SYNT CHEMFASER MANN STUECK | 1365 310107 | 5104 | 1454 292885 | 5259 | 202 33157 | 631 |
| 6203 43 310 ARBEITLATZHOSE SYNT CHEMFASER MANN STUECK | 20 2784 | 53 | 16 2246 | 42 | 1 100 | 3 |
| 6203 43 390 AND LATZHOSE SYNTH CHEMFASER MANN STUECK | 138 20342 | 538 | 91 18123 | 638 | 17 | 3 |
| 6203 43 900 AND HOSE SYNTH CHEMIEFASER F MANN STUECK | 386 110510 | 1207 | 301 87958 | 1003 | 3 2732 | 51 |
| 6203 49 190 LANGE HOSE KUENSTL CHEMFASER MANN STUECK | 80 17911 | 230 | 67 13649 | 209 | 35 7912 | 146 |
| 6203 49 310 ARBEITLATZHOSE KSTL CHEMFASER MANN STUECK | 3 286 | 5 | | | 3 286 | 5 |
| 6203 49 500 AND HOSE KUENSTL CHEMFASER F MANN STUECK | | 3 | 4 1820 | 24 | | |
| 6203 49 900 AND HOSE A AND SPINNSTOFFEN F MANN STUECK | 473 111071 | 1218 | 525 126915 | 1299 | 20 6393 | 300 |
| 6204 11 000 KOSTUEM A WOLLE/FEIN TIERHAAR FRAU STUECK | 94 10150 | 1268 | 55 6300 | 712 | 9 2054 | 366 |
| 6204 12 000 KOSTUEM A BAUMWOLLE F FRAU/MAEDCH STUECK | 112 20678 | 453 | 126 20394 | 401 | 4 1133 | 258 |
| 6204 13 000 KOSTUEM A SYNT CHEMIEFAS FRAU/MAED STUECK | 73 9241 | 641 | 56 6530 | 558 | 13 1908 | 113 |
| 6204 19 100 KOSTUEM A KUENSTL CHEMIEFASER FRAU STUECK | 145 22299 | 951 | 36 5760 | 491 | 11 2584 | 275 |
| 6204 19 900 KOSTUEM A AND SPINNSTOFF FRAU/MAED STUECK | 92 14273 | 1352 | 29 5637 | 581 | 41 7796 | 1373 |
| 6204 21 000 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBENNENUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| KOMBINATION WOLLE/FEIN TIERH FRAU STUECK | 11 1219 | 134 | 9 1185 | 124 | 1 170 | 19 |
| 6204 22 800 AND BEKLEIDUNG A BAUMW FRAU/MAEDCH STUECK | 628 63751 | 1897 | 794 98115 | 2455 | 20 5831 | 79 |
| 6204 23 100 ARBEITSKLEIDUNG SYN CHEMIEFAS FRAU STUECK | 16 1850 | 22 | 2 225 | 4 | 1 | 4 |
| 6204 23 800 AND BEKLEIDUNG SYNTH CHEMFAS FRAU STUECK | 1102 124794 | 4266 | 1489 181435 | 5061 | 116 14150 | 668 |
| 6204 29 110 ARBEITSKLEIDUNG KSTL CHEMFAS FRAU STUECK | | | 1 200 | 1 | | |
| 6204 29 180 AND BEKLEIDUNG A KST CHEMFAS FRAU STUECK | 401 78061 | 1612 | 253 57340 | 978 | 18 2974 | 210 |
| 6204 29 900 AND BEKLEIDUNG A AND SPINNST FRAU STUECK | 156 28004 | 850 | 62 12684 | 260 | 34 5356 | 799 |
| 6204 31 000 JACKEN A WOLLE/FEINEN TIERH FRAUEN STUECK | 470 37686 | 2170 | 70 8903 | 648 | 16 5646 | 857 |
| 6204 32 100 JACKE ARBEITSKLEIDUNG BAUMW FRAUEN STUECK | 96 22790 | 312 | 62 15035 | 206 | 6 2342 | 50 |
| 6204 32 900 AND JACKEN A BAUMWOLLE F FRAU/MAED STUECK | 606 95894 | 1971 | 352 73790 | 1770 | 57 9791 | 435 |
| 6204 33 100 JACKE ARBEITSKL SYNTH CHEMFAS FRAU STUECK | 2 390 | 7 | | 4 | | |
| 6204 33 900 AND JACKEN SYNTH CHEMFASER FRAUEN STUECK | 2120 301349 | 8545 | 1495 209856 | 7421 | 324 53151 | 3092 |
| 6204 39 190 JACKE A KUENSTL CHEMIEFASER FRAUEN STUECK | 854 170553 | 4578 | 583 143127 | 3425 | 267 29511 | 1712 |
| 6204 39 900 AND JACKEN A AND SPINNSTOFFEN FRAU STUECK | 592 124604 | 5482 | 376 82938 | 3383 | 113 25086 | 2676 |
| 6204 41 000 KLEIDER WOLLE/FEIN TIERHAAR FRAUEN STUECK | 20 2944 | 182 | 2 307 | 34 | 2 709 | 168 |
| 6204 42 000 KLEIDER A BAUMWOLLE FRAUEN/MAEDCH STUECK | 415 116030 | 1816 | 455 136216 | 1846 | 33 10294 | 444 |
| 6204 43 000 KLEIDER SYNTH CHEMIEFASER F FRAUEN STUECK | 662 260584 | 4349 | 539 214445 | 3522 | 38 10335 | 930 |
| 6204 44 000 KLEIDER A KSTL CHEMFASER FRAU/MAED STUECK | 893 214207 | 4785 | 816 215940 | 4149 | 80 16365 | 1003 |
| 6204 49 100 KLEID SEIDE SCHAPPESEIDE USW FRAU STUECK | 273 61456 | 4599 | 217 52897 | 3691 | 49 11029 | 1825 |
| 6204 49 900 KLEIDER A AND SPINNSTOFF FRAU/MAED STUECK | 84 18758 | 663 | 59 12787 | 325 | 19 5582 | 622 |
| 6204 51 000 ROCK/HOSENROCK WOLLE/TIERHAAR FRAU STUECK | 19 5606 | 266 | 10 3193 | 143 | 1 2368 | 219 |
| 6204 52 000 ROCK/HOSENROCK BAUMWOLLE FRAU/MAED STUECK | 1122 363956 | 2957 | 1333 409389 | 3722 | 70 15633 | 350 |
| 6204 53 000 ROCK/HOSENROCK SYNTH CHEMFAS FRAU STUECK | 842 235451 | 5396 | 759 223182 | 4572 | 113 33754 | 1981 |
| 6204 59 100 ROCK/HOSENROCK KSTL CHEMFASER FRAU STUECK | 761 240524 | 3525 | 545 160296 | 2672 | 59 14592 | 686 |
| 6204 59 900 ROCK/HOSENROCK A AND SPINNST FRAU STUECK | 331 113618 | 3501 | 233 85990 | 2585 | 58 16931 | 1186 |
| 6204 61 100 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| LANGE HOSEN USW WOLLE/F TIERH FRAU STUECK | 16 3408 | 187 | 16 3392 | 169 | | 37 |
| 6204 61 900 AND HOSE WOLLE/FEINE TIERHAAR FRAU STUECK | 4 1242 | 42 | 2 721 | 16 | 2 497 | 18 |
| 6204 62 110 LANGE ARBEITSHOSE A BAUMW F FRAUEN STUECK | 77 32595 | 280 | 59 15736 | 233 | 627 | 18 |
| 6204 62 310 LANGE HOSEN A DENIM F FRAUEN/MAED STUECK | 4788 690698 | 8247 | 4211 591714 | 7438 | 466 84314 | 912 |
| 6204 62 330 LANGE HOSE RIPPENSCHUSSAMT FRAUEN STUECK | 62 18103 | 154 | 78 20719 | 187 | 2 622 | 17 |
| 6204 62 390 AND LANGE HOSE KNIEBUNDHOS BW FRAU STUECK | 4185 940466 | 10562 | 3831 889130 | 10033 | 93 30072 | 475 |
| 6204 62 510 LATZ-ARBEITSHOSE BAUMW FRAU/MAEDCH STUECK | 98 30000 | 217 | 114 31118 | 249 | | |
| 6204 62 590 AND LATZHOSEN A BAUMW F FRAU/MAED STUECK | 492 133136 | 1113 | 557 139464 | 1193 | 9 3305 | 50 |
| 6204 62 900 AND LANGE HOSEN A BAUMW F FRAU/MAE STUECK | 3992 2189041 | 9655 | 4270 2368630 | 10591 | 179 112326 | 633 |
| 6204 63 110 LANGE ARBEITSHOSEN SY CHEMFAS FRAU STUECK | 48 11301 | 161 | 27 8712 | 106 | 238 | 4 |
| 6204 63 180 AND LANGE HOSE A SYN CHEMFAS FRAU STUECK | 2556 611423 | 9141 | 3178 768930 | 11032 | 104 25355 | 456 |
| 6204 63 390 AND LATZHOSEN A SYN CHEMIEFAS FRAU STUECK | 11 1547 | 38 | 18 3939 | 69 | | |
| 6204 63 900 AND HOSE A SYNTH CHEMIEFASERN FRAU STUECK | 2731 1716158 | 8896 | 2669 1674537 | 9415 | 106 70486 | 542 |
| 6204 69 180 AND LANGE HOSE A KSTL CHEMFAS FRAU STUECK | 272 79469 | 1390 | 319 89827 | 1646 | 14 4346 | 126 |
| 6204 69 390 AND LATZHOSE A KSTL CHEMIEFAS FRAU STUECK | | | 57 | 3 | 69 | 4 |
| 6204 69 500 KURZE HOSE A KSTL CHEMIEFAS FRAU STUECK | 67 32487 | 400 | 103 51087 | 554 | 8 3068 | 94 |
| 6204 69 900 LANGE HOSE USW A AND SPST FRAU/MAE STUECK | 426 130990 | 3408 | 398 123822 | 3084 | 43 14512 | 973 |
| 6205 10 000 HEMDEN WOLLE/FEINE TIERHAARE MANN STUECK | 27 8589 | 157 | 21 3343 | 132 | | |
| 6205 20 000 HEMDEN BAUMWOLLE MAENNER U KNABEN STUECK | 35925 11199190 | 92441 | 42797 12526410 | 116964 | 3447 1048104 | 11507 |
| 6205 30 002 HEMDEN SYNTH CHEMIEFASER MAENNER STUECK | 12921 5249986 | 23025 | 13637 4982281 | 22284 | 672 249242 | 1568 |
| 6205 30 004 HEMDEN KSTL CHEMIEFASERN MAENNER STUECK | 7441 2429226 | 24137 | 10101 3174411 | 32964 | 431 138986 | 1888 |
| 6205 90 100 HEMDEN FLACHS/RAMIE MAENNER/KNABEN STUECK | 234 68287 | 745 | 214 62621 | 643 | 7 2128 | 51 |
| 6205 90 900 HEMD A AND SPSTOFF F MAENNER/KNABE STUECK | 1300 707732 | 10924 | 717 355692 | 7646 | 155 59033 | 1178 |
| 6206 10 000 BLUSE SEIDE/SCHAPPESEIDE USW FRAU STUECK | 1172 673618 | 20333 | 1035 652073 | 17611 | 256 144401 | 9037 |
| 6206 20 000 BLUSE WOLLE/FEINE TIERHAARE FRAUEN STUECK | 9 5376 | 50 | 41 14884 | 126 | 27 | 3 |
| 6206 30 000 | | | | | | |

1. LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| BLUSEN A BAUMWOLLE F FRAUEN/MAEDCH STUECK | 3602 1381309 | 16324 | 3667 1411678 | 17590 | 49 27753 | 1277 |
| 6206 40 002 BLUSE SYNTH CHEMIEFAS FRAU/MAEDCH STUECK | 3853 1970241 | 21779 | 3537 1833342 | 18833 | 229 102910 | 6236 |
| 6206 40 004 BLUSE KSTL CHEMIEFASER FRAU/MAEDCH STUECK | 4448 1614819 | 25528 | 4484 1586833 | 26334 | 324 113110 | 4490 |
| 6206 90 100 BLUSE FLACHS/RAMIE FRAUEN/MAEDCHEN STUECK | 137 53213 | 1430 | 85 37239 | 872 | 21 9448 | 618 |
| 6206 90 900 BLUSE A AND SPINNST F FRAU/MAEDCH STUECK | 83 33681 | 903 | 79 33595 | 970 | 372 | 14 |
| 6207 11 000 SLIPS A BAUMWOLLE F MAENNER/KNABEN STUECK | 609 672020 | 1468 | 668 669134 | 2026 | 124 255861 | 204 |
| 6207 19 000 SLIPS A AND SPINNSTOFF F MANN/KNAB STUECK | 42 45106 | 226 | 67 70316 | 483 | 7 10740 | 17 |
| 6207 21 000 NACHTH/SCHLAFANZUG BAUMWOLLE MANN STUECK | 411 101626 | 825 | 603 164348 | 1188 | 7 2023 | 53 |
| 6207 22 000 NACHTH/SCHLAFANZUG CHEMIEFAS MANN STUECK | 27 5925 | 54 | | | | |
| 6207 29 000 NACHTH/SCHLAFANZUG AND SPST MANN STUECK | 8 4980 | 177 | 13 7110 | 163 | 210 | 24 |
| 6207 91 002 BADEMANTEL USW BW/FROTTEWARE MANN STUECK | 169 16484 | 179 | 180 16012 | 267 | | |
| 6207 91 009 BADEMANTEL USW A BAUMW F MANN/KNAB STUECK | 40 | 15 | 7 1338 | 16 | | |
| 6207 99 000 BADEMANTEL USW AND SPINNSTOFF MANN STUECK | 435 | 20 | 170 | 9 | 1 787 | 44 |
| 6208 11 000 UNTERKLEID-ROCK CHEMIEFASER FRAUEN STUECK | 15 18347 | 78 | 14 17609 | 77 | | |
| 6208 19 100 UNTERKLEID-ROCK BAUMWOLLE FRAU/MAE STUECK | 1 270 | 2 | 1 1152 | 3 | 13 24140 | 26 |
| 6208 19 900 UNTERKLEID-ROCK AND SPINNST FRAU STUECK | 535 | 15 | 2 1797 | 81 | | |
| 6208 21 000 NACHTHEMD/SCHLAFANZ BAUMWOLLE FRAU STUECK | 608 203515 | 1089 | 730 213442 | 986 | 27 24003 | 58 |
| 6208 22 000 NACHTHEMD/SCHLAFANZ CHEMIEFAS FRAU STUECK | 715 301596 | 4313 | 747 314665 | 4585 | 4 2087 | 39 |
| 6208 29 000 NACHTHEMD/SCHLAFANZ AND SPST FRAU STUECK | 60 29324 | 1000 | 100 59183 | 1830 | 1 488 | 54 |
| 6208 91 102 NEGLIGES USW BW/FROTTEWARE FRAU STUECK | 509 50470 | 849 | 867 83231 | 1200 | 18 3600 | 54 |
| 6208 91 109 NEGLIGES USW A BAUMWOLLE FRAU/MAED STUECK | 257 35578 | 773 | 221 31505 | 476 | | |
| 6208 91 900 UNTERHEMD SLIPS USW BW FRAU/MAEDCH STUECK | 108 105889 | 125 | 75 15473 | 55 | 37 60350 | 54 |
| 6208 92 100 NEGLIGES USW CHEMIEFASER FRAU/MAED STUECK | 62 25577 | 408 | 83 32192 | 471 | 48 7329 | 87 |
| 6208 92 900 UNTERHEMD SLIPS USW CHEMIEFAS FRAU STUECK | 182 579331 | 1735 | 146 502687 | 1581 | 36 168103 | 76 |
| 6208 99 000 NEGLIGES USW A AND SPINNST F FRAU STUECK | 107 165872 | 1455 | 108 189180 | 1842 | 3 5197 | 107 |
| 6209 10 000 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| BEKLEIDUNG U ZUBEH WOLLE KLEINKIND KG | 8 827 | 34 | 18 1833 | 26 | 7 | 1 |
| 6209 20 000 BEKLEIDG U ZUBEH BAUMW F KLEINKIND KG | 2952 296359 | 6916 | 3545 355124 | 6930 | 246 25011 | 546 |
| 6209 30 000 BEKLEIDG/ZUBEH SY CHEMIEFAS KLEINK KG | 771 77892 | 2986 | 683 68314 | 2805 | 47 4898 | 315 |
| 6209 90 000 BEKLEIDUNG U ZUBEH AND SPST KLEINK KG | 14 1425 | 59 | 17 1742 | 60 | | 3 |
| 6210 10 910 BEKLDG A WARE POS 5603 STERIL VERP STUECK | 21 2133 | 36 | 30 | 2 | | |
| 6210 10 990 BEKLDG A WARE POS 5603 AND VERPACK STUECK | 188 114259 | 361 | 164 92095 | 316 | | |
| 6210 20 000 AND BEKLEID UNTERPOS 620111-620119 STUECK | 2077 259514 | 1534 | 2428 279489 | 1413 | 12 1242 | 19 |
| 6210 30 000 AND BEKLEID UNTERPOS 620211-620219 STUECK | 253 26047 | 1805 | 173 17747 | 1364 | 76 10181 | 538 |
| 6210 40 000 AND BEKLEIDG POS 5903-06-07 F MANN STUECK | 3246 465530 | 6641 | 3201 416776 | 4542 | 63 9330 | 443 |
| 6210 50 000 AND BEKLEIDG POS 5903-06-07 F FRAU STUECK | 851 175015 | 2428 | 743 142224 | 2001 | 29 10524 | 341 |
| 6211 11 000 BADEANZUG BADEHOSEN F MANN/KNABE STUECK | 33 11582 | 60 | | | | |
| 6211 12 000 BADEANZUG BADEHOSE F FRAUEN/MAEDCH STUECK | 4 4338 | 51 | 18 | 1 | 4 4176 | 24 |
| 6211 20 000 SKIANZUEGE STUECK | 604 68807 | 2373 | 569 64172 | 2206 | 74 8564 | 686 |
| 6211 31 000 AND BEKLEIDG A WOLLE USW F MAENNER STUECK | 42 | 4 | 28 | 3 | | |
| 6211 32 100 ARBEITS-/BERUFSSKLDG A BAUMW F MANN STUECK | 1362 208387 | 1746 | 741 105972 | 1146 | 3 1016 | 25 |
| 6211 32 310 GEFUETT TRAININGSANZUG MANN BAUMW STUECK | 5 592 | 15 | 31 3528 | 53 | | |
| 6211 32 410 GEFU TRAININGSANZOBERT MANN BAUMW STUECK | 53 10103 | 227 | 31 6798 | 144 | 1 205 | 8 |
| 6211 32 420 GEFU TRAININGSANZUNTERT MANN BAUMW STUECK | 20 7883 | 73 | 15 6712 | 64 | | |
| 6211 32 900 AND BEKLEIDG A BAUMWOLLE F MAENNER STUECK | 1862 484160 | 4345 | 2823 676721 | 5480 | 21 4994 | 82 |
| 6211 33 100 ARBEITS-/BERUFSSKLDG CHEMFAS F MANN STUECK | 77 11704 | 251 | 96 19592 | 256 | 6 682 | 16 |
| 6211 33 310 GEF TRAININGSANZUG MANN A CHEMFAS STUECK | 19 1868 | 40 | 17 2636 | 53 | 3 300 | 10 |
| 6211 33 410 GEF TRAININGSANZOBERT MANN CHEMFAS STUECK | 358 82107 | 1585 | 251 58259 | 962 | 4 610 | 16 |
| 6211 33 420 GEF TRAININGSANZUNTERT MANN CHEMFA STUECK | 327 79626 | 1261 | 282 63720 | 909 | 4 610 | 16 |
| 6211 33 900 AND BEKLEIDG A CHEMIEFAS F MAENNER STUECK | 1420 325574 | 3392 | 1616 354308 | 4071 | 79 10110 | 672 |
| 6211 39 000 TRAINANZ/AND BEKLEID AND SPST MANN STUECK | 163 61802 | 1066 | 75 52014 | 907 | | |
| 6211 41 000 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| AND BEKLEIDG A WOLLE USW F FRAUEN STUECK | 1 1500 | 16 | | | | |
| 6211 42 100 SCHUERZE KITTEL USW BAUMWOLLE FRAU STUECK | 1530 693367 | 2887 | 1316 558691 | 2654 | 86 94809 | 397 |
| 6211 42 310 GEFUETT TRAININGSANZUG FRAU BAUMW STUECK | 5 5508 | 154 | 2 2044 | 95 | 1 520 | 25 |
| 6211 42 410 GEFU TRAININGSANZOBERT FRAU BAUMW STUECK | 37 5748 | 161 | 2 474 | 4 | | |
| 6211 42 420 GEFU TRAININGSANZUNTERT FRAU BAUMW STUECK | 18 3600 | 65 | 88 20311 | 416 | | |
| 6211 42 900 AND BEKLEIDG A BAUMWOLLE F FRAUEN STUECK | 2734 505001 | 3906 | 2571 505098 | 3897 | 13 4683 | 94 |
| 6211 43 100 SCHUERZE KITTEL USW CHEMIEFAS FRAU STUECK | 217 80915 | 920 | 198 64514 | 812 | 16 6118 | 151 |
| 6211 43 310 GEFUETT TRAININGSANZUG FRAU CHEMFA STUECK | 188 26329 | 684 | 297 38682 | 1054 | 90 12020 | 156 |
| 6211 43 410 GEFU TRAININGSANZOBERT FRAU CHEMFA STUECK | 3749 843560 | 15814 | 3566 762758 | 14469 | 49 9684 | 257 |
| 6211 43 420 GEF TRAININGSANZUNTERT FRAU CHEMFA STUECK | 3388 845374 | 13082 | 3291 817485 | 12925 | 43 8246 | 228 |
| 6211 43 900 AND BEKLEIDG A CHEMIEFAS F FRAUEN STUECK | 1332 259458 | 4772 | 465 113562 | 1995 | 366 47610 | 1450 |
| 6211 49 000 TRAINANZ/AND BEKLEID AND SPST FRAU STUECK | 33 23106 | 653 | 26 9059 | 460 | 132 28645 | 522 |
| 6212 10 000 BUESTENHALTER STUECK | 974 2142636 | 6345 | 793 1899548 | 6249 | 19 32600 | 117 |
| 6212 20 000 HUEFTGUERTEL U MIEDERHOSEN STUECK | 196 337146 | 910 | 229 389411 | 1069 | | |
| 6212 30 000 KORSELETTS STUECK | 63 48049 | 393 | 57 44643 | 365 | 1 763 | 12 |
| 6212 90 000 HOSENTRAEGER STRUMPFHALTER AEHNL WARE | 70 | 336 | 49 | 278 | 1 | 12 |
| 6213 10 000 TASCHENTUCH ZIERTUCH SEIDE SCHAPPS 100 ST | 6 629 | 40 | 1 132 | 10 | | |
| 6213 20 000 TASCHENTUCH ZIERTUCH BAUMWOLLE 100 ST | 387 24411 | 881 | 286 17260 | 681 | 2 | 2 |
| 6213 90 000 TASCHENTUCH ZIERTUCH A AND SPINNST | | | | | | |
| 6214 10 000 SCHAL HALSTUCH USW SEIDE SCHAPPES STUECK | 250 1000317 | 3155 | 375 1473333 | 4193 | 3 15094 | 216 |
| 6214 20 000 SCHAL HALSTUCH USW WOLLE/TIERHAAR STUECK | 28 37135 | 396 | 40 47077 | 553 | 3 8037 | 72 |
| 6214 30 000 SCHAL HALSTUCH USW SYNTH CHEMFASER STUECK | 280 611091 | 994 | 158 434563 | 675 | 7 26960 | 70 |
| 6214 40 000 SCHAL HALSTUCH USW KSTL CHEMFASER STUECK | 139 222887 | 419 | 142 221787 | 505 | 15 21842 | 87 |
| 6214 90 100 SCHAL HALSTUCH USW A BAUMWOLLE STUECK | 4 4935 | 15 | 40 35445 | 106 | | |
| 6214 90 900 SCHAL HALSTUCH USW AND SPINNSTOFF STUECK | 51 46360 | 158 | 22 | 2 | | |
| 6215 10 000 KRAWATTE SCHLEIFE USW A SEIDE | 111 | 1063 | 106 | 1198 | 2 | 247 |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--------------------------------------|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| STUECK | 314023 | | 293292 | | 9396 | |
| 6215 20 000 | | | | | | |
| KRAWATTE SCHLEIFEN USW CHEMIEFASER | 4 | 46 | 3 | 42 | | |
| STUECK | 12919 | | 11630 | | | |
| 6215 90 000 | | | | | | |
| KRAWATTE SCHLEIFE USW AND SPINNST | 17 | 241 | 16 | 172 | | 37 |
| STUECK | 41790 | | 39569 | | 727 | |
| 6216 00 000 | | | | | | |
| HANDSCHUHE | 6907 | 12498 | 7045 | 11660 | 222 | 1570 |
| PAAR | 7405207 | | 7625520 | | 224340 | |
| 6217 10 000 | | | | | | |
| AND KONFEKTION BEKLEIDUNGSZUBEHOER | 109 | 274 | 208 | 454 | 15 | 830 |
| KG | 11428 | | 20950 | | 1538 | |
| 6217 90 000 | | | | | | |
| TEILE V BEKLEIDUNGSZUBEHOER SPINNST | 2 | 21 | 2 | 28 | | |
| 6301 20 100 | | | | | | |
| DECKEN GEWIRKT OD GESTRICT A WOLL | | | 1 | 2 | | |
| STUECK | | | 38 | | | |
| 6301 20 910 | | | | | | |
| DECKEN GANZ A WOLLE OD FEIN TIERH | 1 | 4 | | | 1 | 7 |
| STUECK | 44 | | | | 131 | |
| 6301 20 990 | | | | | | |
| AND DECKEN A WOLLE O FEIN TIERHAAR | 4 | 8 | | | | |
| STUECK | 410 | | | | | |
| 6301 30 100 | | | | | | |
| DECKEN A BAUMWOLLE OD GESTRICTE | | | 4 | 12 | | |
| STUECK | | | 414 | | | |
| 6301 30 900 | | | | | | |
| AND DECKEN AUS BAUMWOLLE | 44 | 61 | 44 | 61 | | |
| STUECK | 2900 | | 2900 | | | |
| 6301 40 100 | | | | | | |
| DECKEN A SYNTH GEWIRK OD GESTRICT | 1 | 1 | | 1 | | |
| STUECK | 200 | | | | | |
| 6301 40 900 | | | | | | |
| AND DECKEN A SYNTHET CHEMIEFASERN | 630 | 400 | 548 | 292 | 327 | 164 |
| STUECK | 56979 | | 39319 | | 21960 | |
| 6301 90 100 | | | | | | |
| AND DECKEN A GEWIRK OD GESTRICTEN | 450 | 162 | 397 | 160 | | 2 |
| STUECK | 60000 | | 53138 | | | |
| 6301 90 900 | | | | | | |
| AND DECKEN AUS AND SPINNSTOFFEN | 34096 | 12832 | 1186 | 466 | 30132 | 14518 |
| STUECK | 2189439 | | 95996 | | 1980651 | |
| 6302 10 100 | | | | | | |
| BAUMWOLLBETTWAESCHE GEWIRKE GESTR | 2830 | 2594 | 1619 | 1676 | 27 | 26 |
| KG | 283055 | | 161692 | | 2742 | |
| 6302 10 900 | | | | | | |
| AND BETTWAESCHE GEWIRKE GESTRICTE | | 21 | 1 | 3 | | |
| KG | 5 | | 107 | | | |
| 6302 21 000 | | | | | | |
| BETTWAESCHE BEDRUCKT AUS BAUMWOLLE | 10082 | 13158 | 11405 | 14912 | 632 | 402 |
| 6302 22 900 | | | | | | |
| BETTWAESCHE BEDRUCKT A AND CHEMIEFAS | 95 | 102 | 15 | 12 | | |
| 6302 29 900 | | | | | | |
| AND BETTWAESCHE BEDRUCKT AND SPSTOFF | 3 | 39 | 5 | 66 | | |
| 6302 31 100 | | | | | | |
| AND BETTWAESCHE A BAUMW FLACHS ENTH | 132 | 91 | | | | |
| 6302 31 900 | | | | | | |
| AND BETTWAESCHE A BAUMWOLLE | 5917 | 5174 | 4634 | 4836 | 277 | 178 |
| 6302 32 900 | | | | | | |
| AND BETTWAESCHE A AND CHEMIEFASERN | | | 12 | 58 | | |
| 6302 39 100 | | | | | | |
| AND BETTWAESCHE AUS FLACHS | | | 20 | 93 | | |
| 6302 39 900 | | | | | | |
| AND BETTWAESCHE AUS AND SPINNSTOFFEN | 60 | 177 | 105 | 128 | | |
| 6302 40 000 | | | | | | |
| TISCHWAESCHE GEWIRKT OD GESTRICT | 483 | 1196 | 323 | 822 | | |
| KG | 48352 | | 32288 | | | |
| 6302 51 100 | | | | | | |
| TISCHWAESCHE A BAUMWOLLE FLACHS ENTH | 76 | 332 | 20 | 68 | 6 | 11 |
| 6302 51 902 | | | | | | |
| TISCHWAESCHE AUS BAUMWOLLE BEDRUCKT | 1066 | 2439 | 720 | 2066 | | |
| 6302 51 909 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| TISCHWAESCHE A BAUMW NICHT BEDRUCKT | 3289 | 12439 | 2492 | 9209 | 8 | 14 |
| 6302 52 000 TISCHWAESCHE AUS FLACHS | 46 | 502 | 101 | 615 | | |
| 6302 53 900 TISCHWAESCHE AUS ANDEREN CHEMIEFASERN | 151 | 419 | 210 | 986 | | |
| 6302 59 000 TISCHWAESCHE AUS ANDEREN SPINNSTOFFEN | 332 | 202 | 7 | 69 | | |
| 6302 60 000 KOEPPERPFLEGEWAESCHE BWOLLFROTTEE STUECK | 9548 6999463 | 10489 | 9967 5289772 | 10933 | 249 116989 | 284 |
| 6302 91 100 AND WAESCHE A BAUMW FLACHS ENTHALTEND | 2561 | 3230 | 2284 | 2913 | | |
| 6302 91 900 AND WAESCHE AUS BAUMWOLLE | 3048 | 2564 | 3292 | 2628 | 2 | 7 |
| 6302 92 000 AND WAESCHE AUS FLACHS | 1155 | 1393 | 1270 | 1584 | 80 | 48 |
| 6302 99 000 AND WAESCHE AUS AND SPINNSTOFFEN | 581 | 383 | 4 | 11 | | |
| 6303 11 000 GARDINEN USW GEWIRK OD GESTR A BW KG | 21 2123 | 146 | 24 2511 | 168 | | |
| 6303 12 000 GARDIN USW GEWI O GESTR SYN CHEMFA KG | 338 33762 | 686 | 263 26319 | 497 | 32 3204 | 90 |
| 6303 19 000 GARDIN USW GEWI O GESTRI AND SPST KG | 2 150 | 2 | | | 7 663 | 7 |
| 6303 91 000 GARDINEN VORHAENGE USW AUS BAUMWOLLE | 32 | 98 | 27 | 98 | | |
| 6303 92 100 GARDINEN USW A SYNTH CHEM VLIESTOFF | | | 1 | 2 | | |
| 6303 92 900 GARDINEN USW A AND SYNTH CHEMIEFASERN | 47 | 113 | 50 | 128 | | |
| 6303 99 100 GARDINEN USW AUS AND VLIESTOFFEN | 30 | 37 | 28 | 37 | | |
| 6304 11 000 BETTUEBERWURF GEWIRKT OD GESTICKT KG | | | 12 | 2 | | |
| 6304 19 100 BETTUEBERWUERFE AUS BAUMWOLLE | 185 | 351 | 140 | 224 | | |
| 6304 19 900 BETTUEBERWUERFE AUS AND SPINNSTOFFEN | 99 | 67 | 52 | 97 | | |
| 6304 91 000 AND WARE Z INNENAUSTST GEW O GESTI KG | 532 53056 | 903 | 317 31568 | 564 | 4 474 | 25 |
| 6304 92 000 AND WAREN Z INNENAUSSTATTUNG A BAUMW | 401 | 1065 | 388 | 1215 | | 5 |
| 6304 93 000 AND WAREN Z INNENAUSST A SYNT CHEMIEF | 41 | 103 | 336 | 1713 | 1 | 3 |
| 6304 99 000 AND WAREN Z INNENAUSST A AND SPINNST | 292 | 1654 | 273 | 2132 | 12 | 60 |
| 6305 10 900 SAECKE U BEUTEL A JUTE USW NEU | 8304 | 1284 | 3822 | 555 | 2241 | 261 |
| 6305 20 000 SACK BEUTEL Z VERPACKZWECK A BAUMWOLL | 1875 | 802 | 533 | 302 | 410 | 201 |
| 6305 31 100 SAECKE U BEUTEL A POLYETHYL-GEWIRK KG | 95 9510 | 55 | 268 26793 | 121 | | |
| 6305 31 910 SAECKE U BEUTEL A SYNTH SPINNST <120G | 18547 | 4325 | 10627 | 2519 | 2417 | 818 |
| 6305 31 990 SAECKE U BEUTEL A SYNTH SPINNST >120G | 1859 | 706 | 735 | 363 | 501 | 210 |
| 6305 39 000 AND SAECKE U BEUTEL A SYNTH SPST KG | 16 | 2 | 1 80 | 2 | | |
| 6305 90 000 SAECKE U BEUTEL A AND SPINNSTOFFEN | | | 32 | 13 | | |
| 6306 11 000 PLANEN U MARKISEN AUS BAUMWOLLE | | | 3 | 15 | 113 | 175 |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| 6306 12 000 PLANEN U MARKISEN A SYNTH CHEMIEFASER | 1167 | 650 | 797 | 403 | 42 | 32 |
| 6306 19 000 PLANEN U MARKISEN AUS AND SPINNSTOFF | | 4 | 1 | 2 | | 2 |
| 6306 21 000 ZELTE AUS BAUMWOLLE | 8404 | 8050 | 1718 | 2002 | 4430 | 6378 |
| 6306 22 000 ZELTE AUS SYNTHETISCHEN CHEMIEFASERN | 8737 | 11812 | 9089 | 12146 | 203 | 367 |
| 6306 29 000 ZELTE AUS ANDEREN SPINNSTOFFEN | 171 | 440 | 151 | 456 | | 1 |
| 6306 31 000 SEGEL AUS SYNTHETISCHEN CHEMIEFASERN | 1547 | 6475 | 1116 | 5511 | 273 | 1743 |
| 6306 39 000 SEGEL AUS ANDEREN SPINNSTOFFEN | 65 | 72 | 83 | 64 | 4 | 5 |
| 6306 41 000 LUFTMATRATZEN AUS BAUMWOLLE STUECK | 11006 408121 | 4088 | 8390 323215 | 3100 | 505 23155 | 325 |
| 6306 49 000 LUFTMATRATZEN AUS AND SPINNSTOFFEN STUECK | 403 31050 | 374 | 582 38294 | 565 | 107 8487 | 106 |
| 6306 91 000 AND CAMPINGAUSRUESTUNG AUS BAUMWOLLE | 80 | 58 | 116 | 76 | 4 | 6 |
| 6306 99 000 AND CAMPINGAUSRUESTUNG A AND SPINNST | 29 | 82 | 52 | 120 | 2 | 15 |
| 6307 10 100 REINIGUNGSTUCH A GEWIRK O GESTRICK KG | 10 1000 | 7 | 8 840 | 5 | | |
| 6307 10 300 REINIGUNGSTUECHER AUS VLIESSTOFFEN | | 3 | | 2 | | 2 |
| 6307 10 900 REINIGUNGSTUECHER AUS AND STOFFEN | 21 | 134 | 82 | 24 | 4 | 8 |
| 6307 20 000 SCHWIMMWESTEN U RETTUNGSGUERTEL KG | 82 8027 | 443 | 13 1466 | 66 | 25 2334 | 587 |
| 6307 90 100 AND KONFEKT WARE A GEWIRK O GESTRI KG | 424 43277 | 1155 | 205 20714 | 772 | 64 6457 | 276 |
| 6307 90 910 AND KONFEKTIONIERTE WAREN AUS FILZ | 36 | 71 | 15 | 33 | | 2 |
| 6307 90 990 AND KONFEKTIONIER WAREN A AND STOFFEN | 3806 | 5849 | 4581 | 5118 | 236 | 700 |
| 6308 00 000 WARENZUSAMMENSTELLUNG A GEWEBE F EVK | | | 4 | 2 | | |
| 6309 00 000 ALTWAREN | | | | 2 | 85 | 85 |
| 6310 10 300 LUMPEN USW A FLACHS OD BAUMWOLLE SORT | 379 | 67 | 199 | 117 | | |
| 6310 90 000 LUMPEN USW NICHT SORTIERT | 471 | 61 | | | | |
| 6401 10 900 WASSERD SCHUH LS/OT KST VK METAL PAAR | 2 120 | 3 | | | | |
| 6401 91 100 WASSERD SCHUH LS/OT KTS KNIE BED PAAR | | | 98 2586 | 101 | 1 23 | 3 |
| 6401 91 900 WASSERD SCHUH LS/OT KST KNIE BED PAAR | 27 2305 | 17 | 1 350 | 6 | 1 40 | 1 |
| 6401 92 100 WASSERD SCHUH LS/OT KTS KNOE BED PAAR | 941 50128 | 842 | 1142 74886 | 1120 | 21 | 5 |
| 6401 92 900 WASSERD SCHUH LS/OT KST KNOE BED PAAR | 235 21078 | 118 | 35 2273 | 28 | 1 97 | 3 |
| 6401 99 900 AND WASSERD SCHUH LS/OT KUNSTST PAAR | | | 225 48582 | 61 | 6 108 | 10 |
| 6402 11 000 SKISTIEF/LANGLAUSCH LS/OT KT/KS PAAR | 1 15 | 2 | 10 1370 | 43 | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---|------|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| 6402 19 000 AND SPORTSCHUH LS/OT KAUT/KSTST | PAAR | 2663 421434 | 5298 | 1705 270612 | 3849 | 407 52047 | 611 |
| 6402 20 000 SCHUH OT KT BAND/RIEM KTSOHL ZAP | PAAR | | | 31 25602 | 62 | | |
| 6402 91 100 SCHUH LS/OT KAUT KNOEHEL BEDECK | PAAR | 320 17598 | 462 | 91 3890 | 63 | 7 900 | 20 |
| 6402 91 900 SCHUH LS/OT KSTST KNOECH BEDECKT | PAAR | 8800 1260525 | 22988 | 7008 1001362 | 16762 | 897 123840 | 2153 |
| 6402 99 100 SCHUH LS/OT KAUTSCH NI KNOE BED | PAAR | 71 9670 | 144 | 16 1896 | 31 | 17 1724 | 27 |
| 6402 99 310 SCHUH LS/OT KSTST BL RIEM >3CM H | PAAR | 2409 509810 | 4772 | 2092 427635 | 4132 | 379 82237 | 1037 |
| 6402 99 390 SCHUH LS/OT KSTST BL RIEM <3CM H | PAAR | 2224 498770 | 4141 | 2653 602153 | 4716 | 325 72117 | 873 |
| 6402 99 500 PANTOFFEL/HAUSSCH LS/OT KAUT/KST | PAAR | 737 202969 | 689 | 508 140078 | 504 | 36 17148 | 69 |
| 6402 99 910 KINDERSCHUH LS/OT KAUT O KSTST | PAAR | 4579 1167684 | 7906 | 4616 1133600 | 7689 | 531 134966 | 1432 |
| 6402 99 930 SCHUH LAUFS/OBERT KAUTSCH KSTST | PAAR | 9206 1324466 | 21882 | 8541 1107631 | 18841 | 632 92572 | 1234 |
| 6402 99 960 MAENNERSCHUH LS/OT KAUTSCH KSTST | PAAR | 4104 612973 | 4399 | 2672 423179 | 3174 | 457 80992 | 711 |
| 6402 99 980 FRAUENSCHUH LS/OT KAUTSCH KSTST | PAAR | 21958 4500637 | 38943 | 18656 3742167 | 33831 | 3166 706862 | 8517 |
| 6403 11 000 SKISTIEFEL USW LS KAUTSCH/OT LED | PAAR | 11 950 | 18 | 1 310 | 4 | | |
| 6403 19 000 AND SPORTSCH LS KAUT USW/OT LED | PAAR | 2758 326945 | 8542 | 2030 254651 | 5936 | 734 84680 | 2455 |
| 6403 20 000 SCHUH OT LEDERRIEMEN/LS LEDER | PAAR | | | 18 1800 | 18 | | |
| 6403 40 000 SCHUH LS KAUT USW/VORDERK METALL | PAAR | | | 40 | 2 | 5 362 | 15 |
| 6403 51 150 MAENNERSCHUH LS LEDER KNOE BED | PAAR | | | 31 2420 | 65 | | |
| 6403 51 190 FRAUENSCHUH LS LEDER KNOE BED | PAAR | 88 12772 | 353 | 3 325 | 6 | 82 12755 | 167 |
| 6403 51 910 KINDERSCHUH LS LED KNOE/WADE BED | PAAR | 258 47300 | 762 | | | | |
| 6403 51 950 MAENNERSCHUH LS LED KNOE/WAD BED | PAAR | 309 19157 | 1362 | 265 16186 | 2032 | | |
| 6403 51 990 FRAUENSCHUH LS LED KNOE/WADE BED | PAAR | 51 14284 | 223 | 61 13790 | 210 | 9 1356 | 83 |
| 6403 59 110 SCHUH LS LED BL RIEM >3CM N KNOE | PAAR | | | | | 3 756 | 9 |
| 6403 59 310 KINDERSCH LS LED BL RIEM NI KNOE | PAAR | | | 80 | 1 | | |
| 6403 59 350 MAENNERSCHUH LS LED BL RIEM N KN | PAAR | 198 28649 | 642 | 139 19832 | 476 | 64 8063 | 242 |
| 6403 59 390 FRAUENSCHUH LS LED BL RIEM N KNO | | 11 | 47 | 11 | 55 | 80 | 168 |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|-----------------------------------|------|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| | PAAR | 2700 | | 2990 | | 12064 | |
| 6403 59 500 | | | | | | | |
| PANTOFFEL/HAUSSCH LS/OT LED N KN | PAAR | 508 | 904 | 419 | 699 | 19 | 51 |
| | | 188040 | | 164773 | | 5568 | |
| 6403 59 910 | | | | | | | |
| KINDERSCHUH LS/OT LEDER IS<24CM | PAAR | | | 24 | 1 | | |
| 6403 59 950 | | | | | | | |
| MAENNERSCHUH LS/OT LED IS>24CM | PAAR | 773 | 2048 | 859 | 2303 | 189 | 471 |
| | | 95730 | | 100006 | | 20514 | |
| 6403 59 990 | | | | | | | |
| FRAUENSCHUH LS/OT LED IS>24CM | PAAR | 293 | 938 | 657 | 1404 | 88 | 9 |
| | | 59693 | | 129360 | | | |
| 6403 91 110 | | | | | | | |
| KINDERSCH LS KST/OT LED KNOE BED | PAAR | 2324 | 5831 | 2057 | 4752 | 147 | 402 |
| | | 330795 | | 254786 | | 21014 | |
| 6403 91 130 | | | | | | | |
| SCHUH LS KSTST/OT LED KNOECH BED | PAAR | 10963 | 29387 | 9817 | 28417 | 811 | 2739 |
| | | 1016714 | | 931321 | | 80704 | |
| 6403 91 160 | | | | | | | |
| MAENNERSCH LS KST/OT LED KNOE BE | PAAR | 4403 | 11437 | 3935 | 10637 | 117 | 342 |
| | | 373169 | | 337950 | | 11232 | |
| 6403 91 180 | | | | | | | |
| FRAUENSCH LS KST/OT LED KNOE BED | PAAR | 5844 | 17403 | 5811 | 17916 | 586 | 1979 |
| | | 817294 | | 791922 | | 71680 | |
| 6403 91 910 | | | | | | | |
| KINDERSCH LS KST/OT LED WADE BED | PAAR | 145 | 392 | 358 | 928 | 29 | 66 |
| | | 24582 | | 47375 | | 6010 | |
| 6403 91 930 | | | | | | | |
| SCHUH LAUFS KST/OT LED WADE BED | PAAR | 189 | 316 | 68 | 73 | 203 | 286 |
| | | 29899 | | 5910 | | 23522 | |
| 6403 91 960 | | | | | | | |
| MAENNERSCH LS KST/OT LED WAD BED | PAAR | 50 | 124 | 31 | 83 | 11 | 34 |
| | | 3828 | | 2493 | | 672 | |
| 6403 91 980 | | | | | | | |
| FRAUENSCH LS KST/OT LED WADE BED | PAAR | 963 | 2593 | 580 | 1610 | 198 | 639 |
| | | 103514 | | 64707 | | 18645 | |
| 6403 99 110 | | | | | | | |
| SCHUH LS KST/OT LED BL RIEM >3CM | PAAR | 805 | 2664 | 731 | 2490 | 117 | 597 |
| | | 179713 | | 165176 | | 25534 | |
| 6403 99 310 | | | | | | | |
| KINDERSCH LS KST/OT LED RIEMENBL | PAAR | 523 | 1189 | 410 | 997 | 28 | 97 |
| | | 141940 | | 110170 | | 8153 | |
| 6403 99 330 | | | | | | | |
| SCHUH LAUFS KST/OT LED RIEMBLATT | PAAR | 54 | 89 | 11 | 49 | 10 | 24 |
| | | 9300 | | 2520 | | 1142 | |
| 6403 99 360 | | | | | | | |
| MAENNERSCH LS KST/OT LED RIEMENBL | PAAR | 1989 | 3010 | 1377 | 2079 | 58 | 192 |
| | | 238249 | | 152012 | | 7364 | |
| 6403 99 380 | | | | | | | |
| FRAUENSCH LS KST/OT LED RIEMENBL | PAAR | 3019 | 9315 | 2618 | 7722 | 368 | 1539 |
| | | 603876 | | 512641 | | 75825 | |
| 6403 99 500 | | | | | | | |
| PANTOFFEL/HAUSSCH LS KST/OT LED | PAAR | 594 | 974 | 366 | 516 | 5 | 16 |
| | | 116444 | | 93630 | | 2363 | |
| 6403 99 910 | | | | | | | |
| KINDERSCH LS KST/OT LED N KN BED | PAAR | 2883 | 6313 | 1885 | 4200 | 195 | 569 |
| | | 417924 | | 260532 | | 31709 | |
| 6403 99 930 | | | | | | | |
| SCHUH LS KST OT LED N KNOECH BED | PAAR | 20605 | 60209 | 17056 | 48333 | 1556 | 5371 |
| | | 2359322 | | 1907366 | | 159735 | |
| 6403 99 960 | | | | | | | |
| MANNSCHUH LS KST/OT LED N KN BED | PAAR | 4786 | 11545 | 5110 | 11955 | 418 | 1162 |
| | | 537553 | | 584050 | | 44753 | |
| 6403 99 980 | | | | | | | |
| FRAUSCHUH LS KST/OT LED N KN BED | PAAR | 24164 | 67473 | 22196 | 61316 | 2539 | 9327 |
| | | 4445864 | | 3942615 | | 489547 | |
| 6404 11 000 | | | | | | | |
| SPORTSCHUH LS KAUT USW/OT SPST | PAAR | 14337 | 36257 | 11442 | 28094 | 1432 | 4820 |
| | | 1954785 | | 1668566 | | 198154 | |
| 6404 19 100 | | | | | | | |
| PANTOFFEL/HAUSSCH LS KT/OT SPST | PAAR | 3976 | 3383 | 3399 | 3019 | 246 | 321 |
| | | 1349761 | | 1202537 | | 114237 | |
| 6404 19 900 | | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--|--------|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| AND SCHUH LAUFS KAUTSCH/OT SPST | PAAR | 35564 6715373 | 38229 | 27000 5331842 | 29278 | 2709 539339 | 4279 |
| 6404 20 100 PANTOFFEL/HAUSSCH LS LED/OT SPST | PAAR | 75 16392 | 104 | 66 14742 | 92 | | |
| 6405 10 900 SCHUH LAUFS AND STOFF/OBERT LED | PAAR | 256 37603 | 655 | 71 16601 | 411 | 35 10011 | 295 |
| 6405 20 910 PANTOFFEL USW LS AND ST/OT SPST | PAAR | 3669 1364477 | 5175 | 3648 1402354 | 5621 | 107 48301 | 268 |
| 6405 20 990 SCHUH LS AND STOFF/OT SPINNSTOFF | PAAR | 1013 419454 | 702 | 1973 664139 | 892 | 191 57198 | 104 |
| 6405 90 100 SCHUH LAUFS KAUTSCH/OT AND STOFF | PAAR | 1226 141417 | 1305 | 270 65241 | 496 | 29 10002 | 101 |
| 6405 90 900 SCHUH LAUFSoHLE/OBERT AND STOFF | PAAR | 1621 613844 | 1636 | 1155 503294 | 1221 | 48 23830 | 106 |
| 6406 10 110 SCHUHOBERTEILE A LEDER | | 103 | 375 | 1 | 12 | | |
| 6406 10 900 SCHUHOBERTEIL/TEILE DAVON A AND STOFF | | 6 | 20 | | 4 | | |
| 6406 20 100 LAUFSoHLEN U ABSAETZE A KAUTSCHUK | | | | | | | 4 |
| 6406 20 900 LAUFSoHLEN U ABSAETZE A KUNSTSTOFF | | 19 | 7 | | | | |
| 6406 99 100 GAMASCHEN U AEHNL WARE TEILE DAV | PAAR | 5 1550 | 6 | 15 4589 | 19 | | 3 |
| 6406 99 500 EINLEGESoHLE AND HERAUSNEHMB ZUBEHOER | | 57 | 106 | 45 | 113 | 1 | 13 |
| 6406 99 900 AND SCHUHTEILE VORHER NICHT GENANNT | | | 1 | | | | 24 |
| 6501 00 000 HUTSTUMPEN NICHT GEFORMT A FILZ | STUECK | | | | | 1 | 14 |
| 6502 00 000 HUTSTUMPEN GEFLOCHTEN OD STREIFEN | STUECK | 9 6425 | 56 | 5 9522 | 49 | | |
| 6503 00 100 HUETE USW A HAARFILZ WOLL-HAARFILZ | STUECK | 825 | 4 | 775 | 3 | | 1 |
| 6503 00 900 AND HUETE/KOPFBEDECKUNG D POS 6501 | STUECK | 17 | 1 | 1 124 | 2 | | |
| 6504 00 000 HUETE U KOPFBEDECKUNG A STREIFEN | STUECK | 41 98954 | 65 | 195 389192 | 205 | 5 5333 | 13 |
| 6505 10 000 HAARNETZE | KG | 1 128 | 3 | | | | |
| 6505 90 110 BASKENMUETZE USW A GEWALKT GEWIRKE | STUECK | 5 11930 | 40 | 3 10772 | 35 | 35 35082 | 36 |
| 6505 90 190 AND MUETZEN A GEWIRKEN OD GESTRICK | STUECK | 356 399299 | 1225 | 316 779711 | 922 | 53 91234 | 556 |
| 6505 90 300 MUETZEN UNIFORMKAPPEN USW M SCHIRM | STUECK | 1676 2569880 | 3170 | 1771 2175569 | 2667 | 66 127512 | 561 |
| 6505 90 902 MAENNERHUETE A GEWEBE AUCH IMPRAEG | STUECK | 14 29345 | 85 | 79 173895 | 114 | 5 18450 | 78 |
| 6505 90 909 AND HUETE U KOPFBED GEWI OD GESTR | STUECK | 278 1228614 | 677 | 155 706487 | 481 | 22 41808 | 66 |
| 6506 10 100 SICHERHEITSKOPFBEDECKUNG A KUNSTST | STUECK | 2594 137447 | 18254 | 2310 132181 | 17884 | 83 | 14 |
| 6506 10 900 SICHERHEITSKOPFBEDECKUNG AND STOFF | | | 5 | | | | 11 |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| STUECK | 16 | | | | 46 | |
| 6506 91 100 AND KOPFBEDECKUNG A KAUTSCHUK | 27 | 32 | 18 | 20 | | |
| STUECK | 99000 | | 54660 | | | |
| 6506 91 900 AND KOPFBEDECKUNG A KUNSTSTOFF | 17 | 29 | 23 | 46 | | 1 |
| STUECK | 20688 | | 57339 | | 384 | |
| 6506 92 000 AND KOPFBEDECKUNG AUS PELZFELLEN | 13 | 52 | 13 | 51 | | |
| STUECK | 4980 | | 4806 | | | |
| 6506 99 000 AND KOPFBEDECKUNGEN A AND STOFFEN | 12 | 72 | 6 | 48 | | |
| STUECK | 27107 | | 16555 | | | |
| 6507 00 000 BAENDER ZUR INNENAUSRUESTUNG USW | 2 | 6 | 8 | 23 | | |
| 6601 10 000 GARTENSCHIRME U AEHNLICHE WAREN | 191 | 109 | 74 | 90 | 4 | 5 |
| STUECK | 16043 | | 5770 | | 204 | |
| 6601 91 000 TASCHENSCHIRME | 852 | 882 | 1227 | 1206 | 189 | 527 |
| STUECK | 290581 | | 379221 | | 59737 | |
| 6601 99 102 KINDER-/WAGENSCHIRM M GEWEBEBEZUG | 74 | 75 | 34 | 31 | 58 | 139 |
| STUECK | 30128 | | 10369 | | 15840 | |
| 6601 99 109 AND SCHIRME MIT BEZUG AUS GEWEBE | 4921 | 3636 | 5216 | 4126 | 946 | 1229 |
| STUECK | 1042463 | | 1023612 | | 237889 | |
| 6601 99 900 AND SCHIRME MIT AND BEZUG | 37 | 52 | 10 | 18 | 7 | 11 |
| STUECK | 12480 | | 9823 | | 1594 | |
| 6602 00 000 GEHSTOCK SITZSTOCK PEITSCHEN USW | 60 | 133 | 58 | 121 | | 3 |
| STUECK | 14866 | | 14917 | | 1 | |
| 6603 20 000 SCHIRMGESTELL AUCH ZUSAMMENGESETZT | | | 5 | 11 | | |
| STUECK | | | 2328 | | | |
| 6603 90 000 TEILE AUSSTATTG ZUBEH D POS 6601 | | | | | | 12 |
| KG | | | | | 1 | |
| 6701 00 000 VOGELBAELGE U AND V-TEILE M FEDERN | 56 | 224 | 30 | 96 | | 7 |
| KG | 5458 | | 2897 | | 32 | |
| 6702 10 000 BLUMEN BLATTWERK USW A KSTSTOFF | 860 | 1036 | 456 | 777 | 156 | 185 |
| KG | 85850 | | 45644 | | 15327 | |
| 6702 90 000 BLUMEN BLATTWERK USW A AND STOFFEN | 633 | 1108 | 774 | 1064 | 129 | 328 |
| KG | 63119 | | 77224 | | 12928 | |
| 6704 19 000 BAERTE AUGENBRAUEN USW A SYNT SPST | | 1 | | | | |
| KG | 1 | | | | | |
| 6801 00 005 PFLASTERSTEINE NATURST AUSG SCHIEFER | | | | | | 1 |
| 6802 21 000 MARMOR TRAVERTIN ALABASTER GESCHNITT | 381 | 75 | 272 | 54 | | |
| 6802 29 000 AND STEINE GESCHNITTEN ODER GESAEGT | | | | 2 | | |
| 6802 91 000 MARMOR TRAVERTIN ALABASTER AND BEARB | 549 | 206 | 577 | 192 | 200 | 82 |
| 6802 92 009 ANDERE KALKSTEINE ANDERS BEARBEITET | | | 3 | 19 | | |
| 6802 93 100 GRANIT POLIERT USW EIGENGEWICHT >10KG | 46 | 9 | | | | |
| 6802 99 900 AND STEINE AND BEARB EIGENGEW <10KG | 25 | 22 | 22 | 31 | 232 | 43 |
| 6804 10 000 MUEHLSTEIN U STEIN Z MAHLEN BRECH USW | | | | | 8 | 25 |
| 6804 21 000 MUEHLSTEIN AGGLOMERIER USW DIAMANT | | | | 35 | | 60 |
| KG | | | 62 | | 51 | |
| 6804 22 120 MUEHLSTEIN A KSTHARZ NICHT VERSTAERKT | | | | | 1 | 7 |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBENNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| 6804 22 180 MUEHLSTEIN USW A KUNSTHARZ VERSTAERKT | | | 1 | 1 | | |
| 6804 22 300 MUEHLSTEIN A KERAM STOFF OD SILIKAT | 9 | 9 | | 6 | 91 | 18 |
| 6804 22 500 MUEHL/SCHLEIFSTEIN A AND STOFFEN | | | | | | 2 |
| 6804 22 900 AND MUEHL/SCHLEIFSTEIN Z MAHLEN USW | 24 | 81 | | 5 | | 3 |
| 6804 30 000 WETZ- ODER POLIERSTEIN Z HANDGEBRAUCH | 13 | 51 | 8 | 30 | | |
| 6805 10 000 NATUERL O KSTL SCHLEIFSTOFF A GEWEBE | 11 | 14 | 2 | 4 | 17 | 25 |
| 6805 20 000 NATUERL O KSTL SCHLEIFSTOFF A PAPIER | 109 | 163 | 1 | 8 | | |
| 6805 30 909 NATUERL KSTL SCHLEIFSTOFF AND UNTERLG | 29 | 121 | 27 | 106 | | 13 |
| 6806 10 000 MINERAL WOLLEN AUCH GEMISCHT IN ROLLE | | 1 | | | | |
| 6806 90 000 AND MISCHUNG A MINERAL ST Z WAERMEZW | 267 | 153 | 255 | 146 | 24 | 28 |
| 6807 10 900 AND ASPHALTWAREN IN ROLLEN | 713 | 220 | | | | |
| 6807 90 000 AND ASPHALTWARE OD AEHNL STOFF PECH | | | | | | 1 |
| 6808 00 009 AND PLATTEN USW A PLANZENFASER USW | 1 | 2 | | | | |
| 6809 90 000 AND GIPSWAREN/GIPSMISCHUNGEN | 134 | 112 | 171 | 147 | 2 | 20 |
| 6810 11 902 BAUBLUECKE MAUERSTEIN A KALKSANDMISCH | | | | | | 3 |
| 6810 11 909 BAUBLUECKE MAUERSTEINE A AND MISCHUNG | 250 | 7 | | | | |
| 6810 99 000 AND WAREN A ZEMENT BETON KUNSTSTEIN | 382 | 25 | 79 | 15 | | 3 |
| 6811 20 190 AND PLATTEN A ASBEST/CELLULOSEZEMENT | 131 | 95 | | | 131 | 95 |
| 6812 50 000 BEKLEIDG- ZUBEHOER SCHUHE USW ASBEST | 26 | 64 | | | | |
| 6812 70 000 DICHTUNGSMATERIAL A ASBESTFAS/ELASTOM | | | | | | |
| 6812 90 100 WAREN A BEARB ASBESTFASER F ZIV LUFTF | | 1 | | 24 | | |
| 6812 90 900 AND WAREN A BEARB ASBESTFASER | 19 | 126 | | 41 | 11 | 50 |
| 6813 10 100 BREMSBELAG/KLOTZ ASBEST USW ZIV LUFTF | | | | 151 | | |
| 6813 10 900 BREMSBELAG/KLOTZ ASBEST OD MIN STOFF | 144 | 1525 | 49 | 154 | 7 | 133 |
| 6813 90 900 AND REIBUNGSBELAG ASBEST OD MIN STOFF | 2530 | 2027 | 2610 | 2067 | 3 | 54 |
| 6815 10 000 WARE GRAPHIT/KOHLNST N F ELEKT ZWECK | 520 | 3828 | 421 | 3416 | 408 | 3635 |
| 6815 91 000 WAREN M MAGNESIT DOLOMIT CHROMIT | 242 | 245 | 180 | 160 | 35 | 27 |
| 6815 99 902 WARE FEUERFEST STOFF SCHMELZF GEGOSS AUSFUHR EINSCHL. 6815 99 909 | | | | | 91 | 28 |
| 6815 99 909 AND WARE A STEIN OD AND MINERAL STOFF AUSFUHR UNTER 6815 99 902 | 683 | 125 | 647 | 102 | | |
| 6902 20 990 FF KERAM BAUTEIL AND GEHALT AN TONERD | | | 230 | 218 | | |
| 6902 90 000 AND FEUERFESTE KERAM BAUTEILE | | | 27 | 4 | | |
| 6903 10 000 FF KERAM WAREN GEHALT GRAPHIT >50% | | | 30 | 65 | | |
| 6903 20 900 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992 .

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| FF KERAM WAREN GEHALT TONERDE >45% | | | 3 | 2 | | |
| 6903 90 909 ANDERE FEUERFESTE KERAMISCHE WAREN KG | 25 | 1 | 28 | 6 | | |
| 6906 00 009 AND KERAMISCHE ROHRE ROHRLEITUNG USW | | 1 | | 1 | | |
| 6907 10 000 KERAM FLIESEN USW F MOSAIK UNGLAS M2 | | | 342 1764 | 61 | 43 236 | 12 |
| 6907 90 910 KERAM FLIESEN USW A STEINZG UNGLAS M2 | 30 147 | 5 | 78 513 | 7 | | |
| 6908 10 000 KERAM FLIESE USW F MOSAIK GLASIERT M2 | 11792 132935 | 1844 | 15598 136908 | 1836 | 3500 238071 | 1000 |
| 6908 90 190 KERAM FLIESE USW GEWOEHNL TON GLAS M2 | 405 4080 | 18 | | | | |
| 6908 90 510 KERAM FLIESE USW OBERFL<90CM2 GLAS M2 | 6875 84425 | 1052 | 6035 49164 | 679 | 3102 27121 | 979 |
| 6908 90 910 KERAM FLIESEN USW STEINZG GLASIERT M2 | 20052 190884 | 2273 | 20724 151880 | 1572 | 3495 25936 | 1043 |
| 6908 90 930 KERAM FLIESE USW STEINGUT USW GLAS M2 | 452 2671 | 39 | 754 5014 | 40 | | |
| 6909 11 002 LABORATORIUMSBEDARF AUS PORZELLAN KG | 9 987 | 8 | 13 1206 | 12 | | 1 |
| 6909 19 002 KERAM WARE GEHALT METALLOXID > 90% KG | 41 3964 | 159 | 11 1109 | 31 | 11 1120 | 37 |
| 6909 19 009 AND KERAM WARE CHEM OD TECHN ZWECK | 11 | 29 | | 6 | | |
| 6909 90 009 AND KERAM BEHAELTN LANDWIRTSCH/TRANSP | | | | | | 6 |
| 6910 10 000 KERAM SANITAERGEGENSTAND A PORZELLAN | 23 | 48 | 7 | 8 | | |
| 6910 90 002 KERAM SANITAERGEGENSTAENDE A FEUERTON | 74 | 74 | | | | |
| 6910 90 009 AND KERAMISCHE SANITAERGEGENSTAENDE | 25 | 4 | 99 | 112 | | |
| 6911 10 001 HOTELGESCHIRR PORZELLAN WEISS EINFARB | 26 | 55 | 53 | 73 | | |
| 6911 10 004 HOTELGESCHIRR A AND PORZELLAN | 10 | 28 | 5 | 13 | 1 | 17 |
| 6911 10 005 HAUSHALTSGESCHIRR PORZELLAN WEISSUNI | 274 | 365 | 366 | 192 | 367 | 211 |
| 6911 10 008 HAUSHALTSGESCHIRR A AND PORZELLAN | 3493 | 2722 | 5056 | 3588 | 438 | 358 |
| 6911 90 001 TOILETTGEGENST PORZELL WEISS EINFARB | 31 | 21 | 45 | 30 | | |
| 6911 90 004 HYGIENE- TOILETTGEGENST AND PORZELLAN | 34 | 29 | 12 | 12 | | |
| 6911 90 008 HAUSHALTSGEGENSTAENDE A AND PORZELLAN | 7 | 5 | 34 | 23 | | |
| 6912 00 100 KERAM GESCHIRR USW A GEWOEHNLICH TON | 138 | 91 | 240 | 162 | 10 | 25 |
| 6912 00 302 KERAM GESCHIRR GRAUBLAU/BRAUN STEINZG | 464 | 220 | 754 | 343 | 12 | 29 |
| 6912 00 309 KERAM GESCHIRR USW A AND STEINZEUG | 7515 | 2414 | 7659 | 2552 | 438 | 250 |
| 6912 00 501 TOILETTGEGST USW A STEINGUT USW WEISS | 189 | 101 | 134 | 116 | | 1 |
| 6912 00 504 TOILETTGEGST USW A STEINGUT USW BUNT | 589 | 556 | 552 | 437 | 20 | 16 |
| 6912 00 505 KERAM GESCHIRR USW STEINGUT USW WEISS | 298 | 147 | 282 | 145 | 10 | 26 |
| 6912 00 508 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| KERAM GESCHIRR USW A AND STEINGUT USW | 2581 | 1818 | 3136 | 1651 | 269 | 205 |
| 6912 00 900 AND KERAM GESCHIRR TOILETTGEGENST USW | 175 | 139 | 237 | 187 | 11 | 20 |
| 6913 10 000 STATUETTEN AND KERAM ZIERGEGENST PORZ | 9914 | 4968 | 6796 | 3493 | 325 | 574 |
| 6913 90 100 STATUETTEN USW AUS GEWOEHNlichem TON | 3999 | 2079 | 2805 | 1901 | 78 | 132 |
| 6913 90 912 STATUETTEN USW GRAUBLAU/BRAUN STEINZG | 288 | 152 | 92 | 53 | | 1 |
| 6913 90 919 STATUETTEN USW AUS ANDEREM STEINZEUG | 1393 | 1260 | 1037 | 1024 | 31 | 108 |
| 6913 90 930 STATUETTEN USW STEINGUT OD FEINE ERDE | 6428 | 3600 | 4122 | 3155 | 264 | 432 |
| 6913 90 990 STATUETTEN U AND KERAM ZIERGEGENSTAND | 1054 | 669 | 915 | 649 | 105 | 91 |
| 6914 10 000 ANDERE KERAMISCHE WAREN AUS PORZELLAN | 54 | 56 | 141 | 76 | | |
| 6914 90 100 AND KERAM WAREN AUS GEWOEHNlichem TON | 2 | 3 | 267 | 62 | | |
| 6914 90 900 AND KERAM WAREN AUS AND KERAM STOFFEN | 515 | 346 | 222 | 151 | 6 | 56 |
| 7001 00 910 GLASMASSE OPTISCH | | 2 | | | | |
| 7001 00 990 AND GLASMASSE | 3 | 6 | | | | |
| 7002 10 000 GLAS IN KUGELN NICHT BEARBEITET | | | | | | |
| 7002 32 000 GLASROHRE <5X10-6 AUSDEHNKOEf N BEARB AUSFUHR EINSCHL. 7002 39 000 | | | 19 | 10 | | |
| 7002 39 000 ROHRE A AND GLAS NICHT BEARB AUSFUHR UNTER 7002 32 000 | 3 | 25 | 2 | 15 | | |
| 7003 11 900 AND GLASPLATT GEFAERBT USW O DRAHT M2 | | | 15 125 | 20 | | |
| 7003 19 100 GLASPLATT OPT N GEFAER USW O DRAHT M2 | 1 15 | 7 | 11 | 1 | 1 9 | 41 |
| 7003 19 900 AND GLASPLATT N GEFAER USW O DRAHT M2 | 1309 14543 | 1008 | 575 9581 | 772 | 90 589 | 212 |
| 7005 10 310 AND FLOATGLPLA M ABSORB USW <2,5MM M2 | 503 3652 | 204 | 64 600 | 65 | 143 1710 | 154 |
| 7005 10 330 AND FLOATGLPLA M ABSORB >2,5-3,5MM M2 | 227 1776 | 578 | 77 1045 | 151 | | |
| 7005 10 350 AND FLOATGLPLA M ABSORB >3,5-4,5MM M2 | 170 1600 | 9 | | | | |
| 7005 29 310 AND FLOAT-GLASPLATT UNBEARB <2,5MM M2 | 320 5454 | 43 | | | | |
| 7005 29 950 AND FLOATGLASPLATT UNBEARB >7MM M2 | 2 2 | 1 | | | | |
| 7006 00 100 OPT GLAS IN PLATT TAFELN PROFIL BEARB | 22 | 175 | 18 | 128 | 3 | 23 |
| 7006 00 900 AND GLAS IN PLATT TAFELN PROFIL BEARB | 626 | 2170 | 96 | 438 | 450 | 1925 |
| 7007 11 100 VORGESpanNT EINSCHICHT-SICHGLAS F KFZ | 108 | 115 | 50 | 88 | 54 | 85 |
| 7007 11 900 EINSCHICHTSICHGLAS VORGESP AND FAHRZG | 28 | 112 | | | 20 | 21 |
| 7007 21 910 VERBUNDGLAS F KRAFTFAHRZEUGE | 20050 | 18325 | 14821 | 16539 | 58 | 145 |
| 7007 21 990 VERBUNDGLAS IN ABMESS F AND FAHRZEUGE | 4 | 161 | | | 5 | 170 |
| 7009 10 000 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| RUECKSPIEGEL F FAHRZEUGE STUECK | 314 114467 | 817 | 195 76821 | 412 | 27 12583 | 50 |
| 7009 91 000 AND SPIEGEL A GLAS NICHT GERAHMT | 4611 | 3165 | 3968 | 2780 | 7 | 11 |
| 7009 92 000 AND SPIEGEL A GLAS GERAHMT | 1657 | 1388 | 1324 | 1357 | 121 | 158 |
| 7010 10 000 AMPULLEN AUS GLAS 1000 ST | 4 177 | 7 | | | | 6 |
| 7010 90 430 GLASFLASCHEN UNGEFAERBT >0,33-1L 100 ST | | | 131 47 | 4 | | |
| 7010 90 450 GLASFLASCH UNGEFAERBT >0,15-0,33L 100 ST | | | | | 4788 25320 | 288 |
| 7010 90 530 GLASFLASCHEN GEFAERBT INH >0,33-1L 100 ST | | | 140 358 | 6 | 83 167 | 12 |
| 7010 90 550 GLASFLASCHEN GEFAERBT >0,15-0,33L 100 ST | 756 5788 | 35 | 203 691 | 9 | 355 1344 | 27 |
| 7010 90 610 AND GLASBEH F NAHRUNGSMITT >0,25L 100 ST | | | 4 3 | 57 | | |
| 7010 90 670 AND GLASBEH F NAHRUNGSMITT <0,25L 100 ST | 1 5 | 4 | 3 16 | 6 | | |
| 7010 90 710 GLASBEHAELT F PHARMAZ ERZ >0,055L 100 ST | | | | | 75 546 | 21 |
| 7010 90 810 GLASBEH UNGEFAERBT F AND ERZEUGNIS 100 ST | 24 153 | 39 | 14 102 | 45 | | |
| 7010 90 870 GLASBEH GEFAERBT F AND ERZEUGNISSE 100 ST | 23 153 | 30 | 7 50 | 14 | | |
| 7011 10 000 OFFENE GLASKOLB USW F EL-BELEUCHTUNG | 22 | 3 | | | | 1 |
| 7011 20 000 OFFENE GLASKOLB USW F KATHSTRAHLROEHR | 11 | 103 | 13 | 123 | | |
| 7011 90 000 AND OFFENE GLASKOLBEN USW O AUSRUEST | 1 | 1 | | | | |
| 7012 00 100 GLASKOLBEN UNFERTIG F VAKU-ISOLIERBEH AUSFUHR EINSCHL. 7012 00 900 EINFUHR EINSCHL. 7012 00 900 | | | | | 20 | 25 |
| 7012 00 900 GLASKOLBEN FERTIG F VAKUUMISOLIERBEH AUSFUHR UNTER 7012 00 100 EINFUHR UNTER 7012 00 100 | | | | | | |
| 7013 10 000 GLASKERAMIKWAREN TISCHAUSSATT USW STUECK | 33 9360 | 12 | 4 629 | 8 | | |
| 7013 21 110 TRINKGLAES BLEIKRIST HANDGEF BEARB STUECK | 61 21175 | 86 | 43 14562 | 95 | 44 5167 | 156 |
| 7013 21 190 AND TRINKGLAESER BLEIKRIST HANDGEF STUECK | | | 1 288 | 6 | 6 779 | 5 |
| 7013 21 910 TRINKGLAES BLEIKRIST MECHGEF BEARB STUECK | 1775 563286 | 1734 | 1639 587487 | 1741 | | |
| 7013 21 990 AND TRINKGLAES BLEIKRIST MECH GEF STUECK | 4 969 | 15 | 61 17600 | 36 | 6 707 | 15 |
| 7013 29 100 TRINKGLAESER A VORGESPANNTEN GLAS STUECK | 69 7052 | 27 | | | 4 | 4 |
| 7013 29 510 TRINKGL A AND GLAS HANDGEF BEARB STUECK | 1024 424606 | 1652 | 973 411705 | 1472 | 33 15128 | 70 |
| 7013 29 590 TRINKGL A AND GLAS HANDGEF UNBEARB STUECK | 952 363680 | 903 | 558 301231 | 608 | 28 5048 | 35 |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| 7013 29 910 TRINKGL A AND GLAS MECH GEF BEARB STUECK | 2472 1074056 | 1197 | 2405 928297 | 1186 | 217 95265 | 65 |
| 7013 29 990 TRINKGL A AND GLAS MECHGEF UNBEARB STUECK | 19820 8609469 | 8700 | 18652 8604464 | 8331 | 2304 1054800 | 2652 |
| 7013 31 100 AND TISCHGLASWAR BLEIKRIST HANDGEF STUECK | 40 | 1 | 9 380 | 26 | 67 5609 | 31 |
| 7013 31 900 AND TISCHGLASWAR BLEIKRIST MECHGEF STUECK | 24 4263 | 30 | 24 15545 | 27 | 68 11515 | 39 |
| 7013 32 000 AND GLASWAREN M NIEDR AUSDEHNKOE STUECK | 76647 8562555 | 15417 | 39796 5903109 | 12190 | 9693 788072 | 3327 |
| 7013 39 100 AND TISCHGLASWAR A VORGESpanN GLAS STUECK | 230 | 3 | | | 2 | 3 |
| 7013 39 910 AND TISCHGLASWAR AND GLAS HANDGEF STUECK | 1291 237338 | 1236 | 721 131457 | 927 | 51 6237 | 75 |
| 7013 39 990 AND TISCHGLASWAR AND GLAS MECH GEF STUECK | 365 34124 | 144 | 702 78584 | 224 | 254 88042 | 246 |
| 7013 91 100 AND GLASWAR A BLEIKRIST HANDGEFERT STUECK | 538 63413 | 642 | 275 37509 | 727 | 15 788 | 67 |
| 7013 91 900 AND GLASWAR A BLEIKRIST MECHGEFERT STUECK | 3395 367321 | 1273 | 1849 209319 | 949 | 117 2999 | 72 |
| 7013 99 100 AND GLASWAREN A AND GLAS HANDGEFER 100 ST | 1023 2524 | 1855 | 1067 2481 | 1558 | 125 175 | 304 |
| 7013 99 900 AND GLASWAR A AND GLAS MECH GEFERT 100 ST | 4508 17667 | 2443 | 3540 17974 | 2207 | 444 615 | 322 |
| 7014 00 000 GLASWAR F SIGNVORR OPT ELEM N OPTBEAR | 19 | 150 | 16 | 106 | | 8 |
| 7015 10 000 GLAESER F MEDIZINISCHE BRILLEN AUSFUHR EINSCHL. 7015 90 000 | | | 1 | 7 | | |
| 7015 90 000 UHRENGLAESER USW HOHLKUGELN A GLAS AUSFUHR UNTER 7015 10 000 | | | | | | |
| 7016 10 000 GLASWUERFEL USW F MOSAIK U AND ZIERZW | | | 41 | 18 | | |
| 7016 90 100 KUNSTVERGLASUNGEN | | | | | | 8 |
| 7016 90 900 BAUSTEINE FLIESEN USW A GLAS ZU BAUZW | | | 4 | 4 | | |
| 7017 10 000 LABGLASWARE GESCHM QUARZ SI-DIOXID KG | 29 | 20 | 2 | 1 | | 1 |
| 7017 20 000 LABORWAR A GLAS M AUSDEHNKOE F <5X10-6 | 4 | 497 | 9 | 414 | 3 | 377 |
| 7017 90 000 LABORWAREN HYGIEN ART USW A AND GLAS | 330 | 374 | 235 | 392 | 67 | 131 |
| 7018 10 110 GLASPERLE GESCHLIFF U MECH POLIERT KG | 10 | 6 | 1 123 | 57 | | |
| 7018 10 300 NACHAHMUNGEN VON PERLEN AUS GLAS KG | 30 | 12 | | | | |
| 7018 10 590 EDELSTEINNACHAHMG A GLAS AND BEARB KG | | | 38 | 2 | | |
| 7018 10 900 AND AEHNL GLASKURZWAREN | 24 | 26 | 2 | 3 | | |
| 7018 90 900 ZIER- PHANTASIEGEGENST A GESPONN GLAS | 4 | 21 | 4 | 18 | | |
| 7019 10 100 GLASFASERN 3-50MM (CHOPPED STRAND) | | | | 2 | | |

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | | 1 LAGERVERKEHR 1992 | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---------------------------------------|-------|---------------------|--------|-------------------|-------|-------------------|-------|
| | | EINFUHR AUF LAGER | | DT=100 KG 1000 DM | | DT=100 KG 1000 DM | |
| 7019 20 310 | | | | | | | |
| GEWEBE A AND GLASFILAMENTEN <30CM BR | | 222 | 301 | 374 | 261 | 29 | 55 |
| 7019 20 360 | | | | | | | |
| AND GLASFILAMENTGEWEBE >30CM <250G/M2 | | 6 | 15 | | | 3 | 7 |
| 7019 20 390 | | | | | | | |
| GEWEBE A AND GLASFILAMENTEN >30CM BR | | 1249 | 1388 | 945 | 1994 | | |
| 7019 20 900 | | | | | | | |
| GEWEBE A GLASSTAPELFASERN | | 519 | 1971 | 565 | 1892 | | |
| 7019 31 000 | | | | | | | |
| MATTEN A GLASFASERN | | 25 | 72 | 11 | 27 | | 10 |
| 7019 32 000 | | | | | | | |
| VLIESE A GLASFASERN | | 1175 | 2947 | 1266 | 2705 | | |
| 7019 39 000 | | | | | | | |
| AND NICHT GEWEBTE ERZEUGN A GLASFASER | | 251 | 259 | 45 | 25 | 2 | 11 |
| 7019 90 300 | | | | | | | |
| SCHLAUCH USW F ROHRISOLIERG A GLASFAS | | 36 | 133 | 20 | 99 | 2 | 27 |
| 7019 90 910 | | | | | | | |
| AND WAREN A TEXTILEN GLASFASERN | | 1 | 2 | 1 | 1 | | |
| 7019 90 990 | | | | | | | |
| AND WAREN A GLASFASERN | | 793 | 898 | 1049 | 1152 | 46 | 43 |
| 7020 00 300 | | | | | | | |
| AND GLASWARE NIEDR AUSDEHNKOEFFIZIENT | | | | 20 | 9 | | |
| 7020 00 900 | | | | | | | |
| ANDERE GLASWAREN | | 122 | 779 | 86 | 582 | 10 | 294 |
| 7101 10 000 | | | | | | | |
| ECHTE PERLEN | | | 76 | | | | 50 |
| | G | 60 | | | | 52 | |
| 7101 21 000 | | | | | | | |
| ZUCHTPERLEN ROH | | | 1393 | | 13 | | 485 |
| | G | 1958 | | 4800 | | 393 | |
| 7101 22 000 | | | | | | | |
| ZUCHTPERLEN BEARBEITET | | | 6309 | | 349 | | 4334 |
| | G | 28849 | | 4504 | | 19766 | |
| 7102 21 000 | | | | | | | |
| INDUSTR DIAMANTEN ROH USW SORT | KARAT | 12016 | 935 | 3690 | 370 | 6388 | 526 |
| 7102 29 000 | | | | | | | |
| AND INDUSTR DIAMANT BEARB SORT | KARAT | 7 | 15 | | | | |
| 7102 31 000 | | | | | | | |
| AND DIAMANTEN ROH USW SORTIERT | KARAT | 379 | 77 | 15 | 3 | 197 | 31 |
| 7102 39 000 | | | | | | | |
| AND DIAMANTEN BEARB SORTIERT | KARAT | 131475 | 111071 | 23093 | 23570 | 96324 | 81757 |
| 7103 10 000 | | | | | | | |
| AND EDELSTEINE ROH NUR GESAEGT USW | KG | 1989 | 2392 | 125 | 10111 | 6 | 342 |
| | | 200431 | | 13066 | | 834 | |
| 7103 91 000 | | | | | | | |
| RUBINE SAPHIRE U SMARAGDE AND BEARB | G | 107398 | 21095 | 36760 | 3285 | 30744 | 14971 |
| 7103 99 000 | | | | | | | |
| AND EDELSTEINE AND BEARBEITET | G | 321934 | 5290 | 93708 | 2213 | 70999 | 1949 |
| 7104 10 000 | | | | | | | |
| PIEZOELEKTRISCHER QUARZ BEARBEITET | G | 25000 | 11 | | | | |
| 7104 20 000 | | | | | | | |
| AND SYNTH OD REKONST STEINE ROH USW | KG | 81 | 1302 | | 50 | 91 | 1285 |
| | | 8021 | | 120 | | 8955 | |
| 7104 90 000 | | | | | | | |
| AND SYNTH REKONST STEINE AND BEARB | | | 2 | | 1 | | |
| 7105 10 000 | | | | | | | |
| STAUB U PULVER V DIAMANTEN | KG | | | | | 22 | 252 |
| 7106 10 000 | | | | | | | |
| PULVER AUS SILBER | G | 1000 | 2 | | | | |
| 7106 91 900 | | | | | | | |
| SILBER IN ROHFORM FEINGEH <999 VT | G | | | 1200 | 1 | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--|-------------------|---------------|-------------------|---------------|-------------------|--------------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| 7106 92 910 AND HALBZEUG A SILBER F-GEH >750 VT | KG | 2 | 8 | 1 | 5 | |
| 7107 00 000 SILBERPLATTIER I ROHFORM OD HALBZG | KG | 8 837 | 152 | 12 1207 | 218 | |
| 7108 12 000 GOLD IN ROHFORM ZU NICHTMONETAER ZW | KG | 4 441 | 7999 | | | |
| 7108 13 100 STAEBE MASSIV BLECHE >0,15MM A GOLD | G | | | | 603 | 10 |
| 7108 13 900 AND HALBZEUG A GOLD ZU NICHTMONE ZW | G | 13500 | 68 | 1201 | 102 | 34 |
| 7109 00 000 GOLDPLATTIERUNG I ROHFORM O HALBZG | KG | 11 | 2 | | | |
| 7110 19 900 AND HALBZEUG A PLATIN | G | 413 | 8 | 8 | | |
| 7112 10 000 GOLDAUFALL/SCHROTT OHNE GEKRAETZ | | | | | | 8 |
| 7113 11 000 SCHMUCKWAR A SILBER AUCH PLATT USW | G | 4 450343 | 294 | 13 1351497 | 1030 | 3 324815 |
| 7113 19 000 SCHMUCKWAR A AND EDELMET AUCH PLATT | G | 330675 | 21118 | 108206 | 2949 | 146916 |
| 7113 20 000 SCHMUCKWAR A EDELMETALLPLATTIERUNG | G | 31 3185677 | 1657 | 327398 | 200 | 8 1033774 |
| 7114 11 002 ESSBESTECKE A SILBER AU PLATT USW | STUECK | 83 | 2 | | | |
| 7114 11 004 AND TISCHARTIK SILBER AU PLATTIER | KG | 77 | 200 | 4 317 | 115 | 16 |
| 7114 11 009 AND SILBERSCHMIEDEWAREN AUCH PLATT 1) | KG | 1 261 | 1086 | 160 | 180 | 53 |
| 7114 19 000 GOLDSCHMIEDEWAREN AUCH PLATTIE USW 1) | KG | 16 | 9 | 3 | 25 | |
| 7114 20 000 GOLDSCHMIEDEWARE A EDELMETALLPLATT | KG | 1 69 | 112 | 11 1128 | 43 | 1 70 |
| 7115 90 102 AND WAREN A SILBER | G | | | 4000 | 3 | |
| 7115 90 900 AND WAREN A EDELMETALLPLATTIERUNG | G | 4 372000 | 89 | 1 159000 | 166 | |
| 7116 10 000 WAREN A ECHTEN PERLEN U ZUCHTERPERLEN | G | 223168 | 5816 | 10538 | 198 | 36157 |
| 7116 20 110 EDELSTEINHALSBAND USW OH VERSCHLUSS | G | 67662 | 37 | 4853 | 12 | |
| 7116 20 190 AND WAREN AUS EDEL- SCHMUCKSTEINEN | G | 1 166321 | 92 | 1 81800 | 40 | 1 93578 |
| 7116 20 900 WAREN A SYNTH OD REKONSTIT STEINEN | G | 4 270600 | 158 | 2 252100 | 63 | |
| 7117 11 000 MANSCHEITENKNOPF U AEHNL A NE-MET | KG | 18 | 22 | 11 | 3 | |
| 7117 19 100 PHANTASIESCHMUCK A NE-MET M GLAS | KG | 12 1122 | 632 | 2 393 | 33 | 5 |
| 7117 19 912 MEDAILLEN USW A NE-MET VERGOLD USW | KG | 26 2550 | 16 | 6 622 | 17 | 1 |

1) ABWEICHEND VON DEN BESTIMMUNGEN DES DEUTSCHEN GEBRAUCHS-ZOLLTARIFS WERDEN "NACHPRAGUNGEN" VON GOLD- UND SILBERMÜNZEN NICHT UNTER DEN WARENNUMMERN 7114 11 009 UND 7114 19 000, SONDERN UNTER DEN WARENNUMMERN 7118 90 002 ODER 7118 10 100 ERFAßT UND NACHGEWIESEN.

| | | 1 LAGERVERKEHR 1992 | | | | | |
|---|----|---------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
| | | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| 7117 19 919 AND PHANT-SCHMUCK NE-MET VERGO USW | KG | 32 3422 | 500 | 22 2410 | 81 | 4 318 | 35 |
| 7117 19 992 AND MEDAILLEN U ABZEICHEN A NE-MET | KG | 5 | 5 | 42 | 6 | | |
| 7117 19 999 AND PHANTASIESCHM A NE-MET OH GLAS | KG | 92 9044 | 444 | 73 7850 | 324 | 3 368 | 304 |
| 7117 90 002 PHANTASIESCHMUCK AND STOFF M GLAS | KG | 2 207 | 45 | 1 145 | 8 | | |
| 7117 90 009 PHANTASIESCHMUCK AND STOFF OH GLAS | KG | 228 23265 | 919 | 188 19185 | 577 | 12 1407 | 105 |
| 7118 10 100 MÜNZEN A SILBER KEIN ZAHLUNGSMITT | KG | | 27 | | 8 | | 139 |
| 7118 10 900 MÜNZ A AND METALL KEIN ZAHLUNGSMI | KG | 1 105 | 2094 | 47 | 943 | 1 229 | 1346 |
| 7118 90 002 MÜNZEN AUS GOLD | KG | 4 450 | 8283 | 3 248 | 4443 | 2 215 | 4124 |
| 7118 90 009 MÜNZEN AUS AND METALLEN | G | | | | | 6400 | 13 |
| 7201 10 110 ROHEISEN N LEG P=<0,5 MN=>0,4 SI=<1% | | | | | | | |
| 7201 10 190 ROHEISEN N LEG P=<0,5 MN=>0,4 SI=1% | | 19738 | 465 | 26459 | 854 | | |
| 7201 10 900 ROHEISEN N LEG P=<0,5 MN=<0,1 % | | 557433 | 21003 | 382700 | 14708 | 98482 | 4088 |
| 7201 20 004 ROHEISEN NICHT LEGIERT PHOSPHOR >1-3% | | 387080 | 6967 | | | | |
| 7202 11 200 FERROMANGAN KOERN <5MM C=>2 MN=>6,5% | | 4949 | 116 | 4949 | 116 | | |
| 7202 11 800 AND FERROMANGAN C-GEH >2% | | 82039 | 6193 | 52637 | 4145 | 46382 | 5285 |
| 7202 19 000 AND FERROMANGAN C-GEH <2% | | 19419 | 2278 | 20446 | 2537 | 4165 | 633 |
| 7202 21 100 FERROSILICIUM SI-GEHALT >55-80% | | 171671 | 10274 | 215641 | 13568 | 18942 | 1668 |
| 7202 21 900 FERROSILICIUM SI-GEHALT >80% | | 912 | 84 | | | 16 | 1 |
| 7202 29 002 FERROSILICIUM SI-GEH<55% KEIN MG ENTH | | 81289 | 2195 | 71395 | 2100 | 26859 | 1507 |
| 7202 29 009 AND FERROSILICIUM SI-GEHALT <55% | | 6244 | 206 | 2195 | 235 | 584 | 49 |
| 7202 30 000 FERROSILICIUMMANGAN | | 363400 | 27463 | 346971 | 27959 | 27678 | 2499 |
| 7202 41 100 FERROCHROM C-GEHALT >4-6% | | 35182 | 2227 | 625 | 88 | 6943 | 556 |
| 7202 41 900 FERROCHROM C-GEHALT >6% AUSFUHR EINSCHL. 7202 49 900 | | 63841 | 5890 | 226268 | 20393 | 49748 | 6722 |
| 7202 49 100 FERROCHROM C-GEHALT <0,05% | | 15167 | 2757 | 9162 | 1821 | 4752 | 974 |
| 7202 49 500 FERROCHROM C-GEHALT >0,05-0,5% | | 101224 | 12398 | 36615 | 5084 | 37882 | 7019 |
| 7202 49 900 FERROCHROM C-GEHALT >0,5-4% AUSFUHR UNTER 7202 41 900 | | 93104 | 11413 | 72078 | 9153 | | |
| 7202 50 000 FERROSILICIUMCHROM | | 17216 | 1263 | 8913 | 661 | | |
| 7202 70 000 FERROMOLYBDAEN | | 101 | 48 | 29 | 14 | 15 | 11 |
| 7202 80 000 FERROWOLFRAM U FERROSILICIUMWOLFRAM | | 640 | 379 | 1427 | 876 | 163 | 110 |
| 7202 91 000 | | | | | | | |

- 1) ABWEICHEND VON DEN BESTIMMUNGEN DES DEUTSCHEN GEBRAUCHS-ZOLLTARIFS WERDEN "NACHPRAGUNGEN" VON GOLD- UND SILBERMÜNZEN NICHT UNTER DEN WARENNUMMERN 7114 11 009 UND 7114 19 000, SONDERN UNTER DEN WARENNUMMERN 7118 90 002 ODER 7118 10 100 ERFAßT UND NACHGEWIESEN.
- 2) ALS SAMMLUNGSSTÜCKE ANGEKUNDETE MÜNZEN DER WARENNUMMERN 7118 90 100, 7118 10 100 UND 7118 10 900 WERDEN UNTER DER TARIFNUMMER 9705 NACHGEWIESEN.

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| FERROTITAN U FERROSILICIUMTITAN | 30908 | 7678 | 19881 | 5238 | 3669 | 1308 |
| 7202 92 000 FERROVANADIUM | 1825 | 1229 | 272 | 238 | 960 | 751 |
| 7202 93 000 FERRONIÖB | 12620 | 15257 | 9894 | 12107 | | |
| 7202 99 190 FERROPHOSPHOR P-GEHALT >15% | 50510 | 1166 | 47683 | 1127 | 57456 | 2746 |
| 7202 99 800 ANDERE FERROLEGIERUNGEN | 580 | 177 | 878 | 661 | 202 | 149 |
| 7204 10 000 ABFAELLE U SCHROTT A GUSSEISEN | | | 316 | 14 | | |
| 7204 21 000 ABFAELLE U SCHROTT A NICHTROST STAHL | 40447 | 4297 | 19082 | 1939 | 12347 | 1188 |
| 7204 29 000 ABFAELLE U SCHROTT A AND LEG STAHL | | | 1116 | 19 | | |
| 7204 49 910 AND SCHROTT A EIS/ST NICHT SORT/KLASS | | | 231 | 4 | | |
| 7204 49 990 AND ABFAELLE SCHROTT A EISEN OD STAHL | | | 310 | 1 | | |
| 7205 29 000 AND PULVER A ROH-/SPIEGELEISEN ST USW | | 18 | | | | |
| 7206 10 000 EISEN U NICHTLEG STAHL IN ROHBLOECKEN | 1493 | 145 | | | | |
| 7206 90 000 EISEN U NICHTLEG STAHL IN AND ROHFORM | 108 | 30 | | | | |
| 7207 11 190 HALBZG EIS/ST C=<0,25% QUADR WÄRMGEW | 1205 | 69 | | | 1205 | 69 |
| 7207 19 150 HALBZG EIS/ST C=<0,25% RUND VORGEWALZ | 12 | 1 | | | | |
| 7207 19 190 HALBZG EIS/ST C=<0,25% RUND VORGESCHM | 20 | 3 | | | | |
| 7207 19 900 AND HALBZEUG A EISEN U STAHL C=<0,25% | 2842 | 318 | | | | |
| 7207 20 900 AND HALBZG EISEN N LEG STAHL C=>0,25% | | | | 1 | | |
| 7208 11 000 BLECHE WÄRMGEW COIL >10MM >355MPA | 5 | 4 | | | | |
| 7208 12 100 WBLECH COIL 4,75-10MM>355MPA WIAUWALZ | | | 419 | 14 | | |
| 7208 13 100 WBLECH COIL>3-4,75MM>355MPA WIAUSWALZ | 10526 | 768 | 679 | 23 | 15323 | 1104 |
| 7208 22 980 AND BLECHE WÄRMGEW COIL 4,75-10MM | 124687 | 8291 | | | 59432 | 4049 |
| 7208 23 980 AND BLECHE WÄRMGEW COIL >3-4,75MM | 14745 | 959 | | | 14745 | 959 |
| 7208 24 910 GEBEIZTE BLECHE WÄRMGEW COIL <3MM | | | | | | 12 |
| 7208 24 990 AND BLECHE WÄRMGEW COIL >3MM | 99912 | 5109 | | | 43121 | 2059 |
| 7208 33 910 AND BLECH WGEW>205CM 4,75-10MM>355MPA | 750 | 80 | | | | |
| 7208 33 990 AND BLECH WGEW<205CM 4,75-10MM>355MPA | | | 3643 | 151 | | |
| 7208 34 900 AND BLECHE WÄRMGEW >3-4,75MM >355MPA | | | 1347 | 56 | | |
| 7208 35 100 AND BLECHE WÄRMGEW >2-3MM >275MPA | | | 623 | 26 | | |
| 7208 42 300 AND BLECHE WÄRMGEW DICKE >20MM | 18021 | 1261 | | | 18020 | 1260 |
| 7208 42 510 AND BLECHE WÄRMGEW >205CM >15-20MM | 12839 | 899 | | | 12703 | 888 |
| 7208 42 910 AND BLECHE WÄRMGEW >205CM >10-15MM | 728 | 55 | | | | |
| 7208 42 990 AND BLECHE WÄRMGEW >60-205CM >10-15MM | 119 | 9 | 142 | 6 | | |
| 7208 43 910 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| AND BLECHE WARMGEW >205CM 4,75-10MM | 3987 | 326 | | | 8783 | 676 |
| 7208 43 990 AND BLECHE WGEW >60-205CM 4,75-10MM | 35165 | 2468 | 399 | 20 | 34879 | 2442 |
| 7208 44 900 AND BLECHE WARMGEW >3-4,75MM | 907 | 64 | | | 505 | 36 |
| 7208 90 100 AND BLECH WGEW OBFLBEA RUND OVAL USW | | | | | 40 | 5 |
| 7208 90 900 AND WARMGEW FLACHERZGN A EIS/ST >60CM | 245302 | 14729 | | 1 | 22288 | 882 |
| 7209 13 900 AND BLECHE KGEW COIL 0,5-1MM >275MPA | | | | | 214 | 13 |
| 7209 22 900 AND BLECHE KALTGEW COIL >1-3MM | 108969 | 9043 | | | 86805 | 7791 |
| 7209 23 900 AND BLECHE KALTGEW COIL 0,5-1MM | 2648 | 140 | | | | |
| 7209 24 990 AND BLECHE KALTGEW COIL <0,35MM | | | | | 210 | 24 |
| 7209 32 900 AND BLECHE KALTGEW >1-3MM >275MPA | 16085 | 1287 | 3296 | 182 | 16262 | 1298 |
| 7209 33 900 AND BLECHE KALTGEW 0,5-1MM >275MPA | | | 1102 | 60 | 463 | 24 |
| 7209 41 000 AND BLECHE KALTGEW >3MM | 7472 | 599 | | | 7251 | 580 |
| 7209 42 900 AND BLECHE KALTGEW >1-3MM | 59875 | 4745 | 1822 | 118 | 54769 | 4344 |
| 7209 43 900 AND BLECHE KALTGEW 0,5-1MM | 1416 | 110 | 194 | 12 | 1262 | 101 |
| 7209 90 900 AND FLACHERZGN A EIS/ST >60CM KALTGEW | 127068 | 7432 | | | 88746 | 5331 |
| 7210 12 110 WEISSBL VERZINNT <0,5MM OBFLAECHB USW | 2831 | 318 | | | 4054 | 463 |
| 7210 41 900 BLECHE AND VERZINKT GEWELT QUADR USW | 10078 | 665 | 722 | 139 | | |
| 7210 70 390 AND BLECH M FARBE VERSEH OBERFLBEARB | | | | | 13 | 4 |
| 7211 11 000 BANDST>15-60CM 4FLAECH WGEW>4MM355MPA | 115 | 18 | | | | |
| 7211 12 900 BANDSTAHL BR <50CM DI >4,75MM>355MPA | 61 | 7 | | | 51 | 6 |
| 7211 22 900 AND BANDSTAHL WARMGEW <50CM >4,75MM | 300 | 16 | 300 | 17 | | |
| 7211 29 100 AND BANDSTAHL WARMGEW >50-60CM<4,75MM | | | 62 | 3 | | |
| 7211 29 910 AND BANDSTAHL WARMGEW <50CM >3-4,75MM | 9999 | 490 | 18262 | 1013 | | |
| 7211 30 500 KBANDST <50CM C>0,25-0,6%>275>355MPA | | 1 | | | | |
| 7211 41 100 AND BANDST KGEW>50-60CM C-GEH<0,25% | 92163 | 6052 | | | 89686 | 5890 |
| 7211 41 990 AND BANDST KGEW <50CM C-GEH <0,25% | 268 | 68 | 268 | 68 | | |
| 7211 90 900 AND FLACHERZGN EISEN STAHL BR <50CM | | | | | | 2 |
| 7212 29 900 AND BANDST <50CM ELEKTROLYT VERZINKT | 363 | 28 | | | 299 | 87 |
| 7212 40 980 AND BANDST <50CM LACKIERT USW | 10381 | 4055 | 9484 | 3895 | | 4 |
| 7212 50 970 BANDST <50CM M AND ALUMINIUM UEBERZOG | | | | | | 7 |
| 7213 31 000 WALZDRAHT C-GEH<0,25% KREISFOERM<14MM | | | 228 | 14 | | |
| 7214 10 000 STABSTAHL GESCHMIEDET | 3767 | 270 | 4220 | 318 | | 8 |
| 7214 40 910 AND STABST WARM C<0,25% QUERSCHN>80MM | 121 | 13 | | | 121 | 47 |
| 7214 40 990 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---------------------------------------|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| AND STABST WARM C<0,25% QUERSCHN<80MM | 464 | 42 | 1542 | 85 | 460 | 103 |
| 7214 50 990 | | | | | | |
| AND STABST WARM C>0,25-0,6% QUER<80MM | 577 | 47 | 1014 | 69 | 43 | 13 |
| 7214 60 000 | | | | | | |
| AND STABSTAHL NUR WARMBEHAND C >0,6% | 189 | 17 | | | | |
| 7216 10 000 | | | | | | |
| U-I-H-PROFILE NUR WARMGEW USW <80MM | 10 | 1 | | | | |
| 7216 21 000 | | | | | | |
| L-PROFILE NUR WARMGEW USW HOEHE <80MM | 500 | 26 | | | | |
| 7216 31 190 | | | | | | |
| U-PROFIL 80-220MM WGEW AND FLANSCHFL | 3204 | 272 | | | 3145 | 267 |
| 7216 31 990 | | | | | | |
| U-PROFIL>220MM WGEW AND FLANSCHFLAECH | 6620 | 523 | | | 6620 | 523 |
| 7216 32 190 | | | | | | |
| I-PROFIL 80-220MM WGEW AND FLANSCHFL | 991 | 52 | | | 195 | 15 |
| 7216 33 900 | | | | | | |
| H-PROFIL WARMGEWALZT HOEHE >180MM | | | | | 146 | 9 |
| 7216 50 900 | | | | | | |
| AND PROFILE NUR WARMGEWALZT USW | 28560 | 1928 | 31894 | 2128 | | |
| 7216 60 110 | | | | | | |
| C- USW PROFIL FLACHWALZERZ KALTHERGST | 32 | 10 | | | | |
| 7216 60 900 | | | | | | |
| AND PROFIL NUR KALTHER-FERTIGGESTELLT | | | | | | 3 |
| 7216 90 980 | | | | | | |
| AND PROFIL A EISEN OD NICHTLEG STAHL | 1 | 28 | | | | |
| 7217 11 100 | | | | | | |
| DRAHT C<0,25% NICHT UEBERZOGEN <0,8MM | 138 | 29 | 10 | 16 | | |
| 7217 11 990 | | | | | | |
| AND DRAHT C<0,25% NICHT UEBZOG >0,8MM | | | 2906 | 154 | 457 | 51 |
| 7217 12 900 | | | | | | |
| DRAHT C<0,25% VERZINKT QUERABM >0,8MM | 340 | 32 | 489 | 36 | 242 | 38 |
| 7217 13 990 | | | | | | |
| DRAHT C<0,25% AND NE-MET UEBZOG>0,8MM | | | | 1 | | |
| 7217 19 100 | | | | | | |
| AND DRAHT C-GEH <0,25% QUERABM <0,8MM | 67 | 20 | | | | |
| 7217 22 000 | | | | | | |
| DRAHT C-GEH >0,25-0,6% VERZINKT | 111 | 459 | 93 | 369 | 15 | 80 |
| 7217 29 000 | | | | | | |
| AND DRAHT C-GEHALT >0,25-0,6% | | | 40 | 2 | | |
| 7217 31 000 | | | | | | |
| DRAHT C-GEHALT >0,6% NI UEBERZOGEN | 246 | 40 | | | | |
| 7217 39 000 | | | | | | |
| AND DRAHT C-GEHALT >0,6% | 70 | 11 | | | | |
| 7218 90 150 | | | | | | |
| AND WARMHALBZG NROST QUAD USW NI>2,5% | 3383 | 625 | 819 | 166 | | |
| 7219 21 110 | | | | | | |
| AND ST-BLECH NROST WGEW >13MM NI>2,5% | 1357 | 106 | | | | |
| 7219 21 190 | | | | | | |
| AND STBLECH NROST WGW 10-13MM NI>2,5% | 98 | 8 | | | | |
| 7219 22 100 | | | | | | |
| AND WST-BLECH NROST 4,75-10MM NI>2,5% | 81 | 6 | | | | |
| 7219 90 190 | | | | | | |
| STBLECH NROST DBFLBE RUND USW NI<2,5% | 137 | 347 | | | 122 | 282 |
| 7220 12 000 | | | | | | |
| BANDSTAHL NROST WARMGEW DI <4,75MM | 67 | 32 | 39 | 23 | | |
| 7220 20 590 | | | | | | |
| KBANDST NROST <50CM>0,35-3MM NI<2,5% | | | | | 27 | 39 |
| 7220 90 190 | | | | | | |
| AND BANDSTAHL NICHTROST BR >50-60CM | 231 | 56 | | 7 | 151 | 56 |
| 7220 90 390 | | | | | | |
| AND BANDST NROST <50CM NUR DBFLBEARB | | | | | 1 | 5 |
| 7220 90 900 | | | | | | |
| AND BANDSTAHL NICHTROST BREITE <50CM | 8 | 5 | | | 1 | 10 |
| 7222 10 110 | | | | | | |
| STABST NROST WHERG KREISF>80MM NI>2,5 | 487 | 98 | 268 | 54 | | |
| 7222 10 190 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| STABST NROST WHERG KREISF>80MM NI<2,5 | | | 37 | 8 | | |
| 7222 10 510 AND STABST NROST WHG R-ECKIG NI >2,5% | 234 | 123 | 1037 | 527 | 32 | 23 |
| 7222 10 590 AND STABST NROST WHG QUADRAT NI >2,5% | 1558 | 350 | 2676 | 740 | | |
| 7222 10 990 AND STABST NROST WHERGEST NI < 2,5% | 220 | 48 | 4165 | 825 | | |
| 7222 20 914 AND STABSTAHL DICKE >20MM NI >2,5% | 852 | 241 | 4954 | 1616 | | |
| 7222 20 916 AND STABSTAHL DICKE < 20MM NI > 2,5% | 2320 | 1464 | 2092 | 711 | | |
| 7222 20 994 AND STABST KHERGEST DI >20MM NI <2,5% | 720 | 192 | 3788 | 888 | | |
| 7222 20 996 AND STABST KHERGEST DI <20MM NI <2,5% | 341 | 99 | 787 | 231 | | |
| 7222 30 510 AND STABST NROST NI>2,5% GESCHMIEDET | 177 | 49 | 1333 | 411 | | |
| 7222 30 910 AND STABST NROST NI<2,5% GESCHMIEDET | 146 | 32 | 1987 | 413 | | |
| 7222 30 990 AND STABSTAHL NROST NI-GEHALT <2,5% | 6 | 1 | | | | |
| 7222 40 110 ST-PROFILE NROST WARMHERGEST NI>2,5% | 319 | 139 | 499 | 257 | 287 | 182 |
| 7222 40 910 ST-PROFILE FLACHGEW ERZEUGN KHERGEST | | | | | | 5 |
| 7222 40 930 AND STAHLPROFILE KALT HERGESTELLT | | | | | | 3 |
| 7222 40 990 AND PROFILE AUS NICHTROSTENDEM STAHL | | | 24 | 11 | | |
| 7223 00 909 DRAHT A AND NROST STAHL NI-GEH <2,5% | 2 | 23 | 19 | 19 | | 49 |
| 7224 90 099 HALBZG AND LEG ST WVORGEW QUADRAT USW | 349 | 65 | | | | |
| 7224 90 199 HALBZG AND LEG ST QUAD USW VGESCHMIED | | | 489 | 50 | | |
| 7225 10 990 AND BLECHE SILICIUM-EL-STAHL KALTGEW | | | | | 176 | 18 |
| 7225 40 100 BLECHE AND LEG ST NUR WARMGEW >20MM | 6337 | 571 | | | | |
| 7225 90 100 BLECH AND LEG ST NUR DBFLBEA RUND USW | 6 | 60 | | | | |
| 7225 90 900 AND BLECHE A AND LEGIERTEM STAHL | | | 60 | 8 | | |
| 7226 10 990 AND BANDST SILICIUM-ELEKTROST <50CM | 223 | 45 | | | | |
| 7226 91 900 BANDST AND LEG STAHL WARMGE DI<4,75MM | | | | | | 1 |
| 7226 92 100 BANDST AND LEG ST NUR KGEW >50-60CM | 60 | 3 | | | | |
| 7226 92 990 AND BANDSTAHL A AND LEG ST >50-60CM | 11 | 29 | 16 | 46 | | |
| 7226 99 900 AND BANDST AND LEGIERTEM STAHL <50CM | | | | 1 | | |
| 7227 90 100 WALZDRAHT AND LEG ST BOR-GEH>0,0008% | | | | | 219 | 24 |
| 7228 10 100 STABSTAHL SCHNELLARB-ST NUR WGEW USW | 28 | 8 | | | | |
| 7228 20 800 AND STABSTH A MANGAN-SILICIUM-STAHL | | | | | 5 | 6 |
| 7228 30 109 STABSTAHL AND LEG NUR WGEW USW >80MM | 489 | 81 | 53 | 3 | | 2 |
| 7228 30 309 STABST A WAEZLAGERST WGEW QUADRAT | 142 | 35 | | | | |
| 7228 30 802 STABST A WAEZLAGERST NUR WGEW <80MM | | | | | 59 | 7 |
| 7228 30 809 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| STABSTAHL AND LEG NUR WGEW USW <80MM | 328 | 33 | 5196 | 475 | | |
| 7228 40 000 | | | | | | |
| STABSTAHL A AND LEG STAHL NUR GESCHM | 5629 | 538 | 4216 | 394 | | |
| 7228 50 109 | | | | | | |
| AND STABSTAHL A WAEELZLAGERST KHERGEST | | | | | 46 | 14 |
| 7228 50 909 | | | | | | |
| STABSTAHL A AND LEG ST NUR KHERGEST | 81 | 22 | | | | |
| 7228 60 100 | | | | | | |
| STABSTAHL A AND LEG ST WHERGEST PLATT | | | 24 | 4 | | |
| 7228 60 900 | | | | | | |
| AND STABSTAHL A AND LEGIERTEM STAHL | 128 | 21 | | | | |
| 7228 70 310 | | | | | | |
| PROFILE A AND LEG ST WHERGEST PLATT | | | 84 | 16 | | |
| 7229 10 000 | | | | | | |
| DRAHT A SCHNELLARBEITSSTAHL | 14 | 25 | 14 | 24 | | |
| 7229 90 009 | | | | | | |
| DRAHT A ANDEREM LEGIERTEN STAHL | | | | 5 | 82 | 11 |
| 7301 10 000 | | | | | | |
| SPUNDWANDERZEUGN A EISEN OD STAHL | 863 | 69 | | | 34 | 5 |
| 7301 20 000 | | | | | | |
| EIS/ST-PROFILE DURCH SCHWEISS HERGEST | | | | | 52 | 45 |
| 7302 40 100 | | | | | | |
| LASCHEN UNTERLAGSPLATTEN GEWALZT | 1 | 1 | 1 | 1 | | |
| 7303 00 100 | | | | | | |
| DRUCKROHRE A GUSSEISEN | | | | | 60 | 105 |
| 7303 00 900 | | | | | | |
| HOHLPROFILE U AND ROHRE A GUSSEISEN | | 1 | | | | 2 |
| 7304 10 900 | | | | | | |
| LINE PIPE NAHTLOS DURCHM >406,4MM | | | | | | 6 |
| 7304 20 100 | | | | | | |
| BOHRGESTAENGE DRILL PIPE NAHTLOS | 292 | 94 | | 1 | 29 | 155 |
| 7304 20 910 | | | | | | |
| FUTTER- STEIGROHRE NAHTLOS < 406,4MM | 19 | 41 | 15 | 2 | 202 | 34 |
| 7304 31 910 | | | | | | |
| PRAEZ-ST-ROHRE NAHTL KREISFOERM KHERG | | | 1791 | 358 | 2501 | 826 |
| 7304 31 990 | | | | | | |
| AND ROHRE NAHTLOS KREISFOERM KHERGEST | 14 | 90 | 14 | 48 | 118 | 183 |
| 7304 39 200 | | | | | | |
| AND ROHRLTG NLEG ST NAHTL F ZIV LFZ | | 1 | | 1 | | |
| 7304 39 510 | | | | | | |
| GEWINDEROHRE NAHTL KREISFOER VERZINKT | | 7 | | 6 | | 1 |
| 7304 39 590 | | | | | | |
| GEWINDEROHRE NAHTL KREISF NI VERZINKT | 6528 | 484 | 1401 | 112 | | |
| 7304 39 910 | | | | | | |
| AND ROHRE NAHTLOS KREISFOERM <168,3MM | 48927 | 4130 | 134 | 466 | 37148 | 2971 |
| 7304 39 930 | | | | | | |
| AND ROHRE NAHTL KREISF >168,3-406,4MM | 4827 | 314 | 904 | 57 | | |
| 7304 41 900 | | | | | | |
| ST-ROHRE NROST NAHTL KREISF KALTHERGE | 12554 | 14082 | 8363 | 14981 | 1091 | 2085 |
| 7304 49 910 | | | | | | |
| AND ST-ROHR NROST NAHTL KREIS<406,4MM | 1933 | 1465 | 7612 | 8323 | 757 | 1477 |
| 7304 51 110 | | | | | | |
| AND ST-ROHR NL KALT C-0,6-1,15% <4,5M | | 1 | | | 102 | 34 |
| 7304 51 990 | | | | | | |
| AND ST-ROHRE AND LEG NAHTL KHERGEST | 24 | 25 | | 2 | | |
| 7304 59 310 | | | | | | |
| AND LEG ST-ROHRE NL C-0,9-1,15% <4,5M | 408 | 46 | | | | |
| 7304 59 390 | | | | | | |
| AND LEG ST-ROHRE NL C-0,9-1,15% >4,5M | 379 | 43 | 252 | 31 | | |
| 7304 59 910 | | | | | | |
| AND LEG ST-ROHR NAHTL KREISF <168,3MM | 6877 | 944 | 6115 | 918 | | |
| 7304 59 930 | | | | | | |
| AND LEG ST-ROHR NL KREISF>168,3-406,4 | 7423 | 817 | 6706 | 737 | 540 | 80 |
| 7304 90 900 | | | | | | |
| AND ROHRE HOHLPROF NAHTL EIS/NLEG ST | | | | | | 1 |
| 7305 31 000 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| AND ROHRE LAENGSN-GESCHW EIS/ST>406,4 | 37 | 3 | 102 | 7 | | |
| 7305 39 000 AND ROHRE AND GESCHWEISST >406,4MM | 8233 | 659 | | | 8233 | 659 |
| 7306 10 900 LINE PIPE SPIRALNAHTGESCHWEISST | | | 2547 | 506 | | |
| 7306 20 000 CASING TUBING GESCHWEISST USW<406,4MM | 3567 | 285 | | | 3567 | 285 |
| 7306 30 210 PRAEZ-ST-ROHRE NLEG GESCHW KREISF<2MM | 9064 | 608 | 4542 | 318 | 21 | 2 |
| 7306 30 290 PRAEZ-ST-ROHRE NLEG GESCHW KREISF>2MM | 14715 | 909 | 12506 | 766 | | 25 |
| 7306 30 510 GEWINDEROHRE GESCHW KREISF VERZINKT | 1305 | 102 | 5592 | 477 | 84 | 14 |
| 7306 30 590 AND GEWINDEROHRE GESCHWEISST KREISF | 24967 | 1538 | 36428 | 2382 | 1641 | 122 |
| 7306 30 780 AND ROHRE GESCHW KREISF <168,3MM | | | | | | |
| 7306 30 900 AND ROHRE GESCHW KREISF>168,3-406,4MM | 26 | 7 | 37 | 6 | | |
| 7306 40 100 ST-ROHRLTG NROST GESCHW KREISF ZIV LF | | 2 | | | | |
| 7306 40 990 AND ST-ROHRE NROST GESCHWEISST KREISF | | 2 | | 1 | | 1 |
| 7306 50 990 AND ST-ROHRE AND LEG GESCHW KREISF | | 5 | 84 | 3 | | |
| 7306 60 310 ROHR EIS/ST GESCHW QUADR/RECHTECK<2MM | 27417 | 1789 | 1514 | 214 | 819 | 77 |
| 7306 60 390 ROHR EIS/ST GESCHW QUADR/RECHTECK>2MM | 20017 | 1137 | 5762 | 352 | 2088 | 127 |
| 7306 60 900 AND ROHRE EIS/ST GESCHW AND QUERSCHN | | | 27 | 6 | 24 | 5 |
| 7306 90 000 AND ROHRE HOHLPROF EIS/ST GEFALZT USW | 3 | 18 | | 18 | | |
| 7307 11 100 ROHRFST N VERFORMB GUSSEIS DRUCKROHRE | 632 | 325 | 1546 | 713 | | 73 |
| 7307 11 900 AND ROHRFST USW A N SCHMIEDEB GUSSEIS | 3756 | 1053 | 555 | 231 | 533 | 253 |
| 7307 19 100 ROHRFORMST USW A VERFORMBAR GUSSEISEN | 1930 | 4281 | 330 | 153 | 126 | 55 |
| 7307 19 900 AND ROHRFORMSTUECKE USW GEGOSSEN | 14 | 46 | 1 | 22 | 4 | 36 |
| 7307 21 000 FLANSCH A NICHTROST STAHL | 81 | 281 | 15 | 67 | | 81 |
| 7307 22 000 BOGEN WINKEL MUFFE M GEWINDE NIROSTA | 26 | 190 | 12 | 102 | | 97 |
| 7307 23 100 BOGEN WINKEL NROST ST ZUM STUMPFESCHW | | | | | | 3 |
| 7307 23 900 AND FORMST USW NROST ST Z STUMPFESCHW | 7 | 8 | 3 | 13 | | |
| 7307 29 100 AND ROHRFORMST USW NROST ST M GEWINDE | 158 | 248 | 11 | 104 | | 1 |
| 7307 29 900 AND ROHRFORMST USW A NICHTROST STAHL | 55 | 350 | 11 | 111 | 5 | 121 |
| 7307 91 000 FLANSCH A AND EISEN OD STAHL | 12 | 62 | 4 | 41 | 42 | 57 |
| 7307 92 000 BOGEN WINK MUFF M GEWINDE AND EIS/ST | 319 | 509 | 63 | 176 | 175 | 131 |
| 7307 93 110 AND BOGEN WINKEL Z STUMPFESCHW<609,6MM | | | | | | |
| 7307 93 190 AND FORMST USW Z STUMPFESCHW <609,6MM | | | | | | 1 |
| 7307 99 100 AND ROHRFST USW M GEWINDE A EIS/STAHL | 80 | 309 | | 33 | 6 | 101 |
| 7307 99 300 AND ROHRFST USW Z EINSCHW A EIS/STAHL | | | | | | 1 |
| 7307 99 900 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| AND ROHRFORMSTUECKE USW A EISEN/STAHL | 101 | 202 | 49 | 57 | 51 | 113 |
| 7308 20 000 TUERME U GITTERMASTE A EISEN OD STAHL | 206 | 456 | | | | |
| 7308 30 002 FENSTER U FENSTERRAHMEN A EISEN/STAHL | 1 | 3 | 1 | 3 | | |
| 7308 30 009 TORE TUEREN TOR- U TUERSCHWELL EIS/ST | 69 | 34 | 2 | 1 | 5 | 14 |
| 7308 40 002 STREBAUSBAU GRUBENSTEMPEL A EIS/STAHL | | | | | 100 | 25 |
| 7308 40 004 STRECKENAUSBAU STRECKENBOEGEN EIS/ST | 137 | 46 | | | 26 | 12 |
| 7308 40 009 AND GERUEST/SCHALUNGSMAT USW EIS/ST | 4053 | 954 | 862 | 66 | 1786 | 350 |
| 7308 90 599 AND ZU KONSTRUKTZWICK VORGEARBEITET BLECHE | 45 | 22 | 3 | 6 | 2 | 8 |
| 7308 90 992 SCHEREN- U ROLLGITTER A EISEN/ STAHL | | | | | 2 | 1 |
| 7308 90 999 AND KONSTRUKTIONEN U -TEILE EIS/STAHL | 873 | 557 | 1003 | 531 | 1106 | 577 |
| 7309 00 590 AND BEHAELTER F FLUESS ST <100000L | 107 | 217 | | | 26 | 4 |
| 7309 00 900 BEHAELT A EIS/ST F FESTE STOFFE >300L | | | 599 | 136 | 138 | 88 |
| 7310 10 000 BEHAELTER A EISEN OD STAHL >50-300L | 47 | 43 | 7 | 16 | 95 | 29 |
| 7310 21 100 LEBENSMITT-DOSEN SCHWEISS USW VERSCHL | 45 | 40 | 15 | 16 | | |
| 7310 21 910 AND DOSEN SCHWEISS USW VERSCHL <0,5MM | 8 | 8 | 4 | 6 | | |
| 7310 21 990 AND DOSEN SCHWEISS USW VERSCHL >0,5MM | 6 | 41 | 712 | 448 | | |
| 7310 29 100 AND BEHAELTER <50L WANDDICKE <0,5MM | 1 | 11 | | 4 | | |
| 7310 29 904 AND KANISTER KANNEN USW <50 L >0,5MM | 19 | 57 | 3 | 21 | 1 | 12 |
| 7310 29 909 AND BEHAELTER EISEN/STAHL <50L >0,5MM | 105 | 256 | 70 | 219 | 27 | 136 |
| 7311 00 100 BEHAELT NAHTL VERDICHT/VERFLUESS GASE | 316 | 213 | | | | 88 |
| 7311 00 910 AND BEHAELT<1000L VERDICHT/FLUESS GAS | 847 | 892 | 646 | 1497 | 288 | 449 |
| 7312 10 300 LITZEN KABEL SEILE A NICHTRUST STAHL | 142 | 134 | 89 | 5 | | |
| 7312 10 500 AND LITZEN KABEL SEILE QUERSCHN <3MM | 70 | 63 | 41 | 36 | | |
| 7312 10 750 AND LITZEN UEBERZOG VERZINKT QUER>3MM | 2 | 1 | | | | |
| 7312 10 910 AND KABEL SEILE NI UEBERZOG QUER >3MM | 195 | 92 | 21 | 8 | 162 | 62 |
| 7312 10 950 AND KABEL SEILE UEBERZOG VERZINKT>3MM | 3625 | 599 | 381 | 96 | | 22 |
| 7312 10 990 AND KABEL SEILE UEBERZOG QUERSCHN>3MM | 1 | 13 | 8 | 12 | | 7 |
| 7312 90 900 SEILSCHLINGEN U AEBNL WAR A EIS/STAHL | 6 | 68 | 67 | 15 | 5 | 82 |
| 7314 11 900 AND GEWEBE A NICHTRUST STAHLDRABT | | | | | | |
| 7314 19 900 AND GEWEBE A EISEN- ODER STAHLDRABT | 1 | 1 | | 1 | | |
| 7314 20 000 GITTER VERSCHW MASCHGR>100CM2 DR->3MM | 3 | 1 | | | | |
| 7314 30 100 AND GITTER VERSCHW A VERZINKT DRABT | 1603 | 713 | 1568 | 722 | 34 | 32 |
| 7314 30 900 AND GITTER GEFLECHTE VERSCHW EISEN/ST | | | | | 7 | 3 |
| 7314 42 900 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| AND GITTER USW A KST UEBZOG DRAHT | 620 | 534 | 393 | 349 | 206 | 299 |
| 7314 49 000 AND GITTER GEFLECHTE A EISEN/ST-DRAHT | | | 13 | 3 | | |
| 7315 11 100 ROLLENKETTEN F FAHR- KRAFTRAED MOPEDS | 343 | 520 | 694 | 955 | 220 | 194 |
| 7315 11 900 AND GELENK-ROLLENKETTEN A EISEN/STAHL | 1072 | 731 | 583 | 318 | 140 | 171 |
| 7315 12 002 ZAHN- GALL- FLYERKETTEN A EISEN/STAHL | 51 | 64 | 63 | 76 | 48 | 126 |
| 7315 12 009 AND GELENKKETTEN A EISEN OD STAHL | 450 | 153 | 188 | 84 | 1 | 2 |
| 7315 19 000 TEILE V GELENKKETTEN A EISEN OD STAHL | 61 | 84 | 54 | 82 | 1 | 14 |
| 7315 20 000 GLEITSCHUTZKETTEN A EISEN OD STAHL | 10 | 7 | 2 | 3 | 6 | 9 |
| 7315 81 000 STEGKETTEN A EISEN OD STAHL | 252 | 47 | 252 | 46 | 105 | 26 |
| 7315 82 100 AND KETTEN GESCHW GLIEDER QUER <16MM | 48 | 54 | | 1 | 18 | 39 |
| 7315 82 900 AND KETTEN GESCHW GLIEDER QUER >16MM | 31 | 55 | 23 | 10 | | |
| 7315 89 002 AND KETTEN A EISEN- OD STAHL DRAHT | | | | | | |
| 7315 89 009 AND KETTEN A EISEN OD STAHL | | 2 | 23 | 5 | | |
| 7315 90 000 TEILE V AND KETTEN ALS GELENKKETTEN | 231 | 105 | 3 | 8 | | 1 |
| 7316 00 000 SCHIFFSANKER DRAGGEN TEILE DAVON E/ST | 8 | 4 | | | 356 | 73 |
| 7317 00 400 STAHLNAGEL KOHLSTGEH>0,5GHT GEHAERTET | 1000 | 30 | 962 | 28 | | |
| 7317 00 690 AND STIFTE NAEDEL USW A DRAHT | | | | | | 3 |
| 7317 00 909 AND STIFTE NAEDEL USW AUS EISEN/STAHL | 20 | 74 | 16 | 135 | 2 | 21 |
| 7318 11 000 SCHWELLENSCHRAUBEN | | | | 2 | 1 | 8 |
| 7318 12 100 HOLZSCHRAUBEN A NICHTROST STAHL | 621 | 476 | 368 | 303 | 3 | 14 |
| 7318 12 900 AND HOLZSCHRAUBEN | 10019 | 3326 | 10125 | 3604 | 199 | 160 |
| 7318 13 000 SCHRAUBHAKEN RING- OESSENSCHRAUBEN | 12 | 7 | | 23 | | 1 |
| 7318 14 100 GEWINDEFORMENDE SCHRAUBEN A NROST ST | 325 | 423 | 363 | 579 | 7 | 37 |
| 7318 14 910 BLECHSCHRAUBEN | 6257 | 5563 | 6607 | 6319 | 451 | 913 |
| 7318 14 990 AND GEWINDEFORMENDE SCHRAUBEN | 29 | 24 | 22 | 14 | | 2 |
| 7318 15 100 SCHRAUBEN A VOLL MATERIAL GEDREHT<6MM | 374 | 970 | 424 | 1063 | 169 | 254 |
| 7318 15 200 SCHRAUB Z OBERBAUMAT-BEFEST F BAHNEN | | | | | | 2 |
| 7318 15 300 AND SCHRAUBEN OH KOPF A NROST STAHL | 94 | 140 | 56 | 77 | 6 | 29 |
| 7318 15 410 AND SCHRAUBE OH KOPF <800MPA ZUGFESTG | 95 | 81 | 12 | 42 | | 29 |
| 7318 15 490 AND SCHRAUBE OH KOPF >800MPA ZUGFESTG | 487 | 503 | 310 | 345 | 46 | 266 |
| 7318 15 510 AND SCHRAUB NROST ST M KOPF SCHLITZ | 113 | 475 | 111 | 338 | 4 | 185 |
| 7318 15 590 AND SCHRAUBEN M KOPF M SCHLITZ | 15333 | 4912 | 10875 | 3457 | 309 | 339 |
| 7318 15 610 AND SCHRAUB NROST ST M KOPF INNENSKT | 9 | 224 | 3 | 45 | 4 | 31 |
| 7318 15 690 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---------------------------------------|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| AND SCHRAUBEN M KOPF U INNENSECHSKANT | 59 | 131 | 60 | 121 | 54 | 45 |
| 7318 15 700 | | | | | | |
| AND SCHRAUB NROST ST M KOPF AUSSENGKT | 634 | 643 | 295 | 305 | 13 | 278 |
| 7318 15 810 | | | | | | |
| AND SCHRAUB M KOPF AUSS-6KANT <800MPA | 3566 | 2202 | 169 | 305 | 13 | 89 |
| 7318 15 890 | | | | | | |
| AND SCHRAUB M KOPF AUSS-6KANT >800MPA | 1665 | 339 | 2169 | 323 | 717 | 146 |
| 7318 15 900 | | | | | | |
| AND SCHRAUBEN U BOLZEN M GEWINDE | 640 | 1172 | 154 | 560 | 33 | 342 |
| 7318 16 100 | | | | | | |
| MUTTERN A VOLL MATERIAL GEDREHT <6MM | 4 | 11 | 4 | 13 | | |
| 7318 16 300 | | | | | | |
| AND MUTTERN A NICHTROSTENDEM STAHL | 41 | 606 | 45 | 289 | 3 | 161 |
| 7318 16 500 | | | | | | |
| SICHERUNGSMUTTERN A EISEN AND STAHL | 1137 | 802 | 653 | 251 | 6 | 20 |
| 7318 16 910 | | | | | | |
| AND MUTTERN A AND STAHL LOCHW <12MM | 3094 | 1210 | 2154 | 725 | 26 | 53 |
| 7318 16 990 | | | | | | |
| AND MUTTERN A AND STAHL LOCHW >12MM | 384 | 323 | 253 | 255 | 14 | 158 |
| 7318 19 000 | | | | | | |
| AND WAREN SCHRAUBEN U NIETENIND M GEW | 424 | 584 | 521 | 495 | 15 | 199 |
| 7318 21 002 | | | | | | |
| FEDERRING- SCHEIBE A EISEN OD STAHL | 28 | 194 | 7 | 114 | | 47 |
| 7318 21 009 | | | | | | |
| AND SICHERUNGSSCHEIBEN A EISEN/STAHL | 50 | 434 | 26 | 192 | 4 | 135 |
| 7318 22 000 | | | | | | |
| AND UNTERLEGSCHIBEN A EISEN OD STAHL | 499 | 1877 | 229 | 1145 | 73 | 811 |
| 7318 23 000 | | | | | | |
| NIETE A EISEN OD STAHL | 8 | 249 | 10 | 86 | 7 | 14 |
| 7318 24 000 | | | | | | |
| SPLINTE U KEILE A EISEN OD STAHL | 80 | 334 | 43 | 192 | 27 | 187 |
| 7318 29 000 | | | | | | |
| AND WAREN SCHRAUB- U NIETINDUS OH GEW | 322 | 976 | 51 | 259 | 15 | 236 |
| 7319 10 000 | | | | | | |
| NAEH- STOPF- STICKNADELN | 88 | 4 | 10 | 24 | | |
| KG | 8765 | | 940 | | | |
| 7319 90 000 | | | | | | |
| AND WAREN F HANDARBEITEN | | | 1 | 4 | | |
| KG | | | 114 | | | |
| 7320 10 110 | | | | | | |
| PARABELFEDERN/FEDERBLAETTER WARMGEF | 21 | 9 | | | | |
| 7320 10 190 | | | | | | |
| AND BLATTFEDERN/FEDERBLAETTER WARMGE | | 10 | | | | 5 |
| 7320 10 900 | | | | | | |
| AND BLATTFEDERN UND FEDERBLAETTER | 4 | 11 | | 6 | | 6 |
| 7320 20 200 | | | | | | |
| SCHRAUBENLINIENFOERMIGE FEDERN WARMGE | 8 | 37 | 1 | 18 | 1 | 17 |
| 7320 20 810 | | | | | | |
| DRUCKFEDERN AUSGEN KEGELSTUFED WARMGE | 18 | 96 | 15 | 79 | | |
| 7320 20 850 | | | | | | |
| ZUGFEDERN WARMGEFORMT | | 17 | | 15 | 1 | 2 |
| 7320 20 890 | | | | | | |
| AND SCHRAUBENLINIENFOERMIGE FEDERN | 6 | 170 | | 119 | | 19 |
| 7320 90 100 | | | | | | |
| SPIRALFEDERN | 49 | 128 | 38 | 208 | 17 | 66 |
| 7320 90 300 | | | | | | |
| TELLERFEDERN | | 21 | | 1 | | 5 |
| 7320 90 900 | | | | | | |
| AND FEDERN AUS EISEN ODER STAHL | 145 | 298 | 28 | 104 | 3 | 50 |
| 7321 11 100 | | | | | | |
| KOCHGER M BACKOFEN GAS/-FOERM BRST | 2 | 5 | | | 75 | 43 |
| STUECK | 2 | | | | 109 | |
| 7321 11 900 | | | | | | |
| AND KOCHGER U WARMHALTEPLATT F GAS | 7 | 1 | 1 | 8 | 77 | 96 |
| STUECK | 100 | | 546 | | 607 | |
| 7321 12 000 | | | | | | |
| KOCHGER WHALTEPLATT FLUESS BRENNST | 372 | 307 | 335 | 192 | 1 | 1 |
| STUECK | 27136 | | 17428 | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| 7321 13 002 KUECHENHERDE M FESTEN BRENNSTOFFEN STUECK | 1 75 | 1 | 1 | 1 | | |
| 7321 13 009 AND KOCHGER WHALTEPLATT FEST BRENN STUECK | 1243 33889 | 526 | 993 27737 | 387 | 129 2507 | 46 |
| 7321 81 100 AND GASHEIZGER M EIG ABGASFUEHRUNG STUECK | 1 | 3 | | | 1 | 3 |
| 7321 82 100 AND HEIZGER FLUESS BRST EIG ABGASF STUECK | 257 1489 | 295 | 16 100 | 19 | 230 1501 | 358 |
| 7321 82 900 AND HEIZGERAETE F FLUESS BRENNST STUECK | 240 25500 | 267 | 55 2878 | 54 | | |
| 7321 83 000 AND HEIZGERAETE F FESTEN BRENNST STUECK | 106 20209 | 74 | 87 3362 | 58 | 81 454 | 42 |
| 7321 90 000 TEILE F NICHTELEKTR KOCHGERAETE USW | 430 | 1170 | 88 | 158 | 394 | 944 |
| 7322 19 002 GLIEDERHEIZKOERP F ZENTRALHZ A STAHL | 10 | 13 | | | | |
| 7322 19 004 PLATTENHEIZKOERP F ZENTRALHZ A STAHL | 2 | 1 | | | 40 | 13 |
| 7322 19 009 AND HEIZKOERPER F ZENTRALHEIZ A STAHL | | | 4 | 1 | 1 | 1 |
| 7322 90 900 HEISSLUFTERZEUG U -VERTEIL NI ELEKTR | 946 | 2289 | 857 | 1955 | 116 | 236 |
| 7323 10 000 EISEN STAHLWOLL AND STAHLART Z POLIER | 3 | 4 | 8 | 13 | | |
| 7323 91 000 AND HAUSHALTSART A GUSSEIS N EMAILLEE | 485 | 146 | 351 | 93 | | 1 |
| 7323 92 000 AND HAUSHALTSART A GUSSEISEN EMAILLEE | 5504 | 1432 | 5620 | 1415 | 11 | 25 |
| 7323 93 100 ARTIKEL F D TISCHGEBRAUCH NROST STAHL | 1099 | 2797 | 751 | 2223 | 57 | 52 |
| 7323 93 902 KUECHENGESCHIRR A NICHTROSTEND STAHL | 3159 | 4192 | 3265 | 6099 | 194 | 275 |
| 7323 93 909 AND HAUSHALTSARTIKEL A NI ROST STAHL | 529 | 551 | 369 | 457 | 81 | 108 |
| 7323 94 100 ART F D TISCHGEBR A EIS/ST EMAILLIERT | 5 | 7 | 22 | 25 | 1 | 6 |
| 7323 94 902 KUECHGESCHIRR EISEN/STAHL EMAILLIERT | 12 | 16 | 141 | 175 | | |
| 7323 94 909 AND HAUSHALTSART A EISEN/ST EMAILLIERT | 111 | 83 | 42 | 22 | 4 | 79 |
| 7323 99 100 ART F D TISCHGEBR A EISEN OD STAHL | 610 | 513 | 557 | 455 | 83 | 55 |
| 7323 99 910 AND HHALTSART A AND EIS/ST LACK USW | 363 | 282 | 839 | 417 | 84 | 151 |
| 7323 99 999 AND HAUSHALTSART A AND EISEN OD STAHL | 487 | 196 | 528 | 380 | 35 | 24 |
| 7324 10 900 ABWASCH- U WASCHBECKEN A NROST STAHL | | | | | 2 | 20 |
| 7324 29 000 BADEWANNEN A STAHL ODER AND EISEN STUECK | | | 2 60 | 2 | | |
| 7324 90 900 AND SANITAER/HYG/TOILETTEART EISEN/ST | 301 | 248 | 214 | 167 | 17 | 47 |
| 7325 10 500 STRASSENKAPPE NI VERFORMB GUSSEIS STUECK | | | 351 1017 | 35 | | |
| 7325 10 910 KANALISAT-ERZG NI VERFORMB GUSSEISEN | 387 | 39 | 709 | 68 | 1645 | 241 |
| 7325 10 990 AND WARE A NICHT VERFORMBAR GUSSEISEN | 4116 | 447 | 476 | 50 | 9 | 15 |
| 7325 99 100 AND WAREN AUS VERFORMBAREM GUSSEISEN | | | | 4 | | |
| 7325 99 900 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| AND WAREN A AND EISEN/STAHL GEGOSSEN | 13 | 34 | 6 | 20 | 32 | 10 |
| 7326 11 000 MAHLKUGELN/KOERPER EIS/ST GESCHMIEDET | | | 1201 | 89 | 1615 | 132 |
| 7326 19 102 AND WAREN FREIFGESCHM N WBEARB<125KG | 5769 | 675 | 1842 | 726 | 40 | 35 |
| 7326 19 900 AND WAREN A EIS/ST GESCHMIED N WBEARB | 8 | 28 | 10 | 10 | | |
| 7326 20 302 VOGELKAEFIGE A EISEN- OD STAHLDRAHT | | | 2 | 1 | | |
| 7326 20 309 AND KLEINKAEFIGE A EISEN- OD ST-DRAHT | 61 | 51 | 1 | 1 | | 1 |
| 7326 20 500 KOERBE A EISEN OD STAHLDRAHT | 605 | 273 | 119 | 62 | 8 | 9 |
| 7326 20 900 AND WAREN A EISEN- OD STAHLDRAHT | 269 | 290 | 166 | 192 | 41 | 48 |
| 7326 90 100 TABAKDOSEN USW F D TASCHENGEBRAUCH | 745 | 1124 | 737 | 965 | 30 | 138 |
| 7326 90 300 LEITERN TRITTSCHEMEL A EISEN OD STAHL | 5 | 2 | | 1 | | |
| 7326 90 400 PALETT AND STAPELFAEHIGE TRANSPD-MITT | 598 | 61 | 598 | 61 | 3538 | 496 |
| 7326 90 500 ROLLEN TROMMELN F KABEL SCHLAUCH USW | 7 | 9 | | | | |
| 7326 90 602 ROHRSCHELL ROHRBEFESTEELEMENTE EIS/ST | 2 | 7 | | 6 | | 4 |
| 7326 90 609 DACHENTLUEFT N MECH AND BAUART EIS/ST | 1 | 4 | | | | |
| 7326 90 700 SCHMUTZKOERBE USW ST-BLECH F KANALISA | | | 3 | 2 | | |
| 7326 90 912 AND WAREN EIS/ST FREIFGESCHMIED<125KG | 7 | 14 | 33 | 24 | 3 | 13 |
| 7326 90 914 AND WAREN EIS/ST FREIFGESCHMIED>125KG | | | | | | 1 |
| 7326 90 930 AND WAREN EISEN STAHL GESENKGESCHMIED | 34 | 46 | 5 | 23 | | |
| 7326 90 982 KARABINERHAKEN A EISEN OD STAHL | 15 | 73 | 12 | 74 | | 52 |
| 7326 90 983 SPULEN SPINDELN USW TEXTILIND EIS/ST | 3 | 4 | | | | |
| 7326 90 985 SCHLAUCHVERBINDELEMENT A EISEN/STAHL | 15 | 115 | 12 | 78 | 13 | 57 |
| 7326 90 986 SCHLAUCHSCHELLE -BEFESTIGUNGSELEMENT | 116 | 4114 | 177 | 3329 | 1 | 289 |
| 7326 90 987 KALTFLIESSPRESSTEILE A EISEN OD STAHL | 28 | 128 | 25 | 106 | 1263 | 271 |
| 7326 90 989 AND WAREN A EISEN OD STAHL | 4604 | 8420 | 1897 | 3905 | 662 | 3173 |
| 7402 00 000 N RAFF KUPFER CU-ANODEN Z EL-LYT RAFF | 85 | 25 | | | | |
| 7403 11 000 RAFFIN CU-KATHODEN CU-KATHODENABSCHN | 106134 | 40279 | 12298 | 4353 | 14985 | 5875 |
| 7403 12 000 RAFFINIERTES KUPFER-DRAHTBARREN | 8327 | 3240 | 29281 | 10440 | 110784 | 45413 |
| 7403 19 000 AND RAFFINIERTES KUPFER IN ROHFORM | 345 | 96 | | | | |
| 7403 21 000 KUPFER-ZINK-LEGIERUNGEN IN ROHFORM | 141 | 194 | | | | |
| 7403 22 000 KUPFER-ZINN-LEGIERUNGEN IN ROHFORM | 5854 | 1081 | 1598 | 452 | | |
| 7403 29 000 AND KUPFERLEGIERUNGEN IN ROHFORM | | | | | | 7 |
| 7404 00 100 ABFAELLE SCHROTT A RAFFINIERT KUPFER | 11429 | 3190 | 3685 | 1064 | | |
| 7404 00 910 ABFAELLE SCHROTT A KUPFER-ZINK-LEG | 1697 | 291 | | | 198 | 37 |
| 7404 00 990 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBENNENUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| ABFAELLE U SCHROTT A AND KUPFER | 32055 | 11441 | 10 | 3 | 12049 | 4336 |
| 7405 00 000 KUPFERVORLEGIERUNGEN | 1759 | 662 | | | | |
| 7406 10 000 PULVER A KUPFER OHNE LAMELLENSTRUKTUR | | 2 | | | | |
| 7406 20 000 CU-PULVER M LAMELLSTR CU-FLITTER | | | | | 69 | 96 |
| 7407 10 000 STANGEN PROFILE A RAFFINIERTEM KUPFER | | | | | | 6 |
| 7407 21 100 STANGEN STAEBE A KUPFER-ZINK-LEGIERG | 44 | 19 | | | 5 | 5 |
| 7407 29 002 STANGEN PROFILE A KUPFER-ZINN-LEGIERG | 35 | 79 | 4 | 12 | 31 | 75 |
| 7407 29 009 AND STANGEN STAEBE PROFILE A KUPFER | 7 | 28 | 7 | 11 | 4 | 24 |
| 7408 19 100 DRAHT A RAFFIN KUPF QUERSCHN >0,5-6MM | 1990 | 500 | | | | |
| 7408 19 900 DRAHT A RAFFIN KUPFER QUERSCHN <0,5MM | | 30 | 1 | 19 | | |
| 7408 21 002 DRAHT KUPFER-ZINK-LEG QUERSCHN >0,5MM | 1 | 7 | | | | |
| 7408 29 106 DRAHT KUPFER-ZINN-LEG QUERSCHN <0,5MM | | 1 | | 2 | | |
| 7408 29 902 DRAHT A AND KUPFERLEG QUERSCHN >0,5MM | | | 167 | 56 | | |
| 7409 11 000 CU-BLECH CU-BAND RAFFIN>0,15MM ROLLEN | 781 | 587 | 337 | 149 | | |
| 7409 29 000 AND BLECHE BAENDER CU-ZINK-LEG>0,15MM | 40 | 111 | | | 20 | 44 |
| 7409 90 100 BLECHE BAND AND KUPFERLEG>0,15MM ROLL | 131 | 465 | 55 | 202 | 104 | 471 |
| 7409 90 900 AND BLECH BAND A AND KUPFERLEG>0,15MM | 140 | 90 | 283 | 200 | | |
| 7410 11 000 FOLIEN USW A RAFFIN KUPFER OH UNTERLG | 234 | 87 | | | | |
| 7410 21 000 FOLIEN USW A RAFFIN KUPFER AUF UNTLAG | 4 | 24 | 221 | 236 | | |
| 7410 22 000 FOLIEN USW A KUPFERLEG AUF UNTERLAGE | 10 | 47 | 11 | 48 | | |
| 7411 10 110 GERADE ROHRE A RAFFIN KUPFER >0,6MM | | | | | | |
| 7411 10 190 GERADE ROHRE A RAFFIN KUPFER <0,6MM | | 5 | | 6 | | |
| 7411 10 900 AND ROHRE A RAFFINIERTEM KUPFER | | 10 | | 12 | | 2 |
| 7411 21 900 AND ROHRE A KUPFER-ZINK-LEGIERUNG | | | | 3 | | |
| 7411 29 102 GERADE ROHRE A KUPFER-ZINN-LEGIERUNG | 3 | 4 | | | | |
| 7411 29 900 AND ROHRE A AND KUPFERLEGIERUNG | 62 | 320 | | | 67 | 418 |
| 7412 10 000 ROHRFORMSTUECKE USW A RAFFIN KUPFER | | | | | | 2 |
| 7412 20 000 ROHRFORMSTUECKE USW A KUPFERLEGIERUNG | 23 | 139 | 31 | 254 | 9 | 74 |
| 7413 00 100 KABEL USW A KUPFER AUSGERUEST ZIV LFZ | | 1 | | | | |
| 7413 00 910 LITZEN KABEL USW A RAFFIN KUPFER | | 6 | | | | 3 |
| 7413 00 990 LITZEN KABEL USW A KUPFERLEGIERUNGEN | | 7 | | | | 38 |
| 7414 90 100 AND GEWEBE A KUPFERDRAHT | | | | | | |
| 7415 10 000 STIFTE NAEDEL KRAMPEN USW A KUPFER | | 1 | | | | |
| 7415 21 000 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| KUPFERUNTERLEGSCHIBE FEDERRING USW | | 11 | | 2 | | 8 |
| 7415 29 000 AND CU-WAREN D SCHRAUBENIND OH GEWINDE | 1 | 30 | 1 | 26 | | 11 |
| 7415 31 000 HOLZSCHRAUBEN A KUPFER | 3 | 2 | | | 13 | 40 |
| 7415 32 100 AND CU-SCHRAUBEN --BOLZEN M MET-GEWINDE | 12 | 30 | 9 | 26 | | 1 |
| 7415 32 900 AND SCHRAUBEN BOLZEN MUTTERN A KUPFER | 89 | 66 | 7 | 33 | 2 | 11 |
| 7415 39 000 AND CU-WAREN D SCHRAUBENIND M GEWINDE | | 11 | | 3 | | 4 |
| 7416 00 000 FEDERN A KUPFER | | 7 | | 6 | | 2 |
| 7417 00 000 NICHTELEKTR HHKOCH- HEIZGER A KUPFER | | | 1 | 1 | | |
| 7418 10 002 CU-HAUSHALTSART USW VERGOLDET VERSILB | | | 17 | 22 | | |
| 7418 10 009 AND HAUSHALTSARTIKEL USW A KUPFER | 70 | 71 | 43 | 64 | | 6 |
| 7418 20 000 KUPFERSANITAER- HYGIENE- TOILETTENART | 87 | 136 | 41 | 84 | | |
| 7419 91 002 AND KUPFERWAREN GEGOSSEN NICHT BEARB | | 5 | | 5 | | |
| 7419 99 002 TABAKDOSEN USW F TASCHGEBRAUCH A KUPF | 13 | 50 | 7 | 43 | | 19 |
| 7419 99 004 STECK- SICHERHEITSNADELN A KUPFER | | 4 | | | | |
| KG | 10 | | | | | |
| 7419 99 009 AND WAREN A KUPFER | 329 | 2050 | 173 | 731 | 88 | 638 |
| 7502 10 000 NICHTLEGIERTES NICKEL | 7851 | 6365 | 1877 | 2174 | 1169 | 1307 |
| 7503 00 100 ABFAELLE SCHROTT AUS NICHTLEG NICKEL | 581 | 379 | | | | |
| 7503 00 900 ABFAELLE SCHROTT A NICKELLEGIERUNGEN | 382 | 150 | | | | |
| 7504 00 000 PULVER UND FLITTER AUS NICKEL | 144 | 119 | 116 | 167 | 18 | 34 |
| 7505 12 009 STANGEN USW A AND NICKELLEGIERUNGEN | 53 | 245 | 45 | 206 | | |
| 7506 10 000 BLECHE BAENDER USW A NICHTLEG NICKEL | 264 | 140 | | | | |
| 7506 20 009 BLECHE USW A AND NICKELLEGIERUNGEN | 45 | 156 | | | | |
| 7507 11 000 ROHRE AUS NICHTLEGIERTEM NICKEL | 3 | 14 | | | | |
| 7507 12 000 ROHRE AUS NICKELLEGIERUNGEN | 1 | 17 | | | | |
| 7508 00 100 GEWEBE GITTER GEFLECHTE A NICKELDRAHT | 2529 | 1916 | | | | |
| 7508 00 900 ANDERE WAREN AUS NICKEL | 354 | 695 | | | | 8 |
| 7601 10 000 NICHTLEGIERTES ALUMINIUM IN ROHFORM | 29743 | 5685 | 1687 | 517 | 618 | 108 |
| 7601 20 100 PRIMAERALUMINIUM LEGIERT | 307 | 935 | 246 | 787 | 77 | 248 |
| 7601 20 900 SEKUNDAERALUMINIUM LEGIERT | 14219 | 2455 | 6822 | 1317 | 953 | 161 |
| 7602 00 190 AND BEARBEITUNGSABFAELLE A ALUMINIUM | | | 387 | 43 | | |
| 7602 00 900 SCHROTT AUS ALUMINIUM | 979 | 172 | 112 | 4 | 592 | 83 |
| 7603 10 000 PULVER OHNE LAMELLENSTRUKTUR A ALUMIN | 450 | 22 | 450 | 45 | | |
| 7603 20 000 PULVER M LAMELLENSTRUKT U FLITTER A ALU | | | 1 | 3 | | |
| 7604 10 100 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| STANGEN STAEBE A NICHTLEGIERTEM ALU | 406 | 30 | 1 | 3 | | |
| 7604 21 000 HOHLPROFILE AUS ALUMINIUMLEGIERUNGEN | 2 | 4 | | | | 7 |
| 7604 29 100 STANGEN STAEBE A ALUMINIUMLEGIERUNGEN | 3566 | 4154 | | 1 | 31 | 35 |
| 7604 29 900 PROFILE AUS ALUMINIUMLEGIERUNGEN | 69 | 28 | 1 | 6 | 70 | 103 |
| 7605 11 000 DRAHT A N LEG ALU QUERSCHN ABMESS >7MM | 483 | 115 | 103 | 24 | 484 | 116 |
| 7605 21 000 DRAHT A ALU LEG QUERSCHN ABMESS >7MM | 1561 | 765 | 1496 | 756 | | |
| 7605 29 900 AND DRAHT A ALULEGIERUNG QUERSCHN <7MM | 39 | 15 | | | | |
| 7606 11 100 ALUBLECHE USW N LEG QUADR M FARBE USW | 6 | 14 | | | | |
| 7606 11 910 ALUBLECHE N LEG QUADR USW DICKE <3MM | | 11 | 11 | 19 | 3 | 6 |
| 7606 11 930 ALUBLECHE N LEG QUADR USW >3MM-6MM | 11 | 12 | | | 1 | 87 |
| 7606 11 990 ALUBLECHE N LEG QUADR USW DICKE >6MM | | 1 | | | | |
| 7606 12 910 BLECHE USW A ALULEGIERUNG DICKE <3MM | 7 | 7 | 15 | 18 | 47 | 20 |
| 7606 12 990 BLECHE USW A ALULEGIERUNGEN DICKE >6MM | 317 | 278 | 147 | 136 | | |
| 7606 91 000 ALUBLECHE USW N LEG N QUADR USW ZUGES | 2 | 8 | | | | |
| 7606 92 000 BLECHE USW A ALULEG N QUADR USW ZUGES | 1853 | 519 | 4 | 39 | | |
| 7607 11 100 ALUFOLIEN OH UNTERLG N BEARB <0,021MM | 222 | 184 | | | | |
| 7607 11 900 ALUFOLIEN O UNTLG N BEARB 0,021-0,2MM | 47 | 634 | 37 | 488 | 5 | 160 |
| 7607 19 100 ALUFOLIEN OH UNTERLG BEARB <0,021MM | | | | | | 2 |
| 7607 19 900 ALUFOLIEN O UNTERLG BEARB 0,021-0,2MM | 5 | 36 | 1 | 32 | | |
| 7607 20 100 ALUFOLIE AUF UNTERLG DICKE <0,021MM KG | 8608 860603 | 7074 | 6604 660091 | 5385 | 2 251 | 16 |
| 7607 20 900 ALUFOLIE A UNTLG DICK 0,021-0,2MM KG | 126 12600 | 71 | 51 5138 | 35 | 18 1783 | 30 |
| 7608 10 910 ALUROHRE NI LEGIERT NUR STRANGGEPPRESS | | | | | | |
| 7608 20 100 ROHRE A ALULEG F GASLTG USW F ZIV LUF | | | | 1 | | |
| 7608 20 300 ROHRE A ALUMINIUMLEGIERG GESCHWEISST | 258 | 167 | 289 | 196 | | |
| 7608 20 990 AND ROHRE A ALUMINIUMLEGIERUNGEN | 9 | 58 | 12 | 68 | 1 | 7 |
| 7609 00 000 ROHRFORMSTUECKE USW A ALUMINIUM | 32 | 547 | 25 | 134 | | 177 |
| 7610 10 000 TORE TUEREN FENSTER USW A ALUMINIUM | 132 | 95 | 131 | 94 | 35 | 11 |
| 7610 90 900 AND KONSTRUKTIONEN AUS ALUMINIUM | 85 | 327 | 265 | 334 | 70 | 43 |
| 7611 00 000 BEHAELTER USW A ALUMINIUM >300L | 41 | 15 | | | | |
| 7612 10 000 TUBEN AUS ALUMINIUM | | | | | | 4 |
| 7612 90 910 AND BEHAELTER A ALU INHALT 50-300L | | | | | 16 | 28 |
| 7612 90 999 AND BEHAELTER A ALU INHALT <50L | 140 | 242 | 8 | 34 | 1 | 39 |
| 7613 00 000 BEHAELTER A ALUMINIUM F GASE | 494 | 2383 | 509 | 2166 | 69 | 502 |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBENNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| 7615 10 100 HAUSHALTSARTIKEL USW/TEILE ALU GEGOSS | 937 | 1027 | 29 | 154 | 2 | 38 |
| 7615 10 900 HAUSHALTSARTIKEL USW ALU NI GEGOSSEN | 1432 | 678 | 231 | 245 | 414 | 514 |
| 7616 10 000 NAEGEL SCHRAUBEN MUTTERN USW A ALU | 220 | 647 | 117 | 205 | 17 | 122 |
| 7616 90 300 GEWEBE GITTER U GEFLECHTE A ALUMINIUM | 7 | 8 | 6 | 4 | 14 | 42 |
| 7616 90 912 AND WAREN A ALUMINIUM-DRUCKGUSS | | 1 | | | | |
| 7616 90 919 AND WAREN A ALUMINIUM GEGOSSEN | 51 | 70 | 21 | 47 | | |
| 7616 90 990 AND WAREN A ALUMINIUM AND HERGESTELLT | 6447 | 8646 | 851 | 2133 | 676 | 1808 |
| 7801 10 000 RAFFINIERTES BLEI IN ROHFORM | 15285 | 3965 | | | 998 | 200 |
| 7801 99 990 AND BLEI IN ROHFORM NICHT RAFFINIERT | | 2 | | 1 | | |
| 7802 00 100 ABFAELLE U SCHROTT A BLEI VON AKKUS | | | 2100 | 9 | | |
| 7802 00 900 AND ABFAELLE U SCHROTT A BLEI | | | 719 | 5 | | |
| 7804 19 000 AND PLATTEN BLECHE BAENDER USW A BLEI | | | 1 | 2 | | |
| 7805 00 000 ROHRE ROHRFORMSTUECKE USW A BLEI | 4 | 9 | | | | |
| 7806 00 100 VERPACKUNGSMITTEL A BLEI F EURATOM | | 1 | | | | |
| 7806 00 900 ANDERE WAREN AUS BLEI | 37 | 94 | 37 | 95 | | 6 |
| 7901 11 000 NICHTLEGIERTES ZINK GEH >99,99GHT | 13349 | 2503 | 5348 | 838 | | |
| 7901 12 100 NICHTLEGIERT ZINK GEH 99,95-99,99GHT | 750 | 129 | | | 655 | 114 |
| 7903 90 000 PULVER U FLITTER AUS ZINK | | 5 | | | | |
| 7905 00 190 BLECHE USW A ZINK N OBERFLBEARB >5MM AUSFUHR UNTER 7904 00 002 | 50 | 8 | | | | |
| 7905 00 900 BLECHE USW A ZINK OBERFLAECHENBearb | | | 28 | 1 | | |
| 7906 00 000 ROHRE ROHRFORMSTUECKE USW AUS ZINK | | | 39 | 1 | | |
| 7907 90 002 AND WAREN AUS ZINK-DRUCKGUSS | 417 | 629 | 465 | 718 | | 3 |
| 7907 90 009 ANDERE WAREN AUS ZINK | 140 | 63 | 7 | 15 | 1 | 14 |
| 8001 10 000 NICHTLEGIERTES ZINN IN ROHFORM | 8413 | 10337 | 4939 | 4466 | 1220 | 1217 |
| 8003 00 000 STANGEN PROFILE U DRAHT AUS ZINN | | | 1 | 5 | | |
| 8005 20 000 PULVER U FLITTER A ZINN | | 5 | | | | |
| 8006 00 000 ROHRE ROHRFORMSTUECKE USW A ZINN | | | | | | |
| 8007 00 000 ANDERE WAREN AUS ZINN | | 7 | | 5 | | 54 |
| 8101 10 000 PULVER AUS WOLFRAM | 732 | 541 | | | | |
| 8101 91 900 ABFAELLE U SCHROTT AUS WOLFRAM | 2533 | 1261 | 3141 | 1463 | 538 | 455 |
| 8101 92 000 BLECHE BAENDER PROFILE USW A WOLFRAM | 203 | 208 | 14 | 80 | 127 | 126 |
| 8101 93 000 DRAHT AUS WOLFRAM | | | | | | |
| 8102 10 000 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| PULVER AUS MOLYBDAEN AUSFUHR EINSCHL. 8102 91 100, 91 900 | 521 | 427 | | 3 | 620 | 440 |
| 8102 91 100 MOLYBDAEN ROH U NUR GESINTERTE STAEBE AUSFUHR UNTER 8102 10 000 | 230 | 247 | 23 | 97 | | |
| 8102 91 900 ABFAELLE U SCHROTT AUS MOLYBDAEN AUSFUHR UNTER 8102 10 000 | 213 | 178 | 4 | 151 | | |
| 8102 93 000 DRAHT AUS MOLYBDAEN | 176 | 779 | 25 | 106 | 99 | 409 |
| KG | 17738 | | 2561 | | 9919 | |
| 8103 10 100 TANTAL ROH/GESINTER STANGEN PULVER | 248 | 6773 | 110 | 2366 | 201 | 5980 |
| KG | 24915 | | 10937 | | 20210 | |
| 8103 10 900 ABFAELLE U SCHROTT AUS TANTAL | 192 | 1907 | 247 | 2227 | 1 | 18 |
| KG | 19266 | | 24867 | | 130 | |
| 8103 90 100 BLECHE DRAHT PROFILE USW A TANTAL | 36 | 999 | 19 | 734 | 46 | 1243 |
| KG | 3600 | | 2019 | | 4685 | |
| 8103 90 900 ANDERE WAREN AUS TANTAL | 35 | 729 | | | | |
| KG | 3517 | | | | | |
| 8104 11 000 MAGNESIUM ROH M MAGNESIUMGEH >99,8GHT | 18766 | 7573 | 7559 | 3156 | 2902 | 1314 |
| 8104 19 000 MAGNESIUM ROH M MAGNESIUMGEH <99,8GHT | 4591 | 1870 | 1034 | 461 | 827 | 296 |
| 8104 20 000 ABFAELLE U SCHROTT A MAGNESIUM | 176 | 56 | | | | |
| 8104 30 000 MAGNESIUMPULVER DREHSPAENE U KOERNER | | | 26 | 5 | 578 | 152 |
| 8104 90 900 ANDERE WAREN AUS MAGNESIUM | | 2 | | | | |
| 8105 10 100 COBALT ROH -PULVER -MATTEN USW | 2732 | 22135 | 171 | 890 | 400 | 1582 |
| KG | 273098 | | 17093 | | 40045 | |
| 8105 10 900 ABFAELLE U SCHROTT AUS COBALT | 35 | 50 | | | | |
| KG | 3500 | | | | | |
| 8105 90 000 ANDERE WAREN AUS COBALT | 882 | 5345 | 10 | 182 | 500 | 3997 |
| 8106 00 900 ANDERE WAREN AUS BISMUT | | | | | 1 | 11 |
| 8107 10 000 CADMIUM ROH PULVER ABFAELLE U SCHROTT AUSFUHR EINSCHL. 8112 91 310 | 10 | 8 | 10 | 4 | | |
| 8108 10 100 TITAN ROH U PULVER A TITAN | 837 | 1038 | | | | |
| KG | 83660 | | | | | |
| 8108 90 100 TITANROHRE F GAS- U FLUESSLTG F LFZG | 1 | 105 | | | | |
| 8108 90 300 STANGEN PROFILE U DRAHT A TITAN | 1475 | 1501 | 346 | 1935 | 15 | 73 |
| 8108 90 500 BLECHE BAENDER U FOLIEN A TITAN | 2194 | 3237 | 514 | 1962 | 796 | 393 |
| 8108 90 700 ROHRE A TITAN | 83 | 474 | 361 | 967 | 47 | 239 |
| 8108 90 900 ANDERE WAREN A TITAN | 35 | 1565 | 5 | 240 | 3 | 660 |
| 8109 10 100 ZIRCONIUM ROH U PULVER A ZIRCONIUM | | 4 | | | | |
| 8109 90 000 ANDERE WAREN A ZIRCONIUM | 41 | 291 | 22 | 176 | 40 | 310 |
| 8110 00 110 ANTIMON ROH U PULVER A ANTIMON | 70 | 45 | 51 | 32 | | |
| 8111 00 110 MANGAN ROH U PULVER A MANGAN | 24485 | 7033 | 28180 | 8051 | 591 | 274 |
| 8112 11 000 BERYLLIUM ROH PULV ABFALL SCHROTT | 15 | 149 | | | | |
| KG | 1500 | | | | | |
| 8112 20 310 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| AND CHROM ROH U PULVER A CHROM | 6782 | 4583 | 4557 | 2817 | 884 | 849 |
| 8112 30 100 GERMANIUM ROH PULVER ABFAELLE SCHROTT | | 1 | | | | |
| 8112 30 900 ANDERE WAREN A GERMANIUM | | | | 12 | | |
| 8112 40 190 ABFAELLE U SCHROTT A VANADIUM | 2156 | 690 | | | | |
| 8112 91 100 HAFNIUM ROH PULVER ABFAELLE U SCHROTT | | | | 5 | | |
| 8112 91 310 NIOB COLUMBIUM RHENIUM ROH/PULVER KG | 90 9004 | 252 | 100 9911 | 239 | | |
| AUSFUHR UNTER 8107 10 000 | | | | | | |
| 8112 91 900 GALL- IND- THALLIUM ROH PULV ABFAELLE | 1 | 87 | | | 1 | 149 |
| 8112 99 100 ANDERE WAREN A HAFNIUM | 1 | 197 | | 26 | | |
| 8112 99 300 AND WAREN A NIOB COLUMBIUM RHENIUM KG | 1 | 1 | | | | |
| 8112 99 900 AND WAREN A GALLIUM INDIUM U THALLIUM | 7 | 114 | | | | |
| 8113 00 100 CERMETS ROH ABFAELLE U SCHROTT | 11603 | 5665 | 13197 | 6494 | 105 | 320 |
| 8201 10 002 GARTENSPATEN U AEHNL GROSSE SPATEN STUECK | 15 700 | 3 | | | 13 600 | 3 |
| 8201 10 006 KLAPPSPATEN AUSGENOMMEN TEILE DAV STUECK | 10 1206 | 4 | 48 4118 | 26 | | |
| 8201 10 008 ANDERE SPATEN UND SCHAUFELN | 103 | 17 | 44 | 21 | | |
| 8201 30 002 RECHEN A UNEDL MET F LANDWIRTSCH USW | 4 | 2 | 5 | 2 | 2 | 1 |
| 8201 30 009 HACKEN JED ART U SCHIEBER A UNEDL MET | 60 | 48 | | | | |
| 8201 40 002 HAUMESSER MACHETEN DERGL A UNEDL MET | | | 12 | 9 | | |
| 8201 40 009 AND AEXTE U AND HAU OD SPALTWERKZEUGE | 8 | 8 | 10 | 10 | | 1 |
| 8201 50 002 GRAS- U SCHAFFSCHEREN 1-HAND BETAETIG | 5 | 4 | 3 | 2 | | |
| 8201 50 009 ANDERE MIT 1 HAND ZU BETAETIG SCHEREN | 359 | 562 | 388 | 561 | | |
| 8201 60 000 HECKENSCHEREN USW M 2 HAENDEN BETAET | 180 | 150 | 47 | 88 | 1 | 1 |
| 8201 90 009 AND HANDWERKZEUGE F LANDWIRTSCH USW | 521 | 420 | 467 | 386 | | |
| 8202 10 000 HANDSAEGEN A UNEDL METALLEN | 268 | 288 | 33 | 40 | 54 | 187 |
| 8202 20 100 BANDSAEGEBLAETTER F METALLBEARB | 2811 | 7505 | 450 | 1222 | 1668 | 6522 |
| 8202 20 900 BANDSAEGEBLAETTER F BEARB AND STOFFE | 177 | 617 | 27 | 128 | 134 | 467 |
| 8202 31 100 SEGMENTSÄGEBLAETT M ARB TEIL A STAHL | | | | | | 1 |
| 8202 32 100 SEGMENTSÄGEBL M ARB TEIL A AND STOFF | 9 | 110 | 5 | 74 | 1 | 13 |
| 8202 40 000 SÄGEKETTEN | 347 | 812 | 357 | 704 | 49 | 156 |
| 8202 91 110 LANGSÄGEBL A ST M BEFLOCH <16MM METB | 187 | 1141 | 19 | 126 | 194 | 969 |
| 8202 91 190 LANGSÄGEBL A ST M BEFLOCH >16MM METB | 634 | 277 | 50 | 22 | 53 | 301 |
| 8202 91 300 AND LANGSÄGEBL A STAHL F METALLBEARB | 187 | 1038 | 16 | 69 | 37 | 638 |
| 8202 99 199 AND SÄGEBLAETTER M ARB TEIL A STAHL | 351 | 1719 | 35 | 149 | 207 | 1398 |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| 8202 99 900 AND SAEGBL M ARB TEIL A AND STOFFEN | | | | 2 | | |
| 8203 10 000 FEILEN, RASPELN U AEHNL HANDWERKZEUGE | 2 | 24 | 125 | 93 | | |
| 8203 20 100 PINZETTEN A UNEDL METALLEN STUECK | 19 36208 | 64 | 9 19094 | 33 | 3 6008 | 48 |
| 8203 20 900 KNEIFZANGEN U AND HANDZANGEN | 1144 | 2848 | 1624 | 2195 | 93 | 691 |
| 8203 30 000 SCHERE Z SCHNEID V MET U AEHNL WERKZG | 141 | 594 | 39 | 210 | 58 | 312 |
| 8203 40 000 ROHR/BOLZENSCHNEIDER LOCHEISEN USW | 20 | 40 | 28 | 44 | | 7 |
| 8204 11 000 SCHRAUB-/SPANNSCHLUESS N VERSTELLBAR | 905 | 1410 | 969 | 1297 | 255 | 487 |
| 8204 12 000 SCHRAUBEN-/SPANNSCHLUESSEL VERSTELLBA | 7 | 37 | 24 | 38 | 2 | 102 |
| 8204 20 000 STECKSCHLUESSELEINSATZ AUSWECHSELBAR | 440 | 265 | 338 | 218 | 163 | 142 |
| 8205 10 002 GEWINDEWERKZEUGHALTER F HANDBETRIEB | | 53 | | 55 | | 3 |
| 8205 10 009 AND HANDBOHRWERKZEUGE A UNEDL METALL | 1 | 3 | 2 | 12 | | |
| 8205 20 000 HAEMMER U FAEUSTEL ARB TEIL UNEDL MET | 526 | 113 | 1006 | 211 | 3 | 14 |
| 8205 30 000 HOBEL U AEHNL SCHNEIDWERKZG F HOLZBEA | 13 | 34 | 7 | 15 | | |
| 8205 40 000 SCHRAUBENZIEHER ARB TEIL A UNEDL MET | 693 | 672 | 717 | 676 | 52 | 53 |
| 8205 51 000 HAUSHALTSWERKZEUGE ARB TEIL UNEDL MET | 673 | 3567 | 248 | 287 | 6 | 23 |
| 8205 59 100 HANDWERKZG F MAURER GIESSER MALER USW | 395 | 252 | 693 | 304 | 29 | 17 |
| 8205 59 902 HANDGLASSCHNEID ARB TEIL UNEDL MET KG | | | | | 4 | 1 |
| 8205 59 904 AUFREIBER USW NIETZIEHER AEHNL NIETWZ | 3 | 10 | | 3 | 2 | 8 |
| 8205 59 906 HEFTKLAMMERNGERAETE M FEDERN BETRIEB | 3 | 9 | 3 | 4 | | |
| 8205 59 909 AND HANDWERKZEUGE ARB TEIL UNEDL MET | 218 | 1530 | 60 | 544 | 57 | 1692 |
| 8205 60 000 LOETLAMPEN U DERGL A UNEDLEM METALL | 23 | 214 | 21 | 176 | | 14 |
| 8205 70 002 SCHRAUBSTOECK FEILKLOB AEHNL SPANNZGE | 725 | 297 | 57 | 135 | 2 | 87 |
| 8205 70 009 AND SCHRAUBZWINGEN USW A UNEDL METALL | 548 | 194 | 48 | 62 | 1 | 41 |
| 8205 80 000 SCHLEIFAPP AMBOSSE USW HAND/FUSSBETR | 15 | 64 | 6 | 8 | 16 | 66 |
| 8205 90 000 ZUSAMMENSTELLUNG V WAREN DER POS 8205 | 346 | 1772 | 81 | 276 | 86 | 556 |
| 8206 00 000 ZUSAMMST WERKZG POS 8202-05 F EINZVK | 5593 | 5738 | 5162 | 4343 | 164 | 735 |
| 8207 11 100 ERD-GESTEINS-TIEFBOHRWZG GESINT HAMET | 1864 | 16129 | 447 | 2099 | 1424 | 11339 |
| 8207 11 900 ERD-GESTEINS-TIEFBOHRWERKZ A CERMETS | 533 | 2095 | 19 | 57 | 317 | 809 |
| 8207 12 100 ERD-GESTEINS-TIEFBOHRWZG A DIAMANT KG | 28 2638 | 558 | 3 271 | 91 | 5 525 | 140 |
| 8207 12 900 ERD-GESTEINS-TIEFBOHRWZG A AND STOFF | 969 | 3609 | 479 | 1741 | 244 | 839 |
| 8207 20 910 ZIEHWZG/PRESSMATR GESINT HAMET METBEA | | | | 3 | 1 | 14 |
| 8207 20 990 ZIEHWZG/PRESSMATRIZ AND STOFF METBEAR | 100 | 650 | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBENNENUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| 8207 30 100 PRESS-PRAEGE-TIEFZIEHWZG USW METBEA | 278 | 1258 | 6 | 31 | 175 | 601 |
| 8207 30 900 AND TIEFZIEH-GESENKSCHMI-STANZWZG USW | 18 | 245 | | 2 | 16 | 148 |
| 8207 40 190 GEWINDEBOHRWERKZG AND STOFF F METBEAR | | 6 | 10 | 63 | | 10 |
| 8207 40 392 GEWINDEWALZROLL/-BACK AND STOFF METBE | | | | | | 20 |
| 8207 40 399 AND GEWINDESCHNEIDWERKZG F METALLBEAR | | | 7 | 25 | | |
| 8207 40 900 AND GEWINDEBOHR- OD -SCHNEIDWERKZEUGE | 32 | 156 | 2 | 57 | | 30 |
| 8207 50 300 MAUERBOHRER ARB TEIL A UNEDL METALLEN | 7 | 29 | 4 | 10 | 1 | 5 |
| 8207 50 500 BOHRWERKZG A GESINT HARTMET F METBEAR | | 1 | 13 | 18 | | |
| 8207 50 600 BOHRWERKZG A SCHNELLARB STAHL F METBE | 146 | 1546 | 63 | 532 | 63 | 837 |
| 8207 50 700 BOHRWERKZG A AND STOFF F METALLBEAR | 22 | 77 | 4 | 26 | | 1 |
| 8207 50 900 BOHRWERKZG A UNEDL MET F AND WERKSTOF | 39 | 196 | 140 | 59 | | 16 |
| 8207 60 310 REIBAHLEN USW A GESINT HAMET F METBEA | | | | | | |
| 8207 60 390 REIBAHLEN USW A AND STOFF F METBEARB | 1 | 40 | 6 | 58 | 1 | 18 |
| 8207 60 500 AND REIBAHLEN AUSBOHRWZG F AND WERKST | | | | 3 | | |
| 8207 60 710 RAEUMWERKZG A GESINT HAMET F METBEARB | 87 | 82 | | | 1 | 1 |
| 8207 60 790 RAEUMWERKZG A AND STOFF F METALLBEARB | | | | | | 2 |
| 8207 60 900 RAEUMWERKZG A AND STOFF F AND WERKSTO | 4 | 64 | | | | 1 |
| 8207 70 100 FRAESWERKZG A GESINT HAMET F METBEARB | 12 | 72 | | | | 16 |
| 8207 70 319 SCHAFTFRAES ARBTEIL AND STOFF METBEAR | 81 | 884 | 8 | 133 | 46 | 811 |
| 8207 70 390 AND FRAESWERKZG A AND STOFF F METBEAR | | | 17 | 99 | | 4 |
| 8207 70 900 FRAESWERKZEUGE F AND WERKSTOFFE | 17 | 157 | | 7 | 1 | 129 |
| 8207 80 110 DREHWERKZG A GESINT HAMET F METALLBEA | 1 | 11 | 139 | 293 | 5 | 30 |
| 8207 80 192 DREHWERKZG A DIAMANT F METALLBEARB | | | | | 3 | 3 |
| KG | | | | | 310 | |
| 8207 80 199 DREHWERKZG A AND STOFF F METALLBEARB | | | 6 | 17 | | 1 |
| 8207 90 100 AND AUSWECHSELBARE WERKZEUG A DIAMANT | 2 | 75 | | | 1 | 55 |
| 8207 90 300 SCHRAUBENDREHEREINSATZ AUSWECHSELBAR | 29 | 57 | 41 | 70 | 8 | 82 |
| 8207 90 500 AUSWECHSELBARE VERZAHNWERKZEUGE | 1 | 11 | | 1 | 2 | 50 |
| KG | 126 | | 1 | | 170 | |
| 8207 90 710 AND WERKZEUGE A GESINT HAMET F METBEA | 2 | 110 | | | | |
| 8207 90 750 AND WERKZG RUNDLAUFEND A GESINT HAMET | 2 | 16 | | 19 | | 7 |
| 8207 90 790 AND AUSWECHSELBAR WERKZG A GESINT HAMET | 2 | 47 | | 10 | | 22 |
| 8207 90 910 AND AUSWECHSELBAR WERKZG F METALLBEAR | 5 | 46 | | 5 | | 13 |
| 8207 90 990 AND AUSWECHSELB WERKZG F AND WERKSTOF | 218 | 811 | 29 | 252 | 7 | 69 |
| 8208 10 000 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---------------------------------------|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| MESSER SCHNEIDKLINGEN F METBEARBMASCH | 1 | 5 | 1 | 4 | | 11 |
| 8208 20 000 | | | | | | |
| MESSER SCHNEIDKLING F HOLZBEARBMASCH | | | | | | 1 |
| 8208 30 900 | | | | | | |
| AND MESSER USW F KUECHENMASCHINEN USW | 6 | 18 | 1 | 13 | | |
| 8208 40 002 | | | | | | |
| MAEHMASCHINENMESSER | 328 | 419 | 33 | 180 | 34 | 45 |
| 8208 40 009 | | | | | | |
| AND MESSER USW F LANDWIRTSCHAFT USW | 349 | 317 | 23 | 166 | 12 | 14 |
| 8208 90 000 | | | | | | |
| AND MESSER U SCHNEIDKLG F MASCH USW | 137 | 663 | 24 | 396 | 14 | 166 |
| 8209 00 100 | | | | | | |
| PLAETTCH A GESINT HARTMET F WERKZG | | | 15 | 387 | 1 | 15 |
| KG | | | 1614 | | 73 | |
| 8209 00 900 | | | | | | |
| AND FORMST A GESINT HARTMET F WKZG | 82 | 948 | 48 | 483 | 56 | 758 |
| KG | 8182 | | 4806 | | 5597 | |
| 8210 00 102 | | | | | | |
| MECH FLEISCHHACKGERAETE USW <10KG | 707 | 907 | 693 | 883 | 1 | 8 |
| STUECK | 323037 | | 313569 | | 336 | |
| 8210 00 106 | | | | | | |
| TEILE V MECH FLEISCHHACKGERAETEN USW | 15 | 23 | | | | |
| 8210 00 902 | | | | | | |
| MECH KAFFEE-/KOERNERMUEHLEN <10KG | 537 | 778 | 257 | 435 | 28 | 30 |
| STUECK | 114345 | | 72959 | | 3608 | |
| 8210 00 909 | | | | | | |
| AND MECH GERAET Z SPEISEVORBEREIT USW | 164 | 273 | 142 | 312 | 1 | 2 |
| 8211 10 000 | | | | | | |
| ZUS STELL V MESSER M SCHNEID KLING | 187 | 267 | 147 | 301 | 136 | 348 |
| STUECK | 73266 | | 171028 | | 42691 | |
| 8211 91 100 | | | | | | |
| GRIFFE A UNEDL METALL F TISCHMESSER | 15 | 36 | 24 | 46 | | 4 |
| 8211 91 302 | | | | | | |
| TISCHMESSER GRIFF/KLINGE CHROMNIET | 1007 | 3363 | 909 | 2156 | 13 | 91 |
| STUECK | 1789208 | | 1404688 | | 17771 | |
| 8211 91 309 | | | | | | |
| TISCHME GRIFF/KLINGE A AND NIROSTA | 1882 | 3625 | 1214 | 2820 | 116 | 252 |
| STUECK | 2635864 | | 1858361 | | 151294 | |
| 8211 91 800 | | | | | | |
| TISCHMESSER MIT AND GRIFF/KLINGE | 155 | 250 | 96 | 163 | 28 | 62 |
| STUECK | 206101 | | 89951 | | 26337 | |
| 8211 92 100 | | | | | | |
| GRIFF A NEMET F AND MESSER FESTKLINGE | | | 8 | 17 | | |
| 8211 92 900 | | | | | | |
| AND MESSER M FESTSTEHENDER KLINGE | 363 | 692 | 311 | 556 | 28 | 151 |
| STUECK | 264908 | | 184519 | | 27051 | |
| 8211 93 100 | | | | | | |
| GRIFFE A UNEDL MET F KLAPPMESSER | 27 | 61 | 36 | 62 | | |
| 8211 93 900 | | | | | | |
| MESSER M NICHTFESTSTEHENDER KLINGE | 103 | 678 | 203 | 628 | 2 | 132 |
| STUECK | 74871 | | 250448 | | 8063 | |
| 8211 94 000 | | | | | | |
| KLINGEN F MESSER DER POS 8211 | 53 | 176 | 77 | 229 | 6 | 12 |
| 8212 10 100 | | | | | | |
| RASIERAPPARAT MIT NICHT AUSW KLING | 13 | 54 | 14 | 23 | 24 | 37 |
| STUECK | 2880 | | 221600 | | 35000 | |
| 8212 10 909 | | | | | | |
| AND RASIERAPPARATE NICHT ELEKTR | 28 | 83 | 16 | 19 | 23 | 77 |
| 100 ST | 281 | | 43 | | 98 | |
| 8212 20 000 | | | | | | |
| KLING F SICHERH-RASIERAPP USW | 190 | 156 | 9 | 59 | 26 | 21 |
| 1000 ST | 12450 | | 5508 | | 10 | |
| 8212 90 000 | | | | | | |
| AND TEILE F RASIERMESSER U -APPARATE | | | 2 | 10 | | 8 |
| 8213 00 000 | | | | | | |
| SCHEREN U SCHERENBLAETTER | 1106 | 2594 | 1201 | 2667 | 19 | 382 |
| 100 ST | 8818 | | 17189 | | 463 | |
| 8214 10 002 | | | | | | |
| PAPIER- RASIERMESSER U BRIEFOEFFNER | 8 | 51 | 10 | 51 | | |
| 8214 10 004 | | | | | | |
| BLEISTIFTSPITZER U KLINGEN DAFUER | 6 | 14 | 2 | 8 | | 1 |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| 8214 20 000 INSTRUM U ZUSSTELL F HAND-/FUSSPFLEGE | 2 | 8 | 25 | 56 | 3 | 6 |
| 8214 90 002 HAARSCHNEIDE/SCHERAPPARATE NI ELEKTRI | 6 | 22 | | | 1 | 7 |
| 8214 90 009 AND SCHNEIDWAREN Z B SPALT-HACKMESSER | 9 | 9 | 4 | 12 | | 1 |
| 8215 10 200 ESSBEST NUR VERSILB USW BESTANDTEI STUECK | 191 676320 | 428 | 252 493288 | 518 | 11 1722 | 23 |
| 8215 10 300 ESSBESTECKE A NICHTROSTENDEM STAHL STUECK | 8 3946 | 9 | 54 81244 | 93 | | |
| 8215 10 800 ESSBESTECKE A ANDEREN NE-METALLEN STUECK | 69 14700 | 106 | | | | 1 |
| 8215 20 102 AND ESSBESTECK ZUSAMST A CHROMNICK STUECK | 1932 3699900 | 4251 | 2439 5012224 | 4917 | 111 54246 | 521 |
| 8215 20 109 AND ESSBESTECK ZUSAMST A ROSTFR ST STUECK | 4111 6699008 | 8342 | 2734 5500217 | 5360 | 43 88321 | 90 |
| 8215 20 900 AND ESSBESTECK-ZUSAMMENSTELLUNGEN STUECK | 20 5696 | 29 | 10 40253 | 20 | 6 30119 | 29 |
| 8215 91 000 LOEFFEL GABELN USW VERSILB VERGOLD STUECK | 639 992192 | 1190 | 727 434238 | 1252 | 31 206258 | 83 |
| 8215 99 102 LOEFFEL GABELN USW A CHROMNICKELST STUECK | 3121 8372644 | 8803 | 1760 4400902 | 4456 | 110 327055 | 494 |
| 8215 99 109 LOEFFEL GABELN USW A AND ROSTFR ST STUECK | 1645 5119807 | 3441 | 1460 3639775 | 3256 | 176 579836 | 480 |
| 8215 99 900 AND LOEFFEL GABELN BUTTERMESS USW STUECK | 21 56216 | 39 | 6 31291 | 23 | 3 1274 | 16 |
| 8301 10 000 VORHAENGESCHLOESSER A UNEDL METALL | 127 | 144 | 74 | 88 | 7 | 12 |
| 8301 20 000 SCHLOESSER F KRAFTFAHRZEUGE | 1 | 75 | 3 | 51 | | 10 |
| 8301 30 000 SCHLOESSER F MOEBEL A UNEDL METALL | 86 | 162 | | 32 | 32 | 108 |
| 8301 40 110 ZYLINDERTUERSCHLOESSER F GEBAEUDETUER | | 2 | 16 | 30 | | |
| 8301 40 190 AND SCHLOESSER F GEBAEUDETUEREN | 70 | 171 | 5 | 29 | 13 | 111 |
| 8301 40 902 SCHLOESSER F PANZERSCHRAENKE | 174 | 875 | 131 | 711 | 1 | 31 |
| 8301 40 904 SCHLOESSER F TAESCHNERWAREN | 308 | 805 | 61 | 183 | 559 | 1099 |
| 8301 40 906 FAHRRADSCHLOESSER STUECK | 4049 1235178 | 5571 | 2647 769548 | 3139 | 1335 443251 | 2969 |
| 8301 40 909 AND SCHLOESSER U SICHERHEITSRIEGEL | 83 | 588 | 103 | 664 | 7 | 72 |
| 8301 50 000 VERSCHLUESSE U VERSCHLUBUEG M SCHLOSS | | | | | | 1 |
| 8301 60 000 TEILE V SCHLOESSERN U SICHERHEITSRIEG | 138 | 414 | 86 | 239 | 39 | 115 |
| 8301 70 000 SCHLUESSEL GESOND EIN- OD AUSGEFUEHRT | 1 | 20 | 2 | 8 | | 1 |
| 8302 10 100 SCHARNIERE F ZIV LUFTFAHRZEUGE | | 1 | | | | |
| 8302 10 900 SCHARNIERE A UNEDL MET F MOEBEL USW | 121 | 598 | 50 | 399 | 12 | 106 |
| 8302 20 900 LAUFRAEDCHEN OD -ROLLEN F MOEBEL USW | 103 | 751 | 41 | 693 | 15 | 132 |
| 8302 30 000 AND BESCHLAEGE U AEHNL WAREN F KFZ | 350 | 1070 | 61 | 467 | 83 | 401 |
| 8302 41 001 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| DREHRIEGEL USW F FENSTER TUER A EISEN | 9 | 32 | | | | 3 |
| 8302 41 004 DREHRIEGEL USW F FENSTER TUER A NEMET | 36 | 142 | 48 | 151 | 7 | 72 |
| 8302 41 008 AND BAUBESCHLAEGE A UNEDLEN METALLEN | 5 | 25 | 20 | 32 | 3 | 16 |
| 8302 42 900 AND BESCHLAEGE F MOEBEL | 1143 | 945 | 28 | 22 | 63 | 142 |
| 8302 49 901 AND BESCHLAEGE F TAESCHNERWAREN | 21 | 16 | 5 | 8 | 25 | 51 |
| 8302 49 904 AND BESCHLAEGE F FAHRZEUGE | 1 | 10 | | | | |
| 8302 49 909 AND BESCHLAEGE U AEHNL WAREN A NE-MET | 13 | 133 | 16 | 110 | 2 | 59 |
| 8302 50 000 KLEIDERHAKEN HUTHALTER USW A NE-MET | 424 | 460 | 272 | 217 | 66 | 101 |
| 8302 60 902 AUTOM TUERSCHLIESSER M HYDR BREMSE | | | | | 230 | 694 |
| 8302 60 909 AND AUTOM TUERSCHLIESSER A UNEDL MET | 18 | 124 | 8 | 41 | | 64 |
| 8303 00 100 PANZERSCHRAENKE A UNEDL METALLEN STUECK | 4580 6303 | 1193 | 2753 3447 | 720 | 728 1196 | 227 |
| 8303 00 300 TUEREN U FAECHER F STAHLKAMMERN | 128 | 47 | 91 | 33 | | |
| 8303 00 900 SICHERHEITSKASS AEHNL WAREN A NE-MET | 4 | 4 | 19 | 8 | | |
| 8304 00 000 SORTIER- KARTEIKAESTEN USW A NE-MET | 22 | 24 | 15 | 23 | 1 | 3 |
| 8305 10 000 MECHANIKEN F SCHNELLHEFT OD AKTENORDN | 67 | 51 | 81 | 61 | 3 | 19 |
| 8305 20 000 HEFTKLAMM ZUSHAENG IN STREIF 1000 ST | 199 449674 | 492 | 272 649440 | 517 | 66 162739 | 105 |
| 8305 90 000 AND BUERMATERIAL A NE-MET TEILE DAVO | | | 10 | 12 | | |
| 8306 10 002 GLOCKEN KLINGELN USW F FAHRRADER STUECK | 5 13000 | 13 | 2242 | 3 | 1 1496 | 3 |
| 8306 10 009 AND GLOCKEN KLINGELN USW A UNEDL MET | 33 | 40 | 11 | 10 | 2 | 4 |
| 8306 21 000 STATUETTE USW A NE-MET VERSILB USW KG | 40 4056 | 24 | 10 843 | 32 | 19 | 12 |
| 8306 29 100 STATUETTEN USW A KUPFER | 115 | 190 | 148 | 241 | 33 | 38 |
| 8306 29 900 STATUETTEN USW A AND UNEDL METALLEN | 324 | 389 | 310 | 260 | 14 | 54 |
| 8306 30 000 SPIEGEL RAHMEN F BILDER USW A NE-MET | 250 | 344 | 235 | 319 | 5 | 16 |
| 8307 10 900 AND SCHLAEUCHE A EISEN OD STAHL | | 23 | | 1 | 6 | 13 |
| 8307 90 900 AND SCHLAEUCHE A AND UNEDL METALLEN | 8 | 46 | | 7 | 8 | 7 |
| 8308 10 009 AND KLAMMERN HAKEN OESEN A UNEDL MET | 3143 | 1822 | 1830 | 1097 | 928 | 615 |
| 8308 20 002 BLINDNIETE A UNEDL METALLEN | 2 | 40 | | 26 | 1 | 98 |
| 8308 20 009 AND HOHL- OD ZWEISPITZNIETE A NE-MET | | 4 | | | | 39 |
| 8308 90 002 SCHNALLEN A UNEDL METALLEN | | | | 6 | | |
| 8308 90 009 AND WAREN A UNEDL MET DER POS 8308 | 9 | 48 | 12 | 18 | | 12 |
| 8309 90 104 FLASCHENKAPSEL A ALUMIN >21MM 1000 ST | 10 500 | 14 | 7 305 | 9 | | |
| 8309 90 900 STOPFEN U AND VERPACKZUBEH A NE-MET | 5706 | 2113 | 1246 | 526 | 3483 | 1314 |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| 8310 00 000 AUSHAENGE- HINWEISSCHILD A UNEDL MET | 25 | 135 | 5 | 87 | 1 | 31 |
| 8311 10 900 AND UMHUELL ELEKTROD F LICHTBOGSCHWEI | 1 | 1 | | 1 | | |
| 8311 30 000 UMH STAEBE GEF DRAEHTE F LOET/AUTOGEN | 20 | 30 | 24 | 31 | 6 | 41 |
| 8311 90 000 AND SCHWEISSSTAEBE USW A UNEDL METALL | | | | | | |
| 8401 40 900 AND TEILE V KERNREAKTOREN (EURATOM) | 1 | 7 | | | | |
| 8402 11 000 WASSERROHRKESSEL DAMPFLEISTUNG >45T/H | | | | | | 1 |
| 8402 19 900 AND DAMPFKESSEL EINSCHL HYBRID-KESSEL | 15 | 98 | 2 | 8 | 19 | 85 |
| 8402 20 000 KESSEL Z ERZEUGEN V UEBERHITZT WASSER | 9 | 7 | 442 | 149 | | |
| 8402 90 000 TEILE V DAMPFKESSELN KESSEL UEBHITZ W | | 1 | | | | |
| 8403 10 900 ZENTRALHEIZUNGSKESSEL NICHT A GUSSEIS | 19 | 36 | 6 | 10 | 30 | 57 |
| 8403 90 900 AND TEILE V ZENTRALHEIZUNGSKESSELN | | | | | 32 | 36 |
| 8404 10 000 HILFSAPP F KESSEL DER POS 8402 U 8403 | | | 8 | 6 | | |
| 8404 90 000 TEILE V HILFSAPP F KESSEL U KONDENSAT | 1 | 39 | | | | |
| 8405 90 000 TEILE V GENERATOR- WASSERGASERZG USW | | 6 | | | | |
| 8406 19 110 WASSDAMPFTURB F EL-GENERATOR <10000KW | 18 | 123 | | | | |
| 8406 90 000 TEILE VON DAMPFTURBINEN | 5 | 261 | 3 | 47 | 10 | 287 |
| 8407 10 100 HUB- ROTATIONSKOLBENMOTOR ZIV LFZ STUECK | | | | | 2 1 | 29 |
| 8407 10 900 HUB- ROTATIONSKOLBENMOTOR AND LFZ STUECK | 3 1 | 9 | | | | |
| 8407 21 110 AUSSENBORDMOTOREN < 325CM3 < 3KW STUECK | 59 356 | 247 | 62 365 | 252 | | 1 |
| 8407 21 190 AUSSENBORDMOTOREN < 325CM3 > 3KW STUECK | 643 1369 | 2387 | 680 1439 | 2517 | 18 33 | 85 |
| 8407 21 910 AUSSENBORDMOTOREN > 325CM3 < 30KW STUECK | 30 24 | 100 | 80 68 | 271 | 2 1 | 5 |
| 8407 21 990 AUSSENBORDMOTOREN > 325CM3 > 30KW STUECK | 257 254 | 1253 | 329 329 | 1542 | 19 19 | 110 |
| 8407 29 100 AND OTTOMOTOR F WASSERFZ GEBRAUCHT STUECK | 1 | 3 | | | | |
| 8407 29 302 OTTOMOTOREN F WASSERFZ NEU < 50KW STUECK | 1 | 1 | | | | |
| 8407 29 500 OTTOMOTOR F WASSERFZ NEU>100-150KW STUECK | 12 3 | 14 | 1 1 | 4 | | |
| 8407 29 700 OTTOMOTOR F WASSERFZ NEU>150-200KW STUECK | 5 1 | 5 | 6 2 | 11 | 3 1 | 10 |
| 8407 29 900 OTTOMOTOREN F WASSERFZ NEU >200KW STUECK | | | 4 1 | 14 | | |
| 8407 32 000 HUBKOLBMOTOR OTTO F KFZ >50-250CM3 STUECK | 3 | 5 | | | 1 | 4 |
| 8407 33 900 AND HUBKOLBMOT F KFZ >250-1000CM3 | 47 | 49 | 4 | 2 | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| STUECK | 18 | | 12 | | | |
| 8407 34 100 HUBKOLBMOT IND MONTAGE KFZ>1000CM3 | 9 | 44 | | | | |
| STUECK | 3 | | | | | |
| 8407 34 300 HUBKOLBMOT KFZ 1000CM3 GEBRAUCHT | 1 | 3 | | | 4 | 47 |
| STUECK | 1 | | | | 2 | |
| 8407 34 910 HUBKOLBENMOTOREN NEU KFZ <1500CM3 | 42 | 214 | 20 | 67 | | |
| STUECK | 1839 | | 297 | | | |
| 8407 34 990 HUBKOLBENMOTOREN NEU KFZ >1500CM3 | 15 | 105 | 29 | 66 | | |
| STUECK | 12 | | 26 | | | |
| 8407 90 102 AND OTTOMOTOREN > 250CM3 <4KW | 14234 | 19620 | 9146 | 16333 | 5241 | 5939 |
| STUECK | 108065 | | 69121 | | 25754 | |
| 8407 90 104 AND OTTOMOTOREN < 250CM3 >4KW | 1857 | 3088 | 1516 | 2524 | 125 | 300 |
| STUECK | 8503 | | 7214 | | 581 | |
| 8407 90 910 AND OTTOMOTOREN NEU <10KW | 9110 | 13315 | 6330 | 11507 | 3171 | 5349 |
| STUECK | 27200 | | 19005 | | 10233 | |
| 8407 90 930 AND OTTOMOTOREN NEU >10KW-50KW | 1824 | 3180 | 936 | 2441 | 1419 | 2871 |
| STUECK | 4123 | | 2330 | | 3413 | |
| 8407 90 990 AND OTTOMOTOREN NEU >50KW | 454 | 1119 | 107 | 267 | | |
| STUECK | 16 | | 5 | | | |
| 8408 10 100 DIESELMOTOREN F WASSERFZ GEBRAUCHT | 16 | 10 | | | | |
| STUECK | 3 | | | | | |
| 8408 10 250 DIESELMOT F WASSERFZ NEU >15-50KW | 2 | 6 | 44 | 70 | | |
| STUECK | 1 | | 20 | | | |
| 8408 10 600 DIESELMOT F WASSERFZ NEU>300-500KW | 28 | 70 | | | | |
| STUECK | 1 | | | | | |
| 8408 10 800 DIESELMOT F WASSFZ NEU>1000-5000KW | | | | | 1490 | 4697 |
| STUECK | | | | | 4 | |
| 8408 20 100 DIESEL- HALBDIESELMOT IND MONTAGE | | | 7 | 62 | | |
| STUECK | | | 2 | | | |
| 8408 20 312 DIESELMOTOR F ACKERSCHLEPPER <15KW | 16 | 31 | 51 | 117 | | |
| STUECK | 18 | | 45 | | | |
| 8408 20 314 DIESELMOT F ACKERSCHLEPP >15-50KW | 46 | 99 | 37 | 153 | | 1 |
| STUECK | 210 | | 168 | | 1 | |
| 8408 20 350 DIESELMOT F ACKERSCHLEPP >50-100KW | 2 | 3 | 7 | 9 | | |
| STUECK | 1 | | 1 | | | |
| 8408 20 370 DIESELMOT F ACKERSCHLEPPER >100KW | 1930 | 2201 | | | | |
| STUECK | 241 | | | | | |
| 8408 20 510 DIESELMOTOREN F AND KFZ <50KW | 6 | 16 | 4 | 12 | 2 | 6 |
| STUECK | 4 | | 2 | | 1 | |
| 8408 20 550 DIESELMOTOREN F AND KFZ >50-100KW | 210 | 432 | 164 | 419 | 121 | 398 |
| STUECK | 126 | | 116 | | 81 | |
| 8408 20 570 DIESELMOTOREN F AND KFZ >100-200KW | 32 | 62 | 13 | 23 | 39 | 108 |
| STUECK | 6 | | 3 | | 1 | |
| 8408 20 990 DIESELMOTOREN F AND KFZ >200KW | 73 | 187 | 62 | 161 | 21 | 25 |
| STUECK | 7 | | 4 | | 3 | |
| 8408 90 100 DIESEL- OD HALBDIESELMOTOR ZIV LFZ | | | | 128 | | |
| STUECK | | | 8 | | | |
| 8408 90 290 DIESELMOTOR GEBRAUCHT F AND ZWECKE | 310 | 564 | 131 | 20 | 35 | 51 |
| STUECK | 4 | | 3 | | 4 | |
| 8408 90 310 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| DIESELMOT NEU <15KW F AND ZWECKE STUECK | 3315 6209 | 8274 | 3007 5205 | 6847 | 232 273 | 694 |
| 8408 90 330 DIESELMOT NEU>15-30KW F AND ZWECKE STUECK | 1856 1323 | 3726 | 1138 1052 | 2900 | 252 193 | 655 |
| 8408 90 360 DIESELMOT NEU>30-50KW F AND ZWECKE STUECK | 867 440 | 1652 | 260 168 | 791 | 55 26 | 162 |
| 8408 90 370 DIESELMOT NEU>50-100KW F AND ZWECK STUECK | 193 33 | 434 | 142 30 | 291 | 5 | 37 |
| 8408 90 510 DIESELMOT NEU>100-200KW AND ZWECKE STUECK | 5291 593 | 7046 | 501 53 | 911 | 52 6 | 340 |
| 8408 90 550 DIESELMOT NEU>200-300KW AND ZWECKE STUECK | 2366 130 | 3729 | 1762 243 | 2912 | 51 2 | 122 |
| 8408 90 570 DIESELMOT NEU>300-500KW AND ZWECKE STUECK | 1402 65 | 3482 | 739 38 | 1810 | 142 5 | 459 |
| 8408 90 710 DIESELMOT NEU>500-1000KW AND ZWECK STUECK | 1312 23 | 3055 | 1749 38 | 4084 | 62 1 | 83 |
| 8408 90 750 DIESELMOT NEU >1000-5000KW AND ZW STUECK | 522 6 | 1548 | 285 3 | 839 | | |
| 8409 10 100 TEILE V MOTOREN F ZIV LUFTFAHRZEUGE | | | | 272 | | |
| 8409 10 900 TEILE V MOTOREN F AND LUFTFAHRZEUGE | 130 | 2942 | | 55 | 1 | 11 |
| 8409 91 002 TEIL A EISEN STAHL GEGOSS F VERBRMOT | 1013 | 2733 | 571 | 937 | 55 | 208 |
| 8409 91 009 AND TEILE V MOTOREN M FREMDZUENDUNG | 9465 | 48855 | 3510 | 15247 | 3319 | 20807 |
| 8409 99 002 TEIL A EISEN STAHL GEGOSS F DIESELMOT | 456 | 2767 | 76 | 58 | 24 | 116 |
| 8409 99 009 AND TEILE V MOTOREN M SELBSTZUENDUNG | 24876 | 45823 | 700 | 3867 | 6799 | 21902 |
| 8410 11 000 WASSERTURBINEN -RAEDER < 1000KW | 20 | 371 | | | | |
| 8410 90 900 AND WASSERTURBINENTEILE U REGLER-RAEDER | 12 | 1955 | | | | |
| 8411 11 100 TURBO-STRAHLTRIEBW <25KN ZIV LFZ STUECK | | | | | 13 3 | 2911 |
| 8411 21 100 TURBO-PROPELL-TRW <1100KW ZIV LFZ STUECK | 2 1 | 683 | | | 20 10 | 4962 |
| 8411 81 100 GASTURBINEN < 5000KW F ZIV LUFTFZ STUECK | 1 1 | 119 | 1 1 | 119 | 26 11 | 3062 |
| 8411 81 900 AND GASTURBINEN < 5000KW STUECK | 182 6 | 4208 | 64 1 | 207 | 151 69 | 26661 |
| 8411 82 910 AND GASTURBINEN >5000KW-20000KW STUECK | | | | | 68 1 | 1803 |
| 8411 82 930 AND GASTURBINEN >20000KW-50000KW STUECK | 64 1 | 6363 | | | 142 2 | 9494 |
| 8411 91 100 TEILE TURBO-STRAHL-/PROPELLTRW ZIV LF | 8 | 1162 | | 123 | 2 | 1674 |
| 8411 91 900 TEILE V AND TURBO-STRAHL-/PROPELLTRW | 415 | 75654 | 279 | 46991 | 21 | 11577 |
| 8411 99 100 TEILE V GASTURBINEN F ZIV LUFTFAHRZ | 44 | 690 | 1 | 668 | 2 | 362 |
| 8411 99 900 TEILE V AND GASTURBINEN | 1259 | 148974 | 904 | 95171 | 323 | 39263 |
| 8412 10 909 AND STRAHLTRIEBWERKE STUECK | 3 1 | 732 | | | 3 1 | 763 |
| 8412 21 100 | | | | | | |

| | | 1 LAGERVERKEHR 1992 | | | | | |
|---------------------------------------|--|--|-------|--|-------|--|------|
| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | | EINFUHR AUF LAGER DT=100 KG 1000 DM | | EINFUHR AUS LAGER DT=100 KG 1000 DM | | AUSFUHR AUS LAGER DT=100 KG 1000 DM | |
| LINEAR ARBEITEND ZYL HYDROMOT ZIV LFZ | | | | | | 16 | |
| 8412 21 910 | LINEAR ARBEITEND ZYLINDER HYDROSYSTEM | 1 | 2 | 1 | 12 | | |
| 8412 21 990 | AND LINEAR ARBEITEND ZYL HYDROMOT | 415 | 1586 | 189 | 717 | 155 | 1853 |
| | STUECK | 4290 | | 2284 | | 1228 | |
| 8412 29 500 | AND HYDROSYSTEME | | | | | | |
| 8412 29 910 | AND HYDROMOTOREN | 3021 | 5587 | 832 | 1822 | 194 | 1093 |
| | STUECK | 6971 | | 3018 | | 876 | |
| 8412 29 990 | AND WASSERKRAFTMASCHINEN | 146 | 1213 | 37 | 146 | 91 | 1314 |
| | STUECK | 194 | | 149 | | 115 | |
| 8412 31 900 | AND LINEAR ARBEITEND DRUCKLUFTMOT | 23 | 572 | 11 | 261 | 7 | 515 |
| | STUECK | 19858 | | 14940 | | 2463 | |
| 8412 39 900 | AND DRUCKLUFTMOTOREN | 6 | 127 | 2 | 61 | | 249 |
| | STUECK | 257 | | 133 | | 18 | |
| 8412 90 100 | TEILE V AND MOTOR KRAFTMASCH ZIV LFZ | 2 | 32 | | | 3 | |
| 8412 90 500 | TEILE V AND HYDROMOTOREN | 168 | 768 | 94 | 508 | 33 | 715 |
| 8412 90 900 | TEILE V AND MOTOREN U KRAFTMASCHINEN | 80 | 693 | 20 | 254 | 43 | 299 |
| 8413 11 000 | KRAFTST-AUSGABEPUMP TANKSTELL USW | 2 | 10 | | | | |
| | STUECK | 1 | | | | | |
| 8413 19 100 | AND PUMPEN M FLUESSIGKEITSMESS ZIV LFZ | | | 55 | | | |
| | STUECK | | | 43 | | | |
| 8413 19 900 | AND PUMPEN M FLUESSIGKEITSMESSER | 42 | 240 | 7 | | 1 | 376 |
| | STUECK | 97 | | 13 | | 48 | |
| 8413 20 900 | AND HANDPUMPEN | 15 | 150 | 3 | 101 | 2 | 60 |
| | STUECK | 9845 | | 5411 | | 499 | |
| 8413 30 100 | KRAFTSTPUMP USW VERBRMOTOR ZIV LFZ | 12 | | 39 | | | |
| | STUECK | 1 | | 7 | | | |
| 8413 30 900 | AND KRAFTSTPUMPEN USW F VERBRMOTOR | 780 | 2370 | 640 | 1362 | 43 | 526 |
| | STUECK | 44536 | | 32791 | | 3915 | |
| 8413 40 000 | BETONPUMPEN | | | 17 | 43 | 333 | 184 |
| | STUECK | | | 1 | | 1 | |
| 8413 50 100 | OSZILL VERDRAENGERPUMPEN ZIV LFZ | | | 2 | | | |
| | STUECK | | | 1 | | | |
| 8413 50 300 | HYDROAGGREGATE M OSZILL VERDRAENGPUMP | 46 | 229 | 4 | | | |
| 8413 50 500 | DOSIERPUMPEN | 152 | 3902 | 65 | 3805 | 17 | 1838 |
| | STUECK | 877 | | 875 | | 246 | |
| 8413 50 712 | AXIAL- U RADIALKOLBENPUMPEN | 4256 | 15354 | 3026 | 10500 | 839 | 4503 |
| | STUECK | 17653 | | 14333 | | 1767 | |
| 8413 50 719 | AND HYDROKOLBENPUMPEN | 6 | 55 | 2 | 36 | 2 | 98 |
| | STUECK | 186 | | 53 | | 39 | |
| 8413 50 792 | AND KOLBENPUMPEN DRUCK < 50BAR | 83 | 1131 | 58 | 733 | 9 | 495 |
| | STUECK | 1024 | | 532 | | 87 | |
| 8413 50 794 | AND KOLBENPUMPEN DRUCK > 50BAR | 582 | 2345 | 236 | 877 | 5 | 22 |
| | STUECK | 2120 | | 1999 | | 10 | |
| 8413 50 900 | AND OSZILLIERENDE VERDRAENGERPUMPE | 5 | 30 | 12 | 93 | | |
| | STUECK | 9 | | 16 | | | |
| 8413 60 300 | HYDROAGGREGATE M ROTIEREND VERDRPUMPE | 416 | 1245 | 1 | 18 | 1 | 37 |
| 8413 60 410 | | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | | EINFUHR AUF LAGER DT=100 KG 1000 DM | | EINFUHR AUS LAGER DT=100 KG 1000 DM | | AUSFUHR AUS LAGER DT=100 KG 1000 DM | |
|--|--------|--|-------|--|------|--|-------|
| ZAHNRADHYDROPUMPEN | STUECK | 3354 23954 | 6949 | 541 16101 | 1482 | 41 761 | 883 |
| 8413 60 490 AND ZAHNRADPUMPEN | STUECK | 17 65 | 104 | 13 202 | 206 | 11 248 | 72 |
| 8413 60 510 FLUEGELZELLENHYDROPUMPEN | STUECK | 3 47 | 51 | 5 | 5 | 51 407 | 296 |
| 8413 60 590 AND FLUEGELZELLENPUMPEN | STUECK | 13 50 | 49 | 1 5 | 18 | 1 | 12 |
| 8413 60 902 EXENTERSCHNECKENPUMPEN | STUECK | 1 3 | 35 | | | | |
| 8413 60 909 AND ROTIERENDE VERDRAENGERPUMPEN | STUECK | 29 1375 | 267 | 15 372 | 134 | 96 | 220 |
| 8413 70 210 TAUCHMOTORPUMPEN EINSTUFIG | STUECK | 164 11921 | 546 | 178 9149 | 432 | 40 2397 | 143 |
| 8413 70 290 TAUCHMOTORPUMPEN MEHRSTUFIG | STUECK | 22 4 | 197 | 1 4 | 1 | | |
| 8413 70 300 UMLAUFBESCHLEUNIGER F HEIZUNGSANL | STUECK | 98 4760 | 338 | 60 3231 | 202 | 4 288 | 28 |
| 8413 70 400 KREISELPUMP AUSTRITTSSTUTZ <15MM | STUECK | | 20 | | 14 | | |
| 8413 70 500 KANALRAD- U SEITENKANALPUMPEN | STUECK | | | 3 6 | 5 | | |
| 8413 70 610 AND RADIALKRPUMP EINSTUF EINSTRL | STUECK | 28 98 | 120 | 21 82 | 95 | 3 103 | 18 |
| 8413 70 690 AND RADIALKRPUMP EINSTUF EINSTROEM | STUECK | 219 352 | 354 | 208 370 | 351 | 14 20 | 77 |
| 8413 70 800 AND RADIALKREISELPUMPEN MEHRSTUFIG | STUECK | 13 37 | 86 | | | 52 41 | 321 |
| 8413 70 912 AND KREISELPUMPEN EINSTUFIG <600MM | STUECK | 1185 5259 | 2401 | 767 4027 | 1577 | 36 258 | 82 |
| 8413 70 914 AND KREISELPUMPEN EINSTUFIG >600MM | STUECK | 5 1 | 13 | 4 1 | 30 | | |
| 8413 70 990 AND KREISELPUMPEN MEHRSTUFIG | STUECK | | | 2 1 | 4 | 39 21 | 187 |
| 8413 81 100 AND FLUESSIGKEITSPUMPEN F ZIV LFZ | STUECK | 1 | 4 | 2 | 2 | | |
| 8413 81 900 AND FLUESSIGKEITSPUMPEN | STUECK | 497 3855 | 1589 | 482 639 | 751 | 78 192 | 308 |
| 8413 82 000 HEBEWERKE F FLUESSIGKEITEN | STUECK | 12 | 2 | 13 | 3 | 2 | 1 |
| 8413 91 900 TEILE V AND FLUESSIGKEITSPUMPEN | | 2842 | 17284 | 2345 | 8462 | 859 | 16871 |
| 8413 92 000 TEILE V HEBEWERKEN F FLUESSIGKEITEN | | | | 4 | 15 | | |
| 8414 10 100 VAKUUMPUMPEN F ZIV LUFTFAHRZEUGE | STUECK | | | 9 916 | 295 | | |
| 8414 10 300 DREH- SPERRSCHIEBERVAKUUMPUMP USW | STUECK | 28 24 | 162 | | | 35 2774 | 279 |
| 8414 10 500 DIFFUSIONS- KRYO- ADSORPTIONSPUMPE | STUECK | 2 19 | 108 | 2 | 3 | 5 | 10 |
| 8414 10 900 AND VAKUUMPUMPEN | | 42 | 1267 | 51 | 936 | 25 | 470 |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---------------------------------------|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| STUECK | 10270 | | 9885 | | 205 | |
| 8414 20 100 | | | | | | |
| HAND- FUSSBETRIEB LUFTPUMP ZIV LFZ | 1 | 2 | | | | |
| STUECK | 45 | | | | | |
| 8414 20 910 | | | | | | |
| HANDPUMPEN F FAHRRAEDER | 107 | 47 | 77 | 36 | 8 | 4 |
| STUECK | 9800 | | 7160 | | 820 | |
| 8414 20 990 | | | | | | |
| AND HAND- OD FUSSBETRIEB LUFTPUMPE | 1657 | 1310 | 1330 | 1108 | 91 | 99 |
| STUECK | 200049 | | 152517 | | 7260 | |
| 8414 30 300 | | | | | | |
| AND KOMPRESS F KAELEMASCH <0,4KW | 1357 | 2846 | 430 | 746 | 122 | 270 |
| STUECK | 12850 | | 1931 | | 412 | |
| 8414 30 910 | | | | | | |
| KOMPRESS KAELEMASCH >0,4KW HERMET | 2263 | 6299 | 12613 | 37897 | 210 | 1666 |
| STUECK | 21970 | | 187423 | | 3296 | |
| 8414 30 990 | | | | | | |
| AND KOMPRESSOR F KAELEMASCH>0,4KW | 12775 | 35345 | 1383 | 3818 | 9 | 21 |
| STUECK | 180778 | | 16354 | | 33 | |
| 8414 40 100 | | | | | | |
| FAHRBARE LUFTKOMPRESSOREN <2M3/MIN | 23 | 92 | 8 | 55 | 7 | 64 |
| STUECK | 15 | | 11 | | 8 | |
| 8414 40 900 | | | | | | |
| FAHRBARE LUFTKOMPRESSOREN >2M3/MIN | 83 | 515 | 30 | 58 | 83 | 305 |
| STUECK | 24 | | 16 | | 12 | |
| 8414 51 900 | | | | | | |
| AND TISCHVENTILATOREN USW M EL-MOT | 714 | 1735 | 1482 | 1135 | 15 | 891 |
| STUECK | 47244 | | 52854 | | 222 | |
| 8414 59 302 | | | | | | |
| GRUBEN- U LUTTENVENTILATOREN | 45 | 79 | 7 | 13 | | |
| STUECK | 6 | | 1 | | | |
| 8414 59 309 | | | | | | |
| AND AXIALVENTILATOREN | 325 | 1338 | 280 | 1190 | 69 | 306 |
| STUECK | 41419 | | 40144 | | 6831 | |
| 8414 59 500 | | | | | | |
| ZENTRIFUGALVENTILATOREN | 3237 | 5640 | 2669 | 4650 | 479 | 2352 |
| STUECK | 30143 | | 23989 | | 5628 | |
| 8414 59 900 | | | | | | |
| AND VENTILATOREN | 1027 | 2139 | 496 | 1461 | 142 | 278 |
| STUECK | 54485 | | 39808 | | 4014 | |
| 8414 60 000 | | | | | | |
| ABZUGSHAUB HORIZONT LAENGE <120CM | 60 | 30 | | | | |
| STUECK | 3 | | | | | |
| 8414 80 210 | | | | | | |
| AND TURBOKOMPRESSOREN EINSTUFIG | 783 | 1865 | 768 | 1855 | | 76 |
| STUECK | 13425 | | 16639 | | 30 | |
| 8414 80 290 | | | | | | |
| AND TURBOKOMPRESSOREN MEHRSTUFIG | 139 | 608 | | | 25 | 91 |
| STUECK | 42 | | | | 2 | |
| 8414 80 310 | | | | | | |
| OSZILL VERDR-KOMPRESS <15BAR <60M3 | 347 | 384 | 388 | 418 | 4 | 70 |
| STUECK | 12738 | | 13430 | | 26 | |
| 8414 80 410 | | | | | | |
| OSZILL VERDR-KOMPRESS >15BAR<120M3 | 3 | 17 | 1 | 2 | 2 | 17 |
| STUECK | 6 | | 2 | | 3 | |
| 8414 80 600 | | | | | | |
| ROTIER VERDRAENGKOMPRESS EINWELLIG | 1 | 17 | | | | 4 |
| STUECK | 1 | | | | | |
| 8414 80 790 | | | | | | |
| AND ROTIER VERDRKOMPRESS MEHRWELL | 2 | 5 | | 1 | 25 | 28 |
| STUECK | 2 | | 1 | | 1 | |
| 8414 80 900 | | | | | | |
| AND LUFTPUMP LUFT- AND GASKOMPRESS | 573 | 1580 | 5244 | 16059 | 69 | 623 |
| STUECK | 50249 | | 90826 | | 1621 | |
| 8414 90 100 | | | | | | |
| TEILE V LUFTPUMP/KOMPRESS USW ZIV LFZ | | | | 9 | | |
| 8414 90 902 | | | | | | |
| TEILE V AND VENTILATOR OD ABZUGSHAUBE | 275 | 771 | 87 | 427 | 16 | 190 |
| 8414 90 909 | | | | | | |
| TEILE V AND LUFTPUMP LUFT/GAS KOMPRES | 347 | 1076 | 66 | 193 | 33 | 488 |
| 8415 10 000 | | | | | | |
| KOMPAKTKLIMAGER EINBAU IN FENSTER | 1080 | 1339 | 189 | 246 | 448 | 850 |
| STUECK | 2068 | | 436 | | 703 | |
| 8415 81 900 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---------------------------------------|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| AND KLIMAGER M KALTERZVR U UMKEHRVENT | 1885 | 6170 | 564 | 1283 | 322 | 703 |
| 8415 82 900 | | | | | | |
| AND KLIMAGER M KAELETERZEUGUNGSVORR | 7026 | 9916 | 4207 | 7326 | 620 | 1273 |
| 8415 83 900 | | | | | | |
| AND KLIMAGERAEETE OH KAELETERZEUGVORR | 2287 | 5654 | 2302 | 4470 | 364 | 1238 |
| 8415 90 900 | | | | | | |
| TEILE V AND KLIMAGERAEATEN POS 8415 | 12563 | 29909 | 3844 | 10297 | 239 | 645 |
| 8416 10 100 | | | | | | |
| BRENNER F FLUESS BRST M AUTOM STEU | 3 | 7 | | | | 4 |
| STUECK | 8 | | | | | |
| 8416 10 900 | | | | | | |
| AND BRENNER F FLUESS BRENNSTOFF | 24 | 40 | 36 | 48 | | |
| STUECK | 1190 | | 1661 | | | |
| 8416 20 000 | | | | | | |
| AND BRENNER EINSCHL KOMB BRENNER | 3 | 10 | | | 1 | 9 |
| 8416 90 000 | | | | | | |
| TEILE V BRENNERN AUTOM FEUERUNGEN USW | | 2 | 1 | 9 | | 6 |
| 8417 10 002 | | | | | | |
| NICHTELEKTRISCHE METALLSCHMELZOEUFEN | 15 | 115 | | | 15 | 120 |
| 8417 10 009 | | | | | | |
| NICHTELEKTRISCHE ERZROESTOEUFEN USW | | | | | 4 | 14 |
| 8417 20 900 | | | | | | |
| AND NICHTELEKTRISCHE BACKOEUFEN | | | 55 | 191 | | |
| STUECK | | | 92 | | | |
| 8417 80 900 | | | | | | |
| AND NICHTELEKTR INDUSTRIE-U LABOROFEN | | | 3 | 6 | 5 | 9 |
| 8417 90 002 | | | | | | |
| TEILE V NICHTELEKTRISCHEN BACKOEUFEN | | | 4 | 14 | | |
| 8417 90 009 | | | | | | |
| TEILE V NI ELEKTR INDUSTR-LABOROEUFEN | | | | | 262 | 509 |
| 8418 10 900 | | | | | | |
| AND KOMB KUEHL- GEFRIERSCHRAENKE | 2661 | 3019 | 3073 | 2923 | 595 | 881 |
| STUECK | 1874 | | 1971 | | 533 | |
| 8418 21 100 | | | | | | |
| KOMPRESSORKUEHLSCHR F HHALT >340L | 51 | 74 | | | 28 | 47 |
| STUECK | 69 | | | | 35 | |
| 8418 21 510 | | | | | | |
| TISCHKUEHLSCHRAENKE F D HAUSHALT | 494 | 437 | 315 | 289 | | 3 |
| STUECK | 3065 | | 2094 | | | |
| 8418 21 590 | | | | | | |
| EINBAUKUEHLSCHRAENKE F D HAUSHALT | | | | | 1 | 7 |
| STUECK | | | | | 3 | |
| 8418 21 910 | | | | | | |
| AND HHALTKOMPRESSORKUEHLSCHR <250L | 55 | 40 | 614 | 351 | 66 | 66 |
| STUECK | 204 | | 1255 | | 200 | |
| 8418 21 990 | | | | | | |
| AND HHKOMPRESSKUEHLSCHR >250-340L | 42 | 49 | 86 | 34 | 44 | 62 |
| STUECK | 42 | | 109 | | 44 | |
| 8418 22 000 | | | | | | |
| ELEKTR ABSORBERKUEHLSCHRAENKE | | | 51 | 57 | | |
| STUECK | | | 643 | | | |
| 8418 29 000 | | | | | | |
| AND HAUSHALTSKUEHLSCHRAENKE | 1 | 2 | 7 | 11 | | |
| STUECK | 1 | | 120 | | | |
| 8418 30 910 | | | | | | |
| AND GEFRIER- TIEFKUEHLTRUHE < 400L | 23 | 62 | 23 | 50 | 12 | 37 |
| STUECK | 23 | | 9 | | 22 | |
| 8418 30 990 | | | | | | |
| AND GEFRIER- TIEFKTRUHEN >400-800L | 14 | 27 | 21 | 41 | | |
| STUECK | 20 | | 6 | | | |
| 8418 40 910 | | | | | | |
| AND GEFRIER- TIEFKSCHRAENKE <250L | 214 | 208 | 66 | 48 | 13 | 23 |
| STUECK | 494 | | 207 | | 32 | |
| 8418 40 990 | | | | | | |
| AND GEFRIER- TIEFKSCHRANK>250-900L | 117 | 202 | 122 | 244 | 2 | 12 |
| STUECK | 133 | | 68 | | 22 | |
| 8418 50 110 | | | | | | |
| SCHAUKUEHLMOEBEL F TIEFGEK WAREN | | | | | 79 | 146 |
| STUECK | | | | | 164 | |
| 8418 50 190 | | | | | | |
| AND SCHAUKUEHLMOEBEL | 71 | 192 | 19 | 70 | 36 | 118 |
| STUECK | 79 | | 13 | | 11 | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| 8418 50 910 AND GEFRIER- U TIEFKUEHLMOBEL STUECK | 1 1 | 3 | | | | |
| 8418 50 990 AND KUEHLMOBEL STUECK | 88 182 | 892 | 54 38 | 308 | 57 12 | 246 |
| 8418 61 902 AND KOMPRESSIONSKAELETERZEUG <1 KW STUECK | 15 4 | 129 | 1 1 | 2 | 10 2 | 84 |
| 8418 61 904 AND KOMPRESSIONSKAELETERZG >1-15KW STUECK | 5518 6110 | 15204 | 3056 2360 | 10853 | 1194 1487 | 12499 |
| 8418 61 906 AND KOMPRESSIONSKAELETERZEUG >15KW STUECK | 60 3 | 87 | 44 2 | 242 | 19 8 | 65 |
| 8418 69 990 AND EINRICHTUNGEN Z KAELETERZEUGUNG | 6790 | 20008 | 6400 | 14134 | 807 | 1855 |
| 8418 91 000 MOEBEL F KAELETERZEUGUNGSEINRICHTUNG | 5 | 9 | | | | |
| 8418 99 100 AND VERDAMPF U KONDENSATOR F KUEHLGER | 2607 | 10072 | 3796 | 12623 | 223 | 2078 |
| 8418 99 900 AND TEILE V KAELETERZEUGUNGSGERAETEN | 168 | 320 | 26 | 122 | 10 | 95 |
| 8419 11 000 GASDURCHLAUFERHITZER STUECK | 2 | 1 | | | | |
| 8419 20 000 STERILISIERAPP MED/CHIRURG LABORZU STUECK | 119 474 | 780 | 18 74 | 218 | 3 11 | 40 |
| 8419 31 000 TROCKNER F LANDWIRTSCHAFT ERZEUGNISSE | | | 33 | 50 | | |
| 8419 39 001 TROCKNER F CHEMISCHE ERZEUGNISSE | 13 | 47 | | | | |
| 8419 39 003 TROCKNER F NAHRUNGS- U GENUSSMITTEL | 65 | 263 | | | | |
| 8419 39 005 TROCKNER F METALLWAREN | | | 1 | 5 | | |
| 8419 39 009 TROCKNER F AND ZWECKE | 395 | 2804 | 348 | 1914 | 82 | 875 |
| 8419 40 000 DESTILLIER- U REKTIFIZIERAPPARATE | 16 | 122 | | | 10 | 64 |
| 8419 50 902 WAERMEAUSTAUSCHER F MILCHWIRTSCHAFT | 1 | 2 | | | | |
| 8419 50 906 WAERMEAUSTAUSCHER F LUFTTECHN ANLAGEN | 37 | 79 | | | | |
| 8419 50 909 WAERMEAUSTAUSCHER F AND ZWECKE | 246 | 738 | 49 | 100 | 24 | 321 |
| 8419 60 000 APPARAT/VORRICHT F LUFT- GASVERFLUESS | | | 9 | 7 | | |
| 8419 81 910 DAMPFFILTR- AND MASCH F KAFFEE USW STUECK | 3 10 | 54 | 1 | 10 | 2 18 | 53 |
| 8419 81 990 AND APP VORRICHT Z KOCHEN WAERMEN USW | 654 | 2820 | 95 | 915 | 547 | 2663 |
| 8419 89 100 WASSERUECKKUEHLAPP AND WAERMEAUSTAUSCH | | | 4 | 12 | | 9 |
| 8419 89 300 APPARAT USW AUFDAMPF METALL IM VAKUUM | | | 121 | 56 | | |
| 8419 89 801 AND WARMBEH APPARATE F LANDWIRTSCHAFT | 21 | 310 | 15 | 220 | | 22 |
| 8419 89 802 AND WARMBEH APP F CHEMISCHE INDUSTRIE | 21 | 185 | 14 | 152 | 1 | 14 |
| 8419 89 806 AND WARMBEH APP SCHOKOLAD SUESSWAREN | 6 | 21 | | | | |
| 8419 89 808 AND WARMBEH APP F NAEHRMITTELEND USW | 6 | 17 | | | 1 | 45 |
| 8419 89 809 AND APPARATE VORRICHT Z WARMBEHANDL | 929 | 2539 | 881 | 2181 | 145 | 1343 |
| 8419 90 901 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| TEILE V TROCKNERN U-POS 841931-841939 | 2 | 63 | | | 2 | 65 |
| 8419 90 902 TEILE V AND WAERMEAUSTAUSCHERN | 98 | 133 | | | | |
| 8419 90 903 TEILE V APP VORRICHT LUFT- GASVERFLUE | | | | 14 | | |
| 8419 90 905 TEILE V WARMBEH APP VORR CHEM INDUSTR | | 4 | | | 25 | 250 |
| 8419 90 906 TEIL V WARMBEH APP VORR NAHR/GENUSSMI | | 1 | | | | |
| 8419 90 909 TEILE V AND APP VORR Z WARMBEHAND USW | 142 | 216 | 2 | 77 | | 71 |
| 8420 91 900 WALZEN A AND STOFFEN F KALANDER USW | 4 | 5 | | | | 12 |
| 8421 12 002 WAESCHESCHLEUDERN < 6KG TROCKENW STUECK | 5 6 | 5 | | | 5 6 | 5 |
| 8421 19 910 ZENTRIFUGEN F LABORATORIEN | 773 | 3761 | 9 | 66 | 321 | 2145 |
| 8421 19 992 ZENTRIFUGEN F D CHEMISCHE INDUSTRIE | 40 | 69 | | | | |
| 8421 19 996 ZENTRIFUGEN F AND NAHRUNGS- GENUSSMIT | 52 | 132 | | | | |
| 8421 19 999 ZENTRIFUGEN F AND ZWECKE | 8 | 37 | | | 60 | 344 |
| 8421 21 902 APP Z FILTR REINIG V WASSER CHEM WEGE | 10 | 97 | 3 | 33 | 7 | 59 |
| 8421 21 909 APP Z FILTR REINIG V WASSER AND WEGE | 1182 | 2413 | 753 | 1600 | 242 | 755 |
| 8421 22 000 APPARAT Z FILTR/REINIG V AND GETRAENK | 21 | 233 | 12 | 328 | 10 | 158 |
| 8421 23 100 OEL- KRAFTSTFILT KOLBVERBRMOT ZIV LFZ | | | 56 | 139 | | |
| 8421 23 900 AND OEL- KRAFTSTOFFILT F KOLBVERBRMOT | 8120 | 9105 | 3160 | 3742 | 1067 | 1773 |
| 8421 29 902 APP Z FILTR REINIG V FLUESSK CHEM IND | 498 | 339 | 45 | 296 | 17 | 65 |
| 8421 29 904 APP Z FILTR V FLUESSK NAHRUNGSMITTIND | | | 1 | 12 | | 8 |
| 8421 29 909 AND APP Z FILTR REINIG V FLUESSIGKEIT | 4340 | 33090 | 1523 | 8276 | 1933 | 24492 |
| 8421 31 100 LUFTANSAUGFILT F KOLBVERBRMOT ZIV LFZ | | 6 | 5 | 43 | | |
| 8421 31 900 AND LUFTANSAUGFILTER F KOLBENVERBRMOT | 1093 | 2072 | 244 | 970 | 90 | 398 |
| 8421 39 100 AND APP Z FILTR REINIG V GAS ZIV LFZ | | | | 4 | | |
| 8421 39 300 AND APPARATE Z FILTR OD REINIG V LUFT | 154 | 1061 | 213 | 1457 | 45 | 590 |
| 8421 39 510 FILTRIERAPP F AND GASE NASS VERFAHREN | | | | | | |
| 8421 39 550 FILTRIERAPP F AND GASE EL-STAT VERFAH | 8 | 387 | 2 | 246 | | 22 |
| 8421 39 710 FILTRIERAPP F AND GASE KATALYT VERFAH | 17 | 195 | 82 | 703 | | 31 |
| 8421 39 990 AND APP Z FILTR REINIG V AND GASEN | 222 | 1126 | 159 | 764 | 90 | 737 |
| 8421 91 002 TEILE V MILCHENTRAHMERN | | 5 | 4 | 40 | | 1 |
| 8421 91 009 TEILE V AND ZENTRIFUG TROCKENSCHLEUD | 185 | 2215 | 7 | 50 | 43 | 732 |
| 8421 99 002 TEILE V APP Z FILTR REINIG V FLUESSK | 3745 | 5596 | 988 | 4362 | 523 | 2461 |
| 8421 99 006 TEILE V APP Z FILTR REINIG V GASEN | 1577 | 2318 | 357 | 1586 | 139 | 821 |
| 8422 11 000 HAUSHALTSGESCHIRRSPUELMASCHINEN STUECK | 2 4 | 5 | | | 4 6 | 8 |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| 8422 19 000 AND GESCHIRRSPUELMASCHINEN | 3 | 5 | 7 | 97 | | |
| STUECK | 1 | | 2 | | | |
| 8422 20 000 MASCH APP REINIG TROCKN V FLASCH USW | 47 | 665 | 59 | 458 | 1 | 233 |
| 8422 30 002 FUELL- KOHLENSAEUREVERSMASCH GETRAENK | 166 | 1227 | | | 210 | 1897 |
| 8422 30 009 MASCH APP Z FUELLEN USW F AND ZWECKE | 244 | 2078 | 52 | 467 | 86 | 777 |
| 8422 40 000 MASCH U APPARATE Z VERPACKEN V WAREN | 2132 | 39448 | 409 | 4782 | 735 | 9962 |
| 8422 90 100 TEILE V GESCHIRRSPUELMASCHINEN | 2 | 44 | | | | |
| 8422 90 900 TEILE V AND MASCH U APPARATE POS 8422 | 226 | 2285 | 101 | 1202 | 102 | 1261 |
| 8423 10 100 HAUSHALTSWAAGEN | 2 | 1 | 16 | 18 | | |
| STUECK | 20 | | 437 | | | |
| 8423 10 900 PERSONENWAAGEN SAEUGLINGSWAAGEN | 95 | 136 | 71 | 122 | | 2 |
| STUECK | 5369 | | 2929 | | | |
| 8423 20 000 WAAGE F STETIGFOERD KONTINUIERL WI | 4 | 36 | | | | |
| STUECK | 2 | | | | | |
| 8423 30 000 ABSACKWAAGE USW KONSTANT GEWICHTSM | 181 | 2240 | 82 | 1101 | 76 | 1296 |
| STUECK | 27 | | 12 | | 13 | |
| 8423 81 100 SORTIER- SELBSTST KONTRWAAGE <30KG | 9 | 81 | | | 3 | 49 |
| STUECK | 105 | | | | 22 | |
| 8423 81 300 APP U GER Z WIEGEN U ETIKETT <30KG | | | 2 | 21 | | |
| STUECK | | | 8 | | | |
| 8423 81 500 LADENWAAGEN <30KG HOECHSTLAST | 297 | 4791 | 197 | 2491 | 81 | 1299 |
| STUECK | 28430 | | 5345 | | 8543 | |
| 8423 81 900 AND WAAGEN < 30KG HOECHSTLAST | 4 | 73 | | 4 | 25 | 915 |
| STUECK | 2857 | | 901 | | 8055 | |
| 8423 82 100 SORTIER- KONTROLLWAAGE >30-5000KG | 2 | 1 | | | | |
| STUECK | 13 | | | | | |
| 8423 82 910 AND WAAGEN >30-1500KG HOECHSTLAST | 2 | 5 | 1 | 24 | | 11 |
| STUECK | 3 | | 4 | | 1 | |
| 8423 89 100 BRUECKENWAAGEN | 130 | 39 | | | | |
| STUECK | 2 | | | | | |
| 8423 89 900 AND WAAGEN > 5000KG HOECHSTLAST | | 2 | 1 | 7 | | |
| STUECK | 1 | | 2 | | | |
| 8423 90 002 TEILE V HAUSH- PERSONENWAAGE GEWICHTE | 1 | 4 | 3 | 103 | 1 | 1 |
| 8423 90 009 AND TEILE V AND WAAGEN | 16 | 280 | | 7 | 4 | 58 |
| 8424 10 902 HANDFEUERLOESCHER | 3 | 45 | 18 | 46 | | 23 |
| 8424 10 909 AND FEUERLOESCHER | 35 | 59 | 63 | 65 | 3 | 49 |
| 8424 20 100 WARMSPRITZPISTOLEN | | 1 | | | | |
| 8424 20 902 SPRITZPISTOLEN Z AUFTRAG V FARBEN USW | 1270 | 4481 | 908 | 2790 | 13 | 125 |
| 8424 20 909 AND SPRITZPISTOLEN U AEHNL APPARATE | 37 | 103 | 31 | 73 | 8 | 55 |
| 8424 30 102 SANDSTRMASCH DRUCKLUFTBETR GIESSEREI | | | 15 | 222 | | |
| 8424 30 109 AND SANDSTRAHLMASCH USW DRUCKLUFTBETR | 92 | 226 | | 2 | 55 | 14 |
| 8424 30 900 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| AND SANDSTRAHLMASCH DAMPFSTRAHLAP USW | 19 | 41 | 4 | 48 | 6 | 10 |
| 8424 81 100 APPARATE Z BESPRENGEN F LANDWIRTSCH | 131 | 181 | 50 | 64 | 103 | 212 |
| 8424 81 390 TRAGB SPRUEHAPP M MOTOR LANDWSCHAF STUECK | 282 2606 | 1117 | 47 443 | 191 | 179 1688 | 810 |
| 8424 81 910 SPRITZ- SPRUEHGER USW F SCHLEPPANB STUECK | 29 100 | 67 | 29 57 | 62 | 1 11 | 3 |
| 8424 81 990 AND MECH APP Z VERTEIL USW F LANDW STUECK | 9 1 | 33 | | | | |
| 8424 89 100 WASSERSTREINAPP M MOTOR HEIZVORR STUECK | | | 14 | 10 | | |
| 8424 89 310 AND WASSERSTREINAPP MOTORL<7,5KW | | | | | | |
| 8424 89 900 AND MECH APP Z VERTEIL -SPRITZEN USW | 809 | 4537 | 153 | 993 | 432 | 2348 |
| 8424 90 002 TEILE V APP Z VERTEIL USW LANDWIRTSCH | | | | 1 | 1 | 5 |
| 8424 90 009 TEILE V AND APPARATEN DER POS 8424 | 24 | 489 | 35 | 322 | 8 | 89 |
| 8425 11 900 AND FLASCHENZUEGE M ELEKTROMOTOR STUECK | 415 726 | 816 | 3 1 | 2 | 223 430 | 535 |
| 8425 19 910 HANDKETTENFLASCHENZUEGE STUECK | 17 160 | 26 | 5 180 | 3 | | |
| 8425 19 990 AND FLASCHENZUEGE OH ELEKTROMOTOR | | | 36 | 49 | 10 | 18 |
| 8425 31 900 AND ZUGWINDEN U SPILLE M EL-MOTOR STUECK | 615 1833 | 1275 | 444 1331 | 969 | 51 138 | 138 |
| 8425 39 990 AND ZUGWINDEN U SPILLE | 134 | 289 | 42 | 128 | 100 | 155 |
| 8425 41 000 ORTSFESTE HEBEBUEHNEN F KFZ-WERKST STUECK | | | 69 45 | 65 | | |
| 8425 42 902 TRAGBARE HYDRAUL WAGENHEBER F KFZ STUECK | 1222 11231 | 382 | 1014 10688 | 345 | | |
| 8425 42 904 HYDRAUL HEBE- U HUBARBEITSBUEHNEN STUECK | 2196 158 | 2859 | 1012 74 | 1374 | 391 45 | 576 |
| 8425 42 909 AND HYDRAULISCHE HUBWINDEN STUECK | 61 110 | 203 | 46 40 | 94 | 73 23 | 177 |
| 8425 49 100 AND HUBWINDEN F ZIV LUFTFAHRZEUGE | | | 1 | 5 | | |
| 8425 49 902 AND TRAGBARE WAGENHEBER F KFZ | | | | | | |
| 8425 49 904 AND HEBEBUEHNE U HUBARBEITSBUEHNE STUECK | 120 14 | 126 | 272 20 | 313 | | |
| 8425 49 909 AND HUBWINDEN STUECK | 28 16 | 81 | 12 12 | 21 | 75 64 | 68 |
| 8426 11 009 AND KONSOL- OD WANDLAUFKRANE STUECK | 150 1 | 258 | | | | |
| 8426 19 000 AND LAUFKRANE VERLADEBRUECKEN USW STUECK | 11 1 | 28 | 433 4 | 72 | 69 1 | 32 |
| 8426 20 000 TURMDREHKRANE STUECK | 3183 2 | 523 | 3656 11 | 591 | | |
| 8426 30 000 PORTALDREHKRANE STUECK | 397 40 | 100 | 271 5 | 177 | | |
| 8426 41 002 KRANKRAFTKARREN M LUFTBEREIFT RAD | 558 | 429 | 236 | 50 | 414 | 372 |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| STUECK | 3 | | 1 | | 2 | |
| 8426 41 009 AND SELBSTFAHR MASCH M LUFTBER RAD | 75 | 107 | 77 | 156 | 2 | 54 |
| STUECK | 1 | | 2 | | 1 | |
| 8426 49 000 AND SELBSTFAHRENDE KRANE | 2008 | 1458 | 2803 | 1952 | | |
| STUECK | 5 | | 8 | | | |
| 8426 91 100 HYDRAUL FAHRZEUG-SELBSTLADEKRANE | 161 | 270 | 15 | 4 | | |
| STUECK | 11 | | 1 | | | |
| 8426 91 900 AND KRANE Z AUFBAU STRASSENFZ HERGERI | 9 | 5 | | | 92 | 32 |
| 8426 99 900 AND KRANE | 3 | 10 | 8844 | 16059 | 624 | 236 |
| 8427 10 102 EL-GABELSTAPL FREITRAG HEBEVORR>1M | 10014 | 9785 | 9327 | 8671 | 200 | 127 |
| STUECK | 389 | | 370 | | 4 | |
| 8427 10 109 AND EL-KRAFTKARREN M HEBEVORR >1M | 878 | 792 | | | 80 | 124 |
| STUECK | 29 | | | | 1 | |
| 8427 10 900 AND ELEKTROKRAFTKARREN | | | | | 10 | 73 |
| STUECK | | | | | 2 | |
| 8427 20 110 GELAENDEGAENG STAPKRAKARR HEBEV>1M | 341 | 185 | 50 | 59 | | |
| STUECK | 5 | | 1 | | | |
| 8427 20 190 AND SELBSTFAHR KARREN HEBEVORR >1M | 32275 | 20867 | 28873 | 19679 | 2029 | 1390 |
| STUECK | 760 | | 689 | | 58 | |
| 8427 20 900 AND SELBSTFAHRENDE KARREN | 87 | 85 | 159 | 122 | | |
| STUECK | 2 | | 1 | | | |
| 8427 90 002 HANDHUBWAGEN U HANDHUBROLLER | 13 | 8 | 3 | 2 | | |
| STUECK | 12 | | 4 | | | |
| 8427 90 009 AND KARREN Z FOERDERN U HANTIEREN | 9 | 38 | 102 | 14 | 16 | 24 |
| STUECK | 4 | | 988 | | 3 | |
| 8428 10 912 ELEKTR FOERDERVORR M KOERBEN OD SKIPS | | | | | | 8 |
| 8428 10 914 ELEKTRISCHE BAUAUFZUEGE | | 1 | 49 | 130 | 16 | 1 |
| STUECK | 2 | | 1 | | | |
| 8428 10 919 AND ELEKTR PERSONEN- U LASTENAUFZUEGE | | | 126 | 332 | 9 | 77 |
| 8428 10 990 AND NICHELEKTR PERSONEN- LASTENAUFZG | 36 | 41 | 14 | 21 | 15 | 21 |
| 8428 20 300 PNEUMAT STETIGFOERD LANDWIRTSCHAFT | | | 6 | 4 | | |
| STUECK | | | 1 | | | |
| 8428 20 999 AND PNEUMATISCHE STETIGFOERDERER | | | 6 | 40 | 3 | 34 |
| 8428 33 900 AND STETIGFOERD F WAREN M BAND GURT | 56 | 56 | 36 | 45 | 18 | 40 |
| 8428 39 910 SCHEIBENROLLENBAHNEN AND ROLLENBAHNEN | 21 | 145 | 17 | 141 | 8 | 207 |
| 8428 39 992 SCHWINGFOERDERER | 100 | 219 | | | 70 | 10 |
| 8428 39 994 AND STETIGFOERDERER F LANDWIRTSCHAFT | 32 | 50 | 12 | 35 | | |
| 8428 39 999 AND NICHT PNEUMAT STETIGFOERD F WAREN | 331 | 663 | 118 | 126 | 23 | 10 |
| 8428 90 710 SCHLEPPER-ANBAULADER F LANDWIRTSCH | | | 18 | 3 | | |
| STUECK | | | 1 | | | |
| 8428 90 790 AND LADEMASCHINEN F LANDWIRTSCHAFT | 1 | 23 | | | | |
| STUECK | 3 | | | | | |
| 8428 90 910 AND LADEMASCH Z AUFNAHME V SCHUETTUT | | | 30 | 57 | | |
| 8428 90 999 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER DT=100 KG 1000 DM | EINFUHR AUS LAGER DT=100 KG 1000 DM | AUSFUHR AUS LAGER DT=100 KG 1000 DM |
|--|--|--|--|
| AND MASCH APP GER Z BE- ENTLADEN USW | 692 1705 | 126 601 | 216 1510 |
| 8429 11 000 PLANIERMASCHINEN AUF GLEISKETTEN STUECK | 82557 661 87934 | 77577 658 82423 | 2702 13 2852 |
| 8429 19 000 PLANIERMASCH NICHT AUF GLEISKETTEN STUECK | 4283 42 4734 | 2029 15 2311 | 150 1 36 |
| 8429 20 000 SELBSTFAHR ERD- OD STRASSENHOBEL STUECK | 5278 45 7172 | 4484 43 5927 | 1019 12 1159 |
| 8429 30 000 SELBSTFAHR SCHUERFWAGEN (SCRAPER) STUECK | | 1150 3 668 | |
| 8429 40 100 SELBSTFAHR VIBRATIONSWALZEN STUECK | 20 2 6 | 497 9 601 | 257 2 111 |
| 8429 40 390 AND SELBSTFAHRENDE STRASSENWALZEN STUECK | 100 1 27 | 98 1 78 | 316 1 483 |
| 8429 40 900 AND SELBSTFAHR BODENVERDICHTER STUECK | 2840 13 3439 | 858 4 1068 | |
| 8429 51 100 SELBSTFAHR FRONTSCHAUF LAD UNT TAGE | | | 3 |
| 8429 51 900 AND SELBSTFAHR FRONTSCHAUFELLADER STUECK | 45754 791 50466 | 41492 865 46668 | 7764 144 9252 |
| 8429 52 002 BAGGER 360GRAD DREHB DIENSTGEW <6T STUECK | 11512 417 17469 | 9169 357 13651 | 44 10 |
| 8429 52 004 BAGGER 360GRAD DREHB DIENSTGEW >6-35T STUECK | 4917 21 3960 | 3276 19 2155 | 1102 4 539 |
| 8429 52 006 BAGGER 360GRAD DREHB DIENSTGEW >35T STUECK | 7436 18 5618 | 6191 14 4851 | |
| 8429 59 000 AND BAGGER SCHUERF- SCHAUFELLADER STUECK | 9676 32 6842 | 2371 44 3174 | 516 5 399 |
| 8430 10 000 RAMMEN U PFAHLZIEHER STUECK | 545 3 667 | 800 4 851 | |
| 8430 20 000 SCHNEERAEUMER STUECK | 719 614 1329 | 976 1014 1736 | 75 32 153 |
| 8430 31 000 SELBSTFAHR ABBAUMASCH TUNNELBOHRMASCH | 250 120 | | |
| 8430 39 002 AND SCHRAEMMASCH U AND ABBAUMASCHINE | | | 11 29 |
| 8430 39 009 AND TUNNELBOHR- STRECKVORTRIEBMASCH | 1 5 | 300 284 | |
| 8430 41 000 AND SELBSTFAHR BOHRMASCH TIEFBGER STUECK | 568 7 645 | 1901 9 1088 | 296 1 61 |
| 8430 49 002 TIEFBOHRGERAETE NICHT SELBSTFAHR STUECK | 357 790 692 | 251 775 329 | 50 1 28 |
| 8430 49 009 AND BOHRMASCH F ERD- BODENARB USW STUECK | 399 8 697 | 230 17 182 | 50 1 17 |
| 8430 50 000 AND SELBSTF MASCH ERD-BODENARB USW STUECK | 2639 18 4187 | 1981 42 3183 | 184 3 280 |
| 8430 61 000 MASCH USW Z FESTSTAMPF VERDICHTEN STUECK | 6162 9200 21943 | 5176 8096 19503 | 263 431 1413 |
| 8430 69 000 AND N SELBSTF MASCH F ERDBEARB USW STUECK | 2796 126 3422 | 482 53 862 | 753 5 2532 |
| 8431 10 009 TEILE V FLASCHZUG AND ZUGWINDEN USW | 12 92 | 228 152 | 3 126 |
| 8431 20 000 TEILE V STAPKARR AND KARR M HEBEVORR | 666 979 | 580 744 | 215 1612 |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| 8431 31 002 TEILE V EL-FÖRDERVORR M KOERB SKIPS | 10 | 79 | | | 10 | 102 |
| 8431 31 009 TEILE V AND PERS- LASTAUFZG ROLLTREPP | 13 | 17 | 1 | 7 | 11 | 35 |
| 8431 39 902 TEILE V N PNEUMAT STETFOERD UNT TAGE | 173 | 78 | | | 68 | 50 |
| 8431 39 904 TEILE V STETFOERD LADEMASCH LANDWIRTS | 2619 | 1796 | 120 | 619 | 217 | 307 |
| 8431 39 909 TEILE V AND MASCH APP U GER POS 8428 | 282 | 158 | 36 | 41 | 8 | 75 |
| 8431 41 002 SCHAUFELN LOEFFEL F KRANE BAGGER USW | 135 | 181 | 328 | 309 | 156 | 59 |
| 8431 41 004 EIMER KUEB GREIFER ZANG F BAGGER USW | 138 | 413 | 231 | 70 | 118 | 389 |
| 8431 42 000 PLANIERSCHILDE F PLANIERMASCHINEN STUECK | 2193 39 | 1480 | 1868 36 | 1250 | | |
| 8431 43 000 TEILE V BOHRMASCH TIEFBOHRGER ERDBEAR | 896 | 1035 | 618 | 287 | 487 | 1236 |
| 8431 49 200 EISEN/STAHLTEIL GEGOSS POS 8426/29/30 | 268 | 502 | 487 | 282 | 161 | 62 |
| 8431 49 802 AND TEILE F KRANE FAHRB HUBPORTAL USW | 93 | 422 | 613 | 275 | 149 | 536 |
| 8431 49 804 TEILE V MASCH WNR 842951100 843031/39 | 236 | 391 | 27 | 130 | 6 | 35 |
| 8431 49 809 TEILE V AND MASCH USW POS 8426/29/30 | 10743 | 18867 | 1341 | 1370 | 7985 | 15513 |
| 8432 10 109 AND SCHARPFLUEGE STUECK | 64 2 | 48 | 39 3 | 11 | 29 2 | 16 |
| 8432 10 900 AND PFLUEGE STUECK | | | 92 7 | 116 | | |
| 8432 21 000 SCHEIBENEGGEN STUECK | 290 2 | 193 | 43 1 | 21 | 226 15 | 153 |
| 8432 29 102 GRUBBER M FESTSTEHENDEN WERKZEUGEN | | | | | | 3 |
| 8432 29 104 GRUBBER M BEWEGLICHEN WERKZEUGEN STUECK | 2 2 | 1 | 32 2 | 29 | | 6 |
| 8432 29 300 EGGEN STUECK | | | 53 14 | 63 | | |
| 8432 29 500 MOTORHACKEN STUECK | 3063 5510 | 4232 | 1603 3236 | 2391 | 1 2 | 2 |
| 8432 29 900 JAETMASCH U AND HACKMASCH BODENBEA STUECK | | | 3 1 | 3 | 8 3 | 4 |
| 8432 30 199 AND SAEMASCHINEN STUECK | 7 72 | 7 | 30 4 | 45 | | |
| 8432 30 900 PFLANZMASCHINEN U SETZMASCHINEN STUECK | | | 13 2 | 11 | 19 1 | 6 |
| 8432 40 102 KUNSTDUENGERSTREUER HANDBETRIEBEN STUECK | 72 980 | 154 | 57 326 | 122 | 7 40 | 24 |
| 8432 40 109 AND DUENGERSTEUER F KUNSTDUENGER STUECK | 286 956 | 367 | 220 526 | 425 | 33 93 | 73 |
| 8432 40 900 DUENGERSTREUER F AND DUENGER STUECK | 23 6 | 24 | 2 1 | 1 | | |
| 8432 80 000 AND MASCH APP GERAET F BODENBEARB USW | 76 | 88 | 332 | 207 | 182 | 184 |
| 8432 90 100 PFLUGSCHARE | 44 | 14 | 4 | 6 | 10 | 8 |
| 8432 90 910 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| SCHEIBEN ZINKEN USW A EISEN O STAHL | | | 4 | 6 | | |
| 8432 90 992 AND SCHEIBEN USW F PFLUEGE ZINKEN USW | 110 | 49 | | 4 | 61 | 43 |
| 8432 90 999 AND TEIL F BODENBEARBEITGMASCHINE USW | 127 | 115 | 4 | 21 | 12 | 32 |
| 8433 11 100 RASENMAEH EL-MOT HORIZONT SCHNEIDW STUECK | 25 100 | 34 | | | 9 37 | 21 |
| 8433 11 510 RASMAEH VBRMOT HORIZO SELBSTF SITZ STUECK | 5586 2604 | 8458 | 4989 2119 | 7243 | 298 134 | 326 |
| 8433 11 590 RASMAEH VBRMOT HORIZ SELBSTF OH SI STUECK | 3830 6475 | 6336 | 4633 9198 | 8222 | 13 30 | 28 |
| 8433 11 900 AND RASMAEH VBRMOT HORIZ SCHNEIDW STUECK | 4830 13717 | 6345 | 1080 3344 | 1430 | 1354 5154 | 1326 |
| 8433 19 100 AND RASENMAEHER M ELEKTROMOTOR STUECK | | | 1 3 | 4 | | |
| 8433 19 510 AND RASMAEH VBRMOT SELBSTF M SITZ STUECK | | | 28 6 | 99 | | |
| 8433 19 700 AND RASENMAEHER M VERBRENN-MOTOR STUECK | 73 280 | 95 | 208 556 | 248 | | |
| 8433 20 100 MOTORMAEHER STUECK | 2 1 | 1 | 19 3 | 55 | | |
| 8433 20 510 MAEHMASCH F SCHLEPPANBAU HORIZONT STUECK | 473 357 | 565 | 344 275 | 300 | 89 22 | 59 |
| 8433 20 599 AND MAEHMASCH F SCHLEPPANBAU -ZUG STUECK | 9 5 | 6 | 29 6 | 46 | | |
| 8433 20 900 AND MAEHMASCHINEN STUECK | 108 52 | 237 | 191 79 | 353 | | |
| 8433 30 100 RECH- ZETTWENDER KREISELZETTWENDER STUECK | 1 1 | 1 | | | | |
| 8433 30 900 AND HEUERNT-(HEUWERBUNGS-)MASCH STUECK | 9 1 | 5 | | | | |
| 8433 40 100 AUFNAHMEPRESSEN STUECK | | | | | 30 | 1 |
| 8433 40 900 AND STROH- U FUTTERPRESSEN STUECK | | | 6 1 | 15 | | |
| 8433 51 000 MAEHDRESCHER STUECK | 325 5 | 333 | 180 3 | 350 | 83 2 | 127 |
| 8433 52 000 AND DRESCHMASCHINEN U -GERAETE STUECK | | | 25 1 | 2 | | |
| 8433 53 100 KARTOFFELERNTEMASCHINEN STUECK | 178 6 | 220 | 62 2 | 70 | | |
| 8433 53 309 AND RUEBENKOEPF- U AND -ERNTEMASCH STUECK | | | | | 180 1 | 205 |
| 8433 59 100 FELDHAECKSLER STUECK | 280 4 | 384 | 8 1 | 11 | | |
| 8433 59 900 AND ERNTEMASCH -APPARATE -GERAETE STUECK | 347 7 | 565 | 53 1 | 150 | | |
| 8433 60 900 AND REINIG- SORTIERMASCH OBST USW STUECK | 38 2 | 75 | 8 1 | 16 | | |
| 8433 90 000 TEILE V ERNTE- DRESCHMASCH RASENM USW | 5001 | 6457 | 974 | 2604 | 200 | 593 |
| 8434 90 009 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---------------------------------------|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| TEILE V AND MILCHWIRTSCHAFTL MASCHINE | | | | | 3 | 11 |
| 8435 90 000 | | | | | | |
| TEILE V PRESSEN MUEHLEN Z MOSTBER USW | 1 | 3 | | | | 3 |
| 8436 10 100 | | | | | | |
| MUEHLEN F GETREIDE USW F FUTTERBER | 143 | 165 | 85 | 94 | | |
| STUECK | 27 | | 7 | | | |
| 8436 10 900 | | | | | | |
| AND MASCH APP GERAETE F FUTTERBER | 27 | 70 | 2 | 8 | | |
| STUECK | 6 | | 1 | | | |
| 8436 80 004 | | | | | | |
| AND MASCH USW F LANDWIRTSCH GARTEN | 195 | 164 | 79 | 116 | 32 | 34 |
| STUECK | 80 | | 34 | | 11 | |
| 8436 80 009 | | | | | | |
| AND MASCHINEN USW F D FORSTWIRTSCH | 255 | 606 | 74 | 164 | 26 | 24 |
| STUECK | 585 | | 681 | | 2 | |
| 8436 99 000 | | | | | | |
| TEILE V MASCH USW LAND- FORSTWIRT USW | 1 | 3 | | | | |
| 8437 10 000 | | | | | | |
| MASCH Z REINIG SORTIER KOERNER USW | 9 | 30 | 32 | 82 | | |
| STUECK | 3 | | 2 | | | |
| 8437 80 000 | | | | | | |
| AND MASCH Z BEHADELN V GETREIDE USW | 1601 | 1313 | 4 | 19 | 35 | 94 |
| 8437 90 000 | | | | | | |
| TEILE V GETREIDEREINIGG-SORTIERMA USW | 64 | 28 | 84 | 36 | 28 | 31 |
| 8438 10 100 | | | | | | |
| MASCH U APPARATE Z HERST V BACKWAREN | 673 | 4593 | 944 | 6554 | 469 | 4659 |
| 8438 10 900 | | | | | | |
| MASCH U APPARATE Z HERST V TEIGWAREN | | | 8 | 49 | | |
| 8438 20 000 | | | | | | |
| MASCH APP HERST V SUESSWAR KAKAO USW | 17 | 37 | 2 | 18 | 50 | 431 |
| 8438 50 002 | | | | | | |
| MASCH APP FLEISCHVERARB F SCHLACHTHOF | 56 | 424 | 102 | 322 | 53 | 168 |
| 8438 50 004 | | | | | | |
| AUFSCHNITTSCHEIDEMASCHINEN | 3 | 12 | 4 | 25 | | |
| STUECK | 9 | | 5 | | | |
| 8438 50 009 | | | | | | |
| AND MASCH U APP Z VERARB V FLEISCH | 82 | 745 | 26 | 216 | 174 | 1666 |
| 8438 60 000 | | | | | | |
| MASCH APP Z BE- VERARB FRUCHT GEMUESE | 33 | 87 | 51 | 221 | | |
| 8438 80 100 | | | | | | |
| AND KAFFEE/TEE AUF/ZUBEREIT APP/GERAE | | | | | 33 | 140 |
| 8438 80 910 | | | | | | |
| AND GETRAENK ZUBEREIT/HERSTELLMASCHIN | | 1 | | | | |
| 8438 80 992 | | | | | | |
| AND MASCH U APPARATE F GROSSKUECHEN | 21 | 101 | | | 36 | 147 |
| 8438 80 999 | | | | | | |
| AND AUF- ZUBERMASCH V LEBENSMITT USW | 38 | 311 | 10 | 187 | 149 | 712 |
| 8438 90 000 | | | | | | |
| TEILE V MASCH U APPARATEN D POS 8438 | 42 | 386 | 19 | 88 | 44 | 108 |
| 8439 20 000 | | | | | | |
| MASCH APP Z HERST V PAPIER OD PAPPE | 2 | 16 | | | | |
| 8439 30 000 | | | | | | |
| MASCH APP Z FERTIGST V PAPIER PAPPE | 1 | 15 | | | | |
| 8439 91 900 | | | | | | |
| AND TEIL V MASCH APP Z HALBSTHERSTELL | 2 | 51 | | | | |
| 8439 99 100 | | | | | | |
| TEILE V PAPIERHSTMASCH A EISEN STAHL | | | | | 4 | 5 |
| 8439 99 900 | | | | | | |
| AND TEILE V PAPIERHERSTELLMASCH USW | 36 | 278 | 38 | 254 | 28 | 161 |
| 8440 10 100 | | | | | | |
| FALZMASCHINEN F D BUCHBINDEREI | 7 | 36 | 30 | 209 | | |
| 8440 10 200 | | | | | | |
| ZUSAMMENTRAGMASCHINE F BUCHBINDEREI | 2229 | 10696 | 147 | 1079 | 2 | 12 |
| 8440 10 300 | | | | | | |
| FADEN/DRAHT/KLAMMERHEFTMASCH BUCHBIND | 9 | 29 | 11 | 20 | 154 | 275 |
| 8440 10 400 | | | | | | |
| KLEBEBINDEMASCHINE F D BUCHBINDEREI | 8 | 34 | 28 | 92 | 10 | 46 |
| 8440 10 900 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---------------------------------------|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| AND BUCHBINDEREIMASCHINEN U -APPARATE | 140 | 369 | 89 | 203 | 84 | 52 |
| 8440 90 000 | | | | | | |
| TEILE V BUCHBINDEREIMASCH U APPARATEN | 28 | 240 | 7 | 113 | | |
| 8441 10 100 | | | | | | |
| KOMB ROLLSCHNEID/WICKELMASCH F PAPIER | 24 | 108 | 1 | 6 | | |
| 8441 10 200 | | | | | | |
| LAENGS- U QUERSCHNEIDER F PAPIER USW | 42 | 164 | | | 134 | 228 |
| 8441 10 909 | | | | | | |
| AND SCHNEIDEMASCH F PAPIER PAPPE USW | 293 | 1483 | 132 | 363 | 239 | 852 |
| 8441 20 000 | | | | | | |
| MASCH Z HERST V PAPTUETEN -BEUTEL USW | 35 | 176 | 2 | 91 | | |
| 8441 40 000 | | | | | | |
| MASCH Z FORMPRESS V WARE A PAPIER USW | 174 | 414 | | | | |
| 8441 80 000 | | | | | | |
| AND MASCH APP BE- VERARB V PAPIER USW | 64 | 124 | 29 | 73 | 5 | 28 |
| 8441 90 100 | | | | | | |
| TEILE V PAPIER-PAPPE-USW SCHNEIDMASCH | 17 | 42 | | 1 | 4 | 41 |
| 8441 90 900 | | | | | | |
| TEILE V AND PAPIER USW BE/VERARBMASCH | 89 | 328 | 96 | 414 | 200 | 1401 |
| 8442 10 000 | | | | | | |
| PHOTOSETZMASCHINEN | 7 | 167 | 1 | 23 | 2 | 32 |
| STUECK | 12 | | 1 | | 2 | |
| 8442 30 000 | | | | | | |
| MASCH Z ZURICHT HERST V KLISCHEES USW | 617 | 1947 | 294 | 1067 | | |
| 8442 40 000 | | | | | | |
| TEILE V SCHRIFTSETZ/GIESSMASCHINE USW | 1 | 2 | 4 | 157 | 6 | 445 |
| 8442 50 300 | | | | | | |
| OFFSETDRUCKPLATTEN U -FOLIEN | 13 | 11 | 13 | 11 | | |
| 8442 50 910 | | | | | | |
| DRUCKTYPEN AND DRUCKFORM M DRUCKBILD | | | | | | 1 |
| 8442 50 990 | | | | | | |
| DRUCKTYPEN AND DRUCKFORM OHNE BILD | 3 | 10 | 3 | 9 | | |
| 8443 11 000 | | | | | | |
| ROLLENOFFSETMASCHINEN U -APPARATE | 1172 | 1170 | 170 | 1219 | | |
| STUECK | 41 | | 13 | | | |
| 8443 19 110 | | | | | | |
| BOGENOFFSETMASCH PAPFORM<29,7X42CM | 8 | 103 | | | 4 | 33 |
| STUECK | 2 | | | | 1 | |
| 8443 19 900 | | | | | | |
| AND OFFSETDRUCKMASCH U -APPARATE | 660 | 310 | 40 | 96 | 40 | 100 |
| STUECK | 13 | | 1 | | 1 | |
| 8443 50 110 | | | | | | |
| ROTATIONSMASCH Z BEDRUCK V SPINNST | 2 | 30 | | | | |
| STUECK | 1 | | | | | |
| 8443 50 902 | | | | | | |
| AND DRUCKMASCH Z BEDRUCK V SPINNST | | | 42 | 565 | | |
| STUECK | | | 1 | | | |
| 8443 50 909 | | | | | | |
| AND DRUCKMASCHINEN U -APPARATE | 114 | 1235 | 138 | 1452 | 3 | 241 |
| STUECK | 407 | | 537 | | 71 | |
| 8443 60 000 | | | | | | |
| HILFSMASCH U -APPARAT F DRUCKMASCHINE | 850 | 2091 | 22 | 223 | 21 | 151 |
| 8443 90 100 | | | | | | |
| DRUCK-HILFSMASCHIN-TEIL A EISEN/STAHL | | | | | 2 | 42 |
| 8443 90 900 | | | | | | |
| AND DRUCK-HILFSMASCH-TEILE U APPARATE | 168 | 932 | 10 | 240 | 8 | 61 |
| 8444 00 900 | | | | | | |
| VERSTRECKMASCH F SYNTH SPINNST USW | | | | | 178 | 287 |
| STUECK | | | | | 2 | |
| 8445 11 004 | | | | | | |
| KREMPELN (KARDEN) F BAUMWOLLE | | | | | 297 | 213 |
| STUECK | | | | | 7 | |
| 8445 11 009 | | | | | | |
| KREMPELN (KARDEN) F AND SPINNSTOFF | | | | | 79 | 325 |
| STUECK | | | | | 1 | |
| 8445 20 000 | | | | | | |
| MASCHINEN Z SPINNEN V SPINNSTOFFEN | 58 | 317 | | | 160 | 16 |
| STUECK | 3 | | | | 2 | |
| 8445 30 100 | | | | | | |
| MASCH Z DUBLIEREN V SPINNSTOFFEN | 1 | 1 | | | | |

| 1 LAGERVERKEHR 1992 | | | | | | | |
|--|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|--|
| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | | |
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | |
| STUECK | 1 | | | | | | |
| 8445 40 000 SPUL- WICKEL- HASPELMASCH SPINNST | 35 | 159 | 55 | 166 | 122 | 248 | |
| STUECK | 4502 | | 3795 | | 4 | | |
| 8446 10 000 WEBMASCHINE F GEWEBE BREITE <30CM | 14 | 393 | | | 165 | 636 | |
| STUECK | 2 | | | | 22 | | |
| 8446 21 000 WEBMASCH M MOT SCHUETZ SCHUSS>30CM | 35 | 150 | | | | | |
| STUECK | 1 | | | | | | |
| 8446 29 000 AND WEBMASCH M SCHUETZ SCHUSS>30CM | | | | | 47 | 17 | |
| STUECK | | | | | 1 | | |
| 8446 30 000 WEBMASCH M SCHUETZLOS SCHUSS >30CM | 201 | 797 | 34 | 50 | | | |
| STUECK | 17 | | 1 | | | | |
| 8447 11 002 RUNDWIRKMASCH ZYL<165MM <370 NADEL | 15 | 67 | | | | | |
| STUECK | 3 | | | | | | |
| 8447 11 004 RUNDWIRKMASCH ZYL<165MM >370 NADEL | 7 | 75 | | | | | |
| STUECK | 2 | | | | | | |
| 8447 12 000 RUNDWIRKMASCH ZYLDURCHMESS >165MM | 2 | 105 | | | 17 | 11 | |
| STUECK | 1 | | | | 1 | | |
| 8447 20 102 FLACH- NAEHWIRKMASCH HANDBETR<30KG | 528 | 2297 | 537 | 2170 | 53 | 251 | |
| STUECK | 4510 | | 4165 | | 426 | | |
| 8447 20 910 FLACHKETTENWIRK-/-RASCHELMASCHINE | 114 | 178 | | | | | |
| STUECK | 4 | | | | | | |
| 8447 20 990 AND FLACH- NAEHWIRKMASCH FLSTRICKM | | | 12 | 106 | | | |
| STUECK | | | 39 | | | | |
| 8447 90 002 STICKMASCHINEN U STICKAUTOMATEN | | | | | 41 | 215 | |
| STUECK | | | | | 2 | | |
| 8447 90 009 GIMPEN- TUELL- SPITZENMASCHINE USW | | | | | 170 | 653 | |
| STUECK | | | | | 6 | | |
| 8448 11 000 SCHAFTMASCHINE KARTENSPARVORRICHT USW | | | 14 | 40 | 15 | 90 | |
| 8448 19 002 KETT- U SCHUSSFADENWAECHTER | | | | | 2 | 5 | |
| 8448 19 009 AND HILFSMASCH -APP F MASCH 8444-8447 | 212 | 514 | 149 | 473 | 29 | 100 | |
| 8448 20 100 TEILE/ZUB F MASCH 8444 A EISEN/STAHL | 3 | 10 | | | | | |
| 8448 20 900 AND TEILE/ZUB F MASCH 8444 HILFSMASCH | 14 | 303 | | | 13 | 495 | |
| 8448 32 000 TEILE/ZUBEH F SPST-VOR/AUFBEREITMASCH | 64 | 150 | | | 61 | 185 | |
| 8448 39 000 AND TEILE ZUBEH F MASCH 8445 U HILFSM | 36 | 143 | 13 | 40 | 65 | 1627 | |
| 8448 42 000 WEBEBLAETTER WEBLITZEN WEBSCHAEFTE | | | | | 5 | 19 | |
| 8448 49 002 KETT- TEILKETT- ZETTELBAUM TEILE DAV | | | | | 19 | 10 | |
| 8448 49 009 AND TEILE ZUBEH F WEBMASCH HILFSMASCH | 3 | 28 | | 1 | 128 | 77 | |
| AUSFUHR EINSCHL. 8448 51 900 | | | | | | | |
| 8448 51 900 NADELN AND WAREN Z MASCHENBILDUNG | 9 | 88 | 4 | 66 | | | |
| AUSFUHR UNTER 8448 49 009 | 884 | | 503 | | | | |
| 8448 59 000 AND TEILE ZUBEH F WIRK- STRICKMASCH | 148 | 684 | 149 | 708 | 25 | 199 | |
| 8449 00 000 MASCHINEN Z HERST/AUSRUEST V FILZ USW | 32 | 177 | 32 | 164 | | | |
| 8450 11 100 WASCHVOLLAUTOMATEN < 6KG | 1010 | 1112 | | | 54 | 38 | |
| STUECK | 1461 | | | | 61 | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| 8450 11 900 WASCHVOLLAUTOMATEN > 6-10KG STUECK | 1 1 | 1 | | | | |
| 8450 12 000 AND WASCHMASCH EINGEB SCHLEUD<10KG STUECK | 19 24 | 24 | | | 5 5 | 8 |
| 8450 19 000 AND WASCHMASCH OH SCHLEUDER <10KG STUECK | 1 4 | 1 | | | 1 4 | 7 |
| 8450 20 009 AND WASCHMASCHIN >10KG TROCKWAESCH STUECK | 674 30 | 1155 | | | | |
| 8450 90 000 TEILE V MASCHINEN Z WASCHEN V WAESCHE | 2 | 22 | | | | 3 |
| 8451 10 000 MASCHINEN F D CHEMISCHE REINIGUNG | 2 | 39 | 128 | 305 | 83 | 216 |
| 8451 29 000 AND TROCKNER F GARN GEWEB SPINNSTWARE | 23 | 215 | 73 | 215 | 5 | 28 |
| 8451 30 100 ELEKTR BUEGELMASCH -PRESSEN <2500W STUECK | 66 95 | 377 | 63 175 | 205 | 49 65 | 323 |
| 8451 30 902 ELEKTR BUEGELMASCH -PRESSEN >2500W STUECK | 47 55 | 301 | 18 18 | 84 | 42 22 | 228 |
| 8451 30 909 AND BUEGELMASCH -PRESSEN NI ELEKTR STUECK | 4 2 | 16 | 23 5 | 48 | 5 8 | 35 |
| 8451 40 000 MASCHIN U APP Z WASCH BLEICH FAERBEN | 37 | 347 | 46 | 68 | | 1 |
| 8451 50 000 MASCH Z AUF- ABWICK FALTEN USW GEWEBE | 43 | 352 | 16 | 137 | 41 | 516 |
| 8451 80 901 RAUH- SCHER- U GEWEBEREINIGUNGSMASCH | | | | | 100 | 102 |
| 8451 80 905 MANGELVORBEREIT- FALTMASCHINE USW STUECK | 3 4 | 14 | 7 10 | 41 | | |
| 8451 80 907 DAEMPFGERAETE U FORMER STUECK | 84 30 | 504 | 87 39 | 465 | | |
| 8451 80 909 AND MASCHINEN U APPARATE D POS 8451 | | | 10 | 22 | 2 | 20 |
| 8451 90 004 TEILE V MASCH APP 845140000-845180903 | 62 | 42 | 7 | 5 | 11 | 37 |
| 8451 90 009 TEILE V AND MASCH U APP D POS 8451 | 23 | 112 | 4 | 64 | 17 | 61 |
| 8452 10 110 STIEPPSTNAEHMASCH <17KG >65ECU/ST STUECK | 3538 38547 | 7781 | 1957 20797 | 3894 | 1235 13076 | 3726 |
| 8452 10 190 AND STIEPPSTNAEHMASCH<17KG<65ECU/ST STUECK | 627 7076 | 1084 | 1 4 | 5 | 4061 2979 | 663 |
| 8452 10 900 AND HAUSHNAEHMASCHIN NAEHMASCHKOPF STUECK | 49 1068 | 177 | 888 10090 | 1835 | 300 2866 | 733 |
| 8452 21 002 NAEHAUTOMATEN GEBRAUCHT STUECK | 140 309 | 286 | 6 7 | 25 | | |
| 8452 21 009 NAEHAUTOMATEN NEU STUECK | 2908 1683 | 18226 | 927 687 | 6320 | 1183 1059 | 11665 |
| 8452 29 002 AND NAEHMASCHINEN GEBRAUCHT STUECK | 17 25 | 61 | 27 14 | 117 | 5 8 | 23 |
| 8452 29 004 AND STIEPPSTICHNAEHMASCHINEN NEU STUECK | 9212 25585 | 28759 | 3236 9161 | 12631 | 6449 17298 | 29527 |
| 8452 29 009 AND NAEHMASCHINEN NEU STUECK | 9982 31133 | 50385 | 3375 13320 | 20061 | 5620 16254 | 37395 |
| 8452 30 002 HAUSHALTSNAEHMASCHINENNADELN 1000 ST | 183 20607 | 1315 | 88 17673 | 1080 | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| 8452 30 009 AND NAEHMASCHINENNADELN 1000 ST | 110 15837 | 1841 | 42 5511 | 650 | 16 1272 | 303 |
| 8452 40 000 MOEBEL SOCKEL DECKEL F NAEHMASCHINEN | 231 | 456 | 72 | 142 | 127 | 142 |
| 8452 90 000 AND NAEHMASCHINENTEILE | 587 | 3798 | 296 | 2105 | 449 | 3277 |
| 8453 10 000 MASCH Z AUFBER GERBEN V HAEUTEN USW | 1 | 10 | 2 | 10 | | |
| 8453 20 000 MASCH APP Z HERST INSTANDSETZ SCHUHEN | 280 | 338 | 379 | 303 | 69 | 867 |
| 8453 90 002 TEILE V SCHUHHHERST--/INSTANDSETZMASCH | | 8 | | 2 | | |
| 8453 90 009 TEILE V AND MASCH U APPARAT POS 8453 | | 4 | | | 4 | 14 |
| 8454 10 000 KONVERTER | | 1 | | 94 | | |
| 8454 20 190 GIESSFORM A AND STOFFEN F INGOTS USW | 4 | 22 | | | | |
| 8454 30 100 DRUCKGIESSMASCH F STAHLWERKE USW | 3 | 34 | | | 3 | 93 |
| 8454 30 900 AND GIESSMASCHINEN F STAHLWERKE USW | 9 | 174 | 5 | 85 | 1 | 32 |
| 8454 90 000 TEILE V KONVERT GIESSFORM -MASCH USW | 240 | 588 | 105 | 600 | 30 | 26 |
| 8455 22 000 KALTWALZWERKE | | | 3 | 1 | | |
| 8455 30 100 WALZEN A GUSSEISEN F METALLWALZWERKE | 32 | 7 | | | | |
| 8455 30 310 ARBWALZ ST FRFOGESCHM WARMWALZW USW | 110 | 506 | | | | |
| 8455 30 390 ARBWALZ A ST FRFOGESCHM F KALTWALZWER | 65 | 17 | | | | |
| 8455 90 000 AND TEILE F METALLWALZWERKE | 3 | 150 | | | | 1 |
| 8456 10 000 LASER LICHT AND PHOTONENSTRAHLWZMA STUECK | 1252 70 | 11508 | 594 37 | 6303 | 36 11 | 1333 |
| 8456 20 009 AND ULTRASCHALLWERKZEUGMASCHINEN STUECK | | | | | 2 30 | 10 |
| 8456 30 002 EL-EROSIONSWERKZGEMASCH NUMER GEST STUECK | 16406 623 | 75406 | 4929 172 | 24388 | 2570 83 | 12662 |
| 8456 30 009 AND ELEKTROEROSIONSWERKZEUGMASCHIN STUECK | 249 26 | 518 | 379 25 | 1496 | 43 4 | 100 |
| 8456 90 002 AND ELEKTROEROSIONSWERKZEUGMASCHIN STUECK | 84 8 | 1526 | 58 3 | 1455 | | |
| 8456 90 009 AND ELEKTROEROSIONSWERKZEUGMASCHIN STUECK | 1 | 9 | 19 3 | 40 | | |
| 8457 10 000 BEARBEITUNGSZENTREN F METALLBEARB STUECK | 13568 176 | 39990 | 12371 147 | 32939 | 12722 150 | 37498 |
| 8457 20 002 MEHRWEGEMASCHINE NUMER GESTEUERT STUECK | 117 2 | 184 | | | 38 2 | 162 |
| 8457 20 009 AND MEHRWEGEMASCH F METALLBEARB STUECK | 1 | 8 | | | | |
| 8457 30 000 TRANSFERMASCHINE F METALLBEARBEITG | | | | | 26 | 79 |
| 8458 11 100 HORIZ SPITZENDREHMA USW NUMER GEST STUECK | 10265 183 | 30016 | 6220 134 | 21120 | 5079 89 | 17726 |
| 8458 11 912 HORIZ EINSPIINDDREHAUTOM NUMER GEST STUECK | 3754 84 | 10906 | 2288 43 | 6752 | 995 28 | 3618 |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEINENUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| 8458 11 919 AND HO-DREHAUT REVDREHMA NUM GEST STUECK | 3326 75 | 10130 | 2485 48 | 7449 | 7521 135 | 21707 |
| 8458 11 990 AND HORIZONT DREHMASCH NUMER GEST STUECK | 45 1 | 94 | | | | |
| 8458 19 100 AND HORIZONT SPITZENDREHMASCH USW STUECK | 2806 201 | 2724 | 3893 234 | 3440 | 174 9 | 154 |
| 8458 19 912 AND HORIZONT EINSPINDELDREHAUTOMAT STUECK | 28 1 | 25 | 33 1 | 47 | 76 1 | 230 |
| 8458 19 919 AND HORIZONT DREHAUTOM REVOLVDREHM STUECK | | | 438 5 | 888 | | |
| 8458 19 990 AND HORIZONTAL-DREHMASCHINEN STUECK | 294 10 | 355 | 241 9 | 175 | 25 1 | 9 |
| 8458 91 100 SENKRECHT-DREHMASCHINE NUMER GEST STUECK | 192 1 | 414 | 51 1 | 267 | | |
| 8458 91 900 AND DREHMASCHINE NUMERISCH GESTEU STUECK | 645 23 | 2187 | 2048 35 | 5045 | 142 2 | 331 |
| 8458 99 100 AND SENKRECHT DREHMASCH MET-BEARB STUECK | 689 20 | 539 | 87 12 | 196 | | |
| 8458 99 900 AND DREHMASCHINE F METALLBEARBEITG STUECK | 42 11 | 163 | 52 4 | 25 | 560 20 | 628 |
| 8459 10 000 METALLBEARBEINHEITEN AUF SCHLITTEN STUECK | | | 38 2 | 203 | | |
| 8459 21 100 RADIALBOHRMASCHINE NUMER GESTEUERT STUECK | | | 42 3 | 99 | | |
| 8459 21 990 AND BOHRMASCHINE NUMER GESTEUERT STUECK | 248 10 | 1027 | 241 8 | 700 | 16 1 | 65 |
| 8459 29 100 AND RADIALBOHRMASCH F METALLBEARB STUECK | 1046 21 | 535 | 1540 44 | 776 | 273 7 | 160 |
| 8459 29 990 AND BOHRMASCHINE F METALLBEARBEITG STUECK | 268 26 | 183 | 385 55 | 217 | 6 14 | 8 |
| 8459 31 000 KOMB AUSBOHR- FRAESMASCH NUM GEST STUECK | 2995 26 | 6166 | 2852 20 | 4219 | 303 10 | 1103 |
| 8459 39 000 AND KOMBI AUSBOHR- U FRAESMASCHINE STUECK | 2861 127 | 1207 | 638 32 | 453 | | |
| 8459 40 100 AND AUSBOHRMASCH NUMER GESTEUERT STUECK | 18 1 | 185 | | | | |
| 8459 40 900 AND AUSBOHRMASCHINEN F METALLBEAR STUECK | 10 16 | 71 | 3 5 | 1 | 2 3 | 217 |
| 8459 59 000 AND KONSOLFRAESMASCH F METALLBEARB STUECK | 144 5 | 112 | 285 8 | 286 | 25 1 | 158 |
| 8459 61 100 WERKZEUGFRAESMASCH NUMER GESTEUERT STUECK | 6221 114 | 19645 | 383 7 | 659 | 3372 62 | 8224 |
| 8459 61 910 PLAN- U LANGFRAESMASCH NUMER GEST STUECK | | | 193 3 | 260 | | |
| 8459 61 990 AND FRAESMASCHINEN NUMER GESTEUERT STUECK | 377 4 | 1479 | 252 10 | 879 | | |
| 8459 69 100 AND WERKZEUGFRAESMASCHINEN STUECK | 583 29 | 1006 | 734 67 | 855 | 2 1 | 5 |
| 8459 69 910 AND PLAN- U LANGFRAESMASCHINEN | 608 | 304 | 10 | 10 | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| STUECK | 1 | | 1 | | | |
| 8459 69 990 AND FRAESMASCHIN F METALLBEARBEITG STUECK | 760 22 | 1305 | 557 22 | 928 | 9 1 | 7 |
| 8459 70 000 AND AUSSEN- INNENGEWINDESCHNEIDEMA STUECK | 8 1 | 50 | 2 | 6 | | |
| 8460 11 000 FLACHSCHLEIFMASCH NUMERGEST>0,01MM STUECK | 217 4 | 979 | 92 2 | 611 | 79 1 | 773 |
| 8460 19 000 AND FLACHSCHLEIFM >0,01MM GENAUIGK STUECK | 2132 86 | 2535 | 3375 108 | 2556 | 110 4 | 205 |
| 8460 21 100 RUNDSCHLEIFMASCH NUMERGEST >0,01MM STUECK | 228 6 | 2069 | 130 3 | 819 | 50 1 | 363 |
| 8460 21 900 AND SCHLEIFMASCH NUMERGEST>0,01MM STUECK | | | | | 35 1 | 136 |
| 8460 29 100 AND RUNDSCHLEIFM >0,01MM GENAUIGK STUECK | 139 14 | 155 | 276 7 | 290 | 2 1 | 13 |
| 8460 29 900 AND SCHLEIFMASCH >0,01MM GENAUIGK STUECK | 346 52 | 1132 | 35 4 | 124 | 40 13 | 307 |
| 8460 39 000 AND SCHAERFMASCHINEN METALLBEARB STUECK | 17 3 | 43 | 1 1 | 5 | 7 | 65 |
| 8460 40 000 HON- LAEPPMASCHIN F METALLBEARBEIT STUECK | 328 68 | 1356 | 257 56 | 1180 | 5 1 | 11 |
| 8460 90 100 METALLPOLIERM USW >0,01MM GENAUIGK STUECK | | | | | 24 6 | 226 |
| 8460 90 900 AND METALLWERKZEUGMASCHINEN USW STUECK | 70 19 | 431 | 78 7 | 274 | 10 12 | 158 |
| 8461 10 009 AND HOBELMASCHINE F METALLBEARBEIT STUECK | 69 4 | 114 | 7 1 | 17 | | |
| 8461 20 000 WAAGERECHT- U SENKRECHTSTOSSMASCH STUECK | 104 5 | 574 | | | 14 1 | 35 |
| 8461 30 000 RAEUMMASCHINEN F METALLBEARBEITUNG STUECK | 5 1 | 20 | | | | |
| 8461 40 199 AND VERZAHNMASCH F ZYL VERZAHNUNG STUECK | 10 1 | 153 | | | | |
| 8461 40 900 AND ZAHNFERTIGBEARBEITUNGSMASCHINE STUECK | 970 4 | 770 | | | | |
| 8461 50 119 AND KREISSAEGEMASCH F METALLBEARB STUECK | 7 57 | 24 | 1 1 | 3 | | |
| 8461 50 199 AND SAEGEMASCHINE F METALLBEARBEIT STUECK | 141 57 | 145 | 236 61 | 277 | 3 1 | 7 |
| 8461 50 900 TRENNMASCHINE F METALLBEARBEITUNG STUECK | 42 364 | 163 | 247 1301 | 430 | 11 4 | 101 |
| 8461 90 000 AND WERKZGMASCH SPANABHEB METBEARB STUECK | 36 47 | 156 | 2 3 | 4 | 155 4 | 590 |
| 8462 10 100 FREIFORMSCHMIEDEMASCH USW NUM GEST STUECK | | | 56 4 | 138 | | |
| 8462 10 900 AND FREIFORMSCHMIEDEMASCHINEN USW STUECK | 1 1 | 3 | 71 2 | 260 | | |
| 8462 21 100 BIEGEMASCH USW NUM GEST FLACHERZGN STUECK | 191 2 | 134 | 305 5 | 446 | 72 4 | 197 |
| 8462 21 900 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| AND BIEGEMASCH USW NUMER GESTEUERT STUECK | 16 2 | 85 | 489 12 | 995 | 1 1 | 44 |
| 8462 29 102 AND BIEGEMASCH USW F KONSERVENDOSE STUECK | | | | | 4 1 | 12 |
| 8462 29 109 AND BIEGEMASCH USW AND FLACHERZGN STUECK | 103 9 | 320 | 607 30 | 688 | 1 1 | 1 |
| 8462 29 910 AND BIEGEMASCH USW HYDRAUL ARBEIT STUECK | 2072 20 | 702 | 793 36 | 1019 | 426 4 | 196 |
| 8462 29 990 AND BIEGE- ABKANTMASCH USW N NUMER STUECK | 139 14 | 280 | 711 41 | 1213 | 64 8 | 311 |
| 8462 31 100 SCHEREN NUMER GESTEU METFLACHERZGN STUECK | | | 53 2 | 83 | 64 1 | 92 |
| 8462 39 102 AND SCHEREN METFLACHERZGN HYDR ARB STUECK | 2854 25 | 915 | 3270 41 | 1201 | | |
| 8462 39 109 AND SCHEREN F METALLFLACHERZEUGNIS STUECK | 516 11 | 184 | 496 17 | 183 | 120 6 | 136 |
| 8462 39 910 AND SCHEREN HYDR ARB AND MET-ERZGN STUECK | 1 | 1 | 112 9 | 110 | 70 3 | 36 |
| 8462 39 990 AND SCHEREN F AND METALLERZEUGNIS STUECK | 42 6 | 17 | 77 10 | 42 | 17 3 | 3 |
| 8462 41 100 LOCHSTANZ USW NUM GEST METFLACHERZ STUECK | 6052 44 | 14213 | 735 7 | 1757 | 1301 12 | 3977 |
| 8462 41 900 LOCHSTANZ USW NUM GEST AND MET-ERZ STUECK | 694 6 | 2137 | 8 1 | 18 | | |
| 8462 49 100 AND LOCHSTANZ USW F METFLACHERZGN STUECK | 1283 10 | 1079 | 33 4 | 43 | | |
| 8462 49 900 AND LOCHSTANZ USW F AND MET-ERZGN STUECK | 679 11 | 1459 | 210 9 | 524 | 149 4 | 35 |
| 8462 91 100 HYDR PRESSEN Z FORM MET-PULVER USW STUECK | 40 1 | 11 | | | | |
| 8462 91 500 AND HYDR PRESS NUMER GEST F METBEA STUECK | 700 8 | 1567 | 4 2 | 1 | | |
| 8462 91 910 AND HYDR PRESS F NIETE BOLZEN USW STUECK | | | 95 1 | 479 | | |
| 8462 91 990 AND HYDR PRESSEN F METALLBEARBEITG STUECK | 162 5 | 100 | 248 10 | 331 | 24 3 | 233 |
| 8462 99 990 AND PRESSEN F METALLBEARBEITUNG STUECK | 2338 20 | 991 | 2353 25 | 956 | 770 7 | 394 |
| 8463 30 000 AND BE- VERARBMASCH F METALLDRAHT STUECK | 28 24 | 405 | 111 43 | 920 | 4 3 | 86 |
| 8463 90 100 AND BE- VERARBEITMA MET-FLACHERZGN STUECK | 7 | 11 | 1 13 | 17 | 2 | 3 |
| 8463 90 900 AND MET-BE- VERARBEITMASCH SPANLOS STUECK | 37 11 | 51 | 125 4 | 136 | | |
| 8464 10 000 SAEGEMA F STEINE AND MINERAL STOFF STUECK | 22 6 | 36 | 15 4 | 57 | 5 1 | 108 |
| 8464 20 110 SCHLEIF- POLIERMASCH F OPT GLAESER STUECK | 17 22 | 44 | 6 8 | 163 | 4 2 | 37 |
| 8464 20 190 SCHLEIF- POLIERMASCH F AND GLAS STUECK | 8 | 158 | 6 6 | 128 | 1 | 9 |
| 8464 20 900 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| AND SCHLEIF- POLIERMA F STEINE USW STUECK | 6 3 | 6 | 10 2 | 93 | | |
| 8464 90 002 AND WERKZEUGMA Z BEARB V STEINEN STUECK | 76 2 | 51 | 1 1 | 3 | | |
| 8464 90 009 AND WERKZEUGMA F AND MINERAL STOFF STUECK | 173 3 | 579 | 180 4 | 559 | 3 1 | 8 |
| 8465 10 900 KOMB HOLZBEARBMASCH AUTOMAT ZUFUHR STUECK | 41 3 | 28 | 39 4 | 132 | | |
| 8465 91 002 BANDSAEGEMASCHINE F HOLZ KORK USW STUECK | | | 23 282 | 102 | | |
| 8465 91 004 KREIS- ZYLINDSAEGEMASCH F HOLZ USW STUECK | 149 36 | 218 | 29 9 | 56 | 7 2 | 14 |
| 8465 91 009 AND SAEGEMASCHINEN F HOLZ KORK USW STUECK | 283 1645 | 852 | 286 1487 | 948 | 184 4 | 380 |
| 8465 92 000 HOBEL- FRAES- KEHLMASCH F HOLZ USW STUECK | 157 37 | 357 | 258 44 | 956 | 154 3 | 203 |
| 8465 93 000 SCHLEIF- POLIERMASCHINE F HOLZ USW STUECK | 26 8 | 288 | 26 2 | 67 | | |
| 8465 94 000 BIEGE- ZUSAMMFUEGEMASCH F HOLZ USW STUECK | 179 19 | 1224 | 17 7 | 67 | 14 3 | 1015 |
| 8465 95 000 BOHR- STEMMA SCHINE F HOLZ KORK USW STUECK | 53 2 | 560 | 94 30 | 603 | | |
| 8465 96 000 SPALT- HACK- SCHAELEMA F HOLZ USW STUECK | 136 5 | 201 | 2 2 | 2 | 86 3 | 137 |
| 8465 99 100 DREHMASCHINE F HOLZ KORK USW STUECK | 9 2 | 81 | 20 2 | 165 | | |
| 8465 99 900 AND WERKZEUGMASCH F HOLZ KORK USW STUECK | 44 1610 | 79 | 72 701 | 193 | 3 7 | 84 |
| 8466 10 102 DORNE | | 33 | | | 5 | 525 |
| 8466 10 104 SPANNZANGEN U HUELSEN | 1 | 62 | 2 | 8 | | 42 |
| 8466 10 310 AND WERKZEUGHALTER F DREHMASCHINEN | 1 | 5 | 7 | 105 | 1 | 5 |
| 8466 10 392 BOHRFUTTER | | | | | | |
| 8466 10 399 AND WERKZEUGHALTER | 68 | 440 | 4 | 114 | 40 | 441 |
| 8466 10 900 SELBSTOEFFNENDE GEWINDESCHNEIDKOEPE | | 22 | | | | 15 |
| 8466 20 100 WERKSTUECKGEBUNDENE VORRICHTUNGEN USW | 89 | 568 | 1 | 8 | 23 | 206 |
| 8466 20 912 DREHFUTTER PLANSCHNEN F DREHMASCH | | | 168 | 122 | 3 | 21 |
| 8466 20 919 AND WERKSTUECKHALTER F DREHMASCHINE | 6 | 69 | 9 | 78 | 11 | 127 |
| 8466 20 992 MASCHINENSCHRAUBSTUECKE | | | 20 | 17 | | |
| 8466 20 999 AND WERKSTUECKHALTER | 40 | 294 | 6 | 10 | 39 | 381 |
| 8466 30 002 TEILAPP SOG OPT TEILKOEPE F WKZGMASCH | 1 | 31 | 16 | 15 | | 1 |
| 8466 30 009 AND TEILKOEPE AND SPEZVORR WKZGMASCH | 25 | 334 | 11 | 133 | 34 | 288 |
| 8466 91 200 EISEN- STAHLTEIL USW GEGOSST POS 8464 | | | | | | 11 |
| 8466 91 800 AND TEIL ZUBEHOER F MASCH D POS 8464 | | 41 | 1 | 44 | | 27 |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| 8466 92 200 EISEN- STAHLTEIL USW GEGOSS POS 8465 | 5 | 81 | | | | |
| 8466 92 800 AND TEIL ZUBEHOER F MASCH D POS 8465 | 62 | 1024 | | 1 | 20 | 245 |
| 8466 93 200 EISEN- STAHLTEIL GEGOSS F POS 8456-61 | 4 | 53 | 79 | 162 | 2 | 39 |
| 8466 93 800 AND TEIL ZUBEHOER F MASCH POS 8456-61 | 83 | 716 | 154 | 384 | 143 | 801 |
| 8466 94 000 AND TEIL ZUBEHOER F MASCH POS 8462/63 | 233 | 798 | 8 | 278 | 116 | 731 |
| 8467 11 100 HANDGEF ROTIER DRLUFTWKZG F METBEA STUECK | 13 343 | 334 | 6 75 | 124 | 6 191 | 221 |
| 8467 11 900 AND HANDGEF ROTIER DRUCKLUFTWERKZG STUECK | 292 9932 | 1154 | 548 27492 | 2429 | 176 7903 | 995 |
| 8467 19 100 HANDGEF BETONVIBRATOR DRLUFTBETR STUECK | | | 1 1 | 4 | 1 1 | 2 |
| 8467 19 902 HEFT- NAGELWERKZG DRUCKLUFTBETRIEB STUECK | 1 3 | 1 | 2 65 | 80 | | |
| 8467 19 904 AND HANDGEF DRUCKLUFTWKZG METBEARB STUECK | 1 32 | 36 | | 29 | | |
| 8467 19 906 AND HANDGEF DRLUFTWKZG BERGBAU USW STUECK | 492 947 | 3109 | 448 838 | 2929 | 67 126 | 864 |
| 8467 19 909 AND HANDGEFUEHR DRUCKLUFTWERKZEUGE STUECK | 13 850 | 761 | 14 659 | 591 | 2 215 | 77 |
| 8467 81 000 HANDGEF KETTENSAEG M NICHTEL MOTOR AUSFUHR EINSCHL. 8467 91 000 | 1100 16839 | 3556 | 40 694 | 152 | 909 13422 | 3929 |
| 8467 89 000 AND HANDGEF WERKZGE M NICHTEL MOT STUECK | 1952 27556 | 6986 | 503 6824 | 2753 | 927 12693 | 4342 |
| 8467 91 000 TEILE F HANDGEFUEHRTE KETTENSAEGEN AUSFUHR UNTER 8467 81 000 | 230 | 472 | 153 | 299 | | |
| 8467 92 002 TEILE V HANDGEF DRLUFTWKZG F METALL | | 2 | 4 | 18 | 1 | 18 |
| 8467 92 009 TEILE V AND HANDGEF DRUCKLUFTWERKZG | 28 | 329 | 20 | 258 | 14 | 66 |
| 8467 99 000 TEILE V HANDGEF WERKZG M NICHTEL MOT | 268 | 312 | | 22 | 1 | 7 |
| 8468 10 000 HANDAPP U -GER (BRENNER) AUTOGEN LOET | 4 | 15 | 20 | 5 | 1 | 14 |
| 8468 20 000 AND AUTOGENMASCH -APP GER Z LOET USW | 60 | 18 | | | 62 | 125 |
| 8468 80 000 MASCH APP Z AUTOGEN OBERFLAECCHAERTEN | 161 | 138 | 183 | 58 | 5 | 35 |
| 8468 90 000 TEILE V MASCH APP Z AUTOGEN LOET USW | 7 | 17 | 1 | 23 | 2 | 3 |
| 8469 10 000 SCHREIBAUTOM U TEXTVERARBEITMASCH STUECK | 3796 171920 | 33032 | 3131 126900 | 27935 | 861 26134 | 7657 |
| 8469 21 002 ELEKTRON STANDARDSCHREIBMA < 12KG STUECK | 3679 63596 | 11942 | 2560 44548 | 8926 | 1712 33975 | 8124 |
| 8469 21 009 ELEKTR STANDARDSCHREIBMASCH < 12KG STUECK | 2 34 | 58 | 1 11 | 8 | 6 112 | 14 |
| 8469 29 000 AND ELEKTR STANDARDSCHREIBMA >12KG STUECK | 21 158 | 88 | | | | 1 |
| 8469 31 000 AND NICHELEKTR SCHREIBMASCH <12KG STUECK | 816 11085 | 1424 | 688 9450 | 1219 | 1221 22298 | 2246 |
| 8469 39 000 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| AND NICHELEKTR SCHREIBMASCH >12KG STUECK | 131 819 | 250 | 31 193 | 61 | 2097 11945 | 4918 |
| 8470 10 000 ELEKTRON RECHMASCH BATTERIEBETRIEB STUECK | 2989 2058077 | 20237 | 2930 1589148 | 16191 | 836 595806 | 6443 |
| 8470 21 000 AND ELEKTRON RECHENMASCH DRUCKENDE STUECK | 4194 331728 | 15118 | 3583 319409 | 16231 | 1412 73074 | 6515 |
| 8470 29 000 AND ELEKTRON RECHMASCH NICHTDRUCK STUECK | 34 20615 | 321 | 41 27475 | 420 | 16 8858 | 185 |
| 8470 30 000 AND RECHENMASCHINEN STUECK | 1 | 7 | 2 37 | 38 | | |
| 8470 40 000 ABRECHNUNGSMASCHINEN STUECK | 19 905 | 284 | 18 700 | 223 | | |
| 8470 50 000 REGISTRIERKASSEN STUECK | 12173 103619 | 53771 | 8925 74925 | 32710 | 19167 58370 | 40172 |
| 8470 90 000 FRANKIERMA AEHNL MASCH M RECHENWER STUECK | 112 2942 | 2223 | 24 1061 | 559 | 38 1042 | 1466 |
| 8471 10 900 AND ANALOGE HYBRIDE DVA-MASCH STUECK | 273 6632 | 1170 | 155 1189 | 781 | 7 56 | 100 |
| 8471 20 100 DIGITALE DVA-KOMPAKTEINH F ZIV LFZ STUECK | 28 | 260 | 28 | 256 | 4 | 42 |
| 8471 20 400 KOMPAKTEINH SPEICHERKAPAZ < 64KB STUECK | 819 333877 | 35615 | 766 273937 | 29317 | 587 77469 | 9361 |
| 8471 20 500 KOMPAKTEINH SPEICHERKAPAZ >64-256KB STUECK | 81 7358 | 2344 | 34 2978 | 1088 | 44 2365 | 1454 |
| 8471 20 600 KOMPAKTEINH SPEICHERKAPAZ >256-512KB STUECK | 73 16883 | 9355 | 27 14626 | 7888 | 138 9094 | 7148 |
| 8471 20 900 KOMPAKTEINH SPEICHERKAPAZ > 512KB STUECK | 7505 150753 | 340617 | 4455 80110 | 185735 | 319669 37777 | 115078 |
| 8471 91 100 DIG VERARBEITUNGSEINH F ZIV LFZ STUECK | 87 | 71 | 1 87 | 159 | | |
| 8471 91 400 DIG VERARBEITEINH RAM-SPEICH <64KB STUECK | 480 12936 | 3427 | 48 2713 | 1619 | 26 513 | 1581 |
| 8471 91 500 DIG VERARBEINH RAM-SPEICH>64-256KB STUECK | 69 7839 | 2577 | 25 841 | 2391 | 13 129 | 768 |
| 8471 91 600 DIG VERARBEITH RAM-SPEICH>256-512KB STUECK | 317 4641 | 5230 | 1084 15206 | 7753 | 146 2561 | 2304 |
| 8471 91 900 DIG VERARBEITH RAM-SPEICH >512KB STUECK | 43272 331996 | 630767 | 30256 181921 | 418925 | 14367 80862 | 367478 |
| 8471 92 100 EIN- OD AUSGABEEINH F ZIV LUFTFZ STUECK | 42 1690 | 73 | | | | |
| 8471 92 900 AND EIN- OD AUSGABEEINHEITEN STUECK | 247847 3562846 | 2377261 | 154098 2403000 | 2074734 | 75051 984984 | 719141 |
| 8471 93 400 ZENTRALSPEICHEREINHEITEN STUECK | 358 9504 | 8886 | 131 9335 | 5394 | 110 1243 | 4360 |
| 8471 93 500 PLATTENSPEICHEREINHEITEN STUECK | 22968 1953275 | 652379 | 19986 1378568 | 490327 | 4208 210464 | 151276 |
| 8471 93 600 BANDSPEICHEREINHEITEN STUECK | 2968 76622 | 65180 | 1721 42707 | 42717 | 819 7016 | 22035 |
| 8471 93 900 AND SPEICHEREINHEITEN STUECK | 214 37854 | 10771 | 151 40534 | 8773 | 245 6142 | 5592 |
| 8471 99 100 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---------------------------------------|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| AND PERIPHERE EINHEITEN | 3303 | 73103 | 2481 | 54468 | 1545 | 45269 |
| STUECK | 57717 | | 56594 | | 5590 | |
| 8471 99 300 | | | | | | |
| LOCHER LOCHPRUEFER U RECHENLOCHER | | 11 | | 6 | | 3 |
| STUECK | 58 | | 5 | | 2 | |
| 8471 99 900 | | | | | | |
| AND DATENERFASSUNGSGERAETE | 2571 | 71875 | 2208 | 59834 | 581 | 17906 |
| STUECK | 266022 | | 197860 | | 73397 | |
| 8472 10 000 | | | | | | |
| VERVIELFAELTIGUNGSMASCHINEN | 2125 | 12891 | 1677 | 9309 | 593 | 5003 |
| STUECK | 2284 | | 2011 | | 688 | |
| 8472 30 000 | | | | | | |
| BRIEFSORTIER- BRIEFFALTMASCH USW | 37 | 234 | 35 | 217 | | 8 |
| STUECK | 98 | | 431 | | | |
| 8472 90 100 | | | | | | |
| GELDSORTIER- GELDZAEHLMASCH USW | 1325 | 15816 | 464 | 4539 | 988 | 15032 |
| STUECK | 6341 | | 889 | | 5474 | |
| 8472 90 902 | | | | | | |
| BUEROHEFTMASCHINEN | 92 | 228 | 121 | 292 | 32 | 192 |
| STUECK | 78696 | | 90370 | | 23043 | |
| 8472 90 909 | | | | | | |
| AND BUEROMASCHINEN U -APPARATE | 8958 | 63502 | 6694 | 45045 | 1519 | 16756 |
| 8473 10 100 | | | | | | |
| ZUSAMMGE ELEKTRON SCHALTUNG POS 8469 | 34 | 516 | 101 | 1194 | | 2 |
| 8473 10 900 | | | | | | |
| AND TEILE ZUBEHOER F MASCH POS 8469 | 358 | 11325 | 356 | 9281 | 228 | 3107 |
| 8473 21 100 | | | | | | |
| ELEKTRON SCHALTG F UPOS 847010,21,29 | | 11 | | | | |
| 8473 21 900 | | | | | | |
| AND TEILE F MASCH UPOS 847010,21,29 | 67 | 617 | 19 | 492 | 3 | 95 |
| 8473 29 102 | | | | | | |
| ELTRON SCHALTG F MASCH UPOS 847040,50 | 321 | 1900 | 148 | 476 | 28 | 732 |
| 8473 29 109 | | | | | | |
| ELTRON SCHALTG AND MASCH POS 8469-72 | | | 4 | 9 | 1 | 21 |
| 8473 29 902 | | | | | | |
| AND TEIL ZUBEH F MASCH UPOS 847040,50 | 1320 | 10679 | 803 | 5100 | 520 | 8908 |
| 8473 29 909 | | | | | | |
| AND TEIL ZUBEH AND MASCH POS 8469-72 | 120 | 1108 | 12 | 48 | 9 | 120 |
| 8473 30 100 | | | | | | |
| ZUSAMMGE ELEKTRON SCHALTUNG POS 8471 | 5009 | 206957 | 3286 | 141324 | 724 | 83244 |
| 8473 30 900 | | | | | | |
| AND TEILE ZUBEHOER F MASCH POS 8471 | 71187 | 1063441 | 54115 | 791254 | 12854 | 304524 |
| 8473 40 100 | | | | | | |
| ZUSAMMGE ELEKTRON SCHALTUNG POS 8472 | 124 | 3384 | 11 | 1500 | 15 | 1658 |
| 8473 40 900 | | | | | | |
| AND TEILE ZUBEHOER F MASCH POS 8472 | 1074 | 34134 | 859 | 29839 | 111 | 6311 |
| 8474 10 002 | | | | | | |
| SORTIERMASCH USW F BERGM MINERAL STOF | 10 | 41 | | | 8 | 41 |
| 8474 10 005 | | | | | | |
| SORTIERMASCH USW F MINERAL BAUSTOFFE | 171 | 157 | 300 | 245 | 14 | 1 |
| 8474 10 009 | | | | | | |
| SORTIERMASCH USW F AND MINERAL STOFFE | 354 | 421 | 27 | 47 | 54 | 167 |
| 8474 20 002 | | | | | | |
| ZERKLEINMASCH USW BERGM MINERAL STOFF | 13 | 34 | 13 | 17 | 11 | 51 |
| 8474 20 004 | | | | | | |
| ZERKLEINMASCH USW F KERAM MINER STOFF | 60 | 167 | 21 | 118 | 22 | 128 |
| 8474 20 006 | | | | | | |
| ZERKLEINMASCH USW F AND MINER BAUSTOF | 538 | 1061 | 1217 | 1950 | 300 | 587 |
| 8474 20 009 | | | | | | |
| ZERKLEINMASCH USW F AND MINERAL STOFF | 1761 | 3057 | 1 | 32 | 16 | 58 |
| 8474 31 000 | | | | | | |
| BETON- U MOERTELMISCHMASCHINEN | 75 | 92 | 330 | 548 | 16 | 3 |
| STUECK | 7 | | 7 | | 1 | |
| 8474 39 009 | | | | | | |
| AND MISCHMASCH USW AND MINERAL STOFFE | 37 | 27 | | | | |
| 8474 80 004 | | | | | | |
| AND MASCH APP F KERAMISCHE MASSEN | 363 | 582 | 137 | 222 | 280 | 564 |
| 8474 80 006 | | | | | | |
| AND MASCH APP F MINERAL BAUSTOFFE | 3 | 4 | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| 8474 80 007 AND MASCH Z HERST V GIESSFORM A SAND | 374 | 900 | | | | |
| 8474 90 100 TEILE V MASCH APP F BERGM EISEN/STAHL | 7 | 26 | | | | |
| 8474 90 902 TEILE V MASCH APP F BERGM MINER STOFF | | | | | 2 | 631 |
| 8474 90 905 TEILE V MASCH APP F MINERAL BAUSTOFFE | 85 | 97 | 30 | 44 | 25 | 9 |
| 8474 90 909 TEILE V MASCH APP F AND MINERAL STOFF | 93 | 112 | 14 | 69 | 6 | 55 |
| 8475 20 000 MASCH Z HERST WARMBEH V GLAS GLASW STUECK | 171 4 | 45 | 1 6 | 36 | | |
| 8475 90 000 MASCHTEILE ZUSBAU HERST USW GLASWARE | 4 | 12 | | | | 2 |
| 8476 11 100 VKFAUTOMAT HEIZ/KUEHLVORR NAHRMITT STUECK | | | 3 1 | 2 | | |
| 8476 11 900 AND WARENVKFAUTOMAT HEIZ/KUEHLVORR STUECK | 2 2 | 5 | | | | |
| 8476 19 900 AND WARENVERKAUFSAUTOMATEN STUECK | 14 15 | 44 | 16 38 | 28 | 6 3 | 68 |
| 8476 90 000 TEILE V WARENVERKAUFSAUTOMATEN | 1 | 4 | 1 | 3 | | |
| 8477 10 000 SPRITZGIESSMASCH F KAUSCH KUNSTST | 2053 | 3914 | 220 | 399 | 119 | 475 |
| 8477 20 000 EXTRUDER F VERARB KAUSCHUK/KUNSTST | 88 | 1091 | 14 | 144 | 241 | 1053 |
| 8477 30 000 BLASFORMMASCH F KAUSCHUK KUNSTSTOFF | 92 | 235 | | 5 | | |
| 8477 40 000 VAKUUMFORM- WARMFORMMASCH KAUSCH KST | 1 | 6 | | | 1 | 5 |
| 8477 59 900 AND BE- VERARBMASCH F KAUSCH KUNSTST | 93 | 704 | 66 | 92 | 68 | 870 |
| 8477 80 902 ZERKLEINMASCH MISCH USW KAUSCHUK KST | 21 | 196 | 6 | 24 | 4 | 105 |
| 8477 80 909 AND MASCH APP F KAUSCHUK OD KUNSTST | 55 | 1366 | 113 | 979 | 40 | 1446 |
| 8477 90 100 EISEN/STAHLTEILE F KAUSCH/KSTSTMASCH | 21 | 95 | 1 | 4 | 92 | 926 |
| 8477 90 900 AND TEILE F AND MASCH KAUSCH/KUNSTST | 296 | 2024 | 7 | 54 | 149 | 1149 |
| 8478 10 000 AND TABAKAUFBEREIT-/-VERARBEITMASCH | | | | | 3 | 25 |
| 8478 90 000 TEILE V AND TABAKAUFBER/-VERARBMASCH | 3 | 10 | | | 2 | 29 |
| 8479 10 002 MASCH APP GER F DEN BETONSTRASSENBAU | 25 | 12 | 442 | 991 | | |
| 8479 10 004 MASCH APP GER F BITUMINOES STRASSBAU | 60 | 86 | 104 | 163 | | |
| 8479 10 009 AND MASCH F D STRASSEN- HOCH- TIEFBAU | 736 | 1359 | 719 | 1121 | 228 | 402 |
| 8479 20 100 PRESSEN Z GEWINNEN/AUFBEREIT FETT/OEL | | | | | 220 | 95 |
| 8479 30 100 PRESSEN F SPAN- FASERPLATTEN A HOLZ | 1247 | 2115 | | | | |
| 8479 40 009 AND HERSTMASCH V BINDFAED SEIL USW STUECK | 345 110 | 479 | | | | |
| 8479 81 002 METALLBEARBMASCH F CHEM OBERFLAECHBEH | | | 7 | 3 | | 1 |
| 8479 81 004 AND MASCH Z BEHAND V ELEKTR DRAHT STUECK | 27 113 | 369 | 77 | 53 | 7 29 | 103 |
| 8479 81 009 AND MASCH APP GER Z METALLBEHANDLG | 54 | 751 | 100 | 728 | 40 | 650 |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| STUECK | 98 | | 124 | | 22 | |
| 8479 82 000 AND MASCH Z MISCHEN KNETEN MAHLEN USW | 1204 | 2408 | 278 | 629 | 61 | 629 |
| 8479 89 100 HYDROPNEUM AKKUMULATOREN USW ZIV LFZ | 21 | 74 | | | | 50 |
| 8479 89 500 MEHRZWECK-INDUSTRIEROBOTER | 337 | 2389 | 57 | 736 | 110 | 1463 |
| 8479 89 600 ZENTRALSCHMIERSYSTEME | | | 1 | 6 | | 7 |
| 8479 89 804 AND MASCH APP GER F D CHEM INDUSTRIE | 127 | 2785 | 12 | 2441 | 47 | 1432 |
| 8479 89 809 AND MASCHINEN APPARATE U GERAETE | 3445 | 16829 | 2625 | 9719 | 957 | 9832 |
| 8479 90 100 TEILE V AND MASCH APP GER F ZIV LFZGE | | | | | 1 | 8 |
| 8479 90 920 EISEN/STAHLTEIL GEGOSS F AND MASCH | 6 | 43 | | | | |
| 8479 90 981 TEIL V MASCH F STRASSE- HOCH- TIEFBAU | 12 | 79 | 315 | 464 | 33 | 294 |
| 8479 90 985 TEIL V AND BEARBMASCH F HOLZ OD KORK | 6 | 5 | | | | |
| 8479 90 987 TEIL V AND METALLBEARBEITUNGSMASCHINE | 11 | 391 | 2 | 113 | 14 | 130 |
| 8479 90 989 TEIL V AND MASCHINE APPARAT GERAET | 259 | 3680 | 1018 | 1457 | 180 | 2155 |
| 8480 10 000 GIESSEREI-FORMKAESTEN | 24 | 82 | | | | 3 |
| 8480 30 100 GIESSEREIMODELLE AUS HOLZ | | 5 | 21 | 17 | 561 | 279 |
| 8480 30 900 AND GIESSEREIMODELLE | 17 | 214 | | | | |
| 8480 41 000 FORMEN F MET HARTMET Z DRUCKGIESSEN | 4 | 196 | | | 8 | 85 |
| 8480 49 009 AND FORMEN F METALLE OD HARTMETALLE | 1 | 12 | | | 4 | 69 |
| 8480 50 000 FORMEN F GLAS | | | | | 1 | 25 |
| 8480 60 000 FORMEN F MINERALISCHE STOFFE | | | | 6 | 4 | 3 |
| 8480 71 000 SPRITZGIESSFORMEN USW F KAUTSCHUK KST | 1702 | 11428 | 22 | 76 | 1183 | 8479 |
| 8480 79 100 AND FORMEN A GUSSEISEN F KAUTSCH KST | 2 | 46 | | | 6 | 210 |
| 8480 79 900 AND FORMEN F KAUTSCHUK OD KUNSTSTOFF | 102 | 1569 | 34 | 685 | 245 | 3058 |
| 8481 10 110 DRUCKMINDERVENT GUSSEI/STAHL M FILTER | 6 | 40 | | 7 | 30 | 109 |
| 8481 10 190 AND DRUCKMINDERVENT GUSSEISEN O STAHL | 2 | 56 | | 12 | 5 | 72 |
| 8481 10 910 DRUCKMINDVENT A AND METALL M FILTERN | 4 | 42 | | 4 | 14 | 185 |
| 8481 10 992 DRUCKMINDVENTI F AUTOGENE METALLBEARB | | 33 | | | 2 | 3 |
| 8481 10 999 AND DRUCKMINDERVENTILE | 140 | 2786 | 94 | 1573 | 129 | 870 |
| 8481 20 100 VENTILE F OELHYDRAUL ENERGIEUEBERTRAG | 3345 | 14240 | 71 | 2317 | 3216 | 2640 |
| 8481 20 900 VENTILE F PNEUMAT ENERGIEUEBERTRAGUNG | 110 | 5620 | 62 | 3551 | 15 | 2282 |
| 8481 30 100 RUECKSCHLAGKLAPP/-VENTIL F REIFEN USW | 9 | 46 | 17 | 57 | 3 | 47 |
| 8481 30 910 AND RUECKSCHLAGKLAPP/VENTIL EIS/STAHL | 39 | 287 | 50 | 173 | 3 | 33 |
| 8481 30 990 AND RUECKSCHLAGKLAPPEN U -VENTILE | 15 | 490 | 5 | 211 | 1 | 49 |
| 8481 40 100 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBENNENUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---------------------------------------|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| UEBERDRUCK- SICHERHEITSVENTIL EIS/ST | 362 | 1664 | 232 | 973 | 93 | 1156 |
| 8481 40 900 | | | | | | |
| AND UEBERDRUCK- U SICHERHEITSVENTILE | 159 | 578 | 192 | 259 | 3 | 137 |
| 8481 80 110 | | | | | | |
| SANITAER-MISCHARMATUREN | 173 | 255 | | 14 | 20 | 65 |
| 8481 80 190 | | | | | | |
| AND SANITAERARMATUREN | 16 | 69 | 2 | 9 | | 73 |
| 8481 80 310 | | | | | | |
| THERMOSTATVENTIL F HEIZKOERP ZENTRALH | | | | | 9 | 46 |
| 8481 80 390 | | | | | | |
| AND ARMATUR F HEIZKOERP V ZENTRALHEIZ | 405 | 1734 | | | 240 | 981 |
| 8481 80 510 | | | | | | |
| TEMPERATURREGELVENTILE | | 8 | | | | 260 |
| 8481 80 590 | | | | | | |
| AND REGELVENTILE | 1540 | 7509 | 2363 | 7702 | 24 | 1488 |
| 8481 80 610 | | | | | | |
| SCHIEBER A GUSSEISEN | | | | 24 | 231 | 1049 |
| 8481 80 630 | | | | | | |
| SCHIEBER A STAHL | 183 | 289 | 9 | 10 | 40 | 76 |
| 8481 80 690 | | | | | | |
| SCHIEBER A AND STOFFEN | 2 | 31 | | 29 | 1 | 54 |
| 8481 80 710 | | | | | | |
| AND VENTILE A GUSSEISEN | 1 | 14 | 28 | 52 | | |
| 8481 80 730 | | | | | | |
| AND VENTILE A STAHL | 467 | 4949 | 50 | 1904 | 49 | 1342 |
| 8481 80 799 | | | | | | |
| AND VENTILE A AND STOFFEN | 26 | 1444 | 29 | 967 | | 416 |
| 8481 80 810 | | | | | | |
| KUGEL- KEGEL- U ZYLINDERHAEHNE | 814 | 1473 | 51 | 659 | 49 | 393 |
| 8481 80 850 | | | | | | |
| KLAPPEN | 5 | 9 | | | | 1 |
| 8481 80 870 | | | | | | |
| MEMBRANARMATUREN | 1 | 9 | | 7 | | 2 |
| 8481 80 990 | | | | | | |
| AND ARMATUREN U AEHNL APPARATE | 80 | 271 | 141 | 150 | 289 | 453 |
| 8481 90 000 | | | | | | |
| TEILE V ARMATUREN U AEHNL APPARATEN | 1169 | 6869 | 606 | 2753 | 58 | 802 |
| 8482 10 100 | | | | | | |
| KUGELLAGER GROESST AEUSS DURCHM <30MM | 3150 | 43185 | 2616 | 37914 | 883 | 12736 |
| 8482 10 900 | | | | | | |
| KUGELLAGER GROESST AEUSS DURCHM >30MM | 58017 | 96089 | 40681 | 109854 | 9843 | 23941 |
| 8482 20 000 | | | | | | |
| KEGELROLLENLAGER USW | 22846 | 43147 | 15477 | 34035 | 4256 | 11946 |
| 8482 30 000 | | | | | | |
| TONNENLAGER (PENDELROLLENLAGER) | 12218 | 17878 | 6631 | 11915 | 1696 | 3688 |
| 8482 40 000 | | | | | | |
| NADELLAGER | 1729 | 10085 | 1378 | 7844 | 564 | 5036 |
| 8482 50 000 | | | | | | |
| ZYLINDERROLLENLAGER | 9151 | 19051 | 3148 | 10118 | 1318 | 6112 |
| 8482 80 000 | | | | | | |
| AND WAEZLAGER EINSCHL KOMB WAEZLAG | 1192 | 5625 | 1148 | 4912 | 139 | 580 |
| 8482 91 100 | | | | | | |
| KEGELROLLEN | | | | | | |
| 8482 91 902 | | | | | | |
| KUGELN DER KLASSE IV NACH DIN 5401 | | | | | 7 | 18 |
| 8482 91 909 | | | | | | |
| KUGELN ROLLEN U NADELN | 643 | 1178 | 665 | 960 | 246 | 233 |
| 8482 99 002 | | | | | | |
| SPANN- U ABZIEHHUELSEN | 383 | 579 | 310 | 629 | 8 | 27 |
| 8482 99 009 | | | | | | |
| AND TEILE F WAEZLAGER | 3223 | 6327 | 1806 | 4382 | 708 | 1510 |
| 8483 10 100 | | | | | | |
| WELLEN U KURBELN USW F ZIV LUFTFAHRZG | | 100 | | 97 | | |
| 8483 10 300 | | | | | | |
| KURBELWELLEN A MEHR TEILEN BESTEHEND | 147 | 285 | 74 | 364 | 52 | 176 |
| 8483 10 410 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| KURBEL-/WELLE A EISEN/STAHL GEGOSSEN | 51 | 45 | | | | |
| 8483 10 510 KURBEL-/WELLE STAHL FREIFORMGESCHMIED | | | 16 | 5 | | |
| 8483 10 530 KURBEL-/WELLE STAHL GESENKGESCHMIED | | 1 | | | | |
| 8483 10 580 AND KURBELN U KURBELWELLEN | 358 | 735 | 37 | 152 | 93 | 357 |
| 8483 10 902 AND WELLE NOCKENWELLE STAHL FREIFORMG | | 15 | | 11 | | 2 |
| 8483 10 904 GELENKWELLEN | 32 | 97 | 6 | 42 | | 50 |
| 8483 10 909 AND WELLEN EINSCHL NOCKENWELLEN | 1288 | 3114 | 755 | 1590 | 245 | 1453 |
| 8483 20 000 LAGERGEHAEUSE M EINGEBAUT WAEZLAGER | 9146 | 8316 | 6190 | 7336 | 1017 | 1389 |
| 8483 30 100 LAGERGEH OHNE WAEZLAGER USW ZIV LFZG | | 39 | 5 | 843 | | |
| 8483 30 310 LAGERGEHAEUSE F WAEZLAGER ALLER ART | 904 | 542 | 896 | 615 | 54 | 78 |
| 8483 30 510 AND LAGERGEHAEUS A EISEN/STAHL GEGOSS | | 2 | 27 | 38 | | 2 |
| 8483 30 590 AND LAGERGEHAEUSE | 2 | 22 | | 8 | | |
| 8483 30 900 GLEITLAGER U LAGERSCHALEN | 618 | 8910 | 237 | 4388 | 264 | 2525 |
| 8483 40 912 ZAHNRADGETRIEBE F WASSERFAHRZEUGE | 67 | 243 | 3 | 11 | | |
| 8483 40 914 STIRNRADGETRIEBE F AND ZWECKE | 56 | 373 | 31 | 139 | 101 | 706 |
| 8483 40 916 KEGELRAD- KEGELSTIRNRADGETR AND ZWECK | | 8 | | 10 | | 1 |
| 8483 40 919 AND ZAHNRADGETRIEBE F AND ZWECKE | 683 | 4593 | 457 | 3306 | 251 | 2244 |
| 8483 40 931 STUFENLOS REGELB SCHALTGETRIEBE MECH | 78 | 320 | 47 | 162 | 20 | 208 |
| 8483 40 933 STUFENLOS REGELB SCHALTGETR HYDROSTAT | 131 | 270 | 164 | 294 | 23 | 136 |
| 8483 40 935 STUFENLOS REGELB SCHALTGETR HYDRODYN | 93 | 466 | 67 | 355 | 6 | 22 |
| 8483 40 936 AND SCHALTGETR F SELBSTFAHR ARBMASCH | 46 | 216 | 329 | 693 | 21 | 248 |
| 8483 40 939 AND SCHALTGETRIEBE F AND ZWECKE | 1 | 5 | | 4 | | 8 |
| 8483 40 992 REIBRADGETRIEBE | | | | | | |
| 8483 40 999 AND GETRIEBE SOWIE KUGELROLLSPINDELN | 320 | 359 | 25 | 56 | 3 | 20 |
| 8483 50 100 SCHWUNGRAEDER SEILSCHEIB USW ZIV LFZ | | 1 | | 1 | | |
| 8483 50 912 SCHWUNGRAED USW EISEN/STAHL AND ZWECK | 1225 | 5708 | 45 | 254 | 46 | 360 |
| 8483 50 919 SEILROLLE USW A EISEN/STAHL AND ZWECK | 80 | 146 | | 17 | | 8 |
| 8483 50 990 AND SCHWUNGRAEDER RIEMEN SEILSCHEIBEN | 66 | 333 | 25 | 263 | 1 | 119 |
| 8483 60 100 SCHALT- WELLENKUPPLUNG F ZIV LUFTFZG | | | | 12 | | |
| 8483 60 912 REIBUNGKUPPLG A EISEN/STAHL AND ZWECK | 56 | 227 | 30 | 253 | 35 | 483 |
| 8483 60 919 SCHALT/WELLENKUPPL EISEN/STAHL AND ZW | 22 | 110 | 4 | 25 | 30 | 146 |
| 8483 60 992 AND REIBUNGSKUPPLUNGEN F AND ZWECKE | 90 | 286 | 28 | 140 | 2 | 143 |
| 8483 60 999 AND SCHALT/WELLENKUPPLUNG F AND ZWECK | 134 | 590 | 19 | 148 | 11 | 127 |
| 8483 90 100 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---------------------------------------|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| TEILE V WAREN D POS 8483 F ZIV LUFTFZ | | 44 | | 38 | | |
| 8483 90 300 | | | | | | |
| TEILE V LAGERGEHAEUSEN F WAEZLAGER | 115 | 283 | 14 | 127 | 3 | 18 |
| 8483 90 920 | | | | | | |
| EISEN/STAHLTEIL GEGOSSEN F POSIT 8483 | 8 | 67 | | | | |
| 8483 90 981 | | | | | | |
| KETTENRAEDER | 82 | 308 | 46 | 304 | 17 | 315 |
| 8483 90 983 | | | | | | |
| STIRNZAHNRAEDER | 1203 | 1958 | 940 | 1664 | 15 | 135 |
| 8483 90 985 | | | | | | |
| ANDERE ZAHNRAEDER | 2771 | 11904 | 1646 | 7995 | 459 | 3426 |
| 8483 90 986 | | | | | | |
| TEILE V GETRIEBEN D UNTERPOSIT 848340 | 16858 | 13680 | 14671 | 11516 | 1441 | 3483 |
| 8483 90 989 | | | | | | |
| AND TEILE V AND WAREN D POSITION 8483 | 1934 | 4346 | 184 | 827 | 383 | 2891 |
| 8484 10 100 | | | | | | |
| METALLOPLAST DICHTUNGEN F ZIV LUFTFZG | | | | 10 | | |
| 8484 10 900 | | | | | | |
| METALLOPLAST DICHTUNGEN F AND ZWECKE | 212 | 1211 | 198 | 1092 | 13 | 396 |
| 8484 90 100 | | | | | | |
| SAETZE ZUSAMMSTELL V DICHTUNG ZIV LFZ | | 3 | | 7 | | |
| 8484 90 900 | | | | | | |
| SAETZE ZUSSTELL V DICHTUNG AND ZWECKE | 165 | 2069 | 48 | 800 | 29 | 1683 |
| 8485 10 100 | | | | | | |
| SCHIFFSSCHRAUBEN USW A BRONZE | 2 | 25 | | | | |
| STUECK | 3 | | | | | |
| 8485 10 900 | | | | | | |
| SCHIFFSSCHRAUBEN USW A AND STOFFEN | 2 | 21 | | | | |
| STUECK | 10 | | | | | |
| 8485 90 100 | | | | | | |
| AND TEIL V MASCH USW N VERFORMB GUSS | | 3 | | 3 | | |
| 8485 90 510 | | | | | | |
| AND TEILE V MASCH USW A STAHL GEGOSS | 1890 | 5570 | 2581 | 5313 | 45 | 209 |
| 8485 90 532 | | | | | | |
| AND TEILE A ST FREIFORMG STGEW <125KG | 1 | 57 | | | | |
| 8485 90 534 | | | | | | |
| AND TEILE A ST FREIFORMG STGEW >125KG | 7 | 62 | | | | |
| 8485 90 550 | | | | | | |
| AND TEILE V MASCH USW A STAHL GESENKG | | | 343 | 36 | | |
| 8485 90 590 | | | | | | |
| AND TEILE V MASCH USW A ST AND BEARB | 451 | 1875 | 67 | 197 | 191 | 789 |
| 8485 90 700 | | | | | | |
| AND TEILE V MASCH APP GERAET A KUPFER | 5 | 71 | | 19 | | |
| 8485 90 900 | | | | | | |
| AND TEILE V MASCH APP GER A AND STOFF | 205 | 1472 | 79 | 950 | 6 | 13625 |
| 8501 10 100 | | | | | | |
| SYNCHRONMOTOREN LEISTUNG < 18 WATT | 117 | 785 | 97 | 454 | 24 | 160 |
| STUECK | 6422 | | 4128 | | 867 | |
| 8501 10 910 | | | | | | |
| ALLSTROM-(UNIVERSAL-)MOTOR <37,5 W | | 11 | 5 | 33 | | |
| STUECK | 8 | | 101 | | | |
| 8501 10 930 | | | | | | |
| WECHSELSTROMMOTOREN LEIST < 37,5W | 44 | 655 | 53 | 551 | 140 | 369 |
| STUECK | 1772 | | 4486 | | 5409 | |
| 8501 10 990 | | | | | | |
| GLEICHSTROMMOTOREN LEISTUNG <37,5W | 239 | 2133 | 177 | 1871 | 46 | 771 |
| STUECK | 31745 | | 28385 | | 10168 | |
| 8501 20 900 | | | | | | |
| AND ALLSTROM-(UNIV-)MOTOREN >37,5W | 23 | 135 | 6 | 108 | 12 | 91 |
| STUECK | 632 | | 424 | | 94 | |
| 8501 31 100 | | | | | | |
| GLEICHSTRMOT>735W-750W USW ZIV LFZ | | | | 3 | | |
| STUECK | | | 2 | | | |
| 8501 31 900 | | | | | | |
| AND GLEICHSTRMOT -GENERATOR <750W | 2897 | 6341 | 1276 | 3842 | 1848 | 6117 |
| STUECK | 835239 | | 146262 | | 659204 | |
| 8501 32 910 | | | | | | |
| GLEICHSTRMOT -GENERATOR>750W-7,5KW | 605 | 1859 | 405 | 1751 | 35 | 584 |
| STUECK | 2220 | | 2704 | | 142 | |
| 8501 32 990 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| AND GLEICHSTRMOT -GENERAT>7,5-75KW STUECK | 69 408 | 449 | 28 42 | 200 | 30 13 | 123 |
| 8501 33 100 GLEICHSTRMOT >75-150KW USW ZIV LFZ STUECK | 10 | 16 | 4 | 10 | | |
| 8501 33 910 GLEICHSTROM-FAHRMOTOREN >75-375KW STUECK | 17 1 | 67 | | | 17 1 | 91 |
| 8501 33 990 AND GLEICHSTRMOT -GENERAT>75-375KW STUECK | 1 8 | 56 | 18 3 | 33 | 2 | 30 |
| 8501 34 500 GLEICHSTROM-FAHRMOTOREN >375KW STUECK | 308 12 | 530 | | | | |
| 8501 34 910 AND GLEICHSTRMOT -GENERA>375-750KW STUECK | 11 2 | 28 | 82 7 | 65 | 11 2 | 32 |
| 8501 40 900 AND EINPHASEN-WECHSELSTROMMOTOREN STUECK | 1181 18678 | 1653 | 1251 17397 | 1577 | 15 124 | 90 |
| 8501 51 100 MEHRPH-WECHSSTRMOT>735-750W ZIV LF STUECK | 9 30 | 30 | 7 38 | 29 | | 1 |
| 8501 51 900 MEHRPH-WECHSELSTROMMOTOREN <750W STUECK | 1117 12387 | 2949 | 943 11224 | 1895 | 2158 8499 | 2146 |
| 8501 52 910 AND MEHRPH-WECHSSTRMOT >750W-7,5KW STUECK | 2180 9794 | 1873 | 1058 9611 | 1173 | 932 3860 | 757 |
| 8501 52 930 AND MEHRPH-WECHSELSTRMOT >7,5-37KW STUECK | 490 306 | 1477 | 1595 915 | 1506 | 280 189 | 308 |
| 8501 52 990 AND MEHRPH-WECHSELSTRMOT >37-75KW STUECK | 1117 402 | 1195 | 855 236 | 643 | 755 218 | 607 |
| 8501 53 500 MEHRPH-WECHSSTRFAHRMOT>75KW ZIV LF STUECK | 10 2 | 27 | | | | |
| 8501 53 910 AND MEHRPH-WECHSELSTRMOT >75-750KW STUECK | 323 78 | 548 | 463 58 | 296 | 481 72 | 1298 |
| 8501 53 990 AND MEHRPH-WECHSELSTROMMOT >750KW STUECK | 862 23 | 1990 | | | 420 5 | 783 |
| 8501 61 100 WECHSELSTRGENERATOR <75KVA ZIV LFZ STUECK | 2 | 2 | 13 | 7 | 2 | 81 |
| 8501 61 910 AND WECHSELSTRGENERATOREN <7,5KVA STUECK | 243 | 18 | 23 258 | 49 | 5 | 133 |
| 8501 61 990 AND WECHSELSTRGENERATOR >7,5-75KVA STUECK | 16 32 | 1001 | 6 1 | 35 | 23 34 | 738 |
| 8501 62 900 AND WECHSELSTRGENERATOR >75-375KVA STUECK | 64 4 | 44 | 24 2 | 24 | | |
| 8501 63 900 AND WECHSELSTRGENERATOR>375-750KVA STUECK | 2 | 36 | | | | |
| 8501 64 000 WECHSELSTROMGENERATOREN > 750KVA STUECK | 100 4 | 51 | 292 5 | 303 | 164 4 | 98 |
| 8502 11 900 AND STROMERZAGGR M DIESELMOT<75KVA STUECK | 3260 202 | 4862 | 2429 174 | 3716 | 460 19 | 1314 |
| 8502 12 900 AND STROMAGGR M DIESMOT>75-375KVA STUECK | 1750 37 | 3217 | 1536 42 | 2466 | 5 | 6 |
| 8502 13 910 AND STROMAGGR M DIESMOT>375-750KVA STUECK | | | 49 1 | 71 | | |
| 8502 13 990 AND STROMERZAGGR M DIESMOT >750KVA STUECK | 1131 13 | 1973 | 1563 18 | 2102 | 582 7 | 1468 |
| 8502 20 910 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| AND STROMERZAGGR M OTTOMOT <7,5KVA STUECK | 5579 13031 | 12674 | 4521 10558 | 10315 | 257 861 | 970 |
| 8502 20 990 AND STROMERZAGGR M OTTOMOT >7,5KVA STUECK | 22 6 | 55 | 36 10 | 84 | | |
| 8502 30 910 TURBOGENERATOREN STUECK | 1 | 1 | | | | |
| 8502 30 990 AND STROMERZEUGUNGSAGGREGATE STUECK | 4 47 | 779 | 27 | 42 | 4 33 | 684 |
| 8502 40 900 AND ELEKTR ROTIERENDE UMFORMER STUECK | 233 38 | 985 | 78 204 | 277 | 20 7 | 20 |
| 8503 00 100 AMAGNET SCHRUMPFRINGE F POS 8501/8502 | | 16 | 4 | 7 | | |
| 8503 00 910 EISEN/STAHLTEIL F ELMOTOR POS 8501/02 | 85 | 446 | 14 | 71 | 20 | 164 |
| 8503 00 990 AND TEILE F EL-MOTORE USW POS 8501/02 | 1079 | 5246 | 176 | 575 | 249 | 1438 |
| 8504 10 910 VORSCHALTDROSSELSPULE F ENTLADLAMP STUECK | 1 40034 | 6 | 18 9148 | 134 | | |
| 8504 10 990 AND VORSCHALTGER F ENTLADUNGSLAMP STUECK | 34 29487 | 695 | 10 5613 | 489 | 1 733 | 200 |
| 8504 21 000 TRAFOS M FLUESSEKITSISOLAT <650KVA STUECK | 899 346 | 1924 | | | 549 185 | 1244 |
| 8504 22 100 TRAFOS M FLUESSEKISOLAT>650-1600KVA STUECK | 34 4 | 22 | 3 9 | 3 | | |
| 8504 31 310 SPANNUNGS-MESSWANDLER <1KVA STUECK | 1052 105092 | 6412 | 636 54857 | 3275 | 112 21415 | 3094 |
| 8504 31 390 AND MESSWANDLER <1KVA STUECK | 945 456949 | 6680 | 958 369381 | 7126 | 2 1578 | 125 |
| 8504 31 900 AND TRANSFORMATOREN <1KVA STUECK | 9609 1531198 | 29513 | 1848 181510 | 2604 | 299 20151 | 1456 |
| 8504 32 310 SPANNUNGS-MESSWANDLER >1-16KVA STUECK | 68 6648 | 329 | 15 625 | 39 | 6 134 | 26 |
| 8504 32 390 AND MESSWANDLER >1-16KVA STUECK | 142 20628 | 526 | 6 73 | 15 | 20 | 6 |
| 8504 32 900 AND TRANSFORMATOREN >1-16KVA STUECK | 32 25482 | 350 | 28 4453 | 263 | 2 1045 | 80 |
| 8504 33 900 AND TRANSFORMATOREN >16-500KVA STUECK | 27 240 | 142 | 1 10 | 21 | 8 9 | 27 |
| 8504 34 000 AND TRANSFORMATOREN >500KVA STUECK | 1 1 | 6 | 70 131 | 105 | | |
| 8504 40 100 STROMRICHTER F ZIV LFZ STUECK | 1 191 | 59 | 48 | 63 | | |
| 8504 40 500 MEHRKRISTALL-HALBLEIT-GLEICHRICHT STUECK | 29 2484 | 282 | 18 933 | 142 | 6 211 | 213 |
| 8504 40 910 SCHWEISSSTROMRICHT OH SCHWAUSRUEST STUECK | 3 1 | 15 | 4 9 | 29 | 1 | 1 |
| 8504 40 930 AKKUMULATORENLADGERAETE STUECK | 686 136115 | 2980 | 1026 170616 | 2369 | 25 4651 | 369 |
| 8504 40 940 GLEICHRICHTER | 4543 | 38119 | 4255 | 31036 | 466 | 6494 |
| 8504 40 960 WECHSELRICHTER MIT LEISTUNG V <7,5KVA | 1124 | 10125 | 504 | 4645 | 308 | 4113 |
| 8504 40 970 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBENNENUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| WECHSELRICHTER MIT LEISTUNG V >7,5KVA | 990 | 9617 | 385 | 4994 | 252 | 3587 |
| 8504 40 980 ANDERE STROMRICHTER | 3509 | 32057 | 3851 | 25117 | 736 | 7463 |
| 8504 50 900 AND DROSSEL-/SELBSTINDUKTIONSSPULE | 1620 | 8050 | 182 | 3068 | 1426 | 5321 |
| 8504 90 110 FERRITKERNE F TRAFOS SELBSTINDUKTSPUL | 65 | 223 | 25 | 25 | 60 | 199 |
| 8504 90 190 AND TEILE V TRAFOS U SELBSTINDUKTSPUL | 135 | 183 | 115 | 64 | 194 | 135 |
| 8504 90 900 TEILE V STROMRICHTERN | 57 | 1785 | 11 | 214 | 1 | 128 |
| 8505 11 000 DAUERMAGNETE A METALL | 360 | 836 | 245 | 1166 | 37 | 178 |
| 8505 19 100 DAUERMAGNETE A AGGLOMERIERTEM FERRIT | 14007 | 4945 | 11030 | 3980 | 2657 | 882 |
| 8505 19 900 AND DAUERMAGNETE | 640 | 1068 | 498 | 660 | 24 | 150 |
| 8505 20 000 ELEKTROMAGNETISCHE KUPPLUNGEN BREMSEN | 294 | 1891 | 3667 | 10252 | 85 | 827 |
| 8505 30 000 ELEKTROMAGNETISCHE HEBEKOEPFE | 35 | 107 | 13 | 7 | | |
| 8505 90 102 BETAETIGUNGSMAGNETE | 2512 | 5996 | 18 | 297 | 2 | 96 |
| 8505 90 109 AND ELEKTROMAGNETE | 39 | 216 | 1 | 8 | 39 | 206 |
| 8505 90 302 DAUERMAGNETISCHE SPANNPLATTEN USW | | 4 | | 4 | | |
| 8505 90 304 ELEKTROMAGNETISCHE SPANNPLATTEN USW | 2 | 24 | | 15 | | 1 |
| 8505 90 900 TEILE V EL-MAGNETEN DAUERMAGNETEN USW | 218 | 1336 | 9 | 90 | 25 | 236 |
| 8506 11 110 ALK MN-DIOXIDBATT RUNDZELL <300CM3 STUECK | 3296 11330103 | 3944 | 1999 3190094 | 3060 | 1582 4182517 | 1169 |
| 8506 11 150 ALK MN-DIOXIDBATT KNOPFZELL <300CM3 STUECK | 86 119806 | 332 | 116 203393 | 356 | 7 5890 | 58 |
| 8506 11 190 AND ALK MN-DIOXIDBATTERIEN <300CM3 STUECK | 364 738183 | 668 | 148 294002 | 393 | 59 127456 | 206 |
| 8506 11 910 MN-DIOXIDBATTERIEN RUNDZELL <300CM3 STUECK | 15 92498 | 85 | 118 328480 | 70 | | |
| 8506 11 950 MN-DIOXIDBATTERI KNOPFZELL <300CM3 STUECK | 104 272334 | 1460 | 93 251437 | 1310 | 7 22153 | 124 |
| 8506 11 990 AND MANGAN-DIOXIDBATTERIEN <300CM3 STUECK | 118 88430 | 697 | 88 296334 | 100 | 2198 | 14 |
| 8506 12 100 QUECKSILBOXIDBATT RUNDZELL <300CM3 STUECK | 20 154000 | 137 | 35 205100 | 164 | 2100 | 2 |
| 8506 12 300 QUECKSILBOXIDBATT KNOPFZELL <300CM3 STUECK | 94 3085170 | 1109 | 64 2227135 | 870 | 6 257845 | 184 |
| 8506 12 900 AND QUECKSILBEROXIDBATT <300CM3 STUECK | 1 81400 | 28 | 26 445820 | 136 | 1 111800 | 69 |
| 8506 13 300 AG-OXIDBATTERIE KNOPFZELLE <300CM3 STUECK | 14 704200 | 500 | 25 902952 | 551 | 3 216190 | 115 |
| 8506 13 900 AND SILBEROXIDBATTERIEN <300CM3 STUECK | 14 111198 | 208 | | 9 | | |
| 8506 19 110 LITHIUMBATTERIE RUNDZELLE <300CM3 STUECK | 568 3110431 | 10325 | 723 3011936 | 10857 | 77 563929 | 1775 |
| 8506 19 150 LITHIUMBATTERIE KNOPFZELLE <300CM3 STUECK | 125 1665463 | 2569 | 139 1113713 | 1714 | 27 285202 | 343 |
| 8506 19 190 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| AND LITHIUMELEMENTE/BATT <300CM3 STUECK | 96 306596 | 1193 | 134 422962 | 1603 | 6 27731 | 171 |
| 8506 19 310 LUFT-ZINKBATTERI RUNDZELLE <300CM3 STUECK | 1 2006 | 3 | | | 6 | 2 |
| 8506 19 350 LUFT-ZINKBATT KNOPFZELLEN <300CM3 STUECK | 5 762601 | 350 | 5 571679 | 266 | 5414 | 8 |
| 8506 19 390 AND LUFT-ZINKELEMENTE/BATT 300CM3 STUECK | | | | | 6300 | 11 |
| 8506 19 910 AND PRIMAERBATT RUNDZELLEN <300CM3 STUECK | 50 160841 | 38 | 74 273996 | 154 | 780 | 1 |
| 8506 19 990 AND PRIMAERELEMENTE/BATT <300CM3 STUECK | 53 458106 | 539 | 63 489173 | 1431 | 21 49129 | 25 |
| 8506 20 110 ALK MANGANDIOXIDELEM/BATT >300CM3 STUECK | 81 7320 | 54 | 87 8015 | 61 | 6 | 1 |
| 8506 20 190 AND MANGANDIOXIDELEM/BATT >300CM3 STUECK | 768 131040 | 188 | 416 71120 | 104 | 130 23195 | 68 |
| 8506 20 900 AND EL PRIMAERELEMENTE/BATT>300CM3 STUECK | 4 1274 | 23 | | 3 | 62 12128 | 31 |
| 8506 90 000 TEILE V EL PRIMAERELEMENT -BATTERIEN | | 4 | 3 | 47 | | 23 |
| 8507 10 100 STARTERBATTERIEN F ZIV LUFTFAHRZG STUECK | | | 70 971 | 176 | | |
| 8507 10 310 AND STARTBATT FLUESS ELEKTROLY<5KG STUECK | | | 12 | 1 | | |
| 8507 10 390 AND STARTERBATTERIEN <5KG STUECK | 3 1612 | 77 | 1 1200 | 59 | 10 933 | 32 |
| 8507 10 810 AND STARTBATT FLUESS ELEKTROLY>5KG STUECK | 3 8 | 1 | | | | |
| 8507 10 890 AND STARTERBATTERIEN >5KG STUECK | 2485 13905 | 1470 | 1536 7832 | 899 | 66 479 | 87 |
| 8507 20 310 BLEI-ANTRIEBSAKKU FL ELEKTROLY STUECK | 12 435 | 133 | 52 12073 | 252 | 4 529 | 7 |
| 8507 20 390 AND BL ANTRIEBSAKKUMULATOREN STUECK | 6002 339442 | 6608 | 4588 257768 | 5439 | 1169 68188 | 1366 |
| 8507 20 810 AND BLEI-AKKU FLUESS ELEKTROLY STUECK | 7 46 | 12 | | | 69 2857 | 86 |
| 8507 20 890 ANDERE BLEI-AKKUMULATOREN STUECK | 487 261414 | 4117 | 459 325659 | 4090 | 73 1242 | 104 |
| 8507 30 910 AND GASDICHT NICKEL-CADMIUM-AKKUS STUECK | 13836 26607942 | 74421 | 13553 25640608 | 71484 | 973 2226997 | 6655 |
| 8507 30 930 NICKEL-CADMIUM-ANTRIEBSAKKUMUL STUECK | 11 1900 | 51 | 13 2539 | 65 | 14 4788 | 261 |
| 8507 30 980 AND NICKEL-CADMIUM-AKKUMULATOR STUECK | 997 284656 | 9954 | 1899 474324 | 8610 | 150 37264 | 2288 |
| 8507 40 900 AND NICKEL-EISEN-AKKUMULATOREN STUECK | 1 550 | 11 | | | | |
| 8507 80 100 AND AKKUMULATOREN F ZIV LUFTFAHRZG STUECK | | | 7 1296 | 137 | | |
| 8507 80 910 NICKEL-HYDRID-AKKUMULATOREN STUECK | 97 11207 | 1103 | 109 12331 | 1241 | 10 | 1 |
| 8507 80 990 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---------------------------------------|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| ANDERE AKKUMULATOREN | 370 | 1043 | 16 | 308 | 104 | 222 |
| STUECK | 121239 | | 67056 | | 11409 | |
| 8507 90 100 | | | | | | |
| TEILE V ELEKTR AKKUS F ZIV LUFTFAHRZG | | | 4 | 32 | | |
| 8507 90 910 | | | | | | |
| PLATTEN F AKKUMULATOREN F AND ZWECKE | 1 | 33 | | 8 | | |
| 8507 90 930 | | | | | | |
| SCHEIDER (SEPARATOREN) | | 11 | | | | |
| 8507 90 980 | | | | | | |
| AND TEILE F AKKUMULATOREN F AND ZWECK | 8 | 60 | | 6 | 2 | 34 |
| 8508 10 100 | | | | | | |
| EL HANDBOHRMA OH EXTERNE ENERGIEQU | 2845 | 12241 | 2923 | 12122 | 2 | 19 |
| STUECK | 81974 | | 85813 | | 57 | |
| 8508 10 910 | | | | | | |
| ELEKTROPNEUMATISCHE HANDBOHRMASCH | 12 | 54 | | | 2 | 3 |
| STUECK | 351 | | | | 8 | |
| 8508 10 990 | | | | | | |
| AND ELEKTRISCHE HANDBOHRMASCHINEN | 2357 | 10240 | 1946 | 7849 | 59 | 290 |
| STUECK | 70323 | | 57993 | | 2196 | |
| 8508 20 100 | | | | | | |
| ELEKTRISCHE HAND-KETTENSAEGEN | 381 | 651 | 271 | 738 | 21 | 99 |
| STUECK | 3716 | | 4017 | | 410 | |
| 8508 20 300 | | | | | | |
| ELEKTRISCHE HAND-KREISSAEGEN | 1274 | 3377 | 1187 | 2770 | 90 | 337 |
| STUECK | 19536 | | 15650 | | 994 | |
| 8508 20 900 | | | | | | |
| AND ELEKTRISCHE HANDSAEGEN | 1780 | 5484 | 1364 | 3852 | 25 | 111 |
| STUECK | 31598 | | 21885 | | 314 | |
| 8508 80 100 | | | | | | |
| ELEKTR HANDWERKZG F SPINNSTOFFBEAR | 3 | 32 | 2 | 39 | 8 | 92 |
| STUECK | 14 | | 19 | | 34 | |
| 8508 80 300 | | | | | | |
| AND EL HANDWKZG OH EXTERN ENERGIEQ | 1224 | 5238 | 1103 | 4445 | 28 | 221 |
| STUECK | 46986 | | 42148 | | 1330 | |
| 8508 80 510 | | | | | | |
| ELEKTRISCHE HAND-WINKELSCHLEIFER | 1387 | 3891 | 1478 | 4149 | 1 | 13 |
| STUECK | 31629 | | 33933 | | 41 | |
| 8508 80 530 | | | | | | |
| ELEKTR HAND-BANDSCHLEIFMASCHINEN | 309 | 1047 | 306 | 986 | 44 | 310 |
| STUECK | 6088 | | 5707 | | 681 | |
| 8508 80 590 | | | | | | |
| AND ELEKTR HANDSCHLEIFMASCHINEN | 417 | 1751 | 352 | 1329 | | 7 |
| STUECK | 14810 | | 10029 | | | |
| 8508 80 700 | | | | | | |
| ELEKTRISCHE HANDHOBELMASCHINEN | 1211 | 3095 | 1098 | 2474 | | |
| STUECK | 16644 | | 13274 | | | |
| 8508 80 800 | | | | | | |
| ELEKTR HECKEN- GRASSCHEREN USW | 148 | 465 | 144 | 399 | 6 | 25 |
| STUECK | 3339 | | 2786 | | 124 | |
| 8508 80 900 | | | | | | |
| AND ELEKTRO-HANDWERKZEUGE | 3826 | 17512 | 3571 | 14274 | 202 | 1365 |
| STUECK | 77884 | | 68343 | | 2575 | |
| 8508 90 000 | | | | | | |
| TEILE V ELEKTRO-HANDWERKZEUGEN | 3116 | 2144 | 74 | 75 | 11 | 149 |
| 8509 10 100 | | | | | | |
| STAUBSAUGER M SPANNUNG >110V | 10910 | 23275 | 8323 | 19891 | 2805 | 9684 |
| STUECK | 144811 | | 130090 | | 25562 | |
| 8509 10 900 | | | | | | |
| STAUBSAUGER M SPANNUNG <110V | 313 | 544 | 151 | 339 | 57 | 312 |
| STUECK | 50440 | | 13027 | | 8857 | |
| 8509 20 000 | | | | | | |
| BOHNERGERAETE M EL-MOTOR | | | 52 | 81 | | |
| STUECK | | | 941 | | | |
| 8509 30 000 | | | | | | |
| KUECHENABFALLZERKLEINERER M EL-MOT | 1 | 3 | | | 2 | 5 |
| STUECK | 20 | | | | 40 | |
| 8509 40 002 | | | | | | |
| FRUCHT- U GEMUESEPRESEN M EL-MOT | 798 | 722 | 130 | 145 | 85 | 105 |
| STUECK | 34996 | | 8341 | | 2165 | |
| 8509 40 004 | | | | | | |
| ELEKTR HANDRUEHRGER(SOG HANDMIXER) | 749 | 1730 | 578 | 1311 | 37 | 93 |
| STUECK | 26756 | | 17888 | | 2584 | |
| 8509 40 006 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| ELEKTR KAFFEE- U KOERNERMUEHLEN STUECK | 13 1728 | 24 | 34 3208 | 97 | 42 2213 | 108 |
| 8509 40 009 AND EL-LEBENSMITTZERKLEINERGER USW STUECK | 186 9223 | 386 | 153 5634 | 393 | 70 2651 | 143 |
| 8509 80 002 EL BROTSCHNEIDMASCH USW M RUNDMESS STUECK | 155 6475 | 240 | 97 3748 | 155 | 61 2203 | 140 |
| 8509 80 009 AND ELEKTROMECH HAUSHALTSGERAETE STUECK | 1729 170005 | 5652 | 526 64299 | 1326 | 1031 93443 | 4016 |
| 8509 90 100 TEILE V STAUBSAUGERN OD BOHNERGERAET | 1231 | 2977 | 652 | 1581 | 621 | 1609 |
| 8509 90 900 TEILE V AND ELEKTROMECH HAUSHALTSGER | 3 | 54 | 22 | 53 | 6 | 40 |
| 8510 10 000 ELEKTRISCHE RASIERAPPARATE STUECK | 1150 418874 | 15730 | 945 182451 | 7139 | 39 10163 | 296 |
| 8510 20 000 HAARSCHNEIDE- SCHERMASCH M EL-MOT STUECK | 1597 571217 | 17161 | 1683 475280 | 13856 | 310 120758 | 7095 |
| 8510 90 000 TEILE V EL RASIERAP SCHERMASCH USW KG | 20 2059 | 1072 | 6 500 | 23 | 44 | 10 |
| 8511 10 100 ZUENDKERZEN F ZIV LUFTFAHRZEUGE | | | 17 | 376 | | |
| 8511 10 900 AND ZUENDKERZEN | 29310 | 57200 | 20955 | 47408 | 5598 | 13543 |
| 8511 20 100 MAGNET- LICHTMAGNZUENDER USW ZIV LFZG | | | | 176 | | |
| 8511 20 900 AND MAGNET- LICHT- SCHWUNGMAGNZUENDER | 5 | 292 | | 11 | 3 | 28 |
| 8511 30 100 ZUENDVERTEILER ZUENDSPULEN F ZIV LFZG | | | | 2 | | |
| 8511 30 900 AND ZUENDVERTEILER U ZUENDSPULEN | 3055 | 33395 | 2775 | 10458 | 21 | 353 |
| 8511 40 100 ANLASSER U LICHT-ANLASSER F ZIV LFZG | | | 10 | 103 | | |
| 8511 40 900 AND ANLASSER U LICHT-ANLASSER | 1561 | 3889 | 800 | 1593 | 458 | 2441 |
| 8511 50 100 AND LICHTMASCHINEN F ZIV LUFTFAHRZG | | | 14 | 102 | | |
| 8511 50 900 AND LICHTMASCHINEN F AND ZWECKE | 1253 | 2622 | 693 | 1283 | 401 | 1330 |
| 8511 80 900 AND APP VORRICHT DER POS 8511 AND ZW | 432 | 2993 | 232 | 1575 | 152 | 1358 |
| 8511 90 000 TEILE V ZUENDKERZEN ANLASSER USW | 514 | 13570 | 326 | 3414 | 70 | 486 |
| 8512 10 100 BELEUCHTUNGSSAETZE F FAHRRADER SATZ | | | 2 968 | 10 | 2 349 | 6 |
| 8512 10 910 DYNAMOS F FAHRRADER STUECK | 44 14900 | 100 | 41 15907 | 103 | 2 876 | 20 |
| 8512 10 990 AND EL-BELEUCHT- SICHTSIGNER FAHRRAD | 39 | 45 | 35 | 70 | | 12 |
| 8512 20 000 EL-BELEUCHTUNGS- SICHTSIGNALGER F KFZ | 3489 | 8837 | 1631 | 4371 | 20 | 240 |
| 8512 30 000 ELEKTR HOERSIGNALGER F KFZ OD FAHRRAD | 24 | 83 | 34 | 110 | 7 | 67 |
| 8512 40 000 ELEKTR SCHEIBENWISCHER-ENTFROSTER USW | 8 | 58 | 1 | 34 | | |
| 8512 90 000 TEILE V ELEKTR BELEUCHT-SIGNALGER USW | 60 | 292 | 19 | 82 | | 14 |
| 8513 10 000 TRAGB EL-LEUCHTEN F BATTERIE AKKU USW AUSFUHR EINSCHL. 8513 90 000 | 464 | 1111 | 1050 | 3203 | 86 | 169 |
| 8513 90 000 TEILE V TRAGB EL-LEUCHT F AKKUS USW AUSFUHR UNTER 8513 10 000 | 3 | 19 | | 2 | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| 8514 10 100 WIDERSTBACKOEFEN M INDIREKT BEHEIZ STUECK | | | 109 6 | 203 | | |
| 8514 10 910 AND WIDERSTOEFEN INDIREKT BEHEIZ<50KG | 3 | 27 | | 17 | | 4 |
| 8514 10 999 AND WIDERSTOEFEN INDIREKT BEHEIZ>50KG | 1 | 1 | 1 | 4 | 2 | 12 |
| 8514 20 109 AND INDUKTIONSOFEN DIELEKTR ERWAERM | | | 1 | 2 | | |
| 8514 20 900 OFEN MIT DIELEKTRISCHER ERWAERMUNG | 3713 | 11989 | 3388 | 10432 | 605 | 2900 |
| 8514 30 100 INFRAROTOFEN | 2 | 3 | 10 | 75 | | |
| 8514 30 900 AND ELEKTR INDUSTRIE- U LABOROFEN | 4 | 297 | | 3 | 23 | 153 |
| 8514 40 000 AND APP Z WARMBEHAND INDUKT DIELEKTR | 9 | 613 | 2 | 271 | 2 | 12 |
| 8514 90 100 EL INDUSTRIEOFENTEIL USW EISEN/STAHL | | | | 4 | | |
| 8514 90 900 AND TEILE V ELEKTR INDUSTRIEOFEN USW | 57 | 133 | 2 | 66 | 1 | 47 |
| 8515 11 000 LOETKOLBEN U LOETPISTOLEN STUECK | 96 16396 | 261 | 92 16798 | 260 | | |
| 8515 19 000 AND EL MASCH APP GERAETE ZUM LOETEN | 76 | 2167 | 44 | 510 | 15 | 235 |
| 8515 21 002 MEHRPUNKTWIDERSTSCHEISSMASCH AUTOMAT | 1 | 31 | 7 | 72 | | |
| 8515 21 009 AND AUTOM WIDERSTSCHEISSMASCH F MET | 553 | 1511 | 461 | 1185 | 75 | 154 |
| 8515 29 909 AND MASCH APP Z WIDERSTSCHEISSEN STUECK | 4 12 | 35 | 6 11 | 11 | 19 4 | 18 |
| 8515 31 000 LICHTBOG- PLASMASCHWEISSMASCH AUTOMAT | 200 | 1947 | 37 | 316 | 25 | 456 |
| 8515 39 110 LICHTBOGSCHWAMA M GENERATOR MANUELL STUECK | 1 | 18 | 9 2 | 23 | 12 4 | 7 |
| 8515 39 130 LICHTBOGSCHWEISSMA M TRAFO MANUELL STUECK | 9 11 | 26 | | | 14 1 | 4 |
| 8515 39 190 LICHTBOGSCHWAMA M STROMRICH MANUELL STUECK | 11 4 | 7 | | | 6 2 | 3 |
| 8515 39 902 SCHUTZGASSCHWEISSGER MIG/MAG-VERFA STUECK | 11 7 | 30 | 2 1 | 8 | | |
| 8515 39 909 AND LICHTBOG- PLASMASCHWEISSMASCH STUECK | 7 4 | 19 | | | 1 1 | 1 |
| 8515 80 102 AND MASCH APP Z SCHWEISS V METALL STUECK | 68 39 | 308 | 232 1005 | 130 | 334 9 | 633 |
| 8515 80 109 AND MASCH D POS 8515 F METALLBEHDL STUECK | 28 14 | 611 | | | 6 4 | 338 |
| 8515 80 902 MASCH Z WIDERSTANDSSCHWEISS V KST STUECK | | | 25 1926 | 32 | 17 432 | 30 |
| 8515 80 909 AND EL SCHWEISSMASCH DER POS 8515 STUECK | 19 165 | 207 | | | 66 4 | 302 |
| 8515 90 000 TEILE V EL LOET- U SCHWEISSMASCH USW | 64 | 877 | 53 | 160 | 30 | 662 |
| 8516 10 190 AND ELEKTR WARMWASSERBEREITER STUECK | 42 3635 | 110 | 22 2048 | 73 | 1 5 | 7 |
| 8516 10 900 TAUCHSIEDER STUECK | 1 393 | 9 | 6 1849 | 9 | | |
| 8516 21 000 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--------------------------------------|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| SPEICHERHEIZGERAETE | 8 | 3 | | | 1 | 7 |
| STUECK | 20 | | | | 2 | |
| 8516 29 100 | | | | | | |
| EL RADIATOREN M FLUESSKEITSUMLAUF | | 4 | 10 | 2 | | 4 |
| STUECK | 5 | | 20 | | 5 | |
| 8516 29 500 | | | | | | |
| ELEKTRISCHE KONVEKTOREN | | | 18 | 7 | | |
| STUECK | | | 5 | | | |
| 8516 29 910 | | | | | | |
| ELEKTR HEIZGER M EINGEB VENTILATOR | 82 | 193 | 108 | 140 | | |
| STUECK | 3150 | | 3969 | | | |
| 8516 29 990 | | | | | | |
| AND EL GERAETE F RAUMBEHEIZUNG USW | 10 | 41 | 12 | 37 | 2 | 41 |
| STUECK | 212 | | 210 | | 109 | |
| 8516 31 100 | | | | | | |
| ELEKTRISCHE HAARTROCKENHAUBEN | | | | 2 | | |
| STUECK | | | 7 | | | |
| 8516 31 900 | | | | | | |
| AND ELEKTRISCHE HAARTROCKNER | 765 | 1164 | 701 | 1164 | 243 | 546 |
| STUECK | 134697 | | 125444 | | 19329 | |
| 8516 32 000 | | | | | | |
| AND ELEKTROWAERMEGER ZUR HAARPFLEG | 166 | 336 | 1766 | 3324 | 61 | 189 |
| STUECK | 38272 | | 420975 | | 13051 | |
| 8516 40 100 | | | | | | |
| ELEKTRISCHE DAMPFBUERGELEISEN | 710 | 923 | 941 | 1149 | 198 | 344 |
| STUECK | 106579 | | 65646 | | 12699 | |
| 8516 40 900 | | | | | | |
| AND ELEKTRISCHE BUEGELEISEN | 803 | 903 | 547 | 736 | 59 | 113 |
| STUECK | 71435 | | 55128 | | 3356 | |
| 8516 50 000 | | | | | | |
| MIKROWELLENGERAETE F D HAUSHALT | 92077 | 107074 | 84217 | 95938 | 10648 | 16709 |
| STUECK | 573175 | | 513041 | | 65946 | |
| 8516 60 100 | | | | | | |
| ELEKTROVOLLHERDE F D HAUSHALT | | | 108 | 80 | 4 | 24 |
| STUECK | | | 259 | | 10 | |
| 8516 60 510 | | | | | | |
| EL KOCHPLATTEN -MULDEN ZUM EINBAU | 1 | 2 | | | 12 | 17 |
| STUECK | 8 | | | | 131 | |
| 8516 60 590 | | | | | | |
| AND EL EINZEL- MEHRFACHKOCHPLATTEN | 59 | 27 | 128 | 104 | | |
| STUECK | 3282 | | 2002 | | | |
| 8516 60 700 | | | | | | |
| ELEKTR GRILL- BRATGERAETE F HAUSH | 2763 | 3936 | 2471 | 3546 | 210 | 508 |
| STUECK | 44598 | | 39540 | | 2988 | |
| 8516 60 800 | | | | | | |
| ELEKTR EINBAU-BACKOEFEN F D HAUSH | | 24 | 194 | 292 | | 24 |
| STUECK | 3 | | 842 | | 2 | |
| 8516 60 900 | | | | | | |
| AND ELEKTRISCHE OEFEN F D HAUSHALT | 426 | 1110 | 434 | 1071 | | 4 |
| STUECK | 4953 | | 4805 | | | |
| 8516 71 000 | | | | | | |
| ELEKTRISCHE KAFFEE- U TEEMASCHINEN | 345 | 395 | 219 | 255 | 167 | 233 |
| STUECK | 18688 | | 15086 | | 8985 | |
| 8516 72 000 | | | | | | |
| ELEKTRISCHE BROTRÖESTER (TOASTER) | 311 | 393 | 178 | 173 | 20 | 37 |
| STUECK | 17764 | | 10292 | | 192 | |
| 8516 79 900 | | | | | | |
| AND ELEKTROWAERMEGERAETE F D HAUSH | 431 | 968 | 308 | 705 | 76 | 206 |
| STUECK | 39920 | | 23462 | | 5219 | |
| 8516 80 900 | | | | | | |
| ANDERE ELEKTRISCHE HEIZWIDERSTAENDE | 546 | 1393 | 4 | 209 | 173 | 919 |
| 8516 90 000 | | | | | | |
| TEILE V ELEKTR WARMWASSBEREITERN USW | 24532 | 11616 | 369 | 486 | 26516 | 16376 |
| 8517 10 000 | | | | | | |
| FERNSPRECHAPPARATE | 5385 | 98687 | 5991 | 94542 | 339 | 3678 |
| STUECK | 525965 | | 396996 | | 31926 | |
| 8517 20 000 | | | | | | |
| FERNSCHREIBER | 35 | 311 | 47 | 521 | 36 | 124 |
| STUECK | 325 | | 904 | | 384 | |
| 8517 30 000 | | | | | | |
| VERMITTLUNGSEINR FERNSPRECHTECHN USW | 1021 | 17131 | 34 | 339 | 19 | 547 |
| 8517 40 000 | | | | | | |
| AND GERAETE F TRAEGERFREQUENZSYSTEME | 102 | 7854 | 54 | 4881 | 132 | 5626 |
| 8517 81 100 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| GEGENSPRECHANLAGEN DRAHTGEBUNDEN | 117 | 653 | 86 | 427 | 147 | 2585 |
| 8517 81 900 AND GERAETE FERNSPRECHTECHN DRAHTGEB | 1659 | 6118 | 1402 | 5022 | 115 | 1416 |
| 8517 82 000 GERAETE F D TELEGRAPHENTECHNIK | 22566 | 250190 | 18359 | 203001 | 5516 | 71546 |
| 8517 90 110 ELEKTRON SCHALTUNG D WARENN 851740000 | 10 | 980 | 1 | 150 | | 89 |
| 8517 90 190 AND TEIL V GERAETE D WARENN 851740000 | 127 | 9680 | 2 | 454 | 29 | 2703 |
| 8517 90 810 ELEKTRON SCHALTUNG F FERNSPRECHTECHN | 33 | 12974 | 45 | 10227 | 6 | 1832 |
| 8517 90 890 AND TEIL V GERAETEN F FERNSPRECHTECHN | 76 | 6921 | 17 | 4761 | 151 | 3212 |
| 8517 90 920 ELEKTRON SCHALTUNG F TELEGRAPHENTECHN | 29 | 945 | 51 | 896 | 4 | 115 |
| 8517 90 980 AND TEIL V GERAETEN F TELEGRAPHENTECH | 652 | 5746 | 257 | 3233 | 135 | 2141 |
| 8518 10 100 MIKROPHON HALTEVORR DAFUER ZIV LFZ KG | | | 47 | 14 | | |
| 8518 10 900 AND MIKROPHONE U HALTEVORR DAFUER KG | 1122 113724 | 5850 | 1022 102948 | 5378 | 100 11686 | 1799 |
| 8518 21 100 EINZLAUTSPRECH IM GEHAEUSE ZIV LFZ STUECK | 50 | 4 | | | | |
| 8518 21 900 AND EINZELLAUTSPRECHER IM GEHAEUSE STUECK | 2063 307548 | 3861 | 2115 221015 | 4974 | 1325 203480 | 5265 |
| 8518 22 900 AND MEHRFACHLAUTSPRECHER STUECK | 29480 1109968 | 40078 | 27276 1071773 | 37129 | 4718 126126 | 7665 |
| 8518 29 100 AND LAUTSPRECHER F ZIV LUFTFAHRZG STUECK | | | | | 48 | 2 |
| 8518 29 900 AND LAUTSPRECHER F AND ZWECKE STUECK | 23680 3359432 | 25354 | 21638 3058194 | 22989 | 2005 120986 | 3746 |
| 8518 30 100 HOERER AUCH M MIKROPHON F ZIV LFZ STUECK | | | 232 | 59 | | |
| 8518 30 900 AND HOERER AUCH M MIKROPHON KOMB STUECK | 2322 1861801 | 28873 | 2184 1689043 | 26399 | 155 141473 | 1516 |
| 8518 40 100 EL TONFREQUENZVERSTAERKER ZIV LFZ STUECK | | | | | 2 10 | 7 |
| 8518 40 300 TONFREQUENZVERSTAERK FSPRECHTECHN STUECK | 10 | 14 | 2 991 | 12 | 6 | 8 |
| 8518 40 910 AND TONFREQUENZVERSTAERK EIN KANAL STUECK | 1525 85894 | 7191 | 616 16202 | 2011 | 892 36851 | 5329 |
| 8518 40 990 AND TONFREQUENZVERSTAERK MEHRKANAL STUECK | 28262 441488 | 88401 | 28362 428108 | 88450 | 3150 60001 | 14616 |
| 8518 50 100 EL TONVERSTAERKEINRICHT F ZIV LFZ STUECK | | | 88 | 27 | | |
| 8518 50 900 AND EL TONVERSTAERKEREINRICHTUNGEN STUECK | 8884 139147 | 26852 | 10900 140639 | 27703 | 370 9575 | 2732 |
| 8518 90 000 TEILE V MIKROPHONEN LAUTSPRECHERN USW | 645 | 1345 | 1041 | 1438 | 127 | 683 |
| 8519 10 000 MUENZBETAET SCHALLPLATT-MUSIKAUTOM STUECK | 23 14 | 66 | 24 14 | 66 | | |
| 8519 21 000 PLATTSPIEL M VERSTAERK OH LAUTSPR STUECK | 268 2835 | 312 | 214 2433 | 256 | 12 | 7 |
| 8519 29 000 AND PLATTENSPIELER M VERSTAERKER | 133 | 232 | 177 | 186 | 1 | 6 |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---------------------------------------|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| STUECK | 2470 | | 1518 | | 20 | |
| 8519 31 000 | | | | | | |
| PLATTSPIEL OH VERST M AUTOM WECHSL | 4 | 3 | | 3 | 4 | 9 |
| STUECK | 30 | | 3 | | 89 | |
| 8519 39 000 | | | | | | |
| AND PLATTENSPIELER OH VERSTAERKER | 8784 | 23223 | 9694 | 24635 | 732 | 2093 |
| STUECK | 204265 | | 212912 | | 21371 | |
| 8519 40 000 | | | | | | |
| ABSPIEL-DIKTIERGER NUR WIEDERGABE | 497 | 5564 | 456 | 4774 | 67 | 1063 |
| STUECK | 27976 | | 23867 | | 3901 | |
| 8519 91 100 | | | | | | |
| TONWIEDKASSGER BATTERI<17X10X4,5CM | 578 | 3430 | 751 | 2646 | 174 | 1954 |
| STUECK | 193248 | | 212798 | | 47410 | |
| 8519 91 910 | | | | | | |
| TONWIEDERGABE-KASSETTENGGER F KFZ | 18 | 377 | 5 | 67 | 7 | 133 |
| STUECK | 1045 | | 598 | | 640 | |
| 8519 91 990 | | | | | | |
| AND TONWIEDERGABE-KASSETTENGGERAETE | 293 | 853 | 173 | 396 | 139 | 1152 |
| STUECK | 28713 | | 22237 | | 3277 | |
| 8519 99 100 | | | | | | |
| AND TONWIEDERGABEGGER M LASER-TONABNA | 27515 | 137368 | 26412 | 120646 | 1881 | 11589 |
| STUECK | 727368 | | 658909 | | 59160 | |
| 8519 99 900 | | | | | | |
| AND TONWIEDERGABEGGERAETE | 83 | 960 | 93 | 379 | 60 | 322 |
| STUECK | 8633 | | 2267 | | 929 | |
| 8520 10 000 | | | | | | |
| DIKTIERGER N EXTERNE ENERGIEQUELLE | 154 | 2015 | 137 | 1955 | 23 | 510 |
| STUECK | 9117 | | 8384 | | 1962 | |
| 8520 20 000 | | | | | | |
| TELEFONANRUFBEANTWORTER | 2566 | 15020 | 2607 | 14937 | 248 | 2079 |
| STUECK | 167366 | | 156458 | | 21135 | |
| 8520 31 110 | | | | | | |
| TONAUFN-/-WIEDGABE KASSETTGER BATT | 1461 | 15933 | 1208 | 10515 | 218 | 3795 |
| STUECK | 327709 | | 218883 | | 53637 | |
| 8520 31 190 | | | | | | |
| AND TONAUFN-/-WIEDGABKASSGER M LAUT | 6192 | 37194 | 1030 | 2968 | 637 | 1921 |
| STUECK | 402338 | | 16722 | | 11198 | |
| 8520 31 300 | | | | | | |
| TONAUFN-/-WIEDKASSGER<17X10X4,5CM | 2 | 137 | 13 | 234 | 8 | 231 |
| STUECK | 458 | | 2594 | | 3496 | |
| 8520 31 900 | | | | | | |
| AND TONAUFN-/-WIED-KASSGER OH LAUT | 23833 | 101123 | 25232 | 106327 | 1291 | 6173 |
| STUECK | 509148 | | 484313 | | 28818 | |
| 8520 39 100 | | | | | | |
| MAGNETBDGER TONAUFN-/-WIEDGA<19CM/S | 802 | 2587 | 957 | 3029 | 12 | 147 |
| STUECK | 10095 | | 11625 | | 187 | |
| 8520 39 900 | | | | | | |
| AND MAGNETBDGER TONAUFN-/-WIEDGABE | 1422 | 6373 | 1738 | 6317 | 214 | 1141 |
| STUECK | 30400 | | 35734 | | 3458 | |
| 8520 90 900 | | | | | | |
| AND TONAUFNGER AUCH M WIEDGABEVORR | 86 | 2475 | 60 | 1528 | 58 | 942 |
| STUECK | 4584 | | 3949 | | 1967 | |
| 8521 10 100 | | | | | | |
| VIDEO-MAGNETBANDGER F ZIV LF2 | | 4 | | | 1 | 6 |
| STUECK | 4 | | | | | |
| 8521 10 310 | | | | | | |
| VIDEOMAGNETBDGER<1,3CM<50MM/S FS-KAM | 1304 | 11193 | 38 | 1656 | 362 | 5609 |
| STUECK | 23844 | | 1027 | | 6812 | |
| 8521 10 380 | | | | | | |
| AND VIDEOMAGNETBDGER <1,3CM<50MM/S | 67674 | 447409 | 46690 | 314583 | 34844 | 205127 |
| STUECK | 1080785 | | 711506 | | 568914 | |
| 8521 10 800 | | | | | | |
| AND VIDEO MAGNETBANDGERAETE | 2809 | 24925 | 741 | 7850 | 224 | 2957 |
| STUECK | 56020 | | 12099 | | 2387 | |
| 8521 90 000 | | | | | | |
| AND VIDEOGER BILD- TONAUFZ-/-WIEDG | 3575 | 14554 | 1305 | 4870 | 524 | 2272 |
| STUECK | 47472 | | 20550 | | 8849 | |
| 8522 10 000 | | | | | | |
| TONABNEHMER F RILLENONTNRAEGER | 5 | 184 | 2 | 151 | | 2 |
| 8522 90 300 | | | | | | |
| NADELN DIAMANTEN USW F POS 8519-21 | | | | 1 | | |
| 6 | | | 2205 | | | |
| 8522 90 910 | | | | | | |
| ZUSGESETZ ELTRON SCHALT F POS 8519-21 | 8 | 95 | 3 | 69 | 2 | 51 |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| 8522 90 990 AND TEILE ZUBEHOER F GER POS 8519-21 | 1098 | 12154 | 742 | 7833 | 50 | 1304 |
| 8523 11 002 MAGNETBAND OH AUFZ BR<4MM <60MIN STUECK | 7033 5060645 | 12535 | 4399 5479095 | 9868 | 3828 1685729 | 4469 |
| 8523 11 004 MAGNETBAND OH AUFZ BR<4MM>60-90MIN STUECK | 9747 9924597 | 18709 | 6711 8330177 | 13004 | 1144 1440966 | 1921 |
| 8523 11 006 AND MAGNETBAND O AUFZEICHG BREIT <4MM | 3028 | 4795 | 735 | 2481 | 2501 | 2074 |
| 8523 12 000 MAGNETBAND OHNE AUFZEICHNG BR>4-6,5MM | 1224 | 7284 | 1048 | 6413 | 154 | 1357 |
| 8523 13 001 VIDEOBAND OH AUFZ BR>6,5MM<180 MIN STUECK | 10341 5086576 | 43682 | 11929 5975396 | 48209 | 1939 809327 | 7671 |
| 8523 13 003 VIDEOB OH AUFZ BR>6,5MM>180-240MIN STUECK | 15198 4592240 | 16328 | 11124 3821437 | 15370 | 6712 2387022 | 7405 |
| 8523 13 005 VIDEOBAND OH AUFZ BR>6,5MM >240MIN STUECK | 14034 3444347 | 21659 | 12995 3245708 | 20950 | 3367 588108 | 5061 |
| 8523 13 007 COMPUTERBAND OH AUFZEICHN BR>6,5MM STUECK | 1286 292388 | 6068 | 518 105646 | 5169 | 114 8707 | 1298 |
| 8523 13 009 AND MAGNETBD OH AUFZEICHN BR>6,5MM | 834 | 1467 | 1225 | 1779 | 477 | 859 |
| 8523 20 100 STARRE MAGNETPLATTEN OH AUFZEICHNUNG | 864 | 4044 | 1097 | 4027 | 404 | 1216 |
| 8523 20 900 AND MAGNETPLATTEN OHNE AUFZEICHNUNG | 3550 | 15140 | 3628 | 14820 | 1044 | 4387 |
| 8523 90 000 AND TONTRAEGER USW OHNE AUFZEICHNUNG | 1184 | 3107 | 401 | 1308 | 33 | 684 |
| 8524 10 000 SCHALLPLATTEN M AUFZEICHNUNG STUECK | | | | | 2 702 | 4 |
| 8524 21 100 MAGNETBD M AUFZEICHN <4MM F DATVERARB | | 30 | 2 | 6 | | 42 |
| 8524 21 900 AND MAGNETBAENDER M AUFZEICHN BR<4MM | 89 | 416 | 64 | 266 | 11 | 13 |
| 8524 22 100 MAGNETBD M AUFZEICHN>4-6,5MM DATVERAR | | 121 | 2 | 6 | | |
| 8524 22 900 AND MAGNETBD M AUFZEICHN BR >4-6,5MM | | 10 | | 16 | 3 | 29 |
| 8524 23 100 MAGNETBD M AUFZEICHN>6,5MM DATVERARB | 9 | 85 | 209 | 1628 | 29 | 874 |
| 8524 23 900 AND MAGNETBAEND M AUFZEICHN BR>6,5MM | 15 | 259 | 26 | 303 | 6 | 135 |
| 8524 90 100 COMPACT DISCS M AUFZEICHNUNG STUECK | 43 12698 | 477 | 64 13080 | 493 | 13 3770 | 188 |
| 8524 90 910 AND TONTRAEGER USW M AUFZEICHN DATVERAR | 895 | 12443 | 1427 | 15378 | 379 | 7752 |
| 8524 90 990 AND TONTRAEGER USW M AUFZEICHNUNG | 17 | 422 | 12 | 452 | 15 | 150 |
| 8525 10 900 AND SENDEGER FUNKSPRECH--TELEGRAPH STUECK | 114 17982 | 1887 | 93 16096 | 543 | 25 5051 | 1961 |
| 8525 20 100 SENDE- EMPFGER FUNKSPRECHV ZIV LFZ STUECK | | | 47 | 45 | | |
| 8525 20 900 AND SENDE- EMPFGER FUNKSPRECHV USW STUECK | 9279 187214 | 37081 | 3362 225701 | 36091 | 470 32195 | 9498 |
| 8525 30 100 FS-KAMERAS 3 OD MEHR BILDAUFNROEHR STUECK | 11 370 | 1403 | 3 158 | 508 | 8 216 | 1169 |
| 8525 30 910 AND FS-KAMERA M VIDEOGER 1GEHAEUSE STUECK | 11558 505464 | 480252 | 11197 447883 | 427602 | 1456 58235 | 59166 |
| 8525 30 990 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| AND FERNSEHKAMERA <3 BILDAUFNROEHR STUECK | 1100 111068 | 72442 | 1093 92443 | 61912 | 157 11376 | 22166 |
| 8526 10 110 FUNKHOEHENMESSE F ZIV LUFTFAHRZGE STUECK | 1 | 2 | | | | |
| 8526 10 130 RADARGER METEOROLOGIE F ZIV LUFTFZ STUECK | 1 | 25 | | | | |
| 8526 10 190 AND FUNKMESSGER (RADARGER) F ZIV LFZ | 2 | 65 | | | 1 | 270 |
| 8526 10 900 AND FUNKMESSGERAETE (RADARGERAETE) | 599 | 20367 | 671 | 20523 | 50 | 2363 |
| 8526 91 110 FUNKNAVIGATIONSEMPFANGSGER ZIV LFZ STUECK | 11 | 151 | 1 58 | 60 | 4 4 | 1271 |
| 8526 91 190 AND FUNKNAVIGATIONSGERAETE F ZIV LFZ | 2 | 171 | | 11 | | |
| 8526 91 900 AND FUNKNAVIGATIONSGERAETE | 360 | 8867 | 144 | 3464 | 103 | 3846 |
| 8526 92 900 AND FUNKFERNSTEUERGERAETE | 589 | 5330 | 156 | 1450 | 74 | 1775 |
| 8527 11 100 KOMB RF-EMPF BATTBETR LASER-TONABN STUECK | 17112 303497 | 54892 | 14481 248694 | 46165 | 2808 44058 | 9712 |
| 8527 11 900 AND KOMB RF-EMPFGER F BATTERIEBETR STUECK | 48572 1262382 | 63027 | 34726 1376185 | 73358 | 5848 228340 | 15791 |
| 8527 19 000 AND RF-EMPFGER F BATT- AKKUBETRIEB STUECK | 1135 264665 | 7152 | 763 151837 | 2269 | 296 49120 | 1693 |
| 8527 21 100 KOMB RF-EMPFGER LASER-TONABN F KFZ STUECK | 1446 62266 | 23582 | 1400 60556 | 23193 | 138 6890 | 1267 |
| 8527 21 900 AND KOMB RF-EMPFGER EXTERN F KFZ STUECK | 23007 2162980 | 176894 | 19177 1154366 | 143538 | 2626 163636 | 25605 |
| 8527 29 000 AND RUND-EMPANGSGER EXTERN F KFZ STUECK | 935 95943 | 10023 | 915 99676 | 10553 | 94 9770 | 602 |
| 8527 31 100 AND KOMB RF-EMPFGER M LAUTSPR 1GEH STUECK | 3410 131846 | 8670 | 4072 145366 | 8408 | 1161 33102 | 3525 |
| 8527 31 910 AND KOMB RF-EMPFGER F LASER-TONABN STUECK | 34617 328373 | 89363 | 30842 304083 | 82147 | 7713 71051 | 21071 |
| 8527 31 990 AND KOMB RUND-EMPANGSGER EXTERN STUECK | 10177 176473 | 28145 | 12922 164224 | 32778 | 4864 75993 | 15842 |
| 8527 32 100 RADIOWECKER STUECK | 2579 256569 | 3180 | 1721 240096 | 3045 | 171 21964 | 595 |
| 8527 32 900 AND RUND-EMPANGSGER MIT UHR STUECK | 115 15297 | 856 | 56 6758 | 663 | 9 1741 | 84 |
| 8527 39 100 AND RF-EMPFGER M UHR LAUTSPR 1GEH STUECK | 855 31827 | 2234 | 840 36524 | 2240 | 120 3756 | 284 |
| 8527 39 910 AND RF-EMPFGER M UHR OH VERSTAERK STUECK | 8198 237752 | 32751 | 9469 265588 | 37456 | 421 13395 | 2461 |
| 8527 39 990 AND RF-EMPFGER M UHR M VERSTAERK STUECK | 26003 325244 | 83493 | 26157 326496 | 82082 | 1719 15467 | 5833 |
| 8527 90 100 EMPFGER F FUNKSPRECHVK USW ZIV LFZ STUECK | | | 2 | 1 | 1 | 1 |
| 8527 90 910 TASCHENEMPFGER PERSONRUF-/-SUCHANL STUECK | 5 6337 | 1066 | 8 7002 | 1170 | 30 4142 | 1895 |
| 8527 90 990 AND EMPFANGSGER F FUNKSPRECHVK USW STUECK | 2860 103530 | 19619 | 2113 96050 | 11296 | 78 6990 | 2689 |
| 8528 10 400 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| PROJEKTIONS-FS-GER MEHRFARBIG BILD STUECK | 379 4108 | 10646 | 455 4327 | 11068 | 74 660 | 1975 |
| 8528 10 500 FARBFS-GER EINGEB VIDEOAUFN--/WIED STUECK | 13245 103049 | 70171 | 7762 47800 | 29150 | 2455 21178 | 11676 |
| 8528 10 610 VIDEOMONIT MEHRFARB M KATHODSTRAHL STUECK | 1104 6244 | 7512 | 1555 9961 | 7065 | 117 622 | 1974 |
| 8528 10 690 AND VIDEOMONITOR F MEHRFARBIG BILD STUECK | 392 7977 | 2556 | 295 5281 | 1956 | 22 248 | 316 |
| 8528 10 710 AND FARBFS-EMPFGER BILDDIAG <42CM STUECK | 79938 762378 | 189039 | 73701 718240 | 174269 | 13010 100095 | 31209 |
| 8528 10 730 AND FARBFS-EMPFGER DIAG >42-52CM STUECK | 131039 647327 | 194488 | 99930 477958 | 142250 | 33421 154302 | 54557 |
| 8528 10 750 AND FARBFS-EMPFGANGER DIAG 52-72CM STUECK | 51858 216004 | 94796 | 33382 132286 | 57030 | 30911 123776 | 63007 |
| 8528 10 780 AND FARBFS-EMPFGANGER DIAGON >72CM STUECK | 2836 5681 | 6052 | 2579 3534 | 4817 | 880 2719 | 2184 |
| 8528 10 800 FARBFS-EMPFGANGER M LCD-BILDSCHIRM STUECK | 395 70540 | 10261 | 304 54364 | 9061 | 124 3352 | 892 |
| 8528 10 910 VIDEOTUNER F MEHRFARBIGES BILD STUECK | 21106 575888 | 83604 | 20139 514847 | 81359 | 5802 163417 | 33238 |
| 8528 10 980 AND FERNSEHMPFGER F MEHRFARB BILD STUECK | 4402 109086 | 15330 | 3951 110128 | 16739 | 1166 32566 | 5644 |
| 8528 20 200 VIDEOMONITOR F SW AND EINFARB BILD STUECK | 2855 33292 | 8826 | 2717 31220 | 9343 | 154 2040 | 1180 |
| 8528 20 710 AND SW-FS-EMPFGER BILDDIAG <42CM STUECK | 1569 54463 | 6501 | 1594 65208 | 6509 | 43 649 | 944 |
| 8528 20 730 AND SW-FS-EMPFGER BILDDIAG>42-52CM STUECK | 319 1409 | 2436 | 27 180 | 735 | 196 787 | 1460 |
| 8528 20 790 AND SW-FS-EMPFGER BILDDIAG >52CM STUECK | 72 226 | 126 | 1 | 2 | | |
| 8528 20 910 SW-FERNSEHMPFGANGER M BILDSCHIRM STUECK | 2 330 | 89 | 221 5392 | 736 | 4 27 | 36 |
| 8528 20 990 SW-FERNSEHMPFGANGER OH BILDSCHIRM STUECK | 1 51 | 114 | 1 | 3 | | |
| 8529 10 100 ANTENNEN U ANT-REFLEKTOREN F ZIV LFZ | | | | 57 | | |
| 8529 10 200 TELESKOP- STABANTENNEN F KFZ-EMPF USW | 1134 | 3037 | 1355 | 3642 | 22 | 167 |
| 8529 10 310 AUSSENANTENN RF- FS-EMPF UEB SATELLIT | 7852 | 15803 | 9283 | 12575 | 410 | 1724 |
| 8529 10 390 AND AUSSENANTENNEN F RUND/FS-EMPFANG | 374 | 999 | 190 | 467 | 60 | 153 |
| 8529 10 400 INNENANTENNEN F RUND/FS-EMPFANG | 1196 | 1881 | 956 | 1677 | 9 | 40 |
| 8529 10 500 AND ANTENNEN U ANTENNENREFLEKTOREN | 121 | 818 | 36 | 254 | 14 | 309 |
| 8529 10 700 FILTER U WEICHEN F ANTENNEN | 364 | 5191 | 246 | 2098 | 57 | 3671 |
| 8529 10 900 AND TEILE V ANTENNEN U ANT-REFLEKTOR | 5230 | 47481 | 3313 | 29997 | 752 | 10468 |
| 8529 90 100 BAUGRUPPEN F GER POS 8526 F ZIV LFZ | | | | 2 | | |
| 8529 90 510 MOEBEL U GEHAEUSE A HOLZ POS8525-8528 | 1401 | 570 | 978 | 548 | 216 | 165 |
| 8529 90 590 AND MOEBEL U GEHAEUSE D POS 8525-8528 | 240 | 1090 | 367 | 940 | 85 | 394 |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| 8529 90 700 ELEKTRON SCHALTUNG DER POS 8525-8528 | 422 | 4516 | 370 | 3730 | 29 | 210 |
| 8529 90 980 AND TEILE V GERAETEN D POS 8525-8528 | 2402 | 41382 | 1911 | 31454 | 966 | 15134 |
| 8530 10 000 EL VERKEHRSSIGNALGER F SCHIENENWEGE DGL | | | | | | 3 |
| 8530 80 000 AND ELEKTR VERKEHRSSIGNALGERAETE USW | 1 | 21 | | 8 | | 2 |
| 8530 90 000 TEILE V ELEKTR VERKEHRSSIGNALGER USW | 1 | 54 | | 3 | 1 | 38 |
| 8531 10 900 AND EL EINBR- DIEBSTAHLALARMGER USW | 994 | 5561 | 888 | 3506 | 77 | 1919 |
| 8531 20 900 AND ANZEIGETAFELN M LCD- LED-ANZEIGE | 1329 | 123366 | 1156 | 104189 | 209 | 34894 |
| 8531 80 100 AND EL HOER- U SICHTSIGNALGER ZIV LFZ | | 74 | | 31 | | 70 |
| 8531 80 900 AND EL HOER- U SICHTSIGNALGERAETE | 169 | 12874 | 115 | 10514 | 27 | 1637 |
| 8531 90 000 TEILE V ELEKTR HOER- U SICHTSIGNALGER | 147 | 2269 | 77 | 1218 | 33 | 1052 |
| 8532 10 000 LEISTUNGSKONDENSATOR 50/60HZ >0,5KVAR | 11 | 70 | | 3 | 128 | 987 |
| 8532 21 000 TANTALKONDENSATOREN | 185 | 3808 | 160 | 3128 | 3 | 712 |
| 8532 22 000 ALUMINIUM-ELEKTROLYTKONDENSATOREN | 228 | 1184 | 42 | 470 | 14 | 258 |
| 8532 23 000 EINSCHICHTIGE KERAMIKKONDENSATOREN | 714 | 3403 | 803 | 3125 | 446 | 2533 |
| 8532 24 100 MEHRSCHICHT KERAMKONDSAT M ANSCHLUSS | 160 | 4819 | 63 | 1642 | 55 | 1087 |
| 8532 24 900 AND MEHRSCHICHT KERAMIKKONDENSATOREN | 167 | 5810 | 163 | 1712 | 21 | 1821 |
| 8532 25 000 PAPIER- U KUNSTSTOFFKONDENSATOREN | 34 | 2921 | 15 | 1307 | 42 | 1714 |
| 8532 29 000 AND FESTKONDENSATOREN | 45 | 189 | 1 | 29 | 2 | 72 |
| 8532 30 100 DREHKONDENSATOREN | 13 | 301 | | 17 | 6 | 339 |
| 8532 30 900 AND EINSTELLBARE KONDENSATOREN | 244 | 478 | 2 | 35 | 3 | 14 |
| 8532 90 000 TEILE V EL FESTKONDENSATOREN U DGL | | | | | | 4 |
| 8533 10 000 KOHLEMASSE- K-SCHICHTFESTWIDERSTAENDE | 182 | 778 | 92 | 429 | 135 | 558 |
| 8533 21 000 AND FESTWIDERSTAENDE LEIST <20W | 1416 | 21729 | 1128 | 16560 | 329 | 7801 |
| 8533 29 000 AND FESTWIDERSTAENDE LEIST >20W | 66 | 385 | 3 | 222 | 38 | 344 |
| 8533 31 000 DRAHT-STELLWIDERSTAENDE LEIST <20W | 17 | 233 | 13 | 121 | | 140 |
| 8533 39 000 DRAHT-STELLWIDERSTAENDE LEIST >20W | 33 | 133 | 27 | 96 | 3 | 126 |
| 8533 40 100 AND STELLWIDERSTAENDE LEIST <20W | 191 | 2187 | 118 | 1339 | 122 | 1296 |
| 8533 40 900 AND STELLWIDERSTAENDE LEIST >20W | 49 | 227 | 29 | 154 | 1 | 26 |
| 8533 90 000 TEILE V AND ELEKTR WIDERSTAENDEN | 16 | 35 | 5 | 5 | 2 | 40 |
| 8534 00 110 GEDR MEHRLAGSCHALTG NUR LEITBAHN USW | 375 | 8096 | 337 | 7346 | 6 | 196 |
| 8534 00 190 AND GEDR SCHALTG NUR LEITBAHN KONTAKT | 209 | 6561 | 155 | 5785 | 1 | 226 |
| 8534 00 900 GEDR SCHALTUNG M AND PASSIVEN ELEMENT | 278 | 8411 | 82 | 3215 | 9 | 190 |
| 8535 10 000 SICHERUNGEN SPANN > 1000V | 6 | 59 | | 2 | | 9 |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--------------------------------------|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| STUECK | 106957 | | 1308 | | | |
| 8535 21 000 | | | | | | |
| LEISTUNGSSCHALTER SPANN >1-72,5KV | 10 | 114 | 5 | 29 | 22 | 206 |
| STUECK | 319 | | 3 | | 312 | |
| 8535 29 000 | | | | | | |
| LEISTUNGSSCHALTER SPANN > 72,5KV | 104 | 622 | 5 | 89 | 8 | 122 |
| STUECK | 4 | | 775 | | 1 | |
| 8535 30 100 | | | | | | |
| TRENN- EIN- AUSSCHALTER >1-72,5KV | 36 | 770 | 26 | 536 | 32 | 536 |
| STUECK | 13198 | | 6443 | | 1332 | |
| 8535 30 900 | | | | | | |
| TRENN- EIN- AUSSCHALTER SP >72,5KV | 39 | 112 | 1 | 8 | 2 | 20 |
| STUECK | 3 | | 377 | | 100 | |
| 8535 40 000 | | | | | | |
| UEBERSpannungsABLEITER' USW >1000V | 103 | 358 | 1 | 40 | 6 | 134 |
| STUECK | 84 | | 2 | | 1 | |
| 8535 90 000 | | | | | | |
| AND EL SCHALTER U DGL SPANN >1000V | 175 | 2979 | 181 | 3821 | 13 | 167 |
| 8536 10 100 | | | | | | |
| SICHERUNG <1000V STROMSTAEKE <10A | 32 | 800 | 43 | 717 | 29 | 99 |
| 100 ST | 56322 | | 47621 | | 1291 | |
| 8536 10 500 | | | | | | |
| SICHERUNG <1000V STROMST >10A-63A | 12 | 69 | 4 | 15 | 82 | 147 |
| STUECK | 304686 | | 35629 | | 345476 | |
| 8536 10 900 | | | | | | |
| SICHERUNG <1000V STROMSTAEKE >63A | 1 | 5 | | | 15 | 17 |
| STUECK | 6814 | | | | 12140 | |
| 8536 20 102 | | | | | | |
| INSTALLATSELBSTSCHALTER<1000V <63A | 3 | 344 | | 581 | | 11 |
| STUECK | 8997 | | 18231 | | 31 | |
| 8536 20 109 | | | | | | |
| AND LEISTUNGSSCHALTER <1000V <63A | 505 | 2999 | 75 | 840 | 358 | 2102 |
| STUECK | 1339183 | | 154412 | | 459131 | |
| 8536 20 905 | | | | | | |
| OFFEN LEISTUNGSSCHALTER <1000V >63A | 10 | 34 | 3 | 10 | 1 | 25 |
| STUECK | 4166 | | 3 | | 3 | |
| 8536 20 908 | | | | | | |
| GEKAPS LEISTUNGSSCHALTER <1000V>63A | 63 | 212 | 10 | 112 | | 13 |
| STUECK | 75744 | | 44171 | | 83 | |
| 8536 30 100 | | | | | | |
| AND SCHUTZSCHALTER <1000V <16A | 154 | 1833 | 136 | 1489 | 12 | 219 |
| STUECK | 1365914 | | 179900 | | 957507 | |
| 8536 30 300 | | | | | | |
| AND SCHUTZSCHALTER <1000V >16-125A | | | | 1 | | 6 |
| STUECK | | | 500 | | 5 | |
| 8536 30 900 | | | | | | |
| AND SCHUTZSCHALTER <1000V >125A | 7 | 252 | | 73 | | 174 |
| STUECK | 172 | | 7 | | 83 | |
| 8536 41 100 | | | | | | |
| RELAIS SPANN <60V STROMST <2A | 82 | 9198 | 108 | 4573 | 11 | 3958 |
| 8536 41 902 | | | | | | |
| FERNMELDERELAIS SPANN <60V STROM >2A | 37 | 1581 | 16 | 379 | | |
| 8536 41 909 | | | | | | |
| AND RELAIS SPANN <60V STROMST >2A | 921 | 19399 | 945 | 14162 | 95 | 4424 |
| 8536 49 002 | | | | | | |
| ZEITRELAIS SPANNUNG >60-1000V | 2 | 222 | | 18 | | 28 |
| 8536 49 004 | | | | | | |
| MESSRELAIS SPANNUNG >60-1000V | 83 | 3691 | 80 | 2679 | 4 | 467 |
| 8536 49 009 | | | | | | |
| AND RELAIS SPANNUNG >60-1000V | 206 | 9233 | 139 | 5979 | 34 | 2942 |
| 8536 50 110 | | | | | | |
| TASTENSCHALTER F EINE SPANNUNG<60V | 105 | 1499 | 99 | 1329 | 4 | 786 |
| STUECK | 1307541 | | 1160665 | | 63279 | |
| 8536 50 150 | | | | | | |
| DREHSCHALTER F EINE SPANNUNG <60V | 13 | 105 | 23 | 278 | 1 | 93 |
| STUECK | 23975 | | 314848 | | 1200 | |
| 8536 50 190 | | | | | | |
| AND SCHALTER F EINE SPANNUNG <60V | 255 | 3575 | 127 | 1096 | 64 | 566 |
| STUECK | 655993 | | 370661 | | 785165 | |
| 8536 50 901 | | | | | | |
| EIN-AUS-UMSCHALT<1000V GEBAEUDEINS | 114 | 94 | | | 102 | 132 |
| STUECK | 92350 | | | | 92257 | |
| 8536 50 902 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| STARTER F ENTladungSLAMPEN <1000V AUSFUHR EINSCHL. 8536 90 102 | 58 852448 | 182 | 31 370535 | 85 | 19 89731 | 113 |
| 8536 50 904 MIKROSCHALTER SPANNUNG <1000V | 197 193728 | 3755 | 332 451585 | 4126 | 15 39858 | 748 |
| 8536 50 906 TRENNER EINSCHL LASTTRENNER <1000V | 2 1478 | 94 | 1500 | 76 | 75 | 13 |
| 8536 50 907 SCHUETZE SPANNUNG <1000V | 1 639 | 18 | 163 | 47 | 60 | 17 |
| 8536 50 909 AND SCHALTER F EINE SPANN <1000V | 1855 9801723 | 22028 | 753 7521386 | 15779 | 774 1700783 | 4766 |
| 8536 61 100 LAMPENFASSUNG M EDISONGEWINDE <1000V | | 24 | 3 | 55 | | 2 |
| 8536 61 900 AND LAMPENFASSUNGEN SPANNUNG <1000V | 12 | 102 | 8 | 95 | | 16 |
| 8536 69 100 STECKVORRICHTUNGEN F KOAXIALKABEL | 96 457232 | 493 | 135 329650 | 630 | 793 | 59 |
| 8536 69 300 STECKVORRICHT F GEDRUCKT SCHALTUNG | 9 115830 | 88 | 16 98618 | 96 | 670 | 30 |
| 8536 69 902 STECKVORRICHTUNG ZWEIPODLIG <1000V | 30 117594 | 177 | 10 81261 | 151 | 5 25794 | 23 |
| 8536 69 909 AND STECKVORRICHTUNGEN SPANN<1000V | 99 162696 | 1718 | 44 95342 | 1005 | 9 26509 | 154 |
| 8536 90 010 VORGEFERTIGT SCHIENVERTEILG EL LEITG | 9 | 53 | | 12 | | |
| 8536 90 102 VERBD- KONTAKTELEM/KABEL GEBAEUDEINST AUSFUHR UNTER 8536 50 902 | 438 | 1957 | 489 | 1922 | | |
| 8536 90 109 AND VERBIND- KONTAKTELEM <1000V KABEL | 1557 | 12649 | 1905 | 11010 | 140 | 2213 |
| 8536 90 800 AND VERBINDUNG- KONTAKTELEMENT <1000V | 3132 | 21397 | 1595 | 17025 | 232 | 4977 |
| 8537 10 100 STEUERSCHRAENKE<1000V F NUM STEUERUNG | 252 | 2464 | 203 | 2908 | 70 | 933 |
| 8537 10 910 SPEICHERPROGRAMMBARE STEUERUNG <1000V | 1693 | 41200 | 132 | 5134 | 479 | 18156 |
| 8537 10 990 AND SCHALTAFELN USW AUSGERUEST<1000V | 1154 | 22621 | 594 | 15007 | 477 | 8712 |
| 8537 20 910 AND SCHALTAF USW AUSGERUEST>1-72,5KV | 35 | 1157 | 3 | 417 | 14 | 504 |
| 8537 20 990 AND SCHALTAF USW AUSGERUEST >72,5KV | | | | | | 16 |
| 8538 10 000 TAFELN USW F POS 8537 NICHT AUSGERUES | 71 | 804 | 7 | 299 | 12 | 342 |
| 8538 90 100 ZUSAMMGES ELTRON SCHALT F POS 8535-37 | 70 | 3694 | 80 | 2304 | 1016 | 35341 |
| 8538 90 900 AND TEILE V GERAETEN D POS 8535-8537 | 973 | 1992 | 54 | 893 | 135 | 1858 |
| 8539 10 100 INNVERSPIEG SCHEINWERFLAMP ZIV LFZ | | | 11 4624 | 71 | | |
| 8539 10 900 AND INNVERSPIEG SCHEINWERERLAMPE | 161 33313 | 546 | 5 2306 | 40 | 211 | 17 |
| 8539 21 100 WOLFRAM-HALOGEN-LICHWURFGLUEHLAMPE | 106 278418 | 2960 | 42 168577 | 1544 | 669 26457 | 4101 |
| AUSFUHR EINSCHL. 8539 31 100, 31 900, 39 100, 39 300, 39 510, 39 590 | | | | | | |
| 8539 21 300 WOLFRAM-HALOG-GLUEHLAMP F KRAD KFZ | 1847 6728335 | 12440 | 475 3535845 | 6349 | 530 2509259 | 6133 |
| 8539 21 910 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| AND WOLFRAM-HALOGEN-GLUEHLAMP>100V STUECK | 360 1212293 | 3514 | 190 872925 | 2873 | 28 97599 | 648 |
| 8539 21 990 AND WOLFRAM-HALOGEN-GLUEHLAMP<100V STUECK | 1866 5914874 | 14525 | 1594 5317743 | 14634 | 93 406370 | 1520 |
| 8539 22 100 REFLEKTORLAMPEN <200W >100V STUECK | 4530 6329613 | 6894 | 2108 3135202 | 3674 | 331 498957 | 601 |
| 8539 22 900 AND GLUEHLAMPEN <200W >100V 100 ST | 15566 400634 | 17882 | 5225 135257 | 6215 | 500 10292 | 1080 |
| 8539 29 100 AND LICHTWURFLAMPEN STUECK | 91 252638 | 953 | 192 375409 | 831 | 2936 | 409 |
| 8539 29 310 AND SCHEINWERFGLUEHLAMP F KRAD KFZ STUECK | 758 2228328 | 1244 | 155 690539 | 521 | 761 2782242 | 3270 |
| 8539 29 390 AND GLUEHLAMPEN F KRAD U AND KFZ 100 ST | 2382 225868 | 4816 | 1176 165999 | 3954 | 44 12983 | 411 |
| 8539 29 910 AND GLUEHLAMPEN F SPANN >100V STUECK | 805 1521659 | 950 | 5120 13687796 | 4978 | 95 234152 | 244 |
| 8539 29 990 AND GLUEHLAMPEN F SPANN <100V STUECK | 854 16581352 | 7902 | 264 14693295 | 7104 | 44 630290 | 733 |
| 8539 31 100 GLUEHKATH-LEUCHTSTLAMPE 2 LAMP SOCK STUECK | 8434 4479824 | 9634 | 3589 3183350 | 5823 | | |
| AUSFUHR UNTER 8539 21 100 | | | | | | |
| 8539 31 900 AND GLUEHKATHODEN-LEUCHTSTOFFLAMPE STUECK | 1006 610192 | 4319 | 267 247699 | 1785 | | |
| AUSFUHR UNTER 8539 21 100 | | | | | | |
| 8539 39 100 VERBUNDLAMPEN STUECK | 17 8876 | 26 | 3 1574 | 11 | | |
| AUSFUHR UNTER 8539 21 100 | | | | | | |
| 8539 39 300 QUECKSILBERDAMPFLAMPEN STUECK | 150 65300 | 293 | 74 41401 | 279 | | |
| AUSFUHR UNTER 8539 21 100 | | | | | | |
| 8539 39 510 NA-DAMPFLAMPE U-FOERM ENTLADROEHRE STUECK | 2 436 | 10 | 174 | 3 | | |
| AUSFUHR UNTER 8539 21 100 | | | | | | |
| 8539 39 590 AND NATRIUMDAMPFLAMPEN STUECK | 187 85076 | 1448 | 92 46602 | 833 | | |
| AUSFUHR UNTER 8539 21 100 | | | | | | |
| 8539 39 900 AND ENTLADUNGSLAMPEN STUECK | 127 966765 | 3206 | 51 667756 | 3071 | 2 70897 | 654 |
| 8539 40 100 ULTRAVIOLETTLAMPEN STUECK | 17 3524 | 131 | 3 2348 | 114 | 4 1055 | 73 |
| 8539 40 300 INFRAROTLAMPEN STUECK | 258 107713 | 974 | 134 47593 | 322 | 4 4358 | 187 |
| 8539 40 900 BOGENLAMPEN STUECK | 11 | 2 | 574 | 16 | | |
| 8539 90 100 LAMPEN SOCKEL | 21 | 138 | | 63 | | 31 |
| 8539 90 900 AND TEILE V EL GLUEHLAMPEN USW | 41 | 48 | 4 | 13 | | 7 |
| 8540 11 100 FARB-FS-KATHODSTRAHLROEHR <42CM STUECK | 924 8265 | 1457 | | | 922 7838 | 993 |
| 8540 11 300 FARB-FS-KATHODSTRAHLROEHR >42-52CM STUECK | 3499 16590 | 2419 | 264 1642 | 230 | 2532 17133 | 3031 |
| 8540 11 500 FARB-FS-KATHODSTRAHLROEHR >52-72CM STUECK | 931 4903 | 920 | 3 16 | 4 | 1410 8657 | 1413 |
| 8540 11 800 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| FARB-FS-KATHODSTRAHLROEHREN >72CM STUECK | | 1 | | | | |
| | 2 | | | | | |
| 8540 12 100 SW-FS-KATHSTRAHLROEHREN DIAG <42CM STUECK | 22 818 | 153 | 6 415 | 58 | 2 46 | 51 |
| 8540 12 300 SW-FS-KATHSTRAHLROEHREN >42-52CM STUECK | 49 556 | 53 | 7 131 | 19 | 2 15 | 20 |
| 8540 12 900 SW-FS-KATHSTRAHLROEHREN DIAG >52CM STUECK | 5 | 5 | | | | |
| 8540 20 100 BILDAUFNAHMEROEHR F FERNSEHKAMERAS STUECK | 233 | 133 | 464 | 83 | 5 | 61 |
| 8540 20 300 BILDWANDLER- BILDVERSTAERKERROEHRE STUECK | 1 3 | 45 | | | 1 | 6 |
| 8540 20 900 AND PHOTOKATHODENROEHREN STUECK | 2 1518 | 921 | 1 491 | 152 | 4 | 27 |
| 8540 30 100 AND KATHSTRAHLROEHR MEHRFARBBILD STUECK | 77 2893 | 1189 | 25 1376 | 471 | 3000 | 21 |
| 8540 30 900 AND KATHSTRAHLROEHR SW/EINFARBBILD STUECK | 60 2608 | 1124 | 70 2988 | 1191 | 304 | 311 |
| 8540 41 000 MAGNETRONE STUECK | 74 7402 | 654 | 74 7404 | 620 | 12 | 145 |
| 8540 42 000 KLYSTRONE STUECK | 2 1 | 64 | 1 | 24 | | |
| 8540 49 000 AND HOECHSTFREQUENZROEHREN STUECK | 2 1083 | 703 | 2 | 2 | 10 | 79 |
| 8540 81 000 EMPFAENGER- U VERSTAERKERROEHREN STUECK | 26 35067 | 163 | 10 33317 | 136 | 70 111478 | 381 |
| 8540 89 110 VAKUUMANZEIGERROEHREN STUECK | 1 283 | 196 | 3 753 | 243 | 251 | 86 |
| 8540 89 190 AND ANZEIGERROEHREN STUECK | 6 | 5 | | | | |
| 8540 89 900 AND ELEKTRONENROEHREN STUECK | 10 26160 | 376 | 10 2735 | 222 | 3 14029 | 409 |
| 8540 91 000 TEILE V KATHODENSTRAHLROEHREN | 3 | 26 | 5 | 34 | | 3 |
| 8540 99 000 TEILE V AND ELEKTRONENROEHREN USW | 9 | 49 | 11 | 64 | 2 | 82 |
| 8541 10 100 WAFERS V DIODEN NICHT ZERSCHNITTEN | 2 | 578 | | | | |
| 8541 10 910 LEISTUNGSGLEICHRICHTERDIODEN | 457 | 5843 | 372 | 3580 | 41 | 1547 |
| 8541 10 990 AND DIODEN | 6298 | 69277 | 5126 | 53493 | 624 | 17329 |
| 8541 21 100 TRANSISTOREN WAFERS N ZERSCHNITT <1W | 5 | 5 | | 17 | | |
| 8541 21 900 AND TRANSISTOREN M VERLUSTLEIST <1W | 423 | 20122 | 343 | 12472 | 27 | 7305 |
| 8541 29 100 AND WAFERS V TRANSISTOR N ZERSCHNITT | | 16 | | 61 | | |
| 8541 29 900 AND TRANSISTOREN | 1581 | 55835 | 878 | 37892 | 419 | 16598 |
| 8541 30 900 AND THYRISTOREN DIACS TRIACS | 203 | 10819 | 260 | 4963 | 44 | 5827 |
| 8541 40 100 LEUCHTDIODEN | 1015 | 53739 | 897 | 54662 | 179 | 15016 |
| 8541 40 910 SOLARZELLEN AUCH ALS MODULE OD TAFELN | 5041 | 22552 | 2191 | 11803 | 1433 | 10337 |
| 8541 40 930 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| PHOTODIODE -TRANSISTOREN -KOPPLER USW | 1718 | 76492 | 1143 | 55017 | 327 | 26952 |
| 8541 40 990 AND LICHTTEMPFINDL HALBLEITERBAUSTEINE | 2 | 1708 | | 1294 | 2 | 460 |
| 8541 50 100 WAFERS V AND HL-BAUELEMENT N ZERSCHN | | 108 | | 7 | | |
| 8541 50 900 AND HALBLEITERBAUELEMENTE | 5 | 339 | | 4 | 3 | 218 |
| 8541 60 000 GEFASS MONTIERTE PIEZOEL KRISTALLE | 97 | 7370 | 42 | 1945 | 49 | 6811 |
| 8541 90 000 TEILE V DIODEN TRANSISTOREN USW | 41 | 162 | 3 | 13 | 4 | 200 |
| 8542 11 010 WAFERS V MONOL DIGIT IC N ZERSCHNITT | 53 | 24346 | 21 | 15744 | 6 | 1560 |
| 8542 11 050 MONOLITH DIGITALE IC CHIPS | 235 | 89425 | 19 | 6726 | 11 | 6634 |
| 8542 11 120 MONOL DIGIT IC RAM DYN <256 KBITS STUECK | 133 6284376 | 17163 | 110 6196575 | 17976 | 25 1204275 | 4029 |
| 8542 11 140 MONOL DIG IC RAM DYN>256KBIT-1MBIT STUECK | 450 10309594 | 57117 | 252 9810259 | 83120 | 42 2933043 | 19008 |
| 8542 11 160 MONOL DIGIT IC RAM DYN >1-4 MBITS STUECK | 212 10264069 | 142012 | 202 8707357 | 131281 | 66 4521386 | 70548 |
| 8542 11 180 MONOLITH DIGIT IC RAM DYN >4 MBITS STUECK | 20 252142 | 14803 | 7 167639 | 8909 | 2 85891 | 4896 |
| 8542 11 210 MONOL DIGIT IC RAM STATISCH<64KBIT STUECK | 581 19306859 | 50016 | 393 14401078 | 39286 | 157 4104719 | 10988 |
| 8542 11 230 MONOL DIG IC RAM STAT >64-256KBITS STUECK | 186 7361674 | 37274 | 110 5690594 | 29967 | 18 693213 | 3841 |
| 8542 11 250 MONO DIG IC RAM STAT>256KBIT-1MBIT STUECK | 35 1969163 | 29347 | 28 1595184 | 27041 | 2 267175 | 5708 |
| 8542 11 270 MONOLYTH DIGITAL IC RAM STAT>1MBIT STUECK | 22 8085 | 672 | 7 2673 | 615 | 1222 | 233 |
| 8542 11 310 MONOL DIG IC NICHT PROGRAMMBAR ROM STUECK | 57 1627584 | 12488 | 310 1334341 | 10683 | 13 298790 | 2273 |
| 8542 11 420 MONOL DIGITAL IC EPROM <256 KBITS STUECK | 32 1329268 | 5533 | 38 1364700 | 5083 | 7 197823 | 634 |
| 8542 11 440 MONOL DIGIT IC EPROM>256KBIT-1MBIT STUECK | 15 790956 | 5530 | 25 752149 | 5629 | 3 95740 | 1119 |
| 8542 11 460 MONOL DIGITAL IC EPROM >1-4 MBITS STUECK | 45 1232160 | 17503 | 65 596663 | 11149 | 4 64839 | 2032 |
| 8542 11 480 MONOLITH DIGITAL IC EPROM >4 MBITS STUECK | | 27 | | 84 | | 183 |
| 8542 11 500 MONOL DIG IC E2PROM 0 FLASHE2PROM STUECK | 39 2427594 | 8617 | 41 1942602 | 6482 | 9 1149244 | 1597 |
| 8542 11 590 MONOLITH DIGITAL IC ANDERE SPEICHER | 6 | 1754 | 14 | 4580 | 4 | 2857 |
| 8542 11 620 MONOL DIG IC MIKROPROZESS <8BITS STUECK | 43 1344624 | 7568 | 37 1170088 | 8187 | 4 247000 | 1402 |
| 8542 11 640 MONOL DIG IC MIKROPROZESS>8-16BITS STUECK | 23 684686 | 6789 | 6 292589 | 4238 | 3 130877 | 1564 |
| 8542 11 670 MONOL DIG IC MIKROPROZESS>16-32BIT STUECK | 90 277140 | 77362 | 4 34839 | 7438 | 39 118651 | 27549 |
| 8542 11 680 MONOL DIG IC MIKROPROZESS >32 BITS STUECK | | 1542 | 1 1892 | 1513 | | 293 |
| 8542 11 710 | 50220 | | | | 6008 | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| MONOL DIGIT IC MIKROCONTROLL<8BITS STUECK | 337 10606771 | 57570 | 250 8723361 | 47406 | 36 2094987 | 7586 |
| 8542 11 730 MONOL DIG IC MIKROCONTROLL>8-16BIT STUECK | 27 1633205 | 21640 | 25 1419075 | 18015 | 8 729005 | 4479 |
| 8542 11 740 MONO DIG IC MIKROCONTROLL>16-32BIT STUECK | 3297 | 95 | 1985 | 141 | 4355 | 71 |
| 8542 11 750 MONOL DIGIT IC MIKROCONTROLL>32BIT STUECK | 11 725 | 514 | 7 449 | 354 | 1 | 10 |
| 8542 11 770 MONOLITH DIGITAL IC GATE ARRAYS | 161 | 31707 | 112 | 29464 | 26 | 8170 |
| 8542 11 790 MONOLITH DIGITAL IC STANDARD-ZELLEN | 8 | 2704 | 64 | 6471 | 3 | 803 |
| 8542 11 800 MONO DIG IC PROGRAMMIERB LOGIKSCHALT | 37 | 15260 | 63 | 8062 | 5 | 404 |
| 8542 11 820 MON DIG IC STEUER-U KONTROLLBAUSTEINE | 407 | 56346 | 453 | 59031 | 142 | 25840 |
| 8542 11 840 DIG SCHNITTSTBAUST AUCH KONTROLLFUNKT | 40 | 6409 | 42 | 8333 | 3 | 1294 |
| 8542 11 860 AND MONOLITH DIGITALE IC MOS-TECHNIK | 304 | 36475 | 190 | 18012 | 126 | 6949 |
| 8542 11 880 WAFERS V AND MONO DIG IC N ZERSCHNITT | | 22 | | | | |
| 8542 11 890 ANDERE MONOLITH DIGITALE IC CHIPS | 4 | 428 | 15 | 93 | 2 | 12 |
| 8542 11 900 ANDERE MONOLITH DIGITAL IC SPEICHER | 290 | 15523 | 55 | 7356 | 6 | 347 |
| 8542 11 910 AND MONO DIG IC MIKROPROZESS/CONTROLL | 12 | 4722 | 22 | 1822 | 2 | 598 |
| 8542 11 950 AND MONO DIG IC LOGIK/STEUERBAUST USW | 6514 | 128835 | 5528 | 103931 | 899 | 29504 |
| 8542 11 980 ANDERE MONOLITH DIGITAL IC | 475 | 36438 | 132 | 14550 | 26 | 2473 |
| 8542 19 100 WAFERS V AND MONOLITH IC N ZERSCHNITT | | 1119 | | 1179 | | 53 |
| 8542 19 200 AND MONOLITH IC-CHIPS | 20 | 776 | 10 | 638 | | 234 |
| 8542 19 300 AND MONOLITH VERSTAERKER IC | 170 | 15340 | 184 | 11973 | 289 | 20604 |
| 8542 19 500 AND LEIST- SPANNUNGSREGLER MON IC | 395 | 14768 | 303 | 15274 | 26 | 1748 |
| 8542 19 600 ANDERE STEUER- UND KONTROLLBAUSTEINE | 6 | 415 | 5 | 1239 | 8 | 2750 |
| 8542 19 700 AND SCHNITTSTELLENBAUST MONOL IC | 3 | 815 | 23 | 6729 | 17 | 5558 |
| 8542 19 800 AND ELTRON MONOLITH IC | 1037 | 60435 | 783 | 58314 | 352 | 35235 |
| 8542 20 100 ELTR HYBRID IC MIKROPROZESS/-CONTROLL | 50 | 3218 | 32 | 1651 | 52 | 1553 |
| 8542 20 300 ELEKTRON HYBRID IC WANDLER | 3 | 707 | | 383 | | 307 |
| 8542 20 500 ELEKTRON HYBRID IC VERSTAERKER | 97 | 9588 | 173 | 7572 | 17 | 1917 |
| 8542 20 800 AND ELEKTRON HYBRID IC | 200 | 22232 | 204 | 15841 | 15 | 3954 |
| 8542 80 000 AND ELEKTRON MIKROSCHALTUNGEN | 35 | 1790 | 16 | 1471 | 15 | 748 |
| 8542 90 000 TEILE V ELTRON IC OD MIKROBAUSTEINEN | 9 | 799 | 14 | 1014 | 4 | 126 |
| 8543 20 000 SIGNALGENERATOREN | 85 | 2316 | 134 | 2218 | 36 | 2618 |
| 8543 30 002 MASCH APP GERAETE F D ELEKTROLYSE | 8 | 238 | 1 | 62 | | 40 |
| 8543 30 004 MASCH USW F GALVANO- EL-PHORESETECHN | | | | 13 | 1 | 6 |
| 8543 80 200 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBENNENUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| ANTENNENVERSTAERKER | 444 | 1938 | 476 | 2421 | 186 | 1319 |
| 8543 80 802 MITTEL/HOCHFREQUENZINDUSTRIEGENERATOR | 19 | 243 | 3 | 128 | | 143 |
| 8543 80 809 AND ELEKTR MASCH APP GERAETE POS 8543 | 12981 | 185927 | 12436 | 152858 | 2242 | 46125 |
| 8543 90 900 AND TEILE V MASCH APP GER D POS 8543 | 285 | 11902 | 234 | 7779 | 53 | 4187 |
| 8544 11 100 WICKELDRAEHTE A KUPFER LACKIERT | 31 | 28 | 2 | 6 | 31 | 29 |
| 8544 11 900 AND WICKELDRAEHTE A KUPFER | 4 | 5 | | | | 3 |
| 8544 19 900 AND WICKELDRAEHTE | 106 | 1009 | 24 | 663 | | 108 |
| 8544 20 100 KOAXIALKABEL USW M ANSCHLSTUECKEN | 1397 | 14892 | 1128 | 12314 | 215 | 3826 |
| 8544 20 910 AND KOAXIAL-HOCHFREQUENZKABEL | 403 | 1129 | 74 | 1015 | 39 | 730 |
| 8544 20 990 AND KOAXKABEL AND KOAXIALE EL LEITER | 5500 | 5488 | 1119 | 1150 | 92 | 150 |
| 8544 30 100 ZUENDKABELSAETZE USW F ZIV LUFTFAHRZG | | | | 21 | | |
| 8544 30 900 ZUENDKABELSAETZ USW F AND BEFOERDMITT | 601 | 2664 | 375 | 1513 | 31 | 437 |
| 8544 41 100 FERNMELDLEIT SPANN<80V M ANSCHLSTUECK | 47 | 133 | 80 | 148 | | 17 |
| 8544 41 900 AND EL-LEITER SPANN <80V M ANSCHLSTCK | 2113 | 10178 | 2261 | 7195 | 49 | 1003 |
| 8544 49 110 FERNMELDLEIT SPANN<80V M KSTSTISOLIER | 35 | 37 | 102 | 69 | | |
| 8544 49 190 AND EL-LEITER SPANN <80V M KSTST ISOL | 534 | 623 | 500 | 531 | | 38 |
| 8544 49 910 FERNMELDLEIT SPANN<80V M AND STOFFISO | 85 | 48 | | | | |
| 8544 49 990 AND EL-LEITER <80V AND STOFF ISOLIERT | 7 | 95 | 39 | 96 | | |
| 8544 51 000 AND EL-LEITER >80-1000V M ANSCHLSTCK | 1043 | 3022 | 646 | 2305 | 224 | 2369 |
| 8544 59 100 DRAHT KABEL >80-1000V DURCHM >0,51MM | 18 | 43 | 18 | 194 | 23 | 16 |
| 8544 59 910 AND EL-LEITER >80-1000V KAUSCHUK ISO | 9 | 3 | 5 | 15 | | |
| 8544 59 930 AND EL-LEITER >80-1000V AND KST ISOL | 244 | 585 | 162 | 463 | 33 | 426 |
| 8544 59 990 AND EL-LEITER >80-1000V AND STOFF ISO | 18 | 44 | 2 | 5 | 517 | 501 |
| 8544 60 110 AND EL-KUPFERLEITER>1000V KAUSCH ISO | 104 | 56 | | | 90 | 51 |
| 8544 60 130 AND EL-KUPFERLEIT >1000V AND KST ISOL | 103 | 51 | 79 | 88 | 103 | 48 |
| 8544 60 190 AND EL-KUPFERLEIT>1000V AND STOFF ISO | | 26 | | 3 | | |
| 8544 60 930 AND EL-LEITER >1000V M AND KST ISOL | | | 1545 | 283 | | |
| 8544 60 990 AND EL-LEITER >1000V M AND STOFF ISOL | | 5 | | | | 83 |
| 8544 70 000 KABEL A OPTISCHEN FASERN | 1489 149461 | 2867 | 8 1230 | 582 | 1518 151816 | 2903 |
| 8545 11 000 ELEKTRODEN F OEFEN | 26 | 13 | | | 26 | 13 |
| 8545 19 900 ELEKTRODEN F AND ELEKTROTECHN ZWECKE | 2782 | 1120 | 700 | 429 | 2035 | 761 |
| 8545 20 000 KOHLEBUEERSTEN F ELEKTROTECHN ZWECKE | 59 | 272 | 52 | 145 | 47 | 230 |
| 8545 90 100 HEIZWIDERSTAENDE F ELEKTROTECHN ZWECCK | | 4 | | | | |
| 8545 90 900 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| AND WAREN F ELEKTROTECHN ZW POS 8445 | 5 | 6 | | 9 | | 1 |
| 8546 20 100 EL-ISOLATOREN A KERAM STOFF OH METALL | 98 | 126 | | | 24 | 66 |
| 8546 20 910 EL KERAMISOLATOR METHALT F STARKSTROM | 4 | 9 | | | | |
| 8546 20 990 AND EL KERAMISOLATOREN M METALLTEILEN | 13 | 17 | | | | |
| 8546 90 100 ELEKTR ISOLATOREN A KUNSTSTOFFEN | 3 | 14 | | 10 | | 8 |
| 8546 90 900 AND ELEKTR ISOLATOREN A AND STOFFEN | 2 | 37 | | 34 | 1 | 7 |
| 8547 10 100 KERAM ISOLIERTEILE >80GHT METALLOXID | | | | | | 2 |
| 8547 10 900 AND ISOLIERTEILE A KERAMISCHEN STOFF | | 7 | | | | 15 |
| 8547 20 000 ISOLIERTEILE A KUNSTSTOFFEN | 72 | 1199 | 60 | 953 | 10 | 314 |
| 8547 90 000 AND ISOLIERTEILE DER POS 8547 | 159 | 78 | 2 | 42 | | 51 |
| 8548 00 000 EL TEILE V MASCH USW IN KAP 85 A NG | 2228 | 368131 | 733 | 297153 | 266 | 105502 |
| 8604 00 000 SCHIENENFAHRZ Z GLEISUNTERHALT USW STUECK | 28 1 | 220 | 3420 1 | 214 | 1296 3 | 4448 |
| 8606 30 000 SELBSTENTLADEWAGEN SCHIENENGEBUND STUECK | | | | | 1 2180 | 2 |
| 8607 12 000 ANDERE DREH- U LENKGESTELLE | 14848 | 7143 | 14793 | 7154 | 60 | 55 |
| 8607 19 180 AND ACHSE RADSATZ USW F SCHIENENFAHRZ | | | 325 | 300 | | |
| 8607 19 990 AND DREH/LENKGESTELLTEIL F SCHIENENFZ | | | | | | 3 |
| 8607 21 100 DRUCKLUFTBREMSVORRICHTUNG EISEN/STAHL | 618 | 1329 | 692 | 2005 | | |
| 8607 21 900 AND DRUCKLUFTBREMSVORRICHTUNG U TEILE | 9 | 28 | 8 | 20 | | |
| 8607 29 100 AND BREMSVORRICHTUNGEN A EISEN/STAHL | 1 | 1 | 2 | 8 | | |
| 8607 29 900 ANDERE BREMSVORRICHTUNGEN | | | 2 | 13 | | |
| 8607 30 800 AND ZUGHAKEN PUFFER USW F SCHIENFAHRZ | 2 | 41 | | | | |
| 8607 91 990 ANDERE TEILE VON LOKOMOTIVEN | 1294 | 5559 | | | 1209 | 3059 |
| 8607 99 190 AND ACHSLAGER USW F SCHIENENFAHRZEUGE | 9 | 53 | | | | |
| 8607 99 300 WAGENKAESTEN AUFBAUTEN USW F SCHIENFZ | 2 | 15 | | | | |
| 8607 99 900 AND TEILE F AND SCHIENENFAHRZEUGE | 19 | 176 | 22 | 230 | 5 | 71 |
| 8608 00 100 GLEISMAT GERAET ORTSFEST F SCHIENWEG | 6 | 20 | | | | |
| 8608 00 300 SIGNALGERAET USW F SCHIENENWEG O DGL | 7 | 65 | | | | |
| 8609 00 900 ANDERE WARENBEHAELTER CONTAINER STUECK | 34 2 | 25 | 1242 48 | 121 | 126 2 | 14 |
| 8701 10 100 EINACHSSCHLEPPER <4KW LEISTUNG STUECK | 2382 3616 | 4900 | 1926 2413 | 3319 | 10 17 | 27 |
| 8701 10 900 EINACHSSCHLEPPER >4KW LEISTUNG STUECK | 855 530 | 1161 | 448 358 | 855 | | |
| 8701 20 100 SATTTEL-STRASSENZUGMASCHINEN NEU STUECK | 166 4 | 260 | 204 2 | 127 | 104 3 | 231 |
| 8701 20 900 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER DT=100 KG 1000 DM | EINFUHR AUS LAGER DT=100 KG 1000 DM | AUSFUHR AUS LAGER DT=100 KG 1000 DM |
|---|--|--|--|
| SATTEL-STRASSENZUGMASCHINEN GEBR STUECK | 66 1 | 36 113 1 | 32 |
| 8701 30 000 GLEISKETTENZUGMASCHINEN STUECK | 46 2 | 25 1 1 | 3 |
| 8701 90 110 ACKER- U FORSTSCHEPPER <18KW NEU STUECK | 6136 1142 | 10098 6462 1224 | 41 4 67 |
| 8701 90 150 ACKER- FORSTSCHEPPER >18-25KW NEU STUECK | 3519 469 | 5600 2515 436 | 5195 |
| 8701 90 210 ACKER- FORSTSCHEPPER >25-37KW NEU STUECK | 9410 512 | 6009 8264 369 | 10 1 22 |
| 8701 90 250 ACKER- FORSTSCHEPPER >37-59KW NEU STUECK | 24403 571 | 8378 19336 464 | 7340 27 1 41 |
| 8701 90 310 ACKER- FORSTSCHEPPER >59-75KW NEU STUECK | 3315 67 | 1940 2561 53 | 1364 80 2 58 |
| 8701 90 350 ACKER- FORSTSCHEPPER >75-90KW NEU STUECK | 4740 89 | 2364 3479 70 | 2139 |
| 8701 90 390 ACKER- U FORSTSCHEPPER+ >90KW NE STUECK | 13323 243 | 8776 6238 109 | 4205 24 1 31 |
| 8701 90 500 ACKER- U FORSTSCHEPPER GEBRAUCHT STUECK | 151 1 | 599 1436 20 | 561 211 3 39 |
| 8701 90 900 ANDERE SCHLEPPER STUECK | | | 20 28 24 |
| 8702 10 110 KRAFTFZ SELBSTZ NEU HUBR >2500CM3 STUECK | 269 3 | 409 567 5 | 1649 141 2 405 |
| 8702 10 190 KRAFTFZ SELBSTZ GEBR HUBR >2500CM3 STUECK | 1148 9 | 340 125 1 | 400 132 1 170 |
| 8702 10 910 KRAFTFZ SELBSTZUENDG NEU < 2500CM3 STUECK | | 120 1 | 292 |
| 8702 10 990 KRAFTFZ SELBSTZUENDG GEBR <2500CM3 STUECK | 290 2 | 920 | 92 1 171 |
| 8702 90 310 KRAFTFZ FREMDZUENDUNG NEU <2800CM3 STUECK | 14 1 | 30 14 1 | 30 14 1 30 |
| 8702 90 900 AND KFZ Z BEFOERD V >ZEHN PERSONEN STUECK | 99 4 | 560 | 80 3 555 |
| 8703 10 100 SCHNEESPEZFAHRZ USW KOLBENVERBRMOT STUECK | 157 47 | 281 119 30 | 241 11 4 32 |
| 8703 10 900 SCHNEESPEZFAHRZ USW M AND MOTOR STUECK | 64 16 | 71 40 10 | 46 16 4 23 |
| 8703 21 100 PKW VERBRMOT M FREMDZ <1000CM3 NEU STUECK | 13991 1551 | 15098 12839 1724 | 16881 |
| 8703 21 900 PKW VERBRMOT M FREMDZ <1000CM3 GEB STUECK | 53 6 | 69 3127 415 | 4815 |
| 8703 22 190 PKW VERBRMOT FRZG>1000-1500CM3 NEU STUECK | 576852 59584 | 743738 526255 56148 | 700218 9231 1085 9449 |
| 8703 22 900 PKW VERBRMOT FRZG>1000-1500CM3 GEB STUECK | 387 34 | 216 1604 148 | 924 21 2 26 |
| 8703 23 110 WOHNMOBIL FREMDZG>1500-3000CM3 NEU STUECK | 77 7 | 147 | 22 1 55 |
| 8703 23 190 PKW VERBRMOT FRZG>1500-3000CM3 NEU STUECK | 1608661 127421 | 2601497 1398368 112448 | 2207043 14341 1246 19235 |
| 8703 23 900 | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| PKW VERBRMOT FRZ >1500-3000CM3 GEB STUECK | 12260 909 | 15531 | 15532 1272 | 11272 | 2496 179 | 2731 |
| 8703 24 100 PKW VERBRMOT FREMDZG >3000CM3 NEU STUECK | 160385 9799 | 369423 | 87697 5783 | 205389 | 6874 378 | 12782 |
| 8703 24 900 PKW VERBRMOT FREMDZ >3000CM3 GEBR STUECK | 4754 301 | 19289 | 3783 217 | 6439 | 233 17 | 1093 |
| 8703 31 100 PKW VERBRMOT SELBSTZ <1500CM3 NEU STUECK | 164 20 | 271 | 94 6 | 167 | 9 1 | 20 |
| 8703 31 900 PKW VERBRMOT SELBSTZ <1500CM3 GEBR STUECK | | | 18 1 | 40 | | |
| 8703 32 110 WOHNMOBIL SELBSTZ>1500-2500CM3 NEU STUECK | 73 1 | 92 | | | | |
| 8703 32 190 PKW SELBSTZUENDG >1500-2500CM3 NEU STUECK | 269619 17241 | 365626 | 250557 15631 | 339992 | 10303 900 | 13344 |
| 8703 32 900 PKW SELBSTZUENDG>1500-2500CM3 GEBR STUECK | 114 9 | 159 | 114 7 | 43 | | |
| 8703 33 110 WOHNMOBIL SELBSTZUENDG>2500CM3 NEU STUECK | 3683 82 | 5393 | 4094 74 | 5954 | 317 7 | 606 |
| 8703 33 190 PKW VERBRMOT SELBSTZDG>2500CM3 NEU STUECK | 99080 4904 | 153866 | 78299 4497 | 138927 | 4227 229 | 6134 |
| 8703 33 900 PKW VERBRMOT SELBSTZ >2500CM3 GEBR STUECK | 66 4 | 55 | 15 1 | 4 | | |
| 8703 90 100 FAHRZEUGE MIT ELEKTROMOTOR STUECK | 46 5 | 3128 | 8 1 | 15 | 44 2 | 156 |
| 8703 90 900 AND FAHRZ Z PERSONBEFORDER AND MOT STUECK | 8 1 | 150 | 1 | 8 | | |
| 8704 10 110 DUMPER HUBRAUM >2500CM3/2800CM3 STUECK | 1796 8 | 2417 | 2879 14 | 3936 | 783 4 | 782 |
| 8704 10 190 AND DUMPER HUBRAUM <2500/2800CM3 STUECK | 265 48 | 423 | 1034 150 | 1436 | 10 1 | 5 |
| 8704 10 900 AND MULDENKIPPER M AND MOTOR STUECK | 30 1 | 68 | 170 1 | 80 | | |
| 8704 21 310 LKW SELBSTZUENDG <5T >2500CM3 NEU STUECK | 157 9 | 218 | 59 4 | 79 | 17 1 | 27 |
| 8704 21 390 LKW SELBSTZUENDG <5T >2500CM3 GEBR STUECK | 413 11 | 408 | | | 30 2 | 22 |
| 8704 21 910 LKW SELBSTZUENDG <5T <2500CM3 NEU STUECK | 69256 4394 | 71398 | 63129 4327 | 66023 | | |
| 8704 21 990 LKW SELBSTZUENDG <5T <2500CM3 GEBR STUECK | 59 3 | 135 | 149 2 | 38 | 30 1 | 2 |
| 8704 22 910 LKW SELBSTZUENDUNG >5-20T NEU STUECK | 38324 1699 | 39252 | 28200 1249 | 28794 | 379 5 | 430 |
| 8704 22 990 LKW SELBSTZUENDUNG>5-20T GEBRAUCHT STUECK | 165 3 | 80 | 637 8 | 134 | 918 11 | 268 |
| 8704 23 910 LKW SELBSTZUENDUNG > 20T NEU STUECK | 2936 8 | 3440 | 2261 10 | 2491 | 290 2 | 412 |
| 8704 23 990 LKW SELBSTZUENDUNG >20T GEBRAUCHT STUECK | 147 2 | 123 | 318 3 | 138 | 377 5 | 82 |
| 8704 31 310 LKW FREMDZUENDUNG <5T >2800CM3 NEU STUECK | 34 2 | 32 | | | 28 1 | 35 |
| 8704 31 390 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| LKW FREMDZUEUNDUNG<ST >2800CM3 GEBR STUECK | 53 3 | 56 | 89 5 | 77 | | |
| 8704 31 910 LKW FREMDZUEUNDUNG <ST <2800CM3 NEU STUECK | 28336 2291 | 28203 | 32484 2602 | 30631 | 892 59 | 1041 |
| 8704 31 990 LKW FREMDZUEUNDG <ST <2800CM3 GEBR STUECK | 715 44 | 395 | 810 51 | 411 | 402 28 | 203 |
| 8704 32 990 LKW FREMDZUEUNDUNG>ST >2800CM3 GEBR STUECK | | | | | 140 2 | 13 |
| 8704 90 000 AND LASTKRAFTWAGEN M AND MOTOR STUECK | | | 105 16 | 117 | | |
| 8705 10 000 KRANWAGEN (AUTOKRANE) STUECK | 3739 17 | 2005 | 12824 43 | 3733 | 5937 25 | 1880 |
| 8705 40 000 LKW BETONMISCHWAGEN STUECK | 65 1 | 100 | | | | |
| 8705 90 100 ABSCHLEPPWAGEN STUECK | | | 29 1 | 23 | | |
| 8705 90 300 BETONPUMPENWAGEN STUECK | 248 1 | 334 | 248 1 | 334 | 450 2 | 58 |
| 8705 90 909 AND KRAFTFAHRZG Z BESOND ZWECKEN STUECK | 2511 48 | 18299 | 1029 21 | 681 | 532 5 | 10441 |
| 8706 00 114 FAHRGESTELL F LKW > 2500/2800CM3 STUECK | 90 1 | 41 | | | | |
| 8706 00 190 FAHRGESTELL F AND BUS U LKW STUECK | 19 1 | 28 | | | | |
| 8706 00 910 FAHRGESTELL F PKW STUECK | | | | | 2 1 | 8 |
| 8706 00 990 AND FAHRGESTELLE F AND KFZ STUECK | 101 1 | 100 | | | | |
| 8707 10 900 AND KAROSSERIEN F AND PKW-MONTAGE STUECK | 107 8 | 131 | 3 1 | 2 | 6 2 | 29 |
| 8707 90 100 KAROSSERIEN F INDUSTR LKW-MONTAGE | | | 1 | 1 | | |
| 8707 90 900 AND KAROSSERIEN F AND LKW-MONTAGE STUECK | 6 1 | 2 | 115 2 | 116 | 1 | 9 |
| 8708 10 100 STOSSST U TEILE F INDUSTR KFZ-MONTAGE | 7 | 8 | | | | |
| 8708 10 900 STOSSSTANGE U TEILE F AND KFZ-MONTAGE | 1145 | 1457 | 334 | 541 | 1 | 4 |
| 8708 21 100 SICHERHEITSGURT F IND KFZ-MONTAGE STUECK | 1 17 | 2 | | | | |
| 8708 21 900 SICHERHEITSGURT F AND KFZ-MONTAGE STUECK | 71 12525 | 304 | 5 902 | 41 | 1 7 | 11 |
| 8708 29 100 AND KAROSSERIETEIL F IND KFZ-MONTAGE | 6 | 20 | | | 7 | 17 |
| 8708 29 900 AND KAROSSERIETEIL F AND KFZ-MONTAGE | 19237 | 15306 | 14391 | 10712 | 952 | 1785 |
| 8708 31 910 SCHEIBENBREMSBELAG F AND KFZ-MONTAGE | 157 | 257 | 134 | 233 | 1 | 9 |
| 8708 31 990 AND BREMSBELAEGE F AND KFZ-MONTAGE | 3 | 16 | | 27 | | 15 |
| 8708 39 902 BREMSE SERVOBREMSE USW F SCHLEPPER | 162 | 180 | 1 | 30 | 6 | 29 |
| 8708 39 909 BREMSE SERVOBREMSE USW F AND KFZ-MONT | 922 | 1397 | 1881 | 1275 | 284 | 436 |
| 8708 40 100 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| SCHALTGETRIEBE F INDUSTR KFZ-MONTAGE | 190 | 377 | 4697 | 13930 | | |
| 8708 40 902 SCHALTGETRIEBE F SCHLEPPER-MONTAGE | 11072 | 15302 | 38 | 87 | 3 | 13 |
| 8708 40 909 SCHALTGETRIEBE F ANDERE KFZ-MONTAGE | 25172 | 52709 | 1112 | 3813 | 2468 | 6547 |
| 8708 50 100 TRIEBACHSEN USW F INDUSTR KFZ-MONTAGE | | | | | | 15 |
| 8708 50 902 TRIEBACHSEN USW F SCHLEPPER-MONTAGE | 7 | 4 | | | 1 | 2 |
| 8708 50 909 TRIEBACHSEN USW F ANDERE KFZ-MONTAGE | 170 | 276 | 504 | 933 | 215 | 220 |
| 8708 60 910 TRAGACHSE USW A STAHL GESENKGESCHMIED | 92 | 39 | 67 | 41 | | |
| 8708 60 992 TRAGACHSE USW A EISEN OD STAHL GEGOSSEN | 16 | 5 | | | | |
| 8708 60 999 AND TRAGACHSEN USW F AND KFZ-MONTAGE | 1766 | 807 | 666 | 333 | 439 | 587 |
| 8708 70 100 RAEDER -TEILE ZUBEH F IND KFZ-MONTAGE | 5 | 3 | 1486 | 941 | | |
| 8708 70 500 RAEDER-TEILE ZUBEH A ALU AND KFZ-MONT | 60 | 97 | 1565 | 2637 | 513 | 1205 |
| 8708 70 910 RADTEIL GEGOSSEN STERNFORM A EISEN | 8 | 3 | 9 | 4 | | |
| 8708 70 990 AND RAEDER-TEILE ZUBEH F AND KFZ-MONT | 5867 | 2371 | 1407 | 1182 | 231 | 168 |
| 8708 80 900 STOSSDAEMPFER F ANDERE KFZ-MONTAGE | 277 | 403 | 195 | 276 | 208 | 827 |
| 8708 91 100 KUEHLER F INDUSTRIELLE KFZ-MONTAGE | | 1 | 128 | 349 | | |
| 8708 91 900 KUEHLER F ANDERE KFZ-MONTAGE | 780 | 1773 | 91 | 210 | 10 | 70 |
| 8708 92 900 AUSPUFFTOPF -ROHR F AND KFZ-MONTAGE | 1322 | 1640 | 680 | 821 | 36 | 41 |
| 8708 93 100 SCHALTKUPPLG -TEILE F IND KFZ-MONTAGE | | | 26 | 19 | | |
| 8708 93 902 SCHALTKUPPLUNGEN -TEILE F SCHLEPPER | 461 | 575 | 4 | 25 | 2 | 24 |
| 8708 93 909 AND KUPPLUNGEN -TEILE F AND KFZ-MONTG | 92 | 254 | 102 | 202 | 16 | 52 |
| 8708 94 900 LENKRAD -GETRIEBE USW F AND KFZ-MONTG | 987 | 2264 | 98 | 489 | 9 | 189 |
| 8708 99 100 AND TEILE ZUBEHOER F IND KFZ-MONTAGE | | | 162 | 468 | 58 | 68 |
| 8708 99 300 STABILISATOREN FUER KFZ-MONTAGE | | 1 | | 1 | | |
| 8708 99 500 DREHSTABFEDERN FUER KFZ-MONTAGE | | | | | 1 | 8 |
| 8708 99 920 AND TEILE ZUBEH A STAHL GESENKGESCHM | 2 | 2 | 2 | 4 | | 1 |
| 8708 99 982 AND TEIL ZUBEH A EISEN STAHL GEGOSSEN | 257 | 486 | 307 | 439 | 16 | 17 |
| 8708 99 989 AND TEILE ZUBEHOER F AND KFZ-MONTAGE | 15005 | 20990 | 2304 | 5932 | 693 | 3117 |
| 8709 11 900 ELEKTROKARREN Z KURZTRANSP V WAREN STUECK | 180 81 | 419 | 60 33 | 169 | 39 32 | 182 |
| 8709 19 900 AND KRAFTKARRE Z KURZTRANSP V WARE STUECK | 669 1117 | 1070 | 465 288 | 737 | 9 2 | 21 |
| 8709 90 100 EISEN/STAHLGUSSTEIL F KRAFTKARREN USW | | | | | | |
| 8709 90 900 AND TEILE F KRAFT- ELEKTROKARREN USW | 49 | 69 | 4 | 16 | 1 | 12 |
| 8711 10 000 MOFAS VERBRENNMOTOR <50CM3 HUBRAUM STUECK | 207 240 | 348 | 709 1064 | 1801 | 3 4 | 12 |
| 8711 20 100 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| MOTORROLLER VERBRMOT>50-250CM3 HUB STUECK | 329 143 | 609 | 144 86 | 328 | 2 1 | 6 |
| 8711 20 910 MOPEDS VERBRMOT >50-80CM3 HUBRAUM STUECK | 270 288 | 545 | 488 498 | 898 | 2 3 | 6 |
| 8711 20 990 MOPEDS VERBRMOT >80-250CM3 HUBRAUM STUECK | 3849 2353 | 8401 | 4872 3042 | 10391 | 171 108 | 362 |
| 8711 30 000 KRAFTRAD VERBRMOT >250-500CM3 HUBR STUECK | 6332 3174 | 14200 | 5951 3078 | 13476 | 189 94 | 399 |
| 8711 40 000 KRAFTRAD VERBRMOT >500-800CM3 HUBR STUECK | 31910 14075 | 84262 | 35363 15645 | 89081 | 354 165 | 1103 |
| 8711 50 000 KRAFTRAEDER VERBRMOT >800CM3 HUBR STUECK | 40064 13280 | 143503 | 41196 13460 | 143173 | 1637 514 | 7525 |
| 8711 90 000 AND KRAFTRAEDER USW BEI WAGEN STUECK | 31 16 | 92 | 64 34 | 167 | | |
| 8712 00 100 ZWEIRAD FAHRRAD OH MOTOR OH KUGELL STUECK | 194 1000 | 215 | 6 30 | 7 | | |
| 8712 00 900 AND ZWEIRAD FAHRRAD USW OHNE MOTOR STUECK | 46463 69152 | 23185 | 14607 90029 | 29013 | 6248 36445 | 12841 |
| 8713 10 000 ROLLSTUHL OH VORRICHT MECH FORTBEW STUECK | 4 20 | 12 | 3 7 | 14 | 2 6 | 9 |
| 8713 90 000 AND ROLLSTUHL FAHRZEUG F KRANKE STUECK | 14 33 | 82 | 12 26 | 48 | 2 4 | 15 |
| 8714 19 000 AND TEILE U ZUBEH F KRAFTRAD U MOPED | 1824 | 3774 | 2205 | 4742 | 2 | 16 |
| 8714 20 000 TEILE U ZUBEHOER F ROLLSTUEHLE USW | 712 | 3721 | 599 | 3053 | 94 | 748 |
| 8714 91 100 RAHMEN F FAHRRAD USW STUECK | 531 12080 | 1219 | 392 9100 | 1063 | 312 7258 | 673 |
| 8714 91 300 GABELN F FAHRRAD USW STUECK | 85 9109 | 74 | 84 8907 | 97 | 19 2048 | 38 |
| 8714 91 900 TEILE V RAHMEN U GABELN F FAHRRAD USW | 50 | 15 | 24 | 45 | | |
| 8714 92 100 FELGEN F FAHRRAD USW STUECK | 2 450 | 12 | 8 2165 | 60 | 37 7936 | 71 |
| 8714 92 900 SPEICHEN F FAHRRAD USW 1000 ST | | | 82 1033 | 29 | | |
| 8714 93 100 ANDERE NABEN F FAHRRAD USW STUECK | 295 120906 | 754 | 276 89592 | 864 | 42 10637 | 223 |
| 8714 93 900 FREILAUFZAHNKRAENZE F FAHRRAD USW | 306 | 596 | 407 | 627 | 25 | 65 |
| 8714 94 100 BREMSNABEN F FAHRRAD USW STUECK | 345 42050 | 605 | 225 32993 | 446 | | |
| 8714 94 300 ANDERE BREMSEN F FAHRRAD USW | 42 | 36 | 31 | 34 | 14 | 41 |
| 8714 94 900 TEILE V BREMSEN U -NABEN F FAHRRAD | 997 | 2294 | 1149 | 2199 | 87 | 399 |
| 8714 95 000 SAETTEL F FAHRRAD USW STUECK | 124 21760 | 121 | 39 8186 | 44 | 25 5936 | 36 |
| 8714 96 100 PEDALE F FAHRRAD USW PAAR | 365 70672 | 322 | 293 42212 | 403 | 93 15898 | 91 |
| 8714 96 300 TRETLAGER F FAHRRAD USW STUECK | 497 40070 | 740 | 478 34068 | 708 | | |
| 8714 96 900 TEILE V PEDALEN U TRETLAGER F FAHRRAD | 398 | 846 | 411 | 1047 | 620 | 720 |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| 8714 99 100 LENKER F FAHRRADER USW STUECK | 66 18366 | 70 | 6 2500 | 25 | 2 320 | 4 |
| 8714 99 300 GEPAECKTRAEGER F FAHRRADER USW STUECK | 133 19980 | 225 | 145 24131 | 285 | 26 3943 | 81 |
| 8714 99 500 KETTENSCHALTUNGEN F FAHRRADER USW | 153 | 446 | 175 | 407 | 5 | 11 |
| 8714 99 900 AND TEILE U ZUBEHOER F FAHRRADER USW | 2361 | 4813 | 1774 | 4350 | 982 | 1970 |
| 8715 00 102 KINDERSPORTWAGEN STUECK | 543 7823 | 420 | 241 4110 | 162 | 18 203 | 42 |
| 8715 00 109 ANDERE KINDERWAGEN STUECK | 132 1356 | 159 | 7 50 | 14 | 9 50 | 10 |
| 8715 00 900 TEILE F KINDERWAGEN | | 2 | 1 | 1 | | |
| 8716 10 910 AND CAMPING-WOHNANHAENGER <750KG STUECK | | | 3 1 | 3 | | |
| 8716 10 930 AND CAMPINGWOHNANHAENG >750-3500KG STUECK | 35 1 | 5 | | | 43 3 | 13 |
| 8716 10 990 AND CAMPING-WOHNANHAENGER >3500KG STUECK | 169 4 | 209 | 741 18 | 100 | 267 6 | 212 |
| 8716 20 100 STALLDUNGSTREUER STUECK | 86 2 | 8 | 119 6 | 33 | 46 1 | 13 |
| 8716 20 900 AND LANDW SELBST-/ENTLADEANHAENGER STUECK | 17135 517 | 2195 | 6833 230 | 1776 | 19 1 | 6 |
| 8716 31 009 ANDERE ANHAENGER MIT TANKAUFBAU STUECK | 344 4 | 547 | 70 1 | 21 | | |
| 8716 39 300 SATTELANHAENGER GUETERBEFOERDG NEU STUECK | 1041 12 | 1591 | 567 6 | 481 | 253 3 | 347 |
| 8716 39 519 EINACHSANHAENGER GUETERBEFOERD NEU STUECK | 147 48 | 99 | 33 19 | 34 | 30 1 | 1 |
| 8716 39 592 AND ANHAENGER F LANDWIRTSCHAFT NEU STUECK | 26 2 | 5 | 25 1 | 4 | | |
| 8716 39 599 AND ANHAENGER GUETERBEFOERDERG NEU STUECK | 29 2 | 20 | 181 4 | 146 | | |
| 8716 39 800 AND ANHAENGER F GUETERBEFOERD GEBR STUECK | 250 5 | 244 | 354 4 | 37 | 317 4 | 90 |
| 8716 40 009 AND ANHAENGER U SATTELANHAENGER STUECK | 28 2 | 7 | 238 38 | 111 | 249 358 | 136 |
| 8716 80 002 SCHUBKARREN U A EINRAEDR HANDTRFZ STUECK | | | 15 95 | 6 | | |
| 8716 80 009 AND FAHRZEUGE OH MASCH FAHRANTRIEB STUECK | 438 15296 | 467 | 504 21819 | 355 | 14 347 | 44 |
| 8716 90 100 FAHRGESTELLE FUER ANHAENGER | 1 | 2 | | | | |
| 8716 90 300 KAROSSERIEN AUFBAUTEN FUER ANHAENGER | 16 | 10 | 7 | 4 | | |
| 8716 90 500 ACHSEN FUER ANHAENGER | | | | | | |
| 8716 90 900 ANDERE TEILE FUER ANHAENGER | 2 | 6 | 25 | 15 | 66 | 36 |
| 8801 10 900 AND SEGELFLUGZEUGE U HANGGLEITER STUECK | 12 168 | 297 | 1 4 | 21 | 8 104 | 192 |
| 8801 90 910 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---------------------------------------|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| BALLONE U LUFTSCHIFFE | | | 1 | 1 | | |
| STUECK | | | 1 | | | |
| 8801 90 990 | | 3 | | | | |
| AND NICHTMASCHINELLE LUFTFAHRZEUGE | | | | | | |
| STUECK | 6 | | | | | |
| 8802 11 100 | | | | | | |
| ZIV HUBSCHRAUBER <2000KG LEERGEW | 30 | 1394 | 21 | 1596 | | |
| STUECK | 4 | | 3 | | | |
| 8802 20 100 | | | | | | |
| ZIV STARRFLUEGELFLUGZG USW <2000KG | | | 20 | 119 | 5 | 50 |
| STUECK | | | 3 | | 1 | |
| 8803 10 100 | | | | | | |
| PROPELLER ROTOREN TEILE F ZIV LUFTFZ | | 51 | 3 | 190 | | |
| 8803 10 900 | | | | | | |
| PROPELLER ROTOREN TEILE F AND LUFTFZ | 16 | 575 | | | 6 | 90 |
| 8803 20 100 | | | | | | |
| FAHRGESTELLE U TEILE F ZIV LUFTFAHRZ | | | 256 | 1406 | 3 | 119 |
| 8803 20 900 | | | | | | |
| FAHRGESTELLE U TEILE F AND LUFTFAHRZ | 100 | 3403 | 42 | 1235 | 25 | 882 |
| 8803 30 100 | | | | | | |
| AND TEILE F ZIVILE HUBSCHRAUBER USW | 2 | 356 | 36 | 1288 | 23 | 1740 |
| 8803 30 909 | | | | | | |
| AND TEILE V AND HUBSCHR STARRFLUEGLER | 313 | 40745 | 6 | 446 | 153 | 37506 |
| 8803 90 910 | | | | | | |
| AND TEILE F AND ZIV LUFTFAHRZEUGE | | | | 4 | 13 | 38 |
| 8803 90 990 | | | | | | |
| AND TEILE F AND LUFTFAHRZEUGE | 16 | 1202 | 13 | 250 | 31 | 253 |
| 8804 00 000 | | | | | | |
| FALLSCHIRME TEILE U ZUBEHOER | 423 | 4483 | 65 | 844 | 70 | 2174 |
| 8805 10 100 | | | | | | |
| STARTVORRICHTUNG U TEILE F LUFTFAHRZG | | 19 | | | | |
| 8805 10 900 | | | | | | |
| AND VORRICHTUNGEN U TEILE F LUFTFAHRZ | | 1 | | | | |
| 8805 20 100 | | | | | | |
| BODENGERAET TEILE F ZIV FLUGAUSBILDG | | | 254 | 18414 | | |
| 8805 20 900 | | | | | | |
| BODENGERAET TEILE F AND FLUGAUSBILDG | 280 | 20313 | | 89 | 27 | 701 |
| 8903 10 110 | | | | | | |
| AUFBLASB BOOT GEW<20KG LAENGE<2,5M | 6403 | 3638 | 5283 | 2913 | 1035 | 750 |
| STUECK | 129104 | | 98216 | | 16722 | |
| 8903 10 190 | | | | | | |
| AND SCHLAUCHBOOTE GEWICHT <100KG | 538 | 290 | 1237 | 556 | 8 | 4 |
| STUECK | 6426 | | 17047 | | 100 | |
| 8903 10 900 | | | | | | |
| AND SCHLAUCHBOOTE GEW >100KG | | | 10 | 26 | | |
| STUECK | | | 211 | | | |
| 8903 91 100 | | | | | | |
| SEGELBOOT A M HIMOT SEETUECHTIG | 256 | 1269 | 151 | 641 | | |
| STUECK | 3 | | 2 | | | |
| 8903 91 930 | | | | | | |
| AND SEGELBOOT GEW>100KG LANG<7,5M | 43 | 112 | 39 | 98 | 12 | 21 |
| STUECK | 5 | | 6 | | 3 | |
| 8903 91 990 | | | | | | |
| AND SEGELBOOT GEW>100KG LANG>7,5M | 3172 | 8784 | 2257 | 6910 | 605 | 1538 |
| STUECK | 53 | | 47 | | 11 | |
| 8903 92 100 | | | | | | |
| INNENBORDMOTORBOOT SEETUECHTIG | 282 | 1245 | 1407 | 3913 | 260 | 955 |
| STUECK | 2 | | 13 | | 2 | |
| 8903 92 910 | | | | | | |
| INNENBORDMOTORBOOT <7,5M N SEETUE | 5219 | 10021 | 5415 | 10716 | 312 | 897 |
| STUECK | 359 | | 393 | | 13 | |
| 8903 92 990 | | | | | | |
| INNENBORDMOTORBOOT >7,5M N SEETUE | 6838 | 20743 | 4695 | 13896 | 2525 | 10228 |
| STUECK | 193 | | 126 | | 59 | |
| 8903 99 100 | | | | | | |
| AND SPORTBOOT USW GEW <100KG | 77 | 92 | 89 | 79 | 1 | 1 |
| STUECK | 5922 | | 3842 | | 32 | |
| 8903 99 910 | | | | | | |
| AND SPORTBOOT GEW>100KG LANG<7,5M | 211 | 442 | 185 | 419 | | |
| STUECK | 17 | | 24 | | | |
| 8903 99 990 | | | | | | |

| | | 1 LAGERVERKEHR 1992 | | | | | |
|---------------------------------------|--|--|-------|--|-------|--|-------|
| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | | EINFUHR AUF LAGER DT=100 KG 1000 DM | | EINFUHR AUS LAGER DT=100 KG 1000 DM | | AUSFUHR AUS LAGER DT=100 KG 1000 DM | |
| AND SPORTBOOT GEW>100KG LANG>7,5M | | 519 | 1172 | 448 | 1544 | 435 | 1481 |
| STUECK | | 10 | | 7 | | 5 | |
| 8905 90 900 | | | | | | | |
| ANDERE FEUERSCHIFFE USW | | 1500 | 66 | | | | |
| STUECK | | 1 | | | | | |
| 8907 10 000 | | | | | | | |
| AUFBLASBARE FLOESSE | | | 5 | | | | |
| STUECK | | 1 | | | | | |
| 8907 90 000 | | | | | | | |
| ANDERE SCHWIMMENDE VORRICHTUNGEN | | 11 | 43 | 758 | 84 | 8 | 31 |
| STUECK | | 11 | | 20 | | 8 | |
| 9001 10 100 | | | | | | | |
| KABEL Z BILDUEBERTRAGUNG A OPT FASERN | | | 195 | | 144 | | 142 |
| 9001 10 900 | | | | | | | |
| AND OPT FASER BUENDEL USW A OPT FASER | | 2 | 899 | | 692 | | 255 |
| 9001 20 000 | | | | | | | |
| POLARISIER STOFF I FORM V FOLIEN O PL | | 1 | 18 | | | 2 | 18 |
| 9001 40 200 | | | | | | | |
| BRILLENGL A GLAS O KORREKTWIRKUNG | | | | | | 5 | 11 |
| STUECK | | | | | | 20000 | |
| 9001 40 410 | | | | | | | |
| BRILLENGL A GLAS EINSTAERKE FERTIG | | 143 | 438 | 14 | 53 | | |
| STUECK | | 262209 | | 72960 | | | |
| 9001 40 490 | | | | | | | |
| BRILLENGL A GLAS MEHRSTAERK FERTIG | | 4 | 33 | | | 1 | 18 |
| STUECK | | 4750 | | | | 4126 | |
| 9001 50 200 | | | | | | | |
| BRILLENGL AND STOFF O KORREKTIONS | | | 8 | | 2 | | 42 |
| STUECK | | 2055 | | 90 | | 1253 | |
| 9001 50 410 | | | | | | | |
| BRILLENGL AND STOFF EINSTAERK FERT | | 61 | 5794 | | | 12 | 1164 |
| STUECK | | 233680 | | | | 48201 | |
| 9001 50 490 | | | | | | | |
| BRILLENGL AND STOFF MEHRSTAER FERT | | 5 | 52 | | | 3 | 337 |
| STUECK | | 8195 | | | | 12513 | |
| 9001 50 800 | | | | | | | |
| BRILLENGL AND STOFF M KORRW HALBF | | | | | | 51 | 4174 |
| STUECK | | | | | | 179941 | |
| 9001 90 100 | | | | | | | |
| OPT ELEMENTE N GEFASST F ZIV LUFTFZ | | 1 | 5 | | | | |
| 9001 90 900 | | | | | | | |
| AND OPTISCHE ELEMENTE NICHT GEFASST | | 96 | 4616 | 72 | 4809 | 2 | 975 |
| 9002 11 002 | | | | | | | |
| OBJEKTIVE F PHOTOAPP U FILMKAMERAS | | 2459 | 87350 | 1492 | 50408 | 935 | 48534 |
| STUECK | | 522148 | | 382236 | | 224392 | |
| 9002 11 009 | | | | | | | |
| OBJEKTIVE F PROJEKTOREN USW | | 55 | 1903 | 51 | 1631 | 13 | 468 |
| STUECK | | 22446 | | 17692 | | 7816 | |
| 9002 19 000 | | | | | | | |
| AND OBJEKTIV GEFASST F PHOTAPP USW | | 429 | 36043 | 258 | 23322 | 71 | 17903 |
| STUECK | | 160508 | | 122296 | | 45410 | |
| 9002 20 100 | | | | | | | |
| FILTER GEFASST F PHOTOAPPARATE USW | | 38 | 809 | 41 | 450 | 4 | 187 |
| STUECK | | 96139 | | 65844 | | 4935 | |
| 9002 20 900 | | | | | | | |
| FILTER GEFASST F AND APPARATE USW | | 50 | 1637 | 6 | 869 | | 627 |
| STUECK | | 42427 | | 16649 | | 3441 | |
| 9002 90 100 | | | | | | | |
| AND OPT ELEMENTE GEFASST F ZIV LUFTFZ | | | | | | | 1 |
| 9002 90 910 | | | | | | | |
| AND OPT ELEMENT GEF F PHOTOAPP USW | | 27 | 1032 | 23 | 697 | | 57 |
| KG | | 3740 | | 2620 | | 136 | |
| 9002 90 990 | | | | | | | |
| AND OPT ELEMENT F AND APPARATE USW | | 25 | 5445 | 27 | 4448 | 2 | 1415 |
| KG | | 3464 | | 3816 | | 655 | |
| 9003 11 000 | | | | | | | |
| BRILLENFASSUNGEN AUS KUNSTSTOFFEN | | 49 | 675 | 63 | 792 | | 39 |
| STUECK | | 167777 | | 212000 | | 869 | |
| 9003 19 300 | | | | | | | |
| BRILLENFASSUNGEN A UNEDL METALLEN | | 12 | 326 | 9 | 113 | 2 | 73 |
| STUECK | | 35057 | | 20979 | | 5153 | |
| 9003 19 900 | | | | | | | |
| BRILLENFASSUNGEN A ANDEREN STOFFEN | | | 20 | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| STUECK | 135 | | | | | |
| 9003 90 000 TEILE F BRILLENFASSUNGEN O F AEHNL WA | | 7 | 5 | 20 | | |
| 9004 10 100 SONNENBRILLEN GLAESER OPT BEARB | 89 | 1064 | 31 | 385 | | 46 |
| STUECK | 115885 | | 37091 | | 1015 | |
| 9004 10 900 SONNENBRILLEN GLAESER N OPT BEARB | 503 | 2999 | 465 | 2823 | 11 | 212 |
| STUECK | 1327428 | | 1184200 | | 13682 | |
| 9004 90 002 SCHUTZBRILLEN | 78 | 499 | 100 | 182 | 9 | 48 |
| STUECK | 189714 | | 226878 | | 14010 | |
| 9004 90 009 KORREKTIONSBRILLEN U AEHNL WAREN | 34 | 248 | 51 | 239 | | |
| 9005 10 100 FERNGLAESER MIT PRISMEN | 3053 | 22712 | 1702 | 15705 | 650 | 7205 |
| STUECK | 361655 | | 265671 | | 84541 | |
| 9005 10 900 FERNGLAESER OHNE PRISMEN | 207 | 1252 | 177 | 1101 | 19 | 309 |
| STUECK | 45492 | | 33761 | | 1215 | |
| 9005 80 000 AND ASTRONOMISCHE INSTRUMENTE U MONT | 383 | 3997 | 465 | 2072 | 15 | 1554 |
| 9005 90 000 TEILE U ZUBEHOER F FERNGLAESER USW | 3 | 559 | 2 | 114 | 11 | 153 |
| 9006 10 000 PHOTOAPP F KLISCHEE/DRUCKFORMHERST | 323 | 2419 | 327 | 1886 | 98 | 727 |
| STUECK | 1037 | | 274 | | 289 | |
| 9006 20 000 PHOTOAPP F MIKRO -FILM -FICHE USW | 1282 | 9180 | 879 | 6589 | 281 | 2634 |
| STUECK | 646 | | 571 | | 143 | |
| 9006 30 000 SPEZPHOTOAPP F UNTERWASSERAUFN USW | 625 | 15765 | 150 | 3694 | 225 | 7011 |
| STUECK | 17653 | | 7311 | | 1016 | |
| 9006 40 000 SOFORTBILDKAMERAS | 1 | 49 | 17 | 129 | 1 | 20 |
| STUECK | 28 | | 2023 | | 103 | |
| 9006 51 000 SPIEGELREFLEXKAMERAS ROLLBR <35MM | 3302 | 136926 | 1050 | 51731 | 2651 | 117327 |
| STUECK | 410788 | | 141726 | | 376187 | |
| 9006 52 000 AND PHOTOAPP FILMROLLENBREIT <35MM | 3549 | 178972 | 2373 | 117885 | 1737 | 99081 |
| STUECK | 1731162 | | 1089053 | | 722974 | |
| 9006 53 000 AND PHOTOAPP FILMROLLENBREITE 35MM | 8263 | 175578 | 5842 | 106409 | 3839 | 91129 |
| STUECK | 2383361 | | 1872831 | | 952804 | |
| 9006 59 000 AND PHOTOAPP FILMROLLENBREIT >35MM | 200 | 3168 | 255 | 2685 | 3 | 173 |
| STUECK | 2039 | | 10195 | | 110 | |
| 9006 61 000 BLITZLICHTGERAET M ENTLADUNGSLAMPE | 972 | 19785 | 589 | 9710 | 338 | 11605 |
| STUECK | 314312 | | 171621 | | 143665 | |
| 9006 62 100 BLITZWUERFEL | 50 | 225 | 25 | 119 | 1 | 41 |
| STUECK | 113050 | | 61119 | | 180 | |
| 9006 62 900 BLITZLAMPEN U DGL | | 39 | | 22 | 2 | 34 |
| STUECK | 118 | | 62 | | 3329 | |
| 9006 69 000 AND BLITZLICHTGERAETE U VORRICHTG | 18 | 88 | 13 | 73 | | |
| STUECK | 35688 | | 29380 | | | |
| 9006 91 100 STATIVE F PHOTOAPPARATE | 486 | 1158 | 676 | 1294 | 8 | 42 |
| STUECK | 48948 | | 48146 | | 556 | |
| 9006 91 900 AND TEILE U ZUBEHOER F PHOTOAPPARATE | 529 | 14456 | 364 | 7364 | 342 | 16703 |
| 9006 99 000 AND TEILE U ZUBEH F BLITZLICHTGER USW | 19 | 1309 | 24 | 497 | 4 | 367 |
| 9007 11 000 FILMKAMERA FILMBREITE < 16MM | 1 | 57 | | | | |
| STUECK | 1 | | | | | |
| 9007 19 002 FILMKAMERA FILMBREITE 16-35MM | 4 | 186 | | | | 40 |
| STUECK | 156 | | | | 3 | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| 9007 19 004 FILMKAMERA FILMBREITE > 35MM STUECK | 8 61 | 349 | 2 1 | 25 | 2 3 | 39 |
| 9007 21 000 FILMVORFUEHRAPP FILMBREITE < 16MM STUECK | 3 | 24 | 2 | 4 | | |
| 9007 29 002 FILMVORFUEHRAPP FILMBREITE 16-35MM STUECK | 46 311 | 505 | 55 268 | 327 | 2 | 12 |
| 9007 29 004 FILMVORFUEHRAPP FILMBREITE > 35MM STUECK | | | | | 1 1 | 44 |
| 9007 91 100 STATIVE F FILMKAMERAS STUECK | 867 61598 | 1989 | 615 50752 | 1613 | 67 3984 | 313 |
| 9007 91 900 AND TEILE U ZUBEHOER F FILMKAMERAS | 42 | 328 | 32 | 265 | 20 | 366 |
| 9007 92 000 TEILE U ZUBEH F FILMVORFUEHRAPP | 19 | 81 | 2 | 16 | | 4 |
| 9008 10 000 DIAPROJEKTOREN STUECK | 52 514 | 428 | 34 315 | 299 | 6 26 | 87 |
| 9008 20 002 MIKROFILMLESEGER M KOPIERVORRICHTG STUECK | 782 945 | 4066 | 565 455 | 3118 | 125 138 | 701 |
| 9008 20 004 MIKROFILMLESEGER OH KOPIERVORRICHT STUECK | 551 491 | 4076 | 330 238 | 2323 | 160 106 | 1003 |
| 9008 30 002 STEBBILDBETRACHTER STUECK | 49 364 | 251 | 40 286 | 143 | 3 | 5 |
| 9008 30 009 ANDERE STEBBILDWERFER STUECK | 174 409 | 2325 | 138 283 | 1904 | 34 101 | 488 |
| 9008 40 000 PHOTOGRAPH VERGROESSERUNGSAPP USW STUECK | 2 | 6 | | | | |
| 9008 90 000 TEILE U ZUBEH F STEBBILDWERFER USW | 289 | 2038 | 219 | 1512 | 36 | 362 |
| 9009 11 002 PHOTOKOPIERER DIREKTVERF<12KOP/MIN STUECK | 24 42 | 139 | 6 48 | 58 | 4 15 | 51 |
| 9009 11 004 PHOTOKOPIERG DIREKTVERF>12-35KOP/MIN STUECK | 84 131 | 375 | 98 378 | 638 | 68 143 | 455 |
| 9009 11 006 PHOTOKOPIERG DIREKTVERF>35-70KOP/MIN STUECK | 1 | 1 | 192 190 | 874 | 2 | 6 |
| 9009 11 008 PHOTOKOPIERER DIREKTVERF>70KOP/MIN STUECK | | | 2 2 | 16 | | |
| 9009 12 002 PHOTOKOPIERER INDIREKTVERF<12KOP/MIN STUECK | 13092 34862 | 70253 | 7009 19687 | 38807 | 4878 15432 | 27148 |
| 9009 12 004 PHOTOKOPIERG INDIREKT>12-35KOP/MIN STUECK | 44223 69850 | 163945 | 32245 44679 | 107197 | 14224 22958 | 66955 |
| 9009 12 006 PHOTOKOPIERG INDIREKT>35-70KOP/MIN STUECK | 25135 17936 | 130943 | 22635 15212 | 106250 | 5848 4241 | 34182 |
| 9009 12 008 PHOTOKOPIERER INDIREKTVERF>70KOP/MIN STUECK | 2932 751 | 19963 | 2787 702 | 19302 | 551 166 | 3945 |
| 9009 21 002 PHOTOKOPIERGER OPT SYST <12KOP/MIN STUECK | 4315 20667 | 25951 | 3182 11088 | 19901 | 4751 23512 | 28880 |
| 9009 21 004 PHOTOKOPIERG OPT SYST>12-35KOP/MIN STUECK | 19843 36026 | 76052 | 15198 26227 | 56893 | 8662 15762 | 35889 |
| 9009 21 006 PHOTOKOPIERG OPT SYST>35-70KOP/MIN STUECK | 3186 2472 | 14251 | 3149 2635 | 14986 | 1105 1192 | 5692 |
| 9009 21 008 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| PHOTOKOPIERGER OPT SYST >70KOP/MIN STUECK | 77 27 | 455 | 44 12 | 215 | 28 16 | 225 |
| 9009 22 100 LICHTPAUSMASCHINEN STUECK | | | 11 6 | 45 | | |
| 9009 22 900 ANDERE PHOTOKOPIERAPPARATE STUECK | 671 187 | 3023 | 554 157 | 2630 | 799 137 | 3910 |
| 9009 30 000 THERMOKOPIERAPPARATE STUECK | 249 2289 | 3595 | 154 1279 | 1641 | 139 1379 | 3504 |
| 9009 90 100 TEILE USW F ELSTAT PHOTOKOPIERAPP USW | 69480 | 320036 | 50417 | 243530 | 11556 | 84719 |
| 9009 90 900 TEILE ZUBEH F AND PHOTOKOPIERAPPARATE | 101 | 1600 | 34 | 708 | 17 | 201 |
| 9010 10 000 FILMENTWICKLUNGSMASCH -AUSRUESTG USW | 8534 | 69560 | 6102 | 51050 | 2383 | 28977 |
| 9010 20 000 AND APPARAT AUSRUESTG F PHOTOGR LABOR | 1823 | 42509 | 1584 | 31143 | 292 | 10053 |
| 9010 30 000 LICHTBILDWAENDE | 91 | 502 | 157 | 495 | 6 | 77 |
| 9010 90 000 TEILE ZUBEH F APPARAT USW PHOTOGR LAB | 657 | 16658 | 1043 | 14178 | 119 | 4886 |
| 9011 10 000 STEREOMIKROSKOPE STUECK | 5 158 | 594 | 4 149 | 450 | 4 174 | 410 |
| 9011 20 000 APPARATE F MIKROPHOTOGRAPHIE USW STUECK | 3 11 | 86 | 4 17 | 71 | 3 6 | 166 |
| 9011 80 002 MESS- UND ZENTRIERMIKROSKOPE STUECK | 60 182 | 658 | 23 134 | 294 | 9 55 | 222 |
| 9011 80 004 MIKROSKOPE EINFACHER BAUART STUECK | 296 25352 | 731 | 457 44543 | 1193 | 361 | 15 |
| 9011 80 009 ANDERE MIKROSKOPE STUECK | 803 22353 | 8549 | 431 9534 | 6151 | 200 5058 | 4635 |
| 9011 90 000 TEIL ZUBEHOER F OPT MIKROSKOP USW KG | 510 52130 | 12460 | 161 17198 | 7839 | 3515 354791 | 8466 |
| 9012 10 000 NICHTOPTISCH MIKROSKOP DIFFRAKTOGRAPH | 266 | 4147 | 205 | 2770 | 39 | 912 |
| 9012 90 000 TEIL ZUBEH F NICHTOPT MIKROSKOP USW | | 402 | 11 | 313 | 1 | 73 |
| 9013 10 000 OPTISCHE ZIELGERAETE PERISKOPE USW | 151 | 2932 | 80 | 1581 | 13 | 180 |
| 9013 20 000 LASER AUSGENOMMEN LASERDIODEN | 376 | 21312 | 282 | 16724 | 205 | 7463 |
| 9013 80 100 FLUESSIGKRISTALLANZEIGEN | 1570 | 12650 | 679 | 10085 | 98 | 2611 |
| 9013 80 902 LUPEN FADENZAehler STEREOSKOPE USW | 166 | 1106 | 292 | 515 | 5 | 412 |
| 9013 80 909 AND OPT INSTRUMENTE APPARATE GERAETE | 35 | 3659 | 46 | 3119 | 3 | 1619 |
| 9013 90 000 TEIL ZUBEH F OPT INSTRUM APPAR GERAET | 243 | 12639 | 131 | 11577 | 42 | 5274 |
| 9014 10 100 KOMPASSE FUER ZIVILE LUFTFAHRZEUGE STUECK | 22 | 32 | 83 | 52 | | |
| 9014 10 900 ANDERE KOMPASSE STUECK | 24 52341 | 995 | 35 54059 | 1240 | 2 5 | 117 |
| 9014 20 190 AND NAVIGATIONSGER USW ZIV LUFTFZG KG | 1 658 | 1746 | 7 891 | 1833 | | |
| 9014 20 900 NAVIGATIONSTRUM USW LUFT- RAUMFAHRT STUECK | 2 2501 | 2098 | 1 1606 | 271 | 1 74 | 6795 |
| 9014 80 000 AND NAVIGATIONINSTRUMENT -APPARAT USW | 103 | 4787 | 48 | 3188 | 26 | 1181 |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| 9014 90 100 TEIL ZUBEH F NAVIGATINSTR ZIV LUFTFZG | | 409 | | 459 | | |
| 9014 90 900 AND TEILE ZUBEH F NAVIGATINSTR USW KG | 8 1455 | 2233 | 4 584 | 2907 | 3 586 | 1493 |
| 9015 10 100 ELEKTRONISCHE ENTFERNUNGSMESSER STUECK | 29 796 | 417 | 8 1390 | 136 | 43 | 30 |
| 9015 10 900 ANDERE ENTFERNUNGSMESSER STUECK | 1 340 | 14 | 6 800 | 56 | | |
| 9015 20 100 ELEKTRONISCH THEODOLITE TACHYMETER STUECK | 2 7 | 175 | | | 5 | 15 |
| 9015 20 900 ANDERE THEODOLITE TACHYMETER STUECK | 82 | 26 | 70 | 10 | 1 | 10 |
| 9015 30 100 ELEKTRONISCHE NIVELLIERINSTRUMENTE STUECK | 402 3660 | 11904 | 177 3623 | 11603 | 31 422 | 1285 |
| 9015 30 900 ANDERE NIVELLIERINSTRUMENTE STUECK | 116 2809 | 1400 | 32 1059 | 571 | 50 1101 | 1243 |
| 9015 40 900 AND PHOTOGRAMMETRIEINSTRUMENTE USW KG | | | | 1 | 139 | 2189 |
| AUSFUHR EINSCHL. 9015 90 000 | | | 10 | | | |
| 9015 80 110 ELEKTRON METEOROLOGINSTRUMENT USW STUECK | 376 1267 | 13768 | 4 32 | 76 | 82 39 | 1624 |
| 9015 80 190 ELEKTRON GEODAESIEINSTRUMENTE USW STUECK | 42 350 | 3630 | 1 4 | 48 | 2 116 | 1148 |
| 9015 80 910 AND GEODAESIE- TOPOGRAPHINSTR USW STUECK | 3 173 | 890 | | 31 | 1 | 27 |
| 9015 80 930 AND METEOROLOG- HYDROLOGINSTR USW STUECK | 38 1094 | 2950 | 1 4 | 31 | 1 | 68 |
| 9015 80 990 AND GEOPHYSIK INSTRUM -APPARAT USW STUECK | 1 110 | 161 | | 30 | 1 4 | 156 |
| 9015 90 000 TEIL ZUBEH F GEOPHYSIK INSTRUM USW KG | 782 78218 | 15471 | 165 16577 | 4934 | | |
| AUSFUHR UNTER 9015 40 900 | | | | | | |
| 9016 00 102 ANALYSENWAAGEN STUECK | 38 1172 | 681 | 5 69 | 307 | 3 92 | 89 |
| 9016 00 109 AND WAAGEN M EMPFINDLICHKEIT <50 MG STUECK | 8 2608 | 68 | 1 172 | 15 | | 5 |
| 9016 00 900 TEIL USW F WAAGE M EMPFINDLK <50MG KG | 1 364 | 253 | | 54 | 7 | 15 |
| 9017 10 100 PARALLELOGR- LAUFWAGENZEICHENMASCH STUECK | 1007 10579 | 6235 | 504 6118 | 4119 | 237 2311 | 2018 |
| 9017 10 900 AND ZEICHENTISCHE -MASCHINEN STUECK | 280 1172 | 2918 | 176 904 | 2468 | 7 33 | 150 |
| 9017 20 110 REISSZEUGE | 1 | 2 | | | | |
| 9017 20 192 ZIRKEL REISSFEDERN MIT HALTER STUECK | | | 47 20850 | 40 | | |
| 9017 20 199 AND ZEICHENINSTRUMENTE -GERAETE | 36 | 147 | 41 | 145 | | |
| 9017 20 300 ANREISSINSTRUMENTE UND -GERAETE | | | | | 34 | 2 |
| 9017 20 900 RECHENINSTRUMENTE UND -GERAETE STUECK | 1 432 | 14 | | | 115 | 16 |
| 9017 30 100 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---------------------------------------|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| MIKROMETER UND SCHIEBLEHREN | 384 | 11487 | 237 | 6411 | 248 | 10210 |
| STUECK | 126298 | | 88338 | | 81012 | |
| 9017 30 900 | | | | | | |
| AND LEHRE EICHMASSE AUSG 903180510 | 7 | 170 | 1 | 34 | 1 | 107 |
| STUECK | 2301 | | 1072 | | 312 | |
| 9017 80 102 | | | | | | |
| BUEROLINEAL USW PRAEZISZEICHMASSSTAEB | 22 | 171 | 32 | 102 | 5 | 15 |
| 9017 80 109 | | | | | | |
| AND MASSSTAB LINEAL USW M MASSEINTEIL | 544 | 2520 | 685 | 2585 | 48 | 919 |
| 9017 80 902 | | | | | | |
| FEINMESSZEUGE FEINMESSINSTRUMENTE | 264 | 3779 | 82 | 2928 | 38 | 2840 |
| 9017 80 909 | | | | | | |
| ANDERE LAENGENMESSGERAETE | 4 | 97 | 5 | 45 | | 63 |
| 9017 90 000 | | | | | | |
| TEIL ZUBEHOER F ZEICHENINSTRUMENT USW | 97 | 893 | 40 | 401 | 19 | 475 |
| 9018 11 000 | | | | | | |
| ELEKTROKARDIOGRAPHEN | 1655 | 42702 | 1151 | 36928 | 728 | 25379 |
| 9018 19 002 | | | | | | |
| ULTRASCHALLDIAGNOSEAPPARATE -GERAETE | 3188 | 84543 | 3190 | 64832 | 1039 | 50987 |
| 9018 19 009 | | | | | | |
| AND ELEKTRODIAGNOSEAPPARATE -GERAETE | 1744 | 40247 | 1509 | 32861 | 509 | 21937 |
| 9018 20 000 | | | | | | |
| ULTRAVIOLETT- INFRAROTBESTRAHLGERAET | | | | | 6 | 442 |
| 9018 31 100 | | | | | | |
| KUNSTSTOFFSPRITZEN AUCH MIT NADELN | 2116 | 4352 | 2064 | 4062 | 448 | 1336 |
| 9018 31 900 | | | | | | |
| ANDERE SPRITZEN AUCH MIT NADELN | 206 | 4154 | 103 | 2417 | 73 | 2229 |
| 9018 32 100 | | | | | | |
| HOHLNADELN AUS METALL | 249 | 2698 | 306 | 2068 | 3178 | 679 |
| STUECK | 11247625 | | 16729343 | | 190634 | |
| 9018 39 000 | | | | | | |
| KATHETER KANUELEN USW | 852 | 7202 | 890 | 5929 | 175 | 2656 |
| KG | 85134 | | 89091 | | 18582 | |
| 9018 41 000 | | | | | | |
| DENTALBOHRMASCHINEN USW | 255 | 1752 | 102 | 1335 | 1 | 53 |
| 9018 49 002 | | | | | | |
| DENTALBOHRMASCHINEN-SCHLEIFKOERPER | 58 | 1290 | 49 | 999 | 3 | 490 |
| KG | 5833 | | 4929 | | 795 | |
| 9018 49 004 | | | | | | |
| AND INSTRUMENTE F DENTALBOHRMASCH | 2 | 4 | 17 | 143 | | 9 |
| KG | 240 | | 1734 | | 15 | |
| 9018 49 006 | | | | | | |
| AND ZAHNAERZTLICHE INSTRUMENTE USW | 26 | 520 | 3 | 373 | | 19 |
| 9018 49 008 | | | | | | |
| ZAHNAERZTLICHE APPARATE U GERAETE | 60 | 1059 | 71 | 924 | 15 | 312 |
| 9018 50 100 | | | | | | |
| NICHTOPT AUGENAERZTLICH INSTR USW | 140 | 5015 | 161 | 5455 | 29 | 1744 |
| KG | 13869 | | 15910 | | 2391 | |
| 9018 50 900 | | | | | | |
| OPTISCH AUGENAERZTLICH INSTRUM USW | 98 | 2688 | 69 | 1409 | 5 | 444 |
| KG | 10059 | | 6888 | | 760 | |
| 9018 90 100 | | | | | | |
| BLUTDRUCKMESSGERAETE | 1158 | 13720 | 800 | 9696 | 388 | 4018 |
| 9018 90 200 | | | | | | |
| ENDOSKOPE | 741 | 136882 | 498 | 113814 | 3269 | 41588 |
| 9018 90 300 | | | | | | |
| KUENSTLICHE NIEREN | 30 | 159 | 20 | 113 | 19 | 148 |
| 9018 90 410 | | | | | | |
| ULTRASCHALLTHERAPIEGERAETE | 11 | 734 | 4 | 129 | 2 | 183 |
| 9018 90 490 | | | | | | |
| AND DIATHERMIEAPPARATE UND -GERAETE | 25 | 2305 | 22 | 1834 | 6 | 1831 |
| 9018 90 500 | | | | | | |
| TRANSFUSIONS- EINSCHL INFUSIONSGERAET | 1321 | 3716 | 35 | 242 | 766 | 1501 |
| 9018 90 600 | | | | | | |
| ANAESTHESIEAPPARATE UND -GERAETE | 1 | 58 | 3 | 50 | 2 | 52 |
| 9018 90 900 | | | | | | |
| AND MEDIZIN CHIRURG USW INSTRUM USW | 4865 | 37325 | 2719 | 23758 | 4654 | 21463 |
| 9019 10 100 | | | | | | |
| ELEKTRISCHE VIBRATIONSMASSAGEGERAETE | 180 | 465 | 192 | 377 | 2 | 17 |

| 1 LAGERVERKEHR 1992 | | | | | | | |
|---|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|--------|
| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | | |
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | |
| 9019 10 900 AND APP USW F MECHANOTHERAPIE MASSAGE | 1157 | 2740 | 1270 | 3299 | 31 | 102 | |
| 9019 20 000 APPARAT USW OZON/SAUERSTOFFTHERAP USW | 381 | 7806 | 83 | 2323 | 130 | 5747 | |
| 9020 00 100 ATMUNGSAPP USW GASMASKE F ZIV LUFTFZG | | | | 9 | | | |
| 9020 00 900 AND ATMUNGSAPPARAT -GERAET GASMASKE | 28 | 614 | 3 | 117 | 21 | 243 | |
| 9021 11 000 KUNSTLICHE GELENKE | | | 1 | 1 | | | |
| | | | | | | | KG |
| 9021 19 102 FUSSSTUETZEN SPEZIALFUSSEINLAGEN | | | | | | | 2 |
| 9021 19 104 MED-CHIRURG GUERTEL KORSETT BRUCHBAND | 1 | 3 | | | | | |
| 9021 19 109 AND APPARAT VORRICHTG F ORTHOP ZWECKE | 75 | 333 | 58 | 261 | 18 | 88 | |
| 9021 19 900 VORRICHTG Z BEHAND V KNOCHENBRUECHEN | | | | 50 | | | |
| 9021 21 904 KSTL ZAEHNE AND STOFF OH STIFT | | | | 4 | | | |
| | | 100 ST | 6 | | | | |
| 9021 29 100 ZAHNPROTHESEN USW A EDELMETALLEN | | | 1 | 442 | | | |
| | | KG | 167 | | | | |
| 9021 29 900 AND ZAHNPROTHESE ZAHNPROTHETIKWARE | | | | 5 | | | |
| | | KG | 5 | | | | |
| 9021 30 100 AUGENPROTHESEN | 23 | 5981 | 44 | 4116 | 2 | 9218 | |
| | 112642 | | 83503 | | 90356 | | |
| | | | | | | | STUECK |
| 9021 30 902 KSTL GLIEDER MENSCH ARM/BEINPROTH | | | | | | | 5 |
| 9021 30 909 AND PROTHESEN AND PROTHETIKWAREN | 15 | 4470 | | 16 | 8 | 3579 | |
| | 1615 | | 18 | | 1182 | | KG |
| 9021 40 000 SCHWERHOERIGENGERAETE | | 5649 | 12 | 2765 | 1 | 1680 | |
| | 33745 | | 16700 | | 6947 | | STUECK |
| 9021 50 000 HERZSCHRITTMACHER | | 17 | | 17 | | | 3 |
| | 3 | | 3 | | 1 | | STUECK |
| 9021 90 100 TEILE ZUBEH F SCHWERHOERIGENGERAET | 6 | 271 | | | | | |
| | 573 | | | | | | KG |
| 9021 90 900 VORRICHT USW BEHEB V FUNKTIONSSCHAEDEN | | 276 | | 28 | 3 | 82 | |
| 9022 11 000 ROENTGENAPP F MEDIZ ZAHNAERZTL ZW | 2470 | 29917 | 855 | 10512 | 661 | 16625 | |
| | 523 | | 391 | | 167 | | STUECK |
| 9022 19 000 ROENTGENAPPARATE USW F AND ZWECKE | 9 | 216 | 23 | 380 | 27 | 186 | |
| | 3 | | 10 | | 1 | | STUECK |
| 9022 21 000 RADIOAKT STRAHLUNGAPP USW MEDIZ ZW | 132 | 963 | 23 | 365 | 74 | 1495 | |
| | 1 | | 43 | | 4 | | STUECK |
| 9022 29 000 RADIOAKT STRAHLUNGSAPP USW AND ZW | 14 | 255 | 5 | 143 | 2 | 371 | |
| | 2182 | | 26 | | 38 | | STUECK |
| 9022 30 000 ROENTGENROEHRN | 16 | 627 | 25 | 716 | 2 | 104 | |
| | 93 | | 98 | | 11 | | STUECK |
| 9022 90 100 ROENTGENSCHIRME USW STREUSTRALRASTER | 1103 | 8429 | 675 | 6425 | 105 | 1738 | |
| 9022 90 900 AND TEIL ZUBEH F ROENTGENAPPARATE USW | 643 | 9180 | 750 | 3276 | 539 | 14819 | |
| 9023 00 100 UNTERRICHTGERAET PHYSIK CHEMIE TECHN | 4313 | 3331 | 3 | 114 | 34 | 478 | |
| 9023 00 300 MODELLE D HUMAN- VETERINAER-ANATOMIE | 19 | 430 | 23 | 433 | | 2 | |
| 9023 00 900 | | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---------------------------------------|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| AND INSTR APPARAT USW Z VORFUEHRZWECK | 389 | 3516 | 62 | 422 | 51 | 1001 |
| 9024 10 100 | | | | | | |
| ELEKTRON METALLPRUEFMASCHINEN USW | 133 | 2099 | 61 | 1363 | 35 | 928 |
| KG | 13334 | | 6069 | | 3811 | |
| 9024 10 910 | | | | | | |
| UNIVERSAL/ZUGFESTIGKPRUEFMASCH MET | 115 | 299 | 12 | 43 | 94 | 250 |
| KG | 11604 | | 1249 | | 9414 | |
| 9024 10 930 | | | | | | |
| HAERTEPRUEFMASCHINEN USW F METALL | 6 | 87 | 9 | 124 | 1 | 119 |
| KG | 642 | | 843 | | 157 | |
| 9024 10 992 | | | | | | |
| FEDERPRUEFMASCHINEN FUER METALLE | | | 1 | 30 | | |
| 9024 10 999 | | | | | | |
| AND MATERIALPRUEFMASCHIN USW F METALL | 1 | 4 | | 17 | 82 | 1571 |
| 9024 80 100 | | | | | | |
| AND ELEKTRON MATERIALPRUEFMASC USW | 65 | 1491 | 53 | 591 | 25 | 745 |
| KG | 6436 | | 5402 | | 2446 | |
| 9024 80 910 | | | | | | |
| AND PRUEFMASCHINE USW F TEXTIL PAPIER | 6 | 212 | | | | 15 |
| 9024 80 990 | | | | | | |
| AND PRUEFMASCHINEN F AND STOFFE | 34 | 361 | 3 | 126 | 14 | 266 |
| KG | 3379 | | 436 | | 1341 | |
| 9024 90 000 | | | | | | |
| TEILE U ZUBEHOER F PRUEFMASCHINEN | 37 | 465 | 6 | 125 | 10 | 548 |
| KG | 4049 | | 867 | | 1116 | |
| 9025 11 914 | | | | | | |
| FIEBERTHERMOMETER/PYROMETER FERTIG | 68 | 180 | 2 | 12 | 60 | 300 |
| STUECK | 369896 | | 5453 | | 439759 | |
| 9025 11 990 | | | | | | |
| AND FLUESSIGKEITSTHERMO/PYROMETER | 105 | 512 | 37 | 83 | 27 | 204 |
| STUECK | 403331 | | 110698 | | 26452 | |
| 9025 19 100 | | | | | | |
| AND THERMO/PYROMETER F ZIV LUFTFZ | | 7 | | 20 | | 7 |
| STUECK | 50 | | 6 | | | |
| 9025 19 910 | | | | | | |
| AND ELEKTRON THERMOMETER/PYROMETER | 51 | 1606 | 40 | 1131 | 26 | 982 |
| STUECK | 119348 | | 131690 | | 142672 | |
| 9025 19 992 | | | | | | |
| OPTISCHE PYROMETER | | 6 | | 49 | | |
| STUECK | 1 | | 5 | | | |
| 9025 19 999 | | | | | | |
| ANDERE THERMOMETER UND PYROMETER | 138 | 2629 | 96 | 1771 | 2 | 140 |
| STUECK | 113454 | | 126949 | | 2724 | |
| 9025 20 900 | | | | | | |
| ANDERE BAROMETER NICHT KOMBINIERT | | 15 | | 5 | | |
| STUECK | 47 | | 8 | | | |
| 9025 80 910 | | | | | | |
| AND ELEKTRONISCHE MESSINSTRUMENTE | 2 | 93 | | 21 | | 44 |
| STUECK | 464 | | 558 | | 31 | |
| 9025 80 991 | | | | | | |
| DICHTEMESSER (ARAEOMETER USW) | | 6 | 8 | 11 | | |
| STUECK | 3 | | 2444 | | | |
| 9025 80 994 | | | | | | |
| HYGROMETER PSYCHROMETER | | 10 | | 2 | | 7 |
| STUECK | 13 | | 25 | | | |
| 9025 80 999 | | | | | | |
| ANDERE MESSINSTRUMENTE | 41 | 467 | 26 | 468 | | 58 |
| STUECK | 27817 | | 16256 | | 347 | |
| 9025 90 900 | | | | | | |
| AND TEILE ZUBEH F MESSINSTRUMENT | 829 | 2105 | 543 | 1253 | 187 | 449 |
| KG | 82972 | | 54585 | | 18882 | |
| 9026 10 100 | | | | | | |
| FLUESSIGKDUCHFLUSSMESSER ZIV LFZG | | 3 | | 22 | | |
| STUECK | 17 | | 9 | | | |
| 9026 10 510 | | | | | | |
| ELEKTRON FLUESSIGKDUCHFLUSSMESSER | 5 | 51 | 4 | 59 | 10 | 105 |
| STUECK | 245 | | 161 | | 399 | |
| 9026 10 590 | | | | | | |
| AND ELTRON GERAET Z DURCHFLUSSMESS | 4 | 150 | | 6 | | 20 |
| STUECK | 163 | | 9 | | 22 | |
| 9026 10 912 | | | | | | |
| SCHWEBEKOERPERDURCHFLUSSMESSER | 1 | 27 | | 16 | | 3 |
| STUECK | 278 | | 169 | | 6 | |
| 9026 10 919 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| AND FLUESSIGKEITSDURCHFLUSSMESSER STUECK | 12 7155 | 240 | | | | 1 |
| 9026 10 990 FLUESSIGKEITFUELLHOEHEANZEIGER USW STUECK | 67 3977 | 1932 | 34 1624 | 1032 | 22 519 | 1133 |
| 9026 20 100 DRUCKMESSINSTRUM USW F ZIV LUFTFZG STUECK | | | 9 | 18 | | |
| 9026 20 300 ELEKTRON DRUCKMESSINSTRUMENT USW STUECK | 25 544 | 669 | 1 92 | 87 | 9 219 | 504 |
| 9026 20 510 REIFENLUFTDRUCKMESS/REGULIERGERAET STUECK | 1 1500 | 28 | | 47 | | |
| 9026 20 590 AND MANOMETER METALLFEDERMESSEWERK STUECK | 17 1636 | 230 | 7 1039 | 44 | 8 1638 | 169 |
| 9026 20 900 AND DRUCKMESSINSTRUM -APPARAT USW STUECK | 78 17988 | 4399 | 59 17200 | 3153 | 45 1627 | 1619 |
| 9026 80 100 AND MESS/UEBWACHINSTR USW ZIV LFZG STUECK | 1 | 2 | 264 | 21 | | |
| 9026 80 910 AND ELTRON MESS/UEBERWACHINSTR USW STUECK | 302 56149 | 3579 | 236 56295 | 3081 | 20 837 | 920 |
| 9026 80 990 AND MESS- UEBERWACHUNGSSINSTRUM USW STUECK | 23 4697 | 621 | | 322 | 9 324 | 876 |
| 9026 90 900 AND TEIL ZUB MESS/UEBWACHINSTR USW KG | 23 2704 | 480 | 1 272 | 182 | 39 4004 | 979 |
| 9027 10 100 ELEKTRON GAS- RAUCHUNTERSUCHGERAET STUECK | 442 2146 | 11324 | 291 1446 | 6894 | 196 297 | 7061 |
| 9027 10 900 AND GAS- RAUCHUNTERSUCHUNGSSGERAETE STUECK | 30 5388 | 453 | 11 1738 | 146 | 4 | 57 |
| 9027 20 100 CHROMATOGRAPHEN KG | 391 39302 | 11309 | 208 21409 | 3753 | 101 11121 | 4723 |
| 9027 20 900 ELEKTROPHORESEGERAETE KG | 93 9224 | 2997 | 90 8930 | 3105 | 4 378 | 346 |
| 9027 30 000 SPEKTROMETER -PHOTOMETER -GRAPHEN KG | 4083 408528 | 83875 | 3127 312505 | 63227 | 952 94350 | 27122 |
| 9027 40 000 BELICHTUNGSMESSER STUECK | 31 10544 | 2181 | 4 3947 | 762 | 4 1628 | 718 |
| 9027 50 000 UV- LICHT- INFRAROTSTRAHLINSTR USW KG | 2640 265116 | 83218 | 1240 123788 | 50199 | 771 80683 | 28705 |
| 9027 80 110 ELTRON PH/RH-MESSER LEITFAEHIGMESS KG | 21 2217 | 784 | 15 2009 | 846 | 5 671 | 474 |
| 9027 80 190 AND ELEKTRON INSTRUM APPARAT USW KG | 533 53530 | 21718 | 383 38712 | 13944 | 161 16528 | 13241 |
| 9027 80 910 VISKOSIMETER POROSIMETER DILATOMETER | 11 | 346 | 10 | 289 | | 122 |
| 9027 80 990 OBERFLAECHENSCHANN- USW MESSINSTRUM KG | 98 10029 | 1971 | 19 2116 | 667 | 63 6625 | 1512 |
| 9027 90 100 MIKROTOME STUECK | | | 1 | 6 | | |
| 9027 90 900 TEIL ZUB PHYS CHEM UNTERSUCHINSTR KG | 1798 182540 | 34421 | 1640 165965 | 31184 | 1556 162840 | 28617 |
| 9028 10 009 ANDERE GASZAEHLER STUECK | 1 2 | 14 | | | | |
| 9028 20 005 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | | EINFUHR AUF LAGER DT=100 KG 1000 DM | | EINFUHR AUS LAGER DT=100 KG 1000 DM | | AUSFUHR AUS LAGER DT=100 KG 1000 DM | |
|---------------------------------------|--------|--|-------|--|-------|--|-------|
| ANDERE WASSERZAEHLER | STUECK | 1 | 104 | | | | |
| | | 1 | | | | | |
| 9028 20 009 | | | | | | | |
| ANDERE FLUESSIGKEITSAEHLER | STUECK | 286 | 1672 | 192 | 988 | 65 | 804 |
| | | 2677 | | 830 | | 1540 | |
| 9028 30 190 | | | | | | | |
| DREHSTROMZAEHLER | STUECK | 4 | 166 | | | | |
| | | 29 | | | | | |
| 9028 30 900 | | | | | | | |
| ANDERE ELEKTRIZITAETSAEHLER | STUECK | 1 | 99 | | 14 | | |
| | | 44 | | 15 | | | |
| 9028 90 900 | | | | | | | |
| TEILE USW GAS/FLUESSIGKZAEHLER USW | KG | 45 | 584 | 94 | 364 | 29 | 772 |
| | | 4412 | | 9460 | | 3070 | |
| 9029 10 100 | | | | | | | |
| ELEKTR TOURENZAEHLER F ZIV LUFTFZG | STUECK | | | | | | 7 |
| | | | | | | 20 | |
| 9029 10 900 | | | | | | | |
| TOURENZAEHLER USW TAXAMETER USW | STUECK | 92 | 1763 | 105 | 1334 | 15 | 642 |
| | | 20389 | | 16722 | | 2307 | |
| 9029 20 100 | | | | | | | |
| TACHOMETER USW F ZIV LUFTFAHRZEUGE | STUECK | | | | 5 | | 45 |
| | | | | 16 | | 12 | |
| 9029 20 310 | | | | | | | |
| GESCHWINDIGKEITMESSER F LANDFAHRZG | STUECK | 97 | 1036 | 27 | 107 | 27 | 156 |
| | | 22788 | | 8016 | | 10150 | |
| 9029 20 390 | | | | | | | |
| AND TACHOMETER GESCHWINDKEITMESSER | STUECK | 21 | 621 | 25 | 500 | 7 | 245 |
| | | 8545 | | 5447 | | 149 | |
| 9029 20 900 | | | | | | | |
| STROBOSKOPE | STUECK | 26 | 125 | 21 | 76 | 4 | 272 |
| | | 2846 | | 2346 | | 1762 | |
| 9029 90 100 | | | | | | | |
| TEIL USW TOURENZAEHLER USW ZIV LFZ | KG | | 1 | | 1 | | |
| | | 2 | | 1 | | | |
| 9029 90 900 | | | | | | | |
| TEILE ZUBEH F TOURENZAEHLER USW | KG | 19 | 408 | 14 | 299 | | 58 |
| | | 2203 | | 2045 | | 90 | |
| 9030 10 900 | | | | | | | |
| AND MESS/NACHWEISINSTR USW ION STRAHL | KG | 247 | 3567 | 104 | 2467 | 20 | 1137 |
| | | 25140 | | 10573 | | 2061 | |
| 9030 20 900 | | | | | | | |
| AND KATHODSTRAHLOSZILLOSKOP -GRAPH | KG | 568 | 9769 | 411 | 6295 | 236 | 3923 |
| | | 57643 | | 41656 | | 24417 | |
| 9030 31 900 | | | | | | | |
| ANDERE VIELFACHMESSGERAETE | KG | 361 | 2741 | 163 | 1221 | 128 | 2294 |
| | | 36795 | | 16471 | | 13727 | |
| 9030 39 300 | | | | | | | |
| ELTRON MESSINST USW ELEKTR GROESSE | KG | 47 | 2772 | 98 | 1577 | 73 | 5856 |
| | | 5672 | | 9823 | | 7841 | |
| 9030 39 910 | | | | | | | |
| VOLTMETER | KG | 20 | 229 | 14 | 155 | | 27 |
| | | 2361 | | 1661 | | 17 | |
| 9030 39 990 | | | | | | | |
| AND MESSINSTRUM USW ELEKTR GROESSE | KG | 77 | 1083 | 79 | 762 | 11 | 568 |
| | | 8556 | | 8627 | | 1800 | |
| 9030 40 900 | | | | | | | |
| AND FERNMELDETECHN INSTRUMENT USW | KG | 84 | 7336 | 140 | 3920 | 36 | 5477 |
| | | 8928 | | 14600 | | 4577 | |
| 9030 81 900 | | | | | | | |
| AND REGISTRIERINSTRUM -APPARAT USW | KG | 99 | 4345 | 58 | 3425 | 19 | 1717 |
| | | 10233 | | 5723 | | 3047 | |
| 9030 89 910 | | | | | | | |
| ELTRON INSTR USW OH REGISTRIERVORR | KG | 123 | 13331 | 71 | 5809 | 77 | 9807 |
| | | 13734 | | 7794 | | 8839 | |
| 9030 89 990 | | | | | | | |
| AND INSTRUM USW OHNE REGISTRIERVORR | KG | 3 | 77 | 1 | 14 | | 80 |
| | | 391 | | 290 | | 74 | |
| 9030 90 100 | | | | | | | |
| TEILE ZUBEH F MESSINSTR USW ZIV LF | KG | | 32 | | 55 | | |
| | | 19 | | 115 | | | |
| 9030 90 900 | | | | | | | |
| TEILE ZUBEHOER F MESSINSTRUM USW | KG | 1538 | 27739 | 1267 | 21575 | 552 | 15599 |
| | | 158303 | | 127972 | | 58521 | |
| 9031 10 000 | | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| AUSWUCHTMASCHINEN | 30 | 66 | 45 | 194 | | |
| 9031 20 000 PRUEFSTAENDE | 15 | 145 | 20 | 154 | 17 | 320 |
| KG | 1405 | | 1985 | | 1635 | |
| 9031 30 000 PROFILPROJEKTOREN | 382 | 2471 | 279 | 1854 | 111 | 1050 |
| STUECK | 290 | | 226 | | 92 | |
| 9031 40 000 AND OPTISCHE INSTRUM APPARATE GERAETE | 54 | 2680 | 18 | 1676 | 34 | 606 |
| 9031 80 100 AND INSTR APPARAT GERAET F ZIV LFZ | | 202 | | | | 11 |
| KG | 25 | | | | 1 | |
| 9031 80 310 ELTRON MESSINSTR USW GEOMET GROESS | 3627 | 31095 | 1988 | 19537 | 1360 | 10983 |
| KG | 363780 | | 199415 | | 137375 | |
| 9031 80 390 AND ELEKTRON MESS/PRUEFINSTRUM USW | 1030 | 41862 | 587 | 20799 | 326 | 20291 |
| KG | 106100 | | 59379 | | 35100 | |
| 9031 80 510 NICHT VERSTELLBARE LEHREN | 2 | 43 | | 5 | | |
| 9031 80 592 WASSERWAAGEN | 12 | 16 | 3 | 19 | | 9 |
| 9031 80 599 AND MESSINSTRUMENT USW GEOMET GROESSE | 266 | 2950 | 59 | 1557 | 176 | 1927 |
| 9031 80 990 AND MESS- PRUEFINSTRUMENTE USW | 509 | 15068 | 135 | 2425 | 109 | 7164 |
| 9031 90 900 AND TEILE ZUBEHOER F WAREN D KAP 90 | 229 | 7903 | 135 | 5291 | 66 | 3236 |
| 9032 10 100 THERMOSTATE F ZIVILE LUFTFAHRZEUGE | | 172 | | 40 | | |
| STUECK | 1 | | 525 | | | |
| 9032 10 300 ELEKTRONISCHE THERMOSTATE | 14 | 170 | 15 | 534 | 66 | 2740 |
| STUECK | 200 | | 3983 | | 22025 | |
| 9032 10 910 AND THERMOSTATE M ELEKTR SCHALTER | 676 | 3882 | | 82 | 1111 | 5960 |
| STUECK | 1041679 | | 3534 | | 1392188 | |
| 9032 10 990 ANDERE THERMOSTATE | 6 | 444 | 2 | 101 | 3 | 639 |
| STUECK | 5673 | | 3824 | | 86 | |
| 9032 20 100 DRUCKREGLER F ZIVILE LUFTFAHRZEUGE | | 6 | | 1 | | 25 |
| STUECK | 2 | | 20 | | 1 | |
| 9032 20 900 ANDERE DRUCKREGLER | 7 | 407 | 4 | 188 | 4 | 456 |
| STUECK | 4106 | | 3863 | | 882 | |
| 9032 81 900 AND HYDRAUL PNEUMAT REGELINSTRUM USW | | 43 | | 21 | 2 | 70 |
| 9032 89 100 AND REGELINSTRUM USW F ZIV LUFTFZG | | 122 | | 22 | | |
| KG | 8 | | 23 | | | |
| 9032 89 900 AND REGELINSTRUMENT APPARAT GERAET | 657 | 51717 | 541 | 17045 | 25 | 8393 |
| KG | 67128 | | 55072 | | 3770 | |
| 9032 90 900 AND TEILE ZUBEH F REGELINSTRUM USW | 66 | 1527 | 46 | 702 | 9 | 988 |
| KG | 7293 | | 5468 | | 1151 | |
| 9033 00 000 AND TEILE ZUBEHOER F WARE D KAP 90 | 30 | 777 | 42 | 916 | 24 | 315 |
| KG | 3296 | | 4338 | | 2558 | |
| 9101 11 000 EL ARMBANDUHR EDELMET MECH ANZEIGE | | 1004 | | 293 | | 8 |
| STUECK | 132 | | 344 | | 1 | |
| 9101 19 000 AND EL ARMBANDUHR EDELMETALL | | 5 | | 28 | | 13 |
| STUECK | 1 | | 1300 | | 2 | |
| 9101 21 000 AND ARMBANDUHR EDELMET AUT AUFZUG | | 23 | | 187 | | 15 |
| STUECK | 8 | | 14 | | 2 | |
| 9101 29 000 AND ARMBANDUHR EDELMETALLGEHAEUSE | | 108 | | 180 | | |
| STUECK | 28 | | 23 | | | |
| 9101 91 000 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| EL TASCHENUHR USW EDELMETGEHAEUSE STUECK | 58 | 14 | | | | |
| 9101 99 000 AND TASCHENUHR USW EDELMETGEHAEUSE STUECK | 335 | 757 | 958 | 13 | | |
| 9102 11 000 EL ARMBANDUHR AND GEH MECH ANZEIGE STUECK | 1051 2188253 | 77184 | 920 1804077 | 60871 | 191 372349 | 18420 |
| 9102 12 000 EL ARMBANDUHR AND GEH OPTOELETR ANZ STUECK | 99219 1406323 | 19286 | 835 1135483 | 13651 | 97 198367 | 2652 |
| 9102 19 000 AND EL ARMBANDUHR AND GEHAEUSE STUECK | 218 459876 | 12837 | 274 377061 | 9663 | 9 20561 | 1169 |
| 9102 21 000 AND ARMBANDUHR AND GEH AUT AUFZUG STUECK | 325 407125 | 14810 | 73 96824 | 3680 | 285 297481 | 11865 |
| 9102 29 000 AND ARMBANDUHR AND GEHAEUSE STUECK | 4 14132 | 211 | 2 4102 | 77 | 1 205 | 13 |
| 9102 91 000 AND EL TASCHENUHR USW AND GEHAEUSE STUECK | 41 37732 | 1287 | 36 27124 | 900 | 2 1146 | 80 |
| 9102 99 000 AND TASCHENUHR USW AND GEHAEUSE STUECK | 88 262540 | 760 | 19 21130 | 202 | 4 2940 | 29 |
| 9103 10 000 UHR M KLEINUHRWERK BATTERIEBETRIEB STUECK | 328 162337 | 796 | 243 118114 | 611 | 29 25317 | 129 |
| 9103 90 000 AND UHR MIT KLEINUHRWERK STUECK | 300 | 4 | 2 974 | 5 | 3 | 3 |
| 9104 00 900 ARMATURENBRETTUHR USW F KFZ USW STUECK | 460 | 29 | 190 | 15 | 21 | 82 |
| 9105 11 102 REISEWECKER BATTERIEBETRIEBEN USW STUECK | 121 75221 | 719 | 72 110168 | 699 | 2 6554 | 110 |
| 9105 11 109 AND WECKER BATTERIEBETRIEBEN USW STUECK | 328 132573 | 1582 | 243 105009 | 1222 | 38 23260 | 296 |
| 9105 11 900 AND WECKER FUER NETZANSCHLUSS STUECK | 87 17084 | 161 | 113 30565 | 190 | 204 | 13 |
| 9105 19 100 AND WECKER ZIFFERBLATTDURCHM >7 CM STUECK | 1151 255295 | 1010 | 455 95783 | 706 | 89 17565 | 244 |
| 9105 19 902 ANDERE REISEWECKER STUECK | 24 6030 | 40 | 14 3999 | 27 | | |
| 9105 19 909 ANDERE WECKER STUECK | 1 2500 | 31 | 800 | 10 | 1 | 6 |
| 9105 21 100 EL WANDUHR PIEZOEL QUARZZEITTEILER STUECK | 2766 400230 | 3864 | 2201 419343 | 3448 | 281 55430 | 713 |
| 9105 21 900 AND WANDUHR MIT NETZANSCHLUSS USW STUECK | 261 98006 | 568 | 52 14697 | 78 | 13 3820 | 24 |
| 9105 29 100 KUCKUCKSUHREN STUECK | 3 491 | 21 | 6 900 | 15 | | |
| 9105 29 909 ANDERE WANDUHREN STUECK | 8 2000 | 9 | 3 221 | 44 | | |
| 9105 91 102 ELEKTR UHRENANLAGEN-HAUPTUHREN STUECK | | | 2 | 5 | | |
| 9105 91 919 AND EL UHR PIEZOEL QUARZZEITTEILER STUECK | 1175 252115 | 3391 | 1197 186986 | 3002 | 68 16893 | 241 |
| 9105 91 990 AND UHREN MIT NETZANSCHLUSS USW STUECK | 73 18816 | 68 | 105 27500 | 597 | | |
| 9105 99 100 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | | EINFUHR AUF LAGER DT=100 KG 1000 DM | | EINFUHR AUS LAGER DT=100 KG 1000 DM | | AUSFUHR AUS LAGER DT=100 KG 1000 DM | |
|---|---------|--|-------|--|-------|--|------|
| ANDERE TISCH- ODER KAMINUHREN | STUECK | 217 59751 | 320 | 40 4592 | 72 | | 5 |
| 9105 99 900 ANDERE UHREN | STUECK | 29 1161 | 24 | 22 1901 | 24 | 1 1 | 9 |
| 9106 10 100 ARBEITSZEITREGISTRIERUHREN | STUECK | 40 850 | 262 | 12 188 | 59 | 50 920 | 336 |
| 9106 10 900 ZEIT- UND DATUMSTEMPELUHREN | STUECK | 11 200 | 56 | 10 157 | 111 | | |
| 9106 90 100 KURZZEITMESSER | STUECK | 7 5601 | 54 | 5 8348 | 35 | | |
| 9106 90 900 AND ZEITKONTROLLAPPARAT ZEITMESSER | STUECK | 1 | 1 | | | | 1 |
| 9107 00 002 ELEKTR ELEKTRON TARIFSCHALTUHREN | STUECK | | | 106 122696 | 1411 | | |
| 9107 00 009 AND ZEITSCHALTER AND ZEITAUSSCHUESER | STUECK | 300 499994 | 5709 | 209 361439 | 4029 | 149 52456 | 644 |
| 9108 11 000 KLEINUHRWERK BATTERIEBETR MECH ANZ | STUECK | 1 39400 | 181 | 900 | 11 | 9605 | 88 |
| 9108 12 000 KLEINUHRWERK BATTBETR OPTOELETR ANZ | STUECK | 2 7000 | 55 | 3 8500 | 65 | | |
| 9109 90 909 AND UHRWERK VOLLSTAEND ZUSAMMENGES | STUECK | | | 192 | 1 | | 6 |
| 9110 12 000 UNVOLLSTAENDIGE ZUSAMMENGES UHRWERKE | STUECK | 93197 | 49 | | | 15411 | 13 |
| 9111 20 100 GEHAEUSE VERGOLD UHR POS 9101 -02 | STUECK | 8552 | 121 | 5717 | 78 | | 7 |
| 9111 20 900 GEHAEUSE UNED MET UHR POS 9101 -02 | | | | | | | |
| 9111 80 000 AND GEHAEUSE F UHR POS 9101 9102 | | | | | | | 3 |
| 9112 80 000 AND GEHAEUSE F AND UHRMACHERWAREN | STUECK | 78 45000 | 74 | 131 31985 | 113 | | |
| 9112 90 000 GEHAEUSETEILE F AND UHRMACHERWAREN | | | | | | | 14 |
| 9113 20 000 UHRARMBAND UNED MET AUCH VERGOLDET | KG | 108 10691 | 1019 | | | 31 3124 | 560 |
| 9113 90 100 UHRARMBAND A LEDER REKONSTIT LEDER | KG | 1 191 | 32 | | | | |
| 9113 90 300 UHRARMBAENDER AUS KUNSTSTOFFEN | KG | 2 271 | 20 | | | 67 | 27 |
| 9113 90 900 ANDERE UHRARMBAENDER | KG | 23 | 2 | | | | |
| 9114 10 000 UHRFEDERN EINSCH SPIRALFEDERN | 1000 ST | | | 1 | 1 | | |
| 9114 30 009 ANDERE ZIFFERBLAETTER | STUECK | | | 1 768 | 1 | | |
| 9114 90 000 ANDERE UHRENTHEILE AWGNI | | 1 | 19 | 3 | 2 | | 123 |
| 9201 10 100 KLAVIER M AUFR STEHEND RAHMEN NEU | STUECK | 28013 14524 | 36817 | 15382 7891 | 20718 | 6782 3662 | 9531 |
| 9201 10 900 KLAVIER M AUFR STEHEND RAHMEN GEBR | STUECK | 110 57 | 146 | | | 55 26 | 24 |
| 9201 20 000 | | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | | EINFUHR AUF LAGER DT=100 KG 1000 DM | | EINFUHR AUS LAGER DT=100 KG 1000 DM | | AUSFUHR AUS LAGER DT=100 KG 1000 DM | |
|---------------------------------------|--------|--|--------|--|-------|--|-------|
| FLUEGEL | | 8581 | 23290 | 4735 | 13547 | 2406 | 8150 |
| | STUECK | 3053 | | 1644 | | 807 | |
| 9201 90 000 | | | | | | | |
| CEMBALO AND SAITENINSTRUM M KLAVIATUR | | 3 | 49 | | | | |
| 9202 10 002 | | | | | | | |
| GEIGEN | | 20 | 20 | | 6 | | |
| | STUECK | 19 | | 22 | | | |
| 9202 10 009 | | | | | | | |
| ANDERE STREICHINSTRUMENTE | | | 70 | 1 | 7 | | |
| | STUECK | 1 | | 12 | | | |
| 9202 90 100 | | | | | | | |
| HARFEN | | 15 | 243 | 7 | 102 | | 17 |
| | STUECK | 24 | | 10 | | 1 | |
| 9202 90 300 | | | | | | | |
| GITARREN | | 509 | 4073 | 442 | 3627 | 204 | 1529 |
| | STUECK | 21136 | | 19117 | | 7136 | |
| 9202 90 900 | | | | | | | |
| ANDERE SAITENINSTRUMENTE | | 33 | 215 | 4 | 25 | | |
| | STUECK | 63 | | 121 | | | |
| 9203 00 900 | | | | | | | |
| HARMONIUM AEHNL INSTR M KLAVIATUR | | 19 | 78 | 3 | 11 | | 24 |
| | STUECK | 560 | | 140 | | | |
| 9204 10 000 | | | | | | | |
| AKKORDEONS U AEHNLICHE INSTRUMENTE | | | 4 | 12 | 253 | | |
| | STUECK | 1 | | 264 | | | |
| 9204 20 000 | | | | | | | |
| MUNDHARMONIKAS | | 29 | 19 | 8 | 14 | | 1 |
| | STUECK | 2800 | | 2092 | | 324 | |
| 9205 10 000 | | | | | | | |
| BLECHBLASINSTRUMENTE | | 442 | 6308 | 331 | 4370 | 146 | 2713 |
| | STUECK | 8039 | | 6038 | | 2601 | |
| 9205 90 100 | | | | | | | |
| BLOCKFLOETEN | | 104 | 528 | 48 | 297 | 38 | 506 |
| | STUECK | 77089 | | 37885 | | 29005 | |
| 9205 90 900 | | | | | | | |
| ANDERE BLASINSTRUMENTE | | 794 | 20827 | 587 | 15534 | 234 | 6533 |
| | STUECK | 29525 | | 21026 | | 9214 | |
| 9206 00 100 | | | | | | | |
| PAUKEN UND TROMMELN | | 91 | 548 | 88 | 513 | 10 | 116 |
| | STUECK | 1324 | | 1441 | | 278 | |
| 9206 00 900 | | | | | | | |
| ANDERE SCHLAGINSTRUMENTE | | 492 | 2426 | 71 | 649 | 267 | 1605 |
| | STUECK | 30334 | | 5039 | | 20157 | |
| 9207 10 100 | | | | | | | |
| ORGELN TON ELEKTRISCH ERZEUGT USW | | 7501 | 26101 | 6935 | 22218 | 828 | 3439 |
| | STUECK | 204011 | | 178099 | | 11042 | |
| 9207 10 900 | | | | | | | |
| AND INSTR M KLAVIAT TON ELEKTR ERZ | | 24969 | 108725 | 19996 | 85675 | 4972 | 23474 |
| | STUECK | 309523 | | 262068 | | 56266 | |
| 9207 90 100 | | | | | | | |
| GITARREN TON ELEKTR ERZEUGT VERST | | 504 | 4507 | 989 | 6552 | 109 | 823 |
| | STUECK | 13725 | | 26876 | | 2297 | |
| 9207 90 900 | | | | | | | |
| *AND MUSIKINSTR TON ELEKTR ERZEUGT | | 567 | 8813 | 852 | 10170 | 76 | 903 |
| | STUECK | 20831 | | 27777 | | 1217 | |
| 9208 10 000 | | | | | | | |
| SPIELDOSEN | | 527 | 904 | 471 | 702 | 2 | 16 |
| | STUECK | 105417 | | 63143 | | 1849 | |
| 9208 90 000 | | | | | | | |
| ANDERE MUSIKINSTRUMENTE | | 143 | 272 | 108 | 155 | 2 | 26 |
| 9209 10 000 | | | | | | | |
| METRONOME STIMMGABELN STIMMPFEIFEN | | 2 | 67 | 5 | 108 | | |
| 9209 30 000 | | | | | | | |
| MUSIKSAITEN | | 2 | 145 | | 11 | 2 | 20 |
| | KG | 410 | | 121 | | 227 | |
| 9209 91 000 | | | | | | | |
| TEILE UND ZUBEHOER FUER KLAVIERE | | 35 | 132 | 6 | 31 | 9 | 9 |
| 9209 92 002 | | | | | | | |
| BOGEN -TEILE F MUSIKINSTR POS 9202 | | | 6 | | 1 | | |
| 9209 92 009 | | | | | | | |
| AND TEILE ZUBEH F MUSIKINSTR POS 9202 | | 29 | 49 | 14 | 15 | | |
| 9209 93 000 | | | | | | | |
| TEILE ZUBEHOER F MUSIKINSTR POS 9203 | | | | | 4 | | |

| 1 LAGERVERKEHR 1992 | | | | | | | |
|---|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|--|
| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | | |
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | |
| 9209 94 000 TEILE ZUBEHOER F MUSIKINSTR POS 9207 | 1222 | 1830 | 1112 | 1926 | 23 | 88 | |
| 9209 99 100 TEILE ZUBEHOER F MUSIKINSTR POS 9204 | | | 2 | 21 | | | |
| 9209 99 902 TEILE ZUBEHOER F MUSIKINSTR POS 9205 | | 23 | 5 | 56 | 1 | 12 | |
| 9209 99 909 AND TEILE ZUBEHOER F MUSIKINSTRUMENTE | 66 | 284 | 38 | 109 | 13 | 1259 | |
| 9302 00 100 REVOLVER PISTOLE MIT KALIBER >9MM STUECK | 271 25914 | 8566 | 235 21742 | 8976 | 32 3203 | 1153 | |
| 9302 00 900 ANDERE REVOLVER UND PISTOLEN STUECK | 87 10081 | 2804 | 45 4598 | 1327 | 43 5671 | 2011 | |
| 9303 10 000 VORDERLADER STUECK | | | | | 1 | 1 | |
| 9303 20 100 JAGD- SPORTGEWEHR MIT 1 LAUF GLATT STUECK | 745 22805 | 3386 | 232 6610 | 1241 | 402 13130 | 2264 | |
| 9303 20 300 DOPPELFLINTEN STUECK | 139 3774 | 1920 | 81 2197 | 1390 | 30 992 | 395 | |
| 9303 20 900 AND JAGDGEWEHR USW MIND 1 GL LAUF STUECK | 5 120 | 45 | 11 255 | 117 | | | |
| 9303 30 110 JAGDGEWEHR 1 GEZ LAUF RANDFEUERPAT STUECK | 170 4325 | 591 | 62 2432 | 296 | 118 3743 | 477 | |
| 9303 30 190 AND JAGDGEWEHR USW M 1 GEZOG LAUF STUECK | 165 5344 | 1479 | 81 2359 | 1264 | 77 2299 | 319 | |
| 9303 30 900 ANDERE JAGD- UND SPORTGEWEHRE STUECK | 71 1904 | 217 | 4 | 33 | 54 1887 | 225 | |
| 9304 00 000 ANDERE WAFFEN STUECK | 43 1525 | 50 | 37 1349 | 65 | 19 600 | 131 | |
| 9305 10 000 TEILE U ZUBEHOER F REVOLVER PISTOLEN | 4 | 383 | 13 | 223 | 1 | 248 | |
| 9305 21 000 GLATT LAUF F GEWEHR DER POS 9303 STUECK | 2 76 | 4 | 18 | 10 | 15 | 2 | |
| 9305 29 100 GEZOGEN LAUF F GEWEHR DER POS 9303 STUECK | 1 36 | 2 | 20 | 1 | | | |
| 9305 29 300 KOLBENROHLING F GEWEHR DER POS 9303 | | 4 | 3 | 9 | | | |
| 9305 29 500 KOLBEN(SCHAFT) F GEWEHR D POS 9303 STUECK | 60 | 3 | | 1 | | | |
| 9305 29 900 AND TEIL ZUBEHOER F GEWEHR D POS 9303 | 29 | 210 | 5 | 61 | 3 | 31 | |
| 9305 90 900 AND TEIL ZUBEH F WAFFEN POS 9301-9304 | | 53 | | | | 25 | |
| 9306 21 000 PATRONE F GEWEHR M GLATT LAUF 1000 ST | 580 48374 | 402 | 939 3773 | 467 | 95 188 | 120 | |
| 9306 29 100 GESCHOSS F LUFTGEWEHR/PISTOLE 1000 ST | | | 5 529 | 49 | | | |
| 9306 29 200 GESCHOSS SCHROT USW GEWEHR GLATT LAUF | 183 | 140 | 229 | 198 | | | |
| 9306 29 400 PATRONHUELSE GEWEHR GLATT LF 1000 ST | 8 122579 | 29 | 27 | 4 | | 3 | |
| 9306 29 800 AND MUNITION GESCHOSS GEWEHR GLATT LF | | | | | | 42 | |
| 9306 30 100 PATRONE F REVOLVER USW POS 9301 9302 | 1732 | 2233 | 1559 | 2092 | 256 | 431 | |
| 9306 30 910 | | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| ZENTRALFEUERPATRONEN 1000 ST | 666 3365 | 1140 | 606 2992 | 841 | 80 342 | 241 |
| 9306 30 930 RANDFEUERPATRONEN 1000 ST | 1563 72527 | 1649 | 1626 44055 | 1418 | 237 6600 | 324 |
| 9306 30 950 PATRONHUELSE JAGDGEW GEZOG LF 1000 ST | 7 91 | 12 | 8 153 | 22 | 5 | 2 |
| 9306 30 990 ANDERE MUNITION ANDERE GESCHOSSE | 87 | 61 | 118 | 110 | | 2 |
| 9306 90 900 AND MUNITION F WAFFEN DER POS 9301 | 168 | 272 | 315 | 279 | 143 | 301 |
| 9307 00 000 SAEBEL DEGEN BAJONETTE LANZEN USW | 34 | 57 | 18 | 66 | | |
| 9401 10 100 SITZMOEBEL N LEDERUEBERZOG ZIV LUFTFZ | | 1 | | | | |
| 9401 10 900 ANDERE SITZMOEBEL FUER LUFTFAHRZEUGE | 5 | 25 | | | 2 | 59 |
| 9401 20 000 SITZE FUER KRAFTFAHRZEUGE | 63 | 77 | 27 | 43 | 17 | 44 |
| 9401 30 100 DREHSTUHL GEPOLOT M RUECKLEHNE USW STUECK | 5 33 | 18 | 1 5 | 2 | 1 | 1 |
| 9401 30 900 AND DREHSTUHL M VERSTBAR SITZHOEHE STUECK | | | 1 | 2 | 11 219 | 9 |
| 9401 40 000 SITZMOEBEL IN LIEGEN UMWANDELBAR | | | | | | 1 |
| 9401 50 000 STUHLROHR- KORBWEIDE- USW-SITZMOEB STUECK | 67 1267 | 70 | 66 1661 | 69 | 5 | 10 |
| 9401 61 002 SITZMOEBEL A HOLZ VOLLST GEPOLOT STUECK | 63 430 | 148 | 52 226 | 68 | 223 666 | 477 |
| 9401 61 009 AND SITZMOEBEL A HOLZ GEPOLOTST STUECK | 200 2800 | 216 | 222 3244 | 271 | 128 240 | 79 |
| 9401 69 000 AND SITZMOEBEL AUS HOLZ STUECK | 884 15671 | 369 | 186 2441 | 123 | | 4 |
| 9401 71 002 SITZMOEBEL A METALL VOLLST GEPOLOT STUECK | 23 107 | 229 | 20 141 | 298 | 3 | 11 |
| 9401 71 009 AND SITZMOEBEL A METALL GEPOLOTST STUECK | 91 1378 | 80 | 40 361 | 65 | 2 10 | 9 |
| 9401 79 000 AND SITZMOEBEL AUS METALL STUECK | 842 12604 | 564 | 981 22067 | 472 | 124 798 | 67 |
| 9401 80 000 ANDERE SITZMOEBEL | 222 | 208 | 274 | 269 | 15 | 40 |
| 9401 90 100 TEILE V SITZEN FUER LUFTFAHRZEUGE | 1 | 39 | | 6 | | 2 |
| 9401 90 900 TEILE VON ANDEREN SITZMOEBELN | 338 | 1142 | 66 | 670 | 12 | 11 |
| 9402 10 000 DENTAL- FRISEUR- OD AEHNL STUEHLE USW | 1329 | 3851 | 297 | 1996 | 11 | 59 |
| 9402 90 002 BETT M MECHAN VORRICHTG F KRANKENANST | 6 | 17 | | | 2 | 2 |
| 9402 90 004 OPERATIONS- UNTERSUCHTISCH -BANK USW | 79 | 941 | 23 | 367 | | 26 |
| 9402 90 009 AND MEDIZINTECHN CHIRURGISCH MOEBEL | 320 | 1220 | 169 | 930 | 149 | 540 |
| 9403 10 100 METALLZEICHENTISCH STUECK | 902 1392 | 969 | 357 746 | 388 | 237 334 | 313 |
| 9403 10 510 BUEROMETALLSCHREIBTISCH HOEHE<80CM STUECK | | | 6 7 | 21 | | |
| 9403 10 590 AND BUEROMETALLMOEBEL HOEHE <80 CM | 2786 | 3080 | 3061 | 3150 | 641 | 915 |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| 9403 10 910 BUEROMETALLSCHRANK M TUER > 80 CM STUECK | 90 873 | 503 | 27 203 | 133 | 24 | 16 |
| 9403 10 930 BUEROMETALLKARTEISCHRANK USW >80CM STUECK | 244 1939 | 309 | 125 1555 | 180 | 83 201 | 79 |
| 9403 10 990 AND BUEROMETALLMOEBEL HOEHE > 80 CM | 135 | 75 | 66 | 61 | 5 | 9 |
| 9403 20 100 AND METALLMOEBEL F ZIVIL LUFTFAHRZEUG | 6 | 32 | 4 | 10 | 2 | 42 |
| 9403 20 919 ANDERE METALLBETTEN STUECK | 112 1094 | 109 | 114 909 | 71 | | |
| 9403 20 992 METALLGARDEROBENSTAENDER | 297 | 134 | 151 | 63 | 54 | 36 |
| 9403 20 999 ANDERE METALLMOEBEL | 3802 | 2389 | 2849 | 1761 | 297 | 429 |
| 9403 30 110 BUERHOLZSCHREIBTISCH HOEHE < 80CM STUECK | 17 34 | 22 | 24 83 | 25 | | 7 |
| 9403 30 190 AND BUERHOLZMOEBEL HOEHE < 80 CM | 139 | 324 | 350 | 513 | 27 | 24 |
| 9403 30 910 BUERHOLZSCHRANK HOEHE > 80 CM STUECK | 9 14 | 5 | 2 5 | 4 | | 1 |
| 9403 30 990 ANDERE BUERHOLZMOEBEL HOEHE > 80 CM | 168 | 123 | 116 | 126 | | 2 |
| 9403 40 000 KUECHENHOLZMOEBEL | 6 | 3 | 85 | 100 | | 2 |
| 9403 50 000 SCHLAFZIMMERHOLZMOEBEL | 65 | 61 | 51 | 64 | 12 | 25 |
| 9403 60 102 ESS- WOHNZIMMERHOLZTISCH STUECK | 156 1940 | 96 | 233 3395 | 202 | 203 737 | 87 |
| 9403 60 109 AND ESS- WOHNZIMMERHOLZMOEBEL | 778 | 880 | 585 | 733 | 199 | 394 |
| 9403 60 300 LADENHOLZMOEBEL | 205 | 216 | 139 | 204 | 3 | 3 |
| 9403 60 900 ANDERE HOLZMOEBEL | 1049 | 574 | 693 | 468 | 162 | 90 |
| 9403 70 900 ANDERE KUNSTSTOFFMOEBEL | 930 | 751 | 710 | 557 | 68 | 133 |
| 9403 80 000 MOEBEL AUS ANDEREN STOFFEN | 238 | 195 | 196 | 158 | 72 | 85 |
| 9403 90 100 MOEBELTEILE AUS METALL | 439 | 1433 | 872 | 1373 | 155 | 174 |
| 9403 90 300 MOEBELTEILE AUS HOLZ | 935 | 221 | 558 | 105 | | |
| 9403 90 900 MOEBELTEILE AUS ANDEREN STOFFEN | 42 | 39 | 6 | 8 | 1 | 4 |
| 9404 10 000 SPRUNGRAHMEN STUECK | | | 1 10 | 1 | | |
| 9404 21 100 AUFLEGEMATRATZEN AUS ZELLKAUTSCHUK | 2 | 17 | | 6 | | |
| 9404 21 900 AUFLEGEMATRATZEN AUS ZELLKUNSTSTOFF | 5 | 13 | | | | |
| 9404 29 100 FEDERKERN AUFLEGEMATRATZE A AND STOFF | | | | 1 | | |
| 9404 30 100 SCHLAFSACK M FEDER OD DAUNE GEFUELLT | 53 | 121 | 52 | 116 | 2 | 9 |
| 9404 30 900 ANDERE SCHLAFSAECKE | 54294 | 1493 | 1909 | 2219 | 38 | 58 |
| 9404 90 100 DECKBETT KISSEN USW FEDER/DAUNEFUELLG | 119 | 127 | 6 | 13 | | |
| 9404 90 902 AND DECKBETT KISSEN M ELEKTR HEIZVORR | | | | 1 | | |
| 9404 90 909 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| AND DECKBETT KISSEN USW AND FUELLUNG | 1183 | 594 | 369 | 645 | 24 | 129 |
| 9405 10 100 METALLDECKE- WANDLEUCHTE F ZIV LUFTFZ | | | 3 | 8 | | |
| 9405 10 210 KUNSTSTDECKE- WANDLEUCHTE F GLUEHLAMP | 21 | 32 | 18 | 64 | | 7 |
| 9405 10 290 AND KUNSTSTDECKEN- WANDLEUCHTE ELEKTR | | 2 | 5 | 13 | 34 | 35 |
| 9405 10 300 KERAMIKDECKEN- WANDLEUCHTE ELEKTRISCH | | | 2 | 4 | | 3 |
| 9405 10 502 GLASDECKEN- WANDLEUCHTE F GLUEHLAMPEN | 30 | 23 | 54 | 157 | 6 | 39 |
| 9405 10 509 AND GLASDECKE- WANDLEUCHTE ELEKTRISCH | 2 | 6 | 3 | 1 | 2 | 6 |
| 9405 10 910 DECKENLEUCHTE A AND STOFF F GLUEHLAMP | 292 | 509 | 382 | 802 | 94 | 360 |
| 9405 10 990 DECKE- WANDLEUCHTE A AND STOFF ELEKTR | 71 | 80 | 93 | 141 | 18 | 33 |
| 9405 20 110 KUNSTSTTISCHLEUCHTE USW F GLUEHLAMPEN | 144 | 162 | 46 | 92 | | 6 |
| 9405 20 190 AND KUNSTSTOFFTISCHLEUCHTE USW ELEKTR | 17 | 41 | 42 | 41 | | |
| 9405 20 300 KERAMIKTISCHLEUCHTE USW ELEKTRISCH | 40 | 41 | 30 | 38 | 1 | 4 |
| 9405 20 500 GLASTISCHLEUCHTE USW ELEKTRISCH | 52 | 49 | 34 | 41 | | 4 |
| 9405 20 910 TISCHLEUCHTE A AND STOFF F GLUEHLAMPE | 1382 | 1412 | 574 | 709 | 15 | 21 |
| 9405 20 990 TISCHLEUCHTE USW A AND STOFFEN ELEKTR | 58 | 99 | 65 | 91 | 8 | 18 |
| 9405 30 000 WEIHNACHTSBAUMBELEUCHTUNG ELEKTRISCH | 676 | 750 | 303 | 381 | 5 | 17 |
| 9405 40 100 SCHEINWERFER ELEKTRISCH | 32 | 147 | 33 | 309 | 3 | 26 |
| 9405 40 310 AND KSTBELEUCHTUNGKOEPPER F GLUEHLAMP | 541 | 1592 | 378 | 1404 | 27 | 164 |
| 9405 40 350 AND KSTBELEUCHTKOERP LEUCHTSTOFFROEHR | 1600 | 1052 | 454 | 626 | | |
| 9405 40 390 AND KUNSTSTOFFBELEUCHTKOERPER ELEKTR | 109 | 88 | 100 | 110 | | |
| 9405 40 910 BELEUCHTKOERP A AND STOFF F GLUEHLAMP | 451 | 9252 | 274 | 4007 | 82 | 3515 |
| 9405 40 950 BELEUCHTKOERP AND STOFF LEUCHTSTROEHR | | 3 | | 5 | | 1 |
| 9405 40 990 AND BELEUCHTKOERPER A AND STOFF ELEKT | 317 | 8521 | 194 | 7031 | 46 | 3284 |
| 9405 50 000 NICHELEKTRISCHE BELEUCHTUNGSKOERPER | 2681 | 2617 | 2589 | 2421 | 163 | 171 |
| 9405 60 910 KUNSTSTOFFREKLAMELEUCHTE USW | 31 | 173 | 14 | 44 | 2 | 10 |
| 9405 60 990 REKLAMELEUCHTEN USW A AND STOFFEN | 22 | 302 | 2 | 239 | 7 | 27 |
| 9405 91 110 FACETTIERT GLAS USW LUESTERAUSSTATTG | 868 | 3402 | 110 | 391 | 426 | 2392 |
| 9405 91 190 GLAS Z AUSSTATTG ELEKTR BELEUCHTKOERP | | 21 | 81 | 58 | 512 | 67 |
| 9405 91 900 AND TEILE A GLAS F BELEUCHTUNGSKOERPER | 9 | 54 | 21 | 20 | | 17 |
| 9405 92 900 AND KUNSTSTOFFTEILE F BELEUCHTKOERPER | 14 | 39 | 9 | 25 | 13 | 18 |
| 9405 99 902 LAMPENSCHIRME AUS PAPIER ODER PAPPE | 46 | 79 | 28 | 46 | 1 | 1 |
| 9405 99 909 AND TEIL A AND STOFF F BELEUCHTKOERP | 27 | 674 | 52 | 576 | | 414 |
| 9406 00 100 VORGEFERTIGTE GEBAEUDE AUS HOLZ | 557 | 160 | 541 | 59 | 18 | 16 |
| 9406 00 300 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| VORGEFERTIGTE GEBAEUDE EISEN OD STAHL | 699 | 132 | 2433 | 534 | 827 | 295 |
| 9406 00 900 VORGEFERTIGTE GEBAEUDE A AND STOFFEN | 176 | 6 | 830 | 86 | 1 | 11 |
| 9501 00 100 PUPPENWAGEN | 1 | 1 | | | | |
| 9501 00 900 ANDERE SPIELFAHRZEUGE | 311 | 764 | 499 | 508 | 77 | 162 |
| 9502 10 100 PUPPEN AUS KUNSTSTOFF AUCH BEKLEIDET | 9276 | 17277 | 3873 | 7332 | 3965 | 12560 |
| 9502 10 900 PUPPEN AUS AND STOFFEN AUCH BEKLEIDET | 694 | 1697 | 867 | 1753 | 17 | 158 |
| 9502 91 000 BEKLEIDUNG -ZUBEHOER USW F PUPPEN | 1482 | 3373 | 539 | 1316 | 751 | 2873 |
| 9502 99 000 ANDERE TEILE UND ZUBEHOER FUER PUPPEN | 100 | 120 | 65 | 74 | 5 | 52 |
| 9503 10 100 ELEKTRISCHE MODELLEISENBAHNEN | 100 | 305 | 4 | 58 | 31 | 55 |
| 9503 10 900 AND ELEKTRISCHE EISENBAHNEN 2 SPIELEN | 39 | 57 | 48 | 49 | | |
| 9503 20 100 MODELLE 2 ZUSAMMENBAU AUS KUNSTSTOFF | 2287 | 6420 | 1985 | 5879 | 23 | 116 |
| 9503 20 900 MODELLE 2 ZUSAMMENBAU A AND STOFFEN | 1227 | 1520 | 1252 | 1374 | 1 | 10 |
| 9503 30 100 BAUSATZ -KASTENSPIELZEUG AUS HOLZ | 323 | 178 | 440 | 206 | 3 | 50 |
| 9503 30 300 BAUSATZ -KASTENSPIELZEUG A KUNSTSTOFF | 548 | 300 | 534 | 642 | 86 | 128 |
| 9503 30 900 BAUSATZ -KASTENSPIELZEUG A AND STOFF | 28 | 184 | 7 | 121 | | 4 |
| 9503 41 000 SPIELZEUGTIERE USW FUELLMATERIAL ENTH | 26349 | 37670 | 30402 | 49338 | 1813 | 4851 |
| 9503 49 100 SPIELZEUGTIERE USW AUS HOLZ | 341 | 269 | 273 | 286 | 2 | 16 |
| 9503 49 300 SPIELZEUGTIERE USW AUS KUNSTSTOFF | 16004 | 16776 | 11756 | 12297 | 2481 | 5193 |
| 9503 49 900 SPIELZEUGTIERE USW AUS AND STOFFEN | 835 | 1601 | 859 | 1711 | 92 | 481 |
| 9503 50 000 MUSIKSPIELZEUGINSTRUMENTE U -GERAETE | 1006 | 942 | 601 | 635 | 73 | 140 |
| 9503 60 100 PUZZLES AUS HOLZ | 153 | 112 | 115 | 82 | 16 | 25 |
| 9503 60 900 ANDERE PUZZLES | 271 | 257 | 145 | 131 | 34 | 66 |
| 9503 70 000 SPIELZEUGZUSAMMENSTELLUNGEN USW | 4337 | 3741 | 3124 | 2663 | 395 | 803 |
| 9503 80 100 AND SPIELZG A KUNSTST M EINGEB MOTOR | 9195 | 11096 | 6360 | 8840 | 1593 | 2656 |
| 9503 80 900 AND SPIELZG A AND STOFF EINGEB MOTOR | 88 | 542 | 194 | 805 | 1 | 19 |
| 9503 90 100 SPIELZEUGWAFFEN | 7055 | 4017 | 4704 | 2832 | 527 | 732 |
| 9503 90 310 ANDERES SPIELZEUG AUS KUNSTSTOFF | 26654 | 24875 | 17978 | 18566 | 3024 | 4980 |
| 9503 90 350 ANDERES SPIELZEUG AUS KAUTSCHUK | 1114 | 810 | 1171 | 952 | 67 | 84 |
| 9503 90 370 ANDERES SPIELZEUG AUS SPINNSTOFFEN | 497 | 508 | 295 | 343 | 3 | 23 |
| 9503 90 510 MINIATURMODELLE AUS METALLSPRITZGUSS | 7462 | 7275 | 6055 | 6359 | 2017 | 3469 |
| 9503 90 550 ANDERES SPIELZEUG AUS METALL | 274 | 254 | 265 | 270 | 15 | 46 |
| 9503 90 990 ANDERES SPIELZEUG AUS ANDEREN STOFFEN | 2566 | 1263 | 2289 | 1087 | 154 | 183 |
| 9504 10 000 VIDEOSPIELE F FERNSEHEMPFANGSGERAETE | 12817 | 94519 | 12848 | 73826 | 878 | 9755 |
| 9504 20 100 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|--|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| BILLARDMOEBEL UND TISCHBILLARD | 1113 | 1439 | 3413 | 1728 | 10 | 18 |
| 9504 20 900 ANDERE BILLARDSPIELE UND ZUBEHOER | 729 | 1752 | 634 | 1688 | 164 | 166 |
| 9504 30 100 BILDSCHIRMSPIEL M MUENZEINWURF STUECK | 2033 1207 | 6140 | 1469 1011 | 4850 | 351 373 | 1416 |
| 9504 30 300 FLIPPER MECH BETRIEB MUENZEINWURF STUECK | 8255 6413 | 23177 | 4940 3801 | 13689 | 2723 6368 | 9880 |
| 9504 30 500 AND MECHAN BETR SPIEL MUENZEINWURF STUECK | 2429 11758 | 6221 | 2129 3066 | 5206 | 888 962 | 3244 |
| 9504 30 900 TEIL F MECH BETR SPIEL M MUENZEINWURF | 120 | 802 | 121 | 220 | 30 | 1176 |
| 9504 40 000 SPIELKARTEN SPIELE | 107 44758 | 87 | 66 26117 | 33 | 9 5860 | 9 |
| 9504 90 100 ELEKTRISCHE AUTO-RENNSPIELE AUSFUHR EINSCHL. 9504 90 900 | 1237 | 1249 | 540 | 769 | 353 | 1734 |
| 9504 90 900 ANDERE GESELLSCHAFTSSPIELE AUSFUHR UNTER 9504 90 100 | 7228 | 36418 | 7842 | 74740 | | |
| 9505 10 100 WEIHNACHTSARTIKEL AUS GLAS | 134 | 181 | 111 | 253 | | 5 |
| 9505 10 900 WEIHNACHTSARTIKEL AUS ANDEREN STOFFEN | 4907 | 6237 | 3488 | 4983 | 226 | 585 |
| 9505 90 002 FEST/KARNEVALARTIKEL USW A PAPIER USW | 96 | 185 | 120 | 172 | | 9 |
| 9505 90 009 FEST- KARNEVALARTIKEL USW A AND STOFF | 5057 | 5270 | 2424 | 2727 | 90 | 206 |
| 9506 11 100 LANGLAUFSKI PAAR | | | 30 1536 | 38 | | |
| 9506 11 900 ANDERE SKI PAAR | 1873 62212 | 9024 | 2111 53340 | 7663 | 148 4328 | 813 |
| 9506 12 000 SKIBINDUNGEN | 2 | 5 | 3 | 5 | | |
| 9506 21 000 WINDSURFER | 1038 | 5610 | 1012 | 4219 | 44 | 353 |
| 9506 29 900 ANDERE AUSRUESTUNG FUER WASSERSPORT | 977 | 689 | 1831 | 1138 | 77 | 91 |
| 9506 31 000 VOLLSTAENDIGE GOLFSCHLAEGER STUECK | 333 66919 | 3538 | 253 44075 | 1813 | 21 2532 | 283 |
| 9506 32 000 GOLFBAELE STUECK | 1274 2580888 | 2063 | 1057 2154930 | 1455 | 32 76347 | 138 |
| 9506 39 100 TEILE VON GOLFSCHLAEGERN | 11 | 21 | | 23 | | 6 |
| 9506 39 900 ANDERE GOLFAUSRUESTUNGEN | 167 | 303 | 98 | 235 | 4 | 23 |
| 9506 40 100 TISCHTENNISCHLAEGER -BAELLE -NETZE | 161 | 639 | 306 | 796 | 37 | 77 |
| 9506 40 900 ANDERE AUSRUESTUNG FUER TISCHTENNIS | 102 | 263 | 131 | 323 | | 4 |
| 9506 51 000 TENNISCHLAEGER AUCH OHNE BESPANNUNG | 168 | 1114 | 64 | 613 | 22 | 253 |
| 9506 59 100 FEDERBALLSCHLAEGER AUCH OH BESPANNUNG | 696 | 757 | 352 | 478 | 126 | 229 |
| 9506 59 900 ANDERE SCHLAEGER AUCH OHNE BESPANNUNG | 363 | 2176 | 308 | 2136 | 21 | 304 |
| 9506 61 000 TENNISBAELLE | 388 | 546 | 42 | 61 | | |
| 9506 62 100 AUFBLASBARE BAELE AUS LEDER KG | 130 13146 | 921 | 93 9333 | 807 | 3 303 | 56 |
| 9506 62 900 ANDERE AUFBLASBARE BAELE | 477 | 560 | 323 | 563 | 19 | 45 |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---|-------------------|-------------|-------------------|------------|-------------------|-----------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| 9506 69 900 AND BAELE AUSG GOLF- TISCHTENNISBALL | | 562 613 | | 435 481 | | 23 119 |
| 9506 70 100 SCHLITTSCHUHE | | 535 684 | | 558 766 | | 79 71 |
| PAAR | 26376 | | 28276 | | 3943 | |
| 9506 70 300 ROLLSCHUHE | | 709 816 | | 868 967 | | 22 44 |
| PAAR | 32191 | | 33053 | | 2122 | |
| 9506 70 900 TEILE ZUBEHOER F SCHLITT- ROLLSCHUHE | | 30 60 | | 14 33 | | |
| 9506 91 000 GERAET F GYMNASTIK LEICHTATHLETIKUSW | | 5784 2639 | | 5441 2155 | | 43 70 |
| 9506 99 100 KRICKET- UND POLOAUSRUESTUNGEN | | | | 1 7 | | |
| 9506 99 902 RODELSCHLITTEN AUSGEN TEILE DAVON | | 2 33 | | | | |
| STUECK | 1 | | | | | |
| 9506 99 909 ANDERE SPORTGERAETE | | 17619 10062 | | 14597 8631 | | 963 759 |
| 9507 10 000 ANGELRUTEN | | 2384 11322 | | 1732 8141 | | 1079 5189 |
| KG | 238693 | | 172358 | | 107124 | |
| 9507 20 100 ANGELHAKEN N MONTIERT MIT VORFACH | | 5 46 | | 1 2 | | 5 73 |
| KG | 517 | | 97 | | 548 | |
| 9507 20 900 ANDERE ANGELHAKEN | | 1 4 | | | | |
| KG | 125 | | 66 | | 2 | |
| 9507 30 000 ANGELROLLEN | | 3230 11725 | | 1720 7839 | | 1396 6373 |
| KG | 322996 | | 172181 | | 139296 | |
| 9507 90 000 ANDERE JAGDGERAETE | | 270 398 | | 66 104 | | 10 55 |
| KG | 26805 | | 6484 | | 1202 | |
| 9508 00 000 KARUSSELL USW ZIRKUS TIERSCHAU USW | | 16 25 | | 2 2 | | |
| 9601 90 100 KORALLEN BEARBEITET KORALLENWAREN | | | | | | 3 |
| 9601 90 900 AND TIER SCHNITZSTOFFE WARE DARAUS | | 121 1065 | | 48 44 | | 1 9 |
| KG | 12177 | | 4835 | | 60 | |
| 9602 00 000 PFLANZL MINERAL SCHNITZSTOFF USW | | 104 311 | | 78 29 | | 111 664 |
| KG | 10412 | | 7787 | | 11220 | |
| 9603 10 000 BESEN AUS REISIG USW GEBUNDEN USW | | 12 13 | | 6 7 | | 95 36 |
| STUECK | 4450 | | 3250 | | 11730 | |
| 9603 21 000 ZAHNBUERSTEN AUCH F KUENSTL GEBISS | | 44 158 | | 55 124 | | 27 55 |
| STUECK | 95190 | | 305105 | | 64152 | |
| 9603 29 100 RASIERPINSEL | | 22 66 | | 31 101 | | |
| STUECK | 44560 | | 97224 | | | |
| 9603 29 300 HAARBUERSTEN | | 425 633 | | 301 445 | | 39 140 |
| STUECK | 838473 | | 542613 | | 83628 | |
| 9603 29 900 AND BUERSTE PINSEL Z KOERPERPFLEGE | | 91 118 | | 84 168 | | 18 68 |
| STUECK | 199035 | | 168665 | | 40735 | |
| 9603 30 100 KUNSTMALERPINSEL SCHREIBPINSEL | | 44 142 | | 48 72 | | |
| STUECK | 337018 | | 283146 | | 20742 | |
| 9603 30 900 PINSEL Z AUFTRAGEN KOSMET ERZEUGN | | 75 140 | | 45 68 | | 16 97 |
| STUECK | 141009 | | 75240 | | 25398 | |
| 9603 40 102 BUERSTE Z AUFTRAG V ANSTRICHFARBEN | | 47 71 | | 16 10 | | |
| STUECK | 8800 | | 990 | | 2 | |
| 9603 40 104 PINSEL Z AUFTRAG V ANSTRICHFARBEN | | 259 191 | | 1755 982 | | 47 34 |
| STUECK | 394248 | | 3690968 | | 70790 | |
| 9603 50 000 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---------------------------------------|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| MASCHINENBUERSTEN | 100 | 681 | 77 | 509 | 19 | 180 |
| STUECK | 48695 | | 16823 | | 21332 | |
| 9603 90 100 | | | | | | |
| HANDGEF FUSSBODENKEHRER OHNE MOTOR | 199 | 575 | 51 | 127 | 54 | 206 |
| STUECK | 17052 | | 4484 | | 4892 | |
| 9603 90 910 | | | | | | |
| BUERSTWARE STRASSE- HAUSHALTREINIG | 622 | 578 | 288 | 295 | 34 | 115 |
| STUECK | 371203 | | 170572 | | 13578 | |
| 9603 90 990 | | | | | | |
| ANDERE BUERSTENWAREN | 314 | 350 | 258 | 288 | 88 | 186 |
| KG | 31456 | | 25677 | | 8826 | |
| 9604 00 000 | | | | | | |
| HANDSIEBE | 11 | 23 | 6 | 15 | 1 | 2 |
| STUECK | 4440 | | 3024 | | 169 | |
| 9605 00 000 | | | | | | |
| ZUSAMMSTELLG F REISE(NECESSAIRES) USW | 736 | 1240 | 473 | 730 | 29 | 69 |
| 9606 10 009 | | | | | | |
| AND DRUCKKNOEPFE U TEILE DAVON | | | | | | |
| 9606 21 000 | | | | | | |
| KNOPF A KUNSTSTOFF NICHT UEBERZOG | 15 | 15 | 13 | 17 | 1 | 13 |
| KG | 1529 | | 1242 | | 96 | |
| 9606 22 000 | | | | | | |
| KNOPF A UNEDL METALL NICHT UEBERZ | 1 | 54 | 2 | 19 | | |
| KG | 143 | | 176 | | | |
| 9606 29 000 | | | | | | |
| ANDERE KNOEPFE | | 23 | | 12 | | 10 |
| KG | 35 | | 3 | | 22 | |
| 9607 11 000 | | | | | | |
| REISSVERSCHLUSS ZAEHNE UNEDL METALL | 3 | 26 | | | | |
| M | 12007 | | | | | |
| 9607 19 000 | | | | | | |
| ANDERE REISSVERSCHLUESSE | 22 | 9 | 3 | 1 | | |
| M | 22659 | | 460 | | | |
| 9607 20 190 | | | | | | |
| AND METALLTEILE F REISSVERSCHLUSS | 1 | 1 | | | | |
| KG | 53 | | | | | |
| 9607 20 990 | | | | | | |
| AND TEILE VON REISSVERSCHLUESSEN | | | | | | |
| 9608 10 100 | | | | | | |
| KUGELSCHREIBER MIT TINTE | 894 | 4849 | 928 | 4459 | 103 | 729 |
| STUECK | 4251408 | | 5757781 | | 915086 | |
| 9608 10 300 | | | | | | |
| AND KUGELSCHREIBER A EDELMETALLEN | 1 | 38 | 1 | 18 | | |
| STUECK | 1812 | | 1030 | | | |
| 9608 10 910 | | | | | | |
| AND KUGELSCHREIBER M AUSWECHS MINE | 207 | 1578 | 93 | 1004 | 9 | 169 |
| STUECK | 679979 | | 555077 | | 75058 | |
| 9608 10 990 | | | | | | |
| ANDERE KUGELSCHREIBER | 9 | 46 | 14 | 19 | 45 | 57 |
| STUECK | 66800 | | 131936 | | 533800 | |
| 9608 20 000 | | | | | | |
| FILZSCHREIBER MARKIERSTIFT USW | 5058 | 20000 | 4418 | 19290 | 1485 | 9340 |
| STUECK | 26508876 | | 24766944 | | 8625287 | |
| 9608 31 000 | | | | | | |
| FUELLHALTER USW Z TUSCHEZEICHNEN | 1 | 34 | | 27 | | 9 |
| STUECK | 984 | | 981 | | 357 | |
| 9608 39 100 | | | | | | |
| AND FUELLHALTER USW A EDELMETALLEN | 2 | 130 | | | | |
| STUECK | 1000 | | | | | |
| 9608 39 900 | | | | | | |
| AND FUELLFEDERHALTER FUELLHALTER | 54 | 389 | 11 | 386 | 21 | 84 |
| STUECK | 440009 | | 14714 | | 422768 | |
| 9608 40 000 | | | | | | |
| FUELLBLEISTIFTE(DREH- DRUCKSTIFTE) | 203 | 2122 | 182 | 1830 | 54 | 864 |
| STUECK | 814885 | | 1399571 | | 460832 | |
| 9608 50 000 | | | | | | |
| ZUSAMMENSTELLUNGEN VON SCHREIBMITTELN | 203 | 793 | 115 | 547 | 12 | 102 |
| 9608 60 100 | | | | | | |
| MINEN F KUGELSCHREIBER MIT TINTE | 55 | 532 | 31 | 367 | | 26 |
| STUECK | 1084944 | | 715498 | | 25108 | |
| 9608 60 900 | | | | | | |
| ANDERE MINEN FUER KUGELSCHREIBER | 3 | 58 | | 51 | | 1 |
| STUECK | 66053 | | 35969 | | 6 | |
| 9608 91 000 | | | | | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---|--------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| SCHREIBFEDERN SCHREIBFEDERSPITZEN STUECK | 279 58710280 | 2012 | 236 49694572 | 2177 | 336128 | 185 |
| 9608 99 100 FEDERHALTER BLEISTIFTHALTER USW KG | 5 555 | 1539 | 10 759 | 2133 | 131 | 521 |
| 9608 99 300 MINEN FUER FILZ- U FASERSCHREIBER STUECK | 20 64300 | 148 | 7 71770 | 122 | 16586 | 52 |
| 9608 99 910 AND TEILE A METALL F SCHREIBMITTEL KG | 104 | 47 | 56 | 44 | 21 | 6 |
| 9608 99 990 ANDERE TEILE FUER SCHREIBMITTEL KG | 17 1701 | 52 | 11 1061 | 37 | 9 | 2 |
| 9609 10 100 BLEISTIFTE 1000 ST | 240 33516 | 412 | 146 1652 | 299 | 3602 | 2 |
| 9609 10 900 AND STIFT M FEST SCHUTZMANTEL 1000 ST | 87 2008 | 311 | 59 787 | 245 | 3 28595 | 63 |
| 9609 20 000 MINEN FUER STIFTE | 226 | 1264 | 161 | 890 | 50 | 567 |
| 9609 90 100 PASTELLSTIFTE UND ZEICHENKOHLE | 723 | 809 | 230 | 297 | 10 | 83 |
| 9609 90 900 SCHREIB- ZEICHEN- SCHNEIDERKREIDE USW | 113 | 158 | 69 | 116 | 6 | 16 |
| 9610 00 000 SCHIEFERTAFELN USW AUCH GERAHMT | 51 | 43 | 49 | 42 | | 1 |
| 9611 00 000 STEMPEL ALLER ART USW F HANDGEBRAUCH | | 2 | 1 | 1 | | |
| 9612 10 100 FARBBAENDER AUS KUNSTSTOFF | 4169 | 24061 | 5469 | 22135 | 910 | 6496 |
| 9612 10 900 ANDERE FARBBAENDER | 845 | 4797 | 818 | 4872 | 220 | 1725 |
| 9612 20 000 STEMPELKISSEN | | 75 | | 43 | | 43 |
| 9613 10 000 GASTASCHFEUERZG NICHT NACHFUELLBAR STUECK | 28414 139438177 | 42501 | 20978 98225098 | 37057 | 10024 48992480 | 13983 |
| 9613 20 100 GASTASCHFEUERZG NACHFBAR EL ZUENDG STUECK | 1569 3789585 | 9691 | 1567 3458521 | 9013 | 392 1372390 | 1849 |
| 9613 20 900 GASTASCHFEUERZG NACHFBAR AND ZUEND STUECK | 381 1130573 | 1869 | 282 350129 | 1412 | 74 230080 | 391 |
| 9613 30 000 TISCHFEUERZEUGE STUECK | 307 163930 | 1003 | 372 163755 | 1047 | 20 20461 | 161 |
| 9613 80 000 ANDERE FEUERZEUGE UND ANZUENDER | 2812 | 13209 | 1993 | 8954 | 688 | 4767 |
| 9613 90 000 TEILE VON FEUERZEUGEN UND ANZUENDERN | 3620 | 6889 | 1348 | 2067 | 2115 | 4823 |
| 9614 20 100 PFEIFEN -KOEPPF A WURZEL- U AND HOLZ | | | | 5 | 1 | 14 |
| 9614 20 900 PFEIFEN -KOEPPF AUS ANDEREN STOFFEN | 5 | 71 | 5 | 9 | | |
| 9615 11 000 KAEMME USW AUS HARTKAUTSCH KUNSTSTOFF | 54 | 123 | 36 | 102 | 2 | 21 |
| 9615 19 000 ANDERE KAEMME USW AUS ANDEREN STOFFEN | 6 | 35 | 62 | 92 | 1 | 19 |
| 9615 90 000 HAAR- FRISIERNADEL HAARKLAMMER USW KG | 148 14725 | 408 | 47 4789 | 238 | 16 1444 | 137 |
| 9616 10 100 PARFUEM- U AEHNL ZERSTAEUBER KG | 24 2495 | 20 | 29 2924 | 25 | | |
| 9616 10 900 ZERSTAEUBERVORRICHTUNGEN -KOEPPF KG | 3 286 | 22 | 1 138 | 12 | 1 139 | 16 |
| 9616 20 000 PUDERQUASTE KISSEN Z AUFTRAG KOSMETIK | | 4 | | 10 | | |

1 LAGERVERKEHR 1992

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | EINFUHR AUF LAGER | | EINFUHR AUS LAGER | | AUSFUHR AUS LAGER | |
|---|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM | DT=100 KG | 1000 DM |
| 9617 00 110 ISOLIERFLASCHE -BEHAELTER <0,75 L STUECK | 30 4400 | 83 | 52 9475 | 164 | 4 65 | 7 |
| 9617 00 190 ISOLIERFLASCHE -BEHAELTER >0,75 L STUECK | 712 63559 | 1041 | 814 69591 | 976 | 2 21 | 18 |
| 9617 00 900 TEILE VON ISOLIERFLASCHEN -BEHAELTERN | | 11 | | | | |
| 9618 00 000 SCHNEIDER- SCHAUFENSTERPUPPEN USW | 9 | 4 | 3 | 17 | 1 | 21 |
| 9701 10 000 GEMAEDELTE ZEICHNUNG V. HAND GESCHAFFEN | 833 | 306257 | 193 | 69885 | 309 | 118352 |
| 9701 90 000 COLLAGEN AEHNL. DEKORATIVE BILDWERKE | 119 | 4628 | 7 | 789 | 18 | 1249 |
| 9702 00 000 ORIGINALSTICHE -SCHNITTE -STEINDRUCKE | 27 | 13070 | 5 | 1942 | 20 | 4778 |
| 9703 00 000 ORIGINALERZEUGNISSE D. BILDHAUERKUNST | 1013 | 66334 | 398 | 7969 | 584 | 33074 |
| 9704 00 000 BRIEF- STEMPELMARKEN USW KG | | | 3 378 | 5555 | 6 | 74 |
| 9705 00 000 ZOOLOGISCHE BOTANISCHE USW. SAMMLUNGEN | 13 | 6284 | 3 | 6047 | 29 | 6495 |
| 9706 00 000 ANTIQUITAETEN MEHR ALS 100 JAHRE ALT | 171 | 12343 | 27 | 1865 | 27 | 10216 |
| 9880 73 004 FABRIKATIONSANL. ELEKTR. ERZEUG. STAHL | | | | | 5178 | 1498 |
| 9880 85 004 FABRIKATIONSANL. ELEKTR. ERZEUG. ELEKTRO | | | | | 16 | 1084 |
| 9880 90 004 FABRIKATIONSANL. ELEKTR. ERZG. FEINMECH. | | | | | 115 | 2001 |
| 9880 99 004 FABRIKATIONSANL. ELEKTR. ERZG. AND. WARE | | | | | 399 | 140 |
| 9882 90 002 FABRIKATIONSANL. STAHLERZEUG. FEINMECH. | | | | | 14 | 1545 |
| 9882 99 009 FABRIKATIONSANL. AND. METBEARB. AND. WARE | | | | | 44 | 45 |
| 9884 84 000 FABRIKATIONSANL. CHEMISCHE IND. MASCHIN. | | | | | 30 | 147 |
| 9889 84 000 FABRIKATIONSANL. WASSERGEW. USW. MASCHIN. | | | | | 6 | 66 |
| 9889 99 000 FABRIKATIONSANL. WASSERGEW. USW. AND. WAR. | | | | | 1797 | 482 |
| 9930 24 000 NAHRUNGS- GENUSSMITTEL. SCHIFFSBEDARF | | | 279107 | 216030 | 260645 | 84128 |
| 9930 27 000 SCHMIEROLE -MITTEL. SCHIFFSBEDARF. USW. | | | 475 | 64 | 5256 | 715 |
| 9930 99 000 SCHIFFSBEDARF. USW. KAP. 25. 26. 28. BIS 99 | | | 30169 | 42384 | 129805 | 69308 |
| 9990 24 000 NAHRUNGS- GENUSSMITTEL. UNVOLLST. ANGEM. | | | 2411 | 1621 | 648 | 625 |
| 9990 29 000 ZUSAMMSTELLG. V. KLEIN. MENGEN. CHEMIKAL. | | | | | | 1695 |
| 9990 63 000 MUSTER. V. TEXTILIEN. AUCH. AUF. KARTE. USW. | | | | | | 26 |
| 9990 82 000 ZUSAMMENSTELLUNGEN. VON. WERKZEUGEN. USW. | 11 | 49 | 123 | 72 | 209 | 224 |
| 9990 87 004 SOG. ERSATZTEILSORTIMENT. F. KRAFTFAHRZG. | 399 | 1768 | 2300 | 4947 | 3363 | 13575 |
| 9990 88 002 ZUSAMMSTELLG. V. TEILEN. F. ZIVIL. LUFTFZG. | 1208 | 15855 | 743 | 9817 | 154 | 2346 |
| 9990 88 009 ZUSAMMSTELLG. V. TEILEN. F. AND. LUFTFAHRZ. | 506 | 29882 | 4044 | 52924 | 52 | 23239 |
| 9990 99 021 WAREN. Z. ERRICHT. AUSSTATT. V. MESSESTAND. | | | | | 13 | 92 |
| 9990 99 022 ZUSAMMENSTELLUNG. MONTAGEWERKZEUG. USW. | | | | | | 15 |

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | 1 LAGERVERKEHR 1992 | | | | | |
|--|--|----------|--|----------|--|----------|
| | EINFUHR AUF LAGER DT=100 KG 1000 DM | | EINFUHR AUS LAGER DT=100 KG 1000 DM | | AUSFUHR AUS LAGER DT=100 KG 1000 DM | |
| 9990 99 023 ZUSAMMSTELLG KLEINWARE A UNEDL METALL | | | | | | 18 |
| 9990 99 024 ZUSAMMSTELLG V SCHREIB- ZEICHENMITTEL | | | | | 175 | 343 |
| 9990 99 025 ZUSAMMENSTELLUNG VERSCHIEDENE WAREN | 307 | 902 | | | 29258 | 28123 |
| INSGESAMT 1) | 70486272 | 41234363 | 45006958 | 31191224 | 20658362 | 11012820 |

1) EINSCHL. DER ANGABEN FÜR DIE SAMMELPOSITIONEN 99 90 99 028 BZW. 9990 99 029

Einführung

1 Die Ergebnisse der Statistik des Veredelungsverkehrs werden in der Außenhandelsstatistik der Bundesrepublik Deutschland als besondere Einfuhr- und Ausfuhrarten des S p e z i a l h a n d e l s nachgewiesen. Gegenstand der Statistik des Veredelungsverkehrs ist die aktive und die passive Veredelung von Waren.

2 Aktive Veredelung ist die zollamtlich bewilligte Veredelung (Bearbeiten, Verarbeiten und Ausbessern) von ausländischen Waren im Zollgebiet sowie die besonders zugelassene Bearbeitung oder Verarbeitung von abgabenpflichtigen ausländischen Waren in den Zollfreigebieten (ausgenommen im Schiffbau); 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 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 ist die zollamtlich bewilligte Veredelung (Bearbeiten, Verarbeiten und Ausbessern) von Waren des freien Verkehrs im Ausland.

3 Veredelungsgeschäfte, die nicht im Rahmen eines in Abschnitt 2 genannten Verkehrs abgewickelt werden (sogenannte wirtschaftliche Veredelung), werden in der Außenhandelsstatistik nicht unter den Angaben über die Veredelung, sondern als Einfuhr in den freien Verkehr bzw. als Ausfuhr aus dem freien Verkehr nachgewiesen.

4 Die Angaben über die Veredelung werden in der Reihe 2 der Veröffentlichungen zur Außenhandelsstatistik in der Gliederung nach Nummern oder Zusammenfassungen von Nummern des Warenverzeichnisses für die Außenhandelsstatistik und in der Reihe 1 - Jahresbericht - nach Warengruppen und -untergruppen der Ernährungswirtschaft und der Gewerblichen Wirtschaft sowie nach Erdteilen und Ländern dargestellt.

5 Die folgende Tabelle bringt Angaben über die aus der aktiven Veredelung nachträglich in den freien Verkehr übergegangenen Waren in der Gliederung nach Nummern des Warenverzeichnisses für die Außenhandelsstatistik. Aus dieser Tabelle wird ersichtlich, welcher Teil der als Einfuhr zur aktiven Veredelung nachgewiesenen Waren nicht wieder ausgeführt; sondern unveredelt oder veredelt

in den freien Verkehr übergegangen ist, an die in der Bundesrepublik Deutschland stationierte ausländische Truppen geliefert wurde,

in die ehemalige Deutsche Demokratische Republik und Berlin (Ost) verbracht wurde und in anderen Fällen statistisch als Entnahme aus der Veredelung gemeldet wurde (z.B. verwertbare Abfälle).

Ausländische Umschließungen und Verpackungsmittel, die in der aktiven Veredelung hergestellt oder ausgebessert und ohne Abfertigung zum freien Verkehr mit Waren befüllt ausgeführt worden sind, werden nicht als Ausfuhr nach aktiver Veredelung, sondern in dieser Tabelle als Übergang aus der Veredelung in den freien Verkehr nachgewiesen. Bei der Ausfuhr werden sie in gleicher Weise wie bei den übrigen Ausfuhr - mit Umschließungen aus dem freien Verkehr - bei dem Wert der betreffenden Ware berücksichtigt.

6 Die Angaben über die Entnahme aus der Veredelung sind nach Gewicht (dt = 100 kg) nachgewiesen, bei einigen Waren auch oder nur nach anderen Maßeinheiten (z.B. Hektoliter, Kubikmeter, Tonne usw.). Das Gewicht ist im allgemeinen das Eigengewicht der Ware. Wertangaben werden nicht zusammengestellt.

7 Entsprechende Ergebnisse über die als Ausfuhr zur passiven Veredelung nachgewiesenen Waren, die nicht wieder eingeführt, sondern unveredelt oder veredelt im Ausland verblieben sind, können nicht dargestellt werden.

2 UEBERGANG VON WAREN AUS DEM VEREDELUNGSVERKEHR IN DEN FREIEN VERKEHR 1992
DT = 100 KG

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | NACHGEWIESEN ALS EINFUHR ZUR EV LV | WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | NACHGEWIESEN ALS EINFUHR ZUR EV LV |
|---|---------------------------------------|---|---------------------------------------|
| 0104 10 900 ANDERE SCHAFE | 1 420 | 1107 10 990 ANDERES MALZ UNGEROESTET | 1 221 |
| 0105 91 000 HUEHNER GEWICHT > 185 GRAMM | 43 | 1108 13 000 STAERKE VON KARTOFFELN | 3 |
| 0105 99 200 GAENSE GEWICHT > 185 GRAMM | 3 126 312 591 | 1210 10 000 HOPFEN NICHT GEMAHLT NICHT ZERKLEINERT | 10 745 |
| STUECK | | 1210 20 100 HOPFEN GEMAHLEN O ZERKLEINERT LUPULIN | 286 |
| 0202 30 900 AND TEILST OHNE KNOCHEN V RIND GEFROR | 108 | 1210 20 900 ANDERER HOPFEN | 44 |
| 0207 41 100 TEILE VON HUEHNERN ENTBEINT GEFROREN | 196 | 1302 13 000 HOPFEN-AUSZUG | 163 |
| 0207 42 100 TEILE V TRUTHUEHNERN ENTBEINT GEFROREN | 3 | 1302 39 000 AND PFLANZENSCHEIME VERDICKUNGSTOFFE | 165 |
| 0302 12 000 PAZIF ATLANT U DONAULACHS FRISCH GEK | 46 | 1507 10 900 ANDERES SOJAOEL ROH | 78 |
| 0304 20 290 FILETS VON ANDEREM KABELJAU GEFROREN | 1 | 1507 90 900 ANDERES SOJAOEL AUCH RAFFINIERT USW | 488 |
| 0304 20 570 FILETS V SEEHECHT MERLUCCIUSART GEFR | 18 | 1508 10 900 ANDERES ERDNUSOEL ROH | 9 |
| 0305 30 900 FILETS V AND FISCH GETROCK GESALZ USW | 414 | 1511 10 900 ANDERES PALMOEL ROH | 3 615 |
| 0404 10 910 ANDERE MOLKE NICHT GEZUCKERT | 4 035 | 1511 90 190 FESTE FRAKT V AND PALMOEL UMSCH >1 KG | 420 |
| 0406 30 390 SCHMELZKAESE FG <36GHT >48GHT TROCKST | 2 266 | 1511 90 990 ANDERES PALMOEL AUCH RAFFINIERT | 843 |
| 0408 11 900 ANDERES EIGELB GETROCKNET | 20 | 1512 11 910 ANDERES SONNENBLUMENOEL ROH | 12 980 |
| 0504 00 004 DAERME VON SCHWEINEN | 52 | 1512 11 990 SAFLOROEL ROH | 7 |
| 0504 00 006 DAERME VON AND TIEREN ALS FISCHEN | 152 | 1513 11 990 AND KOKOSOEL ROH IN UMSCHLIESS > 1 KG | 3 145 |
| 0709 51 500 STEINPILZE FRISCH ODER GEKUEHLT | 5 | 1513 21 110 PALMKERNOEL ROH TECH IND ZWECK N LEBM | 486 |
| 0709 51 909 ANDERE PILZE FRISCH ODER GEKUEHLT | 53 | 1513 21 910 AND PALMKERNOEL ROH UMSCHLIESS > 1 KG | 7 |
| 0712 20 000 SPEISEZWIEBELN GETROCKNET | 468 | 1515 21 900 ANDERES MAISOEL ROH AUCH RAFFINIERT | 1 335 |
| 0712 30 000 PILZE UND TRUEFFELN GETROCKNET | 238 | 1515 29 900 ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT | 21 |
| 0712 90 500 KAROTTEN UND SPEISEMOEHREN GETROCKNET | 304 | 1522 00 910 OELDRESS UND ANDERER SOAPSTOCK | 2 357 |
| 0712 90 900 AND GEMUESE MISCHG V GEMUESE GETROCK | 1 283 | 1522 00 990 AND RUECKSTAENDE D FETTSTOFFVERARBEIT | 707 |
| 0813 10 000 APRIKOSEN GETROCKNET | 12 | 1604 19 910 AND FISCHFILETS ROH PANIERT GEFROREN | 1 |
| 0901 11 000 KAFFEE NICHT GER NICHT ENTKOFF | 10 124 16 881 | 1701 99 100 WEISSZUCKER | 2 |
| SACK | | 1702 30 990 AND GLUCOSE GEH TROCKENSTOFF < 99 GHT | 1 364 |
| 0901 21 000 KAFFEE GEROESTET NICHT ENTKOFFEINIERT | 232 | 1702 90 900 ANDERE ZUCKER | 714 |
| 0901 22 000 KAFFEE GEROESTET ENTKOFFEINIERT | 15 | 1801 00 000 KAKAOBOHNEN -BRUCH ROH ODER GEROESTET | 172 794 |
| 0902 30 000 SCHWARZER TEE IN UMSCHLIESSUNG < 3 KG | 3 | 2008 99 480 AND FRUECHTE O ALK M ZUCKER UMSCH>1KG | 22 |
| 0902 40 000 SCHWARZER TEE IN UMSCHLIESSUNG > 3 KG | 6 | 2009 11 990 AND ORANGSAFT GEFR D <1,33 >30 ECU/DT | 451 |
| 0904 20 100 GEMUESEPAPRIKA USW NICHT GEMAHLEN | 676 | 2009 30 310 AND ZITRUSSAFT M ZUCK D<1,33 >30 ECU | 67 |
| 0910 40 190 THYMIAN GEMAHLEN OD SONST ZERKLEINERT | 37 | 2009 40 300 ANANASSAFT M ZUCK DICHT<1,33 >30 ECU | 51 |
| 1005 90 000 ANDERER MAIS | 119 719 | 2009 80 809 AND FRUCHTSAFT M ZUCK D<1,33 >30ECU | 108 |
| 1006 20 170 REIS GESCHAEHLT PARB LANGKORN LG:BR >3 | 704 | 2101 10 110 KAFFEEAUSZUG USW KAFFEEGEH >95 GHT | 320 |
| 1006 20 980 AND REIS GESCHAEHLT LANGKORN LG:BR >3 | 211 | 2203 00 900 BIER IN BEHAELTNISSEN UNTER 10 L | 1 340 |
| 1006 30 980 AND REIS GESCHLIFF LANGKORN LG:BR >3 | 30 481 | | |
| 1006 40 000 BRUCHREIS | 8 738 | | |

2 UEBERGANG VON WAREN AUS DEM VEREDELUNGSVERKEHR IN DEN FREIEN VERKEHR 1992
DT = 100 KG

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | NACHGEWIESEN ALS EINFUHR EV | ZUR LV | WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | NACHGEWIESEN ALS EINFUHR EV | ZUR LV |
|--|--------------------------------|-----------|--|--------------------------------|-----------|
| 2302 20 100 RUECKSTAENDE V REIS STAERKEGEH <35GHT | 10 409 | | 2916 13 000 METHACRYLSAEURE UND IHRE SALZE EINFUHR UNTER 2916 12 000 | | |
| 2303 10 110 RUECKST MAISSTAERKEGEW PROTEIN >40GHT | 1 004 | | 2916 14 000 ESTER DER METHACRYLSAEURE EINFUHR UNTER 2916 12 000 | | |
| 2303 10 190 RUECKST MAISSTAERKEGEW PROTEIN <40GHT | 14 158 | | 2917 19 900 AND ACYCL MEHRBASISCHE CARBONSAEUREN | 76 | |
| 2303 30 000 TREBER USW AUS BRAUEREIEN BRENNEREIEN | 24 762 | | 2918 29 100 SULFOSALICYL- HYDROXYNAPHTHOESAEUREN | 1 373 | |
| 2401 10 800 ORIENTTABAK NICHT ENTRIPPT SUN-CURED | 3 | | 2921 42 100 HSN-DERIVATE DES ANILINS U IHRE SALZE | 3 703 | |
| 2401 20 100 TABAK ENTRIPPT FLUE-CURED VIRGINIA | 93 | | 2921 43 900 DERIVATE DER TOLUIDINE U IHRE SALZE | 5 | |
| 2401 20 200 TABAK ENTRIPPT LIGHT-AIR-CURED BURLEY | 57 | | 2922 30 000 AMINOALDEHYDE -KETONE -CHINONE SALZE | 6 | |
| 2401 30 000 TABAKABFAELLE | 110 | | 2922 49 900 AND AMINOSAEUREN UND IHRE ESTER USW | 2 | |
| 2512 00 000 KIESELGUR TRIPEL USW AUCH GEBRANNT | | | 2923 20 000 LECITHINE U AND PHOSPHOAMINOLIPOIDE | | 4 |
| 2620 90 200 ASCHEN RUECKST NIOB- OD TANTALHALTIG | 2 | | 2933 31 000 PYRIDIN UND SEINE SALZE | 22 | |
| 2621 00 000 AND SCHLACKEN UND ASCHEN SEETANGASCHE | 293 | | 2934 20 900 AND VERB BENZOTHAIZOLRINGSYST ENTHALT | 95 | |
| 2710 00 991 MOTOR- KOMPRESSORDEL USW AND VERWENDG | 533 | 211 | 2935 00 000 SULFAMIDE | 152 | |
| 2710 00 997 SCHMIERFETTE ZU ANDERER VERWENDUNG | 293 | | 2941 10 000 PENICILLINE USW | 1 50 | 1 136 |
| 2710 00 999 AND SCHMIERDEL AND DEL ZU AND VERWEND | 1 063 | | | | |
| 2712 20 000 PARAFFIN GEHALT AN DEL < 0,75 GHT | 20 497 | | 3204 20 000 SYNTH ORG ERZEUGN FLUORESZIER AUFHELL | 5 | |
| 2712 90 310 AND MINERALWACHS ROH BEARB BEG VERF EINFUHR EINSCHL. 2712 90 330, 90 390 | 516 039 | | 3204 90 000 AND SYNTHET ORGANISCH FARBMITTEL | 34 | |
| 2712 90 330 AND MINERALWACHSE ZUR CHEM UMWANDLUNG EINFUHR UNTER 2712 90 310 | | | 3205 00 000 ZUBEREITG IM SINNE D ANMERKG 3 KAP 32 | 65 | |
| 2712 90 390 AND MINERALWACHSE ZU AND VERWENDUNG EINFUHR UNTER 2712 90 310 | | | 3208 90 910 ANSTRICHFARB USW GRUNDL SYNTH POLYMER | 8 | |
| 2712 90 900 ANDERE MINERALWACHSE | 26 032 | | 3215 90 100 TINTE TUSCHE Z SCHREIBEN OD ZEICHNEN | | |
| 2713 20 000 BITUMEN AUS ERDOEL | 258 915 | | 3304 99 002 CREMES EMULSIONEN UND OELE | | 1 |
| 2804 69 000 ANDERES SILICIUM | 16 931 | | 3402 90 109 GRENZFLAECHAKTIV ZUBEREITG AND ZWECKE | | |
| 2825 70 000 MOLYBDAENOXIDE UND -HYDROXIDE | 4 | | 3402 90 900 AND ZUB WASCH- WASCHHILFS- REINIGMITT | | 2 |
| 2825 90 900 AND ANORGANISCHE BASEN METALLOXID USW | | | 3403 19 910 SCHMIER F MASCHINEN USW ERDOELHALTIG | 53 | |
| 2829 90 100 PERCHLORATE | 5 | | 3403 99 100 AND ZUBER SCHMIERMITT F MASCHINEN USW | | |
| 2839 90 900 ANDERE SILICATE | 28 | | 3404 90 900 ANDERE KUNSTLICHE WACHSE | 1 423 | |
| 2849 90 300 WOLFRAMCARBID | 1 | | 3501 10 500 CASEIN INDUSTR ZWECKE NICHT LEBMITTEL | 233 | |
| 2905 39 900 ANDERE ZWEIWERDIGE ALKOHOLE | | 815 | 3503 00 100 GELATINE UND IHRE DERIVATE | 372 | |
| 2905 41 000 TRIMETHYLOLPROPAN | 4 | | 3506 10 100 CELLULOSEKLEBSTOFF EINZELVERK BEH<1KG EINFUHR EINSCHL. 3506 10 900 | 3 | |
| 2909 41 000 12,2-DIOXYDIETHANOL DIETHYLENGLYKOL USW | 13 198 | | 3506 10 900 AND KLEBSTOFFERZ EINZELVERK BEH <1 KG EINFUHR UNTER 3506 10 100 | | |
| 2914 30 900 AND AROMAT KETON OH AN SAUERSTOFFKUNT | 2 | | 3506 91 000 KLEBSTOFF KAUTSCHUKGRUNDLG BEH < 1 KG | 2 | |
| 2915 39 300 METH- PENT- ISOPENTYL- GLYCERINACETAT | 9 | | 3506 99 900 AND ZUB LEIME KLEBSTOFFE BEH < 1 KG | | |
| 2916 11 100 ACRYLSAEURE | 13 485 | | 3603 00 909 ZUENDHUETCHEN SPRENGKAPSELN USW | 130 | |
| 2916 12 000 ESTER DER ACRYLSAEURE EINFUHR EINSCHL. 2916 13 000, 14 000 | 792 | | 3702 10 000 ROLLFILM F ROENTGENAUFN N BELICHT | 3 131 | |
| | | | 3702 42 000 AND FILM BREITE>610 MM LAENGE>200M | 11 287 | |

2 UEBERGANG VON WAREN AUS DEM VEREDELUNGSVERKEHR IN DEN FREIEN VERKEHR 1992
DT = 100 KG

| WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | NACHGEWIESEN ALS EINFUHR ZUR EV LV | WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | NACHGEWIESEN ALS EINFUHR ZUR EV LV |
|---|---------------------------------------|--|---------------------------------------|
| 3703 90 900 AND LICHTEMPF PHOTOPAPIER USW N BEL | | 3917 23 100 ROHR USW N BIEGSAM NAHTL VINYLCHLORID | |
| 3705 90 900 AND PHOTOPLATTE -FILM BELICHT ENTW | | 3917 31 900 AND BIEGSAME ROHRE USW DRUCK>27,6 MPA | 20 |
| 3707 90 300 ENTWICKLER FIXIERER EINFARB AUFNAHMEN | 200 | 3917 32 350 AND VINYLCHLORIDROHR USW N VERSTAERKT | 7 |
| 3707 90 900 AND CHEM ERZEUGN PHOTOZWECKE EINZELVK | 2 | 3917 32 390 AND ROHRE USW AND ADDITPOLYMERISATERZ | |
| 3804 00 100 SULFITABLAUGEN | 315 | 3917 33 900 AND ROHRE USW MIT FORMST USW N VERST | 22 |
| 3805 90 000 AND TERPENHALTIGE OELE USW | 836 | 3917 39 150 AND ADDITPOLYMERISATROHRE USW NAHTLOS | |
| 3806 90 000 LEICHTE SCHWERE HARZOELE SCHMELZCHARZE | 748 | 3917 39 990 AND ROHRE U SCHLAEUCHE AND KUNSTSTOFF | 6 |
| 3812 30 800 STABILISATOR USW F KAUTSCHUK KUNSTST | | 3917 40 900 FORM-VERSCHLUSSSTUECKE USW AND ZWECKE | 29 |
| 3814 00 900 AND LACKLOESUNGS- VERDUENNUNGSMITTEL | | 3919 10 100 KST-KLEBEBAND BREITE <20CM UNVULKAN | |
| 3815 12 000 KATALYSATOR EDELMETALL AKTIV SUBSTANZ | 3 229 | 3919 90 100 KST-TAFEL USW WEITER BEARB SELBSTKLEB | |
| 3815 90 000 REAKTIONSAUSLOESER -BESCHLEUNIGER USW | 2 430 | 3919 90 310 POLYESTERTAFEL -PLATTE USW SELBSTKLEB | 824 |
| 3818 00 100 DOTIERTES SILICIUM VERWEND ELEKTRONIK | 5 | 3919 90 500 TAFEL USW ADDITPOLYMERISATERZ SELBSTK | |
| 3823 90 980 AND ERZEUGN ZUBEREITG CHEMISCH INDUST | 261 | 3919 90 900 TAFELN USW AND KUNSTSTOFF SELBSTKLEB | |
| 3901 10 100 LINEARES POLYETHYLEN DICHTER <0,94 | 1 247 | 3920 10 110 ETHYLENTAFEL DICKE<0,1MM DICHTER<0,94 | 159 |
| 3901 30 000 ETHYLEN-VINYLCETAT-COPOLYMERE | 18 | 3920 10 900 ETHYLENTAFEL -PLATTE USW DICKE >0,1MM | |
| 3901 90 000 AND POLYMERE DES ETHYLENS PRIMAERFORM | | 3920 42 990 VC-TAFEL BIEGSAM WEICHGEMACHT D>1MM | 4 |
| 3902 10 009 ANDERES POLYPROPYLEN | 246 | 3920 51 000 POLYMETHYL-METHACRYLAT-TAFELN USW | 36 |
| 3903 30 000 ACRYLNITRIL-BUTADIEN-STYROL-COPOLYMER | 112 | 3920 62 000 POLYETHYLENTEREPHTHALAT-TAFELN USW | 59 476 |
| 3904 10 000 POLYVINYLCHLORID NICHT GEMISCHT | 28 709 | 3920 73 500 CELLULOSEACETAT-FOLIE USW DICK<0,75MM | |
| 3904 61 009 ANDERES POLYTETRAFLUORETHYLEN | 18 | 3920 99 500 TAFELN USW ADDITPOLYMERISATIONERZEUGN | |
| 3904 69 000 AND FLUORIERT POLYMERE D VINYLCHLORID | 507 | 3921 12 000 ZELLKST-TAFEL USW VINYLCHLORIDPOLYMER | |
| 3905 19 000 AND VINYLACETATPOLYMERE | 9 | 3921 13 000 ZELLKST-TAFEL -PLATTE USW POLYURETHAN | |
| 3906 90 009 AND ACRYLPOLYMERE IN PRIMAERFORMEN | 1 225 | 3921 90 200 AND EPOXIDHARZ-TAFELN -PLATTEN USW | |
| 3907 20 190 ANDERE POLYETHERALKOHOLE | 11 | 3921 90 300 AND PHENOLHARZ-TAFELN -PLATTEN USW | |
| 3907 30 000 EPOXIDHARZE | 217 | 3921 90 600 AND TAFEL USW ADDITIONSPOLYMERISATERZ | |
| 3907 40 002 POLYCARBONATE PRIMAERFORM FORMMASSEN | | 3921 90 900 AND TAFELN PLATTEN USW AND KUNSTSTOFF | |
| 3907 60 002 POLYETHYLENTEREPHTHALAT USW FORMMASSE | | 3923 10 000 DOSE KISTE VERSCHLAG USW AUS KUNSTST | 1 |
| 3908 90 009 ANDERE POLYAMIDE IN PRIMAERFORMEN | | 3923 21 000 ETHYLEN-SAECKE BEUTEL EINSCHL TUETEN | 16 |
| 3909 50 000 POLYURETHANE IN PRIMAERFORMEN | | 3923 29 100 POLYVINYLCHLORID-SAECKE -BEUTEL USW | |
| 3910 00 000 SILICONE IN PRIMAERFORMEN | 5 | 3923 29 900 SAECKE BEUTEL USW AUS AND KUNSTSTOFF | 6 |
| 3912 90 100 CELLULOSEESTER | 60 | 3923 30 100 BALLON FLASCHE USW FASSVERMOEGEN <2L | |
| 3915 30 000 ABFAELLE USW VINYLCHLORIDPOLYMERE | 1 524 | 3923 30 900 BALLON FLASCHE USW FASSVERMOEGEN >2L | |
| 3915 90 930 ABFAELLE SCHNITZEL USW CELLULOSE USW | 270 | 3923 40 100 SPULEN USW PHOTO/KINEMATOGRAPH FILME | |
| 3917 10 900 KUNSTDAERME AUS CELLULOSEKUNSTSTOFFEN | | 3923 50 900 AND KST-STOEPESEL DECKEL KAPSELN USW | |

2 UEBERGANG VON WAREN AUS DEM VEREDELUNGSVERKEHR IN DEN FREIEN VERKEHR 1992
DT = 100 KG

| WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | NACHGEWIESEN ALS EINFUHR ZUR EV LV | WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | NACHGEWIESEN ALS EINFUHR ZUR EV LV |
|---|---------------------------------------|---|---------------------------------------|
| 3926 30 000 KUNSTSTOFF-MOEBELBESCHLAEGE USW | 2 | 4802 53 902 STREICHROHPAPIER GEWICHT >150G/M2 | 208 |
| 3926 90 910 AND KST-WAREN AUS FOLIEN HERGESTELLT | 114 | 4805 80 900 AND PAPIERE U PAPPEN GEWICHT >225G/M2 | 33 |
| 3926 90 990 AND WAREN AUS KUNSTSTOFFEN USW | 644 | 4810 93 900 ANDERE PAPIERE UND PAPPEN BEARBEITET | 95 |
| 4009 10 000 WEICHKAUTSCH-ROHR N VERST OH FORMST | | 4811 31 000 PAPIER KSTGESTRICH GEBLEICHT >150G/M2 | 1 338 |
| 4009 30 000 WEICHKAUTSCHUK-ROHR SPINNSTVERSTAERKT | 30 | 4811 90 900 ZELLSTOFFWATTE ZELLSTOFFASERVLIESTE | 9 |
| 4009 50 990 AND WEICHKAUTSCHUK-ROHR USW M FORMST | 10 236 | 4819 10 000 SCHACHTELN USW AUS WELLPAPIER -PAPPE | |
| 4010 10 000 KEILRIEMEN AUS VULKANISIERT KAUTSCHUK | 27 | 4819 20 100 FALTSCHACHTEL USW PAPIER GEW <600G/M2 | 47 |
| 4010 99 000 AND KAUTSCHUK-FOERDERBAND -TREIBRIEM | 16 | 4819 40 000 AND PAPIERSAECKE -BEUTEL -TUETEN USW | |
| 4011 10 000 LUFTREIFEN NEU PERSONENKRAFTWAGEN | 9 318 | 4819 50 009 AND VERPACKMITTEL A PAPIER PAPPE USW | 1 021 |
| 4011 30 900 LUFTREIFEN NEU F AND LUFTFAHRZEUGE | | 4819 60 000 PAPPWAREN F BUERO LADEN USW | |
| 4016 10 900 ANDERE ZELLKAUTSCHUKWAREN | | 4821 10 100 PAPIERETIKETTEN BEDRUCKT SELBSTKLEB | 1 |
| 4016 93 900 ANDERE WEICHKAUTSCHUKDICHTUNGEN | 20 000 | 4823 40 000 DIAGRAMMPAPIER F REGISTRIRGERAET USW | 1 |
| 4016 99 900 ANDERE WEICHKAUTSCHUKWAREN | 4 701 | 4823 90 909 AND WAREN AUS PAPIERHALBSTOFF PAPIER | |
| 4017 00 990 ANDERE HARTKAUTSCHUKWAREN | 2 | 4901 10 000 BUCH BROSCHUERE IN LOSEN BOGEN BLAETT | |
| 4104 31 306 RIND/KALBNARBENSALT MOEBELLEDER | 1 796 | 4911 10 000 WERBEDRUCK -SCHRIFT VERKAUFSKATALOG | 29 104 |
| 4104 39 109 AND RIND/KALBLEDER AND ZWECHE | 5 | 4911 99 000 ANDERE DRUCKE | 8 |
| 4202 11 100 DOKUMENTENKOFFER USW AUS LEDER USW STUECK | | 5107 20 990 AND WOLLKAMMGARN <85% AND SPINNFA GEM | 4 |
| 4202 21 000 HANDTASCHEN AUSSENSEITE LEDER USW STUECK | | 5205 24 000 BWGARN >85% UNGEZW GEKAEMM 192,31-125 | 196 |
| 4202 29 000 ANDERE HANDTASCHEN AUS AND STOFFEN | | 5205 44 000 BWGARN >85% GEZWI GEKAEMMT 192,31-125 | 29 |
| 4203 10 000 BEKLEIDUNG -ZUBEHOER AUS LEDER USW | 3 | 5208 11 900 AND BWGEW ROH LWB >85% <100G/M2 | 363 |
| 4301 10 000 NERZFELLE ROH GANZ | | 5208 12 190 BWGEW LWB ROH 100-130G/M2 >165CM | 52 |
| 4302 11 000 NERZFELLE GEGERBT ZUGERICHTET USW STUECK | | 5208 22 110 BWGEW LWBIND 100-130G/M2 <115CM GEBL | 3 |
| 4302 19 900 AND PELZFELL GEGERBT ZUGERICHTET STUECK | | 5311 00 900 GEWEBE AUS PAPIERGARN | 1 |
| 4302 30 210 NERZFELL ZUSAMMGESETZT GEGERBT USW STUECK | | 5402 32 000 TEXTURIERT NYLONGARN >50TEX NI EINZVK | 71 |
| 4407 92 900 BUCHENHOLZ LAENGSGESAEGT DICKE>6MM M3 | | 5402 49 100 ELASTOGARNE UNGEZW UNGEDR USW NI EVK EINFUHR EINSCHL. 5402 49 990 | 2 |
| 4412 19 000 SPERRHOLZ <6MM AUSSENLAG NADELHOLZ | 3 865 | 5402 49 990 AND SYNTH GARN UNGEZW UNGEDR NI EVK EINFUHR UNTER 5402 49 100 | |
| 4412 99 900 AND SPERRHOLZ AUSSENLAGE NADELHOLZ | | 5408 21 000 GEWEBE >85% KUENSTL FILAMENT ROH/GEBL | 4 |
| 4415 10 102 KISTEN USW AUS FURNIER- SPERRHOLZ | 160 | 5408 31 000 GEWEBE <85% KUENSTL FILAMENT ROH/GEBL | 312 |
| 4415 10 104 HOLZKISTENZUSCHNITT EINSCHL -GARNITUR | 244 | 5505 10 100 NYLON-POLYAMIDABFAELLE | 33 |
| 4418 20 900 TUEREN TUERRAHMEN USW AUS AND HOLZ STUECK | | 5505 10 300 POLYESTERABFAELLE | 56 |
| 4421 90 990 ANDERE WAREN AUS HOLZ | | 5509 32 100 POLY/MODACYLG>85% GEZW ROH/GEBL N EVK | 19 |
| 4707 90 100 ANDERE PAPIERABFAELLE UNSORTIERT | | 5509 52 100 POLYGRN WOLLE/FEIN TIERH GEM ROH/GEBL | 125 |
| | | 5510 20 000 AND GARN>85%KSTL SPFS WOLLE/TIERH GEM | 97 |

2 UEBERGANG VON WAREN AUS DEM VEREDELUNGSVERKEHR IN DEN FREIEN VERKEHR 1992
DT = 100 KG

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | NACHGEWIESEN ALS EINFUHR ZUR EV LV | WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | NACHGEWIESEN ALS EINFUHR ZUR EV LV |
|---|---------------------------------------|---|---------------------------------------|
| 5514 11 000 GWB <85%POLY-SPFS LWB >170G/M2 ROH M2 | 39 900 | 6210 10 990 BEKLDG A WARE POS 5603 AND VERPACK | |
| 5514 21 000 GWB <85%POLY-SPFS LWB>170G M/2 GEFAERB | | 6211 11 000 BADEANZUG BADEHOSEN F MANN/KNABE STUECK | 5 6 581 |
| 5515 13 990 AND GWB SYN SPFS GEK WOLL/F TIERH GEM | | 6302 60 000 KOERPERPFLEGEWAESCHE BWOLLFROTTEE STUECK | 1 216 |
| 5515 29 900 AND GEWEBE A POLY/MODACRYL-SPINNFASE | | 6305 10 900 SAECKE U BEUTEL A JUTE USW NEU | 2 173 |
| 5516 11 000 GEWEBE >85% KUENSTL SPFS ROH/GEBL M2 | 559 460 112 | 6305 20 000 SACK BEUTEL Z VERPACKZWECK A BAUMWOLL | 2 072 |
| 5516 21 000 GWB <85%KSTL SPFS M KSTL FILAM ROH M2 | 13 871 | 6305 31 910 SAECKE U BEUTEL A SYNTH SPINNST <120G | 7 324 |
| 5603 00 990 AND VLIESSTOFF BESTRICHEN USW 150G/M2 | 743 | 6403 91 160 MAENNERSCH LS KST/OT LED KNOE BE | 110 |
| 5607 50 110 NYLONBINFAD >50000/5G/M GEFLOCHT | 9 | 6804 21 000 MUEHLSTEIN AGGLOMERIER USW DIAMANT KG | 1 |
| 5609 00 000 WAREN A GARN OD DGL A BINDFAEDEN USW | 1 | 6815 99 909 AND WARE A STEIN OD AND MINERAL STOFF | |
| 5701 10 910 GEKN TEP WOLL/TIERH<350KN/M<10%SEI | 1 | 6914 90 900 AND KERAM WAREN AUS AND KERAM STOFFEN | |
| 5703 20 990 AND NYL/POLYAMID-FUSSBODENBEL N BE | 53 | 7002 31 000 GLASROHRE A QUARZ/SI-DIOXID N BEARB | 10 |
| 5703 30 990 AND SY/KSTL SPST-FUSSBODENBEL N BD M2 | 450 | 7006 00 100 OPT GLAS IN PLATT TAFELN PROFIL BEARB | |
| 5801 25 000 KETTSAMT/KETTPLUESCH A BW AUFGESCHNIT | 1 | 7007 21 910 VERBUNDGLAS F KRAFTFAHRZEUGE | 2 427 4 |
| 5806 10 000 BAND A SAMT PLUESCH CHENILLEGEWEBE | | 7009 10 000 RUECKSPIEGEL F FAHRZEUGE | 76 |
| 5906 10 100 KLEBEBAENDER MIT EINER BREITE <10CM | 1 | 7011 20 000 OFFENE GLASKOLB USW F KATHSTRAHLROEHR | 3 |
| 5910 00 000 FOERDERBAND/TREIBRIEMEN SPST/METALL | | 7013 29 990 TRINKGL A AND GLAS MECHGEF UNBEARB STUECK | 1 108 |
| 5911 90 100 AND ERZEUGN U WARE D TECHN BED A FILZ | 3 | 7017 20 000 LABORWAR A GLAS M AUSDEHNKOE F <X10-6 | 2 |
| 5911 90 900 AND ERZEUGN U WARE D TECHN BED A SPST | | 7018 10 510 EDELSTEINWACHAHMG A GLAS POLIERT KG | 10 |
| 6104 33 000 JACKEN GEWIRK FRAU/MAED SY CHEMFAS | 1 | 7019 10 590 GARNE USW A AND GLASFILAMENTEN | 108 |
| 6201 92 000 ANDRAK USW A BAUMWOLLE F MAENNER | 4 | 7019 20 110 GEWEBE A GLASSEIDENSTRAENG (ROVINGS) | 2 |
| 6202 11 000 MANTEL WOLLE/FEIN TIERHAAR F FRAU | 40 550 | 7019 20 360 AND GLASFILAMENTGEWEBE >30CM <250G/M2 | 189 |
| 6202 12 900 MANTEL BAUMWOLLE GEW >1KG F FRAUEN | | 7019 20 390 GEWEBE A AND GLASFILAMENTEN >30CM BR | 16 |
| 6202 13 100 MANTEL CHEMIEFASER GEW <1KG F FRAU | 3 | 7019 32 000 VLIESE A GLASFASERN | |
| 6202 13 900 MANTEL CHEMIEFASER GEW >1KG F FRAU | 3 | 7103 99 000 AND EDELSTEINE AND BEARBEITET | |
| 6202 99 000 ANDRAK USW A CHEMIEFASERN F FRAUEN | 1 | 7112 20 000 PLATINABFALL/SCHROTT OHNE GEKRAETZ | |
| 6202 99 000 ANDRAK USW AND SPINNSTOFF F FRAUEN | | 7112 90 000 AND EDELMETABFA/SCHROTT U GEKRAETZ | |
| 6204 13 000 KOSTUEM A SYNT CHEMIEFAS FRAU/MAED | | 7113 11 000 SCHMUCKWAR A SILBER AUCH PLATT USW G | 2 000 |
| 6204 19 100 KOSTUEM A KUENSTL CHEMIEFASER FRAU | | 7113 19 000 SCHMUCKWAR A AND EDELMET AUCH PLATT G | 1 250 |
| 6204 31 000 JACKEN A WOLLE/FEINEN TIERH FRAUEN | 5 | 7115 90 900 AND WAREN A EDELMETALLPLATTIERUNG | |
| 6204 33 900 AND JACKEN SYNTH CHEMFASER FRAUEN | 2 | 7202 93 000 FERRONIIB | 28 |
| 6204 39 190 JACKE A KUENSTL CHEMIEFASER FRAUEN | | 7204 10 000 ABFAELLE U SCHROTT A GUSSEISEN | 178 |
| 6204 59 100 ROCK/HOSENROCK KSTL CHEMFASER FRAU | | 7204 21 000 ABFAELLE U SCHROTT A NICHTROST STAHL | 371 1 |
| 6206 40 004 BLUSE KSTL CHEMIEFASER FRAU/MAEDCH STUECK | 10 2 552 | | |

2 UEBERGANG VON WAREN AUS DEM VEREDELUNGSVERKEHR IN DEN FREIEN VERKEHR 1992
DT = 100 KG

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | NACHGEWIESEN ALS EINFUHR EV | ZUR LV | WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | NACHGEWIESEN ALS EINFUHR EV | ZUR LV |
|--|--------------------------------|-----------|---|--------------------------------|-----------|
| 7204 49 910 AND SCHROTT A EIS/ST NICHT SORT/KLASS | 790 | | 7318 15 900 AND SCHRAUBEN U BOLZEN M GEWINDE | 69 | |
| 7210 90 310 BLECH OBERFLAECHEBEARBEITET USW PLATTIERT | 36 | | 7318 16 100 MUTTERN A VOLL MATERIAL GEDREHT <6MM | | |
| 7218 90 150 AND WARMHALBZUG NROST QUAD USW NI>2,5% | 2 132 | | 7318 16 300 AND MUTTERN A NICHTROSTENDEM STAHL | | |
| 7219 14 100 ST-BLECH NROST WGEW COIL <3MM NI>2,5% | 1 947 | | 7318 16 500 SICHERUNGSMUTTERN A EISEN AND STAHL | | |
| 7219 33 100 ST-BLECH NROST KGEW >1-3MM NI >2,5% | 5 | | 7318 16 910 AND MUTTERN A AND STAHL LOCHW <12MM | 92 | |
| 7219 90 910 AND STAHLBLECH NROST NI-GEH > 2,5% | | 13 | 7318 16 990 AND MUTTERN A AND STAHL LOCHW >12MM | 11 | |
| 7222 40 110 ST-PROFILE NROST WARMHERGEST NI>2,5% | | 1 | 7318 19 000 AND WAREN SCHRAUBEN U NIETENIND M GEW | | 2 |
| 7225 10 910 BLECHE SILICIUM-EL-ST KGEW KORNIORIENT | 33 | | 7318 21 002 FEDERRING-- SCHEIBE A EISEN OD STAHL | | |
| 7304 59 910 AND LEG ST-ROHR NAHTL KREISF <168,3MM | 55 | | 7318 21 009 AND SICHERUNGSSCHEIBEN A EISEN/STAHL | 26 | |
| 7304 59 930 AND LEG ST-ROHR NL KREISF>168,3-406,4 | 21 | | 7318 22 000 AND UNTERLEGSCHNEIBEN A EISEN OD STAHL | 286 | 1 |
| 7306 40 990 AND ST-ROHRE NROST GESCHWEISST KREISF | 3 | | 7318 23 000 NIETE A EISEN OD STAHL | 105 | |
| 7307 22 000 BOGEN WINKEL MUFFE M GEWINDE NIROSTA | | | 7318 24 000 SPLINTE U KEILE A EISEN OD STAHL | 3 | |
| 7307 92 000 BOGEN WINK MUFF M GEWINDE AND EIS/ST | 215 | | 7318 29 000 AND WAREN SCHRAUB- U NIETINDUS OH GEW | 89 | |
| 7307 99 900 AND ROHRFORMSTUECKE USW A EISEN/STAHL | 98 | | 7320 10 900 AND BLATTFEDERN UND FEDERBLAETTER | | |
| 7308 90 999 AND KONSTRUKTIONEN U -TEILE EIS/STAHL | | 60 | 7320 20 200 SCHRAUBENLINIENFOERMIGE FEDERN WARMGE | 9 | |
| 7310 29 909 AND BEHAELTER EISEN/STAHL <50L >0,5MM | 23 | | 7320 20 810 DRUCKFEDERN AUSGEN KEGELSTUFED WARMGE | 1 | |
| 7311 00 100 BEHAELT NAHTL VERDICHT/VERFLUESS GASE | | 6 | 7320 20 850 ZUGFEDERN WARMGEFORMT | | |
| 7311 00 910 AND BEHAELT<1000L VERDICHT/FLUESS GAS | 13 | 2 | 7320 20 890 AND SCHRAUBENLINIENFOERMIGE FEDERN | | |
| 7312 10 500 AND LITZEN KABEL SEILE QUERSCHN <3MM | | | 7320 90 900 AND FEDERN AUS EISEN ODER STAHL | 1 | |
| 7315 11 900 AND GELENK-ROLLENKETTEN A EISEN/STAHL | | | 7322 11 000 HEIZKOEPPER F ZENTALHEIZ A GUSSEISEN | | |
| 7315 12 009 AND GELENKKETTEN A EISEN OD STAHL | | | 7324 90 900 AND SANITAER/HYG/TOILETTEART EISEN/ST | 11 | |
| 7315 19 000 TEILE V GELENKKETTEN A EISEN OD STAHL | | | 7326 20 500 KOERBE A EISEN OD STAHLPAHT | | 1 |
| 7317 00 909 AND STIFTE NAEDEL USW AUS EISEN/STAHL | 1 | | 7326 90 602 ROHRSCHELL ROHRBEFESTIGUNGSELEMENTE EIS/ST | | |
| 7318 12 900 AND HOLZSCHRAUBEN | 10 | | 7326 90 986 SCHLAUCHSCHELLE -BEFESTIGUNGSELEMENT | 16 | |
| 7318 14 910 BLECHSCHRAUBEN | 19 | | 7326 90 987 KALTFLIESSPRESSTEILE A EISEN OD STAHL | | |
| 7318 14 990 AND GEWINDEFORMENDE SCHRAUBEN | 5 | | 7326 90 989 AND WAREN A EISEN OD STAHL | 2 144 | 18 |
| 7318 15 100 SCHRAUBEN A VOLL MATERIAL GEDREHT<6MM | 9 | | 7404 00 100 ABFAELLE SCHROTT A RAFFINIERT KUPFER | | 488 |
| 7318 15 410 AND SCHRAUBE OH KOPF <800MPA ZUGFESTG | | | 7404 00 990 ABFAELLE U SCHROTT A AND KUPFER | 11 | 413 |
| 7318 15 510 AND SCHRAUB NROST ST M KOPF SCHLITZ | | | 7407 10 000 STANGEN PROFILE A RAFFINIERTEM KUPFER | | 93 |
| 7318 15 590 AND SCHRAUBEN M KOPF M SCHLITZ | 16 | 3 | 7408 11 000 DRAHT A RAFFIN KUPFER QUERSCHN >6MM | 7 471 | |
| 7318 15 610 AND SCHRAUB NROST ST M KOPF INNENSKT | | | 7408 19 100 DRAHT A RAFFIN KUPF QUERSCHN >0,5-6MM | 35 382 | |
| 7318 15 690 AND SCHRAUBEN M KOPF U INNENSECHSKANT | 2 | | 7409 29 000 AND BLECHE BAENDER CU-ZINK-LEG>0,15MM | 14 | |
| 7318 15 700 AND SCHRAUB NROST ST M KOPF AUSSENSKT | 5 | | 7409 90 900 AND BLECH BAND A AND KUPFERLEG>0,15MM | 11 | |
| 7318 15 810 AND SCHRAUB M KOPF AUSS-6KANT <800MPA | | | 7410 21 000 FOLIEN USW A RAFFIN KUPFER AUF UNTLAG | 21 | |

2 UEBERGANG VON WAREN AUS DEM VEREDELUNGSVERKEHR IN DEN FREIEN VERKEHR 1992
DT = 100 KG

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | NACHGEWIESEN ALS EINFUHR ZUR EV LV | WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | NACHGEWIESEN ALS EINFUHR ZUR EV LV |
|--|---------------------------------------|---|---------------------------------------|
| 7411 21 900 AND ROHRE A KUPFER-ZINK-LEGIERUNG | 10 | 8112 20 900 ANDERE WAREN A CHROM | |
| 7411 29 900 AND ROHRE A AND KUPFERLEGIERUNG | 43 | 8204 11 000 SCHRAUB-/SPANNSCHLUSS N VERSTELLBAR | 50 |
| 7412 20 000 ROHRFORMSTUECKE USW A KUPFERLEGIERUNG | 46 | 8204 20 000 STECKSCHLUESSELEINSATZ AUSWECHSELBAR | |
| 7415 10 000 STIFTE NAEGL KRAMPEN USW A KUPFER | | 8205 59 909 AND HANDWERKZEUGE ARB TEIL UNEDL MET | 1 |
| 7415 29 000 AND CU-WAREN D SCHRAUBENIND OH GEWIND | | 8207 30 900 AND TIEFZIEH-GESENKSCHMI-STANZWZG USW | |
| 7415 32 100 AND CU-SCHRAUBEN -BOLZEN M MET-GEWIND | 3 | 8207 40 190 GEWINDEBOHRWERKZG AND STOFF F METBEAR | |
| 7416 00 000 FEDERN A KUPFER | | 8207 70 900 FRAESWERKZEUGE F AND WERKSTOFFE | |
| 7419 99 009 AND WAREN A KUPFER | 4 | 8207 90 100 AND AUSWECHSELBARE WERKZEUG A DIAMANT | |
| 7503 00 900 ABFAELLE SCHROTT A NICKELLEGIERUNGEN | 321 | 8207 90 500 AUSWECHSELBARE VERZAHNWERKZEUGE | |
| 7505 12 009 STANGEN USW A AND NICKELLEGIERUNGEN | 250 | 8207 90 710 AND WERKZEUGE A GESINT HAMET F METBEA | |
| 7508 00 900 ANDERE WAREN AUS NICKEL | | 8207 90 910 AND AUSWECHSELBAR WERKZG F METALLBEAR | |
| 7601 10 000 NICHTLEGIERTES ALUMINIUM IN ROHFORM | 17 335 | 8207 90 990 AND AUSWECHSELB WERKZG F AND WERKSTOF | 49 |
| 7602 00 190 AND BEARBEITUNGSABFAELLE A ALUMINIUM | | 8208 20 000 MESSER SCHNEIDKLING F HOLZBEARBMASCH | 25 |
| 7602 00 900 SCHROTT AUS ALUMINIUM | 4 682 | 8301 40 909 AND SCHLOESSER U SICHERHEITSRIEGEL | 1 |
| 7604 29 900 PROFILE AUS ALUMINIUMLEGIERUNGEN | 3 619 | 8301 60 000 TEILE V SCHLOESSERN U SICHERHEITSRIEG | 7 |
| 7606 11 910 ALUBLECHE N LEG QUADR USW DICKE <3MM | 764 | 8301 70 000 SCHLUESSEL GESOND EIN- OD AUSGEFUEHRT | |
| 7606 11 990 ALUBLECHE N LEG QUADR USW DICKE >6MM | 68 | 8302 10 900 SCHARNIERE A UNEDL MET F MOEBEL USW | 1 364 |
| 7606 12 910 BLECHE USW A ALULEGIERUNG DICKE <3MM | 81 | 8302 20 900 LAUFRAEDCHEN OD -ROLLEN F MOEBEL USW | 33 |
| 7606 12 930 BLECHE USW A ALULEGIER DICKE >3MM-6MM | 42 | 8302 49 904 AND BESCHLAEGE F FAHRZEUGE | |
| 7606 12 990 BLECHE USW A ALULEGIERUNGEN DICKE>6MM | 97 | 8302 49 909 AND BESCHLAEGE U AEHNL WAREN A NE-MET | 10 |
| 7607 20 900 ALUFOLIE A UNTLG DICK 0,021-0,2MM | | 8302 60 909 AND AUTOM TUERSCHLIESSER A UNEDL MET | 8 |
| 7610 90 900 AND KONSTRUKTIONEN AUS ALUMINIUM | 40 | 8306 30 000 SPIEGEL RAHMEN F BILDER USW A NE-MET | |
| 7616 10 000 NAEGL SCHRAUBEN MUTTERN USW A ALU | 7 | 8307 10 900 AND SCHLAEUCHE A EISEN OD STAHL | 3 |
| 7616 90 912 AND WAREN A ALUMINIUM-DRUCKGUSS | | 8308 20 002 BLINDNIETE A UNEDL METALLEN | 204 |
| 7616 90 990 AND WAREN A ALUMINIUM AND HERGESTELLT | 14 748 | 8308 20 009 AND HOHL- OD ZWEISPITZNIEDE A NE-MET | 2 |
| 7802 00 100 ABFAELLE U SCHROTT A BLEI VON AKKUS | 88 | 8310 00 000 AUSHAENGE- HINWEISSCHILD A UNEDL MET | 10 |
| 8101 10 000 PULVER AUS WOLFRAM | 78 | 8406 90 000 TEILE VON DAMPFTURBINEN | 4 |
| 8101 91 900 ABFAELLE U SCHROTT AUS WOLFRAM | 319 | 8407 10 900 HUB- ROTATIONSKOLBENMOTOR AND LFZ STUECK | 1 1 |
| 8102 99 000 ANDERE WAREN AUS MOLYBDAEN | 13 | 8407 34 100 HUBKOLBMOT IND MONTAGE KFZ>1000CM3 | 482 |
| 8103 10 900 ABFAELLE U SCHROTT AUS TANTAL | | 8407 34 300 HUBKOLBENMOT KFZ 1000CM3 GEBRAUCHT STUECK | 6 7 |
| 8108 10 900 ABFAELLE U SCHROTT A TITAN | 71 | 8407 34 990 HUBKOLBENMOTOREN NEU KFZ >1500CM3 STUECK | 821 768 |
| 8108 90 300 STANGEN PROFILE U DRAHT A TITAN | 52 | 8407 90 102 AND OTTOMOTOREN > 250CM3 <4KW | 20 |
| 8108 90 500 BLECHE BAENDER U FOLIEN A TITAN | 2 | 8407 90 700 AND OTTOMOTOREN >250CM3 GEBRAUCHT STUECK | 2 1 |
| 8112 20 310 AND CHROM ROH U PULVER A CHROM | 10 | | |

2 UEBERGANG VON WAREN AUS DEM VEREDELUNGSVERKEHR IN DEN FREIEN VERKEHR 1992
DT = 100 KG

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | NACHGEWIESEN ALS EINFUHR ZUR EV | LV | WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | NACHGEWIESEN ALS EINFUHR ZUR EV | LV |
|--|------------------------------------|----|--|------------------------------------|-------------|
| 8408 90 290 DIESELMOTOR GEBRAUCHT F AND ZWECKE | 105 | | 8413 91 900 TEILE V AND FLUESSIGKEITSPUMPEN | 2 715 | |
| 8408 90 370 DIESELMOT NEU>50-100KW F AND ZWECK | 67 | | 8414 10 900 AND VAKUUMPUMPEN | | 2 |
| 8408 90 550 DIESELMOT NEU>200-300KW AND ZWECKE | 36 | | 8414 20 990 AND HAND- OD FUSSBETRIEB LUFTPUMPE | | 1 |
| 8408 90 570 DIESELMOT NEU>300-500KW AND ZWECKE | 100 | | STUECK | 7 | 3 |
| 8409 91 002 TEIL A EISEN STAHL GEGOSS F VERBRMOT | 9 | 15 | 8414 30 300 AND KOMPRESS F KAELETMASCH <0,4KW | | 1 |
| 8409 91 009 AND TEILE V MOTOREN M FREMDZUENDUNG | 8 904 | | STUECK | | 1 |
| 8409 99 009 AND TEILE V MOTOREN M SELBSTZUENDUNG | 203 | 42 | 8414 30 910 KOMPRESS KAELETMASCH >0,4KW HERMET | 1 548 20 898 | 3 |
| 8411 81 900 AND GASTURBINEN < 5000KW | 1 | | STUECK | | 1 |
| 8411 91 100 TEILE TURBO-STRAHL-/PROPELLTRW ZIV LF | | | 8414 30 990 AND KOMPRESSOR F KAELETMASCH>0,4KW | 1 548 | |
| 8411 91 900 TEILE V AND TURBO-STRAHL-/PROPELLTRW | | 8 | 8414 59 309 AND AXIALVENTILATOREN | 279 52 842 | 47 1 316 |
| 8411 99 900 TEILE V AND GASTURBINEN | 537 | 24 | STUECK | | |
| 8412 21 910 LINEAR ARBEITEND ZYLINDER HYDROSYSTEM | | | 8414 59 500 ZENTRIFUGALVENTILATOREN | 16 | |
| 8412 21 990 AND LINEAR ARBEITEND ZYL HYDROMOT | 2 | 1 | 8414 59 900 AND VENTILATOREN | 6 970 | |
| STUECK | 12 | 1 | 8414 80 210 AND TURBOKOMPRESSOREN EINSTUFIG | 104 | |
| 8412 29 910 AND HYDROMOTOREN | | | 8414 80 290 AND TURBOKOMPRESSOREN MEHRSTUFIG | | |
| 8412 29 990 AND WASSERKRAFTMASCHINEN | | | 8414 80 310 OSZILL VERDR-KOMPRESS <15BAR <60M3 | 16 | |
| 8412 31 900 AND LINEAR ARBEITEND DRUCKLUFTMOT | | | 8414 80 390 OSZILL VERDR-KOMPRESS <15BAR >60M3 | 434 | |
| 8412 90 100 TEILE V AND MOTOR KRAFTMASCH ZIV LFZ | | | 8414 80 600 ROTIER VERDRAENGMKOMPRESS EINWELLIG | 198 | |
| 8412 90 900 TEILE V AND MOTOREN U KRAFTMASCHINEN | | 2 | 8414 80 710 SCHRAUBENKOMPRESS MEHRWELL ROTIER | 1 | 33 |
| 8413 20 900 AND HANDPUMPEN | | | STUECK | 1 | 4 |
| 8413 30 900 AND KRAFTSTPUMPEN USW F VERBRMOTOR | 107 | 1 | 8414 80 900 AND LUFTPUMP LUFT- AND GASKOMPRESS | 21 973 | |
| STUECK | 5 618 | 16 | 8414 90 902 TEILE V AND VENTILATOR OD ABZUGSHAUBE | 6 | 42 |
| 8413 50 500 DOSIERPUMPEN | | | 8414 90 909 TEILE V AND LUFTPUMP LUFT/GAS KOMPRES | 2 | 40 |
| STUECK | 84 | 1 | 8415 90 900 TEILE V AND KLIMAGERAETEN POS 8415 | 5 078 | |
| 8413 50 712 AXIAL- U RADIALKOLBENPUMPEN | | 5 | 8416 20 000 AND BRENNER EINSCHL KOMB BRENNER | | |
| STUECK | 4 | 5 | 8417 90 009 TEILE V NI ELEKTR INDUSTR-LABORDEFEN | | |
| 8413 50 792 AND KOLBENPUMPEN DRUCK < 50BAR | | 2 | 8418 61 904 AND KOMPRESSIONSKAELETZERZG >1-15KW | 24 | 9 |
| STUECK | | 1 | STUECK | 3 | 1 |
| 8413 60 410 ZAHNRADHYDROPUMPEN | 16 | 1 | 8418 69 990 AND EINRICHTUNGEN Z KAELETZERZEUGUNG | 17 300 | |
| STUECK | 870 | 1 | 8418 99 100 AND VERDAMPF U KONDENSATOR F KUEHLGER | 1 531 | |
| 8413 60 590 AND FLUEGELZELLENPUMPEN | 7 758 | | 8418 99 900 AND TEILE V KAELETZERZEUGUNGSGERAETEN | 33 | |
| 8413 60 600 SCHRAUBENSPIDEL PUMPEN | | 10 | 8419 50 909 WAERMEAUSTAUSCHER F AND ZWECKE | 5 | |
| STUECK | | 1 | 8419 81 990 AND APP VORRICHT Z KOCHEN WAERMEN USW | | 6 |
| 8413 70 210 TAUCHMOTORPUMPEN EINSTUFIG | | 1 | 8419 89 809 AND APPARATE VORRICHT Z WARMBEHANDL | 2 | |
| STUECK | | 1 | 8419 90 903 TEILE V APP VORRICHT LUFT- GASVERFLUE | 10 | |
| 8413 70 700 AND RADIALKRPUMP EINSTUFIG MEHRSTR | 28 | | 8419 90 906 TEIL V WARMBEH APP VORR NAHR/GENUSSMI | | 18 |
| 8413 70 990 AND KREISELPUMPEN MEHRSTUFIG | | 2 | STUECK | | |
| 8413 81 900 AND FLUESSIGKEITSPUMPEN | | 3 | 8419 90 909 TEILE V AND APP VORR Z WARMBEHAND USW | | |
| STUECK | | 1 | 8420 91 300 WALZEN A ST FRFOGESCHMIED F KALANDER | | 15 |
| 8413 82 000 HEBEWERKE F FLUESSIGKEITEN | | 58 | | | |

2 UEBERGANG VON WAREN AUS DEM VEREDELUNGSVERKEHR IN DEN FREIEN VERKEHR 1992
DT = 100 KG

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | NACHGEWIESEN ALS EINFUHR ZUR EV LV | WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | NACHGEWIESEN ALS EINFUHR ZUR EV LV |
|--|---------------------------------------|--|---------------------------------------|
| 8421 21 909 APP Z FILTR REINIG V WASSER AND WEGE | | 8441 90 100 TEILE V PAPIER-PAPPE-USW SCHNEIDMASCH | |
| 8421 29 909 AND APP Z FILTR REINIG V FLUESSIGKEIT | | 8442 40 000 TEILE V SCHRIFTSETZ/GIESSMASCHINE USW | |
| 8421 31 900 AND LUFTANSAUGFILTER F KOLBENVERBRMOT | | 8442 50 910 DRUCKTYPEN AND DRUCKFORM M DRUCKBILD | 11 |
| 8421 39 300 AND APPARATE Z FILTR OD REINIG V LUFT | 17 | 8442 50 990 DRUCKTYPEN AND DRUCKFORM OHNE BILD | |
| 8421 39 510 FILTRIERAPP F AND GASE NASS VERFAHREN | | 8443 90 900 AND DRUCK-HILFSMASCH-TEILE U APPARATE | |
| 8421 39 710 FILTRIERAPP F AND GASE KATALYT VERFAH | 3 551 | 8448 20 900 AND TEILE/ZUB F MASCH 8444 HILFSMASCH | 1 |
| 8421 39 990 AND APP Z FILTR REINIG V AND GASEN | 812 | 8448 32 000 TEILE/ZUBEH F SPST-VOR/AUFBEREITMASCH | 4 |
| 8421 91 009 TEILE V AND ZENTRIFUG TROCKENSCHLEUD | | 8451 90 004 TEILE V MASCH APP 845140000-845180903 | 10 |
| 8421 99 002 TEILE V APP Z FILTR REINIG V FLUESSK | | 8452 29 009 AND NAEHMASCHINEN NEU | 1 1 |
| 8421 99 006 TEILE V APP Z FILTR REINIG V GASEN | 134 | 8455 30 390 ARBWALZ A ST FRFOGESCHM F KALTWALZWER | |
| 8422 20 000 MASCH APP REINIG TROCKN V FLASCH USW | | 8457 10 000 BEARBEITUNGSZENTREN F METALLBEARB | 113 |
| 8422 30 009 MASCH APP Z FUELLEN USW F AND ZWECKE | | 8458 11 919 AND HO-DREHAUT REVDREHMA NUM GEST | 65 |
| 8422 40 000 MASCH U APPARATE Z VERPACKEN V WAREN | | 8459 69 990 AND FRAESMASCHIN F METALLBEARBEITG | |
| 8422 90 900 TEILE V AND MASCH U APPARATE POS 8422 | | 8462 91 990 AND HYDR PRESSEN F METALLBEARBEITG | |
| 8423 89 100 BRUECKENWAAGEN | | 8462 99 100 AND PRESSEN Z FORM V METPULVER USW | 47 1 |
| | | STUECK | |
| 8423 90 002 TEILE V HAUSH- PERSONENWAAGE GEWICHTE | | 8463 10 900 AND ZIEHBAENKE F STANGEN ROHRE USW | 33 1 |
| 8423 90 009 AND TEILE V AND WAAGEN | | STUECK | |
| 8424 10 902 HANDFEUERLOESCHER | 11 | 8464 20 110 SCHLEIF- POLIERMASCH F OPT GLAESER | 2 4 |
| | | STUECK | |
| 8424 20 100 WARMSPRITZPISTOLEN | | 8465 92 000 HOBEL- FRAES- KEHLMASCH F HOLZ USW | 1 |
| 8424 20 902 SPRITZPISTOLEN Z AUFTRAG V FARBEN USW | | 8466 10 102 DORNE | |
| 8424 90 009 TEILE V AND APPARATEN DER POS 8424 | | 8466 10 310 AND WERKZEUGHALTER F DREHMASCHINEN | 8 |
| 8425 19 990 AND FLASCHENZUEGE OH ELEKTROMOTOR | | 8466 10 399 AND WERKZEUGHALTER | |
| 8426 20 000 TURMDREHKRANE | 150 | 8466 20 100 WERKSTUECKGEBUNDENE VORRICHTUNGEN USW | |
| 8429 51 900 AND SELBSTFAHR FRONTSCHAUFELLADER | | 8466 30 002 TEILAPP SOG OPT TEILKOEPP F WKZGMASCH | |
| | | STUECK | |
| 8430 69 000 AND N SELBSTF MASCH F ERDBEARB USW | | 8466 91 800 AND TEIL ZUBEHOER F MASCH D POS 8464 | 43 |
| | | STUECK | |
| 8431 10 009 TEILE V FLASCHZUG AND ZUGWINDEN USW | | 8466 92 800 AND TEIL ZUBEHOER F MASCH D POS 8465 | 2 |
| 8431 39 902 TEILE V N PNEUMAT STETFOERD UNT TAGE | 3 | 8466 93 200 EISEN- STAHLTEIL GEGOSS F POS 8456-61 | |
| 8431 39 909 TEILE V AND MASCH APP U GER POS 8428 | | 8466 93 800 AND TEIL ZUBEHOER F MASCH POS 8456-61 | 1 |
| 8431 49 809 TEILE V AND MASCH USW POS 8426/29/30 | | 8466 94 000 AND TEIL ZUBEHOER F MASCH POS 8462/63 | 1 |
| 8433 51 000 MAEHDRRESCHER | | 8467 11 100 HANDGEF ROTIER DRUFTWKZG F METBEA | 1 4 |
| | | STUECK | |
| 8433 90 000 TEILE V ERNTE- DRESCHMASCH RASENM USW | | 8467 11 900 AND HANDGEF ROTIER DRUCKLUFTWERKZG | 1 1 |
| | | STUECK | |
| 8438 60 000 MASCH APP Z BE- VERARB FRUCHT GEMUESE | 3 | 8467 89 000 AND HANDGEF WERKZGE M NICHTEL MOT | |
| | | STUECK | 8 |
| 8439 99 100 TEILE V PAPIERHSTMASCH A EISEN STAHL | 83 | 8467 92 009 TEILE V AND HANDGEF DRUCKLUFTWERKZG | |

2 UEBERGANG VON WAREN AUS DEM VEREDELUNGSVERKEHR IN DEN FREIEN VERKEHR 1992
DT = 100 KG

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | NACHGEWIESEN ALS EINFUHR ZUR EV LV | WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | NACHGEWIESEN ALS EINFUHR ZUR EV LV |
|---|---------------------------------------|---|---------------------------------------|
| 8468 90 000 TEILE V MASCH APP Z AUTOGEN LOET USW | | 8477 20 000 EXTRUDER F VERARB KAUTSCHUK/KUNSTST | 121 |
| 8470 10 000 ELEKTRON RECHMASCH BATTERIEBETRIEB | | 8477 80 902 ZERKLEINMASCH MISCH USW KAUTSCHUK KST | 9 |
| 8470 29 000 AND ELEKTRON RECHMASCH NICHTDRUCK | | 8477 90 100 EISEN/STAHLTEILE F KAUTSCH/KSTSTMASCH | 1 |
| 8470 50 000 REGISTRIERKASSEN | 1 4 | 8477 90 900 AND TEILE F AND MASCH KAUTSCH/KUNSTST | 44 |
| 8470 90 000 FRANKIERMA AEHNL MASCH M RECHENWER | 8 | 8479 81 004 AND MASCH Z BEHAND V ELEKTR DRAHT | 1 1 |
| 8471 20 400 KOMPAKTEINH SPEICHERKAPAZ < 64KB | | 8479 82 000 AND MASCH Z MISCHEN KNETEN MAHLEN USW | |
| 8471 20 500 KOMPAKTEINH SPEICHERKAPAZ >64-256KB | 58 | 8479 89 809 AND MASCHINEN APPARATE U GERAETE | 470 9 |
| 8471 20 900 KOMPAKTEINH SPEICHERKAPAZ > 512KB | 2 061 19 818 | 8479 90 987 TEIL V AND METALLBEARBEITUNGSMASCHINE | |
| 8471 91 400 DIG VERARBEITEINH RAM-SPEICH <64KB | 894 24 763 | 8479 90 989 TEIL V AND MASCHINE APPARAT GERAET | |
| 8471 91 500 DIG VERARBEINH RAM-SPEICH>64-256KB | | 8480 10 000 GIESSEREI-FORMKASTEN | 90 |
| 8471 91 600 DIG VERARBEINH RAM-SPEICH>256-512KB | 1 2 | 8480 71 000 SPRITZGIESSFORMEN USW F KAUTSCHUK KST | 24 4 |
| 8471 91 900 DIG VERARBEIN MASCH RAM-SPEICH >512KB | 244 3 086 | 8481 20 100 VENTILE F OELHYDRAUL ENERGIEUEBERTRAG | |
| 8471 92 900 AND EIN- OD AUSGABEEINHEITEN | 2 804 65 369 | 8481 20 900 VENTILE F PNEUMAT ENERGIEUEBERTRAGUNG | 9 |
| 8471 93 400 ZENTRALESPEICHEREINHEITEN | 458 54 904 | 8481 30 910 AND RUECKSCHLAGKLAPP/VENTIL EIS/STAHL | 1 |
| 8471 93 500 PLATTENSPEICHEREINHEITEN | 935 84 776 | 8481 40 900 AND UEBERDRUCK- U SICHERHEITSVENTILE | |
| 8471 93 600 BANDSPEICHEREINHEITEN | 90 | 8481 80 510 TEMPERATURREGELVENTILE | |
| 8471 93 900 AND SPEICHEREINHEITEN | 15 629 | 8481 80 590 AND REGELVENTILE | 2 145 6 |
| 8471 99 100 AND PERIPHERE EINHEITEN | 97 3 026 | 8481 80 610 SCHIEBER A GUSSEISEN | |
| 8471 99 900 AND DATENERFASSUNGSGERAETE | 31 1 808 | 8481 80 730 AND VENTILE A STAHL | 23 3 |
| 8472 30 000 BRIEFSORTIER- BRIEFFALTMASCH USW | | 8481 80 799 AND VENTILE A AND STOFFEN | 1 |
| 8472 90 909 AND BUEROMASCHINEN U -APPARATE | 16 | 8481 80 810 KUGEL- KEGEL- U ZYLINDERHAEHNE | 2 |
| 8473 21 100 ELEKTRON SCHALTG F UPOS 847010,21,29 | | 8481 80 850 KLAPPEN | 2 5 |
| 8473 30 100 ZUSAMMGESETZTE ELEKTRON SCHALTUNG POS 8471 | 415 | 8481 80 990 AND ARMATUREN U AEHNL APPARATE | 1 |
| 8473 30 900 AND TEILE ZUBEHOER F MASCH POS 8471 | 7 597 | 8481 90 000 TEILE V ARMATUREN U AEHNL APPARATEN | 1 |
| 8473 40 100 ZUSAMMGESETZTE ELEKTRON SCHALTUNG POS 8472 | 110 | 8482 10 100 KUGELLAGER GROESST AEUSS DURCHM <30MM | 4 9 |
| 8473 40 900 AND TEILE ZUBEHOER F MASCH POS 8472 | 1 203 | 8482 10 900 KUGELLAGER GROESST AEUSS DURCHM >30MM | 7 613 1 |
| 8474 31 000 BETON- U MOERTELMISCHMASCHINEN | 1 | 8482 20 000 KEGELROLLENLAGER USW | 2 846 |
| 8474 90 905 TEILE V MASCH APP F MINERAL BAUSTOFFE | | 8482 40 000 NADELLAGER | |
| 8474 90 909 TEILE V MASCH APP F AND MINERAL STOFF | | 8482 50 000 ZYLINDERROLLENLAGER | |
| 8475 90 000 MASCHTEILE ZUSBAU HERST USW GLASWARE | | 8482 80 000 AND WAEELZLAGER EINSCHL KOMB WAEELZLAG | 1 347 9 |
| | | 8482 91 902 KUGELN DER KLASSE IV NACH DIN 5401 | |
| | | 8482 91 909 KUGELN ROLLEN U NADELN | 1 |
| | | 8482 99 009 AND TEILE F WAEELZLAGER | 6 377 |
| | | 8483 10 410 KURBEL-/WELLE A EISEN/STAHL GEGOSSEN | 9 |

2 UEBERGANG VON WAREN AUS DEM VEREDELUNGSVERKEHR IN DEN FREIEN VERKEHR 1992
DT = 100 KG

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | NACHGEWIESEN ALS EINFUHR ZUR EV | LV | WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | NACHGEWIESEN ALS EINFUHR ZUR EV | LV |
|---|------------------------------------|----------|---|------------------------------------|---------|
| 8483 10 530 KURBEL-/WELLE STAHL GESENKGESCHMIED | 151 | 317 | 8501 33 990 AND GLEICHSTRMOT -GENERAT>75-375KW STUECK | | 18 5 |
| 8483 10 580 AND KURBELN U KURBELWELLEN | | 1 | 8501 40 900 AND EINPHASEN-WECHSELSTROMMOTOREN STUECK | 21 1 041 | 4 |
| 8483 10 902 AND WELLE NOCKENWELLE STAHL FREIFORMG | 20 | | 8501 51 900 MEHRPH-WECHSELSTROMMOTOREN <750W STUECK | 34 1 297 | 4 |
| 8483 10 909 AND WELLEN EINSCHL NOCKENWELLEN | 26 | 2 | 8501 52 910 AND MEHRPH-WECHSSTRMOT >750W-7,5KW STUECK | 88 3 224 | 4 5 |
| 8483 30 510 AND LAGERGEHAEUS A EISEN/STAHL GEGOSS | 4 391 | | 8501 52 930 AND MEHRPH-WECHSELSTRMOT >7,5-37KW STUECK | 1 1 | 11 6 |
| 8483 30 900 GLEITLAGER U LAGERSCHALEN | 7 | | 8501 52 990 AND MEHRPH-WECHSELSTRMOT >37-75KW STUECK | 2 | 3 1 |
| 8483 40 912 ZAHNRADGETRIEBE F WASSERFAHRZEUGE | | 3 | 8501 53 910 AND MEHRPH-WECHSELSTRMOT >75-750KW STUECK | 17 2 | 10 1 |
| 8483 40 914 STIRNRADGETRIEBE F AND ZWECKE | | | 8501 61 990 AND WECHSELSTRGENERATOR >7,5-75KVA STUECK | | 1 |
| 8483 40 916 KEGELRAD- KEGELSTIRNRADGETR AND ZWECK | 19 | | 8501 63 900 AND WECHSELSTRGENERATOR>375-750KVA STUECK | | 30 1 |
| 8483 40 919 AND ZAHNRADGETRIEBE F AND ZWECKE | | | 8502 12 900 AND STROMAGGR M DIESMOT>75-375KVA | 23 | |
| 8483 40 931 STUFENLOS REGELB SCHALTGETRIEBE MECH | | | 8502 30 990 AND STROMERZEUGUNGSAGGREGATE STUECK | | 30 1 |
| 8483 40 935 STUFENLOS REGELB SCHALTGETR HYDRODYN | 31 | | 8502 40 900 AND ELEKTR ROTIERENDE UMFORMER STUECK | | 1 |
| 8483 40 936 AND SCHALTGETR F SELBSTFAHR ARBMASCH | | 28 | 8503 00 990 AND TEILE F EL-MOTORE USW POS 8501/02 | | 2 |
| 8483 50 912 SCHWUNGRAED USW EISEN/STAHL AND ZWECK | 22 | | 8504 10 910 VORSCHALTDROSSELSPULE F ENTLADLAMP | 3 | |
| 8483 50 990 AND SCHWUNGRAEDER RIEMEN SEILSCHEIBEN | 1 | | 8504 10 990 AND VORSCHALTGER F ENTLADUNGSLAMP | | |
| 8483 60 919 SCHALT/WELLENKUPPL EISEN/STAHL AND ZW | 4 | | 8504 21 000 TRAFOS M FLUESSKEITISOLAT <650KVA | 1 | |
| 8483 60 999 AND SCHALT/WELLENKUPPLUNG F AND ZWECK | | | 8504 31 310 SPANNUNGS-MESSWANDLER <1KVA STUECK | 8 610 | 22 |
| 8483 90 981 KETTENRAEDER | 3 | | 8504 31 990 AND MESSWANDLER <1KVA STUECK | | 35 |
| 8483 90 983 STIRNZAHNRAEDER | | | 8504 31 900 AND TRANSFORMATOREN <1KVA | 799 | |
| 8483 90 985 ANDERE ZAHNRAEDER | 242 | | 8504 32 310 SPANNUNGS-MESSWANDLER >1-16KVA STUECK | 5 22 | 13 |
| 8483 90 989 AND TEILE V AND WAREN D POSITION 8483 | | | 8504 32 900 AND TRANSFORMATOREN >1-16KVA STUECK | 2 381 | 3 |
| 8484 90 900 SAETZE ZUSSTELL V DICHTUNG AND ZWECKE | | | 8504 33 900 AND TRANSFORMATOREN >16-500KVA STUECK | 6 | 50 2 |
| 8485 90 100 AND TEIL V MASCH USW N VERFORMB GUSS | 100 | 32 | 8504 40 500 MEHRKRISTALL-HALBLEIT-GLEICHRICHT | 1 | |
| 8485 90 550 AND TEILE V MASCH USW A STAHL GESENKG | | 18 | 8504 40 930 AKKUMULATORENLADGERAETE STUECK | 87 | 1 4 |
| 8485 90 590 AND TEILE V MASCH USW A ST AND BEARB | 3 | 13 | 8504 40 940 GLEICHRICHTER | 4 324 | 1 |
| 8485 90 900 AND TEILE V MASCH APP GER A AND STOFF | | | 8504 40 980 WECHSELRICHTER MIT LEISTUNG V <7,5KVA | | |
| 8501 10 100 SYNCHRONMOTOREN LEISTUNG < 18 WATT | 3 | | 8504 40 970 WECHSELRICHTER MIT LEISTUNG V >7,5KVA | | |
| 8501 10 930 WECHSELSTROMMOTOREN LEIST < 37,5W STUECK | | 1 | 8504 40 980 ANDERE STROMRICHTER | 24 | 189 |
| 8501 10 990 GLEICHSTROMMOTOREN LEISTUNG <37,5W STUECK | 879 142 608 | 1 | 8504 50 900 AND DROSSEL-/SELBSTINDUKTIONSSPULE | 18 | |
| 8501 20 900 AND ALLSTROM-(UNIV-)MOTOREN >37,5W STUECK | | 27 1 | | | |
| 8501 31 900 AND GLEICHSTRMOT -GENERATOR <750W STUECK | 30 6 614 | 1 131 | | | |
| 8501 32 910 GLEICHSTRMOT -GENERATOR>750W-7,5KW STUECK | 2 16 | 2 011 | | | |
| 8501 32 990 AND GLEICHSTRMOT -GENERAT>7,5-75KW | 1 | | | | |

2 UEBERGANG VON WAREN AUS DEM VEREDELUNGSVERKEHR IN DEN FREIEN VERKEHR 1992
DT = 100 KG

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | NACHGEWIESEN ALS EINFUHR ZUR EV LV | WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | NACHGEWIESEN ALS EINFUHR ZUR EV LV |
|---|---------------------------------------|--|---------------------------------------|
| 8504 90 900 TEILE V STROMRICHTERN | 1 1 | 8517 10 000 FERNSPRECHAPPARATE | 1 13 |
| 8505 11 000 DAUERMAGNETE A METALL | 35 2 | 8517 30 000 VERMITTLUNGSEINR FERNSPRECHTECHN USW | 2 |
| 8505 19 900 AND DAUERMAGNETE | 17 | 8517 40 000 AND GERAETE F TRAEGERFREQUENZSYSTEME | 9 4 |
| 8505 20 000 ELEKTROMAGNETISCHE KUPPLUNGEN BREMSEN | 149 | 8517 81 900 AND GERAETE FERNSPRECHTECHN DRAHTGEB | |
| 8505 90 102 BETAETIGUNGSMAGNETE | 3 | 8517 82 000 GERAETE F D TELEGRAPHENTECHNIK | |
| 8505 90 900 TEILE V EL-MAGNETEN DAUERMAGNETEN USW | 29 | 8517 90 110 ELEKTRON SCHALTUNG D WARENN 851740000 | 2 |
| 8506 11 110 ALK MN-DIOXIDBATT RUNDZELL <300CM3 | 345 | 8517 90 190 AND TEIL V GERAETE D WARENN 851740000 | |
| 8506 11 910 MN-DIOXIDBATTERIEN RUNDZELL <300CM3 | | 8517 90 810 ELEKTRON SCHALTUNG F FERNSPRECHTECHN | |
| 8506 19 190 AND LITHIUMELEMENTE/BATT <300CM3 | 1 145 | 8517 90 980 AND TEIL V GERAETEN F TELEGRAPHENTECH | 1 565 |
| 8506 19 990 AND PRIMAERELEMENTE/BATT <300CM3 | 1 | 8518 10 900 AND MIKROPHONE U HALTEVORR DAFUER | 8 803 |
| 8507 10 890 AND STARTERBATTERIEN >5KG | 5 124 | 8518 22 900 AND MEHRFACHLAUTSPRECHER | 265 |
| 8507 20 890 ANDERE BLEI-AKKUMULATOREN | | 8518 30 900 AND HOERER AUCH M MIKROPHON KOMB | 3 1 796 |
| 8507 30 910 AND GASDICHT NICKEL-CADMIUM-AKKUS | 1 563 | 8518 40 990 AND TONFREQUENZVERSTAERK MEHRKANAL | 8 |
| 8507 30 980 AND NICKEL-CADMIUM-AKKUMULATOR | 1 | 8518 50 900 AND EL TONVERSTAERKEREINRICHTUNGEN | 1 15 |
| 8508 80 900 AND ELEKTRO-HANDWERKZEUGE | | 8519 91 910 TONWIEDERGABE-KASSETTENG F KFZ | 98 |
| 8511 10 900 AND ZUENDKERZEN | 58 | 8519 99 100 AND TONWIEDGABEGER M LASER-TONABNA | |
| 8511 20 900 AND MAGNET- LICHT- SCHWUNGMAGNZUENDER | 3 | 8520 20 000 TELEFONANRUFBEANTWORTER | 2 |
| 8511 30 900 AND ZUENDVERTEILER U ZUENDSPULEN | 1 496 | 8520 31 110 TONAUFN-/WIEDGABE KASSETTGER BATT | |
| 8511 40 900 AND ANLASSER U LICHT-ANLASSER | 320 | 8520 31 900 AND TONAUFN-/WIED-KASSGER OH LAUT | 10 |
| 8511 80 900 AND APP VORRICHT DER POS 8511 AND ZW | 6 | 8520 39 900 AND MAGNETBDGER TONAUFN-/WIEDGABE | 1 |
| 8511 90 000 TEILE V ZUENDKERZEN ANLASSER USW | 235 | 8520 90 900 AND TONAUFNGER AUCH M WIEDGABEVORR | |
| 8512 20 000 EL-BELEUCHTUNGS- SICHTSIGNALGER F KFZ | 15 044 | 8521 10 310 VIDEOMAGNETBDGER<1,3CM<50MM/S FS-KAM | 2 1 |
| 8512 30 000 ELEKTR HOERSIGNALGER F KFZ OD FAHRRAAD | 177 | 8521 10 800 AND VIDEO MAGNETBANDGERAETE | 24 |
| 8515 19 000 AND EL MASCH APP GERAETE ZUM LOETEN | | 8521 90 000 AND VIDEOGER BILD- TONAUFZ-/WIEDG | 1 1 |
| 8515 31 000 LICHTBOG- PLASMASCHWEISSMASCH AUTOMAT | | 8522 90 990 AND TEILE ZUBEHOER F GER POS 8519-21 | 96 |
| 8515 39 130 LICHTBOGSCHWEISSMA M TRAFU MANUELL | 1 1 | 8523 12 000 MAGNETBAND OHNE AUFZEICHNG BR>4-6,5MM | 5 |
| 8515 80 909 AND EL SCHWEISSMASCH DER POS 8515 | | 8523 13 007 COMPUTERBAND OH AUFZEICHN BR>6,5MM | 8 3 578 |
| 8515 90 000 TEILE V EL LOET- U SCHWEISSMASCH USW | | 8523 13 009 AND MAGNETBD OH AUFZEICHN BR>6,5MM | 5 250 |
| 8516 10 110 ELEKTR WARMWASSER-DURCHLAUFERHITZ | | 8523 20 100 STARRE MAGNETPLATTEN OH AUFZEICHNUNG | |
| 8516 71 000 ELEKTRISCHE KAFFEE- U TEEMASCHINEN | | 8523 20 900 AND MAGNETPLATTEN OHNE AUFZEICHNUNG | 4 |
| 8516 80 900 ANDERE ELEKTRISCHE HEIZWIDERSTAENDE | | 8523 90 000 AND TONTRAEGER USW OHNE AUFZEICHNUNG | 5 |
| 8516 90 000 TEILE V ELEKTR WARMWASSBEREITERN USW | | | |

2 UEBERGANG VON WAREN AUS DEM VEREDELUNGSVERKEHR IN DEN FREIEN VERKEHR 1992
DT = 100 KG

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | NACHGEWIESEN ALS EINFUHR EV | ZUR LV | WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | NACHGEWIESEN ALS EINFUHR EV | ZUR LV |
|---|--------------------------------|-----------|---|--------------------------------|-----------|
| 8524 23 100 MAGNETBD M AUFZEICHN>6,5MM DATVERARB | 3 | 2 | 8532 24 100 MEHRSCICHT KERAMKONDSAT M ANSCHLUSS | 3 | |
| 8524 23 900 AND MAGNETBAEND M AUFZEICHN BR>6,5MM | 1 | | 8532 24 900 AND MEHRSCICHT KERAMIKKONDENSATOREN | 3 | |
| 8524 90 100 COMPACT DISCS M AUFZEICHNUNG | 7 | | 8532 25 000 PAPIER- U KUNSTSTOFFKONDENSATOREN | 9 | |
| 8524 90 910 AND TONTRAE G USW M AUFZEICHN DATVERAR | | | 8532 29 000 AND FESTKONDENSATOREN | 3 | |
| 8525 10 900 AND SENDEGER FUNKSPRECH--TELEGRAPH | | | 8532 30 100 DREHKONDENSATOREN | 2 | |
| 8525 20 900 AND SENDE- EMPFGER FUNKSPRECHV USW STUECK | 2 207 | 14 | 8532 30 900 AND EINSTELLBARE KONDENSATOREN | 1 | |
| 8525 30 100 FS-KAMERAS 3 OD MEHR BILDAUFNROEHR | | | 8533 10 000 KOHLEMASSE- K-SCHICHTFESTWIDERSTAENDE | 100 | |
| 8525 30 910 AND FS-KAMERA M VIDEOGER 1GEHAEUSE STUECK | 5 | 37 | 8533 21 000 AND FESTWIDERSTAENDE LEIST <20W | 37 | |
| 8525 30 990 AND FERNSEHKAMERA <3 BILDAUFNROEHR STUECK | 2 6 | 18 | 8533 29 000 AND FESTWIDERSTAENDE LEIST >20W | 39 | |
| 8526 10 900 AND FUNKMESSGERAETE (RADARGERAETE) | | | 8533 31 000 DRAHT-STELLWIDERSTAENDE LEIST <20W | | |
| 8526 91 900 AND FUNKNAVIGATIONSGERAETE | | | 8533 40 100 AND STELLWIDERSTAENDE LEIST <20W | 7 | |
| 8527 21 100 KOMB RF-EMPFGER LASER-TONABN F KFZ STUECK | 86 8 953 | 8 | 8533 40 900 AND STELLWIDERSTAENDE LEIST >20W | | |
| 8527 21 900 AND KOMB RF-EMPFGER EXTERN F KFZ | 88 | | 8534 00 110 GEDR MEHRLAGSCHALTG NUR LEITBAHN USW | 3 081 | |
| 8527 39 990 AND RF-EMPFGER M UHR M VERSTAERK STUECK | | 2 | 8534 00 190 AND GEDR SCHALTG NUR LEITBAHN KONTAKT | 43 | |
| 8528 10 610 VIDEOMONIT MEHRFARB M KATHODSTRAHL STUECK | 32 300 | 2 10 | 8534 00 900 GEDR SCHALTUNG M AND PASSIVEN ELEMENT | | |
| 8528 10 750 AND FARBFIS-EMPFANGGER DIAG 52-72CM | 1 | | 8535 21 000 LEISTUNGSSCHALTER SPANN >1-72,5KV | 2 | |
| 8528 20 200 VIDEOMONITOR F SW AND EINFARB BILD | | | 8535 90 000 AND EL SCHALTER U DGL SPANN >1000V | 2 | |
| 8529 10 200 TELESKOP- STABANTENNEN F KFZ-EMPF USW | 5 | | 8536 10 100 SICHERUNG <1000V STROMSTAERKE <10A | | |
| 8529 10 500 AND ANTENNEN U ANTENNENREFLEKTOREN | 2 | | 8536 10 500 SICHERUNG <1000V STROMST >10A-63A | 4 543 | |
| 8529 10 700 FILTER U WEICHEN F ANTENNEN | | | 8536 20 102 INSTALLATSELBSTSCHALTER<1000V <63A | | |
| 8529 10 900 AND TEILE V ANTENNEN U ANT-REFLEKTOR | | | 8536 20 109 AND LEISTUNGSSCHALTER <1000V <63A | | |
| 8529 90 590 AND MOEBEL U GEHAEUSE D POS 8525-8528 | 8 | | 8536 30 100 AND SCHUTZSCHALTER <1000V <16A STUECK | 28 | 7 |
| 8529 90 700 ELEKTRON SCHALTUNG DER POS 8525-8528 | 1 | | 8536 41 100 RELAIS SPANN <60V STROMST <2A | 1 | |
| 8529 90 980 AND TEILE V GERAETEN D POS 8525-8528 | 25 | | 8536 41 909 AND RELAIS SPANN <60V STROMST >2A | | |
| 8530 90 000 TEILE V ELEKTR VERKEHRSSIGNALGER USW | | 1 | 8536 49 004 MESSRELAIS SPANNUNG >60-1000V | | |
| 8531 10 900 AND EL EINBR- DIEBSTAHLALARMGER USW | 3 | | 8536 49 009 AND RELAIS SPANNUNG >60-1000V | 27 | 1 |
| 8531 20 900 AND ANZEIGETAFELN M LCD- LED-ANZEIGE | 2 | | 8536 50 110 TASTENSCHALTER F EINE SPANNUNG<60V | | |
| 8531 80 900 AND EL HOER- U SICHTSIGNALGERAETE | 2 | | 8536 50 904 MIKROSCHALTER SPANNUNG <1000V | 2 | |
| 8531 90 000 TEILE V ELEKTR HOER- U SICHTSIGNALGER | | | 8536 50 909 AND SCHALTER F EINE SPANN <1000V | 743 | |
| 8532 21 000 TANTALKONDENSATOREN | 1 | | 8536 61 100 LAMPENFASSUNG M EDISONGEWINDE <1000V | | |
| 8532 22 000 ALUMINIUM-ELEKTROLYTKONDENSATOREN | 101 | | 8536 61 900 AND LAMPENFASSUNGEN SPANNUNG <1000V | 1 | |
| 8532 23 000 EINSCHICHTIGE KERAMIKKONDENSATOREN | 49 | | 8536 69 909 AND STECKVORRICHTUNGEN SPANN<1000V | | 1 |
| | | | 8536 90 109 AND VERBIND- KONTAKTELEM <1000V KABEL | 115 | 1 |
| | | | 8536 90 800 AND VERBINDUNG- KONTAKTELEMENT <1000V | 795 | |

2 UEBERGANG VON WAREN AUS DEM VEREDELUNGSVERKEHR IN DEN FREIEN VERKEHR 1992
DT = 100 KG

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | NACHGEWIESEN ALS EINFUHR EV | ZUR LV | WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | NACHGEWIESEN ALS EINFUHR EV | ZUR LV |
|--|--------------------------------|-----------|---|--------------------------------|-----------|
| 8537 10 910 SPEICHERPROGRAMMBARE STEUERUNG <1000V | 3 | 1 | 8541 40 930 PHOTODIODE -TRANSISTOREN -KOPPLER USW | 1 | |
| 8537 10 990 AND SCHALTТАFELN USW AUSGERUEST<1000V | | 1 | 8541 40 990 AND LICHTTEMPFINDL HALBLEITERBAUSTEINE | | |
| 8537 20 910 AND SCHALTТАF USW AUSGERUEST>1-72,5KV | | 19 | 8541 50 100 WAFERS V AND HL-BAUELEMENT N ZERSCHN | | |
| 8538 10 000 TAFELN USW F POS 8537 NICHT AUSGERUES | | | 8541 60 000 GEFASS MONTIERTE PIEZOEL KRISTALLE | 2 | |
| 8538 90 100 ZUSAMMGES ELTRON SCHALT F POS 8535-37 | | | 8541 90 000 TEILE V DIODEN TRANSISTOREN USW | 1 | |
| 8538 90 900 AND TEILE V GERAETEN D POS 8535-8537 | 1 | | 8542 11 010 WAFERS V MONOL DIGIT IC N ZERSCHNITT | 9 | |
| 8539 10 900 AND INNENVERSPIEG SCHEINWERERLAMPE | 63 | | 8542 11 050 MONOLITH DIGITALE IC CHIPS | | |
| 8539 21 300 WOLFRAM-HALOG-GLUEHLAMP F KRAD KFZ | 1 093 | | 8542 11 120 MONOL DIGIT IC RAM DYN <256 KBITS | 3 | |
| 8539 21 990 AND WOLFRAM-HALOGEN-GLUEHLAMP<100V | | | 8542 11 140 MONOL DIG IC RAM DYN>256KBIT-1MBIT | 4 | |
| 8539 22 100 REFLEKTORLAMPEN <200W >100V | 6 | | 8542 11 210 MONOL DIGIT IC RAM STATISCH<64KBIT | | |
| 8539 22 900 AND GLUEHLAMPEN <200W >100V | | | 8542 11 230 MONOL DIG IC RAM STAT >64-256KBITS | | |
| 8539 29 390 AND GLUEHLAMPEN F KRAD U AND KFZ | 27 | | 8542 11 250 MONO DIG IC RAM STAT>256KBIT-1MBIT | | |
| 8539 29 990 AND GLUEHLAMPEN F SPANN <100V | | 1 | 8542 11 310 MONOL DIG IC NICHT PROGRAMMBAR ROM | | |
| STUECK | | | 8542 11 420 MONOL DIGITAL IC EPROM <256 KBITS | | |
| 8539 31 100 GLUEHKATH-LEUCHTSTLAMPE 2 LAMP SOCK | 14 | | 8542 11 440 MONOL DIGIT IC EPROM>256KBIT-1MBIT | | |
| 8539 31 900 AND GLUEHKATHODEN-LEUCHTSTOFFLAMPE | 6 | | 8542 11 460 MONOL DIGITAL IC EPROM >1-4 MBITS | | |
| 8539 39 900 AND ENTLADUNGSLAMPEN | | | 8542 11 500 MONOL DIG IC E2PROM O FLASHE2PROM | | |
| 8539 40 100 ULTRAVIOLETTLAMPEN | 2 | | 8542 11 590 MONOLITH DIGITAL IC ANDERE SPEICHER | 2 | |
| 8539 40 300 INFRAROTLAMPEN | | 54 | 8542 11 620 MONOL DIG IC MIKROPROZESS <8BITS | | |
| STUECK | 143 | | 8542 11 640 MONOL DIG IC MIKROPROZESS>8-16BITS | | |
| 8539 90 900 AND TEILE V EL GLUEHLAMPEN USW | 1 | | 8542 11 670 MONOL DIG IC MIKROPROZESS>16-32BIT | 21 | |
| 8540 11 500 FARB-FS-KATHODSTRAHLROEHR >52-72CM | 4 401 | | 8542 11 680 MONOL DIG IC MIKROPROZESS >32 BITS. | 8 | |
| 8540 11 800 FARB-FS-KATHODSTRAHLROEHREN >72CM | 1 807 | | 8542 11 710 MONOL DIGIT IC MIKROCONTROL<8BITS | | |
| 8540 30 100 AND KATHSTRAHLROEHR MEHRFARB BILD | | | 8542 11 750 MONOL DIGIT IC MIKROCONTROL>32BIT | | |
| 8540 30 900 AND KATHSTRAHLROEHR SW/EINFARB BILD | 1 | | 8542 11 790 MONOLITH DIGITAL IC STANDARD-ZELLEN | | |
| 8540 49 000 AND HOECHSTFREQUENZROEHREN | | | 8542 11 820 MON DIG IC STEUER-U KONTROLLBAUSTEINE | | |
| 8540 89 110 VAKUUMANZEIGEROEHREN | | | 8542 11 840 DIG SCHNITTSTBAUST AUCH KONTROLLFUNKT | | |
| 8540 89 900 AND ELEKTROENROEHREN | | 1 | 8542 11 860 AND MONOLITH DIGITALE IC MOS-TECHNIK | 11 | |
| STUECK | | 1 | 8542 11 950 AND MONO DIG IC LOGIK/STEUERBAUST USW | 13 | |
| 8540 91 000 TEILE V KATHODENSTRAHLROEHREN | 21 | | 8542 11 980 ANDERE MONOLITH DIGITAL IC | | 3 |
| 8541 10 910 LEISTUNGSGLEICHRICHTERDIODEN | 2 | | 8542 19 200 AND MONOLITH IC-CHIPS | 1 | |
| 8541 10 990 AND DIODEN | 6 | | 8542 19 300 AND MONOLITH VERSTAERKER IC | 1 | |
| 8541 21 900 AND TRANSISTOREN M VERLUSTLEIST <1W | 1 | | 8542 19 500 AND LEIST- SPANNUNGSREGLER MON IC | | |
| 8541 29 900 AND TRANSISTOREN | | | 8542 19 800 AND ELTRON MONOLITH IC | 6 | |
| 8541 30 900 AND THYRISTOREN DIACS TRIACS | | | | | |
| 8541 40 100 LEUCHTDIODEN | | | | | |

2 UEBERGANG VON WAREN AUS DEM VEREDELUNGSVERKEHR IN DEN FREIEN VERKEHR 1992
DT = 100 KG

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | NACHGEWIESEN ALS EINFUHR ZUR EV | LV | WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | NACHGEWIESEN ALS EINFUHR ZUR EV | LV |
|--|------------------------------------|---------|---|------------------------------------|-----------|
| 8542 20 800 AND ELEKTRON HYBRID IC | 12 | | 8703 22 190 PKW VERBRMOT FRZG>1000-1500CM3 NEU STUECK | | 10 1 |
| 8542 80 000 AND ELEKTRON MIKROSCHALTUNGEN | | | 8703 23 190 PKW VERBRMOT FRZG>1500-3000CM3 NEU STUECK | | 41 3 |
| 8542 90 000 TEILE V ELTRON IC OD MIKROBAUSTEINEN | 23 | | 8703 23 900 PKW VERBRMOT FRZ >1500-3000CM3 GEB STUECK | 65 6 | 119 10 |
| 8543 20 000 SIGNALGENERATOREN | 8 | | 8703 24 900 PKW VERBRMOT FREMDZ >3000CM3 GEBR | 17 | |
| 8543 80 200 ANTENNENVERSTAERKER | | | 8703 32 190 PKW SELBSTZUENDG >1500-2500CM3 NEU | 14 | |
| 8543 80 802 MITTEL/HOCHFREQUENZINDUSTRIEGENERATOR | 1 | | 8703 33 900 PKW VERBRMOT SELBSTZ >2500CM3 GEBR STUECK | | 18 1 |
| 8543 80 809 AND ELEKTR MASCH APP GERAETE POS 8543 | 16 | 9 | 8704 22 910 LKW SELBSTZUENDUNG >5-20T NEU STUECK | | 110 1 |
| 8543 90 900 AND TEILE V MASCH APP GER D POS 8543 | 6 | | 8704 22 990 LKW SELBSTZUENDUNG>5-20T GEBRAUCHT STUECK | 55 1 | 133 1 |
| 8544 11 100 WICKELDRAEHTE A KUPFER LACKIERT | 1 | | 8705 10 000 KRANWAGEN (AUTOKRANE) | 400 | |
| 8544 11 900 AND WICKELDRAEHTE A KUPFER | 1 | | 8705 90 100 ABSCHLEPPWAGEN | | 32 1 |
| 8544 20 100 KOAXIALKABEL USW M ANSCHLSTUECKEN | 394 | | 8705 90 909 AND KRAFTFAHRZG Z BESOND ZWECKEN STUECK | | 93 2 |
| 8544 20 910 AND KOAXIAL-HOCHFREQUENZKABEL | 36 | | 8706 00 990 AND FAHRGESTELLE F AND KFZ | 65 | |
| 8544 20 990 AND KOAXKABEL AND KOAXIALE EL LEITER | | 64 | 8708 10 100 STOSSST U TEILE F INDUSTR KFZ-MONTAGE | 155 | |
| 8544 30 900 ZUENDKABELSAETZ USW F AND BEFOERDMITT | 2 621 | | 8708 29 100 AND KAROSSERIETEIL F IND KFZ-MONTAGE | 4 519 | |
| 8544 41 100 FERNMELDLEIT SPANN<80V M ANSCHLSTUECK | 125 | | 8708 29 900 AND KAROSSERIETEIL F AND KFZ-MONTAGE | 2 192 | |
| 8544 41 900 AND EL-LEITER SPANN <80V M ANSCHLSTCK | 240 | | 8708 40 100 SCHALTGETRIEBE F INDUSTR KFZ-MONTAGE | 744 | 85 |
| 8544 49 190 AND EL-LEITER SPANN <80V M KSTST ISOL | 9 | | 8708 40 909 SCHALTGETRIEBE F ANDERE KFZ-MONTAGE | 528 | 6 |
| 8544 49 990 AND EL-LEITER <80V AND STOFF ISOLIERT | 10 | | 8708 60 100 TRAGACHSEN U TEILE F INDUSTR KFZ-MONT | 1 577 | |
| 8544 51 000 AND EL-LEITER >80-1000V M ANSCHLSTCK | 1 402 | 1 | 8708 70 100 RAEDER -TEILE ZUBEH F IND KFZ-MONTAGE | 4 526 | |
| 8544 59 910 AND EL-LEITER >80-1000V KAUSCHUK ISO | | 15 | 8708 70 500 RAEDER-TEILE ZUBEH A ALU AND KFZ-MONT | 32 | |
| 8544 59 930 AND EL-LEITER >80-1000V AND KST ISOL | 1 | | 8708 80 900 STOSSDAEMPFER F ANDERE KFZ-MONTAGE | | 1 |
| 8544 59 990 AND EL-LEITER >80-1000V AND STOFF ISO | 2 | | 8708 91 100 KUEHLER F INDUSTRIELLE KFZ-MONTAGE | 343 | |
| 8544 70 000 KABEL A OPTISCHEN FASERN | 55 | | 8708 91 900 KUEHLER F ANDERE KFZ-MONTAGE | 760 | |
| 8545 20 000 KOHLEBUERSTEN F ELEKTROTECHN ZWECKE | | | 8708 93 100 SCHALKUPPLG -TEILE F IND KFZ-MONTAGE | 141 | |
| 8546 90 900 AND ELEKTR ISOLATOREN A AND STOFFEN | | | 8708 93 909 AND KUPPLUNGEN -TEILE F AND KFZ-MONTG | 435 | |
| 8547 20 000 ISOLIERTEILE A KUNSTSTOFFEN | | | 8708 94 100 LENKRAD -GETRIEBE USW F IND KFZ-MONTG | 6 205 | |
| 8547 90 000 AND ISOLIERTEILE DER POS 8547 | | | 8708 94 900 LENKRAD -GETRIEBE USW F AND KFZ-MONTG | 75 | |
| 8548 00 000 EL TEILE V MASCH USW IN KAP 85 A NG | 9 | | 8708 99 100 AND TEILE ZUBEHOER F IND KFZ-MONTAGE | 11 740 | |
| 8607 21 900 AND DRUCKLUFTBREMSVORRICHTUNG U TEILE | | 13 | 8708 99 989 AND TEILE ZUBEHOER F AND KFZ-MONTAGE | 701 | |
| 8607 99 900 AND TEILE F AND SCHIENENFAHRZEUGE | | | 8714 19 000 AND TEILE U ZUBEH F KRAFTRAD U MOPED | 292 | |
| 8701 20 900 SATTTEL-STRASSENZUGMASCHINEN GEBR STUECK | | 78 1 | 8716 20 900 AND LANDW SELBST-/ENTLADEANHAENGER | 32 | |
| 8701 90 500 ACKER- U FORSTSCHLEPPER GEBRAUCHT STUECK | | 19 1 | | | |
| 8702 10 110 KRAFTFZ SELBSTZ NEU HUBR >2500CM3 | 118 | | | | |
| 8702 10 990 KRAFTFZ SELBSTZUENDG GEBR <2500CM3 | 335 | | | | |

2 UEBERGANG VON WAREN AUS DEM VEREDELUNGSVERKEHR IN DEN FREIEN VERKEHR 1992
DT = 100 KG

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | NACHGEWIESEN ALS EINFUHR EV | ZUR LV | WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | NACHGEWIESEN ALS EINFUHR EV | ZUR LV |
|---|--------------------------------|-----------|---|--------------------------------|-----------|
| 8716 80 009 AND FAHRZEUGE OH MASCH FAHRANTRIEB | 3 | | 9009 12 006 PHOTOKOPIERG INDIREKT>35-70KOP/MIN STUECK | 4 1 | 25 3 |
| 8716 90 300 KAROSSERIEN AUFBAUTEN FUER ANHAENGER | | 18 | 9009 12 008 PHOTOKOPIERER INDIREKT>70KOP/MIN | 11 | |
| 8802 11 100 ZIV HUBSCHRAUBER <2000KG LEERGEW | 40 | | 9009 90 100 TEILE USW F ELSTAT PHOTOKOPIERAPP USW | 1 335 | |
| 8802 30 100 ZIV STARRFLUEGELFLGZ >2000-15000KG | 66 | | 9009 90 900 TEILE ZUBEH F AND PHOTOKOPIERAPPARATE | | |
| 8803 10 100 PROPELLER ROTOREN TEILE F ZIV LUFTFZ | 1 | | 9010 10 000 FILMENTWICKLUNGSMASCH -AUSRUESTG USW | 83 | |
| 8803 10 900 PROPELLER ROTOREN TEILE F AND LUFTFZ | 11 | 7 | 9010 90 000 TEILE ZUBEH F APPARAT USW PHOTOGR LAB | | |
| 8803 20 900 FAHRGESTELLE U TEILE F AND LUFTFAHRZ | | 1 | 9011 10 000 STEREOMIKROSKOPE | | |
| 8803 30 909 AND TEILE V AND HUBSCHR STARRFLUEGLER | 49 | | 9011 80 009 ANDERE MIKROSKOPE | 3 | |
| 8803 90 990 AND TEILE F AND LUFTFAHRZEUGE | 3 | | 9011 90 000 TEIL ZUBEHOER F OPT MIKROSKOP USW | 1 43 | 16 |
| 8805 10 100 STARTVORRICHTUNG U TEILE F LUFTFAHRZG | | 18 | 9013 20 000 LASER AUSGENOMMEN LASERDIODEN | 11 | |
| 8903 91 990 AND SEGELBOOT GEW>100KG LANG>7,5M | 100 | | 9013 80 100 FLUESSIGKRISTALLANZEIGEN | | |
| 8903 92 910 INNENBORDMOTORBOOT <7,5M N SEETUE | 13 | | 9013 80 909 AND OPT INSTRUMENTE APPARATE GERAETE | 7 | |
| 8903 92 990 INNENBORDMOTORBOOT >7,5M N SEETUE STUECK | 146 5 | 60 1 | 9013 90 000 TEIL ZUBEH F OPT INSTRUM APPAR GERAET | 21 | 2 |
| 8907 10 000 AUFBLASBARE FLOESSE | | | 9014 10 100 KOMPASSE FUER ZIVILE LUFTFAHRZEUGE STUECK | | 3 |
| 9001 10 900 AND OPT FASER BUENDEL USW A OPT FASER | | 3 | 9014 10 900 ANDERE KOMPASSE | | |
| 9001 90 900 AND OPTISCHE ELEMENTE NICHT GEFASST | 21 | | 9014 20 190 AND NAVIGATIONSGER USW ZIV LUFTFZG | 1 | 45 |
| 9002 11 009 OBJEKTIVE F PROJEKTOREN USW | 3 | | 9014 20 900 NAVIGATINSTRUM USW LUFT- RAUMFAHRT | | |
| 9002 19 000 AND OBJEKTIV GEFASST F PHOTAPP USW STUECK | 15 | 184 | 9014 80 000 AND NAVIGATIONINSTRUMENT -APPARAT USW | 14 | |
| 9002 90 990 AND OPT ELEMENT F AND APPARATE USW | 67 | | 9014 90 100 TEIL ZUBEH F NAVIGATINSTR ZIV LUFTFZG | | |
| 9005 80 000 AND ASTRONOMISCHE INSTRUMENTE U MONT | | | 9014 90 900 AND TEILE ZUBEH F NAVIGATINSTR USW | 2 381 | 2 |
| 9005 90 000 TEILE U ZUBEHOER F FERNGLAESER USW | | | 9015 10 100 ELEKTRONISCHE ENTFERNUNGSMESSER | | 1 |
| 9006 30 000 SPEZPHOTOAPP F UNTERWASSERAUFN USW STUECK | 1 | 3 | 9015 30 100 ELEKTRONISCHE NIVELLIERINSTRUMENTE STUECK | | 1 1 |
| 9006 51 000 SPIEGELREFLEKKAMERAS ROLLBR <35MM STUECK | | 2 | 9015 80 910 AND GEODAESIE- TOPOGRAPHINSTR USW STUECK | | 1 |
| 9006 53 000 AND PHOTOAPP FILMROLLENBREITE 35MM | | | 9015 90 000 TEIL ZUBEH F GEOPHYSIK INSTRUM USW | 1 50 | 50 |
| 9006 59 000 AND PHOTOAPP FILMROLLENBREIT >35MM STUECK | 4 | 2 | 9016 00 900 TEIL USW F WAAGE M EMPFINDLK <50MG | | 15 |
| 9006 91 900 AND TEILE U ZUBEHOER F PHOTOAPPARATE | | | 9017 30 900 AND LEHRE EICHMASSE AUSG 903180510 | | |
| 9007 19 004 FILMKAMERA FILMBREITE > 35MM | | | 9017 80 909 ANDERE LAENGENMESSGERAETE | | 1 |
| 9007 91 900 AND TEILE U ZUBEHOER F FILMKAMERAS | | | 9018 11 000 ELEKTROKARDIOGRAPHEN | 80 | |
| 9008 30 002 STEBILDBETRACHTER | | 8 | 9018 19 002 ULTRASCHALLDIAGNOSEAPPARATE -GERAETE | 28 | |
| 9009 11 006 PHOTOKOPIERG DIREKT>35-70KOP/MIN STUECK | | 1 | 9018 19 009 AND ELEKTRODIAGNOSEAPPARATE -GERAETE | 8 | |
| 9009 12 002 PHOTOKOPIERER INDIREKT>12KOP/MIN STUECK | | 9 50 | 9018 31 900 ANDERE SPRITZEN AUCH MIT NADELN | | |

2 UEBERGANG VON WAREN AUS DEM VEREDELUNGSVERKEHR IN DEN FREIEN VERKEHR 1992
DT = 100 KG

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | NACHGEWIESEN ALS EINFUHR ZUR EV | LV | WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | NACHGEWIESEN ALS EINFUHR ZUR EV | LV |
|--|---------------------------------|-----------|--|---------------------------------|-------|
| 9018 50 900 OPTISCH AUGENAERZTLICH INSTRUM USW | KG | 1 | 9027 20 100 CHROMATOGRAPHEN | KG | 7 |
| 9018 90 100 BLUTDRUCKMESSGERAETE | | | 9027 30 000 SPEKTROMETER -PHOTOMETER -GRAPHEN | KG | 2 |
| 9018 90 200 ENDOSKOPE | | | 9027 50 000 UV- LICHT- INFRAROTSTRAHLINSTR USW | KG | 38 |
| 9018 90 410 ULTRASCHALLTHERAPIEGERAETE | | | 9027 80 110 ELTRON PH/RH-MESSER LEITFAEHIGMESS | | |
| 9018 90 900 AND MEDIZIN CHIRURG USW INSTRUM USW | | 1 | 9027 80 990 OBERFLAECHENSPANN- USW MESSINSTRUM | KG | 3 |
| 9019 10 900 AND APP USW F MECHANOTHERAPIE MASSAGE | | | 9027 90 100 MIKROTOME | | 1 |
| 9019 20 000 APPARAT USW OZON/SAUERSTOFFTHERAP USW | | | 9027 90 900 TEIL ZUB PHYS CHEM UNTERSUCHINSTR | KG | 1 369 |
| 9020 00 900 AND ATMUNGSAPPARAT -GERAET GASMASKE | 1 | | 9028 20 009 ANDERE FLUESSIGKEITSAEHLER | STUECK | 1 |
| 9021 30 902 KSTL GLIEDER MENSCH ARM/BEINPROTH | | | 9028 90 900 TEILE USW GAS/FLUESSIGKZAEHLER USW | KG | 4 |
| 9021 90 900 VORRICHT USW BEHEB V FUNKTIONSSCHAE DEN | | | 9029 10 900 TOURENZAEHLER USW TAXAMETER USW | STUECK | 20 |
| 9022 11 000 ROENTGENAPP F MEDIZ ZAHNAERZTL ZW | 1 | 1 | 9029 20 390 AND TACHOMETER GESCHWINDKEITMESSER | STUECK | 1 |
| 9022 90 900 AND TEIL ZUBEH F ROENTGENAPPARATE USW | 2 | | 9029 20 900 STROBOSKOPE | | |
| 9023 00 300 MODELLE D HUMAN- VETERINAER-ANATOMIE | | | 9029 90 900 TEILE ZUBEH F TOURENZAEHLER USW | | |
| 9024 80 100 AND ELEKTRON MATERIALPRUEFMASC USW | KG | 13 | 9030 10 900 AND MESS/NACHWEISINSTR USW ION STRAHL | | |
| 9024 80 990 AND PRUEFMASCHINEN F AND STOFFE | KG | 1 | 9030 20 900 AND KATHODSTRAHLOSZILLOSKOP -GRAPH | KG | 1 |
| 9025 19 910 AND ELEKTRON THERMOMETER/PYROMETER | | | 9030 31 100 VIELFACHMESSGERAET F ZIV -LUFTFAHRZ | KG | 2 |
| 9025 19 999 ANDERE THERMOMETER UND PYROMETER | STUECK | 2 | 9030 39 300 ELTRON MESSINST USW ELEKTR GROESSE | KG | 1 |
| 9025 80 999 ANDERE MESSINSTRUMENTE | STUECK | 1 | 9030 39 990 AND MESSINSTRUM USW ELEKTR GROESSE | | 2 |
| 9025 90 900 AND TEILE ZUBEH F MESSINSTRUMENT | KG | 2 | 9030 40 900 AND FERNMELDETECHN INSTRUMENT USW | KG | 1 |
| 9026 10 510 ELEKTRON FLUESSIGKDURCHFLUSSMESSER | STUECK | 24 | 9030 81 900 AND REGISTRIERINSTRUM -APPARAT USW | | |
| 9026 10 912 SCHWEBEKORPERDURCHFLUSSMESSER | 4 | | 9030 89 910 ELTRON INSTR USW OH REGISTRIOVORR | KG | 1 |
| 9026 10 919 AND FLUESSIGKEITSDURCHFLUSSMESSER | STUECK | 3 | 9030 90 900 TEILE ZUBEHOER F MESSINSTRUM USW | KG | 43 |
| 9026 10 990 FLUESSIGKEITFUELLHOEHEANZEIGER USW | 2 | | 9031 20 000 PRUEFSTAENDE | KG | 4 |
| 9026 20 300 ELEKTRON DRUCKMESSINSTRUMENT USW | STUECK | 2 | 9031 40 000 AND OPTISCHE INSTRUM APPARATE GERAETE | | 1 |
| 9026 20 900 AND DRUCKMESSINSTRUM -APPARAT USW | STUECK | 1 | 9031 80 310 ELTRON MESSINSTR USW GEOMET GROESS | KG | 14 |
| 9026 80 910 AND ELTRON MESS/UEBERWACHINSTR USW | STUECK | 3 466 900 | 9031 80 390 AND ELEKTRON MESS/PRUEFINSTRUM USW | KG | 531 |
| 9026 80 990 AND MESS- UEBERWACHUNGSSINSTRUM USW | STUECK | 2 | 9031 80 990 AND MESS- PRUEFINSTRUMENTE USW | | 754 |
| 9026 90 900 AND TEIL ZUB MESS/UEBWACHINSTR USW | KG | 10 | 9031 90 900 AND TEILE ZUBEHOER F WAREN D KAP 90 | | 76 |
| 9027 10 100 ELEKTRON GAS- RAUCHUNTERSUCHGERAET | | | | | |

2 UEBERGANG VON WAREN AUS DEM VEREDELUNGSVERKEHR IN DEN FREIEN VERKEHR 1992
DT = 100 KG

| WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | NACHGEWIESEN ALS EINFUHR ZUR EV | LV | WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | NACHGEWIESEN ALS EINFUHR ZUR EV | LV |
|--|------------------------------------|----|--|------------------------------------|---------|
| 9032 20 900 ANDERE DRUCKREGLER | 45 | | 9701 10 000 GEMAELE ZEICHNUNG V HAND GESCHAFFEN | | |
| 9032 81 900 AND HYDRAUL PNEUMAT REGELINSTRUM USW | | | 9930 24 000 NAHRUNGS- GENUSSMITTEL SCHIFFSBEDARF | 6 129 | |
| 9032 89 900 AND REGELINSTRUMENT APPARAT GERAET | 51 529 55 307 | 49 | 9930 99 000 SCHIFFSBEDARF USW KAP 25 26 28 BIS 99 | 1 | |
| 9032 90 900 AND TEILE ZUBEH F REGELINSTRUM USW | KG 22 | 5 | 9990 88 002 ZUSAMMSTELLG V TEILEN F ZIVIL LUFTFZG | 15 | |
| 9033 00 000 AND TEILE ZUBEHOER F WARE D KAP 90 | KG | 11 | 9990 88 009 ZUSAMMSTELLG V TEILEN F AND LUFTFAHRZ | 48 | 1 173 |
| 9102 11 000 EL ARMBANDUHR AND GEH MECH ANZEIGE | 64 | | INSGESAMT 1 | 1 968 108 | 243 495 |
| 9105 19 909 ANDERE WECKER | | 2 | | | |
| 9107 00 009 AND ZEITSCHALTER AND ZEITAUSLOESER | | 4 | | | |
| 9201 10 900 KLAVIER M AUFR STEHEND RAHMEN GEBR | 3 | | | | |
| 9205 90 900 ANDERE BLASINSTRUMENTE | | 1 | | | |
| 9207 90 100 GITARREN TON ELEKTR ERZEUGT VERST | | 3 | | | |
| 9209 99 902 TEILE ZUBEHOER F MUSIKINSTR POS 9205 | | | | | |
| 9302 00 100 REVOLVER PISTOLE MIT KALIBER >9MM | | 1 | | | |
| 9303 30 900 ANDERE JAGO- UND SPORTGEWEHRE | | 2 | | | |
| 9306 90 900 AND MUNITION F WAFFEN DER POS 9301 | 69 | | | | |
| 9401 10 900 ANDERE SITZMOEBEL FUER LUFTFAHRZEUGE | 2 | | | | |
| 9401 90 900 TEILE VON ANDEREN SITZMOEBELN | 3 372 | | | | |
| 9402 90 009 AND MEDIZINTECHN CHIRURGISCH MOEBEL | 8 | | | | |
| 9403 20 999 ANDERE METALLMOEBEL | | 6 | | | |
| 9403 90 100 MOEBELTEILE AUS METALL | 31 | | | | |
| 9405 10 910 DECKENLEUCHTE A AND STOFF F GLUEHLAMP | 8 | | | | |
| 9405 40 100 SCHEINWERFER ELEKTRISCH | | | | | |
| 9405 40 990 AND BELEUCHTKOERPER A AND STOFF ELEKT | | | | | |
| 9405 99 909 AND TEIL A AND STOFF F BELEUCHTKOERP | | | | | |
| 9503 20 900 MODELLE Z ZUSAMMENBAU A AND STOFFEN | | | | | |
| 9504 30 300 FLIPPER MECH BETRIEB MUENZEINWURF | | | | | |
| 9504 90 900 ANDERE GESELLSCHAFTSSPIELE | | | | | |
| 9603 50 000 MASCHINENBUERSTEN | | | | | |
| 9608 60 100 MINEN F KUGELSCHREIBER MIT TINTE | | | | | |
| 9612 10 100 FARBBAENDER AUS KUNSTSTOFF | | 7 | | | |
| 9618 00 000 SCHNEIDER- SCHAUFENSTERPUPPEN USW | | | | | |

1) EINSCHL. DER ANGABEN FUR DIE SAMMELPOSITIONEN 9990 99 028 BZW. 9990 99 029

3 Zollsollerträge

Einführung

Die in den folgenden Tabellen 3.1 und 3.2 nachgewiesenen Zollsollerträge der Einfuhr werden für jede Tarifstelle bzw. ab 1.1.1975 für jede Codenummer des Deutschen Gebrauchs-Zolltarifs (bis 5. Juli 1959 ohne Saarland) nach dem jeweils anzuwendenden Zollsatz im Statistischen Bundesamt berechnet.

Nicht berücksichtigt sind:

- Anteilzölle,
- Einfuhrzölle auf
- Waren, die nach zollamtlich bewilligter passiver Veredelung eingeführt wurden,
- Waren, die zur zollamtlich bewilligten aktiven Veredelung eingeführt wurden und dann in den freien Verkehr übergingen,
- Waren, die in der Außenhandelsstatistik nicht erfaßt wurden,
- Nacherhebungen und nachträgliche Erstattungen,
- Abschöpfungs- und Ausgleichserträge.

Eine Übereinstimmung mit den kassenmäßigen Zollisterträgen ist teils aus den genannten Gründen, teils deshalb nicht möglich, weil die Errechnung der Zollsollerträge für nach dem Wert verzollte Waren auf den für die Außenhandelsstatistik gültigen Grenzübergangswerten beruht. Die Zollwerte, die den Berechnungen der Zollstellen zugrunde liegen, weichen in einigen Fällen von diesen Grenzübergangswerten ab.

Auch bei Waren, die nach dem Gewicht zu verzollen sind, entstehen Differenzen, da in der Außenhandelsstatistik im allgemeinen das Eigengewicht erfaßt wird, das nicht in allen Fällen mit dem Zollgewicht übereinstimmt. Die Tabelle 3.2 enthält die Zollsollerträge der verzollten Einfuhr nach Abschnitten und Kapiteln des Zolltarifs.

3.1 Zusammenfassende Übersicht
Mill. DM

| Jahr | Gesamteinfuhr (Spezialhandel) | darunter verzollte Einfuhr | | | | | |
|---------------|----------------------------------|----------------------------|------------|---------------------|------------|------------|------------|
| | | zusammen | | Einfuhr mit | | | |
| | | Wert | Zollertrag | spezifischen Zöllen | | Wertzöllen | |
| | | Wert | Zollertrag | Wert | Zollertrag | Wert | Zollertrag |
| 1959 | 35 823 | 16 810 | 2 517 | 3 605 | 1 233 | 13 206 | 1 283 |
| 1960 | 42 723 | 19 675 | 2 847 | 3 951 | 1 373 | 15 724 | 1 475 |
| 1961 | 44 363 | 22 406 | 3 013 | 4 390 | 1 309 | 18 017 | 1 704 |
| 1962 | 49 498 | 27 238 | 3 623 | 5 065 | 1 605 | 22 173 | 2 018 |
| 1963 | 52 277 | 29 149 | 3 741 | 5 217 | 1 712 | 23 933 | 2 029 |
| 1964 1) | 58 839 | 27 921 | 2 511 | 2 139 | 411 | 25 781 | 2 100 |
| 1965 | 70 448 | 34 837 | 2 784 | 1 930 | 356 | 32 907 | 2 428 |
| 1966 | 72 670 | 34 712 | 2 778 | 1 961 | 366 | 32 750 | 2 411 |
| 1967 | 70 183 | 31 201 | 2 450 | 1 866 | 345 | 29 335 | 2 104 |
| 1968 | 81 179 | 32 300 | 2 456 | 1 504 | 278 | 25 796 | 2 177 |
| 1969 | 97 972 | 24 147 | 2 831 | 1 428 | 301 | 22 719 | 2 530 |
| 1970 2) | 109 606 | 27 987 | 3 054 | 1 307 | 247 | 26 680 | 2 808 |
| 1971 2) | 120 119 | 29 884 | 3 026 | 1 634 | 286 | 28 251 | 2 740 |
| 1972 2) | 128 744 | 31 934 | 3 158 | 1 727 | 291 | 30 208 | 2 868 |
| 1973 2) | 145 417 | 33 634 | 3 324 | 1 675 | 273 | 33 958 | 3 051 |
| 1974 2) | 179 733 | 37 909 | 3 192 | 1 213 | 164 | 36 696 | 3 028 |
| 1975 | 184 314 | 39 429 | 3 105 | 1 469 | 209 | 37 960 | 2 896 |
| 1976 | 222 173 | 50 505 | 3 582 | 1 617 | 208 | 48 888 | 3 374 |
| 1977 | 235 178 | 43 905 | 3 524 | 1 545 | 200 | 42 360 | 3 324 |
| 1978 | 243 706 | 35 481 | 3 464 | 1 443 | 198 | 34 038 | 3 266 |
| 1979 | 292 040 | 41 133 | 3 884 | 1 425 | 169 | 39 708 | 3 715 |
| 1980 | 341 380 | 44 568 | 4 070 | 1 974 | 181 | 42 594 | 3 889 |
| 1981 | 369 179 | 49 761 | 4 569 | 1 375 | 154 | 48 387 | 4 415 |
| 1982 | 376 464 | 49 021 | 4 274 | 2 060 | 191 | 46 960 | 4 084 |
| 1983 | 390 192 | 50 776 | 4 301 | 1 948 | 189 | 48 828 | 4 112 |
| 1984 | 434 257 | 57 391 | 4 958 | 1 847 | 155 | 55 544 | 4 803 |
| 1985 | 463 811 | 60 015 | 4 870 | 2 193 | 189 | 57 822 | 4 681 |
| 1986 | 413 744 | 61 441 | 4 901 | 1 805 | 138 | 59 637 | 4 901 |
| 1987 | 409 641 | 63 866 | 5 057 | 2 248 | 188 | 61 618 | 4 869 |
| 1988 | 416 177 | 66 182 | 5 325 | 1 365 | 199 | 64 818 | 5 126 |
| 1989 | 506 442 | 73 998 | 5 924 | 1 506 | 123 | 72 492 | 5 800 |
| 1990 | 550 608 | 75 766 | 6 090 | 1 589 | 122 | 74 177 | 5 968 |
| 1991 3) | 643 894 | 87 829 | 7 271 | 1 758 | 179 | 86 071 | 7 092 |
| 1992 3) | 637 525 | 82 289 | 6 601 | 1 879 | 149 | 80 410 | 6 453 |

1) Der Rückgang der verzollten Einfuhr gegenüber 1963 ist insbesondere auf den Wegfall von Zöllen bei der Einfuhr von Mineralöl zurückzuführen.

2) Von der verzollten Einfuhr sind die Zollkontingente abzusetzen, die in der Zollertragsberechnung nicht berücksichtigt wurden.

3) Alle Angaben beziehen sich auf den Spezialhandel der Bundesrepublik Deutschland nach dem Gebietsstand seit dem 3. Oktober 1990.

zu 2): Sie betragen:

| | |
|------|---|
| 1970 | 1 710 (Mill. DM), Zollertrag 160 (Mill. DM) |
| 1971 | 1 604 (Mill. DM), Zollertrag 140 (Mill. DM) |
| 1972 | 1 795 (Mill. DM), Zollertrag 175 (Mill. DM) |
| 1973 | 2 189 (Mill. DM), Zollertrag 198 (Mill. DM) |
| 1974 | 2 898 (Mill. DM), Zollertrag 208 (Mill. DM) |

| Ab- schnitt | Kapi- tel | Warenbenennung | Verzollte | | | | | |
|----------------|--------------|---|-----------|-----------|------------|---------|-------------------------------|------|
| | | | zusammen | | | | | |
| | | | Wert | | Zollertrag | | | |
| | | | 1991 | 1992 | 1991 | 1992 | 1991 | 1992 |
| | | | 1 000 DM | | | | % des Gesamt- zollertrages | |
| I | | Lebende Tiere und Waren tier. Ursprungs | 1 854 977 | 1 699 650 | 237 797 | 223 516 | 3,3 | 3,4 |
| | 1 | Lebende Tiere | 59 697 | 77 489 | 6 518 | 9 843 | 0,1 | 0,1 |
| | 2 | Fleisch und genießbare Schlachtnbenerzeugn. .. | 671 367 | 677 563 | 122 747 | 120 942 | 1,7 | 1,8 |
| | 3 | Fische, Krebstiere und Weichtiere | 974 277 | 795 293 | 71 628 | 56 925 | 1,0 | 0,9 |
| | 4 | Milch und Milcherzeugn.; Vogeleier; nat. Honig; genießb. Waren tier. Ursprungs, a.w.g.n.i. ... | 145 885 | 142 009 | 36 783 | 35 553 | 0,5 | 0,5 |
| | 5 | Andere Waren tier. Ursprungs, a.w.g.n.i. | 3 751 | 7 296 | 121 | 253 | - | - |
| II | | Waren pflanzlichen Ursprungs | 5 095 071 | 2 985 559 | 398 313 | 216 936 | 5,5 | 3,3 |
| | 6 | Lebende Pflanzen und Waren des Blumenhandels .. | 269 873 | 180 006 | 23 701 | 17 422 | 0,3 | 0,3 |
| | 7 | Gemüse, Pflanzen, Wurzeln und Knollen, die zu Ernährungszwecken verwendet werden | 1 070 808 | 639 175 | 95 626 | 55 927 | 1,3 | 0,8 |
| | 8 | Genießbare Früchte; Schalen v. Zitrusfrüchten oder von Melonen | 2 980 805 | 1 736 259 | 244 664 | 124 731 | 3,4 | 1,9 |
| | 9 | Kaffee, Tee, Mate und Gewürze | 667 928 | 322 149 | 27 785 | 13 907 | 0,4 | 0,2 |
| | 10 | Getreide | 47 | 19 | 5 | 2 | - | - |
| | 11 | Müllereierzeugnisse; Malz; Stärke; Inulin, Kleber von Weizen | 4 830 | 4 188 | 624 | 489 | - | - |
| | 12 | Ölsamen u. ölh. Früchte; versch. Samen und Früchte; Pflanzen zum Gewerbe- o. Heilgebr.; Stroh und Futter | 70 898 | 72 985 | 4 373 | 2 933 | 0,1 | - |
| | 13 | Gummen, Harze u. and. Pflanzensäfte und -auszüge | 29 882 | 30 778 | 1 535 | 1 525 | - | - |
| | 14 | Flechtstoffe und and. Waren pflanzl. Ursprungs | - | - | - | - | - | - |
| III | 15 | Tier. u. pflanzl. Fette u. Öle; Erzeugnisse ihrer Spaltung; genießbare verarbeitet. Fette; Wachse tier. und pflanzl. Ursprungs | 460 174 | 490 189 | 28 959 | 32 795 | 0,4 | 0,5 |
| IV | | Waren der Lebensmittelindustrie; Getränke, alkoh. Flüssigkeiten und Essig; Tabak | 3 835 444 | 3 730 537 | 545 379 | 451 537 | 7,5 | 6,8 |
| | 16 | Zuber. v. Fleisch, Fischen, Krebs- u. Weich- tieren u.a. wirbellosen Wassertieren | 440 507 | 411 227 | 90 953 | 87 538 | 1,3 | 1,3 |
| | 17 | Zucker und Zuckerwaren | 96 322 | 98 706 | 22 482 | 13 630 | 0,3 | 0,2 |
| | 18 | Kakao und Zubereitungen aus Kakao | 150 623 | 249 274 | 1 371 | 3 455 | - | 0,1 |
| | 19 | Zubereitungen aus Getreide, Mehl, Stärke oder Milch; Backwaren | 205 927 | 217 170 | 22 022 | 15 706 | 0,3 | 0,2 |
| | 20 | Zubereit. v. Gemüse, Früchten u. Pflanzenteilen | 1 444 750 | 1 130 030 | 262 095 | 194 002 | 3,6 | 2,9 |
| | 21 | Verschiedene Lebensmittelzubereitungen | 155 638 | 174 298 | 11 422 | 12 260 | 0,2 | 0,2 |
| | 22 | Getränke, alk. Flüssigkeiten und Essig | 556 594 | 599 151 | 71 178 | 57 245 | 1,0 | 0,9 |
| | 23 | Rückstände und Abfälle der Lebensmittel- industrie; zubereitetes Futter | 48 121 | 68 630 | 2 309 | 2 769 | - | - |
| | 24 | Tabak und verarbeitete Tabakersatzstoffe | 736 962 | 782 051 | 61 547 | 64 932 | 0,9 | 1,0 |
| V | | Mineralische Stoffe | 129 879 | 211 277 | 4 565 | 6 993 | 0,1 | 0,1 |
| | 25 | Salz, Schwefel; Steine und Erden; Gips, Kalk und Zement | 16 990 | 85 387 | 426 | 2 239 | - | - |
| | 26 | Erze sowie Schlacken und Aschen | - | - | - | - | - | - |
| | 27 | Mineralische Brennstoffe; Mineralöle und Erzeugnisse ihrer Destillation; bituminöse Stoffe; Mineralwachse | 112 889 | 125 890 | 4 139 | 4 754 | 0,1 | 0,1 |
| VI | | Erzeugn. d. chem. Industrie u. verw. Industrien | 4 048 669 | 4 065 148 | 290 742 | 287 770 | 4,0 | 4,4 |
| | 28 | Anorg. chem. Erzeugn.; anorg. od. organ. Ver- bindungen v. Edelmetallen, Seltenerdmetallen, radioakt. Elementen oder Isotopen | 421 412 | 310 778 | 27 781 | 20 490 | 0,4 | 0,3 |
| | 29 | Organische chemische Erzeugnisse | 1 123 105 | 1 099 536 | 88 101 | 81 026 | 1,2 | 1,2 |
| | 30 | Pharmazeutische Erzeugnisse | 408 227 | 526 081 | 25 898 | 33 270 | 0,4 | 0,5 |
| | 31 | Düngemittel | 125 903 | 189 536 | 10 863 | 15 075 | 0,2 | 0,2 |
| | 32 | Gerb- und Farbstoffauszüge; Tannine und ihre Derivate; Farbstoffe, Pigmente u.a. Farbm- ittel, Anstrichfarben und Lacke; Kitte; Tinten | 194 420 | 216 474 | 15 631 | 17 649 | 0,2 | 0,3 |
| | 33 | Ätherische Öle und Resinoide; zubereitete Riech-, Körperpflege- und Schönheitsmittel ... | 124 277 | 113 736 | 7 917 | 7 239 | 0,1 | 0,1 |
| | 34 | Seife, organ. grenzflächenaktive Stoffe, zuber. Waschmittel, zuber. Schmiermittel, künstl. Wachse, zuber. Wachse, Schuhcreme, Scheuer- pulver und dgl., Kerzen und ähnl. Erzeugn., Modelliermassen, "Dentalwachs" und Zuber. f. zahnärztl. Zwecke auf der Grundl. von Gips ... | 96 415 | 92 890 | 5 789 | 5 597 | 0,1 | 0,1 |
| | 35 | Eiweißstoffe, mod. Stärke, Klebstoffe; Enzyme | 151 180 | 197 611 | 14 427 | 20 452 | 0,2 | 0,3 |
| | 36 | Pulver und Sprengstoffe; pyrotechn. Art.; Zünd- hölzer; Zündmetallleg., leicht entzündl. Stoffe | 19 683 | 18 975 | 1 717 | 1 654 | - | - |
| | 37 | Erzeugnisse zu photographischen und kine- matographischen Zwecken | 794 918 | 718 245 | 52 056 | 46 190 | 0,7 | 0,7 |
| | 38 | Verschiedene Erzeugnisse der chem. Industrie .. | 589 129 | 581 286 | 40 562 | 39 128 | 0,6 | 0,6 |

*) Für das Jahr 1988 ist eine Gegenüberstellung zum Vorjahr
aufgrund warensystematischer Änderungen nicht möglich.

erträge*)
des Deutschen Gebrauchs-Zolltarifs

| Einführen | | | | | | | | Kapi- tel | Ab- schnitt |
|-----------------------------------|-----------|------------|---------|--------------------------|-----------|------------|---------|--------------|----------------|
| Einführen mit spezifischen Zöllen | | | | Einführen mit Wertzöllen | | | | | |
| Wert | | Zollertrag | | Wert | | Zollertrag | | | |
| 1991 | 1992 | 1991 | 1992 | 1991 | 1992 | 1991 | 1992 | | |
| 1 000 DM | | | | | | | | | |
| 68 | 61 | 25 | 9 | 1 854 909 | 1 699 589 | 237 772 | 223 507 | | I |
| - | - | - | - | 59 697 | 77 489 | 6 518 | 9 843 | 1 | |
| - | - | - | - | 671 367 | 677 563 | 122 747 | 102 942 | 2 | |
| - | - | - | - | 974 277 | 795 293 | 71 628 | 56 925 | 3 | |
| 68 | 61 | 25 | 9 | 145 817 | 141 948 | 36 758 | 35 544 | 4 | |
| - | - | - | - | 3 751 | 7 296 | 121 | 253 | 5 | |
| 7 353 | 25 366 | 1 565 | 7 322 | 5 087 718 | 2 960 193 | 396 748 | 209 614 | | II |
| - | - | - | - | 269 873 | 180 006 | 23 701 | 17 422 | 6 | |
| 6 544 | 7 547 | 1 415 | 1 741 | 1 064 264 | 631 628 | 94 211 | 54 186 | 7 | |
| 809 | 17 819 | 150 | 5 581 | 2 979 996 | 1 718 440 | 244 514 | 119 150 | 8 | |
| - | - | - | - | 667 928 | 322 149 | 27 785 | 13 907 | 9 | |
| - | - | - | - | 47 | 19 | 5 | 2 | 10 | |
| - | - | - | - | 4 830 | 4 188 | 624 | 489 | 11 | |
| - | - | - | - | 70 898 | 72 985 | 4 373 | 2 933 | 12 | |
| - | - | - | - | 29 882 | 30 778 | 1 535 | 1 525 | 13 | |
| - | - | - | - | - | - | - | - | 14 | |
| - | 2 | - | 1 | 460 174 | 490 187 | 28 959 | 32 794 | 15 | III |
| 1 580 903 | 1 662 740 | 162 000 | 128 954 | 2 254 541 | 2 067 797 | 383 379 | 322 583 | | IV |
| - | - | - | - | 440 507 | 411 227 | 90 953 | 87 538 | 16 | |
| 95 951 | 93 043 | 22 411 | 12 544 | 371 | 5 663 | 71 | 1 086 | 17 | |
| 146 915 | 153 671 | 1 058 | 547 | 3 708 | 95 603 | 313 | 2 908 | 18 | |
| 205 633 | 216 840 | 21 971 | 15 650 | 294 | 330 | 51 | 56 | 19 | |
| 43 228 | 43 108 | 9 301 | 8 828 | 1 401 522 | 1 086 922 | 252 794 | 185 174 | 20 | |
| 100 198 | 114 116 | 5 189 | 5 370 | 55 440 | 60 182 | 6 233 | 6 890 | 21 | |
| 507 699 | 543 370 | 64 984 | 49 487 | 48 895 | 55 781 | 6 194 | 7 758 | 22 | |
| 216 | - | 198 | - | 47 905 | 68 630 | 2 111 | 2 769 | 23 | |
| 481 063 | 498 592 | 36 888 | 36 528 | 255 899 | 283 459 | 24 659 | 28 404 | 24 | |
| 639 | 840 | 39 | 24 | 129 240 | 210 437 | 4 526 | 6 969 | | V |
| 639 | 840 | 39 | 24 | 16 351 | 84 547 | 387 | 2 215 | 25 | |
| - | - | - | - | - | - | - | - | 26 | |
| - | - | - | - | 112 889 | 125 890 | 4 139 | 4 754 | 27 | |
| 14 099 | 11 727 | 4 531 | 4 153 | 4 034 570 | 4 053 421 | 286 211 | 283 617 | | VI |
| 2 348 | 689 | 848 | 349 | 419 064 | 310 089 | 26 933 | 20 141 | 28 | |
| 3 341 | 3 191 | 2 823 | 2 792 | 1 119 764 | 1 096 345 | 85 278 | 78 234 | 29 | |
| - | - | - | - | 408 227 | 526 081 | 25 898 | 33 270 | 30 | |
| - | - | - | - | 125 903 | 189 536 | 10 863 | 15 075 | 31 | |
| - | - | - | - | 194 420 | 216 474 | 15 631 | 17 649 | 32 | |
| - | - | - | - | 124 277 | 113 736 | 7 917 | 7 239 | 33 | |
| - | - | - | - | 96 415 | 92 890 | 5 789 | 5 597 | 34 | |
| 991 | 834 | 261 | 219 | 150 189 | 196 777 | 14 166 | 20 233 | 35 | |
| - | - | - | - | 19 683 | 18 975 | 1 717 | 1 654 | 36 | |
| 6 461 | 5 557 | 169 | 239 | 788 457 | 712 688 | 51 887 | 45 951 | 37 | |
| 958 | 1 456 | 430 | 554 | 588 171 | 579 830 | 40 132 | 38 574 | 38 | |

| Ab- schnitt | Kapi- tel | Warenbenennung | Verzollte | | | | | |
|----------------|--------------|---|-----------|-----------|------------|-----------|-------------------------------|------|
| | | | zusammen | | | | | |
| | | | Wert | | Zollertrag | | | |
| | | | 1991 | 1992 | 1991 | 1992 | 1991 | 1992 |
| | | | 1 000 DM | | | | % des Gesamt- zollertrages | |
| VII | | Kunststoffe und Waren daraus; Kautschuk und Waren daraus | 2 409 686 | 2 453 718 | 202 234 | 200 068 | 2,8 | 3,0 |
| | 39 | Kunststoffe und Waren daraus | 1 598 822 | 1 526 253 | 158 430 | 149 816 | 2,2 | 2,3 |
| | 40 | Kautschuk und Waren daraus | 810 864 | 927 465 | 43 804 | 50 252 | 0,6 | 0,8 |
| VIII | | Häute, Felle, Leder, Pelzfelle u. Waren daraus; Sattlerwaren; Reiseartikel, Handtaschen und ähnliche Behältnisse; Waren aus Därmen | 1 707 602 | 1 412 487 | 110 273 | 89 743 | 1,5 | 1,4 |
| | 41 | Häute, Felle (and. als Pelzfelle) u. Leder | 89 291 | 62 973 | 4 861 | 3 606 | 0,1 | 0,1 |
| | 42 | Lederwaren; Sattlerwaren; Reiseartikel, Handtaschen und ähnliche Behältnisse; Waren aus Därmen | 1 593 394 | 1 311 877 | 104 067 | 84 108 | 1,4 | 1,3 |
| | 43 | Pelzfelle und künstl. Pelzwerk, Waren daraus .. | 24 917 | 37 637 | 1 345 | 2 029 | - | - |
| IX | | Holz und Holzwaren; Holzkohle; Kork u. Korkwaren; Flechtwaren und Korbmacherwaren | 456 614 | 358 972 | 33 835 | 24 370 | 0,5 | 0,4 |
| | 44 | Holz und Holzwaren; Holzkohle | 451 394 | 355 294 | 33 558 | 24 175 | 0,5 | 0,4 |
| | 45 | Kork und Korkwaren | 1 549 | 724 | 110 | 58 | - | - |
| | 46 | Flechtwaren und Korbmacherwaren | 3 671 | 2 954 | 167 | 137 | - | - |
| X | | Halbstoffe a. Holz o. a. celluloseh. Faserst., Abfälle und Ausschuß v. Papier o. Pappe; Papier, Pappe und Waren daraus | 1 075 034 | 674 284 | 85 536 | 52 045 | 1,2 | 0,8 |
| | 47 | Halbstoffe a. Holz o. a. celluloseh. Faserst., Abfälle und Ausschuß v. Papier o. Pappe | - | - | - | - | - | - |
| | 48 | Papier und Pappe; Waren aus Papierhalbstoff, Papier und Pappe | 985 494 | 570 909 | 80 359 | 46 082 | 1,1 | 0,7 |
| | 49 | Waren des Buchhandels und des graph. Gewerbes .. | 89 540 | 103 375 | 5 177 | 5 963 | 0,1 | 0,1 |
| XI | | Spinnstoffe und Waren daraus | 8 060 016 | 8 821 607 | 1 039 563 | 1 087 508 | 14,3 | 16,5 |
| | 50 | Seide | 28 902 | 91 583 | 1 988 | 6 307 | - | 0,1 |
| | 51 | Wolle, feine und grobe Tierhaare; Garne und Gewebe aus Roßhaar | 62 891 | 87 619 | 1 656 | 2 734 | - | - |
| | 52 | Baumwolle | 64 494 | 383 287 | 6 194 | 33 200 | 0,1 | 0,5 |
| | 53 | And. pflanzl. Spinnstoffe; Papiergarne und Gewebe aus Papiergarnen | 2 368 | 4 726 | 289 | 396 | - | - |
| | 54 | Synthetische oder künstl. Filamente | 203 374 | 350 533 | 21 373 | 36 030 | 0,3 | 0,5 |
| | 55 | Synthetische oder künstliche Spinnfasern | 167 220 | 340 242 | 16 260 | 33 593 | 0,2 | 0,5 |
| | 56 | Watte, Filze und Vliesstoffe; Spezialgarne; Bindfäden, Seile und Tæue | 92 388 | 103 795 | 7 049 | 7 320 | 0,1 | 0,1 |
| | 57 | Teppiche u.a. Fussbodenbel., aus Spinnstoffen .. | 27 411 | 66 090 | 2 079 | 4 454 | - | 0,1 |
| | 58 | Spezialgewebe; getuftete Spinnstoffzeugnisse; Spitzen; Tapisserien; Stickereien | 41 918 | 38 121 | 3 843 | 3 058 | 0,1 | - |
| | 59 | Getränkte, bestrichene, überzogene oder mit Lagen versehene Gewebe; Waren des technischen Bedarfs, aus Spinnstoffen | 106 799 | 145 524 | 7 130 | 8 630 | 0,1 | 0,1 |
| | 60 | Gewirke und Gestricke | 34 759 | 37 514 | 4 153 | 4 144 | 0,1 | 0,1 |
| | 61 | Bekleidung und Bekleidungszubehör, aus Gewirken .. | 2 331 708 | 2 586 698 | 314 823 | 346 939 | 4,3 | 5,3 |
| | 62 | Bekleidung und Bekleidungszubehör, ausgenommen aus Gewirken oder Gestricken | 4 491 164 | 4 066 709 | 602 709 | 539 561 | 8,3 | 8,2 |
| | 63 | Andere konfekt. Spinnstoffwaren; Warenzusammenstellungen; Altwaren und Lumpen | 404 620 | 519 166 | 50 017 | 61 142 | 0,7 | 0,9 |
| XII | | Schuhe; Kopfbedeckungen; Regen- und Sonnenschirme; Gehstöcke, Peitschen und Teile davon; zugerichtete Federn und Waren aus Federn; künstliche Blumen, Waren aus Menschenhaaren .. | 1 554 893 | 1 309 384 | 189 626 | 159 496 | 2,6 | 2,4 |
| | 64 | Schuhe, Gamaschen und ähnl. Waren; Teile davon .. | 1 462 109 | 1 238 751 | 183 665 | 155 058 | 2,5 | 2,3 |
| | 65 | Kopfbedeckungen und Teile davon | 50 537 | 56 592 | 3 023 | 3 392 | - | 0,1 |
| | 66 | Regenschirme, Sonnenschirme, Gehstöcke, Peitschen, Reitpeitschen und Teile davon | 19 230 | 9 893 | 1 497 | 755 | - | - |
| | 67 | Zugerichtete Federn und Daunen und Waren aus Federn oder Daunen; künstliche Blumen; Waren aus Menschenhaaren | 23 017 | 4 148 | 1 441 | 293 | - | - |
| XIII | | Waren a. Steinen, Gips, Zement, Asbest, Glimmer oder ähnlichen Stoffen; keram. Waren; Glas und Glaswaren | 786 068 | 789 112 | 58 117 | 56 239 | 0,8 | 0,9 |
| | 68 | Waren a. Steinen, Gips, Zement, Asbest, Glimmer oder ähnlichen Stoffen | 169 352 | 157 404 | 5 586 | 5 147 | 0,1 | 0,1 |
| | 69 | Keramische Waren | 235 989 | 262 975 | 21 158 | 22 224 | 0,3 | 0,3 |
| | 70 | Glas und Glaswaren | 380 727 | 368 733 | 31 373 | 28 868 | 0,4 | 0,4 |

*) Für das Jahr 1988 ist eine Gegenüberstellung zum Vorjahr aufgrund warensystematischer Änderungen nicht möglich.

erträge*)
des Deutschen Gebrauchs-Zolltarifs

| Einführen | | | | | | | | Kapi- tel | Ab- schnitt |
|-----------------------------------|--------|------------|-------|--------------------------|-----------|------------|-----------|--------------|----------------|
| Einführen mit spezifischen Zöllen | | | | Einführen mit Wertzöllen | | | | | |
| Wert | | Zollertrag | | Wert | | Zollertrag | | | |
| 1991 | 1992 | 1991 | 1992 | 1991 | 1992 | 1991 | 1992 | | |
| 1 000 DM | | | | | | | | | |
| - | - | - | - | 2 409 686 | 2 453 718 | 202 234 | 200 068 | | VII |
| - | - | - | - | 1 598 822 | 1 526 253 | 158 430 | 149 816 | 39 | |
| - | - | - | - | 810 864 | 927 465 | 43 804 | 50 252 | 40 | |
| - | - | - | - | 1 707 602 | 1 412 487 | 110 273 | 89 743 | | VIII |
| - | - | - | - | 89 291 | 62 973 | 4 861 | 3 606 | 41 | |
| - | - | - | - | 1 593 394 | 1 311 877 | 104 067 | 84 108 | 42 | |
| - | - | - | - | 24 917 | 37 637 | 1 345 | 2 029 | 43 | |
| - | - | - | - | 456 614 | 358 972 | 33 835 | 24 370 | | IX |
| - | - | - | - | 451 394 | 355 294 | 33 558 | 24 175 | 44 | |
| - | - | - | - | 1 549 | 724 | 110 | 58 | 45 | |
| - | - | - | - | 3 671 | 2 954 | 167 | 137 | 46 | |
| - | 491 | - | 54 | 1 075 034 | 673 793 | 85 536 | 51 991 | | X |
| - | - | - | - | - | - | - | - | 47 | |
| - | - | - | 54 | 985 494 | 570 418 | 80 359 | 46 028 | 48 | |
| - | 491 | - | - | 89 540 | 103 375 | 5 177 | 5 963 | 49 | |
| 10 870 | 36 933 | 215 | 1 465 | 8 049 146 | 8 784 674 | 1 039 348 | 1 086 043 | | XI |
| - | - | - | - | 28 902 | 91 583 | 1 988 | 6 307 | 50 | |
| - | - | - | - | 62 891 | 87 619 | 1 656 | 2 734 | 51 | |
| - | - | - | - | 64 494 | 383 287 | 6 194 | 33 200 | 52 | |
| - | - | - | - | 2 368 | 4 726 | 289 | 396 | 53 | |
| - | - | - | - | 203 374 | 350 533 | 21 373 | 36 030 | 54 | |
| - | - | - | - | 167 220 | 340 242 | 16 260 | 33 593 | 55 | |
| - | - | - | - | 92 388 | 103 795 | 7 049 | 7 320 | 56 | |
| 10 870 | 36 933 | 215 | 1 465 | 16 541 | 29 157 | 1 864 | 2 989 | 57 | |
| - | - | - | - | 41 918 | 38 121 | 3 843 | 3 058 | 58 | |
| - | - | - | - | 106 799 | 145 524 | 7 130 | 8 630 | 59 | |
| - | - | - | - | 34 759 | 37 514 | 4 153 | 4 144 | 60 | |
| - | - | - | - | 2 331 708 | 2 586 698 | 314 823 | 346 939 | 61 | |
| - | - | - | - | 4 491 164 | 4 066 709 | 602 709 | 539 561 | 62 | |
| - | - | - | - | 404 620 | 519 166 | 50 017 | 61 142 | 63 | |
| - | - | - | - | 1 554 893 | 1 309 384 | 189 626 | 159 498 | | XII |
| - | - | - | - | 1 462 109 | 1 238 751 | 183 665 | 155 058 | 64 | |
| - | - | - | - | 50 537 | 56 592 | 3 023 | 3 392 | 65 | |
| - | - | - | - | 19 230 | 9 893 | 1 497 | 755 | 66 | |
| - | - | - | - | 23 017 | 4 148 | 1 441 | 293 | 67 | |
| 226 | 157 | 24 | 2 | 785 842 | 788 955 | 58 093 | 56 237 | | XIII |
| - | - | - | - | 169 352 | 157 404 | 5 586 | 5 147 | 68 | |
| - | - | - | - | 235 989 | 262 975 | 21 158 | 22 224 | 69 | |
| 226 | 157 | 24 | 2 | 380 501 | 368 576 | 31 349 | 28 866 | 70 | |

| Ab- schnitt | Kapi- tel | Warenbenennung | Verzollte | | | | | |
|----------------|--------------|---|------------|------------|------------|-----------|-------------------------------|------|
| | | | zusammen | | | | | |
| | | | Wert | | Zollertrag | | | |
| | | | 1991 | 1992 | 1991 | 1992 | 1991 | 1992 |
| | | | 1 000 DM | | | | % des Gesamt- zollertrages | |
| XIV | | Echte Perlen oder Zuchtperlen, Edelsteine, Schmucksteine o. dgl., Edelmetalle, Edelmetallplattierungen, Waren daraus; Phantasieschmuck; Münzen | 327 564 | 188 864 | 16 552 | 10 456 | 0,2 | 0,2 |
| | 71 | Echte Perlen oder Zuchtperlen, Edelsteine, Schmucksteine, Edelmetalle, Edelmetallplattierungen, Waren daraus; Phantasieschmuck | 327 564 | 188 864 | 16 552 | 10 456 | 0,2 | 0,2 |
| XV | | Unedle Metalle und Waren daraus | 3 755 277 | 3 395 620 | 230 182 | 197 949 | 3,2 | 3,0 |
| | 72 | Eisen und Stahl | 1 090 146 | 1 148 043 | 51 880 | 55 487 | 0,7 | 0,8 |
| | 73 | Waren aus Eisen und Stahl | 883 781 | 722 834 | 55 865 | 44 580 | 0,8 | 0,7 |
| | 74 | Kupfer und Waren daraus | 127 039 | 107 493 | 7 224 | 6 404 | 0,1 | 0,1 |
| | 75 | Nickel und Waren daraus | 34 088 | 24 558 | 1 301 | 914 | - | - |
| | 76 | Aluminium und Waren daraus | 432 386 | 338 868 | 30 746 | 22 700 | 0,4 | 0,3 |
| | 77 | (z.Z. nicht besetzt) | - | - | - | - | - | - |
| | 78 | Blei und Waren daraus | 23 613 | 10 182 | 878 | 295 | - | - |
| | 79 | Zink und Waren daraus | 49 433 | 77 321 | 2 247 | 2 996 | - | - |
| | 80 | Zinn und Waren daraus | 852 | 675 | 35 | 25 | - | - |
| | 81 | Andere unedle Metalle; Cermets; Waren daraus .. | 136 917 | 138 962 | 8 400 | 8 601 | 0,1 | 0,1 |
| | 82 | Werkzeuge, Schneidwaren und Eßbestecke, aus unedlen Metallen; Teile davon | 845 015 | 699 108 | 64 829 | 49 435 | 0,9 | 0,7 |
| | 83 | Verschiedene Waren aus unedlen Metallen | 132 007 | 127 576 | 6 777 | 6 512 | 0,1 | 0,1 |
| XVI | | Maschinen, Apparate, mechanische Geräte und elektrotechnische Waren, Teile davon; Tonaufn.- oder Tonwiedergabegeräte, Fernseh-Bild- und -Tonaufzeichnungsger. oder Fernseh-Bild- und -Tonwiedergabeger., Teile und Zubehör für diese Geräte | 31 600 340 | 28 143 740 | 2 125 464 | 1 814 765 | 29,2 | 27,5 |
| | 84 | Kernreaktoren, Kessel, Maschinen, Apparate und mech. Geräte; Teile davon | 15 703 822 | 14 982 792 | 755 066 | 717 572 | 10,3 | 10,9 |
| | 85 | Elektrische Maschinen, Apparate und Geräte und andere elektrotech. Waren, Teile davon; Tonaufnahme- oder Tonwiedergabegeräte, Bild- und Tonaufzeichnungs- oder -wiedergabegeräte, für das Fernsehen, Teile u. Zubeh. | 15 896 518 | 13 160 948 | 1 370 398 | 1 097 193 | 18,9 | 16,6 |
| XVII | | Beförderungsmittel | 10 919 064 | 11 029 500 | 1 051 439 | 1 055 222 | 14,5 | 16,0 |
| | 86 | Schienenfahrzeuge u. ortsfestes Gleismaterial, Teile davon; mechanische (auch elektrom.) Signalgeräte für Verkehrswege | 54 497 | 33 742 | 2 827 | 1 822 | - | - |
| | 87 | Zugmaschinen, Kraftwagen, Krafträder, Fahrräder und and. nicht schienengebundene Landfahrzeuge, Teile davon und Zubehör | 10 689 461 | 10 851 474 | 1 043 082 | 1 048 949 | 14,4 | 15,9 |
| | 88 | Luftfahrzeuge und Raumfahrzeuge, Teile davon .. | 51 234 | 33 502 | 2 331 | 1 576 | - | - |
| | 89 | Wasserfahrzeuge und schwimmende Vorrichtungen .. | 123 872 | 110 184 | 1 199 | 2 875 | - | - |
| XVIII | | Optische, photograph. o. kinematograph. Instrumente, Apparate und Geräte; Meß-, Prüf- o. Präzisionsinstr., -apparate und -geräte; medizin. und chirurg. Instrumente, Apparate und Geräte; Uhrmacherwaren; Musikinstrumente; Teile und Zubehör für diese Waren | 6 636 560 | 6 665 156 | 435 021 | 430 716 | 6,0 | 6,5 |
| | 90 | Optische, photograph. o. kinematograph. Instrumente, Apparate und Geräte; Meß-, Prüf- o. Präzisionsinstrumente, -apparate und -geräte; medizin. und chirurg. Instrumente, Apparate und Geräte; Teile und Zubehör f. d. Waren | 5 743 195 | 5 832 893 | 386 543 | 385 643 | 5,3 | 5,8 |
| | 91 | Uhrmacherwaren | 550 783 | 510 866 | 28 918 | 26 748 | 0,4 | 0,4 |
| | 92 | Musikinstrumente; Teile und Zubehör dafür | 342 382 | 321 397 | 19 560 | 18 325 | 0,3 | 0,3 |
| XIX | | Waffen und Munition; Teile davon und Zubehör .. | 56 924 | 60 414 | 2 699 | 2 868 | - | - |
| XX | | Verschiedene Waren | 2 553 307 | 2 578 356 | 167 587 | 163 298 | 2,3 | 2,5 |
| | 94 | Möbel; medizinisch-chirurgische Möbel; Bett- ausstattungen und ähnliche Waren; Beleuchtungskörper; Reklameleucht.; vorgefert. Gebäude | 576 198 | 584 766 | 32 855 | 33 121 | 0,5 | 0,5 |
| | 95 | Spielzeug, Spiele, Unterhaltungsartikel und Sportgeräte; Teile davon und Zubehör | 1 534 745 | 1 630 008 | 100 928 | 105 104 | 1,4 | 1,6 |
| | 96 | Verschiedene Waren | 442 364 | 363 582 | 33 804 | 25 073 | 0,5 | 0,4 |

erträge*)
des Deutschen Gebrauchs-Zolltarifs

| Einführen | | | | | | | | Kapi- tel | Ab- schnitt |
|-----------------------------------|---------|------------|-------|--------------------------|------------|------------|-----------|--------------|----------------|
| Einführen mit spezifischen Zöllen | | | | Einführen mit Wertzöllen | | | | | |
| Wert | | Zollertrag | | Wert | | Zollertrag | | | |
| 1991 | 1992 | 1991 | 1992 | 1991 | 1992 | 1991 | 1992 | | |
| 1 000 DM | | | | | | | | | |
| - | - | - | - | 327 564 | 188 864 | 16 552 | 10 456 | | XIV |
| - | - | - | - | 327 564 | 188 864 | 16 552 | 10 456 | 71 | |
| 200 | 47 | 33 | 6 | 3 755 077 | 3 395 573 | 230 149 | 197 943 | | XV |
| 200 | 47 | 33 | 6 | 1 089 946 | 1 147 996 | 51 847 | 55 481 | 72 | |
| - | - | - | - | 883 781 | 722 834 | 55 865 | 44 580 | 73 | |
| - | - | - | - | 127 039 | 107 493 | 7 224 | 6 404 | 74 | |
| - | - | - | - | 34 088 | 24 558 | 1 301 | 914 | 75 | |
| - | - | - | - | 432 386 | 338 868 | 30 746 | 22 700 | 76 | |
| - | - | - | - | - | - | - | - | 77 | |
| - | - | - | - | 23 613 | 10 182 | 878 | 295 | 78 | |
| - | - | - | - | 49 433 | 77 321 | 2 247 | 2 996 | 79 | |
| - | - | - | - | 852 | 675 | 35 | 25 | 80 | |
| - | - | - | - | 136 917 | 138 962 | 8 400 | 8 601 | 81 | |
| - | - | - | - | 845 015 | 699 108 | 64 829 | 49 435 | 82 | |
| - | - | - | - | 132 007 | 127 576 | 6 777 | 6 512 | 83 | |
| 16 | - | - | - | 31 600 324 | 28 143 740 | 2 125 464 | 1 814 765 | | XVI |
| - | - | - | - | 15 703 822 | 14 982 792 | 755 066 | 717 572 | 84 | |
| 16 | - | - | - | 15 896 502 | 13 160 948 | 1 370 398 | 1 097 193 | 85 | |
| - | - | - | - | 10 919 064 | 11 029 500 | 1 051 439 | 1 055 222 | | XVII |
| - | - | - | - | 54 497 | 33 742 | 2 827 | 1 822 | 86 | |
| - | - | - | - | 10 689 461 | 10 851 474 | 1 043 082 | 1 048 949 | 87 | |
| - | - | - | - | 51 234 | 33 502 | 2 331 | 1 576 | 88 | |
| - | - | - | - | 123 872 | 110 782 | 3 199 | 2 875 | 89 | |
| 138 921 | 140 678 | 6 925 | 6 790 | 6 497 639 | 6 524 478 | 428 096 | 423 926 | | XVIII |
| - | - | - | - | 5 743 395 | 5 832 893 | 386 543 | 385 643 | 90 | |
| 138 921 | 140 678 | 6 925 | 6 790 | 411 862 | 370 188 | 21 993 | 19 958 | 91 | |
| - | - | - | - | 342 382 | 321 397 | 19 560 | 18 325 | 92 | |
| - | - | - | - | 56 924 | 60 414 | 2 699 | 2 868 | 93 | XIX |
| 4 307 | - | 3 303 | - | 2 549 000 | 2 578 356 | 164 284 | 163 298 | | XX |
| - | - | - | - | 576 198 | 584 766 | 32 855 | 33 121 | 94 | |
| - | - | - | - | 1 534 745 | 1 630 008 | 100 928 | 105 104 | 95 | |
| 4 307 | - | 3 303 | - | 438 057 | 363 582 | 30 501 | 25 073 | 96 | |

| Ab- schnitt | Kapi- tel | W a r e n b e n e n n u n g | Verzollte | | | | | |
|----------------|--------------|---|------------|------------|------------|-----------|-------------------------------|-------|
| | | | zusammen | | | | | |
| | | | Wert | | Zollertrag | | | |
| | | | 1991 | 1992 | 1991 | 1992 | 1991 | 1992 |
| | | | 1 000 DM | | | | % des Gesamt- zollertrages | |
| XXI | 97 | Kunstgegenstände, Sammlungsstücke und Anti- quitäten | 2 | - | - | - | - | - |
| Anhang | 98 | Vollständige Fabrikationsanlagen in der Ausfuhr | - | - | - | - | - | - |
| | 99 | Zusammenstellungen verschiedener Waren | 505 426 | 1 225 503 | 16 701 | 37 032 | 0,2 | 0,6 |
| Insgesamt ... | | | 87 828 591 | 82 289 077 | 7 270 584 | 6 601 324 | 100,0 | 100,0 |

erträge*)
des Deutschen Gebrauchs-Zolltarifs

| Einführen | | | | | | | | Kapi- tel | Ab- schnitt |
|-----------------------------------|-----------|------------|---------|--------------------------|------------|------------|-----------|--------------|----------------|
| Einführen mit spezifischen Zöllen | | | | Einführen mit Wertzöllen | | | | | |
| Wert | | Zollertrag | | Wert | | Zollertrag | | | |
| 1991 | 1992 | 1991 | 1992 | 1991 | 1992 | 1991 | 1992 | | |
| 1 000 DM | | | | | | | | | |
| - | - | - | - | 2 | - | - | - | 97 | XXI |
| - | - | - | - | - | - | - | - | 98 | Anhang |
| - | - | - | - | 505 426 | 1 225 503 | 16 701 | 37 032 | 99 | |
| 1 757 602 | 1 879 042 | 178 660 | 148 780 | 86 070 989 | 80 410 035 | 7 091 924 | 6 452 544 | | |

4 Ausfuhr (Spezialhandel) von Waren ausländischen Ursprungs 1992

Einführung

1 In der folgenden Tabelle werden die Ausfuhr der Bundesrepublik Deutschland von Waren ausländischen Ursprungs in der Gliederung nach Nummern des Warenverzeichnisses für die Außenhandelsstatistik nachgewiesen. Die Angaben beziehen sich auf den Spezialhandel und umfassen Ausfuhren

- aus dem freien Verkehr,
- nach zollamtlich bewilligter aktiver Veredelung, auch Ausbesserung (Eigenveredelung und Lohnveredelung),
- zur zollamtlich bewilligten passiven Veredelung, auch Ausbesserung.

Sie sind in dieser Form in den Ausfuhrergebnissen des Spezialhandels (siehe Reihe 2, Dezember und Jahr 1992) enthalten. Zieht man sie von diesen Ergebnissen ab, so erhält man im wesentlichen die Angaben über die Ausfuhr von Waren, die aus der Erzeugung, der Bearbeitung oder Verarbeitung des Erhebungsgebietes stammen. Nicht enthalten in den Angaben ist die Lieferung von Waren ausländischen Ursprungs aus dem freien Verkehr und aus der aktiven Veredelung für den Bedarf ausgehender fremder Seeschiffe und Luftfahrzeuge.

2 Waren ausländischen Ursprungs sind Waren, bei denen als Ursprungsland ein fremdes Land (Ausland) angemeldet worden ist. Es handelt sich um solche Waren, die ohne Bearbeitung oder nach geringfügiger Bearbeitung, die keine wirtschaftlich gerechtfertigte und wesentliche Veränderung

ihrer Beschaffenheit bewirkt hat, wieder ausgeführt worden sind (siehe die Begriffsbestimmung für das "Ursprungsland" in Abschnitt 11 der Vorbemerkung zur Reihe 2, Dezember und Jahr 1992). Rückwaren sind am Schluß der Übersicht unter der Warennummer 9990 99 010 zusammengefaßt dargestellt.

3 Die Mengen sind nach Gewicht (dt = 100 kg) angegeben, bei einigen Waren auch oder nur nach anderen handelsüblichen Maßstäben (z.B. Stück, Hektoliter, Kubikmeter, Tonnen usw.). Das Gewicht ist im allgemeinen das Eigengewicht der Ware.

4 Die Werte sind in 1 000 DM nachgewiesen. Sie beziehen sich grundsätzlich auf den Grenzübergangswert, d.h. auf den Wert frei Grenze des Erhebungsgebietes. Für Waren, die nach Veredelung ausgeführt wurden, ist stets der volle Warenwert einschließlich der Veredelungskosten und der Vertriebskosten nachgewiesen.

5 Der Nachweis der Veredelung erfolgt durch "Darunter - Zahlen" bei den betreffenden Warennummern.

6 Zur methodischen Abgrenzung des Lagerverkehrs wird auf die Aufsätze "Methodische Änderungen der Außenhandelsstatistik ab 1962", "Lagerverkehr in der Außenhandelsstatistik 1962" in der Zeitschrift "Wirtschaft und Statistik", Heft 12/1961 bzw. Heft 4/1963 und "Methodische Änderungen der Außenhandelsstatistik ab 1974" ("Wirtschaft und Statistik", Heft 2/1974) verwiesen.

4 Ausfuhr (Spezialhandel) von Waren ausländischen Ursprungs

4.1 Zusammenfassende Übersicht

| Jahr | Gesamtausfuhr (Spezialhandel) | darunter Waren ausländischen Ursprungs ¹⁾ | |
|--------------------|----------------------------------|---|-------------|
| | | 1 000 DM | Anteil in % |
| 1960 | 47 946 102 | 319 611 | 0,7 |
| 1961 | 50 978 408 | 350 665 | 0,7 |
| 1962 | 52 974 669 | 526 581 | 1,0 |
| 1963 | 58 309 667 | 724 898 | 1,2 |
| 1964 | 64 920 267 | 827 575 | 1,3 |
| 1965 | 71 650 868 | 1 045 104 | 1,5 |
| 1966 | 80 628 328 | 1 265 390 | 1,6 |
| 1967 | 87 045 149 | 1 355 401 | 1,6 |
| 1968 | 99 551 359 | 1 716 008 | 1,7 |
| 1969 | 113 556 657 | 2 085 483 | 1,8 |
| 1970 | 125 276 249 | 2 510 340 | 2,0 |
| 1971 | 136 010 558 | 3 021 944 | 2,2 |
| 1972 | 149 022 681 | 3 851 731 | 2,6 |
| 1973 | 178 396 253 | 5 353 122 | 3,0 |
| 1974 | 230 578 246 | 5 589 672 | 2,4 |
| 1975 | 221 588 594 | 5 796 675 | 2,6 |
| 1976 | 256 641 838 | 7 966 162 | 3,1 |
| 1977 | 273 614 110 | 9 633 714 | 3,5 |
| 1978 | 284 907 073 | 11 783 006 | 4,1 |
| 1979 | 314 469 359 | 15 545 956 | 4,9 |
| 1980 | 350 327 740 | 22 092 045 | 6,3 |
| 1981 | 396 898 348 | 27 171 750 | 6,8 |
| 1982 | 427 740 943 | 33 074 804 | 7,7 |
| 1983 | 432 281 084 | 32 407 149 | 7,5 |
| 1984 | 488 222 999 | 40 789 935 | 8,4 |
| 1985 | 537 164 225 | 42 778 754 | 8,0 |
| 1986 | 526 363 011 | 36 991 512 | 7,0 |
| 1987 | 527 376 738 | 39 676 868 | 7,5 |
| 1988 | 567 653 979 | 47 804 576 | 8,4 |
| 1989 | 641 040 721 | 61 259 915 | 9,6 |
| 1990 | 642 784 701 | 61 184 573 | 9,5 |
| 1991 ²⁾ | 665 813 466 | 69 990 518 | 10,5 |
| 1992 ²⁾ | 671 202 643 | 69 219 774 | 10,3 |

1) Einschl. Rückwaren.

2) Angaben für die Bundesrepublik Deutschland
nach dem Gebietsstand seit dem 3.10.1990.

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|----------------|---------|--|--------------|--------------|
| | | | 0201 20 310 KALBERVORDERVIERTEL FRISCH GEKUEHLT | 22 | 14 |
| 0101 11 004 ZUCHTSTUTEN REINRASSIG | 169 44 | 433 | 0201 20 390 AND RINDVORDERVIERTEL FRISCH GEKUEHLT | 1 286 | 701 |
| 0101 19 900 ANDERE PFERDE | 382 97 | 705 | 0201 20 510 KALBERHINTERVIERTEL FRISCH GEKUEHLT | 789 | 381 |
| 0101 20 100 ESEL | 2 2 | 17 | 0201 20 590 AND RINDHINTERVIERTEL FRISCH GEKUEHLT | 2 175 | 1 332 |
| 0102 10 003 ZUCHTFAERSEN REINRASS GEW >220 KG | 1 388 248 | 412 | 0201 20 900 AND TEILST MIT KNOCHEN V RIND FR GEK | 180 | 149 |
| 0102 10 004 ZUCHTKUEHE REINRASS GEW > 220 KG | 617 122 | 210 | 0201 30 000 AND TEILST OHNE KNOCHEN V RIND FR GEK EV | 16 401 16 | 23 429 24 |
| 0102 10 007 ZUCHTSTIERE REINRASSIG GEW >220 KG | 13 2 | 27 | 0202 20 300 RINDVORDERVIERTEL ZUS O GETR GEFROR | 211 | 27 |
| 0102 90 102 HAUSRINDER NUTZTIERE GEW <220 KG | 2 688 4 982 | 2 181 | 0202 20 500 RINDERHINTERVIERTEL ZUS O GETR GEFROR | 401 | 203 |
| 0102 90 104 HAUSRINDER SCHLACHTTIER GEW <220KG | 1 624 2 406 | 1 254 | 0202 20 900 AND TEILST MIT KNOCH V RIND GEFROR EV | 315 18 | 269 45 |
| 0102 90 312 FAERSEN NUTZTIERE GEWICHT > 220 KG | 85 20 | 18 | 0202 30 100 TEILST OHNE KNOCH V RIND (VIERTEL) GEFR | 72 | 43 |
| 0102 90 332 KUEHE NUTZTIERE GEWICHT > 220 KG | 178 39 | 19 | 0202 30 500 TEILST OHNE KNOCH V RIND (CROPS) GEFR | 3 336 | 1 766 |
| 0102 90 334 KUEHE SCHLACHTTIERE GEWICHT >220KG | 1 199 206 | 315 | 0202 30 900 AND TEILST OHNE KNOCHEN V RIND GEFROR | 45 782 | 31 672 |
| 0102 90 352 STIERE NUTZTIERE GEWICHT > 220 KG | 150 32 | 78 | 0203 11 100 GANZE U HALBE HAUSSCHWEINE FR GEKUEHL | 1 668 | 714 |
| 0102 90 354 STIERE SCHLACHTTIERE GEW > 220 KG | 537 86 | 205 | 0203 11 900 AND GANZE U HALBE SCHWEINE FR GEKUEHL | 15 | 6 |
| 0103 91 100 HAUSSCHWEINE GEWICHT < 50 KG | 26 94 | 27 | 0203 12 110 SCHINKEN U TEILE V HAUSSCHWEIN FR GEK | 5 622 | 2 619 |
| 0103 92 190 AND HAUSSCHWEINE GEWICHT > 50 KG | 1 889 1 543 | 572 | 0203 12 190 SCHULTER U TEILE V HAUSSCHWEIN FR GEK | 305 | 109 |
| 0104 10 900 ANDERE SCHAFE | 501 1 851 | 217 | 0203 12 900 SCHINK SCHULTERN V AND SCHWEIN FR GEK | 28 | 31 |
| 0105 11 002 AND HUEHNERZUCHTKUEKEN WEIBLICH | 1 2 375 | 1 | 0203 19 130 KOTELETTSTR U TEILE V HAUSSCHW FR GEK | 924 | 601 |
| 0105 19 100 KUEKEN VON GAENSEN U TRUTHUEHNERN | 2 2 575 | 5 | 0203 19 150 BAEUCHE U TEILE V HAUSSCHWEIN FR GEK | 931 | 397 |
| 0105 91 000 HUEHNER GEWICHT > 185 GRAMM | 174 11 500 | 26 | 0203 19 550 AND FLEISCH O KNOCH V HAUSSCHW FR GEK | 4 664 | 3 332 |
| 0105 99 500 PERLHUEHNER GEWICHT > 185 GRAMM | 31 12 | 61 | 0203 19 590 AND FLEISCH M KNOCH V HAUSSCHW FR GEK | 247 | 96 |
| 0106 00 200 TAUBEN | 1 | 50 | 0203 19 900 AND FLEISCH V AND SCHWEIN FR GEKUEHLT | 93 | 117 |
| 0106 00 910 AND LEB TIERE VORW F MENSCHL ERNAEHRG | 139 | 37 | 0203 21 100 GANZE U HALBE HAUSSCHWEINE GEFROR | 107 | 60 |
| 0106 00 990 ANDERE LEBENDE TIERE | 154 | 1 095 | 0203 21 900 AND GANZE U HALBE SCHWEINE GEFROR | 255 | 121 |
| 0201 10 100 GANZE U HALBE KALBER FRISCH GEKUEHLT | 164 | 103 | 0203 22 110 SCHINKEN U TEILE V HAUSSCHWEIN GEFROR | 7 482 | 3 701 |
| 0201 10 900 AND GANZE U HALBE RINDER FR GEKUEHLT | 26 | 15 | 0203 22 190 SCHULTER U TEILE V HAUSSCHWEIN GEFROR | 205 | 94 |
| 0201 20 210 QUARTIERS COMPENSES GEWICHT < 68 KG | 12 | 6 | 0203 22 900 SCHINK SCHULTERN V AND SCHWEIN GEFROR | 170 | 138 |
| | | | 0203 29 110 VORDERTEILE M KNOCH V HAUSSCHW GEFROR | 6 | 1 |
| | | | 0203 29 130 KOTELETTSTR U TEILE V HAUSSCHW GEFROR | 932 | 444 |
| | | | 0203 29 150 BAEUCHE U TEILE V HAUSSCHWEIN GEFROR | 3 529 | 1 232 |
| | | | 0203 29 550 AND FLEISCH O KNOCH V HAUSSCHW GEFROR | 25 861 | 19 078 |
| | | | 0203 29 590 AND FLEISCH M KNOCH V HAUSSCHW GEFROR | 113 | 45 |
| | | | 0203 29 900 AND FLEISCH V AND SCHWEINEN GEFROR | 3 959 | 3 317 |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|---|----------------|----------------|---|---------------|--------------|
| 0204 10 000 GANZE U HALBE SCHAF/ZIEGLAEMM FR GEK EV | 5 057 4 989 | 3 497 3 367 | 0207 23 190 ENTEN OH KOPF PADDELN HERZ USW GEFROR | 34 | 15 |
| 0204 22 300 RIPPENST USW V SCHAF FRISCH GEKUEHLT | 13 | 25 | 0207 23 590 GAENSE OH KOPF MIT OD OHNE HERZ GEFR | 12 | 23 |
| 0204 22 900 AND FLEISCH MIT KNOCH V SCHAF FR GEK EV | 677 239 | 1 199 271 | 0207 23 900 PERLHUEHNER GEFROREN | 1 | 1 |
| 0204 23 000 AND FLEISCH OHNE KNOCH V SCHAF FR GEK | 21 | 31 | 0207 31 000 FETTLBERN V GAENSEN OD ENTEN FR GEK | 33 | 140 |
| 0204 30 000 GANZE U HALBE SCHAF/ZIEGLAEMMER GEFR | 135 | 56 | 0207 39 110 TEILE V HUEHNERN ENTBEINT FRISCH GEK | 133 | 129 |
| 0204 42 900 AND FLEISCH MIT KNOCH V SCHAF GEFROR | 5 179 | 3 093 | 0207 39 150 GANZE FLUEGEL V HUEHN NICHT ENTBEINT | 226 | 50 |
| 0204 43 000 AND FLEISCH OHNE KNOCH V SCHAF GEFROR | 2 710 | 1 754 | 0207 39 210 HUEHNERBRUESTE U TEILE DAV NICHT ENTB | 130 | 51 |
| 0204 50 110 GANZE U HALBE ZIEGEN FRISCH GEKUEHLT | 4 | 13 | 0207 39 230 HUEHNERSCHENKEL TEILE DAV NICHT ENTB | 193 | 73 |
| 0205 00 000 FLEISCH V PFERDEN ESELN MAULTIER USW | 23 | 18 | 0207 39 310 TEILE V TRUTHUEHNERN ENTBEINT FR GEK | 242 | 172 |
| 0206 10 100 SCHLACHTNEBERZ RIND HST PHARM ERZ FRI | 236 | 25 | 0207 39 330 TRUTHUEHNERHAELFT VIERTEL NICHT ENTB | 4 | 8 |
| 0206 10 910 LEBERN VON RINDERN FRISCH OD GEKUEHLT | 94 | 25 | 0207 39 410 TRUTHUEHNERBRUESTE TEILE DAV N ENTB | 10 | 7 |
| 0206 10 950 ZWERCHFELLPFEILER USW V RIND FR GEK | 3 | 2 | 0207 39 450 AND TRUTHUEHNERSCHENKEL NICHT ENTB | 44 | 26 |
| 0206 10 990 AND SCHLACHTNEBERNERZ V RIND FR GEK | 262 | 54 | 0207 39 830 AND TEILE V HAUSGEFLUEGEL NICHT ENTB | 111 | 219 |
| 0206 21 000 ZUNGEN VON RINDERN GEFROREN | 471 | 412 | 0207 39 900 AND GEFLUEGELLEBERN FRISCH GEKUEHLT | 16 | 19 |
| 0206 22 100 LEBERN V RIND Z HERST PHARM ERZ GEFR | 183 | 16 | 0207 41 100 TEILE VON HUEHNERN ENTBEINT GEFROREN EV | 11 047 253 | 9 127 284 |
| 0206 22 900 ANDERE LEBERN VON RINDERN GEFROREN | 221 | 52 | 0207 41 110 HUEHNERHAELFT VIERTEL NICHT ENTB GEFR | 203 | 36 |
| 0206 29 910 ZWERCHFELLPFEILER USW V RIND GEFROREN | 334 | 178 | 0207 41 210 FLUEGEL V HUEHNERN NICHT ENTBEINT GEF | 37 | 6 |
| 0206 29 990 AND SCHLACHTNEBERNERZ V RIND GEFROREN | 1 569 | 307 | 0207 41 310 RUECKEN HAELSE USW V HUEHN NICHT ENTB | 32 | 9 |
| 0206 30 310 AND SCHLACHTNEBERZ V HAUSSCHW FR GEK | 1 031 | 222 | 0207 41 410 HUEHNERBRUESTE U TEILE DAV NICHT ENTB | 3 752 | 3 380 |
| 0206 41 910 LEBERN VON HAUSSCHWEINEN GEFROREN | 636 | 96 | 0207 41 510 HUEHNERSCHENKEL TEILE DAV NICHT ENTB | 2 256 | 872 |
| 0206 41 990 LEBERN VON ANDEREN SCHWEINEN GEFROREN | 158 | 20 | 0207 41 710 AND TEILE V HUEHN NICHT ENTB GEFROREN | 197 | 23 |
| 0206 49 910 SCHLACHTNEBERNERZ V HAUSSCHWEIN GEFROR | 4 048 | 892 | 0207 41 900 SCHLACHTNEBERNERZ V HUEHNERN GEFROREN | 191 | 76 |
| 0206 49 990 SCHLACHTNEBERNERZ V AND SCHWEIN GEFROR | 173 | 74 | 0207 42 100 TEILE V TRUTHUEHNERN ENTBEINT GEFROR | 3 154 | 1 454 |
| 0206 90 990 SCHLACHTNEBERZ V SCHAF ZIEGE GEFROREN | 8 | 8 | 0207 42 410 TRUTHUEHNERBRUESTE TEILE DAV N ENTB | 370 | 344 |
| 0207 10 192 HAEHNCHEN USW OH KOPF HERZ USW FR GEK | 1 903 | 2 090 | 0207 42 590 AND TRUTHUEHNERSCHENKEL NICHT ENTB | 444 | 171 |
| 0207 10 199 AND HUEHNER OH KOPF HERZ USW FR GEK | 27 | 32 | 0207 42 710 AND TEILE V TRUTHUEHNERN NICHT ENTB | 97 | 82 |
| 0207 10 590 ENTEN OH KOPF PADDELN HERZ USW FR GEK | 1 | 1 | 0207 43 150 TEILE V ENTEN PERLHUEHNERN ENTB GEFR | 245 | 323 |
| 0207 10 900 PERLHUEHNER FRISCH ODER GEKUEHLT | 51 | 72 | 0207 43 510 GAENSEBRUESTE NICHT ENTBEINT GEFROREN | 40 | 31 |
| 0207 21 102 HAEHNCH USW OH KOPF USW MIT HERZ GEFR | 209 | 62 | 0207 43 530 BRUESTE V ENTEN USW NICHT ENTB GEFROR | 140 | 96 |
| 0207 21 109 AND HUEHNER OH KOPF USW MIT HERZ GEFR | 177 | 24 | 0207 43 630 SCHENKEL V ENTEN USW NICHT ENTB GEFR | 232 | 124 |
| 0207 21 902 HAEHNCH USW OH KOPF HERZ USW GEFROREN | 769 | 210 | 0207 43 810 AND TEILE V HAUSGEFLUEGEL N ENTB GEFR | 7 | 14 |
| 0207 21 909 AND HUEHNER OH KOPF HERZ USW GEFROREN | 44 | 14 | 0207 43 900 SCHLACHTNEBERZ V HAUSGEFLUEGEL GEFROR | 264 | 118 |
| 0207 22 100 TRUTHUEHNER OH KOPF MIT HERZ USW GEFR | 841 | 213 | 0207 50 900 ANDERE GEFLUEGELLEBERN GEFROREN | 19 | 10 |
| 0207 23 110 ENTEN OHNE KOPF MIT HERZ USW GEFROREN | 457 | 239 | 0208 10 100 FLEISCH VON HAUSKANINCHEN | 2 466 | 1 927 |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|-------------|---------|--|-----------|---------|
| 0208 10 900 FLEISCH VON HASEN | 1 532 | 1 693 | 0302 50 100 KABELJ GADUS MORHUA FRISCH O GEKUEHLT | 117 | 34 |
| 0208 90 100 FLEISCH VON HAUSTAUBEN | 9 | 31 | 0302 61 990 SPROTTEN FRISCH GEK V 16.6. BIS 14.2. | 49 | 10 |
| 0208 90 300 FLEISCH V WILD AUSGEN KANINCHEN HASEN | 8 370 | 9 343 | 0302 63 000 KOEHLER FRISCH ODER GEKUEHLT | 150 | 27 |
| 0208 90 900 AND FLEISCH GENIESSB SCHLACHTNEBENERZ | 200 | 289 | 0302 69 190 AND SUESSWASSERFISCHE FRISCH GEKUEHLT | 574 | 437 |
| 0209 00 110 SCHWEINESPECK FRISCH GEFROR GESALZEN | 810 | 152 | 0302 69 310 ROT/GOLDBARSCH SEBAS ART FRISCH GEK | 4 | 6 |
| 0209 00 190 SCHWEINESPECK GETROCKNET GERAUEUCHERT | 56 | 19 | 0302 69 550 SARDELLEN FRISCH ODER GEKUEHLT | 34 | 8 |
| 0210 11 310 SCHINKEN -TEILE V HAUSSCHWEIN GETROCK | 41 | 24 | 0302 69 650 SEEHECHTE FRISCH ODER GEKUEHLT | 35 | 20 |
| 0210 11 900 SCHINKEN USW V AND SCHWEIN GESALZ EN | 1 | 5 | 0302 69 810 SEETEUFEL FRISCH ODER GEKUEHLT | 21 | 40 |
| 0210 12 190 BAEUCHEN -TEILE V HAUSSCHWEIN GETROCK | 143 | 95 | 0302 69 850 BLAUER WITTLING FRISCH ODER GEKUEHLT | 188 | 328 |
| 0210 19 200 3/4-SIDES MIDDLES V HAUSSCHW GESALZEN | 367 | 247 | 0302 69 870 SCHWERTFISCH FRISCH ODER GEKUEHLT | 18 | 31 |
| 0210 19 510 AND FLEISCH OH KNOCH HAUSSCHW GESALZ | 11 448 | 10 944 | 0302 69 980 ANDERE SEEFISCHE FRISCH ODER GEKUEHLT | 3 308 | 5 799 |
| 0210 19 810 AND FLEISCH OH KNOCH V HAUSSCHW GETR | 5 975 | 5 576 | 0302 70 000 FISCHLEBERN -ROGEN -MILCH FRISCH GEK | 2 | 9 |
| 0210 19 900 AND FLEISCH V AND SCHWEINEN GETROCKN | 22 | 10 | 0303 10 000 PAZIFISCHER LACHS GEFROREN | 466 | 366 |
| 0210 20 900 RINDFLEISCH OHNE KNOCH GESALZ GETROCK | 7 | 12 | 0303 21 000 FORELLEN GEFROREN | 417 | 276 |
| 0210 90 200 FLEISCH V AND TIEREN GESALZ GETROCK | 6 | 26 | 0303 22 000 ATLANTISCHER LACHS DONAULACHS GEFROR | 136 | 165 |
| 0210 90 490 AND SCHLACHTNEBERZ V RIND GESALZ GETR | 4 | 5 | 0303 29 000 ANDERE SALMONIDEN GEFROREN | 123 | 27 |
| 0210 90 800 LEBERN V AND TIEREN GESALZEN GETROCK | 2 | 6 | 0303 31 100 SCHWARZER HEILBUTT GEFROREN | 394 | 192 |
| 0210 90 900 GENIESSBARES MEHL VON FLEISCH USW | 6 | 10 | 0303 31 300 ATLANTISCHER HEILBUTT GEFROREN | 102 | 84 |
| 0301 10 100 SUESSWASSERZIERFISCHE LEBEND | 22 2 320 | 213 | 0303 32 000 SCHOLLEN ODER GOLDBUTT GEFROREN | 24 | 23 |
| 0301 10 900 SEEZIERFISCHE LEBEND | 5 | 10 | 0303 33 000 SEEZUNGEN GEFROREN | 89 | 72 |
| 0301 92 000 AAL (ANGUILLA-ARTEN) LEBEND | 284 | 597 | 0303 39 100 FLUNDERN GEFROREN | 19 | 16 |
| 0301 93 000 KARPFFEN LEBEND | 50 | 10 | 0303 39 900 ANDERE PLATTFISCHE GEFROREN | 32 | 54 |
| 0301 99 190 ANDERE SUESSWASSERFISCHE LEBEND | 2 | 33 | 0303 42 120 GELBFLOSSENTHUN GEFR >10KG F POS 1604 | 12 | 10 |
| 0301 99 900 ANDERE SEEFISCHE LEBEND | 10 | 6 | 0303 43 900 ANDERER ECHTER BONITO GEFROREN | 10 | 6 |
| 0302 11 000 FORELLEN FRISCH ODER GEKUEHLT | 271 | 205 | 0303 49 900 ANDERE THUNFISCHE GEFROREN | 17 | 17 |
| 0302 12 000 PAZIF ATLANT U DONAULACHS FRISCH GEK | 197 | 276 | 0303 50 102 HERINGE GEFROREN GANZ V 15.2.BIS15.6. | 290 | 33 |
| 0302 19 000 ANDERE SALMONIDEN FRISCH OD GEKUEHLT | 38 | 29 | 0303 50 109 AND HERINGE GEFROREN V 15.2.BIS15.6. | 440 | 62 |
| 0302 21 100 SCHWARZER HEILBUTT FRISCH OD GEKUEHLT | 99 | 63 | 0303 50 902 HERINGE GEFROREN GANZ V 16.6.BIS14.2. | 1 206 | 119 |
| 0302 21 300 ATLANTISCHER HEILBUTT FRISCH GEKUEHLT | 5 | 4 | 0303 50 909 AND HERINGE GEFROREN V 16.6.BIS14.2. | 1 056 | 138 |
| 0302 23 000 SEEZUNGEN FRISCH ODER GEKUEHLT | 15 | 35 | 0303 60 110 KABELJAU D ART GADUS MORHUA GEFROREN | 430 | 145 |
| 0302 29 900 ANDERE PLATTFISCHE FRISCH OD GEKUEHLT | 4 | 9 | 0303 60 900 KABELJAU GADUS MACROCEPHALUS GEFROREN | 1 313 | 306 |
| 0302 39 900 ANDERE THUNFISCHE FRISCH OD GEKUEHLT | 12 | 5 | 0303 71 100 SARDINEN ART SARDINA PILCHARDUS GEFR | 4 | 1 |
| 0302 40 902 HERINGE FRISCH GANZ V 16.6. BIS 14.2. | 11 | 4 | 0303 71 910 SPROTTEN GEFROREN V 15. 2. BIS 15. 6. | 25 | 8 |
| 0302 40 909 AND HERINGE FRISCH V 16.6. BIS 14.2. | 122 | 17 | 0303 71 990 SPROTTEN GEFROREN V 16. 6. BIS 14. 2. | 232 | 35 |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|----------------|--------------|--|-----------------|-----------------|
| 0303 74 110 MAKRELE SC SCOMBRUS USW V 15.2.-15.6. | 258 | 25 | 0304 20 350 FILETS V ROT/GOLDBARSCH SEBAS ART GFR | 327 | 248 |
| 0303 74 190 MAKRELE SC SCOMBRUS USW V 16.6.-14.2. | 1 331 | 183 | 0304 20 370 FILETS V AND ROT/GOLDBARSCH USW GEFR | 147 | 133 |
| 0303 75 200 DORNHAIE GEFROREN | 53 | 26 | 0304 20 450 FILETS V THUNF FISCH EUTHYNNUSART GFR | 1 | 1 |
| 0303 75 900 ANDERE HAIE GEFROREN | 17 717 71 | 15 342 61 | 0304 20 510 FILETS V MAKRELEN SC AUSTRALASIC GEFR | 198 | 59 |
| 0303 76 000 AALE GEFROREN | 256 | 289 | 0304 20 530 FILETS VON ANDEREN MAKRELEN GEFROREN | 988 | 228 |
| 0303 78 100 SEEHECHTE MERLUCCIOUSARTEN GEFROREN | 756 | 294 | 0304 20 570 FILETS V SEEHECHT MERLUCCIOUSART GEFR EV | 18 067 2 158 | 6 553 966 |
| 0303 78 900 SEEHECHTE UROPHYCISARTEN GEFROREN | 520 | 189 | 0304 20 690 FILETS VON ANDEREN HAIEN GEFROREN | 193 | 48 |
| 0303 79 190 ANDERE SUESSWASSERFISCHE GEFROREN | 1 078 | 525 | 0304 20 710 FILETS V SCHOLLEN O GOLDBUTT GEFROREN | 746 | 805 |
| 0303 79 310 AND FISCHÉ D EUTHYNNUSART GEFROREN | 144 | 146 | 0304 20 730 FILETS VON FLUNDERN GEFROREN | 11 | 5 |
| 0303 79 350 ROT/GOLDBARSCH SEBASTE ART GEFROREN | 621 | 109 | 0304 20 750 FILETS VON HERINGEN GEFROREN PV | 825 240 | 134 45 |
| 0303 79 550 PAZIFISCHER POLLACK USW GEFROREN | 219 | 30 | 0304 20 830 FILETS VOM SEETEUFEL GEFROREN | 27 | 16 |
| 0303 79 650 SARDELLEN GEFROREN | 245 | 39 | 0304 20 850 FILETS V PAZIFISCHEN POLLACK GEFROREN EV | 47 338 9 673 | 17 947 4 107 |
| 0303 79 710 SEEBRASSEN GEFROREN | 43 | 28 | 0304 20 870 FILETS V SCHWERTFISCH GEFROREN | 1 | 1 |
| 0303 79 810 SEETEUFEL GEFROREN | | 2 | 0304 20 970 FILETS V AND SEEWASSERFISCH GEFROREN | 3 473 | 2 283 |
| 0303 79 830 BLAUER WITTLING GEFROREN | 381 378 | 23 23 | 0304 90 100 AND FLEISCH V SUESSWASSERFISCH GEFROR | 50 | 26 |
| 0303 79 870 SCHWERTFISCH GEFROREN | 679 | 813 | 0304 90 210 AND HERINGFLEISCH GEFR V 15.2.-15.6. | 2 821 | 347 |
| 0303 79 980 ANDERE SEEFISCHE GEFROREN | 376 | 260 | 0304 90 250 AND HERINGFLEISCH GEFR V 16.6.-14.2. PV | 10 947 240 | 1 422 46 |
| 0303 80 000 FISCHLEBERN -ROGEN -MILCH GEFROREN | 170 | 135 | 0304 90 310 AND FLEISCH V ROT- GOLDBARSCH USW GFR | 297 | 124 |
| 0304 10 110 FILETS V FORELLEN FRISCH OD GEKUEHLT | 25 | 43 | 0304 90 350 FLEISCH V KABELJAU GAD MACROCEPH GEFR | 19 | 8 |
| 0304 10 130 FILETS PAZIF ATLANT USW LACHS FR GEK | 63 | 83 | 0304 90 380 FLEISCH V KABELJAU GADUS MORHUA GEFR | 161 | 51 |
| 0304 10 190 FILETS V AND SUESSWASSERFISCH FR GEK | 194 | 39 | 0304 90 410 AND FLEISCH VOM KOEHLER GEFROREN | 197 | 22 |
| 0304 10 310 FILETS V KABELJAU FRISCH OD GEKUEHLT | 15 | 6 | 0304 90 470 AND FLEISCH V SEEHECHT MERLUCCIOUS GFR | 1 433 | 366 |
| 0304 10 399 FILETS V AND SEEWASSERFISCHEN FR GEK PV | 2 229 2 216 | 381 364 | 0304 90 590 AND FLEISCH V BLAUEN WITTLING GEFROR | 100 | 17 |
| 0304 10 920 HERINGLAPPEN FRISCH GEK V 15.2.-15.6. PV | 1 530 1 530 | 198 198 | 0304 90 610 AND FLEISCH V PAZIFISCH POLLACK GEFR | 6 330 | 1 717 |
| 0304 10 930 HERINGLAPPEN FRISCH GEK V.15.6.-14.2. PV | 3 023 1 532 | 394 197 | 0304 90 650 AND FLEISCH V SCHWERTFISCH GEFROREN | 4 | 5 |
| 0304 10 989 AND FISCHFLEISCH V AND SEEWASSERFISCH PV | 306 189 | 82 31 | 0304 90 970 AND FLEISCH V AND SEEWASSERFISCH GEFR EV | 2 417 130 | 724 164 |
| 0304 20 130 FILETS V PAZIF ATLANT DONAULACHS GEFR | 975 | 1 734 | 0305 10 000 FISCHMEHL,PULVER,PELLETS GENIESSBAR | 1 579 | 224 |
| 0304 20 190 FILETS V AND SUESSWASSERFISCH GEFROR | 274 | 404 | 0305 30 190 FILETS V AND KABELJAU GETROCKNET USW | 190 | 226 |
| 0304 20 210 FILET KABELJAU GAD MACROCEPHALUS GEFR EV | 303 72 | 152 79 | 0305 30 300 FILET PAZ ATLANT DONAULACHS GETR USW | 16 | 50 |
| 0304 20 290 FILETS VON ANDEREM KABELJAU GEFROREN | 6 108 | 4 864 | 0305 30 900 FILETS V AND FISCH GETROCK GESALZ USW | 1 919 | 1 095 |
| 0304 20 310 FILETS VOM KOEHLER GEFROREN | 3 880 4 | 1 630 2 | 0305 41 000 PAZIF ATLANT DONAULACHS GERAUEUCHERT EV | 1 000 109 | 3 410 375 |
| 0304 20 330 FILETS VOM SCHELLFISCH GEFROREN | 31 | 22 | 0305 49 100 SCHWARZER HEILBUTT USW GERAUEUCHERT | 4 | 9 |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|------------|-----------|--|---------------------|-----------|
| 0305 49 200 ATLANTISCHER HEILBUTT USW GERAUEUCHERT | 7 | 14 | 0307 39 100 ANDERE MIESMUSCHELN MYTILUS-ARTEN | 15 | 7 |
| 0305 49 300 MAKRELEN EINSCHL FILETS GERAUEUCHERT | 2 | 1 | 0307 39 900 ANDERE MIESMUSCHELN PERNA-ARTEN | 47 | 25 |
| 0305 49 400 FORELLEN EINSCHL FILETS GERAUEUCHERT | 547 | 1 285 | 0307 41 910 KALMARE LOLIGO-ART USW LEB FRISCH GEK | 65 | 41 |
| 0305 49 500 AAL EINSCHL FILETS GERAUEUCHERT | 7 | 26 | 0307 49 110 TINTENFISCHE SEPIOLA-ART USW GEFROREN | 211 | 54 |
| 0305 49 900 AND FISCHE EINSCHL FILETS GERAUEUCHERT | 400 | 819 | 0307 49 190 ANDERE TINTENFISCHE GEFROREN | 119 | 45 |
| 0305 51 900 KABELJAU GETROCK GESALZ (KLIPPFISCH) | 4 | 9 | 0307 49 310 KALMARE LOLIGO VULGARIS GEFROREN | 375 | 245 |
| 0305 59 900 AND FISCH GETROCK AUCH GESALZEN USW | 9 | 8 | 0307 49 330 KALMARE LOLIGO PEALEI GEFROREN | 1 | 1 |
| 0305 61 000 HERINGE GESALZEN | 180 | 23 | 0307 49 350 KALMARE LOLIGO PATAGONICA GEFROREN | 17 | 11 |
| 0305 62 000 KABELJAU GESALZEN | 19 751 | 18 374 | 0307 49 380 KALMARE ANDERE LOLIGO-ARTEN GEFROREN | 418 | 259 |
| 0305 69 900 AND FISCHE GESALZEN USW IN SALZLAKE EV | 668 95 | 345 19 | 0307 49 590 ANDERE KALMARE GEFROREN | 5 | 4 |
| 0306 11 000 LANGUSTEN GEFROREN | 12 | 75 | 0307 49 710 ANDERE TINTENFISCHE | 10 | 7 |
| 0306 12 100 HUMMER GANZ GEFROREN | 167 | 531 | 0307 59 100 KRACKEN GEFROREN | 166 | 153 |
| 0306 12 900 ANDERE HUMMER GEFROREN | 17 | 52 | 0307 60 000 SCHNECKEN AUSGENOMMEN MEERESSCHNECKEN | 3 351 | 5 662 |
| 0306 13 100 GARNELEN D FAM PANDALIDAE GEFROREN PV | 270 131 | 224 71 | 0307 91 000 AND WEICHTIERE USW LEBEND FRISCH GEK | 1 | 4 |
| 0306 13 300 GARNELEN D GATTUNG CRANGON GEFROREN PV | 175 30 | 266 6 | 0307 99 110 AND WEICHTIERE USW ILLEX-ART GEFROREN | 81 | 64 |
| 0306 13 900 ANDERE GARNELEN GEFROREN | 6 115 | 9 397 | 0307 99 130 SANDKLAFFMUSCHELN USW GEFROREN | 50 | 35 |
| 0306 14 100 KRABBE PARALITHOD CAMCHATIC USW GEFR | 26 | 37 | 0307 99 190 ANDERE WIRBELLOSE WASSERTIERE GEFROR | 2 | 7 |
| 0306 14 900 ANDERE KRABBen GEFROREN | 203 | 428 | 0307 99 900 AND WEICHTIERE WIRBELLOSE WASSERTIERE | 39 | 21 |
| 0306 19 300 KAISERGRANATE GEFROR EINSCHL MEHL USW | 196 | 396 | 0401 10 100 MILCH FETTGEH < 1 GHT UMSCHL < 2 L | 251 25 000 | 11 |
| 0306 19 900 AND KREBSTIERE GEFROR EINSCHL MEHL USW | 45 | 87 | 0401 10 900 MILCH FETTGEH < 1 GHT UMSCHL > 2 L | 17 639 1 706 418 | 697 |
| 0306 22 100 HUMMER LEBEND | 27 | 79 | 0401 20 110 MILCH FETTGEH < 3 GHT UMSCHL < 2 L | 188 18 496 | 15 |
| 0306 22 990 ANDERE HUMMER NICHT GEFROREN | 51 | 140 | 0401 20 190 MILCH FETTGEH < 3 GHT UMSCHL > 2 L | 1 300 130 000 | 75 |
| 0306 23 100 GARNELEN D FAM PANDALIDAE NICHT GEFR | 14 | 181 | 0401 20 910 MILCH FETTGEH > 3 GHT UMSCHL < 2 L | 64 6 370 | 6 |
| 0306 23 310 GARNELEN GATT CRANGON FR GEKUEHLT USW PV | 194 40 | 95 9 | 0401 20 990 MILCH FETTGEH > 3 GHT UMSCHL > 2 L | 2 188 213 200 | 157 |
| 0306 23 900 ANDERE GARNELEN NICHT GEFROREN | 12 | 73 | 0401 30 110 MILCH FETTGEH < 21 GHT UMSCHL < 2 L | 1 809 | 685 |
| 0306 24 900 ANDERE KRABBen NICHT GEFROREN | 23 | 34 | 0401 30 310 MILCH FETTGEH >21 - <45 GHT UMSCHL <2L | 6 | 4 |
| 0306 29 900 AND KREBSTIERE N GEFR EINSCH MEHL USW LV | 10 8 | 15 9 | 0401 30 390 MILCH FETTGEH >21 - <45 GHT UMSCHL >2L | 402 | 120 |
| 0307 10 900 ANDERE AUSTERN | 1 | 1 | 0402 10 110 MILCHPULV FETTGEH <1,5GHT <2,5KG N GEZ | 158 | 121 |
| 0307 21 000 KAMM- PILGERMUSCHELN LEBEND FR OD GEK | 10 | 9 | 0402 10 190 MILCHPULV FETTGEH <1,5GHT >2,5KG N GEZ | 25 734 | 8 502 |
| 0307 29 100 GROSSE PILGER-MUSCHELN GEFROREN | 31 | 65 | 0402 10 990 MILCHPULV FETTGEH <1,5GHT >2,5KG GEZUCK PV | 118 20 | 132 16 |
| 0307 29 900 ANDERE KAMM-MUSCHELN PILGER-MUSCHELN | 17 | 25 | 0402 21 110 MILCHPULV FETTGEH <27 GHT <2,5KG N GEZ | 431 | 175 |
| 0307 31 100 MIESMUSCHELN MYTILUSART LEB FR OD GEK | 4 858 | 1 090 | 0402 21 170 MILCHPULV FG >1,5-11 GHT >2,5KG N GEZ | 5 | 5 |
| 0307 31 900 MIESMUSCHELN PERNA-ART LEB FR OD GEK | 177 | 44 | | | |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|-----------|---------|--|----------------|----------------|
| 0402 21 190 MILCHPULV FG >11-27 GHT >2,5 KG N GEZ | 2 668 | 947 | 0406 20 100 GLARNER KRAEUTERKAESE GERIEBEN PULVER | 8 | 9 |
| 0402 21 910 MILCHPULV FG > 27 GHT < 2,5 KG N GEZ | 140 | 75 | 0406 20 900 KAESE ALLER ART GERIEBEN PULVERFORM LV | 3 978 3 044 | 2 019 1 221 |
| 0402 21 990 MILCHPULV FG > 27 GHT > 2,5 KG N GEZ | 349 | 133 | 0406 30 100 SCHMELZKAESE A EMMENTALER USW F EVKF | 55 | 33 |
| 0402 29 190 MILCHPULV FETTG <27GHT >2,5KG GEZUCK | 24 | 12 | 0406 30 310 SCHMELZKAESE FG <36GHT <48GHT TROCKST PV | 477 37 | 333 20 |
| 0402 29 910 MILCHPULV FETTG >27GHT <2,5KG GEZUCK | 3 | 2 | 0406 30 390 SCHMELZKAESE FG <36GHT >48GHT TROCKST | 89 | 105 |
| 0402 91 110 AND HALTB MILCH FG <8GHT <2,5KG N GEZ | 81 | 17 | 0406 30 900 AND SCHMELZKAESE FETTGEHALT > 36 GHT | 1 | 1 |
| 0402 91 190 AND HALTB MILCH FG <8GHT >2,5KG N GEZ | 611 | 103 | 0406 40 002 ROQUEFORT | 4 | 13 |
| 0402 91 390 AND HALTB MILCH FG >8-10 GHT >2,5KG | 206 | 59 | 0406 40 009 AND KAESE MIT SCHIMMELBILDUNG IM TEIG | 61 | 77 |
| 0402 91 510 AND HALTB MILCH FG >10-45 GHT <2,5 KG | 35 | 20 | 0406 90 110 ANDERE KAESE FUER DIE VERARBEITUNG LV | 397 148 | 240 7 |
| 0402 91 590 AND HALTB MILCH FG >10-45 GHT >2,5 KG | 268 | 38 | 0406 90 132 EMMENTALER IN STANDARDLAIBEN | 165 | 133 |
| 0402 91 910 AND HALTB MILCH FG >45GHT<2,5KG N GEZ | 1 | 1 | 0406 90 139 ANDERER EMMENTALER | 2 310 | 1 812 |
| 0402 91 990 AND HALTB MILCH FG >45GHT>2,5KG N GEZ | 54 | 20 | 0406 90 150 GREYERZER SBRINZ | 9 | 11 |
| 0402 99 110 AND HALTB MILCH FG <9,5GHT<2,5KG GEZ | 3 269 | 979 | 0406 90 170 BERGKAESE APPENZELLER USW | 31 | 43 |
| 0402 99 190 AND HALTB MILCH FG <9,5GHT >2,5KG GEZ | 58 | 17 | 0406 90 190 GLARNER KRAEUTERKAESE (SCHABZIGER) | 6 | 9 |
| 0402 99 310 AND HALTB MILCH FG >9,5-45GHT <2,5KG | 67 | 41 | 0406 90 210 CHEDDAR | 1 472 | 815 |
| 0402 99 990 AND HALTB MILCH FG >45GHT >2,5KG GEZ | 4 | 1 | 0406 90 230 EDAMER | 3 376 | 2 365 |
| 0403 10 120 JOGHURT PULV FG<1,5% 0 FRUECHTE GEZ | 44 | 22 | 0406 90 270 BUTTERKAESE | 34 | 19 |
| 0403 10 140 JOGHURT PULV FG>1,5-2,7% 0 FRUCHT GEZ | 500 | 40 | 0406 90 290 KASHKAVAL | 394 | 237 |
| 0403 10 220 JOGHURT FG <3% OHNE FRUECHTE USW | 23 | 4 | 0406 90 310 FETA IN BEHAELTERN MIT SALZLAKE USW | 1 961 | 1 823 |
| 0403 10 240 JOGHURT FG >3-6% OHNE FRUECHTE USW | 4 | 1 | 0406 90 330 ANDERER FETA | 1 657 | 1 342 |
| 0403 10 340 JOGHURT FG >3-6% 0 FRUCHT USW GEZUCK | 8 | 2 | 0406 90 350 KEFALO-TYRI | 4 | 4 |
| 0403 10 910 JOGHURT FETTG <3GHT FRUCHTZUSATZ USW | 343 | 97 | 0406 90 370 FINLANDIA | 4 795 | 3 161 |
| 0403 10 990 JOGHURT FETTG >6 GHT FRUCHTZUSATZ USW | 5 | 1 | 0406 90 390 JARLSBERG | 172 | 135 |
| 0403 90 130 BUTTERMILCHPULV FG >1,5-27 GHT N GEZ | 410 | 170 | 0406 90 500 SCHAF- BUEFFELKAESE IN BEH SALZLAKE | 206 | 164 |
| 0403 90 510 AND BUTTERMILCH FG < 3GHT N GEZUCKERT | 4 | 3 | 0406 90 610 GRANA PADANO PARMIGIANO REGGIANO | 46 | 82 |
| 0403 90 910 AND BUTTERMILCH FG <3GHT FRUCHTZUSATZ | 90 | 39 | 0406 90 630 FIORE SARDO PECORINO | 5 | 9 |
| 0404 10 110 MOLKENPULVER NICHT GEZUCKERT | 2 961 | 816 | 0406 90 690 AND KAESE FETTG <40GHT WASSERG <47GHT | 217 | 171 |
| 0404 10 910 ANDERE MOLKE NICHT GEZUCKERT | 1 534 | 46 | 0406 90 730 PROVOLONE | 17 | 22 |
| 0404 10 990 ANDERE MOLKE GEZUCKERT | 243 | 45 | 0406 90 750 ASIAGO CACIOCAVALLO MONTASIO RAGUSANO | 7 | 9 |
| 0405 00 100 BUTTER FETTGEHALT BIS 85 GHT | 14 031 | 9 524 | 0406 90 772 HAVARTI | 77 | 47 |
| 0405 00 900 ANDERE BUTTER | 1 027 | 458 | 0406 90 779 DANBO FONTAL FONTINA FYNBO GOUDA USW | 13 087 | 9 192 |
| 0406 10 202 MOLKENKAESE FETTGEHALT < 40 GHT | | 1 | 0406 90 790 ESROM ITALICO KERNHEM ST NECTAIRE USW | 120 | 100 |
| 0406 10 209 ANDERER FRISCHKAESE FETTGEH < 40 GHT | 349 | 211 | 0406 90 850 KEFALOGRAVIERA KASSERI | 39 | 45 |
| 0406 10 809 ANDERER FRISCHKAESE FETTGEH > 40 GHT | 48 | 65 | | | |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|-----------------|---------------|--|------------------|-------------|
| 0406 90 892 CAMEMBERT BRIE | 510 | 572 | 0507 90 000 SCHILDPATT USW ROH OD EINFACH BEARB PV | 1 595 2 | 2 905 50 |
| 0406 90 894 AND KAESE FG <40GHT WASSERG >47-56GHT | 284 | 212 | 0508 00 000 KORALLEN SCHALEN PANZER V WEICHTIEREN PV | 2 714 15 | 2 621 4 |
| 0406 90 896 AND KAESE FG <40GHT WASSERG >56-67GHT | 12 861 | 11 486 | 0509 00 100 NATUERL SCHWAEMME TIER URSPRUNGS ROH | 30 | 496 |
| 0406 90 898 AND KAESE FG <40GHT WASSERG >67-72GHT | 246 | 309 | 0509 00 900 AND NATUERL SCHWAEMME TIER URSPRUNGS | 7 | 111 |
| 0406 90 930 AND KAESE FG < 40GHT WASSERG >72 GHT | 44 | 34 | 0510 00 000 GRAUE AMBRA BIBERGEIL ZIBET MOSCHUS | 220 | 413 |
| 0406 90 990 ANDERE KAESE | 888 81 | 594 28 | 0511 10 000 RINDERSPERMA | 12 129 | 455 |
| 0407 00 110 BRUTEIER V TRUTHUEHNERN USW | 57 66 | 78 | 0511 91 100 ABFAELLE VON FISCHEN UNGENIESSBAR | 1 | 9 |
| 0407 00 302 AND HAUSGEFLUEGELEIER FRISCH | 2 908 4 819 | 547 | 0511 91 900 AND WAREN AUS FISCHEN KREBSTIEREN USW | 533 | 493 |
| LV | 60 | 32 | 0511 99 100 FLECHSEN SEHNEN ABFAELLE V HAEUTEN | 440 | 8 |
| PV | 465 763 | 73 | 0511 99 900 ANDERE WAREN TIERISCHEN URSPRUNGS | 2 274 | 1 667 |
| 0407 00 304 AND HAUSGEFLUEGELEIER GEKOCHT | 444 842 | 121 | 0601 10 100 HYAZINTHENZWIEBELN | 105 192 769 | 74 |
| 0407 00 900 ANDERE EIER IN DER SCHALE | 48 85 | 12 | 0601 10 200 NARZISSENZWIEBELN | 327 672 630 | 133 |
| 0408 11 100 EIGELB GETROCKNET GENIESSBAR | 240 | 227 | 0601 10 300 TULPENZWIEBELN | 419 1 862 539 | 391 |
| 0408 19 110 EIGELB FLUESSIG GENIESSBAR | 1 178 304 | 424 75 | 0601 10 400 GLADIOLKNOLLEN | 299 1 191 538 | 107 |
| EV | | | 0601 10 900 AND BULBEN ZWIEBELN KNOLL USW RUHEND | 1 467 | 1 191 |
| 0408 91 100 EIER OH SCHALE GETROCKNET GENIESSBAR | 680 | 508 | 0601 20 300 ORCHIDEEN HYAZINTHEN USW IM WACHSTUM | 3 | 2 |
| 0408 99 102 AND EIER GENIESSBAR (SOG EIERROLLEN) PV | 205 124 | 71 17 | 0601 20 900 AND BLUMENZWIEBELN USW IM WACHSTUM | 158 | 73 |
| 0408 99 109 ANDERE EIER OHNE SCHALE GENIESSBAR PV | 2 744 2 402 | 441 378 | 0602 10 100 REBENSTECKLINGE UNBEWURZ PFROPFREISER | 95 | 111 |
| 0408 99 900 AND EIER OHNE SCHALE NICHT GENIESSBAR | 1 | 1 | 0602 10 900 AND STECKLINGE UNBEWURZELT PFROPFREIS | 64 | 569 |
| 0409 00 000 NATUERLICHER HONIG | 55 173 2 018 | 14 636 712 | 0602 20 910 BAUM STRAUCH USW FRUECHTE USW UNVERED | 68 | 73 |
| EV | | | 0602 20 990 BAUM STRAUCH USW FRUCHT NUSS VEREDELT | 141 | 146 |
| 0410 00 000 WAREN TIER URSPRUNGS A N G GENIESSBAR | 58 | 760 | 0602 30 100 RHODODENDRON SIMSII (AZALEA INDICA) | 88 | 41 |
| 0502 10 100 ROHE BORSTEN V HAUSCHWEIN BORSTENABF | 40 | 14 | 0602 30 900 ANDERE RHODODENDREN AUCH VEREDELT | 42 | 17 |
| 0502 10 900 ANDERE BORSTEN VON SCHWEINEN | 789 | 824 | 0602 40 190 ANDERE ROSEN UNVEREDELT | 1 3 300 | 1 |
| 0502 90 000 DACHSHAARE AND TIERHAARE ABFAELLE DAV | 901 | 905 | 0602 40 900 ROSEN VEREDELT | 209 169 195 | 411 |
| 0503 00 000 ROSSHAAR USW MIT ODER OHNE UNTERLAGE | 263 | 350 | 0602 99 300 GEMUESEPFLANZEN ERDBEERPFLANZEN | 400 | 250 |
| 0504 00 002 DAERME VON SCHAFEN | 18 771 331 | 60 740 233 | 0602 99 410 FORSTGEHOELZE | 6 724 104 | 1 850 27 |
| PV | | | 0602 99 450 AND BAEUME STRAEUCH STECKLING JUNGPF | 44 | 36 |
| 0504 00 004 DAERME VON SCHWEINEN | 16 263 | 11 009 | 0602 99 490 ANDERE BAEUME UND STRAEUCHER | 1 595 | 757 |
| 0504 00 006 DAERME VON AND TIEREN ALS FISCHEN | 6 629 | 3 072 | 0602 99 510 FREILANDSTAUDEN | 1 342 | 878 |
| 0504 00 008 BLASEN MAEGEN V AND TIEREN ALS FISCHE | 737 | 1 129 | 0602 99 590 ANDERE FREILANDPFLANZEN | 592 | 794 |
| 0505 10 100 FEDERN DAUNEN ROH Z FUELL VERWEND ART PV | 7 343 1 909 | 9 224 932 | | | |
| 0505 10 900 ANDERE FEDERN UND DAUNEN | 806 37 | 3 005 84 | | | |
| PV | | | | | |
| 0505 90 000 VOGELBAELGE AND VOGELTEILE USW | 15 | 77 | | | |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|----------------------|-------------|---|-----------|---------|
| 0602 99 700 ZIMMERPFLANZEN BEWURZ STECKLINGE USW | 47 | 54 | 0703 10 900 SCHALOTTEN FRISCH ODER GEKUEHLT | 253 | 28 |
| 0602 99 910 ZIMMERPFLANZEN BLUETENPFLANZEN | 764 | 762 | 0703 20 000 KNOBLAUCH FRISCH ODER GEKUEHLT | 1 300 | 559 |
| 0602 99 990 ANDERE ZIMMERPFLANZEN | 1 043 | 1 084 | 0703 90 000 PORREE AND GEMUESE D ALLIUMART FR GEK | 2 166 | 340 |
| 0603 10 110 ROSEN FRISCH VOM 1. 6. BIS 31. 10. | 120 368 970 | 130 | 0704 10 100 BLUMENKOHL FRISCH V 15.4. BIS 30.11. | 816 | 111 |
| 0603 10 130 NELKEN FRISCH VOM 1.6. BIS 31.10. | 6 525 20 095 815 | 4 704 | 0704 10 900 BLUMENKOHL FRISCH VOM 1.12. BIS 14.4. | 1 187 | 148 |
| 0603 10 150 ORCHIDEEN FRISCH V 1.6. BIS 31.10. | 25 46 930 | 65 | 0704 20 000 ROSENKOHL FRISCH ODER GEKUEHLT | 29 | 6 |
| 0603 10 210 GLADIOLN FRISCH V 1.6. BIS 31.10. | 41 123 806 | 15 | 0704 90 102 WEISSKOHL FRISCH ODER GEKUEHLT | 849 | 27 |
| 0603 10 290 AND BLUMEN BLUET FRISCH V 1.6.-31.10. | 413 | 441 | 0704 90 902 WIRSINGKOHL FRISCH ODER GEKUEHLT | 205 | 13 |
| 0603 10 510 ROSEN FRISCH VOM 1. 11. BIS 31. 5. | 469 1 496 379 | 798 | 0704 90 904 KOHLRABI FRISCH ODER GEKUEHLT | 442 | 63 |
| 0603 10 530 NELKEN FRISCH VOM 1.11. BIS 31.5. | 19 436 67 926 246 | 13 397 | 0704 90 906 CHINAKOHL JAPANKOHL FRISCH O GEKUEHLT | 1 121 | 188 |
| 0603 10 550 ORCHIDEEN FRISCH V 1.11. BIS 31.5. | 87 136 726 | 183 | 0704 90 909 ANDERER KOHL FRISCH ODER GEKUEHLT | 784 | 144 |
| 0603 10 650 CHRYSANTHEMEN FRISCH V 1.11.-31.5. | 13 15 108 | 9 | 0705 11 102 EISBERGSALAT FRISCH V 1.4. BIS 30.11. | 599 | 127 |
| 0603 10 690 AND BLUMEN BLUET FRISCH V 1.11.-31.5. | 2 264 | 2 932 | 0705 11 109 AND KOPFSALAT FRISCH V 1.4.BIS 30.11. | 210 | 55 |
| 0603 90 000 ANDERE BLUMEN BLUETEN KNOSPEN USW | 250 | 518 | 0705 11 902 EISBERGSALAT FRISCH V 1.12. BIS 31.3. | 729 | 172 |
| 0604 10 100 RENTIERFLECHTE | 239 | 292 | 0705 11 909 AND KOPFSALAT FRISCH V 1.12.BIS 31.3. | 466 | 115 |
| 0604 10 900 ANDERE MOOSE UND FLECHTEN | 92 8 | 140 10 | 0705 19 000 ANDERE SALATE FRISCH ODER GEKUEHLT | 418 | 163 |
| 0604 91 100 WEIHNACHTSBAEUME NADELGEHOELZZWEIGE | 2 464 470 | 607 98 | 0705 21 000 CHICOREE-WITLOOF FRISCH OD GEKUEHLT | 237 | 69 |
| 0604 91 902 SCHNITTGRUEN FRISCH | 10 271 | 7 326 | 0705 29 000 ANDERE CHICOREE FRISCH ODER GEKUEHLT | 343 | 80 |
| 0604 91 909 ANDERES BLATTWERK USW FRISCH | 3 191 | 3 329 | 0706 10 000 KARTOTTEN SPEISEMOEHREN USW FRISCH GEK | 3 899 | 333 |
| 0604 99 100 ANDERES BLATTWERK USW NUR GETROCKNET | 1 179 | 912 | 0706 90 110 KNOLLESELLERIE FRISCH V 1.5.-30.9. | 19 | 3 |
| 0604 99 900 AND BLATTWERK USW ANDERS BEARBEITET | 1 048 | 1 833 | 0706 90 190 KNOLLESELLERIE FRISCH V 1.10.-30.4. | 440 | 10 |
| 0701 10 000 PFLANZKARTOFFELN | 1 815 | 122 | 0706 90 300 MEERRETTICH FRISCH ODER GEKUEHLT | 114 | 22 |
| 0701 90 510 FRUEHKARTOFFELN V 1. 1. BIS 15. 5. | 12 242 | 911 | 0706 90 900 AND GENIESSB WURZELN FRISCH GEKUEHLT | 948 | 155 |
| 0701 90 590 FRUEHKARTOFFELN VOM 16. 5. BIS 30. 6. | 9 956 | 576 | 0707 00 110 GURKEN FRISCH VOM 1. 11. BIS 15. 5. | 18 946 | 3 849 |
| 0701 90 902 KARTOFFELN Z HERST V VEREDELPRODUKT | 7 977 | 200 | 0707 00 192 KL GURKE EINLEGEKURKE V 16.5.-1.10. | 12 118 | 1 672 |
| 0701 90 904 SPEISEKARTOFFELN | 12 068 | 369 | 0707 00 199 ANDERE GURKEN FRISCH V 16.5.-31.10. | 1 083 | 109 |
| 0701 90 909 ANDERE KARTOFFELN | 5 624 | 135 | 0707 00 900 CORNICHONS FRISCH ODER GEKUEHLT | 7 190 | 1 414 |
| 0702 00 100 TOMATEN FRISCH GEKUEHLT V 1.11.-14.5. | 12 778 | 2 009 | 0708 10 100 ERBSEN FRISCH VOM 1. 9. BIS 31. 5. | 236 | 52 |
| 0702 00 900 TOMATEN FRISCH GEKUEHL V 15.5.-31.10. | 4 956 | 895 | 0708 10 900 ERBSEN FRISCH VOM 1. 6. BIS 31. 8. | 381 | 39 |
| 0703 10 110 SPEISEZWIEBELN FUER SAATZWECKE | 66 | 11 | 0708 20 100 BOHNEN FRISCH VOM 1. 10. BIS 30. 6. | 218 | 71 |
| 0703 10 190 ANDERE SPEISEZWIEBELN FRISCH GEKUEHLT | 19 877 1 476 | 1 186 36 | 0708 20 900 BOHNEN FRISCH VOM 1. 7. BIS 30. 9. | 200 | 15 |
| | | | 0708 90 000 AND HUELSENFRUECHTE FRISCH GEKUEHLT | 1 | 1 |
| | | | 0709 10 000 ARTISCHOCKEN FRISCH ODER GEKUEHLT | 135 | 54 |
| | | | 0709 20 000 SPARGEL FRISCH ODER GEKUEHLT | 4 421 | 2 866 |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|---|---------------|--------------|---|-----------------|---------------|
| 0709 30 000 AUBERGINEN FRISCH ODER GEKUEHLT | 245 | 65 | 0710 80 909 ANDERES GEMUESE AUCH GEKOCHT GEFROREN | 51 684 | 5 267 |
| 0709 40 000 SELLERIE AUSG KNOLLENSELLERIE FR GEK | 213 | 39 | 0710 90 000 MISCHUNGEN V GEMUESEN GEKOCHT GEFROREN | 1 739 | 345 |
| 0709 51 100 ZUCHTPILZE (CHAMIGNONS) FRISCH GEK | 386 | 125 | 0711 20 100 OLIVEN NICHT Z OELGEWINN VORL HALTBAR | 36 | 18 |
| 0709 51 300 PFIFFERLINGE FRISCH ODER GEKUEHLT | 445 | 1 120 | 0711 30 000 KAPERN VORLAEUFIG HALTBAR GEMACHT PV | 347 4 | 186 5 |
| 0709 51 500 STEINPILZE FRISCH ODER GEKUEHLT | 314 | 689 | 0711 40 000 GURKEN CORNICHONS VORLAEUF HALTB GEM | 2 604 | 819 |
| 0709 51 902 AUSTERNPILZE FRISCH ODER GEKUEHLT | 14 | 6 | 0711 90 100 CAPSICUMFRUECHTE USW VORLAEUF HALTBAR | 93 | 27 |
| 0709 51 909 ANDERE PILZE FRISCH ODER GEKUEHLT | 163 | 47 | 0711 90 500 PILZE VORLAEUFIG HALTBAR GEMACHT EV | 19 669 61 | 8 063 158 |
| 0709 52 000 TRUEFFELN FRISCH ODER GEKUEHLT | 1 | 46 | 0711 90 700 AND GEMUESE VORLAEUF HALTBAR GEMACHT | 736 | 221 |
| 0709 60 100 GEMUESEPAPRIKA USW FRISCH OD GEKUEHLT | 10 353 | 2 145 | 0711 90 900 MISCHUNGEN V GEMUESE VORLAEUF HALTBAR | 120 | 16 |
| 0709 60 990 AND CAPSICUM- PIMENTAFRUECHTE FR GEK | 243 | 102 | 0712 10 000 KARTOFFELN GETROCKNET | 619 177 | 178 60 |
| 0709 70 000 GARTENSPINAT USW FRISCH ODER GEKUEHLT | 114 | 25 | 0712 20 000 SPEISEZWIEBELN GETROCKNET | 10 371 1 326 | 5 056 631 |
| 0709 90 100 ANDERE SALATE FRISCH ODER GEKUEHLT | 15 | 16 | 0712 30 000 PILZE UND TRUEFFELN GETROCKNET | 4 727 389 | 17 710 901 |
| 0709 90 390 ANDERE OLIVEN FRISCH ODER GEKUEHLT | 3 | 1 | 0712 30 000 PILZE UND TRUEFFELN GETROCKNET | 1 003 | 2 185 |
| 0709 90 400 KAPERN FRISCH ODER GEKUEHLT | 9 | 41 | 0712 90 190 ANDERER ZUCKERMAIS GETROCKNET | 30 | 35 |
| 0709 90 500 FENCHEL FRISCH ODER GEKUEHLT | 64 | 13 | 0712 90 300 TOMATEN GETROCKNET | 618 1 | 726 2 |
| 0709 90 600 ZUCKERMAIS FRISCH ODER GEKUEHLT | 108 | 93 | 0712 90 500 KAROTTEN UND SPEISEMOEHREN GETROCKNET | 3 433 293 | 915 129 |
| 0709 90 700 ZUCCHINI (COURGETTES) FRISCH GEKUEHLT | 322 | 71 | 0712 90 900 AND GEMUESE MISCHG V GEMUESE GETROCK EV | 14 420 1 058 | 12 736 903 |
| 0709 90 900 ANDERES GEMUESE FRISCH ODER GEKUEHLT | 2 769 | 1 929 | 0713 10 110 FUTTERERBSEN ZUR AUSSAAT | 2 572 | 218 |
| 0710 10 000 KARTOFFELN AUCH GEKOCHT GEFROREN | 596 | 91 | 0713 10 190 ANDERE ERBSEN ZUR AUSSAAT | 807 | 225 |
| 0710 21 000 ERBSEN AUCH GEKOCHT GEFROREN | 5 500 | 844 | 0713 10 902 ANDERE FUTTERERBSEN TROCKEN | 14 200 | 497 |
| 0710 22 000 BOHNEN AUCH GEKOCHT GEFROREN | 27 516 | 2 967 | 0713 10 909 ANDERE ERBSEN TROCKEN | 22 841 | 1 811 |
| 0710 29 000 AND HUELSENGEMUESE AUCH GEKOCHT GEFR | 2 366 | 322 | 0713 20 900 AND KICHERERBSEN TROCKEN | 3 581 | 578 |
| 0710 30 000 GARTENSPINAT USW AUCH GEKOCHT GEFROREN | 945 | 170 | 0713 31 900 AND BOHNEN ART VIGNA MUNGO USW TROCK | 499 | 117 |
| 0710 40 000 ZUCKERMAIS AUCH GEKOCHT GEFROREN PV | 9 006 427 | 1 590 123 | 0713 32 900 AND ADZUKIBOHNEN TROCKEN | 105 | 38 |
| 0710 80 510 GEMUESEPAPRIKA USW AUCH GEKOCHT GEFR PV | 17 641 147 | 2 435 25 | 0713 33 100 GARTENBOHNEN ZUR AUSSAAT | 321 | 259 |
| 0710 80 590 AND CAPSICUMFRUECHTE USW AUCH GEKOCHT | 1 180 | 137 | 0713 33 900 AND GARTENBOHNEN TROCKEN | 3 243 | 405 |
| 0710 80 600 PILZE AUCH GEKOCHT GEFROREN | 13 402 | 11 168 | 0713 39 900 ANDERE BOHNEN TROCKEN | 557 | 84 |
| 0710 80 700 TOMATEN AUCH GEKOCHT GEFROREN | 5 077 | 479 | 0713 40 100 LINSEN ZUR AUSSAAT | 253 | 8 |
| 0710 80 800 ARTISCHOCKEN AUCH GEKOCHT GEFROREN | 9 | 9 | 0713 40 900 ANDERE LINSEN TROCKEN | 13 341 | 1 047 |
| 0710 80 901 BLUMENKOHLE AUCH GEKOCHT GEFROREN | 27 875 | 3 427 | 0713 50 900 AND PUFFBOHNEN PFERDEBOHNEN USW TROCK | 342 | 39 |
| 0710 80 902 BROCCOLI AUCH GEKOCHT GEFROREN | 2 409 | 732 | 0713 90 900 ANDERE BOHNEN TROCKEN | 20 | 6 |
| 0710 80 904 ROSENKOHLE AUCH GEKOCHT GEFROREN | 6 183 | 709 | 0714 10 990 AND WURZELN KNOLLEN V MANIOK AND FORM | 453 941 | 13 394 |
| 0710 80 905 GRUENKOHLE AUCH GEKOCHT GEFROREN | 1 174 | 147 | | | |
| 0710 80 907 KOHLRABI AUCH GEKOCHT GEFROREN | 835 | 74 | | | |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|---------------------|--------------------|--|-----------|---------|
| 0714 20 100 SUESSKARTOFFELN FRISCH Z MENSCHL VERZ | 212 | 37 | 0805 10 150 NAVEL NAVELINEN USW V 1.4. BIS 30.4. | 8 333 | 642 |
| 0714 20 900 ANDERE SUESSKARTOFFELN | 155 563 | 4 439 | 0805 10 190 AND SUESSORANGEN FRISCH V 1.4.-30.4. | 320 | 39 |
| 0714 90 110 MARANTAWURZEL Z MENSCHL VERZ <28 KG | 4 | 14 | 0805 10 210 BLUT-HALBBLUTORANGEN V 1.5. BIS 15.5. | 1 | 1 |
| 0714 90 190 AND WURZEL KNOLLE V MARANTA SALEP USW | 78 | 21 | 0805 10 250 NAVEL NAVELINEN USW V 1.5. BIS 15.5. | 6 577 | 459 |
| 0714 90 900 AND WURZELN KNOLLEN MARK DES SAGOBAUM | 5 | 8 | 0805 10 290 AND SUESSORANGEN FRISCH V 1.5.-15.5. | 573 | 77 |
| 0801 10 100 GETROCKNETES KOKOSFLEISCH | 17 293 | 3 547 | 0805 10 310 BLUT-HALBBLUTORANGEN V 16.5. - 15.10. | 294 | 22 |
| 0801 10 900 KOKOSNUESSE | 3 650 | 751 | 0805 10 350 NAVEL NAVELINEN USW V 16.5. - 15.10. | 40 786 | 3 244 |
| 0801 20 000 PARANUESSE | 7 143 | 1 512 | 0805 10 390 AND SUESSORANGEN V 16. 5. BIS 15. 10. | 2 970 | 216 |
| 0801 30 000 KASCHU-NUESSE | 3 860 | 3 397 | 0805 10 410 BLUT-HALBBLUTORANGEN V 16.10.- 31.3. | 1 665 | 150 |
| 0802 11 100 BITTERE MANDELN IN DER SCHALE | 45 | 7 | 0805 10 450 NAVEL NAVELINEN USW V 16. 10.- 31.3. | 46 035 | 3 756 |
| 0802 11 900 ANDERE MANDELN IN DER SCHALE | 727 | 243 | 0805 10 490 AND SUESSORANGEN V 16. 10. BIS 31. 3. | 1 996 | 220 |
| 0802 12 100 BITTERE MANDELN OHNE SCHALE | 1 164 | 561 | 0805 10 700 ANDERE ORANGEN VOM 1. 4. BIS 15.10. | 840 | 49 |
| 0802 12 900 ANDERE MANDELN OHNE SCHALE | 32 295 149 | 20 942 128 | 0805 10 900 ANDERE ORANGEN VOM 16. 10. BIS 31. 3. | 292 | 33 |
| 0802 21 000 HASELNUESSE IN DER SCHALE | 2 389 | 567 | 0805 20 100 CLEMENTINEN | 19 995 | 2 516 |
| 0802 22 000 HASELNUESSE OHNE SCHALE | 62 417 19 | 29 495 15 | 0805 20 300 MONREALES UND SATSUMAS | 6 059 | 660 |
| 0802 31 000 WALNUESSE IN DER SCHALE | 7 668 50 | 2 750 15 | 0805 20 500 MANDARINEN UND WILKINGS | 1 250 | 163 |
| 0802 32 000 WALNUESSE OHNE SCHALE | 2 155 | 1 001 | 0805 20 700 TANGERINEN | 340 | 40 |
| 0802 40 000 ESSKASTANIEN | 428 | 119 | 0805 20 900 AND AEHNL KREUZUNG V ZITRUSFRUECHTEN | 4 498 | 630 |
| 0802 50 000 PISTAZIEN | 190 814 | 122 453 | 0805 30 100 ZITRONEN | 18 055 | 1 900 |
| 0802 90 100 PEKAN-(HICKORY-)NUESSE | 690 | 521 | 0805 30 900 LIMETTEN | 180 | 59 |
| 0802 90 300 AREKA-(BETEL-)NUESSE UND KOLANUESSE | 361 | 64 | 0805 40 000 PAMPELMUSEN UND GRAPEFRUITS | 29 635 | 3 270 |
| 0802 90 900 ANDERE SCHALENFRUECHTE | 965 | 1 906 | 0805 90 000 AND ZITRUSFRUECHTE FRISCH OD GETROCK | 92 | 60 |
| 0803 00 100 BANANEN FRISCH | 578 347 17 851 | 56 475 1 688 | 0806 10 110 TAFELTRAUBE EMPEREUR FR V 1.12.-31.1. | 101 | 29 |
| 0803 00 900 BANANEN GETROCKNET | 986 | 363 | 0806 10 150 AND TAFELTRAUBEN FRISCH V 1.11.-14.7. | 10 745 | 3 103 |
| 0804 10 000 DATTELN | 3 746 522 396 | 1 638 61 145 | 0806 10 190 TAFELTRAUBEN FRISCH V 15.7. - 31.10. | 26 338 | 3 757 |
| 0804 20 100 FEIGEN FRISCH | 1 588 | 329 | 0806 10 910 AND WEINTRAUBEN FRISCH V 1.11.- 14.7. | 1 908 | 462 |
| 0804 20 900 FEIGEN GETROCKNET | 5 067 233 | 1 868 75 | 0806 10 990 AND WEINTRAUBEN FRISCH V 15.7.-31.10. | 746 | 137 |
| 0804 30 000 ANANAS | 31 460 | 4 853 | 0806 20 110 KORINTHEN IN UMSCHLIESSUNGEN < 2 KG | 63 | 42 |
| 0804 40 100 AVOCADOFRUECHTE VOM 1. 12. BIS 31. 5. | 275 | 100 | 0806 20 120 SULTANINEN IN UMSCHLIESSUNGEN < 2 KG | 1 518 | 446 |
| 0804 40 900 AVOCADOFRUECHTE VOM 1. 6. BIS 30. 11. | 398 | 125 | 0806 20 180 AND WEINTRAUBEN GETROCKN UMSCHL <2KG | 1 396 | 551 |
| 0804 50 000 GUAVEN MANGO- UND MANGOSTANFRUECHTE | 1 534 | 587 | 0806 20 910 KORINTHEN IN UMSCHLIESSUNGEN > 2 KG | 813 | 381 |
| 0805 10 110 BLUT-HALBBLUTORANGEN V 1.4. BIS 30.4. | 1 066 | 91 | 0806 20 920 SULTANINEN IN UMSCHLIESSUNGEN > 2 KG | 15 275 | 3 454 |
| | | | 0806 20 980 AND WEINTRAUBEN GETROCKN UMSCHL >2KG | 1 333 | 326 |
| | | | 0807 10 100 WASSERMELONEN FRISCH | 6 666 | 647 |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|-----------|---------|---|-----------------------------|-------------------------|
| 0807 10 900 ANDERE MELONEN FRISCH | 5 755 | 1 197 | 0811 10 902 AND ERDBEEREN OH ZUCKER Z IND VERARB PV | 75 379 100 | 12 930 13 |
| 0807 20 000 PAPAYA - FRUECHTE FRISCH | 444 | 164 | 0811 10 909 AND ERDBEEREN OHNE ZUSATZ V ZUCKER | 12 812 | 2 678 |
| 0808 10 910 ANDERE AEPFEL FRISCH V 1.8. - 31.12. | 8 302 | 1 106 | 0811 20 110 HIMBEER USW GEK GEFR ZUCKERG >13 GHT | 200 | 99 |
| 0808 10 930 ANDERE AEPFEL FRISCH V 1.1. - 31.3. | 6 773 | 1 270 | 0811 20 190 HIMBEER USW GEK GEFR ZUCKERG < 13 GHT | 582 | 61 |
| 0808 10 990 ANDERE AEPFEL FRISCH V 1.4. - 31.7. | 28 094 | 4 898 | 0811 20 312 HIMBEER USW OH ZUCK GEK GFR IND ZWECK PV | 24 627 15 | 7 022 6 |
| 0808 20 310 ANDERE BIRNEN FRISCH V 1.1. - 31. 3. | 30 922 | 4 982 | 0811 20 319 AND HIMBEEREN USW OH ZUCKER GEK GEFR | 7 220 | 2 147 |
| 0808 20 330 ANDERE BIRNEN FRISCH V 1.4. - 15.7. | 10 432 | 2 084 | 0811 20 390 SCHW JOHANNISB AUCH GEK GEFR OH ZUCK | 7 414 | 1 450 |
| 0808 20 350 ANDERE BIRNEN FRISCH V 16.7. - 31.7. | 88 | 13 | 0811 20 510 ROTE JOHANNISB AUCH GEK GEFR OH ZUCK PV | 5 931 149 | 1 217 18 |
| 0808 20 390 ANDERE BIRNEN FRISCH V 1.8. - 31.12. | 979 | 97 | 0811 20 530 BROMBEEREN USW AUCH GEK GEFR OH ZUCK | 9 103 | 2 298 |
| 0809 10 000 APRIKOSEN FRISCH | 7 788 | 1 310 | 0811 20 900 AND BEEREN AUCH GEKOCHT GEFR OH ZUCK | 3 556 | 514 |
| 0809 20 102 SUESSKIRSCHEN FRISCH VOM 1.5. - 15.7. | 6 235 | 1 659 | 0811 90 100 AND FRUECHTE GEKOCHT ZUCKERG > 13 GHT | 607 | 157 |
| 0809 20 104 SAUERKIRSCHEN FRISCH VOM 1.5 - 15.7. | 8 579 | 946 | 0811 90 300 AND FRUECHTE GEKOCHT ZUCKERG < 13 GHT | 498 | 41 |
| 0809 20 902 SUESSKIRSCHEN FRISCH V 16.7. - 30.4. | 1 263 | 342 | 0811 90 500 HEIDELB VACC MYRTILLUS GEKOCHT USW PV | 7 382 1 959 | 3 118 770 |
| 0809 20 904 SAUERKIRSCHEN FRISCH VOM 16.7 - 30.4. | 2 856 | 356 | 0811 90 700 HEIDELB VACC MYRTILLOIDES USW GEKOCHT | 1 699 | 592 |
| 0809 30 002 PFIRSICHE FRISCH | 9 545 | 1 234 | 0811 90 901 PREISELBEEREN GEK GEFROR OH ZUCKER | 412 | 158 |
| 0809 30 004 BRUGNOLN UND NEKTARINEN FRISCH | 7 420 | 992 | 0811 90 902 SUESSKIRSCHEN GEK GEFROR OH ZUCKER | 1 843 | 649 |
| 0809 40 110 PFLAUMEN FRISCH VOM 1. 7. BIS 30.9. | 1 939 | 218 | 0811 90 904 SAUERKIRSCHEN GEK GEFROR OH ZUCKER EV LV PV | 14 684 160 215 276 | 3 630 39 53 84 |
| 0809 40 190 PFLAUMEN FRISCH VOM 1. 10. BIS 30. 6. | 1 409 | 427 | 0811 90 906 KIWIFRUECHTE GEKOCHT GEFROR OH ZUCKER | 224 | 68 |
| 0810 10 100 ERDBEEREN FRISCH VOM 1. 5. BIS 31. 7. | 9 461 | 1 231 | 0811 90 909 AND FRUECHTE GEKOCHT GEFROR OH ZUCKER PV | 46 989 60 | 9 004 12 |
| 0810 10 900 ERDBEEREN FRISCH VOM 1. 8. BIS 30. 4. | 4 209 | 1 415 | 0812 20 000 ERDBEEREN VORLAEUFIG HALTBAR GEMACHT | 15 | 8 |
| 0810 20 100 HIMBEEREN FRISCH | 3 707 | 735 | 0812 90 100 APRIKOSEN VORLAEUFIG HALTBAR GEMACHT | 37 | 26 |
| 0810 20 900 BROMBEEREN MAULBEEREN USW FRISCH | 1 750 | 351 | 0812 90 400 HEIDELBEEREN VORLAEUF HALTBAR GEMACHT | 13 | 50 |
| 0810 30 100 SCHWARZE JOHANNISBEEREN FRISCH | 9 676 | 822 | 0812 90 500 SCHW JOHANNISBEEREN VORL HALTBAR GEM | 88 | 26 |
| 0810 30 300 ROTE JOHANNISBEEREN FRISCH | 104 | 11 | 0812 90 900 AND FRUECHTE VORLAEUF HALTBAR GEMACHT | 39 | 39 |
| 0810 30 900 AND JOHANNISBEEREN STACHELBEEREN FR | 1 345 | 138 | 0813 10 000 APRIKOSEN GETROCKNET EV | 6 277 485 | 3 024 77 |
| 0810 40 100 PREISELBEEREN FRISCH | 1 219 | 517 | 0813 20 000 PFLAUMEN GETROCKNET | 4 524 | 1 899 |
| 0810 40 300 HEIDELBEEREN FRISCH | 152 | 76 | 0813 30 000 AEPFEL GETROCKNET | 1 578 | 1 476 |
| 0810 40 500 FRUECHTE VACCINIUM MACROCARPUM USW FR | 58 | 41 | 0813 40 100 PFIRSICHE USW GETROCKNET | 322 | 282 |
| 0810 40 900 AND FRUECHTE D GATTUNG VACCINIUM FR | 27 | 32 | 0813 40 300 BIRNEN GETROCKNET | 131 | 97 |
| 0810 90 100 KIWIFRUECHTE FRISCH | 31 669 | 6 605 | 0813 40 500 PAPAYA-FRUECHTE GETROCKNET | 5 | 4 |
| 0810 90 300 TAMARINDEN KASCHUAEPFEL USW FRISCH | 95 | 66 | 0813 40 600 TAMARINDEN GETROCKNET | 462 | 115 |
| 0810 90 800 ANDERE FRUECHTE FRISCH | 3 768 | 1 019 | | | |
| 0811 10 110 ERDBEEREN GEKOCHT USW ZUCKERG >13 GHT | 1 193 | 256 | | | |
| 0811 10 190 ERDBEEREN GEKOCHT USW ZUCKERG <13 GHT | 4 | 1 | | | |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|-----------|---------|--|-----------|---------|
| 0813 40 800 ANDERE FRUECHTE GETROCKNET | 4 130 | 3 106 | 0906 20 000 ZIMT ZIMTBLUETEN GEMAHLEN USW | 967 | 612 |
| EV | 27 | 53 | | | |
| LV | 309 | 1 647 | 0907 00 000 GEWUERZNELKE MUTTERNELKE NELKENSTIELE | 888 | 339 |
| PV | 8 | 2 | | | |
| 0813 50 110 MISCHOBST OHNE PFLAUMEN GETROCKNET | 8 | 12 | 0908 10 100 MUSKATNUSS NICHT GEMAHL HST ETHEROEL | 44 | 52 |
| 0813 50 190 MISCHOBST MIT PFLAUMEN GETROCKNET | 4 248 | 2 177 | 0908 10 900 ANDERE MUSKATNUESSE | 1 556 | 670 |
| 0813 50 300 MISCHUNG V SCHALENFR POS 0801 U 0802 | 1 805 | 997 | 0908 20 100 MUSKATBLUETE NICHT GEMAHLEN USW | 76 | 45 |
| 0813 50 910 AND MISCH V GETR FRUECH O PFLAUM FEIG | 3 108 | 2 014 | 0908 20 900 MUSKATBLUETE GEMAHLEN SONST ZERKLEIN | 228 | 175 |
| 0813 50 990 AND MISCHUNGEN V GETROCKNET FRUECHTEN | 510 | 255 | 0908 30 000 AMOMEN UND KARDAMOMEN | 555 | 351 |
| 0814 00 000 SCHALEN V ZITRUSFRUECHTEN MELONEN | 1 018 | 399 | 0909 10 100 ANISFRUECHTE | 1 054 | 498 |
| 0901 11 000 KAFFEE NICHT GER NICHT ENTKOFF | 123 560 | 23 550 | 0909 10 900 STERNANISFRUECHTE | 737 | 481 |
| EV | 205 936 | | | | |
| LV | 1 998 | 588 | 0909 20 000 KORIANDERFRUECHTE | 2 155 | 346 |
| | 3 331 | | | | |
| | 1 569 | 482 | 0909 30 190 AND KREUZKUEMMELFRUECHTE NICHT GEMAHL | 248 | 101 |
| | 2 614 | | | | |
| 0901 12 000 KAFFEE NICHT GER ENTKOFFEINIERT | 21 660 | 7 028 | 0909 30 900 KREUZKUEMMELFRUECHTE GEMAHLEN USW | 28 | 43 |
| EV | 36 113 | 536 | | | |
| LV | 1 728 | 6 236 | 0909 40 190 AND KUEMMELFRUECHTE NICHT GEMAHLEN | 773 | 196 |
| | 2 882 | | | | |
| | 19 269 | | 0909 40 900 KUEMMELFRUECHTE GEMAHLEN SONST ZERKL | 281 | 72 |
| | 32 127 | | | | |
| 0901 21 000 KAFFEE GERDESTET NICHT ENTKOFFEINIERT | 32 687 | 13 179 | 0909 50 110 FENCHELFRUECHTE USW HERST ETHER OELE | 30 | 6 |
| EV | 17 465 | 6 403 | | | |
| LV | 10 296 | 3 498 | 0909 50 190 AND FENCHELFRUECHTE USW NICHT GEMAHL | 3 438 | 1 463 |
| | | | | | |
| 0901 22 000 KAFFEE GERDESTET ENTKOFFEINIERT | 2 854 | 1 857 | 0909 50 900 FENCHELFRUECHTE USW GEMAHL ZERKLEIN | 368 | 344 |
| EV | 1 273 | 512 | | | |
| LV | 1 518 | 1 288 | 0910 10 000 INGWER | 1 367 | 549 |
| 0901 40 000 KAFFEE MITTEL MIT KAFFEEGEGEHALT | 20 | 42 | | | |
| 0902 10 000 GRUENER TEE NICHT FERMENT UMSCH <3 KG | 252 | 412 | 0910 20 100 SAFRAN NICHT GEMAHLEN OD SONST ZERKL | 14 | 1 170 |
| EV | 4 | 8 | | | |
| 0902 20 000 GRUENER TEE NICHT FERMENT UMSCH >3 KG | 31 | 42 | 0910 20 900 SAFRAN GEMAHLEN OD SONST ZERKLEINERT | 5 | 449 |
| EV | 15 | 3 | EV | 68 | |
| 0902 30 000 SCHWARZER TEE IN UMSCHLIESSUNG < 3 KG | 12 926 | 16 160 | 0910 30 000 KURKUMA | 1 840 | 506 |
| EV | 7 358 | 9 209 | | | |
| LV | 933 | 984 | 0910 40 110 FELDTHYMIAN NICHT GEMAHLEN SONST ZERK | 63 | 12 |
| PV | 2 | 6 | | | |
| 0902 40 000 SCHWARZER TEE IN UMSCHLIESSUNG > 3 KG | 49 858 | 46 779 | 0910 40 130 AND THYMIAN NICHT GEMAHLEN SONST ZERK | 636 | 369 |
| EV | 21 838 | 15 519 | | | |
| 0903 00 000 MATE | 238 | 243 | 0910 40 190 THYMIAN GEMAHLEN OD SONST ZERKLEINERT | 396 | 571 |
| 0904 11 100 PFEFFER NICHT GEM HERST ETHER OEL USW | 258 | 268 | EV | 14 | 8 |
| 0904 11 900 ANDERER PFEFFER NICHT GEMAHLEN USW | 8 327 | 5 680 | 0910 40 900 LORBEERBLAETTER | 1 315 | 541 |
| 0904 12 000 PFEFFER GEMAHLEN OD SONST ZERKLEINERT | 4 187 | 3 862 | 0910 50 000 CURRY | 199 | 93 |
| 0904 20 100 GEMUESEPAPRIKA USW NICHT GEMAHLEN | 872 | 810 | 0910 91 100 GEWUEZMISCHUNGEN NICHT GEMAHLEN USW | 14 | 18 |
| EV | 22 | 43 | | | |
| 0904 20 350 CAPSICUMFRUECHTE HERST V ETHER OEL | 1 | 1 | 0910 91 900 GEWUEZMISCHUNG GEMAHLEN SONST ZERKL | 707 | 515 |
| 0904 20 390 AND CAPSICUMFRUECHTE NICHT GEMAHLEN | 919 | 452 | 0910 99 100 SAMEN VON BOCKSHORNKLEE | 132 | 31 |
| 0904 20 900 CAPSICUM- PIMENTAFRUECHTE GEMAHLEN | 13 737 | 9 696 | 0910 99 910 AND GEWUERZE NICHT GEMAHL SONST ZERKL | 267 | 329 |
| EV | 973 | 1 060 | 0910 99 990 AND GEWUERZE GEMAHLEN OD SONST ZERKL | 1 440 | 774 |
| 0905 00 000 VANILLE | 1 810 | 21 484 | 1001 10 900 ANDERER HARTWEIZEN | 14 199 | 958 |
| 0906 10 000 ZIMT ZIMTBLUETEN NICHT GEMAHLEN USW | 1 715 | 764 | 1001 90 990 ANDERER WEICHWEIZEN UND MENGKORN | 633 914 | 16 037 |
| | | | 1002 00 000 ROGGEN | 2 133 | 783 |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|-------------------|-----------------|---|-------------------------|-----------------------|
| 1003 00 902 BRAUGERSTE | 50 876 | 1 953 | 1006 30 980 AND REIS GESCHLIFF LANGKORN LG:BR >3 EV LV | 93 528 23 075 326 | 11 638 2 137 33 |
| 1003 00 909 ANDERE GERSTE | 50 560 | 1 256 | 1006 40 000 BRUCHREIS | 3 684 | 319 |
| 1004 00 900 ANDERER HAFER | 3 | 1 | 1007 00 100 HYBRIDSORGHUM ZUR AUSSAAT | 10 | 2 |
| 1005 10 110 DOPPELHYBRIDMAIS USW ZUR AUSSAAT | 3 020 | 945 | 1007 00 900 ANDERER KOERNER-SORGHUM | 2 170 | 150 |
| 1005 10 130 DREIWECHYBRIDMAIS ZUR AUSSAAT | 9 829 | 4 360 | 1008 10 000 BUCHWEIZEN | 133 | 20 |
| 1005 10 150 EINFACHHYBRIDMAIS ZUR AUSSAAT | 5 010 | 3 374 | 1008 20 000 HIRSE (AUSGENOMMEN KOERNER-SORGHUM) | 117 634 | 3 727 |
| 1005 10 190 ANDERER HYBRIDMAIS ZUR AUSSAAT | 185 | 318 | 1008 30 000 KANARIENSAAT | 245 | 14 |
| 1005 10 900 ANDERER MAIS ZUR AUSSAAT | 12 | 17 | 1008 90 900 ANDERES GETREIDE | 181 | 170 |
| 1005 90 000 ANDERER MAIS | 574 640 | 34 421 | 1101 00 000 MEHL VON WEIZEN ODER MENGKORN | 23 989 | 514 |
| 1006 10 210 ROHREIS PARBOILED RUNDKOERNIG | 41 | 4 | 1102 20 900 MEHL VON MAIS FETTGEHALT > 1,5 GHT | 261 | 12 |
| 1006 10 230 ROHREIS PARBOILED MITTELKOERNIG | 28 | 7 | 1102 30 000 MEHL VON REIS | 27 | 12 |
| 1006 10 250 ROHREIS PARBOILED LANGKORN LG:BR >2-3 | 1 | 1 | 1103 11 100 GROBGRIESS FEINGRIESS VON HARTWEIZEN | 51 | 1 |
| 1006 10 920 ANDERER ROHREIS RUNDKOERNIG | 1 446 | 166 | 1103 13 900 AND GROBGRIESS FEINGRIESS VON MAIS | 17 | 6 |
| 1006 10 960 AND ROHREIS LANGKORN LANG:BREIT >2-3 | 73 | 24 | 1103 29 400 PELLETS VON MAIS EV | 7 702 7 560 | 69 56 |
| 1006 10 980 AND ROHREIS LANGKORN LAENGE:BREITE >3 | 83 | 61 | 1104 11 100 GERSTENKOERNER GEQUETSCHT | 1 | 1 |
| 1006 20 110 REIS GESCHAELT PARBOILED RUNDKOERNIG | 17 | 7 | 1104 11 900 GERSTENFLOCKEN | 176 | 10 |
| 1006 20 130 REIS GESCHAELT PARBOIL MITTELKOERNIG | 396 | 81 | 1104 12 900 HAFERFLOCKEN LV | 280 50 | 32 8 |
| 1006 20 150 REIS GESCHAELT PARB LANGKORN L:B >2-3 | 8 | 2 | 1104 19 100 WEIZENKOERNER GEQUETSCHT OD FLOCKEN | 48 | 6 |
| 1006 20 170 REIS GESCHAELT PARB LANGKORN LG:BR >3 EV | 3 127 1 469 | 415 128 | 1104 19 500 MAISKOERNER GEQUETSCHT OD ALS FLOCKEN | 262 | 4 |
| 1006 20 920 ANDERER REIS GESCHAELT RUNDKOERNIG | 900 | 113 | 1104 19 990 AND GETREIDEKOERNER GEQUETSCHT FLOCK | 20 | 5 |
| 1006 20 940 ANDERER REIS GESCHAELT MITTELKOERNIG | 561 | 77 | 1104 22 300 HAFERKOERNER GESCHAELT GESCHNITT USW | 25 | 3 |
| 1006 20 960 AND REIS GESCHAELT LANGKORN LG:BR>2-3 | 329 | 46 | 1104 29 110 WEIZENKOERNER GESCHAELT GESCHNITT USW | 270 | 42 |
| 1006 20 980 AND REIS GESCHAELT LANGKORN LG:BR >3 EV | 6 018 2 785 | 884 300 | 1104 29 150 ROGGENKOERNER GESCHAELT GESCHNITT USW | 8 | 1 |
| 1006 30 210 REIS HALBGESCHLIFF PARBOILED RUNDKORN | 83 | 11 | 1104 29 190 KOERNER V AND GETREIDE GESCHAELT USW | 807 | 125 |
| 1006 30 250 REIS HALBGESCHLIFF PARB LANGKORN >2-3 | 3 | 2 | 1104 29 990 ANDERE GETREIDEKOERNER NUR GESCHROTET | 1 | 2 |
| 1006 30 270 REIS HALBGESCHLIFF PARB LANGKORN >3 | 1 043 | 54 | 1104 30 900 AND GETREIDEKEIME GANZ GEQUETSCHT USW | 731 | 35 |
| 1006 30 420 AND REIS HALBGESCHLIFFEN RUNDKOERNIG | 60 | 9 | 1105 10 000 MEHL UND GRIESS VON KARTOFFELN PV | 4 720 4 720 | 806 806 |
| 1006 30 610 REIS VOLLST GESCHLIFF PARB RUNDKORN | 28 | 7 | 1105 20 000 FLOCKEN GRANULAT PELLETS V KARTOFFELN | 192 | 26 |
| 1006 30 630 REIS VOLLST GESCHLIFF PARB MITTELKORN | 32 | 7 | 1106 10 000 MEHL V TROCK HUELSENFRUECHTE POS 0713 | 140 | 25 |
| 1006 30 670 REIS GESCHLIFF PARB LANGKORN LG:BR >3 EV | 100 150 23 086 | 16 816 2 420 | 1106 20 900 AND MEHL UND GRIESS VON SAGOMARK USW | 26 | 19 |
| 1006 30 920 AND REIS VOLLST GESCHLIFFEN RUNDKORN | 33 190 | 4 274 | 1106 30 100 MEHL GRIESS PULVER VON BANANEN | 273 | 259 |
| 1006 30 940 AND REIS VOLLST GESCHLIFF MITTELKORN | 3 035 | 272 | 1106 30 900 MEHL GRIESS PULV V ERZEUGN KAPITEL 8 LV | 1 361 225 | 1 554 813 |
| 1006 30 960 AND REIS GESCHLIFF LANGKORN LG:BR>2-3 | 15 364 | 1 137 | | | |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|---|--------------|--------------|--|-----------------|---------------|
| 1107 10 910 ANDERES MALZMEHL UNGEROESTET | 37 | 9 | 1208 10 000 MEHL VON SOJABOHNEN | 1 601 | 174 |
| 1107 10 990 ANDERES MALZ UNGEROESTET | 12 911 | 684 | 1209 11 000 SAMEN VON ZUCKERRUEBEN | 8 939 629 | 35 389 835 |
| 1107 20 000 MALZ GEROESTET | 211 | 48 | 1209 19 000 SAMEN VON ANDEREN RUEBEN | 1 126 | 2 702 |
| 1108 11 000 STAERKE VON WEIZEN | 9 751 | 295 | 1209 21 000 SAMEN VON LUZERNE | 2 589 | 770 |
| 1108 12 000 STAERKE VON MAIS | 23 627 | 940 | 1209 22 100 SAMEN VON ROTKLEE | 5 020 | 1 985 |
| 1108 13 000 STAERKE VON KARTOFFELN | 2 715 42 | 290 4 | 1209 22 300 SAMEN VON WEISSKLEE | 1 205 | 631 |
| 1108 14 000 STAERKE VON MANIOK | 181 | 19 | 1209 22 902 SAMEN VON ALEXANDRINERKLEE | 1 457 | 519 |
| 1108 19 100 STAERKE VON REIS | 1 427 57 | 285 17 | 1209 22 904 SAMEN VON PERSISCHEM KLEE | 2 006 | 380 |
| 1108 19 900 ANDERE STAERKE | 30 | 13 | 1209 22 909 SAMEN VON ANDEREM KLEE | 760 | 267 |
| 1108 20 000 INULIN | 16 | 20 | 1209 23 110 SAMEN VON WIESENSCHWINGEL | 2 128 | 443 |
| 1109 00 000 KLEBER VON WEIZEN AUCH GETROCKNET | 1 540 | 292 | 1209 23 150 SAMEN VON ROTSCHWINGEL | 4 705 | 1 382 |
| 1201 00 100 SOJABOHNEN ZUR AUSSAAT | 796 | 158 | 1209 23 300 SAMEN VON SCHAFFSCHWINGEL | 724 | 186 |
| 1201 00 900 ANDERE SOJABOHNEN AUCH GESCHROTTET | 186 729 | 7 620 | 1209 23 900 SAMEN VON ANDEREN SCHWINGEL | 135 | 33 |
| 1202 10 100 ERDNUESSE UNGESCHAELT ZUR AUSSAAT | 102 | 18 | 1209 24 000 SAMEN VON WIESENRISENGRAS | 3 532 | 1 420 |
| 1202 10 900 ANDERE ERDNUESSE UNGESCHAELT | 9 523 | 1 430 | 1209 25 102 SAMEN VON EINJAHRIGEM WEIDELGRAS | 604 | 82 |
| 1202 20 002 ERDNUESSE GESCHAELT USW GEWINN V OEL | 803 | 57 | 1209 25 104 SAMEN VON WELSCHER WEIDELGRAS | 2 921 | 445 |
| 1202 20 009 AND ERDNUESSE GESCHAELT AUCH GESCHROTTET | 41 580 | 6 397 | 1209 25 900 SAMEN VON DEUTSCHEM WEIDELGRAS | 13 047 | 2 809 |
| 1204 00 100 LEINSAMEN ZUR AUSSAAT | 182 | 35 | 1209 26 000 SAMEN VON WIESENLIESCHGRAS | 1 821 | 256 |
| 1204 00 909 ANDERE LEINSAMEN AUCH GESCHROTTET | 5 617 | 1 644 | 1209 29 110 SAMEN V WICKEN DER ART VICIA SATIVA L | 1 123 | 98 |
| 1205 00 100 RAPS- ODER RUEBSENSAMEN ZUR AUSSAAT | 3 619 | 777 | 1209 29 190 SAMEN VON ANDEREN WICKEN | 289 | 64 |
| 1205 00 900 AND RAPS-RUEBSENSAMEN AUCH GESCHROTTET | 36 447 | 1 734 | 1209 29 200 SAMEN V RISENGRAS POA PALUSTRIS USW | 486 | 159 |
| 1206 00 100 SONNENBLUMENKERNE ZUR AUSSAAT | 1 797 | 1 286 | 1209 29 300 SAMEN VON GEMEINEM KNAULGRAS | 1 737 | 361 |
| 1206 00 902 SONNENBLUMENKERNE USW GEWINNUNG V OEL | 1 883 | 187 | 1209 29 402 SAMEN VON ROTEM STRAUSSGRAS | 374 | 198 |
| 1206 00 909 AND SONNENBLUMENKERNE AUCH GESCHROTTET | 35 663 | 3 546 | 1209 29 409 SAMEN VON ANDEREM STRAUSSGRAS | 86 | 27 |
| 1207 40 900 ANDERE SESAMSAMEN | 10 348 | 2 452 | 1209 29 500 SAMEN VON LUPINEN | 580 | 109 |
| 1207 50 100 SENFAMEN ZUR AUSSAAT | 14 512 | 2 175 | 1209 29 600 SAMEN VON BASTARDWEIDELGRAS | 60 | 15 |
| 1207 50 900 ANDERE SENFAMEN | 29 687 | 1 760 | 1209 29 710 SAMEN VON HAINRISPE | 1 | 1 |
| 1207 60 900 ANDERE SAFLORSAMEN | 669 | 50 | 1209 29 750 SAMEN VON GLATTHAFER | 88 | 47 |
| 1207 91 100 MOHNSAMEN ZUR AUSSAAT | 44 | 27 | 1209 29 900 SAMEN VON ANDEREN GRAESERN | 3 425 | 1 741 |
| 1207 91 900 ANDERE MOHNSAMEN | 1 759 | 245 | 1209 30 000 SAMEN V KRAUTARTIG BLUETENPFLANZEN | 21 2 170 206 | 241 |
| 1207 99 100 ANDERE OELSAMEN USW ZUR AUSSAAT | 4 722 | 1 359 | 1209 91 100 SAMEN VON KOHLRABI | | 55 |
| 1207 99 910 HANFSAMEN | 563 | 43 | 1209 91 900 SAMEN VON ANDEREN GEMUESEN | 11 451 37 | 14 707 129 |
| 1207 99 990 ANDERE OELSAMEN USW NICHT ZUR AUSSAAT | 4 660 207 | 1 967 142 | 1209 99 102 FORSTSAMEN VON NADELGEHOELZEN | 57 | 473 |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|-------------------------------|----------------------------------|---|--------------|--------------|
| 1209 99 104 FORSTSAMEN VON LAUBGEHOELZEN | 79 | 190 | 1302 19 300 ZUSGES PFLANZENAUZUEGE F LEBENSMITT | 15 | 23 |
| 1209 99 910 SAMEN VON ANDEREN BLUETENPFLANZEN | 15 1 472 740 | 897 | 1302 19 910 AND PFLANZENSAEFTE USW ZU MEDIZ ZWECK | 255 | 2 338 |
| 1209 99 990 AND SAMEN FRUECHTE SPOREN ZUR AUSSAAT | 59 | 139 | 1302 19 990 AND PFLANZENSAEFTE USW ZU AND ZWECKEN LV | 473 38 | 1 610 152 |
| 1210 10 000 HOPFEN NICHT GEMAHLT NICHT ZERKLEINERT EV | 7 021 3 668 | 7 588 3 801 | 1302 20 100 PEKTINSTOFFE PEKTINATE PEKTATE TROCK | 503 | 907 |
| 1210 20 100 HOPFEN GEMAHLEN O ZERKLEINERT LUPULIN EV LV | 18 629 10 868 3 454 | 52 379 34 406 7 562 | 1302 31 000 AGAR-AGAR | 796 | 2 729 |
| 1210 20 900 ANDERER HOPFEN | 21 560 6 944 4 114 | 26 630 8 785 5 120 | 1302 32 100 SCHLEIME AUS JOHANNISBROT OD -KERNEN | 1 897 | 1 955 |
| 1211 10 000 SUESSHOLZWURZELN | 2 026 | 1 108 | 1302 32 900 SCHLEIME VERDICKSTOFFE AUS GUARSAMEN | 14 465 | 3 888 |
| 1211 20 000 GINSENGWURZELN | 615 | 4 385 | 1302 39 000 AND PFLANZENSCHLEIME VERDICKUNGSTOFFE | 2 220 | 3 710 |
| 1211 90 300 TONKABOHNEN | 96 | 76 | 1401 10 000 BAMBUS | 5 900 | 823 |
| 1211 90 500 CHINARINDE | 194 | 69 | 1401 20 000 PEDDIG UND STUHLROHR | 840 | 1 008 |
| 1211 90 900 AND PFLANZEN UND -TEILE SAMEN USW PV | 46 014 60 | 27 271 106 | 1401 90 000 ANDERE PFLANZLICHE FLECHTSTOFFE | 4 091 | 636 |
| 1212 10 100 JOHANNISBROT | 87 | 24 | 1402 99 000 ANDERE PFLANZLICHE POLSTERSTOFFE | 3 | 2 |
| 1212 10 910 JOHANNISBROTKERNE NICHT GEMAHLEN USW | 15 | 4 | 1403 10 000 BESENSORGH O AUCH IN STRAENGEN BUENDEL PV | 12 1 | 3 1 |
| 1212 10 990 ANDERE JOHANNISBROTKERNE | 161 | 88 | 1403 90 000 AND PFLANZL STOFFE HERST V BESEN USW PV | 1 792 57 | 1 176 36 |
| 1212 20 000 ALGEN UND TANGE | 341 | 112 | 1404 10 000 PFLANZL ROHSTOFFE Z FAERBEN GERBEN | 1 753 | 878 |
| 1212 30 000 APRIKOSEN- PFIRSICH- PFLAUMENSTEINE | 18 275 | 4 453 | 1404 20 000 BAUMWOLL-LINTERS | 650 | 44 |
| 1212 91 900 ZUCKERRUEBEN GETROCKNET GEMAHLEN | 920 | 69 | 1404 90 000 ANDERE PFLANZLICHE ERZEUGNISSE A N G | 426 | 202 |
| 1212 99 100 ZICHORIENWURZELN | 2 733 | 170 | 1501 00 110 SCHWEINESCHMALZ Z IND ZW NICHT LEBMIT | 204 | 10 |
| 1212 99 900 AND WAREN PFLANZL URSPRUNGS F ERNAEHR | 10 567 | 4 652 | 1501 00 190 AND SCHWEINESCHMALZ AND SCHWEINEFETT | 249 | 16 |
| 1213 00 000 STROH SPREU VON GETREIDE | 755 | 119 | 1502 00 100 FETT V RIND USW Z IND ZW NICHT LEBMIT | 249 | 18 |
| 1214 10 000 MEHL UND PELLETS VON LUZERNE | 240 | 6 | 1502 00 912 ANDERES FETT VON RINDERN ROH | 7 433 | 673 |
| 1214 90 902 PELLETS ZU FUTTERZWECKEN | 213 | 6 | 1502 00 919 AND FETT V RINDERN AUSGESCHMOLZEN USW | 629 | 55 |
| 1214 90 909 ANDERES PFLANZLICHES FUTTER | 1 600 | 72 | 1503 00 900 ANDERES TALGOEL | 8 | 2 |
| 1301 10 000 SCHELLACK | 6 437 812 | 3 982 312 | 1504 10 100 FISCHLEBEROEL GEHALT VIT A <2500 I E | 858 | 607 |
| 1301 20 000 GUMMI ARABICUM | 19 701 18 | 12 317 18 | 1504 10 900 ANDERE FISCHLEBEROELE | 39 | 32 |
| 1301 90 000 NATUERLICHE GUMMEN HARZE BALSAME | 6 727 | 5 966 | 1504 20 100 FESTE FRAKTIONEN V FISCHFETT FISCHOEL | 5 | 9 |
| 1302 12 000 SUESSHOLZWURZEL-AUSZUG | 4 020 | 2 523 | 1504 20 900 ANDERE FETTE UND OELE VON FISCHEN | 41 450 | 2 641 |
| 1302 13 000 HOPFEN-AUSZUG | 12 138 3 751 2 304 7 | 52 508 15 639 10 690 27 | 1505 10 000 WOLLFETT ROH | 140 | 30 |
| 1302 14 000 AUSZUG V PYRETHRUM ROTENONHALT WURZEL | 4 | 98 | 1505 90 000 ANDERES WOLLFETT U FETTSTOFFE DARAUS | 1 027 | 808 |
| 1302 19 100 QUASSIAHOLZ-AUSZUG ALOE MANNA | 658 | 802 | 1506 00 000 ANDERE TIERISCHE FETTE UND OELE | 2 314 | 254 |
| | | | 1507 10 900 ANDERES SOJAOEL ROH | 1 236 | 95 |
| | | | 1507 90 100 AND SOJAOEL TECHN OD IND ZWECK N LEBM | 9 | 2 |
| | | | 1507 90 900 ANDERES SOJAOEL AUCH RAFFINIERT USW PV | 1 716 247 | 169 24 |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|----------------|-------------|--|-----------------|--------------|
| 1508 10 900 ANDERES ERDNUSSEL ROH | 19 | 6 | 1515 90 400 AND FETT U OEL ROH TECH IND ZW N LEBM | 332 | 60 |
| 1508 90 900 AND ERDNUSSEL AUCH RAFFINIERT USW | 1 581 | 344 | 1515 90 590 AND FETT OEL ROH FEST AND AUFM FLUESS EV | 1 981 2 | 1 635 3 |
| 1509 10 900 ANDERES OLIVENOEL NICHT BEHANDELT | 2 618 | 1 417 | 1515 90 800 AND FETTE U OELE TECHN IND ZW N LEBM | 542 | 498 |
| 1509 90 000 OLIVENOEL BEHANDELT | 544 | 268 | 1515 90 910 AND FETTE U OELE FEST UMSCHL < 1 KG | 7 | 9 |
| 1510 00 900 AND OLIVENOEL EINSCHL MISCHG POS 1509 | 211 | 118 | 1515 90 990 AND FETT U OEL FEST I AND AUFM FLUESS EV | 3 994 4 | 2 132 5 |
| 1511 10 900 ANDERES PALMOEL ROH | 5 373 | 330 | 1516 10 900 TIER FETTE U OELE UMSCHLIESSUNG >1 KG | 531 | 52 |
| 1511 90 190 FESTE FRAKT V AND PALMOEL UMSCH >1 KG EV | 6 214 6 214 | 497 497 | 1516 20 100 HYDRIERTES RIZINUSOEL (SOG OPALWACHS) | 5 469 | 1 688 |
| 1511 90 990 ANDERES PALMOEL AUCH RAFFINIERT EV | 4 574 3 125 | 344 230 | 1516 20 990 AND PFLANZL FETTE U OELE UMSCHL >1 KG EV | 5 782 498 | 1 767 88 |
| 1512 11 910 ANDERES SONNENBLUMENOEL ROH | 568 | 183 | 1517 10 100 MARGARINE MILCHFETTGEH >10 BIS 15 GHT | 50 | 13 |
| 1512 11 990 SAFLOROEL ROH | 280 92 | 109 33 | 1517 10 900 ANDERE MARGARINE | 685 | 126 |
| 1512 19 910 AND SONNENBLUMENOEL AUCH RAFFINIERT EV | 833 580 | 182 140 | 1517 90 910 MISCHG V FLUESS FETTEN PFLANZL OELN | 232 | 145 |
| 1512 19 990 ANDERES SAFLOROEL AUCH RAFFINIERT EV | 877 562 | 304 195 | 1517 90 990 AND GENIESSB FETT U OEL TIER PFL URSP | 1 198 | 279 |
| 1512 29 900 AND BAUMWOLLSAATOEL AUCH RAFFINIERT | 550 | 80 | 1518 00 900 TIER PFLANZ FETT OEL GEKOCHT OXIDIERT EV | 32 435 9 386 | 2 546 726 |
| 1513 11 990 AND KOKOSOEL ROH IN UMSCHLIESS > 1 KG EV | 325 100 | 40 8 | 1519 11 000 STEARINSAEURE | 2 437 | 345 |
| 1513 19 190 FESTE FRAKT AND KOKOSOEL UMSCHL >1 KG | 8 | 3 | 1519 12 000 OELSAEURE | 206 | 24 |
| 1513 19 910 AND KOKOSOEL IN UMSCHLIESSUNG < 1 KG | 16 | 10 | 1519 13 000 TALLOELFETTSAEUREN | 651 | 89 |
| 1513 19 990 AND KOKOSOEL IN UMSCHLIESSUNG > 1 KG | 248 | 72 | 1519 19 100 AND DESTILLIERTE FETTSAEUREN | 8 728 | 2 332 |
| 1513 29 990 AND BABASSUOEL UMSCHLIESSUNG > 1 KG | | 1 | 1519 19 900 AND TECHN EINBASISCHE FETTSAEUREN | 13 146 | 1 014 |
| 1514 90 900 ANDERES RUEBOEL USW AUCH RAFFINIERT | 1 640 | 196 | 1519 20 000 TECHNISCHE FETTALKOHOLE | 1 489 | 909 |
| 1515 11 000 LEINOEL ROH | 17 | 6 | 1520 10 000 GLYCERIN ROH GLYCERINWASSER USW | 1 086 | 140 |
| 1515 19 100 AND LEINOEL TECHN OD IND ZWECK N LEBM | 8 | 8 | 1520 90 000 AND GLYCERIN EINSCHL SYNTHET GLYCERIN | 2 968 | 572 |
| 1515 19 900 ANDERES LEINOEL AUCH RAFFINIERT | 41 | 24 | 1521 10 100 PFLANZENWACHSE ROH | 4 682 | 2 069 |
| 1515 21 900 ANDERES MAISOEL ROH AUCH RAFFINIERT | 994 | 118 | 1521 10 900 ANDERE PFLANZENWACHSE | 657 | 433 |
| 1515 29 900 ANDERES MAISOEL AUCH RAFFINIERT LV | 1 116 245 | 191 19 | 1521 90 910 BIENENWACHS AND INSEKTENWACHS USW ROH | 1 276 | 696 |
| 1515 30 900 ANDERES RIZINUSOEL | 1 068 | 242 | 1521 90 990 ANDERES BIENENWACHS INSEKTENWACHS USW | 67 | 44 |
| 1515 40 000 TUNGOEL (HOLZOEL) U SEINE FRAKTIONEN | 783 | 355 | 1522 00 990 AND RUECKSTAENDE D FETTSTOFFVERARBEIT | 812 | 49 |
| 1515 50 190 ANDERES SESAMOEL ROH | 1 398 | 424 | 1601 00 100 WUERSTE U AEHNL ERZEUGN AUS LEBERN | 1 | 1 |
| 1515 50 990 ANDERES SESAMOEL AUCH RAFFINIERT | 1 185 | 539 | 1601 00 910 ANDERE ROHWUERSTE NICHT GEKOCHT | 195 | 198 |
| 1515 60 100 JOJOBAOEL ROH | 698 50 | 1 423 58 | 1601 00 990 AND WUERSTE U AEHNL ERZ AUS FLEISCH | 170 | 124 |
| 1515 60 900 ANDERES JOJOBAOEL | 40 | 99 | 1602 10 000 HOMOGENISIERTE ZUBEREIT AUS FLEISCH | 1 | 1 |
| 1515 90 310 AND TABAKSAMENOEL TECH IND ZW N LEBM | 2 | 1 | 1602 20 100 ZUBEREIT AUS LEBERN V GAENSEN U ENTEN | 5 | 40 |
| 1515 90 390 AND TABAKSAMENOEL U SEINE FRAKTIONEN | 2 | 2 | 1602 20 900 ZUBEREITUNGEN AUS LEBERN V AND TIEREN | 51 | 34 |
| | | | 1602 31 110 ZUB TRUTHUEHN FLEISCH >576HT N GEGART | 5 994 | 3 693 |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|---|------------------------------|-----------------------------|--|-------------------------|-----------------------|
| 1602 31 190 AND ZUB TRUTHUEHNER FLEISCH > 57 GHT LV | 988 248 | 684 297 | 1604 19 910 AND FISCHFILETS ROH PANIERT GEFROREN EV | 6 587 1 394 | 5 019 924 |
| 1602 31 900 AND ZUBEREITUNG V TRUTHUEHNERFLEISCH | 97 | 38 | 1604 19 991 SEEHECHTE ZUBEREITET EV | 658 9 | 547 4 |
| 1602 39 110 ZUB AND GEFLUEGEL FL >57 GHT N GEGART EV | 1 266 651 | 1 091 624 | 1604 19 993 KABELJAU ZUBEREITET | 373 | 352 |
| 1602 39 190 AND ZUB V AND GEFLUEG FLEISCH >57 GHT | 784 | 815 | 1604 19 995 KOEHLER ZUBEREITET | 24 | 25 |
| 1602 39 300 AND ZUB V AND GEFLUEGEL FL >25-57 GHT EV | 530 528 | 567 566 | 1604 19 997 POLLACK ZUBEREITET EV | 3 445 3 337 | 1 815 1 740 |
| 1602 39 900 AND ZUBEREITUNGEN V AND GEFLUEGEL | 71 | 52 | 1604 19 999 ANDERE FISCHE ZUBEREITET | 928 | 667 |
| 1602 41 100 SCHINKEN V HAUSSCHWEIN ZUBEREIT HALTB | 359 | 246 | 1604 20 100 LACHSE AND ZUBEREIT HALTBAR GEMACHT | 1 172 | 2 336 |
| 1602 41 900 SCHINKEN V AND SCHWEIN ZUBEREIT HALTB | 2 | 5 | 1604 20 400 SARDELLEN AND ZUBEREIT HALTB GEMACHT | 33 | 46 |
| 1602 42 100 SCHULTER V HAUSSCHWEIN ZUBEREIT HALTB | 184 | 107 | 1604 20 500 SARDINEN USW AND ZUBER HALTB GEMACHT | 152 | 147 |
| 1602 49 130 NACKEN USW V HAUSSCHWEINEN ZUBEREITET | 12 | 20 | 1604 20 700 THUNFISCH USW AND ZUBER HALTB GEMACHT | 9 | 11 |
| 1602 49 190 AND ZUB FLEISCH V HAUSSCHW FL >80 GHT | 309 | 154 | 1604 20 900 AND FISCHE AND ZUBEREIT HALTB GEMACHT EV PV | 6 853 5 085 1 164 | 2 557 1 986 238 |
| 1602 49 300 AND ZUB FLEISCH HAUSSCHW FL >40-80GHT | 150 | 140 | 1604 30 100 KAVIAR (STOERROGEN) EV | 448 257 | 14 777 8 578 |
| 1602 49 500 AND ZUB FLEISCH V HAUSSCHW FL <40 GHT | 17 | 22 | 1604 30 900 KAVIARERSATZ EV | 262 3 | 1 368 35 |
| 1602 49 900 AND ZUBEREIT V FLEISCH V HAUSSCHWEIN | 17 | 6 | 1605 10 000 KRABBen ZUBEREITET OD HALTBAR GEMACHT | 409 | 638 |
| 1602 50 100 ZUBER RINDFLEISCH N GEGART MISCHG USW LV | 1 263 1 231 | 1 415 1 389 | 1605 20 000 GARNELE ZUBEREITET OD HALTBAR GEMACHT | 1 967 | 2 359 |
| 1602 50 900 ANDERE ZUBEREITUNGEN VON RINDFLEISCH EV LV PV | 10 472 26 1 880 105 | 7 555 121 1 890 68 | 1605 30 000 HUMMER ZUBEREITET OD HALTBAR GEMACHT | 51 | 170 |
| 1602 90 990 FLEISCH VON ANDEREN TIEREN ZUBEREITET | 9 | 5 | 1605 40 000 AND KREBSTIERE ZUBEREIT HALTB GEMACHT | 385 | 788 |
| 1603 00 100 FLEISCHEXTRAKTE USW UMSCHLISS < 1 KG | 1 | 7 | 1605 90 100 WEICHTIERE ZUBEREITET HALTBAR GEMACHT | 3 311 | 2 152 |
| 1603 00 300 FLEISCHEXTRAKT USW UMSCHL >1 - 20 KG | 80 | 58 | 1605 90 900 AND WIRBELLOSE WASSERTIERE ZUB HALTB | 133 | 110 |
| 1603 00 900 FLEISCHEXTRAKT USW IN AND UMSCHLISS | 393 | 2 323 | 1701 11 900 ANDERER ROHRZUCKER | 4 187 | 740 |
| 1604 11 000 LACHSE GANZ OD STUECKE ZUBEREIT HALTB EV | 472 6 | 1 554 27 | 1701 12 900 ANDERER RUEBENZUCKER | 306 | 44 |
| 1604 12 902 AND HERINGFILETS ZUBER UMSCHL > 10 KG PV | 3 089 2 575 | 705 567 | 1701 91 000 AND ROHZUCKER AROMA-/FARBSTOFFZUSATZ | 92 | 86 |
| 1604 12 909 AND HERINGFILETS ZUBER UMSCHL < 10 KG PV | 546 59 | 197 24 | 1701 99 100 WEISSZUCKER LV PV | 15 532 5 061 200 | 2 012 1 152 29 |
| 1604 13 100 SARDINEN ZUBEREITET PV | 1 389 137 | 837 69 | 1701 99 900 ANDERE ZUCKER LV PV | 336 230 105 | 73 54 18 |
| 1604 13 900 SARDINELLEN SPOTTEN ZUBEREITET | | 1 | 1702 10 100 LACTOSE -SIRUP REIN TROCKSTOFF >99GHT | 3 216 | 611 |
| 1604 14 100 THUNFISCHE ECHTER BONITO ZUBEREITET | 11 657 | 5 127 | 1702 10 900 ANDERE LACTOSE UND LACTOSESIRUP | 98 | 315 |
| 1604 14 900 PELAMIDE (SARDA SPP) ZUBEREITET | 10 262 | 4 320 | 1702 20 900 ANDERER AHORNZUCKER UND AHORNSIRUP | 2 574 | 3 086 |
| 1604 15 100 MAKRELE SCOMBER SCOMBRUS USW ZUBEREIT | 182 | 95 | 1702 30 100 ISOGULOSE FRUCTULOSEGEH TROCKST <20GHT AUSFUHR EINSCHL. 1702 30 510, 40 100, 60 100, 90 300 | 13 591 | 1 129 |
| 1604 16 000 SARDELLEN ZUBEREITET | 233 | 249 | 1702 30 510 GLUCOSE KRISTALL PULV TROCKST >99 GHT AUSFUHR UNTER 1702 30 100 | | |
| 1604 19 100 SALMONIDEN AUSGEN LACHSE ZUBEREITET | 70 | 65 | 1702 30 910 GLUCOSE KRISTALL PULV TROCKST <99 GHT | 568 | 175 |
| 1604 19 300 FISCHE DER EUTHYNNUSARTEN ZUBEREITET | 6 | 2 | | | |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|--------------|--------------|---|----------------|----------------|
| 1702 30 990 AND GLUCOSE GEH TROCKENSTOFF < 99 GHT | 75 991 | 4 426 | 1803 20 000 KAKAOMASSE GANZ O TEILWEISE ENTFETTET | 9 757 | 2 101 |
| 1702 40 100 ISOGLUCOSE FRUCTOSEGEHALT > 20-50GHT AUSFUHR UNTER 1702 30 100 | | | 1804 00 000 KAKAOPULVER KAKAOFETT KAKAODEL PV | 1 462 163 | 1 021 99 |
| 1702 40 900 AND GLUCOSE FRUCTOSEGEHALT >20-50 GHT | 4 725 | 424 | 1805 00 000 KAKAOPULVER OHNE ZUCKERZUSATZ USW PV | 1 965 140 | 565 28 |
| 1702 50 000 CHEMISCH REINE FRUCTOSE | 1 230 | 525 | 1806 10 100 KAKAOPULVER ZUCKERZUS SACCHG < 65 GHT | 132 | 74 |
| 1702 60 100 ISOGLUCOSE FRUCTOSEGEHALT > 50 GHT AUSFUHR UNTER 1702 30 100 | | | 1806 10 300 KAKAOPULV ZUCKERZUS SACCHG >65-80 GHT | 26 | 13 |
| 1702 60 900 AND FRUCTOSE GEH TROCKENST > 50 GHT | 2 360 | 523 | 1806 10 900 KAKAOPULVER ZUCKERZUS SACCHG > 80 GHT PV | 55 55 | 27 26 |
| 1702 90 100 CHEMISCH REINE MALTOSE | 1 | 9 | 1806 20 100 KAKAOMASSE UMSCH >2 KG MILCHF >31 GHT PV | 462 263 | 249 131 |
| 1702 90 300 ANDERE ISOGLUCOSE AUSFUHR UNTER 1702 30 100 | | | 1806 20 300 KAKAOMASSE >2 KG MILCHF >25 - 31 GHT PV | 1 701 1 601 | 1 178 1 116 |
| 1702 90 500 MALTODEXTRIN UND MALTODEXTRINSIRUP | 485 | 154 | 1806 20 700 "CHOCOLATE-MILK-CRUMB" GEN. ZUBEREITG | 5 | 5 |
| 1702 90 750 ZUCKER USW KARAM PULV SACCHGEH <50GHT | 67 | 41 | 1806 20 950 AND KAKAOMASSEN USW IN UMSCHL > 2 KG | 1 096 | 388 |
| 1702 90 790 AND ZUCKER KARAM SACCHAROSEG < 50 GHT | 781 | 143 | 1806 31 002 TAFELSCHOKOLADE GEFUELLT | 2 555 | 1 777 |
| 1702 90 900 ANDERE ZUCKER | 1 753 | 935 | 1806 31 004 STANGEN- OD RIEGELSCHOKOLADE GEFUELLT | 8 327 | 6 554 |
| 1703 10 000 ROHRZUCKERMELASSE | 13 818 | 347 | 1806 32 100 SCHOKOLADE UNGEF ZUS V GETREIDE USW PV | 3 540 97 | 2 735 24 |
| 1703 90 000 ANDERE ZUCKERMELASSE | 16 | 9 | 1806 32 900 ANDERE SCHOKOLADE NICHT GEFUELLT | 1 943 | 1 507 |
| 1704 10 110 KAUGUMMI SACCHAROSEG <60 GHT STREIFEN | 234 | 254 | 1806 90 110 PRALINEN AUCH GEFUELLT ALKOHOLHALTIG EV | 84 11 | 130 16 |
| 1704 10 190 AND KAUGUMMI SACCHAROSEGEHALT <60 GHT | 4 778 | 3 297 | 1806 90 190 ANDERE PRALINEN AUCH GEFUELLT | 1 954 | 1 976 |
| 1704 10 910 KAUGUMMI SACCHAROSEG >60 GHT STREIFEN | 4 | 6 | 1806 90 310 AND SCHOKOLADEERZEUGNISSE GEFUELLT | 362 | 484 |
| 1704 10 990 AND KAUGUMMI SACCHAROSEGEHALT >60 GHT | 7 715 | 4 723 | 1806 90 390 AND SCHOKOLADEERZEUGN NICHT GEFUELLT EV | 1 616 5 | 1 986 9 |
| 1704 90 100 SUESSHDLZAUSZUG SACCHAROSEGEH >10 GHT | 3 | 3 | 1806 90 504 WEICHKARAMELLEN KAKAOMALTIG | 219 | 132 |
| 1704 90 300 SDG WEISSE SCHOKOLADE LV | 701 36 | 542 73 | 1806 90 506 DRAGEES KAKAOMALTIG | 20 | 46 |
| 1704 90 510 FONDANTMASSEN USW UMSCHLIESSG > 1 KG | 1 045 | 404 | 1806 90 509 AND KAKAOMALTIGE ZUCKERWAREN USW | 1 207 | 913 |
| 1704 90 550 HUSTEN- U KRAEUTERBONBONS -PASTILLEN LV | 250 50 | 229 102 | 1806 90 600 KAKAOMALTIGE BROTAUFSTRICHE | 378 | 138 |
| 1704 90 610 DRAGEES EV | 1 195 236 | 1 353 177 | 1806 90 700 KAKAOMALT ZUBEREITG HERST V GETRAENKE PV | 823 78 | 527 33 |
| 1704 90 650 GUMMIBONBONS GELEE-ERZEUGNISSE USW LV | 1 293 189 | 598 57 | 1806 90 900 AND KAKAOMALTIGE LEBENSMITTELZUBEREIT EV | 630 70 | 332 29 |
| 1704 90 710 HARTKARAMELLEN AUCH GEFUELLT | 1 240 | 779 | 1901 10 000 ZUBER KINDERNAEHRMITT AUFM EINZELVERK | 4 749 | 4 006 |
| 1704 90 750 WEICHKARAMELLEN EV | 911 49 | 387 24 | 1901 20 000 MISCHG USW HERST V BACKWAREN POS 1905 | 5 855 | 1 808 |
| 1704 90 810 KOMPRIMATE | 138 | 299 | 1901 90 110 MALZEXTRAKT GEHALT TROCKSTOFF >90 GHT | 6 | 8 |
| 1704 90 992 MARZIPAN | 13 | 18 | 1901 90 190 ANDERER MALZEXTRAKT | 73 | 20 |
| 1704 90 999 ANDERE ZUCKERWAREN OHNE KAKAOMGEHALT EV | 6 936 102 | 4 808 97 | 1901 90 902 ZUBEREITUNG Z HERSTELLEN V SPEISEEIS | 506 | 298 |
| 1801 00 000 KAKAOBOHNEN -BRUCH ROH ODER GEROESTET | 44 369 | 7 506 | 1901 90 909 AND LEBENSMITTELZUBEREITG A MEHL USW | 4 798 | 1 608 |
| 1803 10 000 KAKAOMASSE NICHT ENTFETTET PV | 461 200 | 116 62 | 1902 11 100 TEIGW N GEK EI HARTWAGRIESS -MEHL ENTH | 67 | 46 |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|-----------|---------|---|-------------|-----------|
| 1902 11 900 AND TEIGWAREN EIER ENTH N GEKOCHT USW | 58 | 20 | 1905 90 450 KEKSE UND AEHNLICHES KLEINGEBAECK | 1 044 | 701 |
| 1902 19 110 TEIGWAR NUR HARTWEIZGRIESS -MEHL ENTH | 407 | 71 | 1905 90 550 EXTRUDIERT EXPANDIERT ERZEUGN GESALZ | 112 | 79 |
| 1902 19 190 AND TEIGWA KEIN WEICHWGRIESS USW ENTH | 117 | 58 | 1905 90 600 ANDERE BACKWAREN GESUESST | 12 630 | 10 288 |
| 1902 19 900 AND TEIGWAREN NICHT GEKOCHT USW | 100 | 42 | 1905 90 900 ANDERE BACKWAREN | 2 825 | 1 836 |
| 1902 20 100 TEIGWAREN GEFUELLT >20 GHT FISCHE USW | 2 | 3 | 2001 10 000 GURKEN CORNICHONS MIT ESSIG ZUBEREIT PV | 5 669 70 | 777 13 |
| 1902 20 300 TEIGWAREN GEFUELLT >20 GHT WURST USW | 60 | 45 | 2001 20 000 SPEISEZWIEBELN MIT ESSIG ZUBEREITET | 10 | 4 |
| 1902 20 910 ANDERE TEIGWAREN GEKOCHT | 1 724 | 715 | 2001 90 100 MANGO-CHUTNEY MIT ESSIG ZUBEREITET | 83 | 16 |
| 1902 20 990 AND TEIGWAREN GEFUELLT AND ZUBEREITET | 309 | 150 | 2001 90 200 CAPSICUMFRUECHTE MIT ESSIG ZUBEREITET | 504 | 245 |
| 1902 30 100 ANDERE TEIGWAREN GETROCKNET | 381 | 275 | 2001 90 300 ZUCKERMAIS MIT ESSIG ZUBEREITET | 2 | 1 |
| 1902 30 900 ANDERE TEIGWAREN ANDERS ZUBEREITET | 200 | 63 | 2001 90 500 PILZE MIT ESSIG ZUBEREITET | 74 | 221 |
| 1902 40 100 COUSCOUS NICHT ZUBEREITET | 8 | 6 | 2001 90 600 PALMHERZEN MIT ESSIG ZUBEREITET | 5 | 8 |
| 1902 40 900 ANDERER COUSCOUS | 63 | 28 | 2001 90 801 GEMUESEPAPRIKA USW MIT ESSIG ZUBEREIT | 1 601 | 259 |
| 1903 00 000 TAPIOKASAGO SAGO AUS AND STAERKE USW | 250 | 33 | 2001 90 803 ROTE RUEBEN MIT ESSIG ZUBEREITET | 106 | 10 |
| 1904 10 100 GEBLAEHTER ODER GERDESTETER MAIS | 864 | 322 | 2001 90 807 GEMUESESALATE MIT ESSIG ZUBEREITET | 20 | 8 |
| 1904 10 300 GEBLAEHTER ODER GERDESTETER REIS | 456 | 300 | 2001 90 808 AND GEMUESE U FRUECHTE M ESSIG ZUBER EV | 709 82 | 440 24 |
| 1904 10 900 AND GEBLAEHT OD GERDESTET GETREIDE | 434 | 191 | 2002 10 100 TOMATEN GESCHAELT OHNE ESSIG ZUBEREIT | 4 136 | 374 |
| 1904 90 100 REIS VORGEKOCHT OD IN AND WEISE ZUBER | 114 | 73 | 2002 10 900 AND TOMATEN GANZ USW OHNE ESSIG ZUBER | 473 | 50 |
| 1904 90 900 AND GETREIDEKOERNER VORGEKOCHT USW | 533 | 281 | 2002 90 100 AND TOMATEN OH ESSIG TROCKENST <12GHT | 13 669 | 1 550 |
| 1905 10 000 KNAECKEBROT | 10 | 6 | 2002 90 300 AND TOMAT OH ESSIG TROCKST >12-30 GHT | 4 210 | 553 |
| 1905 20 100 LEB-HONIGKUCHEN GEH SACCHAROSE <30GHT | 72 | 53 | 2002 90 900 AND TOMATEN OH ESSIG TROCKENST >30GHT | 2 762 | 461 |
| 1905 20 300 LEB-HONIGKUCHEN GEH SACCHAR >30-50GHT | 76 | 67 | 2003 10 100 ZUCHTPILZE OHNE ESSIG ZUBEREITET | 18 166 | 5 856 |
| 1905 20 900 LEB-HONIGKUCHEN GEH SACCHAROSE >50GHT | 70 | 71 | 2003 10 900 ANDERE PILZE OHNE ESSIG ZUBEREITET | 4 609 | 4 012 |
| 1905 30 110 KEKSE M SCHOKQUEBERZUG UMSCHL < 85 G | 933 | 723 | 2003 20 000 TRUEFFELN OHNE ESSIG ZUBEREITET | 16 | 206 |
| 1905 30 190 KEKSE M SCHOKQUEBERZUG UMSCHL > 85 G | 365 | 214 | 2004 10 100 KARTOFFELN OH ESSIG ZUB GEFROR GEGART | 6 640 | 990 |
| 1905 30 300 KEKSE USW GESUESST GEH MILCHF > 8 GHT | 435 | 278 | 2004 10 990 KARTOFFEL OH ESSIG ZUB N GEGART GEFR | 2 219 | 285 |
| 1905 30 510 DOPPELKEKSE MIT FUELLUNG GESUESST | 9 106 | 2 613 | 2004 90 100 ZUCKERMAIS OH ESSIG ZUBEREIT GEFROREN | 626 | 107 |
| 1905 30 599 AND KEKSE AEHNL KLEINGEBAECK GESUESST | 2 939 | 1 162 | 2004 90 300 SAUERKRAUT USW OH ESSIG ZUBER GEFROR | 246 | 84 |
| 1905 30 910 WAFFELN GESALZEN AUCH GEFUELLT | | 1 | 2004 90 500 ERBSEN GRUENE BOHNEN OH ESSIG ZUBGEFR | 477 | 68 |
| 1905 30 992 ANDERE WAFFELN GEFUELLT | 21 | 27 | 2004 90 910 ZWIEBELN NUR GEGART OH ESSIG ZUB GEFR | 223 | 32 |
| 1905 30 994 ANDERE WAFFELN NICHT GEFUELLT | 378 | 253 | 2004 90 950 ARTISCHOCKEN OH ESSIG ZUBEREIT GEFROREN | 52 | 16 |
| 1905 40 000 ZWIEBACK GERDESTETES BROT USW | 106 | 35 | 2004 90 990 AND GEMUESE U MISCH OH ESSIG ZUB GEFR | 964 | 345 |
| 1905 90 200 HOSTIEN LEERE OBLATENKAPSELN USW | 15 | 16 | 2005 10 000 GEMUESE HOMOGEN OH ESSIG ZUB N GEFROR | 747 | 88 |
| 1905 90 300 BROT USW GEH ZUCKER OD FETT < 5 GHT | 440 | 177 | 2005 20 902 KARTOFFELCHIPS UND KARTOFFELSTICKS | 403 | 172 |
| 1905 90 400 WAFFELN MIT WASSERGEHALT > 10 GHT | 83 | 37 | 2005 20 909 AND KARTOFFELN OH ESSIG ZUBER N GEFR | 332 | 41 |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|---|-------------|----------|--|---------------------|--------------------|
| 2005 30 000 SAUERKRAUT OH ESSIG ZUB NICHT GEFROR | 648 | 43 | 2008 11 100 ERDNUSSMARK | 174 | 53 |
| 2005 40 000 ERBSSEN OH ESSIG ZUBEREIT NICHT GEFROR | 1 121 | 139 | 2008 11 910 ERDNUESSE ZUBEREITET UMSCHL > 1 KG | 33 867 | 20 580 |
| 2005 51 000 BOHNEN AUSGELOEST OH ESSIG ZUB N GEFR | 1 235 | 196 | 2008 11 990 ERDNUESSE ZUBEREITET UMSCHL < 1 KG | 66 676 | 23 648 |
| 2005 59 002 WACHSBOHNEN OH ESSIG ZUBEREIT N GEFR | 4 586 | 869 | 2008 19 100 AND SCHALENFRUECHTE ZUB UMSCHL > 1 KG EV PV | 12 982 227 8 | 7 666 171 15 |
| 2005 59 009 AND BOHNEN OHNE ESSIG ZUBER N GEFROR | 9 513 | 1 570 | 2008 19 900 AND SCHALENFRUECHTE ZUB UMSCHL < 1 KG | 16 513 | 15 779 |
| 2005 60 002 STANGENSPIRGEL OH ESSIG ZUB N GEFROR | 28 123 | 9 948 | 2008 20 190 ANANAS M ALK UMSCH >1 KG ZUCKG <176HT | 120 | 30 |
| 2005 60 004 BRECHSPARGEL M KOEPF OH ESSIG ZUB USW | 2 768 | 723 | 2008 20 510 ANANAS O ALK UMSCH >1 KG ZUCKG >176HT | 56 | 18 |
| 2005 60 009 AND SPARGEL OH ESSIG ZUBEREIT N GEFR | 1 486 | 401 | 2008 20 590 ANANAS O ALK UMSCH >1 KG ZUCKG <176HT | 10 487 | 1 740 |
| 2005 70 000 OLIVEN OH ESSIG ZUBEREIT NICHT GEFROR | 5 522 | 1 648 | 2008 20 710 ANANAS O ALK UMSCH <1 KG ZUCKG >196HT | 219 | 37 |
| 2005 80 002 ZUCKERMAISKOLBEN OH ESSIG ZUB N GEFR | 1 570 | 343 | 2008 20 790 ANANAS O ALK UMSCH <1 KG ZUCKG <196HT EV | 24 176 204 | 3 635 23 |
| 2005 80 009 AND ZUCKERMAIS OH ESSIG ZUBER N GEFR PV | 3 739 10 | 835 3 | 2008 20 910 ANANAS O ALK O ZUCKER UMSCHL >4,5KG | 266 | 47 |
| 2005 90 100 CAPSICUMFRUECHTE OH ESSIG ZUB N GEFR | 273 | 78 | 2008 20 990 ANANAS O ALK O ZUCKER UMSCHL <4,5KG | 3 428 | 526 |
| 2005 90 300 KAPERN OH ESSIG ZUBEREIT NICHT GEFROR | 36 | 97 | 2008 30 510 PAMPELMUSSEG M O ALK M ZUCK UMSCH >1KG | 34 | 10 |
| 2005 90 500 ARTISCHOCKEN OH ESSIG ZUBEREIT N GEFR | 452 | 149 | 2008 30 550 MANDARINE USW O ALK M ZUCK UMSCH >1KG | 718 | 248 |
| 2005 90 902 GEMUESEMISCHG OH ESSIG ZUBER N GEFROR | 2 424 | 422 | 2008 30 590 AND ZITRUSFR O ALK M ZUCK UMSCH >1 KG | 109 | 55 |
| 2005 90 909 AND GEMUESE OH ESSIG ZUBER NICHT GEFR | 4 355 | 1 118 | 2008 30 750 MANDARINE USW O ALK M ZUCK UMSCH <1KG | 3 387 | 720 |
| 2006 00 100 INGWER MIT ZUCKER HALTBAR GEMACHT | 8 | 11 | 2008 30 790 AND ZITRUSFR O ALK M ZUCK UMSCH <1 KG | 1 | 1 |
| 2006 00 310 KIRSCH M ZUCKER HALTB ZUCKGEH >13GHT | 1 | 3 | 2008 30 910 ZITRUSFR O ALK O ZUCKER UMSCH >4,5 KG | 398 | 65 |
| 2006 00 392 FRUCHTSCHALE ZUCK HALTB ZUCKG >13 GHT | 208 | 79 | 2008 30 990 ZITRUSFR O ALK O ZUCKER UMSCH <4,5 KG | 233 | 140 |
| 2006 00 399 AND FRUECHTE ZUCK HALTB ZUCKG >13 GHT | 722 | 450 | 2008 40 510 BIRNE O ALK UMSCHL >1 KG ZUCK >13 GHT | 773 | 163 |
| 2006 00 900 AND FRUECHTE M ZUCKER HALTB GEMACHT | 1 003 | 248 | 2008 40 590 BIRNE O ALK UMSCHL >1 KG ZUCK <13 GHT | 351 | 76 |
| 2007 10 100 HOMOGEN ZUBEREIT ZUCKERGEHALT >13 GHT | 345 | 102 | 2008 40 710 BIRNE O ALK UMSCHL <1 KG ZUCK >15 GHT | 2 146 | 446 |
| 2007 10 900 HOMOGEN ZUBEREIT ZUCKERGEHALT <13 GHT | 33 | 20 | 2008 40 790 BIRNE O ALK UMSCHL <1 KG ZUCK <15 GHT | 2 223 | 440 |
| 2007 91 100 KONFITURE V ZITRUSFR ZUCKERG >30 GHT | 421 | 254 | 2008 40 910 BIRNEN O ALK O ZUCKER UMSCHL >4,5 KG | 1 055 | 154 |
| 2007 91 900 ANDERE KONFITUREN V ZITRUSFRUECHTEN | 7 | 4 | 2008 40 990 BIRNEN O ALK O ZUCKER UMSCHL <4,5 KG | 45 | 12 |
| 2007 99 100 PFLAUMENMUS ZUCKG >30GHT UMSCH >100KG | 784 | 205 | 2008 50 610 APRIKOSE O ALK UMSCH >1KG ZUCK >13GHT | 334 | 153 |
| 2007 99 310 KONFITURE V KIRSCHEN ZUCKERG >30 GHT | 153 | 68 | 2008 50 690 APRIKOSE O ALK UMSCH >1KG ZUCK <13GHT | 285 | 49 |
| 2007 99 330 KONFITURE V ERDBEEREN ZUCKERG >30GHT | 450 | 124 | 2008 50 710 APRIKOSE O ALK UMSCH <1KG ZUCK >15GHT | 758 | 191 |
| 2007 99 350 KONFITURE V HIMBEEREN ZUCKERG >30GHT | 126 | 76 | 2008 50 790 APRIKOSE O ALK UMSCH <1KG ZUCK <15GHT | 1 144 | 210 |
| 2007 99 390 AND KONFITUREN ZUCKERGEHALT > 30 GHT | 1 202 | 591 | 2008 50 910 APRIKOSEN O ALK O ZUCKER UMSCH >4,5KG EV PV | 5 299 181 100 | 888 25 22 |
| 2007 99 592 APFELMUS ZUCKERGEHALT > 13 - 30 GHT | 1 300 | 262 | 2008 50 990 APRIKOSEN O ALK O ZUCKER UMSCH <4,5KG | 228 | 41 |
| 2007 99 599 AND KONFITUREN ZUCKERGEH > 13-30 GHT | 1 040 | 354 | 2008 60 190 KIRSCHEN ALK >11,85% ZUCKERGEH >9 GHT | 1 764 | 694 |
| 2007 99 902 AND APFELMUS ZUCKERGEHALT < 13 GHT | 219 | 40 | 2008 60 310 KIRSCHEN ALK <11,85% ZUCKERGEH <9 GHT | 100 | 50 |
| 2007 99 909 AND KONFITUREN ZUCKERGEHALT < 13 GHT | 341 | 269 | | | |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|------------|----------|---|------------------------|--------------------|
| 2008 60 390 KIRSCHEN ALK >11,85% ZUCKERGEH <9 GHT | 1 053 | 445 | 2008 99 480 AND FRUECHTE O ALK M ZUCKER UMSCH>1KG | 2 340 | 605 |
| 2008 60 510 SAUERKIRSCHEN O ALK M ZUCKER GEW >1KG | 1 764 | 448 | 2008 99 510 INGWER O ALKOHOL M ZUCKER UMSCH<1KG | 2 | 3 |
| 2008 60 590 AND KIRSCHEN O ALK M ZUCKER GEW >1 KG | 618 | 179 | 2008 99 530 WEINTRAUBEN O ALK M ZUCKER UMSCH<1KG | 32 | 27 |
| 2008 60 610 SAUERKIRSCHEN O ALK M ZUCKER GEW <1KG | 1 199 | 286 | 2008 99 550 PFLAUMEN O ALKOHOL M ZUCKER UMSCH<1KG | 78 | 11 |
| 2008 60 690 AND KIRSCHEN O ALK M ZUCKER GEW <1 KG | 40 | 45 | 2008 99 692 HIMBEEREN O ALKOHOL M ZUCKER UMSCH<1KG | 22 | 6 |
| 2008 60 710 SAUERKIRSCHEN O ALK O ZUCKER GEW>4,5KG | 17 | 6 | 2008 99 694 KIWI FRUCHT O ALKOHOL M ZUCKER UMSCH<1KG | 159 | 52 |
| 2008 60 790 AND KIRSCHEN O ALK O ZUCKER GEW >4,5KG | 235 | 67 | 2008 99 698 AND FRUECHTE O ALK M ZUCKER UMSCH<1KG | 893 | 311 |
| 2008 60 910 SAUERKIRSCHEN O ALK O ZUCKER GEW<4,5KG | 441 | 97 | 2008 99 790 PFLAUMEN O ALKOHOL O ZUCKER GEW<4,5KG | 886 | 187 |
| 2008 60 990 AND KIRSCHEN O ALK O ZUCKER GEW <4,5KG | 2 | 1 | 2008 99 850 MAIS AUSGEN ZUCKERM ZEA MAIS SUCCHARA | 20 | 15 |
| 2008 70 390 PFIRS ALK >11,85% GEW>1KG ZUCK <13GHT | 197 | 27 | 2008 99 990 AND FRUECHTE OHNE ALKOHOL OHNE ZUCKER EV | 1 270 298 | 263 59 |
| 2008 70 590 PFIRSICH M ALK GEW <1 KG ZUCK <15 GHT | 349 | 101 | 2009 11 990 AND ORANGSAFT GEFR D <1,33 >30 ECU/DT | 1 586 | 442 |
| 2008 70 610 PFIRSICH O ALK GEW >1 KG ZUCK >13 GHT | 806 | 176 | 2009 19 190 AND ORANGSAFT DICHT>1,33 >30ECU/DT | 207 | 107 |
| 2008 70 690 PFIRSICH O ALK GEW >1 KG ZUCK <13 GHT | 1 364 | 169 | 2009 19 990 AND ORANGSAFT DICHT<1,33 >30ECU/DT EV PV | 24 349 1 417 315 | 4 366 143 43 |
| 2008 70 710 PFIRSICH O ALK GEW <1 KG ZUCK >15 GHT | 3 385 | 552 | 2009 20 990 AND PAMELMUSSAFT DICHT<1,33 >30ECU PV | 5 675 168 | 1 759 23 |
| 2008 70 790 PFIRSICH O ALK GEW <1 KG ZUCK <15 GHT | 4 862 | 632 | 2009 30 190 AND ZITRUSSAFT DICHT >1,33 >30ECU/DT | 129 | 38 |
| 2008 70 910 PFIRSICH O ALK O ZUCKER UMSCHL >4,5KG | 231 | 23 | 2009 30 310 AND ZITRUSSAFT M ZUCK D<1,33 >30 ECU | 497 | 289 |
| 2008 70 990 PFIRSICH O ALK O ZUCKER UMSCHL <4,5KG | 372 | 81 | 2009 30 390 AND ZITRUSSAFT O ZUCK D<1,33 >30 ECU | 2 096 | 556 |
| 2008 80 500 ERDBEEREN O ALK M ZUCKER UMSCHL >1 KG | 8 060 | 1 525 | 2009 30 590 ZITRONENSAFT O ZUCKER D<1,33 <30 ECU | 4 | 3 |
| 2008 80 700 ERDBEEREN O ALK M ZUCKER UMSCHL <1 KG | 750 | 221 | 2009 40 300 ANANASSAFT M ZUCK DICHT<1,33 >30 ECU | 144 | 66 |
| 2008 80 910 ERDBEEREN O ALK O ZUCKER UMSCH >4,5KG EV | 422 280 | 98 67 | 2009 40 990 ANANASSAFT O ZUCKER D <1,33 < 30 ECU | 1 471 | 545 |
| 2008 80 990 ERDBEEREN O ALK O ZUCKER UMSCH <4,5KG | 2 | 2 | 2009 50 100 TOMATENSAFT MIT ZUCKERZUSATZ | 10 | 16 |
| 2008 91 000 PALMHERZEN ZUBEREIT OD HALTB GEMACHT | 30 | 18 | 2009 50 900 TOMATENSAFT OHNE ZUCKERZUSATZ | 571 | 52 |
| 2008 92 500 FRUECHTMISCH O ALK M ZUCKER GEW >1KG | 736 | 175 | 2009 60 190 TRAUBENSAFT DICHT >1,33 >22 ECU/DT | 27 | 14 |
| 2008 92 710 MISCH O ALK M ZUCK FRUCHTANTEIL<50GHT | 2 931 | 744 | 2009 60 510 TRAUBENSAFT KONZENTR D<1,33 >18 ECU/DT | 2 398 | 701 |
| 2008 92 790 AND FRUECHTMISCH O ALK M ZUCK GEW<1KG | 68 | 28 | 2009 60 590 AND TRAUBENSAFT DICHT <1,33 >18 ECU PV | 1 294 130 | 245 18 |
| 2008 92 910 FRUECHTMISCH O ALK O ZUCKER GEW>4,5KG | 87 | 13 | 2009 70 190 APFELSAFT DICHT > 1,33 > 22 ECU/DT EV | 188 706 181 916 | 53 876 51 689 |
| 2008 92 990 FRUECHTMISCH O ALK O ZUCKER GEW<4,5KG | 161 | 43 | 2009 70 300 APFELSAFT M ZUCKER D <1,33 >18 ECU/DT | 2 032 | 555 |
| 2008 99 210 WEINTRAUBEN M ALKOHOL ZUCKERG >13 GHT | 9 | 12 | 2009 70 990 APFELSAFT OH ZUCKER D<1,33 <18 ECU/DT EV | 4 888 397 | 1 399 121 |
| 2008 99 340 AND FRUECHTE ALK >11,85% ZUCKERG>96GHT | 24 | 6 | 2009 80 190 BIRNENSAFT DICHT > 1,33 > 22 ECU/DT EV | 803 684 | 250 221 |
| 2008 99 390 AND FRUECHTE ALK >11,85% ZUCKERG<96GHT | 10 | 6 | 2009 80 390 AND FRUCHTSAFT DICHT >1,33 >30ECU/DT EV | 455 79 | 222 45 |
| 2008 99 410 INGWER O ALKOHOL M ZUCKER UMSCH >1KG | 70 | 46 | 2009 80 500 BIRNENSAFT M ZUCKER D <1,33 >18ECU/DT | 32 | 13 |
| 2008 99 430 WEINTRAUBEN O ALK M ZUCKER UMSCH>1KG | 45 | 10 | | | |
| 2008 99 450 PFLAUMEN O ALKOHOL M ZUCKER UMSCH>1KG | 334 | 40 | | | |
| 2008 99 460 PASSIONSFRUCHT O ALK M ZUCK UMSCH>1KG | 34 | 140 | | | |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|-----------------------------|-----------------------------|--|--------------------------------------|-------------------------|
| 2009 80 690 BIRNENSAFT OH ZUCKER D<1,33 <18ECU/DT EV | 946 61 | 273 22 | 2103 10 000 SOJASOSSE | 383 | 139 |
| 2009 80 802 KIRSCHSAFT M ZUCKER D<1,33 >30 ECU/DT | 200 | 69 | 2103 20 000 TOMATEN-KETCHUP U AND TOMATENSOSSEN | 3 897 | 1 022 |
| 2009 80 809 AND FRUCHTSAFT M ZUCK D<1,33 >30ECU EV | 841 439 | 951 782 | 2103 30 100 SENFMEHL | 350 | 117 |
| 2009 80 992 KIRSCHSAFT O ZUCKER D<1,33 <30 ECU/DT EV | 1 530 1 473 | 844 799 | 2103 30 900 SENF (EINSCHL ZUBEREITETES SENFMEHL) | 741 | 582 |
| 2009 80 994 SCHW JOHANNISBEERSAFT O ZUCKER D<1,33 EV | 214 163 | 267 244 | 2103 90 100 MANGO-CHUTNEY FLUESSIG | 1 | 1 |
| 2009 80 996 GEMUESESAFT O ZUCKER D<1,33 <30ECU/DT | 454 | 91 | 2103 90 900 AND ZUBEREITG HERST V WUERZSOSSEN USW EV LV | 8 567 16 4 288 | 3 046 16 483 |
| 2009 80 999 AND FRUCHTSAFT USW O ZUCKER D < 1,33 EV | 16 913 9 340 | 13 383 9 966 | 2104 10 000 ZUBEREITG Z HERST V SUPPEN BRUEHE USW PV | 1 516 153 | 1 146 122 |
| 2009 90 510 AND FRUCHTSAFTMISCH M ZUCK >30 ECU/DT | 12 | 6 | 2104 20 000 ZUSAMMGES HOMOGENISIERT LEBMITTELZUB | 1 160 | 543 |
| 2009 90 590 AND FRUCHTSAFTMISCH OH ZUCK >30ECU/DT | 4 717 | 9 206 | 2105 00 100 SPEISEEIS MILCHFETTGEHALT < 3 GHT | 1 870 | 973 |
| 2009 90 990 AND FRUCHTSAFTMISCH OH ZUCK <30ECU/DT | 184 | 59 | 2105 00 910 SPEISEEIS MILCHFETTGEHALT >3 - 7 GHT | 6 766 | 883 |
| 2101 10 110 KAFFEEAUSZUG USW KAFFEEGEH >95 GHT | 21 487 | 33 794 | 2105 00 990 SPEISEEIS MILCHFETTGEHALT > 7 GHT | 6 239 | 3 206 |
| EV | 2 148 519 | 10 335 | 2106 10 100 EIWEISSKONZENT USW MILCHFETT <1,5GHT | 2 524 | 618 |
| LV | 811 105 | 12 182 | 2106 10 900 AND EIWEISSKONZENT TEXT EIWEISSSTOFFE | 656 | 292 |
| PV | 1 050 808 | 3 290 | 2106 90 300 ISOGLUCOSE SIRUP | 2 | 2 |
| | 68 052 | | | | |
| 2101 10 190 AND KAFFEEAUSZUG ESSENZ KONZENTRAT | 115 | 120 | 2106 90 590 AND ZUCKERSIRUP AROMATISIERT GEFAERBT | 331 | 105 |
| EV | 11 633 | 20 | 2106 90 912 SUESSWARE GRUNDL ZUCKERAUSTAUSCHSTOFF EV | 300 14 | 502 36 |
| 2101 10 990 AND ZUBEREITG AUS KAFFEEAUSZUG USW | 151 | 193 | 2106 90 919 AND LEBENMITTELZUB MILCHF <1,5GHT USW EV LV | 7 537 27 298 | 5 543 25 47 |
| EV | 1 | 1 | | | |
| LV | 108 | 42 | | | |
| | 5 034 | | 2106 90 990 AND LEBENSMITTELZUBEREITUNGEN AWGNI LV PV | 59 185 229 656 | 112 778 6 127 260 |
| 2101 20 100 ZUBER TEEAUSZ <1,5 MF <2,5 PROT USW EV LV | 1 755 1 456 96 | 4 965 4 415 159 | 2201 10 110 NATUERLICH MINERALWASS O KOHLENSAEU | 2 427 242 783 | 241 |
| 2101 20 900 AND ZUBEREITUNGEN AUS TEEAUSZUG USW EV LV PV | 2 792 162 2 576 15 | 6 737 602 5 967 30 | 2201 10 190 ANDERES NATUERLICHES MINERALWASSER | 4 211 421 192 | 660 |
| 2101 30 110 GEROESTETE ZICHORIENWURZELN | 250 | 55 | 2201 10 910 AND MINERALWASSER OHNE KOHLENSAEURE | 22 226 578 | 52 |
| 2101 30 190 ANDERE GEROESTETE KAFFEEMITTEL | 194 | 101 | 2201 10 990 ANDERES MINERALWASSER | 1 417 141 824 | 247 |
| 2101 30 990 AUZUG USW A AND GEROEST KAFFEEMITTELN | 141 | 104 | 2201 90 000 ANDERES WASSER EIS UND SCHNEE | 230 14 | 28 |
| 2102 10 100 AUSGEWAELTE MUTTERHEFEN (HEFEKULTUR) | 3 | 14 | 2202 10 000 WASSER USW ZUCKER- AROMASTOFFZUSATZ | 23 637 2 363 534 | 1 751 |
| 2102 10 310 BACKHEFEN GETROCKNET | 1 427 | 614 | 2202 90 100 AND NICHTALK GETRAENKE OH MILCH USW | 16 773 1 677 320 | 1 954 |
| 2102 10 390 ANDERE BACKHEFEN | 96 | 16 | 2202 90 910 AND NICHTALK GETR MILCHFETTG<0,2GHT | 157 15 716 | 61 |
| 2102 10 900 ANDERE HEFEN LEBEND | 427 10 | 436 18 | 2202 90 990 AND NICHTALK GETR MILCHFETTG >2 GHT | 707 70 743 | 413 |
| EV | | | | | |
| 2102 20 110 HEFEN NICHT LEBEND TABLETTENFORM USW | 3 | 31 | 2203 00 100 BIER IN BEHAELTNISSEN UEBER 10 L EV | 14 439 1 443 835 720 71 982 | 1 120 88 |
| 2102 20 190 ANDERE HEFEN NICHT LEBEND | 512 | 454 | | | |
| 2102 20 900 AND EINZELLER-MIKROORGANISM NICHT LEB | 93 | 196 | | | |
| 2102 30 000 ZUBEREIT BACKTRIEBMITTEL PULVERFORM | 35 | 11 | | | |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|---------------------|---------|---|-----------------------|---------|
| 2203 00 900 BIER IN BEHAELTNISSEN UNTER 10 L | 14 324 1 432 361 | 1 694 | 2204 29 299 AND WEIN IN BEH > 2 L ALKOHOLG <13% | 10 481 1 048 043 | 1 595 |
| EV | 10 594 1 059 366 | 1 161 | 2204 29 310 WEISSWEIN QBA IN BEH >2L ALK>13-15% | 12 1 217 | 9 |
| 2204 10 110 CHAMPAGNER ALKOHOLGEHALT > 8,5% | 895 89 461 | 3 282 | 2204 29 399 AND WEIN BEH >2 L ALKOHOLG >13-15% | 47 4 700 | 38 |
| 2204 10 190 ANDERER SCHAUMWEIN ALKOHOLGEH >8,5% | 2 795 279 593 | 681 | 2204 29 490 AND WEIN IN BEH >2L ALKOHOL >15-18% | 251 25 090 | 37 |
| 2204 10 900 ANDERER SCHAUMWEIN | 133 13 365 | 50 | 2204 30 100 TRAUBENMOST TEILWEISE GEGOREN USW | 111 11 130 | 7 |
| 2204 21 100 WEIN M UEBERDRUCK >1-3 BAR BEH <2 L | 149 14 865 | 45 | 2204 30 910 TRAUBENMOST DICHTER <1,33 ALKOHOL<1% | 1 006 100 570 | 80 |
| 2204 21 210 WEISSWEIN QBA IN BEH <2 L ALK <13% | 6 535 653 391 | 2 968 | 2204 30 990 TRAUBENMOST DICHTER >1,33 ALKOHOL>1% | 9 900 | 6 |
| 2204 21 230 AND WEIN QBA IN BEH < 2 L ALK < 13% | 7 815 781 549 | 5 010 | 2205 10 100 WERMUTWEIN AROMAT WEIN <2L ALK<18% | 646 64 513 | 162 |
| 2204 21 250 AND WEISSWEIN IN BEH <2 L ALK <13 % | 39 487 3 948 820 | 8 208 | 2205 10 900 WERMUTWEIN AROMAT WEIN <2L ALK>18% | 25 2 450 | 5 |
| 2204 21 290 AND WEIN IN BEH <2 L ALKOHOLG <13 % | 41 843 4 184 268 | 10 306 | 2205 90 100 WERMUTWEIN AROMAT WEIN >2L ALK<18% | 2 639 263 918 | 217 |
| 2204 21 310 WEISSWEIN QBA BEH <2 L ALK >13-15% | 482 48 243 | 908 | 2206 00 910 APFELWEIN BIRNENWEIN USW SCHAEUMEND | 384 38 295 | 97 |
| 2204 21 330 AND WEIN QBA BEH < 2 L ALK >13-15% | 203 20 257 | 395 | 2206 00 930 AND APFELWEIN USW IN BEHAELTNIS <2L | 144 14 533 | 95 |
| 2204 21 350 AND WEISSWEIN BEH <2 L ALK >13-15% | 736 73 764 | 419 | 2206 00 990 AND APFELWEIN USW IN BEHAELTNIS >2L | 13 1 296 | 8 |
| EV | 48 4 815 | 21 | 2207 10 000 ETHYLALKOHOL ALKGEH>80% UNVERGAEHLT | 186 679 21 824 642 | 34 089 |
| 2204 21 390 AND WEIN BEH < 2 L ALKOHOLG >13-15% | 1 771 177 248 | 942 | EV | 140 307 15 996 848 | 29 132 |
| EV | 140 13 860 | 61 | LV | 33 741 4 271 099 | 2 625 |
| 2204 21 410 PORT MADEIRA USW BEH <2L ALK>15-18% | 143 14 404 | 187 | 2207 20 000 AND ETHYLALKOHOL BRANNTW VERGAEHLT | 542 63 124 | 76 |
| 2204 21 490 AND WEIN IN BEH < 2 L ALK > 15-18 % | 68 | 2 | 2208 10 100 AROM BITTER ALK>44,2-49,2% | 14 542 | 11 |
| 2204 21 510 PORT MADEIRA USW BEH <2L ALK>18-22% | 214 21 495 | 148 | 2208 10 900 AND ZUGES ALK ZUBEREITUNG | 402 15 560 | 327 |
| 2204 21 590 AND WEIN IN BEH < 2 L ALK > 18-22 % | 1 53 | 1 | 2208 20 110 COGNAC ARMAGNAC BEH < 2L | 7 370 296 067 | 6 837 |
| 2204 21 900 AND WEIN IN BEH < 2 L ALKOHOL >22 % | 8 840 | 2 | 2208 20 190 BRANNTWEIN A WEIN BEH < 2L | 25 066 934 092 | 6 873 |
| 2204 29 210 WEISSWEIN QBA IN BEH >2 L ALK <13 % | 1 534 153 281 | 203 | EV | 111 4 309 | 30 |
| 2204 29 230 AND WEIN QBA IN BEH > 2 L ALK < 13% | 128 12 909 | 42 | 2208 20 910 COGNAC ARMAGNAC BEH > 2L | 75 2 735 | 25 |
| 2204 29 252 AND WEISSWEIN ALK <13% HRST SCHAUMW | 276 27 580 | 28 | 2208 20 992 BRANNTWEIN TRINKFERTIG >2L | 392 14 387 | 59 |
| 2204 29 254 AND WEISSWEIN ALK<13% HST WEINESSIG | 1 282 128 115 | 67 | 2208 20 999 BRANNTW N TRINKFERTIG > 2L | 250 9 525 | 12 |
| 2204 29 259 AND WEISSWEIN IN BEH > 2 L ALK <13% | 5 434 543 510 | 846 | 2208 30 110 BOURBON-WHISKEY IN BEH <2L | 11 759 493 615 | 7 277 |
| 2204 29 292 VERSCHNITTROTWEIN BEH >2 L ALK <13% | 18 1 745 | 5 | 2208 30 190 BOURBON-WHISKEY IN BEH >2L | 383 17 468 | 255 |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|--|----------------|--|-------------------------------|-------------------------|
| 2208 30 910 AND WHISKY IN BEHAELT <2 L | 6 639 288 540 | 7 300 | 2301 20 000 MEHL PELLETS V FISCHEN USW UNGENIESSB EV LV | 1 119 623 270 765 1 021 | 98 120 23 210 213 |
| 2208 30 990 AND WHISKY IN BEHAELT >2 L | 667 32 935 | 390 | 2302 10 100 RUECKSTAENDE V MAIS STAERKEGEH <35GHT | 8 020 | 174 |
| 2208 40 100 RUM TAFFIA IN BEHAELT <2 L | 12 620 515 031 | 5 783 | 2302 10 900 RUECKSTAENDE V MAIS STAERKEGEH >35GHT | 543 | 12 |
| 2208 40 900 RUM TAFFIA IN BEHAELT >2 L | 4 486 378 946 | 1 097 | 2302 20 100 RUECKSTAENDE V REIS STAERKEGEH <35GHT | 20 | 2 |
| 2208 50 110 GIN IN BEHAELTNISSEN < 2 L | 1 389 40 705 | 385 | 2302 30 100 RUECKST V WEIZEN STAERKEGEHALT <28GHT | 4 685 | 149 |
| 2208 50 910 GENEVER IN BEHAELTNIS <2 L | 181 7 224 | 47 | 2302 30 900 RUECKST V WEIZEN STAERKEGEHALT >28GHT | 7 505 | 59 |
| 2208 50 990 GENEVER IN BEHAELTNIS >2 L | 1 023 40 942 | 89 | 2302 40 900 RUECKST V AND GETREIDE STAERKE >28GHT | 1 254 | 49 |
| 2208 90 110 ARRAK IN BEHAELTNIS < 2 L | 236 16 802 | 182 | 2302 50 000 RUECKSTAENDE VON HUELSENFRUECHTEN | 165 | 23 |
| 2208 90 190 ARRAK IN BEHAELTNIS > 2 L | 80 2 888 | 26 | 2303 10 110 RUECKST MAISSTAERKEGEW PROTEIN >40GHT | 714 | 54 |
| 2208 90 310 WODKA IN BEHAELTNIS < 2 L | 12 669 473 704 11 455 421 755 | 2 177 1 762 | 2303 10 190 RUECKST MAISSTAERKEGEW PROTEIN <40GHT | 154 785 | 3 705 |
| 2208 90 330 PFLAUMBRANNTW USW BEH <2 L | 2 89 | 10 | 2303 10 900 AND RUECKSTAENDE MAISSTAERKEGEWINNUNG | 908 | 30 |
| 2208 90 390 WODKA PFLAUMENBRNTW USW >2L | 295 12 562 23 912 | 119 11 | 2303 20 110 AUSG ZUCKERRUEBSCHNITZ TROCKST >87GHT | 7 163 | 188 |
| 2208 90 510 OBSTBRANNTWEIN IN BEH <2 L | 682 27 417 | 611 | 2303 30 000 TREBER USW AUS BRAUEREIEN BRENNEREIEN | 115 711 | 980 |
| 2208 90 530 AND BRANNTWEIN IN BEH <2 L | 14 065 593 156 39 1 644 | 3 652 23 | 2304 00 000 DELKUCHEN AND RUECKST SOJADELGEWINN EV | 1 592 264 200 | 53 467 8 |
| 2208 90 550 LIKOEER IN BEHAELTNIS < 2 L | 4 782 120 492 | 2 736 | 2306 10 000 DELKUCHEN USW AUS BAUMWOLLSAMEN | 431 | 54 |
| 2208 90 590 AND SPIRITUOSEN BEH < 2 L | 960 18 716 | 330 | 2306 20 000 DELKUCHEN USW AUS LEINSAMEN | 58 572 | 2 374 |
| 2208 90 710 OBSTBRANNTWEIN IN BEH >2 L | 30 1 279 | 30 | 2306 30 000 DELKUCHEN USW AUS SONNENBLUMENKERNEN | 8 683 | 204 |
| 2208 90 730 AND BRANNTWEIN IN BEH >2 L | 348 17 512 | 79 | 2306 40 000 DELKUCHEN USW RAPS- OD RUEBSSENSAMEN | 56 765 | 1 079 |
| 2208 90 790 LIKOEER AND SPIRIT BEH >2 L | 1 203 44 185 | 449 | 2306 50 000 DELKUCHEN USW AUS KOKOSNUESSEN(KOPRA) | 147 195 | 3 716 |
| 2208 90 910 ETHYLALK <80% UNVERG < 2 L | 146 4 300 | 157 | 2306 60 000 DELKUCHEN USW AUS PALMNUESSEN -KERNEN | 99 169 | 2 193 |
| 2209 00 110 WEINESSIG IN BEHAELTNISSEN < 2 L | 1 444 144 275 | 382 | 2306 90 910 RUECKSTAENDE AUS MAISKEIMEN | 156 541 | 4 686 |
| 2209 00 190 WEINESSIG IN BEHAELTNISSEN > 2 L | 170 17 051 | 14 | 2307 00 900 WEINSTEIN ROH | 210 | 119 |
| 2209 00 910 AND SPEISEESSIG IN BEHAELTNIS < 2 L | 33 3 351 | 5 | 2308 10 000 EICHELN UND ROSSKASTANIEN | 289 | 40 |
| 2301 10 000 MEHL PELLETS V FLEISCH USW UNGENIESSB | 2 073 | 137 | 2308 90 300 TRESTER (AUSGENOMMEN TRAUBENTRESTER) | 1 838 | 198 |
| | | | 2308 90 900 AND PFLANZL STOFFE USW FUTTERZWECKE | 10 018 | 331 |
| | | | 2309 10 110 HUNDEFUTTERZUB ST <10GHT MILCH <10GHT | 5 893 | 1 275 |
| | | | 2309 10 310 HUNDEFUTTERZUB ST>10-30GHT MILCH<10GHT | 2 820 | 1 088 |
| | | | 2309 10 330 HUNDEFUTTER ST>10-30GHT MILCH>10-50GHT | 85 | 15 |
| | | | 2309 10 390 HUNDEFUTTERZUB ST>10-30GHT MILCH>50GHT | 391 | 8 |
| | | | 2309 10 510 HUNDEFUTTERZUB ST >30GHT MILCH <10GHT | 2 515 | 456 |
| | | | 2309 10 700 HUNDEFUTTERZUB OH STAERKE M MILCHERZ | | 17 |
| | | | 2309 10 900 AND HUNDE/KATZENFUTTERZUB IN AUFM EVK | 384 | 346 |
| | | | 2309 90 100 SOLUBLES V FISCH OD MEERESSAEUGETIER | 578 | 134 |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|---|---------------------------|----------------------|--|--------------------------------|-------------|
| 2309 90 310 FUTTERZUB ST <10 GHT MILCHERZ <10 GHT | 12 062 | 11 848 | 2402 20 000 ZIGARETTEN TABAK ENTHALTEND | 105 881 11 457 300 | 161 196 |
| 2309 90 330 FUTTERZUB ST <10 GHT MILCH >10-50 GHT | 50 | 31 | EV | 94 034 | 141 925 |
| 2309 90 390 FUTTERZUB ST <10 GHT MILCHERZ >75 GHT | 3 569 | 781 | LV | 10 408 217 3 827 344 950 | 4 771 |
| 2309 90 410 FUTTERZUB ST>10-30GHT MILCHERZ<10 GHT | 503 | 386 | 2403 10 000 RAUCHTABAK AUCH AUS TABAKERSATZ | 646 64 664 | 812 |
| 2309 90 430 FUTTERZUB ST>10-30GHT MILCH >10-50GHT | 36 | 8 | 2403 91 000 HOMOGENISIERT OD REKONSTIT TABAK | 128 12 815 4 | 50 |
| 2309 90 510 FUTTERZUB ST >30 GHT MILCHERZ <10 GHT | 1 530 | 3 355 | EV | 409 | 2 |
| 2309 90 530 FUTTERZUB ST >30 GHT MILCH >10-50 GHT | 18 | 4 | 2403 99 100 KAUTABAK UND SCHNUPFTABAK | 5 506 | 31 |
| 2309 90 700 FUTTERZUBER OH STAERKE M MILCHERZEUGN | 493 | 263 | 2403 99 900 AND VERARB TABAK TABAKAUSZUG SOSSE | 488 48 673 | 686 |
| 2309 90 910 AUSG ZUCKERRUEBENSCHNITZEL MELASSIERT | 751 | 21 | 2501 00 100 MEERWASSER UND SALINEN-MUTTERLAUGE | 25 | 6 |
| 2309 90 990 ANDERE FUTTERZUBEREITUNGEN | 28 677 528 | 7 126 1 315 | 2501 00 910 SPEISESALZ | 1 029 | 126 |
| 2401 10 100 TABAK NICHT ENTR FLUE-CURED VIRGINIA | 1 418 | 758 | 2501 00 990 ANDERES SALZ | 1 363 | 166 |
| 2401 10 200 TABAK NICHT ENTR LIGHTAIRCURED BURLEY | 1 422 | 698 | 2502 00 000 SCHWEFELKIES NICHT GERDESTET | 6 126 | 908 |
| 2401 10 410 TABAK NICHT ENTR FIRE-CURED KENTUCKY | 2 885 | 1 591 | 2503 10 000 SCHWEFEL ROH ODER NICHT RAFFINIERT | 3 160 | 148 |
| 2401 10 490 AND TABAK NICHT ENTRIPPT FIRE-CURED PV | 1 042 308 | 2 493 662 | 2503 90 000 ANDERER SCHWEFEL | 130 | 19 |
| 2401 10 500 AND TABAK NICHT ENTR LIGHT-AIR-CURED LV PV | 216 28 | 209 84 | 2504 10 002 NAT GRAPHIT MAKROKRISTALLIN (FLOCKEN) | 13 604 | 2 287 |
| 2401 10 600 ORIENTTABAK NICHT ENTRIPPT SUN-CURED | 9 853 | 1 512 | 2504 10 009 AND NAT GRAPHIT MIKROKRISTALL PULVER | 6 478 | 679 |
| 2401 10 700 AND TABAK NICHT ENTR DARK-AIR-CURED | 6 003 | 1 414 | 2504 90 000 ANDERER NATUERLICHER GRAPHIT | 60 | 25 |
| 2401 10 900 ANDERER TABAK NICHT ENTRIPPT PV | 1 785 1 783 | 3 101 3 084 | 2505 10 000 KIESELSAURE SANDE UND QUARZSANDE | 51 933 | 121 |
| 2401 20 100 TABAK ENTRIPPT FLUE-CURED VIRGINIA | 12 276 | 5 278 | 2505 90 000 ANDERE NATUERLICHE SANDE PV | 2 792 130 | 148 10 |
| 2401 20 200 TABAK ENTRIPPT LIGHT-AIR-CURED BURLEY EV | 1 860 17 | 990 22 | 2506 10 000 QUARZ (AUSGEN NATUERLICHE SANDE) | 3 823 | 264 |
| 2401 20 490 AND TABAK ENTRIPPT FIRE-CURED PV | 301 281 | 548 478 | 2506 21 000 QUARZITE ROH ODER GROB BEHAUEN | 89 | 7 |
| 2401 20 500 AND TABAK ENTRIPPT LIGHT-AIR-CURED | 158 | 96 | 2506 29 000 ANDERE QUARZITE | 231 | 11 |
| 2401 20 700 AND TABAK ENTRIPPT DARK-AIR-CURED | 545 | 261 | 2507 00 100 KAOLIN AND KAOLINHALT TON U LEHM ROH | 46 790 | 1 465 |
| 2401 20 800 AND TABAK ENTRIPPT FLUE-CURED | 1 836 | 666 | 2507 00 900 KAOLIN KAOLINHALT TON LEHM GEBRANNT | 133 343 | 5 468 |
| 2401 20 900 ANDERER TABAK ENTRIPPT EV LV | 37 552 6 206 1 | 37 236 6 023 1 | 2508 10 000 BENTONIT | 6 710 | 414 |
| 2401 30 000 TABAKABFAELLE EV LV PV | 6 957 89 1 702 | 620 91 1 54 | 2508 20 000 BLEICH- UND WALKERDEN | 1 732 | 142 |
| 2402 10 002 ZIGARREN TABAK ENTHALT GEW >3G LV | 29 4 496 8 1 270 | 865 74 | 2508 30 002 FEUERFESTER TON UND LEHM ROH | 1 122 | 23 |
| 2402 10 004 ZIGARREN TABAK ENTHALT GEW <3G LV | 94 7 418 2 850 | 189 17 | 2508 30 006 FEUERFESTER TON UND LEHM GEBRANNT | 5 710 | 193 |
| | | | 2508 40 002 KERAMISCHER TON | 623 | 24 |
| | | | 2508 40 009 ANDERER TON UND LEHM PV | 20 758 108 | 1 334 10 |
| | | | 2508 50 000 ANDALUSIT CYANIT UND SILLIMANIT | 47 805 | 2 337 |
| | | | 2508 60 000 MULLIT | 47 458 | 2 522 |
| | | | 2508 70 002 SCHAMOTTE-KOERNUNGEN | 11 165 | 500 |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|-----------|---------|--|-----------|---------|
| 2508 70 004 TON-DINASMASSEN | 242 | 6 | 2521 00 000 KALKSTEINE Z HERST V KALK ODER ZEMENT | 12 | 1 |
| 2509 00 000 KREIDE | 1 134 | 34 | 2523 21 000 WEISSER PORTLANDZEMENT AUCH GEFAERBT | 260 | 8 |
| 2511 10 000 NATUERLICHES BARIUMSULFAT (BARYT) | 9 285 | 97 | 2523 29 000 ANDERER PORTLANDZEMENT | 20 173 | 164 |
| 2512 00 000 KIESELGUR TRIPEL USW AUCH GEBRANNT | 6 239 | 653 | 2523 30 000 TONERDEZEMENT | 133 296 | 6 834 |
| 2513 11 000 BIMSSTEIN ROH GEBROCHENER BIMSSTEIN | 2 080 | 86 | 2523 90 900 ANDERER ZEMENT | 621 | 41 |
| 2513 19 000 ANDERER BIMSSTEIN | 1 124 | 125 | 2524 00 300 ASBEST IN FORM V FASER FLOCKE PULVER | 1 211 | 210 |
| 2513 21 000 SCHMIRGEL NAT KORUND USW ROH STUECKE | 5 778 | 573 | 2525 10 000 GLIMMER ROH UNGLEICHMAESSIG GESPALTEN | 1 | 5 |
| 2513 29 000 AND SCHMIRGEL NATUERL KORUND USW | 2 085 | 461 | 2525 20 000 GLIMMERPULVER | 15 731 | 1 432 |
| 2514 00 000 TONSCHIEFER AUCH GROB BEHAUEN USW | 96 | 9 | 2526 10 000 NAT SPECKSTEIN TALK USW NICHT GEMAHL | 2 309 | 222 |
| 2515 11 000 MARMOR TRAVERTIN ROH OD GROB BEHAUEN | 350 | 29 | 2526 20 000 NAT SPECKSTEIN TALK TALKUM GEMAHLEN | 13 691 | 956 |
| 2515 12 100 MARMOR TRAVERTIN ZERTEILT DICKE <25CM | 71 | 5 | 2527 00 000 NATUERL KRYOLITH NATUERL CHIOLITH | 679 | 175 |
| 2515 12 909 ANDERER MARMOR TRAVERTIN ZERTEILT | 183 | 8 | 2528 90 000 AND NATUERL BORATE U IHRE KONZENTRATE | 814 | 107 |
| 2516 11 000 GRANIT ROH ODER GROB BEHAUEN | 40 213 | 2 116 | 2529 10 000 FELDSPAT | 4 782 | 295 |
| PV | 125 | 19 | 2529 21 000 FLUSSSPAT CALCIUMFLUORIDGEHALT <97GHT | 91 512 | 2 132 |
| 2516 12 100 GRANIT GESAEGT ZERTEILT DICKE < 25 CM | 748 | 88 | 2529 22 000 FLUSSSPAT CALCIUMFLUORIDGEHALT >97GHT | 4 248 | 185 |
| 2516 12 900 GRANIT GESAEGT ZERTEILT DICKE > 25 CM | 14 051 | 880 | 2529 30 000 LEUZIT NEPHELIN NEPHELINSYENIT | 9 631 | 465 |
| 2516 21 000 SANDSTEIN ROH ODER GROB BEHAUEN | 180 | 16 | 2530 10 000 VERMICULIT PERLIT USW NICHT GEBLAEHT | 2 583 | 160 |
| 2516 22 100 SANDSTEIN GESAEGT ZERTEILT DICKE<25CM | 443 | 13 | 2530 20 000 KIESERIT EPSOMIT (MAGNESIUMSULFATE) | 245 | 10 |
| 2516 90 100 PORPHYR USW GESAEGT ZERT DICKE <25 CM | 1 982 | 31 | 2530 30 000 FARBERDEN | 6 | 2 |
| 2516 90 910 PORPHYR BASALT GESAEGT USW DICKE>25CM | 442 | 11 | 2530 40 000 NATUERLICHER EISENGLIMMER | 3 191 | 437 |
| 2516 90 990 AND WERKSTEINE GESAEGT USW DICKE>25CM | 964 | 61 | 2530 90 002 SCHERBEN BRUCH V KERAM HERGEST WAREN | 2 675 | 142 |
| 2517 10 100 FELDSTEINE KIES FEUERSTEIN KIESEL | 60 324 | 113 | 2530 90 004 JURA-PLATTENKALKE BRUCHRAUH | 622 | 24 |
| 2517 10 900 ANDERE ZERKLEINERTE STEINE | 17 880 | 47 | 2530 90 009 ANDERE MINERALISCHE STOFFE A W G N I | 46 220 | 3 812 |
| 2517 41 000 KOERNUNGEN SPLITTER MEHL AUS MARMOR | 199 094 | 5 115 | 2601 11 000 EISENERZE NICHT AGGLOMERIERT | 34 287 | 614 |
| 2517 49 000 KOERNUNG SPLITTER USW V AND WERKSTEIN | 3 113 | 132 | 2601 12 000 EISENERZE AGGLOMERIERT | 123 584 | 1 130 |
| LV | 108 | 20 | 2601 20 000 SCHWEFELKIESABBRAENDE | 2 782 | 6 |
| 2518 10 000 DOLOMIT WEDER GEBRANNT NOCH GESINTERT | 1 645 | 28 | 2602 00 000 MANGANERZE MANGANGEHALT > 20 GHT | 52 264 | 3 600 |
| 2518 20 000 DOLOMIT GEBRANNT ODER GESINTERT | 2 340 | 48 | 2603 00 000 KUPFERERZE UND IHRE KONZENTRATE | 1 241 | 185 |
| 2518 30 000 DOLOMITSTAMPFMASSE | 582 | 34 | 2606 00 000 ALUMINIUMERZE UND IHRE KONZENTRATE | 285 709 | 7 582 |
| 2519 10 000 NATUERL MAGNESIUMCARBONAT (MAGNESIT) | 4 285 | 216 | 2609 00 000 ZINNERZE UND IHRE KONZENTRATE | 308 | 167 |
| 2519 90 100 MAGNESIUMOXID AUSG GEBR NAT MAGNESIT | 14 722 | 3 400 | 2610 00 000 CHROMERZE UND IHRE KONZENTRATE | 157 238 | 3 990 |
| 2519 90 300 TOTGEBRANNT (GESINTERTE) MAGNESIA | 126 337 | 5 489 | 2613 10 000 MOLYBDAENERZE U KONZENTRATE GERDESTET | 223 | 109 |
| EV | 3 562 | 92 | 2613 90 000 AND MOLYBDAENERZE U IHRE KONZENTRATE | 456 | 165 |
| 2519 90 900 AND MAGNESIUMOXID AUCH CHEMISCH REIN | 267 132 | 10 181 | 2614 00 100 ILMENIT UND SEINE KONZENTRATE | 1 027 | 50 |
| 2520 20 100 BAUGIPS | 861 | 57 | | | |
| 2520 20 900 ANDERER GIPS | 3 366 | 189 | | | |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|-----------|----------|--|-----------|----------|
| 2614 00 900 ANDERE TITANERZE UND IHRE KONZENTRATE | 15 074 | 1 425 | 2708 20 000 PECHKOKS AUS STEINKOHLENTEER USW AUSFUHR UNTER 2708 10 000 | | |
| 2615 10 000 ZIRKONERZE UND IHRE KONZENTRATE | 8 252 | 627 | 2709 00 900 AND ERDOEL OEL A BITUM MINERALIEN ROH | 1 698 417 | 32 347 |
| 2615 90 100 NIOBIUM- U TANTALERZE DEREN KONZENTR | 1 324 | 5 193 | 2710 00 210 TESTBENZIN (WHITE SPIRIT) | 4 390 | 375 |
| 2618 00 000 GRAN SCHLACKE AUS EISEN/STAHLHERSTELL | 47 862 | 8 | 2710 00 250 ANDERE SPEZIALBENZINE | 3 789 | 764 |
| 2619 00 950 ABFAELLE EISENHERST GEWINN V VANADIUM | 927 | 25 | 2710 00 310 MOTORENBENZIN FLUGBENZIN | 23 855 | 2 209 |
| 2620 11 000 GALVANISATIONSMATTE (HARTZINK) | 574 | 71 | 2710 00 332 AND MOTORBENZIN BLEIG <0,013G/L NORM | 12 268 | 487 |
| 2620 19 000 AND ASCHEN RUECKSTAENDE ZINKHALTIG | 4 169 | 397 | 2710 00 335 A MOTORBEN 98R0Z BLEIG<0,013G/L SUPER | 26 654 | 1 219 |
| 2620 30 000 ASCHEN RUECKSTAENDE KUPFERHALTIG | 306 | 27 | 2710 00 338 AND MOTORBENZIN BLEIG <0,013G/L SUPER | 396 510 | 17 280 |
| 2620 40 000 ASCHEN RUECKSTAENDE ALUMINIUMHALTIG | 4 658 | 86 | 2710 00 352 AND MOTORBENZIN BLEIG >0,013G/L NORM | 20 587 | 412 |
| 2620 90 200 ASCHEN RUECKST NIOB- OD TANTALHALTIG LV | 1 1 | 10 10 | 2710 00 354 AND MOTORBENZIN BLEIG >0,013G/L SUPER | 192 468 | 8 100 |
| 2620 90 990 ASCHEN RUECKST AND METALLE ENTHALTEND | 6 285 | 1 228 | 2710 00 390 ANDERE LEICHTOELE | 61 522 | 4 943 |
| 2621 00 000 AND SCHLACKEN UND ASCHEN SEETANGASCHE | 36 385 | 2 560 | 2710 00 510 FLUGTURBINENKRAFTSTOFF MITTELSCHWER | 531 | 38 |
| 2701 11 100 AUSFUHR EINSCHL. 2701 12 100, 12 900, 19 000 | 406 108 | 3 465 | 2710 00 550 AND LEUCHTOEL (KEROSEIN) MITTELSCHWER | 140 | 63 |
| 2701 12 100 KOKSKOEHLE AUSFUHR UNTER 2701 11 100 | | | 2710 00 590 ANDERE MITTELSCHWERE OELE | 5 093 | 865 |
| 2701 12 900 ANDERE BITUMENHALTIGE STEINKOEHLE AUSFUHR UNTER 2701 11 100 | | | 2710 00 694 LEICHTES HEIZOEL | 728 422 | 25 907 |
| 2701 19 000 ANDERE STEINKOEHLE AUSFUHR UNTER 2701 11 100 | | | 2710 00 699 AND SCHWEROEL ZU ANDERER VERWENDUNG | 18 604 | 1 610 |
| 2702 10 000 BRAUNKOEHLE AUCH PULVER NICHT AGGLOMER | 302 | 21 | 2710 00 792 HEIZOEL Z AND VERWEND SCHWEFELG <1GHT | | 1 |
| 2702 20 000 BRAUNKOEHLE AGGLOMERIERT | 572 | 11 | 2710 00 794 HEIZOEL AND VERWEND SCHWEFELG >1-2GHT | 58 830 | 376 |
| 2703 00 000 TORF EINSCHL -STREU AUCH AGGLOMERIERT | 63 867 | 1 217 | 2710 00 796 HEIZOEL AND VERW SCHWEFELG >2-2,8 GHT | 19 547 | 110 |
| 2704 00 190 AND KOKS U SCHWELKOKS AUS STEINKOEHLE | 186 569 | 3 659 | 2710 00 991 MOTOR- KOMPRESSOROEL USW AND VERWENDG PV | 7 408 | 850 1 |
| 2704 00 300 KOKS UND SCHWELKOKS AUS BRAUNKOEHLE | 680 | 19 | 2710 00 992 HYDRAULIKOELE ZU ANDERER VERWENDUNG | 2 268 | 990 |
| 2706 00 000 TEER AUS STEINKOEHLE BRAUNKOEHLE USW | 68 | 11 | 2710 00 993 WEISSOEL PARAFFIN LIQUID AND VERWENDG | 613 | 81 |
| 2707 30 900 XYLOLE ZU ANDERER VERWENDUNG | 20 893 | 1 179 | 2710 00 994 GETRIEBEOELE ZU ANDERER VERWENDUNG | 7 213 | 1 467 |
| 2707 50 910 SOLVENTNAPHTHA ZU ANDERER VERWENDNG | 3 114 | 228 | 2710 00 995 METALLBEARBEITUNG OEL USW AND VERWENDG | 494 | 254 |
| 2707 60 100 KRESOLE | 421 | 101 | 2710 00 996 ELEKTROISOLIEROEL ZU ANDERER VERWENDG | 11 | 32 |
| 2707 60 300 XYLENOLE | 4 847 | 995 | 2710 00 997 SCHMIERFETTE ZU ANDERER VERWENDUNG | 1 090 | 1 284 |
| 2707 60 900 AND PHENOLE EINSCHL PHENOLMISCHUNGEN | 22 | 27 | 2710 00 998 AND SCHMIEROEL USW BEHANDLG V SPINNST | 4 | 3 |
| 2707 91 000 KREOSOTOELE | 920 | 35 | 2710 00 999 AND SCHMIEROEL AND OEL ZU AND VERWEND | 12 171 | 2 386 |
| 2707 99 190 AND ROHE LEICHTOELE DESTUEBERG <90RHT | 6 864 | 367 | 2711 11 000 ERDGAS VERFLUESSIGT | 605 5 | 78 |
| 2707 99 700 ANTHRACEN AUSFUHR EINSCHL. 2707 99 990 | 947 | 49 | 2711 12 190 PROPAN REIN >99% VERFLUESS Z AND VERW | 1 | 5 |
| 2707 99 990 AND AROMAT KOHLENWASSERSTOFFMISCHUNG AUSFUHR UNTER 2707 99 700 | | | 2711 12 990 PROPAN REIN <99% VERFLUESS Z AND VERW | 194 486 | 7 949 |
| 2708 10 000 PECH AUS STEINKOHLENTEER USW AUSFUHR EINSCHL. 2708 20 000 | 10 615 | 543 | 2711 13 900 BUTANE VERFLUESSIGT ZU AND VERWENDUNG | 1 574 | 331 |
| | | | 2711 14 000 ETHYLEN PROPYLEN BUTYLEN BUTADIEN | 269 | 11 |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|------------------|---------|--|-------------------|------------|
| 2711 19 000 AND GASFOERM KOHLENWASSERST VERFLUESS | 1 | 3 | 2804 80 000 ARSEN | | 9 |
| 2711 21 000 ERDGAS IN GASFOERMIGEM ZUSTAND AUSFUHR EINSCHL. 2711 29 000 | 10 760 483 | 348 048 | 2804 90 000 SELEN AUSFUHR UNTER 2804 70 000 | | |
| 2711 29 000 AND KOHLENWASSERST GASFOERMIG ZUSTAND AUSFUHR UNTER 2711 21 000 | | | 2805 11 000 NATRIUM AUSFUHR UNTER 2804 70 000 | | |
| 2712 10 900 ANDERE VASELIN | 530 | 103 | 2805 19 000 ANDERE ALKALIMETALLE AUSFUHR UNTER 2804 70 000 | | |
| 2712 20 000 PARAFFIN GEHALT AN OEL < 0,75 GHT | 32 878 | 9 548 | 2805 21 000 CALCIUM | 104 | 169 |
| 2712 90 110 OZOKERIT MONTANWACHS TORFWACHS ROH | 110 | 21 | 2805 22 000 STRONTIUM UND BARIUM | 1 | 8 |
| 2712 90 190 AND OZOKERIT MONTANWACHS TORFWACHS | 165 | 67 | 2805 30 100 SELTENERDMETALLE USW GEMISCHT LEGIERT | 11 | 24 |
| 2712 90 390 AND MINERALWACHSE ZU AND VERWENDUNG | 5 194 | 450 | 2805 30 900 AND SELTENERDMETALLE SCANDIUM YTTRIUM | | 21 |
| 2712 90 900 ANDERE MINERALWACHSE | 8 124 | 1 770 | 2805 40 100 QUECKSILBER IN FLASCHE 34,5KG <224ECU | 10 | 7 |
| 2713 11 000 PETROLKOKS NICHT CALCINIERT | 76 | 8 | 2805 40 900 ANDERES QUECKSILBER | 1 | 5 |
| 2713 12 000 PETROLKOKS CALCINIERT | 246 738 | 11 642 | 2806 10 000 CHLORWASSERSTOFF (SALZSAEURE) | 546 20 003 | 30 |
| 2713 20 000 BITUMEN AUS ERDOEL | 12 105 | 374 | 2807 00 100 SCHWEFELSAEURE | 10 090 790 050 | 41 |
| 2713 90 900 AND RUECKSTAENDE AUS ERDOEL USW | 305 | 36 | 2808 00 000 SALPETERSAEURE NITRIERSAEUREN | 709 | 41 |
| 2714 90 000 NATURBITUMEN NATURASPHALT USW | 20 474 | 2 121 | 2809 10 000 DIPHOSPHORPENTAOXID AUSFUHR EINSCHL. 2809 20 000 | 3 484 | 406 |
| 2715 00 000 BITUMIN MISCH GRUNDL NATURASPHALT USW | 2 892 | 690 | 2809 20 000 PHOSPHOR- POLYPHOSPHORSAEURE AUSFUHR UNTER 2809 10 000 | | |
| 2801 10 000 CHLOR | 2 | 3 | 2810 00 000 BOROXIDE BORSAEUREN | 6 165 | 1 050 |
| 2801 20 000 JOD | 2 025 | 2 896 | 2811 11 000 FLUORWASSERSTOFF (FLUSSSAEURE) | 2 | 24 |
| 2801 30 100 FLUOR | 10 | 5 | 2811 19 000 ANDERE ANORGANISCHE SAEUREN | 635 | 212 |
| 2801 30 900 BROM | 4 | 8 | 2811 21 000 KOHLENSTOFFDIOXID | 941 | 1 398 |
| 2802 00 000 SCHWEFEL SUBLIMIERT GEFAELLT KOLLOID | 28 | 8 | 2811 22 000 SILICIUMDIOXID | 86 079 | 16 039 |
| 2803 00 100 GASRUSS | 17 418 | 3 262 | 2811 23 000 SCHWEFELDIOXID | 514 | 61 |
| 2803 00 300 ACETYLENRUSS | 53 | 40 | 2811 29 100 SCHWEFELTRIOXID DIARSENTRIOXID | 122 | 40 |
| 2803 00 900 ANDERER KOHLENSTOFF | 14 143 | 2 024 | 2811 29 300 STICKSTOFFOXIDE | 686 | 726 |
| 2804 21 000 ARGON | 243 16 984 | 54 | 2811 29 900 AND ANORG SAUERSTOFFVERB NICHTMETALLE EV | 107 8 | 373 178 |
| 2804 29 000 ANDERE EDELGASE | 1 394 749 649 | 7 136 | 2812 10 110 PHOSPHORTRICHLORIDOXID | 34 | 96 |
| 2804 30 000 STICKSTOFF | 19 1 797 | 26 | 2812 10 190 AND CHLORIDE CHLORIDOXIDE D PHOSPHORS | 45 | 12 |
| 2804 40 000 SAUERSTOFF | 63 4 757 | 35 | 2812 10 900 AND CHLORIDE CHLORIDOXID NICHTMETALLE | 17 | 67 |
| 2804 50 900 TELLUR | 5 | 157 | 2812 90 000 AND HALOGENID HALOGENOXID NICHTMETALL | 616 | 1 241 |
| 2804 61 000 SILICIUM GEHALT AN SILICIUM >99,99GHT AUSFUHR EINSCHL. 2804 69 000 | 13 321 | 3 000 | 2813 90 100 PHOSPHORSULFIDE PHOSPHORTRISULFID AUSFUHR EINSCHL. 2851 00 900 | 29 | 260 |
| 2804 69 000 ANDERES SILICIUM AUSFUHR UNTER 2804 61 000 | | | 2813 90 900 ANDERE SULFIDE DER NICHTMETALLE | 24 | 81 |
| 2804 70 000 PHOSPHOR AUSFUHR EINSCHL. 2804 90 000, 2805 11 000, 19 000 | 488 | 668 | 2814 10 000 AMMONIAK WASSERFREI | 1 | 3 |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|---|---------------|---------|---|-----------|-------------------|
| 2815 11 000 NATRIUMHYDROXID (AETZNATRON) FEST | 1 897 | 314 | 2825 90 400 WOLFRAMOXIDE UND -HYDROXIDE | 10 | 13 |
| 2815 12 000 NATRIUMHYDROXID (NATRONLAUGE) | 926 42 065 | 81 | 2825 90 500 QUECKSILBEROXIDE | 17 | 45 |
| 2815 20 100 KALIUMHYDROXID (AETZKALI) FEST AUSFUHR EINSCHL. 2815 20 900 | 230 | 49 | 2825 90 900 AND ANORGANISCHE BASEN METALLOXID USW EV LV | 46 5 | 757 106 151 |
| 2815 20 900 KALIUMHYDROXID (KALILAUGE) AUSFUHR UNTER 2815 20 100 | | | 2826 11 000 AMMONIUMFLUORIDE Natriumfluoride | 267 | 43 |
| 2815 30 000 PEROXIDE DES Natriums OD DES Kaliums | 4 | 37 | 2826 12 000 ALUMINIUMFLUORIDE | 99 | 15 |
| 2816 10 000 MAGNESIUMHYDROXID UND -PEROXID | 1 632 | 464 | 2826 19 000 ANDERE FLUORIDE EV | 136 30 | 2 318 2 244 |
| 2817 00 000 ZINKOXID ZINKPEROXID | 5 843 | 1 114 | 2826 20 000 Natrium- ODER KALIUMFLUOROSILICATE | 263 | 16 |
| 2818 10 000 KUNSTLICHER KORUND A CHEM N EINHEITL | 28 233 | 4 783 | 2826 30 000 Natriumhexafluoroaluminat | 1 331 | 219 |
| 2818 20 000 AND ALUMINIUMOXID A KUNSTLICH KORUND | 3 235 | 699 | 2826 90 900 ANDERE KOMPLEXE FLUOROSALZE | 683 | 214 |
| 2818 30 000 ALUMINIUMHYDROXID | 17 245 | 780 | 2827 10 000 AMMONIUMCHLORID AUSFUHR EINSCHL. 2827 20 000, 36 000, 38 000 | 7 204 | 1 069 |
| 2819 10 000 CHROMTRIOXID AUSFUHR EINSCHL. 2841 30 000, 40 000, 50 000 | 6 460 | 1 059 | 2827 20 000 CALCIUMCHLORID AUSFUHR UNTER 2827 10 000 | | |
| 2819 90 000 ANDERE CHROMOXIDE UND -HYDROXIDE AUSFUHR EINSCHL. 2825 90 300 | 295 | 169 | 2827 31 000 MAGNESIUMCHLORID | 323 | 107 |
| 2820 10 000 MANGANDIOXID | 451 | 89 | 2827 33 000 EISENCHLORID | 731 | 212 |
| 2820 90 000 ANDERE MANGANOXIDE | 6 390 | 796 | 2827 35 000 NICKELCHLORID | 500 | 216 |
| 2821 10 000 EISENOXIDE UND -HYDROXIDE | 27 744 | 1 453 | 2827 36 000 ZINKCHLORID AUSFUHR UNTER 2827 10 000 | | |
| 2821 20 000 FARBERDEN EISENGEHALT > 70 GHT | 3 | 2 | 2827 37 000 ZINNCHLORID | 164 | 162 |
| 2822 00 000 COBALTOXIDE UND -HYDROXIDE | 147 | 992 | 2827 38 000 BARIUMCHLORID AUSFUHR UNTER 2827 10 000 | | |
| 2823 00 000 TITANOXIDE | 1 297 | 649 | 2827 39 000 ANDERE CHLORIDE | 657 | 505 |
| 2824 10 000 BLEIMONOXID (LITHARGYRUM MASSICOT) | 82 | 40 | 2827 41 000 KUPFERCHLORIDOXIDE UND -HYDROXIDE | 2 905 | 472 |
| 2824 20 000 MENNIGE UND ORANGEMENNIGE | 35 | 10 | 2827 49 900 AND CHLORIDOXIDE UND CHLORIDHYDROXIDE | 351 | 545 |
| 2824 90 000 ANDERE BLEIOXIDE | 69 | 51 | 2827 51 000 Natriumbromide KALIUMBROMIDE | 10 | 26 |
| 2825 10 000 HYDRAZIN HYDROXYLAMIN IHR ANORG SALZE | 268 | 284 | 2827 59 000 ANDERE BROMIDE UND BROMIDOXIDE | 30 | 24 |
| 2825 20 000 LITHIUMOXID UND -HYDROXID | 694 | 560 | 2827 60 000 JODIDE UND JODIDOXIDE | 1 213 | 1 998 |
| 2825 30 000 VANADIUMOXIDE UND -HYDROXIDE | 61 | 95 | 2828 10 100 HANDELSUEBLICHES CALCIUMHYPOCHLORIT | 1 308 | 881 |
| 2825 40 000 NICKELOXIDE UND -HYDROXIDE | 622 | 849 | 2828 90 000 ANDERE CHLORITE HYPOBROMITE | 2 101 | 454 |
| 2825 50 000 KUPFEROXIDE UND -HYDROXIDE | 617 | 544 | 2829 11 000 Natriumchlorate | 31 | 20 |
| 2825 60 100 GERMANIUMOXIDE | 4 | 123 | 2829 19 000 ANDERE CHLORATE | 56 | 20 |
| 2825 60 900 ZIRCONIUMDIOXID | 351 | 393 | 2829 90 100 PERCHLORATE | 30 | 24 |
| 2825 70 000 MOLYBDAENOXIDE UND -HYDROXIDE | 398 | 195 | 2829 90 900 BROMATE PERBROMATE JODATE PERJODATE | 540 | 751 |
| 2825 80 000 ANTIMONOXIDE | 679 | 259 | 2830 20 000 ZINKSULFID AUSFUHR EINSCHL. 2830 30 000 | 9 | 62 |
| 2825 90 100 CALCIUMOXID -HYDROXID UND -PEROXID | 33 | 5 | 2830 30 000 CADMIUMSULFID AUSFUHR UNTER 2830 20 000 | | |
| 2825 90 300 ZINNOXIDE AUSFUHR UNTER 2819 90 000 | | | | | |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|---|---------------|----------|--|-----------|---------|
| 2830 90 110 CALCIUM- ANTIMON- EISENSULFIDE | 605 | 273 | 2835 24 000 KALIUMPHOSPHAT | 116 | 133 |
| 2830 90 190 ANDERE SULFIDE | 15 | 51 | 2835 25 100 DICALCIUMPHOSPHAT FLUORGEH <0,005 GHT | 523 | 192 |
| 2830 90 900 POLYSULFIDE | 17 | 12 | 2835 26 100 AND CALCIUMPHOSPHAT FLUORGEH<0,005GHT | 402 | 100 |
| 2831 10 000 DITHIONITE U SULFOXYLATE DES NATRIUMS AUSFUHR EINSCHL. 2831 90 000, 2836 60 000, 92 000, 99 190 | 3 272 | 814 | 2835 26 900 AND CALCIUMPHOSPHAT FLUORGEH>0,005GHT | 558 | 237 |
| 2831 90 000 ANDERE DITHIONITE UND SULFOXYLATE AUSFUHR UNTER 2831 10 000 | | | 2835 29 000 ANDERE PHOSPHATE | 1 226 | 686 |
| 2832 10 000 NATRIUMSULFITE AUSFUHR EINSCHL. 2832 20 000 | 117 | 15 | 2835 31 000 NATRIUMTRIPHOSPHAT AUSFUHR EINSCHL. 2835 39 800 | 998 | 204 |
| 2832 20 000 ANDERE SULFITE AUSFUHR UNTER 2832 10 000 | | | 2835 39 100 AMMONIUMPOLYPHOSPHAT | 31 | 25 |
| 2832 30 000 THIOSULFATE | 2 | 1 | 2835 39 300 NATRIUMPOLYPHOSPHAT | 1 363 | 241 |
| 2833 11 000 DINATRIUMSULFAT | 8 852 | 334 | 2835 39 800 ANDERE POLYPHOSPHATE AUSFUHR UNTER 2835 31 000 | | |
| 2833 19 000 ANDERE NATRIUMSULFATE | 150 | 14 | 2836 10 000 HANDELSUEBL U AND AMMONIUMCARBONATE | 200 | 10 |
| 2833 21 000 MAGNESIUMSULFAT | 1 | 2 | 2836 20 004 DINATRIUMCARBONATPULV SCHUETTD<7006/L | | 5 |
| 2833 22 000 ALUMINIUMSULFAT | 119 | 11 | 2836 20 008 ANDERES DINATRIUMCARBONAT | 24 | 9 |
| 2833 24 000 NICKELSULFAT | 163 51 | 63 15 | 2836 30 000 NATRIUMHYDROGENCARBONAT | 1 142 | 142 |
| EV | | | 2836 40 000 KALIUMCARBONATE | 1 575 | 292 |
| 2833 25 000 KUPFERSULFAT | 11 214 | 1 287 | 2836 50 000 CALCIUMCARBONAT | 625 | 114 |
| 2833 26 000 ZINKSULFAT | 240 13 200 | 20 | 2836 60 000 BARIUMCARBONAT AUSFUHR UNTER 2831 10 000 | | |
| 2833 27 000 BARIUMSULFAT | 999 | 719 | 2836 91 000 LITHIUMCARBONATE | 19 432 | 13 673 |
| 2833 29 300 COBALTSULFAT TITANSULFAT | 713 | 1 436 | 2836 92 000 STRONTIUMCARBONAT AUSFUHR UNTER 2831 10 000 | | |
| 2833 29 500 EISENSULFAT | 593 | 50 | 2836 93 000 BISMUTCARBONAT | 26 | 53 |
| 2833 29 700 QUECKSILBERSULFAT BLEISULFAT | 24 | 39 | 2836 99 110 MAGNESIUMCARBONAT KUPFERCARBONAT | 1 543 | 388 |
| 2833 29 900 ANDERE SULFATE | 393 | 200 | 2836 99 190 ANDERE CARBONATE AUSFUHR UNTER 2831 10 000 | | |
| 2833 30 100 ALUMINIUMAMMONIUMBIS(SULFAT) | 3 | 10 | 2836 99 900 PEROXOCARBONATE (PERCARBONATE) | 54 | 19 |
| 2833 30 900 ANDERE ALAUNE | 968 | 257 | 2837 11 000 NATRIUMCYANIDE NATRIUMCYANIDOXIDE AUSFUHR EINSCHL. 2837 19 000, 20 000 | 1 358 | 495 |
| 2833 40 000 PEROXOSULFATE (PERSULFATE) | 148 | 79 | 2837 19 000 ANDERE CYANIDE UND CYANIDOXIDE AUSFUHR UNTER 2837 11 000 | | |
| 2834 10 000 NITRITE | 9 190 | 833 | 2837 20 000 KOMPLEXE CYANIDE AUSFUHR UNTER 2837 11 000 | | |
| 2834 21 000 KALIUMNITRAT | 2 352 | 290 | 2838 00 000 FULMINATE CYANATE UND THIOCYANATE | 13 | 30 |
| 2834 22 000 BISMUTNITRAT | 16 | 30 | 2839 11 000 NATRIUMMETASILICATE | 2 016 | 237 |
| 2834 29 100 BARIUM- BERYLLIUM- CADMIUMNITRAT USW | 934 | 467 | 2839 19 000 ANDERE NATRIUMSILICATE | 3 442 | 252 |
| 2834 29 900 ANDERE NITRATE | 1 073 | 291 | 2839 20 000 KALIUMSILICAT | 233 | 31 |
| 2835 10 000 PHOSPHINATE UND PHOSPHONATE | 188 | 54 | 2839 90 100 BLEISILICAT | 154 | 71 |
| 2835 22 100 MONONATRIUMDIHYDROGENPHOSPHAT | 238 | 39 | 2839 90 900 ANDERE SILICATE | 6 191 | 1 338 |
| 2835 22 900 DINATRIUMHYDROGENPHOSPHAT | 505 | 77 | 2840 11 000 DINATRIUMTETRABORAT WASSERFREI | 51 | 13 |
| 2835 23 000 TRINATRIUMPHOSPHAT | 191 | 31 | | | |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|---|-------------------|---------|--|-------------------|---------|
| 2840 19 000 ANDERES DINATRIUMTETRABORAT | 1 123 | 80 | 2844 30 190 AND VERBINDG V AN U235 ABGEREICH URAN | 1 | 20 |
| 2840 20 100 NATRIUMBORATE WASSERFREI | 12 | 3 | 2844 30 590 ANDERE VERBINDUNGEN VON THORIUM | | 1 |
| 2840 20 900 ANDERE BORATE | 47 | 17 | 2844 40 000 AND RADIOAKT ELEMENTE ISOTOPE USW | 73 743 | 46 949 |
| 2840 30 000 PEROXOBORATE (PERBORATE) | 3 537 | 464 | 2844 50 000 VERBR BRENNSTAEB KERNREAKT | 623 10 177 | 48 |
| 2841 10 000 ALUMINATE | 5 195 | 978 | 2845 10 000 SCHWERES WASSER (DEUTERIUMOXID) | 48 409 | 53 |
| 2841 20 000 ZINKCHROMATE BLEICHROMATE | 52 | 32 | 2845 90 100 DEUTERIUM -VERBINDG WASSERSTOFF USW | 1 132 764 | 285 |
| 2841 30 000 NATRIUMDICHROMAT AUSFUHR UNTER 2819 10 000 | | | 2845 90 900 AND ISOTOPE ANORGAN VERBINDUNG USW | 41 318 | 99 |
| 2841 40 000 KALIUMDICHROMAT AUSFUHR UNTER 2819 10 000 | | | 2846 10 000 CERVERBINDUNG D SELTENERDMETALLE USW | 794 | 1 256 |
| 2841 50 000 AND CHROMATE DICHROMATE PEROXOCHROMAT AUSFUHR UNTER 2819 10 000 | | | 2846 90 000 ANORGAN ORGAN VERBIND SELTENERDMETALL | 143 | 505 |
| 2841 60 100 KALIUMPERMANGANAT | 2 783 | 1 101 | 2847 00 000 WASSERSTOFFPEROXID USW | 10 889 628 319 | 1 260 |
| 2841 60 900 AND MANGANITE MANGANATE U PERMANGANAT | 201 | 70 | 2848 90 000 PHOSPHIDE V AND METALL OD NICHTMETALL | | 70 |
| 2841 70 000 MOLYBDATE AUSFUHR EINSCHL. 2841 80 000 | | 2 | 2849 10 000 CALCIUMCARBID | 43 688 | 3 598 |
| 2841 80 000 WOLFRAMATE AUSFUHR UNTER 2841 70 000 | | | 2849 20 000 SILICIUMCARBID | 22 957 | 3 560 |
| 2841 90 900 AND SALZE DER SAEUREN DER METALLOXIDE | 476 | 421 | 2849 90 100 BORCARBID | 152 | 468 |
| 2842 10 000 DOPPELSILICATE ODER KOMPLEXE SILICATE | 6 894 | 1 235 | AUSFUHR EINSCHL. 2849 90 300, 90 500, 90 900 | | |
| 2842 90 100 EINF DOPPEL KOMPLEXSALZ SELEN TELLUR AUSFUHR EINSCHL. 2842 90 900 | 2 439 | 3 120 | 2849 90 300 WOLFRAMCARBID AUSFUHR UNTER 2849 90 100 | | |
| 2842 90 900 AND SALZE D ANORG SAEURE PEROXOSAEURE AUSFUHR UNTER 2842 90 100 | | | 2849 90 500 ALUMINIUMCARBID CHROMCARBID USW AUSFUHR UNTER 2849 90 100 | | |
| 2843 10 100 SILBER IN KOLLOIDEM ZUSTAND | 10 500 | 1 | 2849 90 900 ANDERE CARBIDE AUSFUHR UNTER 2849 90 100 | | |
| 2843 10 900 AND EDELMETALLE IN KOLLOID ZUSTAND | 4 407 937 | 53 | 2850 00 100 HYDRIDE | 1 101 | 7 647 |
| 2843 21 000 SILBERNITRAT | 3 271 000 | 35 | 2850 00 300 NITRIDE | 1 371 | 2 952 |
| 2843 29 000 ANDERE SILBERVERBINDUNGEN | 14 1 398 456 | 384 | 2850 00 700 SILICIDE | 2 722 | 980 |
| 2843 30 000 GOLDVERBINDUNGEN | 1 273 752 | 1 602 | 2850 00 900 BORIDE | 15 | 48 |
| PV | 800 | 27 | 2851 00 100 DESTILL WASSER LEITFAEHIGKWASSER USW | 308 | 303 |
| 2843 90 900 AND VERBINDUNGEN AND EDELMETALLE | 3 320 821 | 2 809 | 2851 00 300 FLUESSIGE LUFT PRESSLUFT | 7 | 16 |
| 2844 10 000 NATUERL URAN U SEINE VERBIND USW | 10 163 861 683 | 35 711 | 2851 00 900 ANDERE ANORGANISCHE VERBINDUNGEN AUSFUHR UNTER 2813 90 100 | | |
| 2844 20 110 URAN ANGER GEH U235 <20GHT | 229 560 653 | 9 804 | 2901 10 900 ACYCL KOHLENWASSERST Z AND VERWENDUNG | 14 246 | 3 466 |
| 2844 20 190 URAN ANGER GEH U235 >20GHT | 1 2 209 | 180 | 2901 21 000 ETHYLEN | 391 | 35 |
| 2844 20 910 MISCHG V URAN U PLUTONIUM | 3 888 | 83 | 2901 22 000 PROPEN (PROPYLEN) | 1 | 1 |
| 2844 20 990 AND RADIOAKT CHEM ELEM USW | 510 | 17 | 2901 29 900 AND ACYCL KOHLENWASSERSTOFF UNGSAETT | 114 | 36 |
| | | | 2902 11 000 CYCLOHEXAN | 713 | 90 |
| | | | 2902 19 100 CYCLOTERPENE | 1 884 | 491 |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|-----------|-----------|---|---------------|-------------|
| 2902 19 300 AZULEN UND SEINE ALKYLDERIVATE | | 51 | 2903 51 900 AND 1,2,3,4,5,6-HEXACHLORCYCLOHEXAN | 1 | 7 |
| 2902 19 900 AND ALICYCLISCHE KOHLENWASSERSTOFFE | 1 428 | 326 | 2903 59 000 AND HALOGENDERIV ALICYCL KOHLENWASSERSTOFF | | 1 |
| 2902 30 900 TOLUOL ZU ANDERER VERWENDUNG | 5 872 | 327 | 2903 61 000 CHLOR- O-DICHLOR- UND P-DICHLORBENZOL | 1 120 | 185 |
| 2902 42 000 M-XYLOL | 228 | 24 | 2903 62 000 HEXACHLORBENZOL UND DDT | 9 | 81 |
| 2902 44 900 XYLOL-ISOMERENGEMISCH AND VERWENDUNG | 8 320 | 577 | 2903 69 000 AND HALOGENDERIV AROMAT KOHLENWASSERSTOFFE | 980 | 3 379 |
| 2902 50 000 STYROL | 15 628 | 1 597 | 2904 10 000 SULFODERIVATGRUPPEN KOHLENWASSERSTOFF | 2 095 | 759 |
| 2902 60 000 ETHYLBENZOL | | 1 | 2904 20 900 AND NITRO- USW DERIVAT KOHLENWASSERST | 7 814 | 2 966 |
| 2902 90 100 NAPHTALIN UND ANTHRACEN AUSFUHR EINSCHL. 2902 90 300 | 1 681 | 752 | 2904 90 100 SULFOHALOGENDERIVATE | 1 | 58 |
| 2902 90 300 BIPHENYL UND TERPHENYLE AUSFUHR UNTER 2902 90 100 | | | 2904 90 900 AND MISCHDERIVAT D KOHLENWASSERSTOFF | 571 | 230 |
| 2902 90 900 ANDERE CYCLISCHE KOHLENWASSERSTOFFE | 214 | 96 | 2905 11 000 METHANOL (METHYLALKOHOL) | 2 474 | 270 |
| 2903 11 000 CHLORMETHAN UND CHLORETHAN | 1 252 | 82 | 2905 12 000 PROPAN-1-OL UND PROPAN-2-OL AUSFUHR EINSCHL. 2905 50 100 | 1 578 | 306 |
| 2903 12 000 DICHLORMETHAN (METHYLENCHLORID) | 11 174 | 711 | 2905 13 000 BUTAN-1-OL (N-BUTYLALKOHOL) | 129 | 23 |
| 2903 13 000 CHLOROFORM (TRICHLORMETHAN) | 5 166 | 389 | 2905 14 900 ANDERE BUTANOLE | 449 | 39 |
| 2903 14 000 KOHLENSTOFFTETRACHLORID | 16 793 | 562 | 2905 15 000 PENTANOL (AMYLALKOHOL) SEINE ISOMERE | 94 | 55 |
| 2903 15 000 1,2-DICHLORETHAN (ETHYLENDICHLORID) | 28 013 | 715 | 2905 16 100 2-ETHYLHEXAN-1-OL | 72 750 | 5 782 |
| 2903 19 100 1,1,1-TRICHLORETHAN | 4 173 | 962 | 2905 16 900 AND OCTANOL(OCTYLALKOHOL)SEINE ISOMER | 50 | 12 |
| 2903 19 900 AND GESAETT CHLORDERIV ACYC KOHLENWST | 2 022 | 202 | 2905 17 000 DODECAN- HEXADECAN- OCTADECAN-1-OL | | 1 |
| 2903 21 000 VINYLCHLORID (CHLORETHYLEN) | 18 282 | 1 472 | 2905 19 100 METALLALKOHOLATE | 263 | 922 |
| 2903 22 000 TRICHLORETHYLEN | 511 | 81 | 2905 19 900 AND EINWERTIGE GESAETTIGTE ALKOHOLE | 12 123 | 2 339 |
| 2903 23 000 TETRACHLORETHYLEN (PERCHLORETHYLEN) | 9 220 | 493 | 2905 22 100 GERANIOL CITRONELLOL LINALOOL USW AUSFUHR EINSCHL. 2905 22 900 | 34 | 66 |
| 2903 29 000 AND UNGESAETT CHLORDERIV ACYC KOHLWST | 760 | 216 | 2905 22 900 ANDERE ACYCLISCHE TERPENALKOHOLE AUSFUHR UNTER 2905 22 100 | | |
| 2903 30 100 FLUORIDE | 105 | 467 | 2905 29 000 AND EINWERTIGE UNGESAETTIGTE ALKOHOLE | 68 | 154 |
| 2903 30 390 ANDERE BROMIDE | 14 | 40 | 2905 31 000 ETHYLENGLYKOL (ETHANDIOL) | 243 | 16 |
| 2903 30 900 JODIDE | 16 | 52 | 2905 32 000 PROPYLENGLYKOL (PROPAN-1,2-DIOL) | 44 463 | 5 622 |
| 2903 40 100 TRICHLORFLUORMETHAN | 80 | 50 | 2905 39 900 ANDERE ZWEIWERTIGE ALKOHOLE | 5 212 | 2 828 |
| 2903 40 200 DICHLORDIFLUORMETHAN | 786 21 | 385 90 | 2905 41 000 TRIMETHYLPROPAN AUSFUHR EINSCHL. 2905 42 000, 49 100 | 3 051 | 1 781 |
| 2903 40 300 TRICHLORTRIFLUORETHAN | 443 | 143 | 2905 42 000 PENTAERYTHRIT AUSFUHR UNTER 2905 41 000 | | |
| 2903 40 500 CHLORPENTAFLUORETHAN | 48 | 37 | 2905 43 000 MANNIT | 49 436 218 | 6 679 18 |
| 2903 40 690 AND HALOGENDERIV ACYCL KWS FLUOR USW | 7 599 | 5 406 | AUSFUHR EINSCHL. 2905 44 110, 44 190, 44 910, 44 990 | | |
| 2903 40 700 BROMTRIFLUORMETHAN | | 7 | 2905 44 110 D-GLUCITOL WAESS LOESG MANNITG <2 GHT AUSFUHR UNTER 2905 43 000 | | |
| 2903 40 910 BROMCHLORDIFLUORMETHAN | 10 | 5 | 2905 44 190 D-GLUCITOL WAESS LOESG MANNITG >2 GHT AUSFUHR UNTER 2905 43 000 | | |
| 2903 40 980 AND HALOGENDERIV ACYCL KOHLENWASSERST | 36 | 189 | 2905 44 910 AND D-GLUCITOL (SORBIT) MANNITG <2GHT AUSFUHR UNTER 2905 43 000 | | |
| 2903 51 100 LINDAN (ISO) | 154 | 275 | | | |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|---|-----------|---------|---|------------|-------------|
| 2905 44 990 AND D-GLUCITOL (SORBIT) MANNITH >2GHT AUSFUHR UNTER 2905 43 000 | | | 2909 11 000 DIETHYLETHER | 209 | 34 |
| 2905 49 100 DREIWERTIG ALKOHOL VIERWERTIG ALKOHOL AUSFUHR UNTER 2905 41 000 | | | 2909 19 000 AND ACYCLISCHE ETHER IHRE HSN-DERIVAT | 2 654 | 222 |
| 2905 49 900 ANDERE MEHRWERTIGE ALKOHOLE | 1 095 | 1 237 | 2909 20 000 ALICYCLISCHE ETHER IHRE HSN-DERIVAT | 48 | 125 |
| 2905 50 100 HSN-DERIVAT EINWERTIG GESAETT ALKOHOL AUSFUHR UNTER 2905 12 000 | | | 2909 30 100 DIPHENYLETHER | 944 | 367 |
| 2905 50 900 HSN-DERIVAT D MEHRWERTIGEN ALKOHOLE | 224 | 289 | 2909 30 900 AND AROMAT ETHER IHRE HSN-DERIVAT | 223 | 679 |
| 2906 11 000 MENTHOL | 1 552 | 3 933 | 2909 41 000 12,2-OXYDIETHANOL DIETHYLENGLYKOL USW | 492 | 53 |
| 2906 12 000 CYCLOHEXANOL METHYLCYCLOHEXANOL USW | 28 | 22 | 2909 42 000 MONOMETHYLETHER DES ETHYLENGLYKOL USW | 1 230 | 212 |
| 2906 13 000 STERINE UND INOSITE | 370 | 1 332 | 2909 43 000 MONOBUTYLETHER DES ETHYLENGLYKOLS USW | 418 | 75 |
| 2906 14 000 TERPINEOLE | 267 | 155 | 2909 44 000 AND MONOALKYLETHER D ETHYLENGLYKOL USW | 127 | 48 |
| 2906 19 000 AND ALICYCLISCH ALKOHOL IHR HSN-DERIV | 64 | 123 | 2909 49 100 ACYCL ETHERALKOHOLE IHRE HSN-DERIVAT | 38 376 | 4 974 |
| 2906 21 000 BENZYLALKOHOL AUSFUHR EINSCHL. 2906 29 900 | 228 | 333 | 2909 49 900 CYCLISCH ETHERALKOHOL IHRE HSN-DERIV EV | 749 7 | 762 22 |
| 2906 29 100 CINNAMYLALKOHOL | | 1 | 2909 50 100 GUAJACOL UND KALIUMGUAJACOLSULFONAT | 70 | 129 |
| 2906 29 900 AND AROMATISCH ALKOHOL IHRE HSN-DERIV AUSFUHR UNTER 2906 21 000 | | | 2909 50 900 AND ETHER- ETHERALKOHOLPHENOL HSN-DERIV | 69 | 147 |
| 2907 11 000 PHENOL (HYDROXYBENZOL) U SEINE SALZE | 1 241 | 196 | 2909 60 100 DICUMYLPEROXID | 182 | 139 |
| 2907 12 000 KRESOLE UND IHRE SALZE | 6 436 | 1 379 | 2909 60 900 ALKOHOL- ETHER- KETONPEROXID HSN-DERIV | 1 904 | 1 647 |
| 2907 13 000 OCTYLPHENOL NONYLPHENOL USW | 459 | 109 | 2910 10 000 OXIRAN (ETHYLENOXID) | 20 | 8 |
| 2907 14 000 XYLENOLE UND IHRE SALZE | 785 | 595 | 2910 20 000 METHYLOXIRAN (PROPYLENOXID) | 83 133 | 12 829 |
| 2907 15 000 NAPHTHOLE UND IHRE SALZE | 656 | 212 | 2910 30 000 1-CHLOR-2,3-EPOXYPROPAN | 8 655 | 1 951 |
| 2907 19 100 P-TERT-BUTYLPHENOL | 4 | 7 | 2910 90 000 AND EPOXIDE USW UND IHRE HSN-DERIVAT | 861 | 1 184 |
| 2907 19 900 ANDERE EINWERTIGE PHENOLE | 432 | 281 | 2911 00 000 ACETALE HALBACETALE IHRE HSN-DERIVAT | 533 | 955 |
| 2907 21 000 RESORCIN UND SEINE SALZE AUSFUHR EINSCHL. 2907 29 900 | 12 860 | 10 473 | 2912 11 000 METHANAL (FORMALDEHYD) | 564 | 19 |
| 2907 22 100 HYDROCHINON | 3 202 | 1 821 | 2912 12 000 ETHANAL (ACETALDEHYD) | 1 124 | 114 |
| PV | 2 647 | 1 453 | 2912 19 000 AND ACYCL ALDEHYD OH AND SAUERSTOFFKOMP | 943 | 413 |
| 2907 22 900 HYDROCHINONSALZE | 1 | 18 | 2912 21 000 BENZALDEHYD AUSFUHR EINSCHL. 2912 29 000 | 363 | 1 262 |
| 2907 23 100 4,4'-ISOPROPYLIDENDIPHENOL | 4 880 | 950 | 2912 29 000 AND CYCL ALDEHYDE OH AND SAUERSTOFFKOMP AUSFUHR UNTER 2912 21 000 | | |
| 2907 23 900 4,4'-ISOPROPYLIDENDIPHENOLSALZE | 3 | 9 | 2912 30 000 ALDEHYDALKOHOLE | 41 | 113 |
| 2907 29 100 DIHYDROXYNAPHTHALINE UND IHRE SALZE | | 2 | 2912 41 000 VANILLIN | 1 292 5 | 2 829 11 |
| 2907 29 900 ANDERE MEHRWERTIGE PHENOLE AUSFUHR UNTER 2907 21 000 | | | 2912 42 000 ETHYLVANILLIN | 96 | 461 |
| 2907 30 000 PHENOLALKOHOLE | 1 | 4 | 2912 49 000 AND ALDEHYDETHET ALDEHYDPHENOLE USW | 15 | 248 |
| 2908 10 100 BROMDERIVAT | 10 | 15 | 2912 50 000 CYCLISCHE POLYMERE DER ALDEHYDE | 10 | 27 |
| 2908 10 900 HALOGENDERIVAT DER PHENOLE PHENOLALK | 87 | 185 | 2912 60 000 PARAFORMALDEHYD | 10 | 12 |
| 2908 20 000 SULFODERIVAT D PHENOLE PHENOLALKOHOL | 160 | 200 | 2913 00 000 HSN-DERIVAT DER ERZEUGNISSE POS 2912 | 31 | 75 |
| 2908 90 900 AND HSN-DERIVAT D PHENOLE PHENOLALK | 17 | 20 | 2914 11 000 ACETON AUSFUHR EINSCHL. 2914 12 000, 21 000 | 6 789 | 1 135 |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|---|-------------------|------------|---|-----------|----------|
| 2914 12 000 BUTANON (METHYLETHYLKETON) AUSFUHR UNTER 2914 11 000 | | | 2915 39 900 ANDERE ESTER DER ESSIGSAEURE AUSFUHR UNTER 2915 39 300 | | |
| 2914 13 000 4-METHYLPENTAN-2-ON | 336 | 50 | 2915 40 000 MONO- DI- OD TRICHLORRESSIGSAEURE USW AUSFUHR UNTER 2915 39 300 | | |
| 2914 19 000 AND ACYCL KETONE OH AND SAUERSTFUNKT | 75 | 253 | 2915 50 000 PROPIONSAEURE IHRE SALZE UND ESTER | 249 | 53 |
| 2914 21 000 CAMPHER AUSFUHR UNTER 2914 11 000 | | | 2915 60 100 BUTTER- ISOBUTTERSAEURE SALZE ESTER | 314 | 356 |
| 2914 22 000 CYCLOHEXANON METHYLCYCLOHEXANONE | 1 384 | 153 | 2915 60 900 VALERIANSAEURE IHRE SALZE U ESTER | 286 | 1 197 |
| 2914 23 000 JONONE UND METHYLJONONE | 23 | 85 | 2915 70 150 PALMITINSAEURE | 940 | 179 |
| 2914 29 000 AND ALICYCL KETON OH AND SAUERSTFUNKT | 72 | 401 | 2915 70 200 SALZE UND ESTER DER PALMITINSAEURE | 88 | 55 |
| 2914 30 900 AND AROMAT KETON OH AN SAUERSTOFFUNKT | 1 334 | 1 559 | 2915 70 250 STERINSAEURE | 66 | 31 |
| 2914 41 000 4-HYDROXY-4-METHYLPENTAN-2-ON | 239 | 34 | 2915 70 300 SALZE DER STEARINSAEURE | 1 018 | 370 |
| 2914 49 000 AND KETONALKOHOLE U KETONALDEHYDE | 52 5 169 | 104 | 2915 70 800 ESTER DER STEARINSAEURE | 520 | 268 |
| 2914 50 000 KETONPHENOL KETON M AND SAUERSTFUNKT | 852 | 4 336 | 2915 90 100 LAURINSAEURE AUSFUHR UNTER 2915 39 300 | | |
| 2914 61 000 ANTRACHINON AUSFUHR EINSCHL. 2914 69 000 | 919 | 4 276 | 2915 90 900 AND GESAETT ACYCL EINBAS CARBONSAEURE AUSFUHR UNTER 2915 39 300 | | |
| 2914 69 000 ANDERE CHINONE AUSFUHR UNTER 2914 61 000 | | | 2916 11 100 ACRYLSAEURE | 3 384 | 613 |
| 2914 70 100 KETONMOSCHUS | 20 | 79 | 2916 12 000 ESTER DER ACRYLSAEURE | 2 842 | 1 040 |
| 2914 70 900 AND HSN-DERIVATE D KETONE UND CHINONE LV | 828 4 | 3 157 8 | 2916 13 000 METHACRYLSAEURE UND IHRE SALZE | 4 | 28 |
| 2915 11 000 AMEISENSAEURE AUSFUHR EINSCHL. 2915 13 000 | 6 240 | 713 | 2916 14 000 ESTER DER METHACRYLSAEURE | 1 977 | 552 |
| 2915 12 000 SALZE DER AMEISENSAEURE | 203 | 19 | 2916 15 000 OEL- LINOL- LINOLENSAEURE SALZE ESTER | 792 | 243 |
| 2915 13 000 ESTER DER AMEISENSAEURE AUSFUHR UNTER 2915 11 000 | | | 2916 19 100 UNDECENSAEUREN IHRE SALZE UND ESTER | 122 | 192 |
| 2915 21 000 ESSIGSAEURE | 10 027 988 820 | 843 | 2916 19 300 HEXA-2,4-DIENSAEURE (SORBINSAEURE) | 12 | 34 |
| 2915 22 000 NATRIUMACETAT | 6 037 | 794 | 2916 19 900 AND UNGESAETT ACYC EINBAS CARBONSAEUR | 271 | 211 |
| 2915 23 000 COBALTACETATE | 205 | 262 | 2916 20 000 ALICYCL EINBASISCHE CARBONSAEUREN USW | 14 | 90 |
| 2915 24 000 ESSIGSAEUREANHYDRID | 2 591 | 410 | 2916 31 000 BENZESAEURE IHRE SALZE UND ESTER | 2 465 | 2 497 |
| 2915 29 000 ANDERE SALZE DER ESSIGSAEURE | 924 | 342 | 2916 32 100 BENZOYLPEROXID | 140 11 | 120 8 |
| 2915 31 000 ETHYLACETAT | 13 747 | 1 814 | AUSFUHR EINSCHL. 2916 32 900 | | |
| 2915 32 000 VINYLACETAT | 7 958 | 919 | 2916 32 900 BENZOYLCHLORID AUSFUHR UNTER 2916 32 100 | | |
| 2915 33 000 N-BUTYLACETAT | 4 788 | 535 | 2916 33 000 PHENYLESSIGSAEURE IHRE SALZE U ESTER | 36 | 87 |
| 2915 34 000 ISOBUTYLACETAT | 798 | 140 | 2916 39 000 AND AROMAT EINBASISCHE CARBONSAEUREN | 3 499 | 4 844 |
| 2915 35 000 2-ETHOXYETHYLACETAT | 33 | 40 | 2917 11 000 OXALSAEURE IHRE SALZE UND ESTER | 93 | 122 |
| 2915 39 300 METH- PENT- ISOPENTYL- GLYCERINACETAT AUSFUHR EINSCHL. 2915 39 900, 40 000, 90 100, 90 900 | 14 788 | 11 278 | 2917 12 100 ADIPINSAEURE UND IHRE SALZE | 562 | 107 |
| 2915 39 500 P-TOLYLACETAT PHENYLPROPYLACETAT USW | 216 | 99 | 2917 12 900 ESTER DER ADIPINSAEURE | 55 | 35 |
| | | | 2917 13 000 AZELAIN- SEBACINSAEURE IHR SALZ ESTER | 599 | 297 |
| | | | 2917 14 000 MALEINSAEUREANHYDRID | 713 | 224 |
| | | | 2917 19 100 MALONSAEURE IHRE SALZE UND ESTER | 409 | 304 |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|---|-----------|----------|--|-----------|---------|
| 2917 19 900 AND ACYCL MEHRBASISCHE CARBONSAEUREN | 2 240 | 776 | 2919 00 190 TRIBUTYLPHOSPHATE USW | 222 | 165 |
| 2917 20 000 ALICYCL MEHRBASISCHE CARBONSAEURE USW | 100 | 69 | 2919 00 910 GLYCEROPHOSPHORSAEURE U -PHOSPHAT USW | 254 | 655 |
| 2917 32 000 DIOCTYLORTHOPHTHALATE | 279 843 | 27 567 | 2919 00 990 ANDERE ESTER DER PHOSPHORSAEUREN USW | 8 947 | 3 942 |
| 2917 34 100 DIISOOCTYL- NONYL- DECYLORTHOPHTHALAT | 35 731 | 5 006 | 2920 10 000 THIOPHOSPHORSAEUREESTER USW | 365 | 546 |
| 2917 34 900 ANDERE ESTER DER ORTHOPHTHALSAEURE | 762 | 408 | 2920 90 100 ESTER D SCHWEFEL- U KOHLENSAEURE USW | 276 | 103 |
| 2917 35 000 PHTHALSAEUREANHYDRID | 3 493 | 578 | 2920 90 200 DIMETHYLPHOSPHONAT (DIMETHYLPHOSPHIT) | 264 | 78 |
| 2917 36 000 TEREPHTHALSAEURE UND IHRE SALZE AUSFUHR EINSCHL. 2917 37 000, 39 900 | 103 151 | 20 928 | 2920 90 800 AND ESTER DER AND MINERALSAEUREN USW | 3 076 | 3 227 |
| 2917 37 000 DIMETHYLTEREPHTHALAT AUSFUHR UNTER 2917 36 000 | | | 2921 11 900 SALZE DER MONO- DI- U TRIMETHYLAMINE | 7 | 14 |
| 2917 39 900 AND AROMAT MEHRBAS CARBONSAEUREN USW AUSFUHR UNTER 2917 36 000 | | | 2921 12 000 DIETHYLAMIN UND SEINE SALZE | 118 | 45 |
| 2918 11 000 MILCHSAEURE IHRE SALZE UND ESTER | 2 859 | 1 372 | 2921 19 100 TRIETHYLAMIN UND SEINE SALZE | 51 | 18 |
| 2918 12 000 WEINSAEURE | 136 579 | 34 794 | 2921 19 300 ISOPROPYLAMIN UND SEINE SALZE | 92 | 42 |
| EV PV | 100 25 | 18 16 | 2921 19 900 AND ACYCL MONOAMINE IHRE DERIVATE USW | 224 | 629 |
| AUSFUHR EINSCHL. 2918 13 000, 14 000, 15 000, 16 000, 19 900 | | | 2921 21 000 ETHYLENDIAMIN UND SEINE SALZE AUSFUHR EINSCHL. 2921 51 100, 51 900 | 15 596 | 13 645 |
| 2918 13 000 SALZE UND ESTER DER WEINSAEURE AUSFUHR UNTER 2918 12 000 | | | 2921 22 000 HEXAMETHYLENDIAMIN UND SEINE SALZE AUSFUHR EINSCHL. 2921 29 000 | 1 353 | 863 |
| 2918 14 000 CITRONENSAEURE AUSFUHR UNTER 2918 12 000 | | | 2921 29 000 AND ACYCL POLYAMINE IHRE DERIVATE USW AUSFUHR UNTER 2921 22 000 | | |
| 2918 15 000 SALZE UND ESTER DER CITRONENSAEURE AUSFUHR UNTER 2918 12 000 | | | 2921 30 100 CYCLOHEXYLAMIN -DIMETHYLAMIN IHR SALZ | 885 | 633 |
| 2918 16 000 GLUCONSAEURE IHRE SALZE UND ESTER AUSFUHR UNTER 2918 12 000 | | | 2921 30 900 AND ALICYCL MONO- ODER POLYAMINE USW | 299 | 1 024 |
| 2918 17 000 PHENYLGLYKOLSAEURE IHRE SALZE U ESTER | 28 | 64 | 2921 41 000 ANILIN UND SEINE SALZE AUSFUHR EINSCHL. 2921 42 900, 44 000, 49 100, 49 900 | 5 025 | 4 248 |
| 2918 19 100 APFELSAEURE IHRE SALZ E UND ESTER | 4 716 | 5 525 | 2921 42 100 HSN-DERIVATE DES ANILINS U IHRE SALZE | 185 | 89 |
| 2918 19 300 CHOLSAEURE USW IHRE SALZE UND ESTER | 15 | 161 | 2921 42 900 AND ALS HSN-DERIVATE DES ANILINS USW AUSFUHR UNTER 2921 41 000 | | |
| 2918 19 900 AND CARBONSAEUREN MIT ALKOHOLFUNKTION AUSFUHR UNTER 2918 12 000 | | | 2921 43 100 TOLUIDINE UND IHRE SALZE | 9 | 25 |
| 2918 21 000 SALICYLSAEURE UND IHRE SALZE | 2 279 | 1 260 | 2921 43 900 DERIVATE DER TOLUIDINE U IHRE SALZE | 271 | 400 |
| 2918 22 000 O-ACETYLSALICYLSAEURE IHR SALZE ESTER | 1 602 | 1 012 | 2921 44 000 DIPHENYL U SEINE DERIVATE SALZE AUSFUHR UNTER 2921 41 000 | | |
| 2918 23 100 METHYLSALICYLAT PHENYLSALICYLAT SALOL | 710 | 390 | 2921 45 000 1-NAPHTHYLAMIN 2-NAPHTHYLAMIN USW | 349 | 1 182 |
| 2918 23 900 AND ESTER D SALICYLSAEURE U IHR SALZE | 240 | 363 | 2921 49 100 XYLIDINE U IHRE DERIVATE SALZE USW AUSFUHR UNTER 2921 41 000 | | |
| 2918 29 100 SULFOSALICYL- HYDROXYNAPHTHOESAEUREN AUSFUHR EINSCHL. 2918 29 300, 29 900 | 4 653 | 6 954 | 2921 49 900 AND AROMAT MONOAMINE IHRE DERIVAT USW AUSFUHR UNTER 2921 41 000 | | |
| 2918 29 300 4-HYDROXYBENZOEESAEURE SALZ ESTER AUSFUHR UNTER 2918 29 100 | | | 2921 51 100 O- M- P-PHENYLDIAMIN DIAMINOTOLUOLE AUSFUHR UNTER 2921 21 000 | | |
| 2918 29 500 GALLUSSAEURE USW IHRE SALZE U ESTER | 221 | 450 | 2921 51 900 AND ALS HSN-ERIV O- M- P-PHENYLDIAMIN AUSFUHR UNTER 2921 21 000 | | |
| 2918 29 900 AND CARBONSAEUREN MIT PHENOLFUNKTION AUSFUHR UNTER 2918 29 100 | | | 2921 59 000 AND AROMAT POLYAMINE IHRE DERIV SALZE | 308 | 2 216 |
| 2918 30 000 CARBONSAEUREN M ALDEHYD-OD KETONFUNKT | 194 | 481 | 2922 11 000 MONOETHANOLAMIN UND SEINE SALZE | 159 | 27 |
| 2918 90 000 AND CARBONSAEURE M SAUERSTOFFFUNKTION | 8 974 | 16 783 | 2922 12 000 DIETHANOLAMIN UND SEINE SALZE | 138 | 15 |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|----------------------|-----------------------|---|----------------------|------------------------|
| 2922 13 000 TRIETHANOLAMIN UND SEINE SALZE | 268 | 87 | 2929 10 000 ISOCYANATE | 24 392 | 14 581 |
| 2922 19 000 AND AMINOALKOHOL IHRE ETHER ESTER USW | 4 401 | 4 533 | 2929 90 000 AND VERBINDG MIT AND STICKSTOFFFUNKT | 744 | 5 675 |
| 2922 21 000 AMINOHYDROXYNAPHTHALINSULFONSAEUR USW AUSFUHR EINSCHL. 2922 30 000 | 773 | 1 116 | 2930 10 000 DITHIOCARBONATE (XANTHATE) AUSFUHR EINSCHL. 2930 90 200, 90 800 | 20 076 | 19 316 |
| 2922 22 000 ANISIDINE DIANISIDINE PHENETIDINE USW | 120 | 189 | 2930 20 000 THIOCARBAMATE UND DITHIOCARBAMATE | 2 232 | 1 344 |
| 2922 29 000 AND AMINONAPHTHOL AND AMINOPHENOL USW | 897 | 1 884 | 2930 30 000 THIURAMMONO- -DI ODER -TETRASULFIDE | 747 | 863 |
| 2922 30 000 AMINOALDEHYDE -KETONE -CHINONE SALZE AUSFUHR UNTER 2922 21 000 | | | 2930 40 000 METHIONIN AUSFUHR EINSCHL. 2930 90 100 | 31 349 | 20 847 |
| 2922 41 000 LYSIN SEINE ESTER SALZE DIESER ERZEUG | 7 879 | 4 046 | 2930 90 100 CYSTEIN CYSTIN UND IHRE DERIVATE AUSFUHR UNTER 2930 40 000 | | |
| 2922 42 000 GLUTAMINSAEURE UND IHRE SALZE | 2 692 | 982 | 2930 90 200 THIODIGLYCOL (INN) (2,2'-THIODIETHANOL) AUSFUHR UNTER 2930 10 000 | | |
| 2922 49 100 GLYCIN | 616 | 663 | 2930 90 800 ANDERE ORGANISCHE THIOVERBINDUNGEN AUSFUHR UNTER 2930 10 000 | | |
| 2922 49 300 4-AMINO BENZOESAEURE IHRE SALZ U ESTER | 333 | 842 | 2931 00 900 AND ORGANISCH-ANORGANISCHE VERBINDUNG | 7 897 | 26 268 |
| 2922 49 900 AND AMINOSAEUREN UND IHRE ESTER USW | 5 035 | 15 761 | 2932 11 000 TETRAHYDROFURAN | 24 017 179 711 | 44 568 2 832 299 |
| 2922 50 000 AMINOALKOHOLPHENOLE -PHENOLSAEURE USW | 4 161 | 199 536 | AUSFUHR EINSCHL. 2932 19 000, 90 900, 2933 69 900, 71 000, 79 000, 90 100, 90 900, 2934 20 100, 20 300, 20 500 | | |
| 2923 10 100 CHOLINCHLORID AUSFUHR EINSCHL. 2923 90 000 | 2 002 | 4 524 | | | |
| 2923 10 900 AND CHOLIN UND SEINE SALZE | 332 | 251 | | | |
| 2923 20 000 LECITHINE U AND PHOSPHOAMINOLIPOIDE EV LV | 25 797 6 034 5 | 13 240 1 623 16 | 2932 12 000 2-FURALDEHYD (FURFURALDEHYD) | 985 | 193 |
| 2923 90 000 AND QUARTAERE ORGAN AMMONIUMSALZE USW AUSFUHR UNTER 2923 10 100 | | | 2932 13 000 FURFURYL- U TETRAHYDROFURFURYLALKOHOL | 27 | 15 |
| 2924 10 000 ACYC AMIDE EINSCHL ACYC CARBAMATE USW | 3 334 | 5 189 | 2932 19 000 AND VERB NICHTKONDENS FURANRING ENTH AUSFUHR UNTER 2932 11 000 | | |
| 2924 21 000 UREINE IHR DERIVAT SALZ DIESER ERZEUG | 56 | 510 | 2932 21 000 CUMARIN METHYL- UND ETHYLCUMARINE | 134 | 332 |
| 2924 29 100 LIDOCAIN (INN) | 65 | 262 | 2932 29 100 PHENOLPHTHALEIN | 61 | 68 |
| 2924 29 300 PARACETAMOL (INN) | 3 126 | 3 601 | 2932 29 900 ANDERE LACTONE | 1 095 | 24 576 |
| 2924 29 800 AND CYC AMID EINSCHL CYC CARBAMAT USW | 4 013 | 343 107 | 2932 90 300 INNERE ETHER | 222 | 390 |
| 2925 11 000 SACCHARIN UND SEINE SALZE | 4 778 | 3 576 | 2932 90 750 PIPERONAL | 30 | 105 |
| 2925 19 900 AND IMIDE IHRE DERIV SALZE DIESERERZ | 43 | 329 | 2932 90 790 AND CYCL ACETAL U INNER HALBACETA USW | 94 | 258 |
| 2925 20 100 GUANIDIN UND SEINE SALZE AUSFUHR EINSCHL. 2925 20 900 | 4 625 | 11 208 | 2932 90 900 AND HETEROCYCL VERB SAUERSTHETEROATOM AUSFUHR UNTER 2932 11 000 | | |
| 2925 20 900 AND IMINE IHRE DERIV SALZE DIESERERZ AUSFUHR UNTER 2925 20 100 | | | 2933 11 100 PROPYPHENAZON (INN) | 38 | 89 |
| 2926 10 000 ACRYLNITRIL | | 1 | 2933 11 900 AND PHENAZON (ANTIPYRIN) U DERIVATE | 1 835 | 2 823 |
| 2926 20 000 1-CYANO GUANIDIN (DICYANDIAMID) | 1 267 | 429 | 2933 19 100 PHENYLBUTAZON (INN) | 60 | 269 |
| 2926 90 100 2-HYDROXY-2-METHYLPROPIONITRIL | 1 612 | 314 | 2933 19 900 AND VERBINDG NICHTKONDENS PYRAZOLRING | 457 | 2 249 |
| 2926 90 900 AND VERBINDUNGEN MIT NITRILFUNKTION PV | 4 780 22 | 27 989 703 | 2933 21 000 HYDANTOIN UND SEINE DERIVATE | 112 | 210 |
| 2927 00 000 DIAZO- AZO- ODER AZOXYVERBINDUNGEN | 2 727 | 7 105 | 2933 29 100 NAPHAZOLIN-HYDROCHLORID (INN) USW | 1 | 23 |
| 2928 00 000 ORGAN DERIV D HYDRAZINS HYDROXYLAMINS | 3 017 | 2 059 | 2933 29 900 AND VERBIND NICHTKONDENS IMIDAZOLRING EV | 5 868 3 | 16 661 13 |
| | | | 2933 31 000 PYRIDIN UND SEINE SALZE | 307 | 436 |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|---|----------------|--------------------|--|--|--------------------|
| 2933 39 100 IPRONIAZID (INN) USW | 3 | 6 | 2934 90 800 MONOTHINE | 8 | 69 |
| 2933 39 300 PIPERIDIN UND SEINE SALZE | 246 | 180 | 2934 90 990 ANDERE HETEROCYCLISCHE VERBINDUNGEN | 6 058 | 48 964 |
| 2933 39 800 AND VERBINDG NICHTKONDENS PYRIDINRING LV PV | 997 21 | 39 000 5 137 | 2935 00 000 SULFAMIDE | 10 834 10 | 21 179 20 |
| 2933 40 100 HALOGENERIVATE DES CHINOLINS USW | 10 | 170 | 2936 21 000 VITAMINE A UND IHRE DERIVATE | 9 349 934 884 | 24 026 |
| 2933 40 900 AND VERB CHINOLIN/ISOCHINOLINRINGSYST | 765 | 2 517 | AUSFUHR EINSCHL. 2936 24 000, 28 000, 29 900 | | |
| 2933 51 100 PHENOBARBITAL (INN) UND SEINE SALZE EV | 11 | 63 3 | 2936 22 000 VITAMIN B1 UND SEINE DERIVATE | 1 712 171 139 10 1 000 12 1 100 | 9 787 58 340 |
| 2933 51 300 BARBITAL (INN) UND SEINE SALZE | 53 | 184 | | | |
| 2933 51 900 AND MALONYLHARNSTOFF DERIVATE SALZE | 4 | 12 | 2936 23 000 VITAMIN B2 UND SEINE DERIVATE | 737 73 695 | 6 531 |
| 2933 59 900 NUCLEINSAEURE UND IHRE SALZE EV | 3 815 10 | 70 024 74 | 2936 24 000 D- OD DL-PANTOTHENSAEUR U IH DERIV AUSFUHR UNTER 2936 21 000 | | |
| 2933 61 000 MELAMIN | 8 713 | 2 690 | 2936 25 000 VITAMIN B6 UND SEINE DERIVATE | 1 169 116 736 | 8 477 |
| 2933 69 100 ATRAZIN (ISO) PROPAZIN (ISO) USW | 1 008 | 451 | 2936 26 000 VITAMIN B12 UND SEINE DERIVATE | 61 757 | 783 |
| 2933 69 900 AND VERBINDG NICHTKONDENS TRIAZINRING AUSFUHR UNTER 2932 11 000 | | | 2936 27 000 VITAMIN C UND SEINE DERIVATE | 14 993 450 | 32 796 1 124 |
| 2933 71 000 6-HEXANLACTAM (EPSILON-CAPROLACTAM) AUSFUHR UNTER 2932 11 000 | | | 2936 28 000 VITAMIN E UND SEINE DERIVATE AUSFUHR UNTER 2936 21 000 | | |
| 2933 79 000 ANDERE LACTAME AUSFUHR UNTER 2932 11 000 | | | 2936 29 100 VITAMIN B9 UND SEINE DERIVATE | 206 20 723 | 3 405 |
| 2933 90 100 METHENAMIN (INN) USW AUSFUHR UNTER 2932 11 000 | | | 2936 29 300 VITAMIN H UND SEINE DERIVATE | 2 229 | 203 |
| 2933 90 300 INDOL 3-METHYLINDOL (SKATOL) USW | 40 | 318 | 2936 29 900 ANDERE VITAMINE UND IHRE DERIVATE AUSFUHR UNTER 2936 21 000 | | |
| 2933 90 500 MONOAZEPINE | 18 | 350 | 2936 90 110 NATUERL A + D-KONZENTRAT V VITAMIN | 81 8 140 22 2 200 | 160 22 |
| 2933 90 900 AND HETEROCYCL VERB STICKSTHETEROATOM AUSFUHR UNTER 2932 11 000 | | | | | |
| 2934 10 000 VERBINDG NICHTKONDENSIERT THIAZOLRING | 429 | 21 606 | 2936 90 190 AND NATUERLICHE VITAMINKONZENTRATE | 256 25 536 | 1 029 |
| 2934 20 100 DI(BENZOTHAZOL-2-YL)DISULFID AUSFUHR UNTER 2932 11 000 | | | 2936 90 900 MISCHUNGEN VON VITAMINEN PROVITAMINEN | 483 | 3 403 |
| 2934 20 300 BENZOTHAZOL-2-THIOL UND SEINE SALZE AUSFUHR UNTER 2932 11 000 | | | 2937 10 100 GONADOTROPE HORMONE | 1 51 106 | 200 |
| 2934 20 500 MERCAPTOBENZTHIAZOLDERIV AND ALS SALZ AUSFUHR UNTER 2932 11 000 | | | 2937 10 900 AND HORMONE D HYPOPHYSENVORDERL USW | 7 280 | 7 114 |
| 2934 20 900 AND VERB BENZOTHAZOLRINGSYST ENTHALT EV LV | 542 10 6 | 1 591 41 24 | 2937 21 000 CORTISON HYDROCORTISON USW | 29 2 894 336 | 3 841 |
| 2934 30 900 AND VERB PHENOTHAZINRINGSYSTEM ENTH | 31 | 368 | 2937 22 000 HALOGENERIV NEBENNIERENRINDEHORMON | 3 406 107 | 8 733 |
| 2934 90 100 THIOPHEN | 25 | 36 | 2937 29 100 ACETATE D CORTISON OD HYDROCORTISON | 1 83 000 | 98 |
| 2934 90 400 FURAZOLIDON (INN) EV | 660 10 | 1 017 13 | 2937 29 900 AND HORMONE D NEBENNIERENRINDE USW | 2 384 937 | 3 567 |
| 2934 90 500 MONOTHIAMONAZEPINE | 5 | 197 | 2937 91 000 INSULIN UND SEINE SALZE | 500 | 2 |
| 2934 90 600 MONOTHIOLE AUCH HYDRIERT | 114 | 305 | | | |
| 2934 90 700 MONOOXAMONAZINE AUCH HYDRIERT | 1 422 | 23 324 | | | |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|---|--------------------|---------|--|---------------------|-----------------------|
| 2937 92 000 DESTROGENE UND GESTAGENE | 29 2 896 824 | 2 832 | 2941 20 900 ANDERE STREPTOMYCINE USW | 221 17 992 | 872 |
| PV | 1 113 462 | 261 | | | |
| AUSFUHR EINSCHL. 2937 99 000 | | | 2941 30 000 TETRACYCLIN IHR DERIV SALZ DES ERZ | 10 713 1 071 401 | 28 549 |
| 2937 99 000 AND HORMON ALS HORMON GEBR STEROIDE AUSFUHR UNTER 2937 92 000 | | | 2941 40 000 CHLORAMPHENICOL SEIN DERIV SALZ UA | 2 304 230 365 | 21 157 |
| 2938 10 000 RUTOSID (RUTIN) UND SEINE DERIVATE | 1 160 115 980 | 4 381 | 2941 50 000 ERYTHROMYCIN SEIN DERIV SALZ USW | 234 23 385 | 2 812 |
| 2938 90 100 DIGITALIS-GLYKOSIDE | | 11 | 2941 90 000 ANDERE ANTIBIOTIKA | 1 109 110 924 | 14 479 |
| 2938 90 300 GLYCYRRHIZIN UND GLYCYRRHIZINATE | 9 852 | 120 | 2942 00 000 ANDERE ORGANISCHE VERBINDUNGEN | 1 691 | 5 077 |
| 2938 90 900 AND GLYKOSID IHR SALZ ETHER ESTER | 537 53 615 | 1 848 | 3001 10 100 DRUESEN UND ANDERE ORGANE ALS PULVER | 3 | 29 |
| 2939 10 000 OPIUMALKALOIDE IHRE DERIVATE SALZE | 42 4 242 571 | 2 277 | 3001 20 900 AND AUSZUEGE AUS DRUESEN AND ORGANEN | 1 872 | 47 754 |
| 2939 21 100 CHININ UND CHININSULFAT | 112 11 050 | 1 102 | 3001 90 910 HEPARIN UND SEINE SALZE | 44 | 14 071 93 |
| AUSFUHR EINSCHL. 2939 21 900, 29 000 | | | 3001 90 990 AND TIER STOFFE Z THERAP ZWECKE A N G | 84 | 1 374 |
| 2939 21 900 CHININSALZE AUSFUHR UNTER 2939 21 100 | | | 3002 10 100 ANTISERA | 234 | 12 325 |
| 2939 29 000 AND CHINAALKALOID IHR DERIVAT SALZ AUSFUHR UNTER 2939 21 100 | | | 3002 10 910 HAEMOGLOBIN BLUT-UND SERUMGLOBULINE | 141 | 48 655 |
| 2939 30 000 COFFEIN UND SEINE SALZE | 624 62 194 | 954 | 3002 10 950 ANDERE BLUTBESTANDTEILE VON MENSCHEN | 265 | 3 267 |
| 2939 40 100 EPHEDRIN UND SEINE SALZE | 79 7 673 | 553 | 3002 10 990 ANDERE BLUTBESTANDTEILE VON TIEREN LV | 40 3 | 555 24 |
| 2939 40 300 PSEUDOPHEDRIN (INN) U SEINE SALZE | 29 2 976 | 341 | 3002 20 000 VACCINE FUER DIE HUMANMEDIZIN | | 376 |
| 2939 40 900 ANDERE EPHEDRINE UND IHRE SALZE | 1 50 | 5 | 3002 39 000 AND VACCINE FUER VETERINAERMEDIZIN | 72 | 488 |
| 2939 50 100 THEO- U AMINOPHYLLIN U IHRE SALZE | 539 53 885 | 848 | 3002 90 100 MENSCHLICHES BLUT | 1 | 24 |
| 2939 50 900 THEO- AMINOPHYLLINDERIVATE USW | 194 19 230 | 1 746 | 3002 90 300 ZUBEREIT TIERBLUT Z THERAP USW ZWECKE | 822 | 42 726 |
| 2939 60 100 ERGOMETRIN (INN) UND SEINE SALZE | 8 | 39 | 3002 90 500 KULTUREN VON MIKROORGANISMEN EV | 1 673 553 | 1 105 187 |
| 2939 60 300 ERGOTAMIN (INN) UND SEINE SALZE | 39 | 936 | 3002 90 900 ANDERE ERZEUGNISSE DER POSITION 3002 | 1 339 | 51 748 |
| 2939 60 900 AND MUTTERKORNALKALOID DERIV SALZE | 1 208 | 1 799 | 3003 10 000 PENICILLINE USW NICHT F EINZELVERKAUF | 199 | 2 356 |
| 2939 90 900 AND ALKALOIDE IHR SALZ ETHER ESTER | 243 24 259 | 8 848 | 3003 20 000 AND ANTIBIOTIKA NICHT F EINZELVERKAUF | 74 | 1 381 |
| 2940 00 100 RHAMNOSE RAFFINOSE MANNOSE | 5 | 130 | 3003 39 000 HORMONE USW NICHT FUER EINZELVERKAUF EV | 15 2 | 960 122 |
| 2940 00 900 ANDERE CHEMISCH REINE ZUCKER | 1 537 | 1 972 | 3003 40 000 ALKALOIDE USW NICHT F EINZELVERKAUF PV | 7 | 74 5 |
| 2941 10 000 PENICILLINE USW | 2 153 215 520 | 19 709 | 3003 90 900 AND ARZNEIWAREN NICHT F EINZELVERKAUF EV LV | 1 884 2 519 | 24 744 25 1 476 |
| EV | 2 | 11 | 3004 10 100 PENICILLINE USW AUFGEM F EINZELVERK | 339 | 8 293 |
| LV | 200 20 2 000 | 482 | 3004 10 900 STREPTOMYCIN USW F EINZELVERK | 41 378 | 193 |
| 2941 20 100 DIHYDROSTREPTOMYCIN | 781 63 180 | 5 936 | 3004 20 100 AND ANTIBIOTIKA AUFGEM F EINZELVERK | 1 146 | 16 673 |
| | | | 3004 20 900 ANDERE ARZNEIWAREN ANTIBIOTIKAHALTIG | 1 151 | 23 528 |
| | | | 3004 31 100 INSULIN AUFGEMACHT F EINZELVERKAUF | 607 | 19 372 |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|----------------------|-----------------------------|--|-----------------------|----------|
| 3004 31 900 AND ARZNEIWAREN INSULINHALTIG | 188 | 3 495 | 3102 10 990 AND HARNSTOFF IN AND FORM | 3 228 126 533 | 483 |
| 3004 32 100 NEBENNIERENRINDENHORMON F EINZELVERK EV | 36 22 | 596 326 | 3102 21 000 AMMONIUMSULFAT | 569 540 11 960 277 | 3 151 |
| 3004 32 900 AND ARZNEI NEBENNIERENRINDENHORMHALTG | 574 | 26 461 | 3102 30 900 AMMONIUMNITRAT IN AND FORM | 458 340 15 635 112 | 8 014 |
| 3004 39 100 AND HORMONE AUFGEMACHT F EINZELVERK LV | 539 280 | 4 899 1 284 | 3102 40 102 KALKAMMONSALPETER STICKSTG<28GHT | 163 079 4 403 139 | 2 300 |
| 3004 39 900 AND ARZNEIWAREN HORMONHALTIG | 59 | 705 | 3102 50 900 ANDERES NATRIUMNITRAT | 1 000 20 000 | 57 |
| 3004 40 100 ALKALOIDE USW AUFGEM F EINZELVERKAUF | 412 | 21 713 | 3102 80 000 MISCHG HARNST-AMMONIUMNITRAT USW | 414 257 12 483 729 | 5 694 |
| 3004 40 900 ANDERE ARZNEIWAREN ALKALOIDHALTIG | 38 | 1 361 | 3103 10 000 SUPERPHOSPHATE | 240 3 870 | 8 |
| 3004 50 100 VITAMINE USW AUFGEM F EINZELVERKAUF EV | 2 315 1 | 38 035 16 | 3103 20 000 DEPHOSPHORATIONSSCHLACKEN | 3 195 46 383 | 130 |
| 3004 50 900 AND ARZNEIWAREN VITAMINHALTIG USW | 94 | 4 194 | 3103 90 000 AND MIN CHEM PHOSPHATDUENGEM | 287 8 036 | 8 |
| 3004 90 110 JOD JODVERBINDG AUFGEM F EINZELVERK EV | 130 | 195 | 3104 20 100 KALIUMCHLORID GEH K20 < 40 GHT | 437 16 092 | 68 |
| 3004 90 190 AND ARZNEIWAREN AUFGEM F EINZELVERK EV LV | 17 917 914 | 517 174 12 209 098 | 3104 20 500 KALIUMCHLORID GEH K20>40-62GHT | 39 705 2 382 275 | 792 |
| 3004 90 910 AND ARZNEIWAREN JODHALTIG | | 44 | 3104 20 900 KALIUMCHLORID GEH K20 > 62 GHT | 212 10 600 | 21 |
| 3004 90 990 ANDERE ARZNEIWAREN EV LV | 8 179 87 91 | 295 577 12 767 50 747 | AUSFUHR EINSCHL. 3104 30 000 | | |
| 3005 10 000 HEFTPFLASTER AND WAREN M KLEBESCHICHT EV | 1 953 1 | 6 099 11 | 3104 30 000 KALIUMSULFAT AUSFUHR UNTER 3104 20 900 | | |
| 3005 90 110 WATTE WATTEWARE A VISK HYDROPH BWOLLE | 34 | 86 | 3105 10 000 DUENGEM IN TABLETT USW OD PACKG <10KG PV | 2 901 40 | 881 4 |
| 3005 90 190 ANDERE WATTE UND WAREN DARAUS | 71 | 131 | 3105 20 100 NPK-DUENGEMITT STICKSTOFFGEH >10 GHT | 87 630 | 2 584 |
| 3005 90 310 VERBANDZEUG USW AUS MULL U MULLWAREN | 3 179 | 5 860 | 3105 20 900 ANDERE NPK-DUENGEMITTEL | 4 199 | 1 786 |
| 3005 90 510 VERBANDZEUG AUS VLIESSTOFFEN | 2 181 | 3 990 | 3105 30 100 DIAMMONIUMPHOSPHAT EISENGEHALT <0,03% | 7 740 | 262 |
| 3005 90 550 VERBANDZEUG AUS ANDEREN SPINNSTOFFEN | 505 | 866 | 3105 30 900 DIAMMONIUMPHOSPHAT EISENGEHALT >0,03% | 20 166 | 651 |
| 3005 90 990 ANDERES VERBANDZEUG | 2 158 | 9 219 | 3105 40 900 MONOAMMONIUMPHOSPA GEM EISENGEH>0,03% | 70 250 | 1 740 |
| 3006 10 100 STERILES CATGUT | 9 | 247 | 3105 51 000 NP-DUENGEMITT NITRAT- U PHOSPHATHALTG | 20 500 | 660 |
| 3006 10 900 AND STERILES NAHTMATERIAL USW | 80 | 5 575 | 3105 59 000 ANDERE NP-DUENGEMITTEL | 509 | 18 |
| 3006 20 000 REAGENZIEN Z BLUTGRUPPENBESTIMMG USW | 188 | 7 006 | 3105 60 100 KALIUMSUPERPHOSPHATE | 460 | 74 |
| 3006 30 000 ROENTGENKONTRMITT DIAGNOST REAGENZIEN | 201 | 245 | 3105 60 900 ANDERE PK-DUENGEMITTEL | 407 | 54 |
| 3006 40 000 ZAHNZEMENT AND ZAHNFUELLSTOFFE USW PV | 340 8 | 12 169 60 | 3105 90 990 AND MINERAL OD CHEMISCHE DUENGEMITTEL | 1 043 | 139 |
| 3006 50 000 TASCHEN M AUSSTATTUNG F ERSTE HILFE | 12 | 27 | 3201 10 000 QUEBRACHAUSZUG | 50 | 22 |
| 3006 60 110 EMPFVERHUETMITT HORMONHALT F EINZELVK EV | 174 135 | 7 696 6 061 | 3201 20 000 MIMOSAAUSZUG | 30 | 6 |
| 3101 00 000 TIERISCHE OD PFLANZL DUENGEMITTEL USW | 7 286 | 541 | 3201 30 000 EICHEN- ODER KASTANIENAUZUG | 298 | 85 |
| 3102 10 100 HARNSTOFF STICKSTOFFGEH >45 GHT | 81 063 3 729 444 | 1 715 | 3201 90 900 AND PFLANZ GERBSTOFFAUSZUG TANNIN USW | 1 457 | 1 455 |
| 3102 10 910 AND HARNSTOFF IN WAESSRIG LOESG | 168 530 5 194 543 | 2 318 | 3202 10 000 SYNTHETISCHE ORGANISCHE GERBSTOFFE | 10 392 | 3 101 |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|---|-------------|-------------|--|-----------------------|-------------------------|
| 3202 90 000 ANORGAN GEBSTOFF USW ENZYMBEREITG | 2 623 | 648 | 3207 40 100 UEBERFANGGLAS | 50 | 12 |
| 3203 00 110 KATECHU | 10 | 7 | 3207 40 900 ANDERE GLASFRIE USW | 693 | 392 |
| 3203 00 190 PFLANZL FARBSTOFFE FARBSTOFFZUBEITG | 1 967 | 5 969 | 3208 10 100 POLYESTERLOESG I SINN ANMERK 4 KAP 32 PV | 1 498 2 | 949 2 |
| 3203 00 900 TIER FARBSTOFFE FARBSTOFFZUBEITG | 225 | 362 | 3208 10 900 ANSTRICHFARBEN USW POLYESTERGRUNDLAGE | 25 013 | 34 786 |
| 3204 11 000 DISPERSIONSFARBSTOFFE -FARBSTOFFZUBER PV | 33 986 | 79 291 1 | 3208 20 100 ACRYLPOLYMERLOESG I SINN ANM 4 KAP 32 | 608 | 579 |
| AUSFUHR EINSCHL. 3204 12 000, 13 000, 14 000, 16 000, 19 000 | | | 3208 20 900 ANSTRICHFARB USW ACRYLPOLYMERGRUNDLAG PV | 2 384 35 | 3 089 74 |
| 3204 12 000 SAEUREFARBSTOFF USW BEIZFARBSTOFF USW AUSFUHR UNTER 3204 11 000 | | | 3208 90 100 AND LOESUNGEN IM SINN ANMERK 4 KAP 32 | 1 830 | 2 163 |
| 3204 13 000 BASISCHE FARBSTOFF -FARBSTOFFZUBEIT AUSFUHR UNTER 3204 11 000 | | | 3208 90 910 ANSTRICHFARB USW GRUNDL SYNTH POLYMER PV | 8 321 6 | 8 394 7 |
| 3204 14 000 DIREKTFARBSTOFFE -FARBSTOFFZUBEITG AUSFUHR UNTER 3204 11 000 | | | 3208 90 990 ANSTRICHFARB USW GRUNDL NAT POLYMERE LV | 1 586 1 | 2 015 3 |
| 3204 15 000 KUEPFENFARBSTOFFE -FARBSTOFFZUBEITG | 621 | 2 676 | 3209 10 000 ACRYLPOLYMERANSTRICHFARB WAESS MEDIUM | 7 932 | 6 284 |
| 3204 16 000 REAKTIVFARBSTOFFE -FARBSTOFFZUBEITG AUSFUHR UNTER 3204 11 000 | | | 3209 90 000 AND POLYMERANSTRICHFARB WAESS MEDIUM LV | 11 296 4 | 6 772 2 |
| 3204 17 000 PIGMENTE(ORGANISCHE) -FARBMITTELZUBER | 11 071 | 24 123 | 3210 00 100 ANSTRICHFARB GRUNDLG TROCKNENDE OELE | 11 | 27 |
| 3204 19 000 AND SYNTH ORGAN FARBS EINSCHL MISCHG AUSFUHR UNTER 3204 11 000 | | | 3210 00 900 AND ANSTRICHFARBEN LACKE USW | 303 | 301 |
| 3204 20 000 SYNTH ORG ERZEUGN FLUORESZIER AUFHELL | 5 598 | 4 213 | 3211 00 000 ZUBEITETE SIKKATIVE | 203 | 347 |
| 3204 90 000 AND SYNTHET ORGANISCH FARBMITTEL | 209 874 | 300 | 3212 10 100 PRAEGEFOLIEN AUF GRUNDL UNEDL METALLE PV | 575 | 2 030 6 |
| 3205 00 000 ZUBEITG IM SINNE D ANMERK 3 KAP 32 | 42 | 160 | 3212 10 900 ANDERE PRAEGEFOLIEN | 308 | 1 394 |
| 3206 10 100 TITANDIOXIDPIGMENT TITANDIOXID>80GHT | 30 136 | 10 258 | 3212 90 100 PERLESENZ | 9 896 | 130 |
| 3206 10 900 AND TITANDIOXIDPIGMENTE U -ZUBEITG | 11 979 | 5 468 | 3212 90 310 PIGMENT HERST ANSTRICHFARB ALUPULVER | 151 | 416 |
| 3206 20 100 CHROMPIGMENT USW BLEICHROMATGEH>85GHT | 203 | 172 | 3212 90 390 AND PIGMENTE Z HERSTELLG ANSTRICHFARB | 234 | 581 |
| 3206 20 900 AND CHROMVERBINDPIGMENTE U -ZUBEIT | 1 929 | 2 027 | 3212 90 900 FAERBE-U AND FARBMITTEL F EINZELVERK LV | 643 26 | 1 076 92 |
| 3206 30 000 PIGMENTE USW GRUNDLAGE CADMIUMVERBIND | 11 | 39 | 3213 10 000 FARBENZUSAMMENSTELLG F KUNSTMALER USW PV | 451 6 | 769 11 |
| 3206 41 000 ULTRAMARIN UND SEINE ZUBEITUNGEN | 114 | 109 | 3213 90 000 AND FARBE F KUNSTMALER UNTERRICHT USW | 287 | 460 |
| 3206 42 000 LITHOPONE USW GRUNDLAGE ZINKSULFID | 4 328 | 752 | 3214 10 100 KITTE | 3 435 1 5 25 | 4 553 10 14 25 |
| 3206 43 000 PIGMENTE USW GRUNDL HEXACYANOFERRATE | 123 | 115 | | | |
| 3206 49 900 AND FARBMITTEL UND AND ZUBEITUNGEN | 12 295 | 6 474 | 3214 10 900 SPACHTELMASSEN F ANSTREICHERARBEITEN | 1 356 | 733 |
| 3206 50 000 ANORGAN ERZG ALS LUMINOPORE VERW | 81 8 142 | 300 | 3214 90 000 NICHTFEUERFEST SPACHTEL- VERPUTZMASSE PV | 19 548 5 | 18 709 6 |
| 3207 10 100 ZUBEIT PIGMENT USW EDELMETALLHALT | 9 000 | 2 | 3215 11 000 DRUCKFARBEN SCHWARZ | 2 279 | 8 025 |
| 3207 10 900 AND ZUBEIT PIGMENTE TRUEBMITTEL USW | 2 690 | 4 501 | 3215 19 000 ANDERE DRUCKFARBEN | 2 709 | 9 161 |
| 3207 20 100 ENGOKEN | 28 | 9 | 3215 90 100 TINTE TUSCHE Z SCHREIBEN OD ZEICHNEN | 704 | 2 375 |
| 3207 20 900 AND SCHMELZGLASUR VERGLASB MASSEN USW | 429 | 264 | 3215 90 802 KOPIERTINTE STEMPKISSENFARB USW | 1 679 | 11 653 |
| 3207 30 000 FLUESS GLANZMITTEL U AEHNL ZUBEITG PV | 11 | 3 123 12 | 3215 90 809 ANDERE TINTEN UND TUSCHEN | 1 255 | 5 604 |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|----------------------|-----------------------|--|--------------|--------------|
| 3301 11 100 BERGAMOTTEDEL TERPENHALTIG | 5 | 93 | 3304 10 000 SCHMINKMITTEL (MAKE-UP) F DIE LIPPEN EV | 1 096 5 | 6 668 10 |
| 3301 11 900 BERGAMOTTEDEL TERPENFREI | 1 | 4 | 3304 20 000 SCHMINKMITTEL (MAKE-UP) F DIE AUGEN | 781 | 7 472 |
| 3301 12 100 SUESS- BITTERORANGEDEL TERPENHALTIG | 1 981 | 1 068 | 3304 30 000 ZUBEREITUNGEN ZUR HAND- OD FUSSPFLEGE | 2 145 | 4 925 |
| 3301 13 100 CITRONENDEL TERPENHALTIG | 164 | 594 | 3304 91 000 PUDER LOSE ODER FEST | 590 | 4 236 |
| 3301 13 900 CITRONENDEL TERPENFREI | 3 | 20 | 3304 99 002 CREMES EMULSIONEN UND OELE | 11 483 | 40 035 |
| 3301 14 100 LIMETTEDEL TERPENHALTIG | 10 | 69 | 3304 99 009 AND ZUBEREITETE SCHOENHEITSMITTEL USW | 3 047 | 7 578 |
| 3301 14 900 LIMETTEDEL TERPENFREI | 1 | 77 | 3305 10 000 HAARWASCHMITTEL (SHAMPOO) | 2 552 | 3 272 |
| 3301 19 100 AND ETH OEL V CITRUSFRUCHT TERPENHALT | 96 | 453 | 3305 20 000 DAUERWELLMITTEL U ENTKRAUSUNGSMITTEL | 188 | 286 |
| 3301 19 900 AND ETH OEL V CITRUSFRUCHT TERPENFREI | | 8 | 3305 30 000 HAARLACKE | 234 | 446 |
| 3301 21 100 GERANIUMDEL TERPENHALTIG | 38 | 210 | 3305 90 100 HAARWAESSER | 58 | 79 |
| 3301 22 100 JASMINDEL TERPENHALTIG | | 21 | 3305 90 900 AND ZUBEREITETE HAARBEHANDLUNGSMITTEL | 2 381 | 2 822 |
| 3301 23 100 LAVENDEL- U LAVANDINDEL TERPENHALTIG | 66 | 220 | 3306 10 000 ZAHNPUTZMITTEL | 2 601 | 6 125 |
| 3301 23 900 LAVENDELDEL U LAVANDINDEL TERPENFREI | | 2 | 3306 90 000 AND ZUBEREIT ZAHN- MUNDPFLEGEMITT USW | 2 015 | 5 301 |
| 3301 24 100 PFEFFERMINZDEL TERPENHALTIG | 535 | 1 155 | 3307 10 000 ZUBEREITETE RASIERMITTEL | 28 082 | 20 033 |
| 3301 24 900 PFEFFERMINZDEL TERPENFREI | | 2 | 3307 20 000 KOERPERDESODORIERUNGSMITTEL USW EV | 3 736 30 | 13 354 94 |
| 3301 25 100 ANDERE MINZENOELE TERPENHALTIG | 170 | 230 | 3307 30 000 PARFUEM BADESALZ ZUB BAD- DUSCHZUSATZ EV | 3 220 35 | 5 676 109 |
| 3301 26 100 VETIVERDEL TERPENHALTIG | 11 | 139 | 3307 41 000 AGARBATTI AND DUFT ZUBER RAUECHERMITT | 14 | 31 |
| 3301 29 110 GEWUERZNELKENDEL USW TERPENHALTIG | 22 | 148 | 3307 49 000 RAUMDESODORIERUNGSMITTEL USW | 1 100 | 1 529 |
| 3301 29 310 GEWUERZNELKENDEL USW TERPENFREI | | 5 | 3307 90 000 AND ZUB RIECH- KOERPERPFLEGMITTEL USW | 7 807 | 17 037 |
| 3301 29 510 CITRONELLODEL TERPENHALTIG | 264 | 184 | 3401 11 000 SEIFE 2 KOERPERPFLEGE AUCH MED ZWECKE | 14 330 | 7 560 |
| 3301 29 530 EUKALYPTUSDEL TERPENHALTIG | 877 | 866 | 3401 19 000 AND SEIFE IN TAFELN RIEGELN USW | 761 | 319 |
| 3301 29 550 ROSENDEL TERPENHALTIG | | 20 | 3401 20 100 SEIFENFLOCKEN -KOERNER ODER -PULVER | 75 | 36 |
| 3301 29 570 KONIFERENADELDEL TERPENHALTIG | 29 | 173 | 3401 20 900 ANDERE SEIFEN IN ANDEREN FORMEN | 2 247 | 1 339 |
| 3301 29 590 ANDERE ETHERISCHE OELE TERPENHALTIG | 742 | 3 641 | 3402 11 000 ORGAN GRENZFL AKTIV STOFFE ANIONISCH | 12 520 | 2 833 |
| 3301 29 910 ANDERE ETHERISCHE OELE TERPENFREI LV | 8 4 | 60 12 | 3402 12 000 ORGAN GRENZFL AKTIV STOFFE KATIONISCH | 1 273 | 993 |
| 3301 30 000 RESINOIDE | 103 | 3 294 | 3402 13 000 ORG GRENZFL AKTIV STOFFE NICHTIONOGEN LV | 13 506 65 | 5 523 36 |
| 3301 90 100 TERPENHALT NEBENERZEUGN AUS ETHER OEL | 706 | 315 | 3402 19 000 AND ORGAN GRENZFLAECHENAKTIVE STOFFE | 3 767 | 1 821 |
| 3301 90 900 KONZENTRATE USW V ETHERISCHEN OELEN | 17 | 66 | 3402 20 100 GRENZFLAECHAKTIV ZUBEREIT F EINZELVKF | 1 140 | 583 |
| 3302 10 000 RIECHSTOFFMISCHG USW LEBMITTELINDUSTR EV LV | 5 696 2 215 46 | 17 023 1 012 23 | 3402 20 900 ZUB WASCH- REINIGMITTEL USW EINZELVKF | 151 569 | 37 258 |
| 3302 90 000 AND MISCHUNGEN V RIECHSTOFFEN USW LV | 1 497 8 | 8 050 416 | 3402 90 101 GRENZFLAECHAKTIV ZUBER HST WASCHMITT PV | 2 758 44 | 843 42 |
| 3303 00 100 DUFTSTOFFE (PARFUEMS) | 1 176 | 13 330 | 3402 90 103 GRENZFLAECHAKTIV ZUB TEXTILINDUSTRIE | 2 021 | 1 161 |
| 3303 00 900 DUFTWAESSER (TOILETTEWAESSER) EV | 12 618 75 | 89 978 350 | 3402 90 105 GRENZFLAECHAKT ZUB LEDER/PELZINDUSTR | 2 803 | 764 |
| | | | 3402 90 107 GRENZFLAECHAKTIV ZUBER PAPIERINDUSTR | 69 | 39 |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|-------------------------|------------------------|---|-----------------------------------|-------------------|
| 3402 90 109 GRENZFLAECHAKTIV ZUBEREITG AND ZWECKE | 8 823 | 3 245 | 3502 90 100 ANDERE ALBUMINE UNGENIESSBAR USW | 18 | 65 |
| 3402 90 900 AND ZUB WASCH- WASCHHILFS- REINIGMITT LV | 23 392 1 191 | 12 258 2 349 | 3502 90 510 MOLKENPROTEINE GETROCK BLAETTER USW | 318 | 262 |
| 3403 11 002 SPINNSTOFFBEHANDLGMITTEL ERDOELHALTIG | 22 | 10 | 3502 90 700 ANDERE ALBUMINE GENIESSBAR | 29 | 797 |
| 3403 11 009 LEDER- PELZFELLBEHANDMITT ERDOELHALTG | 264 | 94 | 3502 90 900 ALBUMINATE UND ANDERE ALBUMINDERIVATE | | 9 |
| 3403 19 100 SCHMIERMITT ERDOELGEH>70GHT N CHARAKT PV | 606 | 415 1 | 3503 00 100 GELATINE UND IHRE DERIVATE | 5 051 | 4 058 |
| 3403 19 910 SCHMIERM F MASCHINEN USW ERDOELHALTIG PV | 3 450 5 | 6 727 5 | 3503 00 500 KNOCHENLEIM | 2 743 | 527 |
| 3403 19 990 AND ZUBEREIT SCHMIERMITTEL ERDOELHALT | 7 724 | 5 488 | 3503 00 900 HAUSENBLASE AND LEIME TIER URSPRUNGS | 1 035 | 767 |
| 3403 91 002 ZUBEREITG Z BEHANDELN V SPINNSTOFFEN | 117 | 45 | 3504 00 000 PEPTONE USW AND EIWISSSTOFFE USW LV | 2 964 3 | 3 685 253 |
| 3403 91 009 ZUBEREIT Z BEHAND LEDER PELZFELL USW | 1 030 | 485 | 3505 10 100 DEXTRINE | 134 5 | 77 1 |
| 3403 99 100 AND ZUBER SCHMIERMITT F MASCHINEN USW | 7 844 | 14 662 | 3505 10 500 VERETHERTE UND VERESTERTE STAERKEN PV | 19 084 53 | 3 137 15 |
| 3403 99 900 AND ZUBEREITETE SCHMIERMITTEL USW | 2 455 | 1 620 | 3505 10 900 ANDERE MODIFIZIERTE STAERKEN | 764 | 241 |
| 3404 10 000 CHEMISCH MODIFIZIERTES MONTANWACHS | 258 | 74 | 3505 20 100 LEIME STAERKEGEHALT USW < 25 GHT | 692 | 463 |
| 3404 20 000 POLYETHYLENGLYKOLWACHS | 597 | 137 | 3505 20 500 LEIME STAERKEGEHALT USW > 55 - 80 GHT | 399 | 295 |
| 3404 90 100 ZUBEREITETE WACHSE EINSCHL SIEGELLACK | 7 839 | 4 299 | 3505 20 900 LEIME STAERKEGEHALT USW > 80 GHT | 2 690 | 219 |
| 3404 90 900 ANDERE KUENSTLICHE WACHSE LV | 32 535 | 10 570 1 | 3506 10 100 CELLULOSEKLEBSTOFF EINZELVERK BEH<1KG LV PV | 4 827 1 | 8 598 3 16 |
| 3405 10 000 SCHUHCREME AEHNL SCHUH-LEDERPFLEGMITT PV | 2 145 33 | 2 634 52 | AUSFUHR EINSCHL. 3506 10 900 | | |
| 3405 20 000 MOEBEL- U BOHNERWACHS AEHNL ZUBEREITG | 2 448 | 890 | 3506 10 900 AND KLEBSTOFFERZ EINZELVERK BEH <1 KG AUSFUHR UNTER 3506 10 100 | | |
| 3405 30 000 POLIERMITT F KAROSSERIE AUTOPFLEGMITT | 1 138 | 1 162 | 3506 91 000 KLEBSTOFF KAUTSCHUKGRUNDLG BEH < 1 KG PV | 9 202 6 | 7 638 9 |
| 3405 40 000 SCHEUERPASTEN -PULVER AEHNL ZUBEREITG | 1 185 | 186 | 3506 99 100 ZUBEREIT LEIME USW AUS NATUERL HARZEN LV | 21 4 | 51 12 |
| 3405 90 100 METALLPOLIERMITTEL | 343 | 224 | 3506 99 900 AND ZUB LEIME KLEBSTOFFE BEH < 1 KG EV PV | 2 404 432 | 2 252 1 823 |
| 3405 90 900 AND ZUBEREITUNGEN DER POSITION 3405 | 1 164 | 1 952 | 3507 10 000 LAB UND SEINE KONZENTRATE | 313 | 405 |
| 3406 00 110 KERZEN GLATT NICHT PARFUEMIERT | 4 164 | 1 580 | 3507 90 000 ANDERE ENZYME USW AWGNI | 8 255 | 28 162 |
| 3406 00 190 ANDERE KERZEN ALLER ART | 3 549 | 1 988 | 3601 00 000 SCHIESSPULVER | 193 | 504 |
| 3406 00 900 ANDERE ERZEUGNISSE DER POSITION 3406 | 8 775 | 3 024 | 3602 00 009 ANDERE ZUBEREITETE SPRENGSTOFFE | 80 | 111 |
| 3407 00 000 MODELLIERMASSEN USW | 2 364 | 4 437 | 3603 00 100 SICHERHEITS- SPRENGZUENDSCHNUERE | 30 | 567 |
| 3501 10 500 CASEIN INDUSTR ZWECKE NICHT LEBMITTEL EV | 4 248 30 | 2 855 24 | 3603 00 909 ZUENDHUETCHEN SPRENGKAPSELN USW | 1 132 | 8 718 |
| 3501 10 900 ANDERES CASEIN EV LV | 90 966 14 385 200 | 65 076 9 588 124 | 3604 10 000 FEUERWERKSKOERPER | 30 863 | 16 054 |
| 3501 90 100 CASEINLEIME | 75 | 50 | 3604 90 000 SIGNALRAKETEN U AND PYROTECHN ARTIKEL | 4 303 | 2 034 |
| 3501 90 900 CASEINATE UND ANDERE CASEINDERIVATE EV | 14 278 6 623 | 11 464 4 789 | 3605 00 000 ZUENDHOELZER PV | 1 197 286 051 117 18 188 | 983 56 |
| 3502 10 910 AND EIERALBUMIN GETROCK BLAETTER USW | 698 | 694 | 3606 10 000 FEUERZUGFLUESSIGGAS USW BEH <300 CM3 | 1 805 | 4 299 |
| 3502 10 990 ANDERES EIERALBUMIN IN ANDEREN FORMEN | 229 | 18 | | | |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|---------------------|-------------|--|------------------------|------------------|
| 3606 90 100 CER-EISEN AND ZUENDMETALLEGIERUNG | 1 498 149 593 | 3 799 | 3702 52 100 FARBFILM BREITE <16MM LAENGE <30 M | 91 132 604 | 1 036 |
| 3606 90 900 AND WAREN IM SINNE ANMERKUNG 2 KAP 36 | 2 518 | 632 | 3702 52 900 FARBFILM BREITE <16 MM LAENGE >30 M | 133 2 786 793 | 1 763 |
| 3701 10 100 PLATTEN F MEDIZ ROENTGENAUFN N BEL | 15 447 4 731 181 | 68 295 | 3702 53 000 DIAFARBFILM >16-35 MM LAENGE <30 M | 791 1 983 238 | 13 113 |
| EV | 1 189 395 646 | 3 425 | EV | 1 2 366 | 14 |
| 3701 10 900 PLATTEN F AND ROENTGENAUFN N BEL | 596 121 436 | 3 490 | 3702 54 000 FARBFILM BREIT>16-35 MM LAENGE<30M | 7 376 20 400 326 | 69 652 |
| EV | 79 9 905 | 337 | EV | 5 13 666 | 28 |
| 3701 20 000 SOFORTBILD-PLANFILME NICHT BELICHT | 316 225 895 | 3 226 | 3702 55 000 FARBFILM BREIT>16-35 MM LAENGE>30M | 706 8 361 212 | 6 067 |
| 3701 30 000 PLATTE PLANFILM SEITLAENGE >255MM | 9 188 2 670 937 | 40 443 | LV | 26 134 578 | 163 |
| EV | 750 309 477 | 3 831 | PV | 1 15 860 | 45 |
| 3701 91 000 AND PLATTEN PLANFILME MEHRFARB N BEL | 368 | 4 414 | 3702 56 100 FARBFILM BREITE >35MM LAENGE <30M | 56 114 252 | 821 |
| 3701 99 000 AND PLATTE PLANFILM USW NICHT BELICHT | 494 3 | 2 987 24 | 3702 56 900 FARBFILM BREITE >35 MM LAENGE >30M | 1 1 784 | 38 |
| EV | | | | | |
| 3702 10 000 ROLLFILM F ROENTGENAUFN N BELICHT | 512 181 416 | 2 282 | 3702 91 900 AND FILME BREITE<16 MM LAENGE<14M | 21 52 358 | 225 |
| EV | 73 27 434 | 174 | 3702 92 900 AND FILM BREITE <16 MM LAENGE >14M | 11 35 028 | 174 |
| 3702 20 000 SOFORTBILD-ROLLFILM NICHT BELICHT | 36 50 601 | 532 | 3702 93 100 MIKROFILM BREITE >16-35MM LAENGE<30M | | 8 |
| 3702 31 100 FARBFILM BREITE<105 MM LEAENGE<30M | 306 880 958 | 4 192 | 3702 93 900 AND FILM BREITE>16-35MM LAENGE<30M | 211 524 352 | 2 508 |
| 3702 31 900 FARBFILM BREITE<105 MM LAENGE>30 M | 1 306 2 732 937 | 2 471 | 3702 94 100 MIKROFILM BREITE>16-35 MM LAENGE>30M | 8 | 53 |
| 3702 32 110 MIKROFILM USW BREITE <35 MM N BELICHT | 371 | 2 358 | 3702 94 900 AND FILM BREITE>16-35MM LAENGE>30M | 17 124 649 | 218 |
| 3702 32 190 AND ROLLFILME BREITE <35 MM N BELICHT | 105 | 1 228 | 3702 95 000 AND FILME BREITE > 35MM NICHT BELICHT | 203 | 1 132 |
| 3702 32 310 MIKROFILME BREITE > 35 MM N BELICHTET | 392 | 2 626 | 3703 10 000 PHOTOPAPIERROLLE BREITE >610MM N BEL | 26 756 EV 1 4 | 39 888 9 5 |
| 3702 32 510 ROLLFILM GRAPH ZWECK BREIT>35MM N BEL | 476 | 2 913 | AUSFUHR EINSCHL. 3703 20 900 | | |
| 3702 32 910 AND ROLLFILM BREIT>35MM LAENGE<30M | 40 96 061 | 390 | 3703 20 100 PHOTOPAP F ABZUG UMKEHRFILM N BELICHT | 365 1 | 1 564 5 |
| EV | | | EV | | |
| 3702 32 990 AND ROLLFILM BREIT>35 MM LAENGE>30M | 330 563 642 | 1 210 | 3703 20 900 PHOTOPAPIER MEHRFARBAUFN N BELICHTET | | |
| 3702 39 000 AND ROLLFILME BREITE<105 MM N BELICHT | 239 | 607 | AUSFUHR UNTER 3703 10 000 | | |
| 3702 42 000 AND FILM BREITE>610 MM LAENGE>200M | 294 307 964 | 1 912 | 3703 90 100 LICHTEMPF PAPIER SILBER OD PLATINSALZ | 3 331 80 | 10 582 348 |
| EV | | | EV | | |
| 3702 43 000 AND FILM BREITE>610 MM LAENGE<200M | 891 516 368 | 5 409 | 3703 90 900 AND LICHTEMPF PHOTOPAPIER USW N BEL | 5 717 1 | 4 708 2 |
| EV | 73 33 613 | 412 | EV | | |
| 3702 44 000 AND FILM BREITE > 105 MM - 610 MM | 10 556 6 615 562 | 47 965 | 3704 00 100 PHOTOPLATTEN -FILME BELICHT N ENTWICK | 18 | 202 |
| EV | 3 248 2 171 190 | 13 638 | 3704 00 900 PHOTOPAPIER USW BELICHT NICHT ENTWICK | 3 | 32 |
| 3702 51 100 FARBFILM BREITE <16 MM LAENGE <5 M | 234 874 995 | 2 372 | 3705 10 000 OFFSETREPROPLATTE BELICHTET ENTWICK | 8 939 796 | 766 |
| EV | 1 3 350 | 4 | 3705 20 000 MIKROFILME BELICHTET ENTWICKELT | 4 414 | 177 |
| 3702 51 900 FARBFILM BREITE <16 MM LAENGE >5 M | 3 4 747 | 42 | 3705 90 100 PHOTOPLAT GRAPH ZWECK BELICHT ENTW | 48 4 961 | 376 |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|---------------|------------|---|-----------------|-----------------|
| 3705 90 900 AND PHOTOPLATTE -FILM BELICHT ENTW | 52 5 322 | 569 | 3808 20 100 FUNGICIDE ZUBER GRUNDL KUPFERVERBINDG | 2 235 | 420 |
| EV | 1 | 7 | 3808 20 900 ANDERE FUNGICIDE | 13 265 1 534 | 23 171 2 238 |
| 3706 10 990 AND POSITIVE BREITE >35MM BEL ENTW | 22 121 504 | 277 | 3808 30 100 HERBICIDE | 17 318 200 | 18 498 84 |
| PV | 5 102 | 5 | EV LV | 2 870 | 2 565 |
| 3706 90 100 KINEMAT FILM NUR TON <35MM BEL ENTW | 1 295 | 26 | 3808 30 300 KEIMHEMMUNGSMITTEL | 759 | 1 068 |
| 3706 90 990 AND KINEMAT FILM >10MM BELICHT ENTW | 7 31 300 | 81 | 3808 30 900 PFLANZENWUCHSREGULATOREN | 198 | 456 |
| 3707 10 000 EMULSIONEN Z SENSIBILISIEREN V OBERFL | 357 1 | 1 417 5 | 3808 40 000 DESINFEKTIONSMITTEL | 2 597 | 2 196 |
| EV PV | 1 | 6 | 3808 90 000 AND SCHAEDLINGSBEKAEMPfungSMITTEL USW | 3 789 | 5 795 |
| 3707 90 110 ENTWICKLER FIXIERER MEHRFARBFILM USW | 2 274 | 1 114 | 3809 10 100 ZURICHTMITT GRUNDL STAERKE GEH <55GHT | 1 588 | 558 |
| 3707 90 190 AND ENTWICKLER FIXIERER MEHRFARBAUFN | 7 786 | 4 148 | 3809 10 300 ZURICHTMITT GRDL STAERKE GEH>55-70GHT | 500 | 148 |
| 3707 90 300 ENTWICKLER FIXIERER EINFARB AUFNAHMEN | 27 430 | 78 107 | 3809 10 500 ZURICHTMITT GRDL STAERKE GEH>70-83GHT | 610 | 155 |
| PV | 2 | 13 | 3809 10 900 ZURICHTMITT GRUNDL STAERKE GEH >83GHT | 173 | 58 |
| 3707 90 900 AND CHEM ERZEUGN PHOTOZWECKE EINZELVK | 21 542 | 104 368 | 3809 91 000 AND TEXTILZURICHTEMITTEL ZUBEREITET | 14 304 | 13 623 |
| EV PV | 68 67 | 426 204 | LV | 484 | 987 |
| 3801 10 000 KUNSTLICHER GRAPHIT | 23 884 | 3 424 | 3809 92 000 AND PAPIERZURICHTEMITTEL ZUBEREITET | 1 072 | 242 |
| 3801 20 900 AND KOLLOIDER HALBKOLLOIDER GRAPHIT | 99 | 98 | 3809 93 000 ANDERE ZURICHTEMITTEL ZUBEREITET | 1 900 | 2 073 |
| 3801 90 000 AND ZUBEREITG GRUNDLAGE GRAPHIT USW | 223 | 936 | 3810 10 000 METALLABBEIZMITT SCHWEISS- LOETPASTE | 2 038 | 1 114 |
| 3802 10 000 AKTIVKOHLE | 14 431 | 5 703 | 3810 90 100 UEBERZUGMASSE USW F SCHWEISSELEKTRODE | 5 | 6 |
| PV | 100 | 95 | 3810 90 910 FLUSSMITT Z SCHWEISS OD LOET V METALL | 1 490 | 829 |
| 3802 90 000 AKTIV NAT MINERAL STOFFE TIER SCHWARZ | 25 662 | 2 504 | PV | 1 | 2 |
| 3803 00 900 ANDERES TALLOEL | 1 608 | 145 | 3810 90 990 AND METALLSCHWEISS- LOETHILFSMITTEL | 215 | 156 |
| 3804 00 100 SULFITABLAUGEN | 1 722 | 330 | 3811 11 100 ANTIKLOPFMITTEL GRUNDL TETRAETHYLBLEI | 940 | 596 |
| 3804 00 900 AND ABLAUGEN AUS ZELLSTOFFHERSTELLUNG | 10 | 3 | 3811 11 900 ANTIKLOPFMITT GRUNDL AND BLEIVERBINDG | 2 | 2 |
| 3805 10 100 BALSAMTERPENTINOEL | 8 932 | 1 164 | 3811 19 000 ANDERE ZUBEREITETE ANTIKLOPFMITTEL | 25 | 17 |
| 3805 10 300 HOLZTERPENTINOEL | 781 | 120 | 3811 21 000 SCHMIEROELADDITIVES ERDOELHALTIG | 1 504 | 1 453 |
| 3805 20 000 PINE-OIL | 4 545 | 1 081 | 3811 29 000 ANDERE SCHMIEROELADDITIVES | 577 | 636 |
| 3805 90 000 AND TERPENHALTIGE OELE USW | 1 971 | 251 | 3811 90 000 AND ADDITIVES ZUBEREITG F MINERALOEL | 1 391 | 1 101 |
| 3806 10 100 BALSAMHARZ | 6 837 | 1 035 | 3812 10 000 VULKANISATIONSBESCHLEUNIGER ZUBEREIT | 21 026 | 14 698 |
| 3806 10 900 ANDERES KOLOPHONIUM UND HARZSAEUREN | 243 | 67 | EV | 170 | 157 |
| 3806 20 000 SALZ D KOLOPHONIUMS OD D HARZSAEUREN | 712 | 197 | 3812 20 000 WEICHMACHER F KAUTSCHUK USW ZUSAMMGES | 9 120 | 2 275 |
| 3806 30 000 HARZESTER | 1 301 | 447 | 3812 30 200 ZUBEREITETE ANTIOXIDATIONSMITTEL | 7 116 | 4 787 |
| 3806 90 000 LEICHTE SCHWERE HARZOELE SCHMELZHARZE | 964 | 348 | EV | 11 | 8 |
| 3807 00 100 HOLZTEERE | 41 | 19 | 3812 30 800 STABILISATOR USW F KAUTSCHUK KUNSTST | 11 942 | 10 788 |
| 3807 00 900 HOLZTEEROELE HOLZKREOSOT USW | 230 | 103 | EV | 1 | 21 |
| 3808 10 000 INSEKTICIDE | 12 010 | 28 258 | 3813 00 000 GEMISCHE F FEUERLOESCHGERAETE USW | 6 576 | 1 060 |
| EV LV | 117 424 | 379 622 | 3814 00 100 LACKLOESUNGSMITT USW GRDLG BUTYLACETAT | 796 | 111 |
| | | | 3814 00 900 AND LACKLOESUNGS- VERDUENNUNGSMITTEL | 16 506 | 3 808 |
| | | | PV | 2 | 1 |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|---|--------------|------------------|---|----------------------------|---------------------------|
| 3815 11 000 KATALYSATOR NICKEL USW AKTIV SUBSTANZ | 5 940 | 3 529 | 3823 90 810 KESSELSTEINENTFERNUNGSMITTEL | 172 | 169 |
| 3815 12 000 KATALYSATOR EDELMETALL AKTIV SUBSTANZ | 1 362 | 2 515 | 3823 90 830 ZUBEREITUNGEN FUER DIE GALVANOTECHNIK | 3 202 | 4 441 |
| 3815 19 000 AND KATALYSATOREN AUF TRAEGER FIXIERT | 13 244 | 1 167 | 3823 90 850 FLUESSIGE POLYCHLORDIPHENYLE USW | 252 | 47 |
| 3815 90 000 REAKTIONSAUSLOESER -BESCHLEUNIGER USW | 5 131 | 7 229 | 3823 90 870 EMULGIERMITTEL FUER FETTSTOFFE | 540 | 298 |
| 3816 00 000 FEUERFESTE ZEMENTE MOERTEL BETON USW | 74 248 | 19 197 | 3823 90 910 ERZEUG ZUBEREI PHARMA O CHIRURG ZWECK | 1 034 | 672 |
| 3817 10 100 DODECYLBENZOL | 9 | 1 | 3823 90 930 GIESSEREIHLFSMITTEL | 1 810 | 328 |
| 3817 10 500 LINEARES ALKYL BENZOL | 242 | 32 | 3823 90 950 FLAMM- WASSER- BAUWERKSCHUTZMITTEL | 119 | 147 |
| 3817 10 800 ANDERE ALKYL BENZOL-GEMISCHE | 3 119 | 588 | 3823 90 962 FCKW-MISCHG V WARE NRN 290340100-500 | 49 | 28 |
| 3817 20 000 ALKYLNAPHTHALIN-GEMISCHE | 70 | 19 | 3823 90 969 HALOGENDERIVMISCH ACYCL KWS FLUDRIERT | 62 | 29 |
| 3818 00 100 DOTIERTES SILICIUM VERWEND ELEKTRONIK LV | 107 1 | 6 134 286 | 3823 90 980 AND ERZEUGN ZUBEREITG CHEMISCH INDUST EV LV PV | 77 303 25 185 608 | 53 029 27 47 199 |
| AUSFUHR EINSCHL. 3818 00 900 | | | | | |
| 3818 00 900 AND CHEM ELEMENTE VERWENDG ELEKTRONIK AUSFUHR UNTER 3818 00 100 | | | 3901 10 100 LINEARES POLYETHYLEN DICHT <0,94 PV | 27 179 220 | 5 522 168 |
| 3819 00 000 FLUESSIGK F HYDRAULISCHE BREMSEN USW | 3 540 | 1 646 | 3901 10 900 ANDERES POLYETHYLEN DICHT <0,94 EV LV | 66 184 60 1 846 | 15 198 9 1 773 |
| 3820 00 000 ZUBER GEFRIERSCHUTZ- ENTEISUNGSMITTEL | 2 193 | 426 | | | |
| 3821 00 000 NAEHRSUBSTRAT Z ZUCHT MIKROORGANISMEN | 1 117 | 6 658 | 3901 20 000 POLYETHYLEN DICHT >0,94 PV | 68 468 223 | 11 022 25 |
| 3822 00 000 ZUSAMMGES DIAGNOSTIK- LABORREAGENZIE EV PV | 13 356 | 87 034 7 7 | 3901 30 000 ETHYLEN-VINYLAACETAT-COPOLYMERE | 4 061 | 1 135 |
| 3823 10 000 BINDEMITTEL F GIESSEREIFORM OD -KERNE EV | 2 566 146 | 679 54 | 3901 90 000 AND POLYMERE DES ETHYLENS PRIMAERFORM | 7 923 | 2 530 |
| 3823 20 000 NAPHTHENSAEURE WASSERUNLOESL SALZ USW | 1 370 | 255 | 3902 10 002 POLYPROPYLEN FORMMASSEN EV | 91 158 353 | 16 870 57 |
| 3823 30 000 NICHT GESINTERTE METALLCARBIDE USW | 990 | 6 521 | 3902 10 009 ANDERES POLYPROPYLEN PV | 48 584 37 | 6 736 7 |
| 3823 40 000 ZUBER ZEMENT- MOERTEL- BETONADDITIVES | 12 174 | 1 649 | 3902 20 000 POLYISOBUTYLEN | 317 | 164 |
| 3823 50 900 AND MOERTEL BETON NICHT FEUERFEST | 3 489 | 214 | 3902 30 000 PROPYLEN-COPOLYMERE | 34 905 | 7 026 |
| 3823 60 110 SORBIT WAESSR LOES GEH D-MANNIT <2GHT AUSFUHR EINSCHL. 3823 60 190, 60 910, 60 990 | 13 839 | 1 860 | 3902 90 000 AND POLYMERE DES POLYPROPYLEN USW | 2 145 | 935 |
| 3823 60 190 SORBIT WAESSR LOES GEH D-MANNIT >2GHT AUSFUHR UNTER 3823 60 110 | | | 3903 11 000 POLYSTYROL EXPANDIERBAR PV | 190 683 175 | 64 158 36 |
| 3823 60 910 AND SORBIT GEHALT D-MANNIT < 2 GHT AUSFUHR UNTER 3823 60 110 | | | AUSFUHR EINSCHL. 3903 19 000, 20 000, 30 000, 90 000 | | |
| 3823 60 990 AND SORBIT GEHALT D-MANNIT > 2 GHT AUSFUHR UNTER 3823 60 110 | | | 3903 19 000 ANDERES POLYSTYROL AUSFUHR UNTER 3903 11 000 | | |
| 3823 90 100 PETROLEUMSULFONATE USW | 108 | 101 | 3903 20 000 STYROL-ACRYLNITRIL-COPOLYMERE (SAN) AUSFUHR UNTER 3903 11 000 | | |
| 3823 90 200 IONENAUSTAUSCHER | 1 527 | 763 | 3903 30 000 ACRYLNITRIL-BUTADIEN-STYROL-COPOLYMER AUSFUHR UNTER 3903 11 000 | | |
| 3823 90 300 ABSORBENTIEEN Z VAKUUM ELEKTR ROEHREN | 6 | 466 | 3903 90 000 AND POLYMERE DES STYROLS PRIMAERFORM AUSFUHR UNTER 3903 11 000 | | |
| 3823 90 400 PYROLIGNITE CALCIUMTARTRAT/CITRAT ROH | 61 | 10 | 3904 10 000 POLYVINYLCHLORID NICHT GEMISCHT LV PV | 90 757 68 33 | 10 613 11 30 |
| 3823 90 500 GASREINIGUNGSMASSE | 110 | 82 | 3904 21 000 POLYVINYLCHLORID NICHT WEICHGEMACHT | 8 420 | 1 135 |
| 3823 90 600 ZUBER ROSTSCHUTZMITT AMINEBESTANDTEIL | 1 091 | 1 129 | 3904 22 000 POLYVINYLCHLORID WEICHGEMACHT | 5 182 | 955 |
| 3823 90 700 ZUSAMMGES ANORGAN LACKLOESGMITTEL USW | 14 273 | 21 806 | | | |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|---|---------------------|-------------------------|--|---------------------------|--------------------------|
| 3904 30 009 AND VINYLCHLORID-VINYLCETATCOPOLYMER | 1 902 | 389 | 3907 91 100 AND POLYESTER UNGESAETTIGT FLUESSIG PV | 40 499 399 | 17 368 123 |
| 3904 40 000 AND COPOLYMER DES VINYLCHLORIDS | 395 | 179 | 3907 91 900 AND POLYESTER PRIMAERFORM UNGESAETT | 1 272 | 610 |
| 3904 50 000 POLYMER DES VINYLIDENCHLORIDS | 898 | 727 | 3907 99 002 AND POLYESTER PRIMAERFORM FORMMASSEN AUSFUHR UNTER 3907 40 002 | | |
| 3904 61 002 POLYTETRAFLUORETHYLEN FORMMASSEN AUSFUHR EINSCHL. 3904 61 009 | 1 505 | 2 241 | 3907 99 009 AND POLYESTER IN PRIMAERFORMEN AUSFUHR UNTER 3907 40 002 | | |
| 3904 61 009 ANDERES POLYTETRAFLUORETHYLEN AUSFUHR UNTER 3904 61 002 | | | 3908 10 000 POLYAMID-6,-11,-12, USW AUSFUHR UNTER 3907 10 000 | | |
| 3904 69 000 AND FLUORIERT POLYMER D VINYLCHLORID | 694 | 2 913 | 3908 90 002 AND POLYAMIDE PRIMAERFORM FORMMASSEN AUSFUHR UNTER 3907 10 000 | | |
| 3904 90 000 AND POLYMER DES VINYLCHLORIDS USW PV | 964 1 | 630 3 | 3908 90 009 ANDERE POLYAMIDE IN PRIMAERFORMEN AUSFUHR UNTER 3907 10 000 | | |
| 3905 11 000 VINYLCETATPOLYMER WAESSR DISPERSION | 48 314 | 9 016 | 3909 10 002 HARNSTOFF- THIOHARNSTOFFHARZ FORMMASS | 771 | 188 |
| 3905 19 000 AND VINYLCETATPOLYMER | 4 348 | 2 860 | 3909 10 009 AND HARNSTOFF- THIOHARNSTOFFHARZE USW | 3 759 | 951 |
| 3905 20 000 POLYVINYLALKOHOLE USW | 25 896 | 12 849 | 3909 20 002 MELAMINHARZE PRIMAERFORM FORMMASSEN | 273 | 63 |
| 3905 90 000 AND VINYL-POLYMER USW PRIMAERFORMEN | 1 851 | 2 398 | 3909 20 009 ANDERE MELAMINHARZE IN PRIMAERFORMEN | 944 | 434 |
| 3906 10 002 POLYMETHYL-METHACRYLAT FORMMASSEN PV | 2 218 13 | 1 463 10 | 3909 30 002 AND AMINOHARZE PRIMAERFORM FORMMASSEN | 25 | 16 |
| AUSFUHR EINSCHL. 3906 90 002 | | | 3909 30 009 ANDERE AMINOHARZE IN PRIMAERFORMEN | 237 | 113 |
| 3906 10 009 ANDERES POLYMETHYL-METHACRYL PV | 4 568 | 1 981 3 | 3909 40 002 PHENOLHARZE PRIMAERFORM FORMMASSEN | 623 | 255 |
| 3906 90 002 AND ACRYLPOLYMER PRIMAERFORM FORMMASS AUSFUHR UNTER 3906 10 002 | | | 3909 40 009 AND PHENOLHARZE IN PRIMAERFORMEN | 1 361 | 744 |
| 3906 90 009 AND ACRYLPOLYMER IN PRIMAERFORMEN EV | 69 816 8 | 36 853 31 | 3909 50 000 POLYURETHANE IN PRIMAERFORMEN | 14 884 891 9 623 | 9 609 232 3 372 |
| 3907 10 000 POLYACETALE LV PV | 78 096 1 45 | 43 096 1 34 | 3910 00 000 SILICONE IN PRIMAERFORMEN AUSFUHR EINSCHL. 3914 00 000 | | |
| AUSFUHR EINSCHL. 3907 20 110, 3908 10 000, 90 002, 90 009, 3911 90 100 | | | 3911 10 000 PETROLEUMHARZE CUMARONHARZE USW AUSFUHR EINSCHL. 3911 90 900 | 5 419 | 2 605 |
| 3907 20 110 POLYETHYLENGLYKOLE AUSFUHR UNTER 3907 10 000 | | | 3911 90 100 KONDENSATIONSPOLYMERISATIONERZEUGN USW AUSFUHR UNTER 3907 10 000 | | |
| 3907 20 190 ANDERE POLYETHERALKOHOLE | 30 326 | 7 642 | 3911 90 900 POLYSULFIDE POLYSULFONE USW AUSFUHR UNTER 3911 10 000 | | |
| 3907 20 902 ANDERE POLYETHER PRIMAERFORM FORMMASS | 557 | 409 | 3912 11 000 CELLULOSEACETATE NICHT WEICHGEMACHT | 190 | 139 |
| 3907 20 909 ANDERE POLYETHER IN PRIMAERFORMEN | 6 061 | 3 756 | 3912 12 000 CELLULOSEACETATE WEICHGEMACHT | 199 | 174 |
| 3907 30 000 EPOXIDHARZE EV LV PV | 7 244 422 6 | 9 316 417 1 10 | 3912 20 110 COLLODIUM CELLOIDIN NICHT WEICHGEM | 79 | 55 |
| 3907 40 002 POLYCARBONATE PRIMAERFORM FORMMASSEN LV PV | 50 976 17 126 | 31 590 25 85 | 3912 20 190 AND CELLULOSENITRATE NICHT WEICHGEM | 1 885 | 627 |
| AUSFUHR EINSCHL. 3907 99 002, 99 009 | | | 3912 20 900 CELLULOSENITRATE WEICHGEMACHT | 55 | 45 |
| 3907 40 009 ANDERE POLYCARBONATE IN PRIMAERFORMEN PV | 5 299 36 | 3 808 13 | 3912 31 000 CARBOXYMETHYLCELLULOSE UND IHRE SALZE | 2 005 | 1 801 |
| 3907 50 000 ALKYDHARZE | 24 491 | 9 449 | 3912 39 100 ETHYLCELLULOSE | 773 | 1 694 |
| 3907 60 002 POLYETHYLENTEREPHTHALAT USW FORMMASSE | 420 | 140 | 3912 39 900 ANDERE CELLULOSEETHER | 20 619 | 25 502 |
| 3907 60 009 AND POLYETHYLENTEREPHTHALAT PRIMAERF PV | 5 610 1 | 1 561 1 | 3912 90 100 CELLULOSEESTER EV | 3 297 1 717 | 3 553 1 648 |
| | | | 3912 90 900 AND CELLULOSE IHRE CHEM DERIVATE USW | 2 281 | 1 830 |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|---|---------------------|---------------------|---|-------------------------------------|---------------------------|
| 3913 10 000 ALGINSAEURE IHRE SALZE UND ESTER | 3 759 | 8 617 | 3917 22 990 AND ROHRE SCHLAEUCHE PROPYLENPOLYMERE | 284 | 309 |
| 3913 90 100 CHEMISCHE DERIVATE D NATURKAUTSCHUKS | 5 | 4 | 3917 23 100 ROHR USW N BIEGSAM NAHTL VINYLCHLORID | 1 189 | 750 |
| 3913 90 200 AMYLOPEKTIN | 2 | 5 | 3917 23 910 VINYLCHLORIDROHRE USW GASLTG ZIV LFZ | 90 | 18 |
| 3913 90 800 MODIFIZIERTE NATUERLICHE POLYMERE USW | 534 | 1 984 | 3917 23 990 AND ROHRE U SCHLAEUCHE VINYLCHLORID | 263 | 722 |
| 3914 00 000 IONENAUSTAUSCHER GRUNDLG POLYMERE USW AUSFUHR UNTER 3910 00 000 | | | 3917 29 110 ROHRE USW N BIEGSAM NAHTL EPOXIDHARZE | 267 | 385 |
| 3915 10 000 ABFALL SCHNITZEL USW ETHYLENPOLYMERE | 7 538 | 550 | 3917 29 130 ROHRE USW N BIEGSAM KONDENSATPOLYMER | 24 | 101 |
| 3915 20 000 ABFALL SCHNITZEL USW STYROLPOLYMERE | 452 | 42 | 3917 29 150 ROHRE USW N BIEGSAM ADDITPOLYMERISAT AUSFUHR UNTER 3916 90 590 | | |
| 3915 30 000 ABFAELLE USW VINYLCHLORIDPOLYMERE | 612 | 109 | 3917 29 190 ROHRE USW N BIEGSAM AND POLYMERISAT EV | 314 20 | 1 350 145 |
| 3915 90 110 ABFALL SCHNITZEL USW PROPYLENPOLYMERE | 1 739 | 211 | 3917 29 990 ROHRE U SCHLAEUCHE A AND KUNSTSTOFFEN | 85 | 286 |
| 3915 90 190 ABFAELLE USW AND ADDITPOLYMERISATERZG | 981 | 212 | 3917 31 100 BIEGSAME ROHRE USW MIT FORMST ZIV LFZ | 4 | 3 |
| 3915 90 910 ABFAELLE SCHNITZEL USW EPOXIDHARZE | 54 | 104 | 3917 31 900 AND BIEGSAME ROHRE USW DRUCK>27,6 MPA AUSFUHR UNTER 3915 90 990 | | |
| 3915 90 930 ABFAELLE SCHNITZEL USW CELLULOSE USW | 171 | 11 | 3917 32 110 AND EPOXIDHARZROHRE N VERSTAERKT USW | 3 | 27 |
| 3915 90 990 ABFAELLE SCHNITZEL USW AND KUNSTSTOFF LV PV | 12 402 169 27 | 9 248 966 248 | 3917 32 190 AND KONDENSATPOLYMERISATROHRE N VERST | 301 | 420 |
| AUSFUHR EINSCHL. 3916 90 130, 3917 31 900, 3920 92 000 | | | 3917 32 310 AND ETHYLENPOLYMERROHRE N VERSTAERKT PV | 5 253 696 | 10 623 197 |
| 3916 10 000 MONOFIL STAB STANGE USW A ETHYLEN USW | 104 | 141 | 3917 32 350 AND VINYLCHLORIDROHR USW N VERSTAERKT EV PV | 804 3 | 805 5 1 |
| 3916 20 000 MONOFIL STAB STANGE USW VINYLCHLORID | 2 038 | 1 442 | 3917 32 390 AND ROHRE USW AND ADDITPOLYMERISATERZ | 2 641 | 3 573 |
| 3916 90 110 MONOFIL STAB STANGE USW POLYESTER USW | 1 532 | 1 131 | 3917 32 510 AND ROHR USW AND KUNSTST N VERSTAERKT | 287 | 979 |
| 3916 90 130 MONOFIL STAB STANGE USW POLYAMIDE USW AUSFUHR UNTER 3915 90 990 | | | 3917 32 910 AND KUNSTDAERME A AND KUNSTST N VERST EV LV PV | 505 52 30 33 | 2 487 280 92 212 |
| 3916 90 150 MONOFIL STAB STANGE USW EPOXIDHARZ | 2 | 2 | 3917 32 990 AND ROHR USW AUS AND KUNSTSTOFFEN USW PV | 143 3 | 380 17 |
| 3916 90 190 MONOFIL USW KONDESATPOLYMERISATERZG PV | 157 8 | 387 10 | 3917 33 900 AND ROHRE USW MIT FORMST USW N VERST | 466 | 1 763 |
| 3916 90 510 MONOFIL STAB STANGE USW PROPYLEN USW PV | 354 5 | 124 5 | 3917 39 110 AND EPOXIDHARZROHRE USW NAHTLOS USW | 4 | 36 |
| 3916 90 590 MONOFIL USW ADDITPOLYMERISATERZEUGN PV | 15 511 90 | 18 969 169 | 3917 39 130 AND KONDENSATPOLYMERISATROHRE NAHTLOS | 17 | 87 |
| AUSFUHR EINSCHL. 3917 29 150, 3920 51 000, 59 000, 3921 90 600 | | | 3917 39 150 AND ADDITPOLYMERISATROHRE USW NAHTLOS | 841 | 971 |
| 3916 90 900 MONOFIL USW AUS AND KUNSTSTOFFEN PV | 435 8 | 925 32 | 3917 39 190 AND ROHRE AND POLYMERISATERZ NAHTLOS | 135 | 323 |
| AUSFUHR EINSCHL. 3920 73 100, 73 500, 73 900, 79 000 | | | 3917 39 910 ROHR M FORMST AND KUNSTST LTG ZIV LFZ | 1 | 1 |
| 3917 10 100 KUNSTDAERME GEHAERTETE EIWEISSSTOFFE | 407 | 285 | 3917 39 990 AND ROHRE U SCHLAEUCHE AND KUNSTSTOFF EV LV | 481 103 5 | 2 593 1 051 23 |
| 3917 10 900 KUNSTDAERME AUS CELLULOSEKUNSTSTOFFEN LV | 966 59 | 3 532 158 | 3917 40 900 FORM-VERSCHLUSSSTUECKE USW AND ZWECKE PV | 6 121 14 | 19 969 29 |
| 3917 21 100 ROHRE USW N BIEGSAM NAHTLOS A ETHYLEN | 269 | 453 | 3918 10 100 BODEN/WANDBELAG TRAEGER M PVC GETR | 9 896 857 321 | 7 024 |
| 3917 21 910 ETHYLENROHRE USW F GASLTG USW ZIV LFZ | 1 | 9 | 3918 10 900 VINYLCHLORIDPOLYMERBODEN/WANDBELAG EV | 17 027 1 139 335 117 9 031 | 10 479 67 |
| 3917 21 990 AND ROHRE U SCHLAEUCHE ETHYLENPOLYMER PV | 480 5 | 865 36 | | | |
| 3917 22 100 ROHRE USW N BIEGSAM NAHTLOS PROPYLEN | 46 | 88 | | | |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|-------------------------------|--------------------|--|----------------|----------------|
| 3918 90 000 BODEN/WANDBELAG A AND KUNSTSTOFFEN | 1 034 36 808 8 2 344 | 751 | 3920 42 110 VC-TAFEL BIEGSAM N WEICHGEMACHT D<1MM | 7 847 | 6 337 |
| LV | | 81 | 3920 42 190 VC-TAFEL BIEGSAM N WEICHGEMACHT D>1MM | 3 591 | 2 188 |
| 3919 10 100 KST-KLEBEBAND BREITE <20CM UNVULKAN | 16 020 | 12 076 | 3920 42 910 VC-TAFEL BIEGSAM WEICHGEMACHT D <1MM | 5 681 188 | 5 357 141 |
| EV PV | | 2 2 | | | |
| 3919 10 310 POLYESTERKLEBEBAND BREITE < 20 CM | 769 44 | 1 885 568 | 3920 42 990 VC-TAFEL BIEGSAM WEICHGEMACHT D>1MM | 1 100 491 | 958 393 |
| PV | | | | | |
| 3919 10 350 EPOXIDHARZKLEBEBAND BREITE < 20 CM | 1 | 32 | 3920 51 000 POLYMETHYL-METHACRYLAT-TAFELN USW | | |
| | | | AUSFUHR UNTER 3916 90 590 | | |
| 3919 10 390 KLEBEBAND KONDENSATPOLYMERISATERZEUGN | 148 9 | 427 22 | 3920 59 000 TAFELN PLATTEN USW AND ACRYLPOLYMERE | | |
| PV | | | AUSFUHR UNTER 3916 90 590 | | |
| 3919 10 510 VINYLCHLORIDKLEBEBAND BREITE < 20CM | 530 8 | 1 183 41 | 3920 61 000 POLYCARBONAT-TAFELN -PLATTEN USW | 1 832 1 | 3 039 23 |
| PV | | | LV | | |
| 3919 10 590 KLEBEBAND AND ADDITPOLYMERISATERZEUGN | 488 | 1 103 1 | 3920 62 000 POLYETHYLENTEREPHTHALAT-TAFELN USW | 25 749 9 | 22 240 36 |
| PV | | | LV | | |
| 3919 10 900 KLEBEBAND AND KUNSTSTOFF BREITE <20CM | 689 8 | 1 243 22 | 3920 63 000 TAFEL PLATTE USW UNGESAETT POLYESTER | 854 | 700 |
| PV | | | | | |
| 3919 90 100 KST-TAFEL USW WEITER BEARB SELBSTKLEB | 24 015 | 24 204 3 1 | 3920 69 000 TAFEL PLATTE FOLIE USW AND POLYESTER | 3 044 12 | 2 752 13 |
| EV PV | 1 | | PV | | |
| 3919 90 310 POLYESTERTAFEL -PLATTE USW SELBSTKLEB | 783 | 2 833 | 3920 71 110 FOLIE USW REG CELLULOSE N BEDR <0,75 | 1 319 | 1 128 |
| | | | | | |
| 3919 90 350 EPOXIDHARZTAFELN USW SELBSTKLEBEND | 276 | 309 | 3920 71 190 FOLIE USW REG CELLULOSE BEDR < 0,75MM | 387 262 | 502 293 |
| | | | EV | | |
| 3919 90 390 TAFELN USW KONDENSPOLYMERERZ SELBSTKL | 257 | 544 | 3920 71 900 TAFELN PLATTEN USW REGEN CELLULOSE | 7 | 32 |
| | | | | | |
| 3919 90 500 TAFEL USW ADDITPOLYMERISATERZ SELBSTK | 1 426 9 | 1 235 22 | 3920 72 000 VULKANFIBER-TAFELN PLATTEN USW | 287 | 273 |
| LV | | | | | |
| 3919 90 900 TAFELN USW AND KUNSTSTOFF SELBSTKLEB | 1 516 12 | 2 434 83 | 3920 73 100 CELLULOSEACETAT-FILMUNTERL USW ROLLEN | | |
| PV | | | AUSFUHR UNTER 3916 90 900 | | |
| 3920 10 110 ETHYLENTAFEL DICKE<0,1MM DICHT<0,94 | 23 793 13 | 9 759 19 | 3920 73 500 CELLULOSEACETAT-FOLIE USW DICK<0,75MM | | |
| PV | | | AUSFUHR UNTER 3916 90 900 | | |
| 3920 10 190 ETHYLENTAFEL DICKE<0,1MM DICHT>0,94 | 4 250 364 | 2 490 204 | 3920 73 900 CELLULOSEACETAT-PLATTEN -TAFELN USW | | |
| EV | | | AUSFUHR UNTER 3916 90 900 | | |
| 3920 10 900 ETHYLENTAFEL -PLATTE USW DICKE >0,1MM | 8 957 | 4 890 2 | 3920 79 000 PLATTEN TAFELN USW AND CELLULOSEDERIV | | |
| PV | | | AUSFUHR UNTER 3916 90 900 | | |
| 3920 20 210 PROPYLENTAFEL-PLATTE BIAXIAL DR<0,1MM | 4 576 1 | 3 306 5 | 3920 91 000 POLYVINYL BUTYRAL-TAFELN -PLATTEN USW | 11 944 113 | 20 770 718 |
| LV | | | PV | | |
| 3920 20 290 AND PROPYLENTAFEL-PLATTE USW <0,1MM | 3 070 19 114 | 1 471 51 102 | 3920 92 000 POLYAMID-TAFELN -PLATTEN -FOLIEN USW | | |
| LV PV | | | AUSFUHR UNTER 3915 90 990 | | |
| 3920 20 710 PROPYLENZIERBAND DICK>0,1MM BR>5-20MM | 122 4 | 255 8 | 3920 93 000 AMINOHARZ-TAFELN -PLATTEN -FOLIEN USW | 17 | 17 |
| PV | | | | | |
| 3920 20 790 PROPYLENVERPACKBD DICK>0,1 BR>5-20MM | 1 726 | 898 | 3920 94 000 PHENOLHARZ-TAFEL -PLATTE -FOLIE USW | 348 | 141 |
| | | | | | |
| 3920 20 900 PROPYLENTAFEL -PLATTE USW DICKE>0,1MM | 30 617 175 8 | 8 075 285 4 | 3920 99 190 TAFELN USW AND KONDENSPOLYMERISATERZG | 504 | 1 684 |
| LV PV | | | | | |
| 3920 30 000 STYROLTAFELN -PLATTEN -FOLIEN USW | 5 344 | 2 844 | 3920 99 500 TAFELN USW ADDITPOLYMERISATIONERZEUGN | | |
| | | | AUSFUHR UNTER 3920 91 000 | | |
| 3920 41 110 VC-TAFEL N BIEGSAM N WEICHGEM D <1MM | 1 611 | 888 | 3920 99 900 TAFELN PLATTEN FOLIEN USW AND KUNSTST | 1 734 1 025 | 5 796 4 674 |
| | | | EV | | |
| 3920 41 190 VC-TAFEL N BIEGSAM N WEICHGEM D >1MM | 1 372 | 804 | 3921 11 000 ZELLKST-TAFELN -PLATTEN USW STYROL | 3 641 | 2 085 |
| | | | | | |
| 3920 41 910 VC-TAFEL N BIEGSAM WEICHGEMACHT D<1MM | 111 | 81 | 3921 12 000 ZELLKST-TAFEL USW VINYLCHLORIDPOLYMER | 816 24 | 987 19 |
| | | | PV | | |
| 3920 41 990 VC-TAFEL N BIEGSAM WEICHGEMACHT D>1MM | 714 | 280 | 3921 13 000 ZELLKST-TAFEL -PLATTE USW POLYURETHAN | 973 303 | 3 003 506 |
| | | | PV | | |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|---|-------------------------------|------------------------|---|-----------------------------|----------------------------------|
| 3921 14 000 ZELLKUNSTST-TAFEL USW REGEN CELLULOSE | 219 | 438 | 3923 90 900 AND KUNSTST-TRANSPORT VERPACKUNGSMITT PV | 10 914 612 | 9 370 572 |
| 3921 19 100 ZELLKST-TAFEL -PLATTE USW EPOXIDHARZ PV | 367 256 | 465 50 | 3924 10 000 GESCHIRR USW AUS KUNSTSTOFFEN PV | 25 931 5 | 28 188 6 |
| 3921 19 900 ZELLKST-TAFEL -PLATTE USW AND KUNSTST LV PV | 1 569 28 | 2 846 27 35 | 3924 90 110 SCHWAEMME AUS REGENERIERTER CELLULOSE | 313 | 769 |
| 3921 90 110 POLYESTER-FOLIEN -PLATTEN GEWELLT | 483 | 318 | 3924 90 190 AND TOILETTENGEGENSTAENDE REGEN CELLU | 7 | 31 |
| 3921 90 190 AND POLYESTER-TAFELN -PLATTEN USW LV PV | 10 517 6 472 9 | 32 401 27 879 42 | 3924 90 900 AND HYGIENEARTIKEL USW AND KUNSTSTOFF PV | 11 151 62 | 12 923 33 |
| 3921 90 200 AND EPOXIDHARZ-TAFELN -PLATTEN USW | 165 | 716 | 3925 10 000 KST-SAMMELBEHAELTER USW FASSVERMOEGEN >300L | 1 451 | 1 062 |
| 3921 90 300 AND PHENOLHARZ-TAFELN -PLATTEN USW | 1 281 | 941 | 3925 20 000 KUNSTSTOFF-TUEREN -FENSTER USW | 2 532 | 2 228 |
| 3921 90 410 AMINOHARZ HOCHDRUCKSCHICHTPRESSST | 789 52 500 | 698 | 3925 30 000 KUNSTSTOFF-FENSTERLADEN -JALOUSIE USW PV | 1 398 | 1 094 6 |
| 3921 90 430 AND TAFELN USW AMINOHARZ GESCHICHTET | 130 | 95 | 3925 90 100 KUNSTSTOFF-TUER -FENSTERBESCHLAG USW | 2 533 | 3 016 |
| 3921 90 490 AND AMINOHARZ-TAFELN -PLATTEN USW | 47 | 24 | 3925 90 900 AND KUNSTSTOFF-BAUBESCHLAEGE USW PV | 2 762 1 | 2 723 5 |
| 3921 90 500 TAFEL USW AND KONDENSATPOLYMERISATERZ PV | 1 246 10 | 1 764 16 | 3926 10 000 BUERO SCHULARTIKEL AUS KUNSTSTOFFEN PV | 9 154 9 | 13 954 5 |
| 3921 90 600 AND TAFEL USW ADDITIONSPOLYMERISATERZ AUSFUHR UNTER 3916 90 590 | | | 3926 20 000 BEKLEIDUNG -ZUBEHOER USW AUS KUNSTST LV PV | 5 533 24 395 | 10 555 183 964 |
| 3921 90 900 AND TAFELN PLATTEN USW AND KUNSTSTOFF PV | 3 060 27 | 3 391 54 | 3926 30 000 KUNSTSTOFF-MOEBELBESCHLAEGE USW | 1 737 | 4 496 |
| 3922 10 000 KUNSTST-BADEWANNE -DUSCHE -WASCHBECK | 3 125 | 8 538 | 3926 40 000 KUNSTSTOFF-STATUETTE -ZIERGEGENSTAND LV PV | 3 844 6 | 5 861 5 50 |
| 3922 20 000 KUNSTSTOFF-KLOSETTSITZ UND -DECKEL LV | 2 731 130 154 18 783 | 4 030 16 | 3926 90 100 KSTWAREN TECHN BEDARF ZIVIL LUFTFAHRZ | 56 | 218 |
| 3922 90 000 AND KUNSTSTWARE SANITAER HYGIEN ZWECK LV | 2 348 34 | 5 479 263 | 3926 90 500 KST-SCHMUTZKOEERBE USW F KANALISATION | 3 | 38 |
| 3923 10 000 DOSE KISTE VERSCHLAG USW AUS KUNSTST EV PV | 44 531 12 17 | 19 741 10 45 | 3926 90 910 AND KST-WAREN AUS FOLIEN HERGESTELLT PV | 16 161 164 | 37 850 279 |
| 3923 21 000 ETHYLEN-SAECKE BEUTEL EINSCHL TUETEN EV PV | 31 466 2 512 340 | 15 074 967 183 | 3926 90 990 AND WAREN AUS KUNSTSTOFFEN USW EV LV PV | 59 112 91 61 1 662 | 137 151 2 473 114 1 673 |
| 3923 29 100 POLYVINYLCHLORID-SAECKE -BEUTEL USW PV | 2 734 29 | 3 574 83 | 4001 10 000 LATEX V NATURKAUTSCHUK AUCH VORVULKAN | 18 957 | 3 093 |
| 3923 29 900 SAECKE BEUTEL USW AUS AND KUNSTSTOFF PV | 2 087 131 | 2 191 142 | 4001 21 000 NATURKAUTSCHUK GERAUEUCHERTE BLAETTER | 8 149 | 1 412 |
| 3923 30 100 BALLON FLASCHE USW FASSVERMOEGEN <2L | 8 488 | 5 461 | 4001 22 000 NATURKAUTSCHUK TECHN SPEZIFIZ (TSNR) | 51 621 | 8 768 |
| 3923 30 900 BALLON FLASCHE USW FASSVERMOEGEN >2L | 3 079 | 3 101 | 4001 29 100 NATURKAUTSCHUK KREPP (CREPE SHEETS)N | 4 925 | 1 018 |
| 3923 40 100 SPULEN USW PHOTO/KINEMATOGRAPH FILME PV | 19 472 43 | 8 497 87 | 4001 29 900 NATURKAUTSCHUK IN ANDEREN FORMEN | 1 665 | 368 |
| 3923 40 900 AND SPULE SPINDEL USW AUS KUNSTSTOFF PV | 3 251 2 | 2 659 3 | 4001 30 000 BALATA GUTTAPERCHA GUAYULE CHICLE USW | 3 | 10 |
| 3923 50 100 VERSCHLUSS- FLASCHENKAPSELN A KUNSTST | 656 | 1 297 | 4002 11 000 LATEX V STYROL-BUTADIEN-KAUTSCHUK USW PV | 3 946 20 | 634 3 |
| 3923 50 900 AND KST-STOEPESEL DECKEL KAPSELN USW PV | 1 706 11 | 2 708 27 | 4002 19 000 AND STYROL-BUTADIEN-KAUTSCHUK USW | 76 737 | 10 799 |
| 3923 90 100 GESPRITZTE KST-NETZE IN SCHLAUCHFORM | 406 | 312 | 4002 20 000 BUTADIEN-KAUTSCHUK (BR) PV | 12 967 201 | 10 605 260 |
| | | | AUSFUHR EINSCHL. 4002 41 000, 49 000, 59 000, 4005 99 000 | | |
| | | | 4002 31 000 BUTYLKAUTSCHUK (IIR) | 382 | 161 |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|---|---------------------|-------------------|--|-------------------------------------|-----------------|
| 4002 39 000 CHLORBUTYL- BROMBUTYLKAUTSCHUK USW | 624 | 252 | 4009 50 910 WEICHKAUTSCHUK-ROHR METBEWEHRT FORMST | 7 737 | 12 640 |
| 4002 41 000 LATEX V CHLOROPREN-KAUTSCHUK (CR) USW AUSFUHR UNTER 4002 20 000 | | | 4009 50 990 AND WEICHKAUTSCHUK-ROHR USW M FORMST EV | 3 441 | 8 570 1 |
| 4002 49 000 AND CHLOROPREN-KAUTSCHUK (CR) AUSFUHR UNTER 4002 20 000 | | | 4010 10 000 KEILRIEMEN AUS VULKANISIERT KAUTSCHUK EV | 8 386 | 24 812 35 |
| 4002 51 000 ACRYLNITRIL-BUTADIEN-KAUTSCHUK LATEX | 339 | 150 | 4010 91 000 KAUTSCH-FOERDERB TREIBRIEM BREIT>20CM PV | 8 510 | 5 309 2 |
| 4002 59 000 AND ACRYLNITRIL-BUTADIEN-KAUTSCHUK AUSFUHR UNTER 4002 20 000 | | | 4010 99 000 AND KAUTSCHUK-FOERDERBAND -TREIBRIEM EV | 1 686 | 13 109 221 |
| 4002 60 000 ISOPREN-KAUTSCHUK (IR) | 16 655 | 3 071 | 4011 10 000 LUFTREIFEN NEU PERSONENKRAFTWAGEN | 136 117 1 789 436 | 136 912 |
| 4002 70 000 ETHYL-PROPYL-DI-TERPOLYMER-KAUTSCHUK | 4 028 | 1 449 | 4011 20 002 LUFTREIFEN NEU BUS LKW FELGE<495MM LV | 25 882 127 493 186 440 | 18 518 96 |
| 4002 80 000 NATUR-SYNTHEK-KAUTSCHUKMISCHUNGEN | 29 | 19 | 4011 20 004 LUFTREIFEN NEU BUS LKW FELGE>495MM | 85 690 160 788 | 63 150 |
| 4002 91 000 LATEX V AND SYNTHETISCHEM KAUTSCHUK | 168 | 82 | 4011 30 100 LUFTREIFEN NEU F ZIV LUFTFAHRZEUGE EV | 52 339 | 278 1 |
| 4002 99 100 SYNTH KAUTSCHUK M KSTZUSATZ MODIFIZ | 2 255 | 1 178 | 4011 30 900 LUFTREIFEN NEU F AND LUFTFAHRZEUGE EV | 392 1 817 5 | 1 070 26 |
| 4002 99 900 ANDERER SYNTHETISCHER KAUTSCHUK | 20 295 | 14 110 | 4011 30 900 LUFTREIFEN NEU F AND LUFTFAHRZEUGE LV | 80 3 12 | 31 |
| 4004 00 000 WEICHKAUTSCHUKABFALL BRUCH SCHNITZEL | 1 753 | 120 | 4011 40 000 LUFTREIFEN NEU F MOTORRAD -ROLLER | 4 706 95 489 | 5 576 |
| 4005 10 000 KAUTSCHUK RUSS/SILICIUMDIOXIDZUSATZ | 3 636 | 918 | 4011 50 100 SCHLAUCHREIFEN | 545 81 460 | 618 |
| 4005 20 000 KAUTSCHUK-LOESUNGEN -DISPERSIONEN USW PV | 266 31 | 231 27 | 4011 50 900 LUFTREIFEN NEU F ANDERE FAHRRADER PV | 7 649 1 324 983 322 56 810 | 6 280 301 |
| 4005 91 000 KAUTSCHUKMISCHG PLATTE BLATT STREIFEN LV PV | 4 572 96 55 | 2 398 67 54 | 4011 91 002 LUFTREIF NEU ACKERSCHL STOLLPROFIL EV | 16 004 36 072 1 | 9 334 1 |
| 4005 99 000 ANDERE KAUTSCHUKMISCHUNGEN AUSFUHR UNTER 4002 20 000 | | | 4011 91 009 AND LUFTREIF NEU STOLLENPROFIL USW | 5 468 124 056 | 4 100 |
| 4006 10 000 ROHLAUFPROFILE NICHTVULKAN KAUTSCHUK | 693 | 208 | 4011 99 002 AND LUFTREIFEN NEU ACKERSCHLEPPER EV | 3 084 16 096 13 44 | 2 011 13 |
| 4006 90 000 AND FORMEN U WARE NICHTVULK KAUTSCHUK PV | 1 705 16 | 1 182 24 | 4011 99 004 AND LUFTREIFEN NEU ERDBEWEGMASCHIN | 7 045 14 471 | 5 153 |
| 4007 00 000 FAEDEN KORDEL VULKANISIERT KAUTSCHUK | 8 348 | 4 393 | 4011 99 009 ANDERE LUFTREIFEN NEU | 4 072 125 738 | 3 040 |
| 4008 11 000 ZELLKAUTSCHUK-PLATTE -BLATT -STREIFEN PV | 2 966 39 | 4 320 40 | 4012 10 100 LUFTREIFEN RUNDERNEUERT ZIV LUFTFAHRZ | 199 | 89 |
| 4008 19 000 ZELLKAUTSCHUK-STAB -STANGE -PROFIL | 253 | 320 | 4012 10 900 ANDERE LUFTREIFEN RUNDERNEUERT LV | 5 062 3 | 2 199 2 |
| 4008 21 100 VOLLKAUTSCHUK-BODENBELAG FUSSMATTE | 390 11 078 | 169 | 4012 20 900 ANDERE LUFTREIFEN GEBRAUCHT | 9 500 | 910 |
| 4008 21 900 AND VOLLKAUTSCHUK-PLATTE -BLATT USW PV | 15 073 304 | 21 987 281 | 4012 90 100 VOLL HOHLKAMMER AUSWECHSB UEBERREIFEN PV | 3 048 2 | 1 987 2 |
| 4008 29 900 VOLLKAUTSCHUK-STAB -STANGE -PROFIL LV PV | 2 681 2 1 190 | 2 168 3 768 | 4012 90 900 FELGENBAENDER LV PV | 3 438 3 2 | 1 558 1 2 |
| 4009 10 000 WEICHKAUTSCH-ROHR N VERST OH FORMST EV PV | 3 721 1 3 | 7 835 48 2 | | | |
| 4009 20 000 WEICHKAUTSCHUK-ROHR METALLVERSTAERKT | 4 536 | 5 378 | | | |
| 4009 30 000 WEICHKAUTSCHUK-ROHR SPINNSTVERSTAERKT | 3 332 | 5 888 | | | |
| 4009 40 000 WEICHKAUTSCH-ROHR AND STOFFVERSTAERKT EV | 1 068 15 | 2 643 53 | | | |
| 4009 50 100 WEICHKAUTSCH-ROHR GASLEITG ZIV LUFTFZ EV | | 14 11 | | | |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|---|-----------------------------|--|--|-----------------------------|
| 4013 10 100 LUFTSCHLAEUCHE PERSONENKRAFTWAGEN | 1 457 186 333 | 988 | 4101 10 900 RINDHAUT AND KONSER STUECKGEW<8KG USW | 471 | 162 |
| 4013 10 902 LUFTSCHLAEUCHE BUS LKW FELGE<495MM | 385 20 080 | 235 | 4101 21 000 RINDHAUT KALBFELL GANZ FRISCH USW PV | 27 682 100 | 5 725 15 |
| 4013 10 904 LUFTSCHLAEUCHE BUS LKW FELGE>495MM | 2 910 85 633 | 1 696 | 4101 22 000 RIND KALBCROUPON USW FRISCH NASS GES | 193 | 47 |
| 4013 20 000 LUFTSCHLAEUCHE FUER FAHRRAEDER | 2 440 1 677 761 99 44 544 | 3 103 76 | 4101 30 900 RINDHAUT KALBFELL AND KONSERVIERT | 342 | 35 |
| 4013 90 100 LUFTSCHLAEUCHE F MOTORRAD -ROLLER | 180 70 133 | 225 | 4101 40 000 HAUT FELL V PFERD AND EINHUFER ROH | 212 1 621 | 41 |
| 4013 90 900 ANDERE LUFTSCHLAEUCHE | 3 163 208 723 | 2 448 | 4102 10 100 SCHAFLAMMFELL ROH NICHTENTHAART | 2 334 60 814 1 244 35 520 336 8 829 | 848 416 163 |
| 4014 10 000 PRAESERVATIVE | 861 34 934 | 4 822 | 4102 10 900 SCHAFFELL ROH NICHTENTHAART | 19 594 669 015 4 470 187 198 | 4 069 951 |
| 4014 90 100 SAUGER BRUSTHUECHEN AEHNL WAREN USW | 101 | 453 | 4102 21 000 SCHAF/LAMMFELL ROH ENTHAART GEPICK | 509 59 156 | 456 |
| 4014 90 900 AND WEICHKAUTSCHWARE HYGIEN MED ZWECK LV | 4 417 1 | 7 980 1 | 4103 10 100 ZIEGEN/ZICKELFELL ROH FRISCH USW | 38 11 400 | 78 |
| 4015 11 000 HANDSCHUE F CHIRURGISCHE ZWECKE | 7 696 22 931 849 | 10 013 | 4103 10 900 ZIEGEN/ZICKELFELL ROH AND KONSERV | 3 553 | 37 |
| 4015 19 100 WEICHKAUTSCHUK-HAUSHALTHANDSCHUH | 2 836 3 417 537 | 2 875 | 4103 20 000 KRIECHTIERHAUT ROH FRISCH GESALZ USW | 43 | 317 |
| 4015 19 900 ANDERE WEICHKAUTSCHUK-HANDSCHUE | 644 2 038 765 | 1 010 | 4103 90 000 HAUT FELL V AND TIER ROH FRISCH USW | 3 428 | 1 085 |
| 4015 90 000 AND WEICHKAUTSCHUK-BEKLIEDG -ZUBEHOER PV | 543 56 | 1 378 74 | 4104 10 300 RINDLEDER NUR CHROMGEGERBT NASS ZUSTD | 274 | 140 |
| 4016 10 100 ZELLKAUTSCHWARE TECH BEDARF ZIV LUFTF | | 2 | 4104 10 910 AND RINDLEDER OBERFL<2,6M NUR GEGERBT PV | 58 38 | 142 58 |
| 4016 10 900 ANDERE ZELLKAUTSCHUKWAREN | 299 | 1 229 | 4104 10 950 BOXCALF AND BEARBEITET | 10 2 168 | 141 |
| 4016 91 000 WEICHKAUTSCHUK-BODENBELAG FUSSMATTE | 4 692 | 2 499 | 4104 10 992 RIND/KALBBEKELEIDUNGSLEDER | 56 22 747 18 16 218 | 618 294 |
| 4016 92 000 RADIERGUMMI | 518 | 658 | 4104 10 994 RIND/KALBSCHUHLEDER | 4 065 381 937 3 907 364 799 | 18 257 17 471 |
| 4016 93 100 WEICHKAUTSCHUKDICHTUNG ZIV LUFTFAHRZG | 311 | 2 608 | 4104 10 999 AND RIND/KALBLEDER AND BEARBEITET | 50 3 731 33 1 859 | 149 77 |
| 4016 93 900 ANDERE WEICHKAUTSCHUKDICHTUNGEN | 7 441 EV LV PV 53 14 | 35 294 76 11 74 | 4104 21 000 RINDLEDER PFLZ VORGEGERBT N ZUGERICHT | | 2 |
| 4016 94 000 WEICHKAUTSCHUK-FENDER AUCH AUFBLASBAR | 30 | 44 | 4104 22 100 AND RINDLEDER NUR CHROMGEGERBT NASS | 6 461 | 3 574 |
| 4016 95 000 AND AUFBLASBARE WEICHKAUTSCHUKWAREN | 77 | 324 | 4104 22 900 AND RINDLEDER USW AND VORGEGERBT | 3 412 | 9 253 |
| 4016 99 100 AND WEICHKAUTSCHUKWARE ZIV LUFTFAHRZG | | 4 | 4104 29 000 ROSSLEDER USW GEGERBT NICHT ZUGERICHT | 123 | 284 |
| 4016 99 900 ANDERE WEICHKAUTSCHUKWAREN | 14 938 EV LV PV 7 158 210 | 38 192 111 133 957 | 4104 31 110 RIND/KALBSOHLENVOLLEDER | 490 | 1 145 |
| 4017 00 110 HARTKAUTSCHUK IN MASEN PLATTEN USW | 148 | 149 | 4104 31 190 AND RIND/KALBVOLLEDER | 7 221 12 3 419 | 47 513 39 13 2 029 |
| 4017 00 190 HARTKAUTSCHUKABFAELLE -STAUB -BRUCH | 45 | 50 | | | |
| 4017 00 990 ANDERE HARTKAUTSCHUKWAREN | 164 EV PV 6 | 845 3 27 | | | |
| 4101 10 100 RINDHAUT FRISCH USW STUECKGEW<8KG USW | 2 076 | 801 | | | |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|---|--|---------------------|--|---|-----------------|
| 4104 31 302 RIND/KALBNARBENSPALT BEKLEIDGLEDER | 218 27 223 107 14 425 | 1 000 482 | 4105 20 009 AND SCHAF/LAMMLEDER PERGAMENTLEDER | 52 14 480 12 3 472 | 508 144 |
| PV | | | PV | | |
| 4104 31 304 RIND/KALBNARBENSPALT SCHUHLEDER | 16 462 1 609 022 3 367 358 317 | 71 181 18 497 | 4106 11 100 LEDER V IND ZIEGEN PFLZ VORGEGERBT | 6 1 100 | 10 |
| PV | | | | | |
| 4104 31 306 RIND/KALBNARBENSPALT MOEBELLEDER | 1 850 258 107 358 51 223 | 9 005 1 243 | 4106 12 000 ZIEGEN/ZICKELLEDER AND VORGEGERBT | 106 | 6 |
| PV | | | 4106 19 000 AND ZIEGEN/ZICKELLEDER GEGERT | 54 8 946 | 195 |
| 4104 31 309 AND RIND/KALBNARBENSPALTLEDER | 1 071 114 132 49 7 036 74 5 949 | 3 015 373 293 | 4106 20 002 ZIEGEN/ZICKELBEKLEIDGLEDER ZUGER | 566 177 139 245 81 480 | 9 361 4 462 |
| EV | | | PV | | |
| PV | | | 4106 20 004 ZIEGEN/ZICKELSCHUHFUTTERLED ZUGER | 974 226 737 87 21 215 | 5 453 443 |
| 4104 31 900 VOLLEDER NARBENSPALT V ROSS USW | 22 3 396 11 819 | 176 51 | PV | | |
| PV | | | 4106 20 006 AND ZIEGEN/ZICKELSCHUHLEDER | 1 721 359 330 102 18 199 | 17 399 850 |
| 4104 39 102 RIND/KALBSCHUHFUTTERLEDER | 2 158 283 215 202 23 331 | 6 195 741 | PV | | |
| PV | | | 4106 20 009 AND ZIEGE/ZICKELLEDER PERGAMENTLED | 126 28 418 7 1 280 1 183 | 627 35 5 |
| 4104 39 104 AND RIND/KALBSCHUHLEDER | 4 836 489 281 2 025 192 790 | 24 344 9 139 | LV | | |
| PV | | | PV | | |
| 4104 39 106 AND RIND/KALBMOEBELLEDER | 519 65 033 310 36 856 | 1 963 1 126 | 4107 10 100 SCHWEINELEDER NUR GEGERT | 231 3 | 143 14 |
| PV | | | PV | | |
| 4104 39 109 AND RIND/KALBLEDER AND ZWECKE | 111 13 870 55 7 850 | 388 157 | 4107 10 900 ANDERES SCHWEINELEDER | 6 108 1 249 342 790 190 793 | 19 050 2 700 |
| PV | | | PV | | |
| 4104 39 900 AND ROSSLEDER LEDE V AND EINHUFER | 6 560 | 31 | 4107 21 000 KRIECHTIERLEDER PFLANZL VORGEGERBT | 20 | 354 |
| | | | 4107 29 100 KRIECHTIERLEDER NUR GEGERT | 35 | 668 |
| 4105 11 100 LEDER V IND METIS PFLZ VORGEGERBT | 96 | 1 | 4107 29 900 ANDERES KRIECHTIERLEDER | 32 | 974 |
| | | | 4107 90 100 LEDER V AND TIEREN NUR GEGERT | 154 153 | 1 284 1 242 |
| 4105 11 910 SCHAF/LAMMVOLLEDER PFLZ VORGEGERBT | 3 979 | 26 | PV | | |
| 4105 11 990 SCHAF/LAMMSPALTLED PFLZ VORGEGERBT | 19 3 421 | 42 | 4107 90 900 ANDERES LEDE V ANDEREN TIEREN | 340 61 499 183 30 602 | 6 482 1 568 |
| PV | | | PV | | |
| 4105 12 100 SCHAF/LAMMVOLLEDER AND VORGEGERBT | 7 1 609 | 42 | 4108 00 100 SAEMISCHLEDER V SCHAFEN U LAEMMERN | 9 | 106 |
| 4105 12 900 SCHAF/LAMMSPALTLED AND VORGEGERBT | 13 1 402 | 26 | 4108 00 900 SAEMISCHLEDER V ANDEREN TIEREN | 108 8 | 753 88 |
| PV | | | PV | | |
| 4105 19 100 AND SCHAF/LAMMVOLLEDER GEGERT | 3 1 147 1 355 | 31 25 | 4109 00 000 LACKLEDER FOLIENKASCH METALLIS LED | 394 45 575 67 9 863 | 2 315 373 |
| PV | | | PV | | |
| 4105 19 900 AND SCHAF/LAMMSPALTLEDER GEGERT | 16 21 834 9 18 990 | 158 65 | 4110 00 000 LEDERSCHNITZEL ABFALL SPAN PULVER USW | 719 6 | 249 34 |
| PV | | | PV | | |
| 4105 20 002 SCHAF/LAMMBEKLEIDGLEDER ZUGERICH | 1 055 331 942 568 177 901 | 12 871 7 793 | 4111 00 000 REKONSTITUIERT LEDE GRUNDL LEDE USW | 431 3 | 147 8 |
| PV | | | PV | | |
| 4105 20 004 SCHAF/LAMMSCHUHLEDER ZUGERICH | 1 811 470 939 590 148 757 | 10 957 3 205 | 4201 00 000 SATTLEWAREN FUER TIERE | 904 90 370 19 2 033 | 2 553 52 |
| PV | | | PV | | |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|---|------------------|--|--|--------------------------------|
| 4202 11 100 DOKUMENTENKOFFER USW AUS LEDER USW | 2 538 139 246 | 9 365 | 4202 91 900 AND BEHAELTNIS AUSSENSEITE LEDER USW | 778 | 5 436 |
| LV | 1 | 2 | 4202 92 110 REISETASCHE USW AUSSENS KUNSTSTFOLIEN | 2 191 | 6 555 |
| 4202 11 900 REISE- HANDKOFFER USW AUS LEDER | 496 37 930 | 2 041 | 4202 92 150 BEHAELT F MUSIKINSTR AUSSEN KSTFOL | 65 6 548 | 138 |
| EV | 10 | 1 | 4202 92 190 AND BEHAELTNIS AUSSEN KUNSTSTFOLIE | 2 241 224 190 | 5 281 |
| 4202 12 110 DOKUMENTENKOFFER USW KUNSTSTFOLIE | 758 73 922 | 1 341 | EV | 3 | 16 |
| PV | 8 300 | 6 | PV | 344 81 8 121 | 131 |
| 4202 12 190 REISE- HANDKOFFER USW KUNSTSTFOLIE | 831 256 737 324 177 848 | 1 894 524 | 4202 92 910 REISETASCHEN USW AUSSENS SPINNSTOFFE | 9 224 2 1 | 22 787 8 7 |
| PV | | | EV PV | | |
| 4202 12 500 DOKUMENTKOFFER USW FORMGEPR KST | 1 264 51 416 22 1 305 3 54 | 2 832 81 2 | 4202 92 950 BEHAELT F MUSIKINSTR AUSSEN SPINNS | 59 5 770 | 115 |
| LV | | | 4202 92 990 AND BEHAELTNIS AUSSENSEITE SPINNSTOFF | 10 140 151 | 25 400 208 |
| PV | | | PV | | |
| 4202 12 910 DOKUMENTKOFFER USW VULKANFIBER USW | 1 099 123 277 | 2 310 | 4202 99 100 BEHAELTN F MUSIKINSTR A AND STOFF | 44 4 422 | 90 |
| 4202 12 990 REISE/HANDKOFFER USW VULKFIBER USW | 3 253 203 913 | 5 830 | 4202 99 900 AND BEHAELTNISSE AUS AND STOFFEN | 1 796 30 | 5 416 53 |
| | | | PV | | |
| 4202 19 100 REISE/HANDKOFFER USW AUS ALUMINIUM | 593 21 854 | 828 | 4203 10 000 BEKLEIDUNG -ZUBEHOER AUS LEDER USW | 10 943 799 596 308 18 995 13 757 27 2 568 | 143 559 3 142 101 728 |
| 4202 19 910 DOKUMENTENKOFFER USW AUS AND STOFF | 275 17 700 | 480 | EV LV PV | | |
| 4202 19 990 REISE/HANDKOFFER USW AUS AND STOFF | 1 023 60 751 23 500 | 1 260 7 | 4203 21 000 SPEZIALSPORTHANDSCHUHE AUS LEDER | 283 219 755 | 3 678 |
| PV | | | | | |
| 4202 21 000 HANDTASCHEN AUSSENSEITE LEDER USW | 2 308 431 786 | 30 785 | 4203 29 100 BERUFSSCHUTZHANDSCHUHE AUS LEDER | 2 970 2 139 087 | 4 169 |
| LV | | 4 | 4203 29 910 AND MAENNER/KNABENLEDERHANDSCHUH | 198 134 227 4 2 568 1 1 158 | 4 602 150 21 |
| PV | 3 2 152 | 10 | EV PV | | |
| 4202 22 100 HANDTASCHEN AUSSENSEITE KSTFOLIEN | 390 90 460 | 1 349 | 4203 29 990 ANDERE LEDERHANDSCHUHE | 129 92 657 1 1 786 | 1 913 54 |
| 4202 22 900 HANDTASCHEN AUSSENSEITE SPINNSTOFF | 833 224 533 38 7 501 | 4 376 64 | PV | | |
| PV | | | | | |
| 4202 29 000 ANDERE HANDTASCHEN AUS AND STOFFEN | 921 155 773 1 322 | 2 942 3 | 4203 30 000 LEDERGUERTEL -KOPPEL -SCHULTERRIEMEN | 695 EV PV 39 | 13 314 2 89 |
| PV | | | 4203 40 000 ANDERES BEKLEIDUNGSZUBEHOER AUS LEDER | 110 18 | 889 203 |
| 4202 31 000 TASCHENARTIKEL USW AUSSENSEITE LEDER | 765 | 8 217 | PV | | |
| EV | | 43 | 4204 00 100 TREIBRIEMEN FOERDERBAENDER AUS LEDER | 1 | 10 |
| PV | 6 | 16 | | | |
| 4202 32 100 TASCHENARTIKEL USW AUSSENS KSTFOLIEN | 543 1 | 1 944 4 | 4204 00 900 AND WAREN ZU TECHN ZWECKE AUS LEDER | 2 | 45 |
| PV | | | | | |
| 4202 32 900 TASCHENARTIKEL USW AUSSENS SPINNSTOFF | 825 10 | 2 735 12 | 4205 00 000 AND WAREN A LEDER REKONSTIT LEDER | 1 906 190 380 10 893 | 4 101 228 |
| PV | | | PV | | |
| 4202 39 000 TASCHENARTIKEL USW AUS AND STOFFEN | 1 227 | 5 124 | 4206 10 000 DARMSAITEN | | 45 |
| 4202 91 100 REISETASCHE USW AUSSENSEITE LEDER USW | 574 2 | 7 578 5 | 4206 90 000 WARE A DARM GOLDSCHLAEHAEUTCH USW | 5 526 | 108 |
| PV | | | | | |
| 4202 91 500 BEHAELTN F MUSIKINSTR AUSSEN LEDER | 65 6 628 | 194 | | | |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|---|------------------|------------|---|-----------------|---------|
| 4301 10 000 NERZFELLE ROH GANZ | 446 340 058 | 11 589 | 4302 30 100 "AUSGELESSENE" PELZFELLE GEGERBT | 3 246 | 81 |
| PV | 2 3 313 | 94 | 4302 30 210 NERZFELL ZUSAMMGESETZT GEGERBT USW | 48 4 708 | 2 933 |
| 4301 20 000 KANINCHEN- HASENFELLE ROH GANZ | 11 6 000 | 13 | LV | 2 890 | 176 |
| 4301 30 000 ASTRACHAN- KARAKULLAMMFELL USW ROH | 109 46 324 | 758 | 4302 30 250 KANIN/HASENFELL ZUSGESETZT GEGERBT | 95 14 925 | 879 |
| 4301 50 000 BISAMRATTENFELLE ROH GANZ | 4 10 780 | 37 | PV | 13 1 557 | 107 |
| 4301 60 000 FUCHSFELLE ROH GANZ | 178 40 659 | 3 618 | 4302 30 310 ASTRACHLAMMFELL ZUSGESETZT GEGERBT | 5 1 056 | 112 |
| PV | 12 2 458 | 222 | 4302 30 410 BISAMRATTENFELL ZUSGESETZT GEGERBT | 40 4 225 | 1 504 |
| 4301 70 900 AND HUND- OHRENROBBENFELL ROH GANZ | 27 8 212 | 325 | LV | 44 | 23 |
| 4301 80 100 SEEDOTTERN- NUTRIAFELLE ROH GANZ | 8 5 687 | 43 | 4302 30 450 FUCHSFELL ZUSGESETZT GEGERBT ZUGER | 58 6 894 | 1 576 |
| 4301 80 500 FELL V WILDKATZE ALLER ART ROH USW | 1 230 | 37 | PV | 29 3 337 | 773 |
| 4301 80 900 ANDERE PELZFELLE ROH GANZ | 76 30 914 | 636 | 4302 30 550 HUND/OHRENROBBEFELL ZUSGESETZT USW | 10 1 632 | 553 |
| 4302 11 000 NERZFELLE GEGERBT ZUGERICHTET USW | 388 428 190 | 18 535 | PV | 9 1 340 | 521 |
| LV | 23 30 216 | 1 318 | 4302 30 610 SEEDOTTER/NUTRIAFELL ZUSGESETZT USW | 57 1 502 | 788 |
| 4302 12 000 KANINCHEN- HASENFELL GEGERBT ZUGER | 81 49 034 | 612 | 4302 30 650 MURMELTIERFELL ZUSGESETZT GEGERBT | 1 37 | 5 |
| PV | 17 21 689 | 164 | 4302 30 750 AND PELZFELL ZUSAMMGESETZT GEGERBT | 160 18 055 | 2 539 |
| 4302 13 000 ASTRACHLAMMFELL USW GEGERBT ZUGER | 279 162 274 | 4 269 | PV | 26 2 445 | 245 |
| PV | 18 2 139 | 105 | 4303 10 100 BEKLEIDG USW WHITECOAT- BLUEBACKFELL | | 3 |
| 4302 19 100 BIBERFELL GEGERBT ZUGERICHTET | 217 | 31 | 4303 10 900 BEKLEIDUNG -ZUBEHOER AUS AND PELZFELL | 1 593 | 74 185 |
| LV | 100 | 7 | LV | 77 | 8 |
| 4302 19 200 BISAMRATTENFELL GEGERBT ZUGERICHT | 50 65 919 | 602 | PV | | 3 313 |
| LV | 14 3 204 | 7 | 4303 90 000 ANDERE WAREN AUS PELZFELLEN | 584 66 | 6 264 |
| PV | 9 | 176 | PV | 2 | 2 830 |
| 4302 19 300 FUCHSFELL GEGERBT ZUGERICHTET | 171 40 675 | 4 383 | 4304 00 000 KUNSTLICHES PELZWERK U WAREN DARAU | 91 2 | 270 |
| LV | 36 4 647 | 8 | PV | | 7 |
| PV | 22 | 509 | 4401 10 000 BRENNHOLZ IN FORM V RUNDLINGEN USW | 552 123 | 26 |
| 4302 19 490 HUND- OHRENROBBEFELL GEGERBT ZUGER | 1 515 | 42 | 4401 21 000 NADELHOLZPLAETTCHEN -SCHNITZEL | 493 | 5 |
| PV | 1 252 | 5 | 4401 22 000 PLAETTCHEN SCHNITZEL V AND HOLZ | 8 944 | 63 |
| 4302 19 500 SEEDOTTER- NUTRIAFELL GEGERBT ZUGER | 10 7 288 | 315 | 4401 30 100 SAEGESPAENE | 120 | 2 |
| 4302 19 900 AND PELZFELL GEGERBT ZUGERICHTET | 2 070 388 808 | 16 188 | 4401 30 902 SCHWARTE SPREISSEL ZERBROCHEN BRETTTER | 6 803 | 48 |
| LV | 3 | 11 | 4401 30 909 AND HOLZABFAELLE HOLZAUSSCHUSS USW | 5 371 | 160 |
| PV | 348 471 | 5 513 | 4402 00 000 HOLZKOHLE AUCH ZUSAMMENGEPRISST | 7 265 | 744 |
| 4302 20 000 TEILE V PELZFELL GEGERBT ZUGERICHTET | 237 9 | 283 114 | 4403 10 910 NADELROHHOLZ AUCH ENTRIND IMPRAEG | 3 792 734 | 93 |
| PV | | | 4403 10 990 LAUBROHHOLZ AUCH ENTRINDET IMPRAEG | 560 94 | 44 |
| | | | 4403 20 002 NADELHOLZ 2 SAEGEN MESSERN SCHAEEL | 20 727 3 002 | 301 |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|---------------------------|-----------|---|-------------------------------|--------------|
| 4403 20 004 NADELHOLZ 2 ZERFASERN | 18 835 3 044 | 211 | 4407 10 930 KIEFERNHOLZ LAENGSSES AEGT DICK >6MM | 32 748 6 154 | 3 886 |
| 4403 20 009 AND NADELROH HOLZ | 2 499 383 | 165 | 4407 10 990 AND NADELHOLZ LAENGSSES DICKE >6MM PV | 64 385 10 864 50 4 | 8 163 2 |
| 4403 31 000 DARK RED MERANTI USW -ROH HOLZ | 1 226 186 | 228 | 4407 21 100 RED MERANTI USW LAENGSSES KEILVERZINK | 274 | 31 |
| 4403 33 000 KERUING RAMIN KAPUR USW -ROH HOLZ | 3 064 368 | 784 | 4407 21 390 RED MERANTI USW LAENGSSES GEHOBELT | 1 172 209 | 270 |
| 4403 34 100 OKOUME-ROH HOLZ | 3 662 588 | 284 | 4407 21 900 DARK RED MERANTI USW LAENGSSES AEGT PV | 54 915 8 800 140 25 | 10 779 19 |
| 4403 34 300 OBEICHE-ROH HOLZ | 351 71 | 23 | 4407 22 390 OKOUME USW LAENGSSES GEHOBELT >6MM | 238 18 | 22 |
| 4403 34 500 SIPO-ROH HOLZ | 5 043 610 | 493 | 4407 22 900 OKOUME USW LAENGSSES AEGT DICKE >6MM LV | 52 560 6 917 636 107 | 5 496 65 |
| 4403 34 700 MAKORE-ROH HOLZ | 967 104 | 63 | 4407 23 300 BABOEN USW LAENGSSES GEHOBELT >6MM | 1 | 2 |
| 4403 34 900 SAPELLI ACAJOU USW IROKO -ROH HOLZ | 39 674 4 905 | 3 726 | 4407 23 500 BABOEN USW LAENGSSES GESCHLIFFEN >6MM | 33 | 46 |
| 4403 35 100 LIMBA-ROH HOLZ | 3 511 440 | 188 | 4407 23 900 BABOEN USW LAENGSSES AEGT DICKE >6MM | 3 065 624 | 721 |
| 4403 35 900 TIAMA MANSONIA ILOMBA USW -ROH HOLZ | 675 81 | 89 | 4407 91 100 EICHENHOLZ LAENGSSES KEILVERZINK >6MM | 121 | 25 |
| 4403 91 002 EICHENHOLZ 2 SAEGEN MESSERN SCHAEEL | 17 879 1 787 | 1 372 | 4407 91 310 EICHENHOLZ PARKETTSTAB USW GEHOBELT | 39 556 | 14 |
| 4403 91 009 AND EICHENROH HOLZ | 316 42 | 62 | 4407 91 390 EICHENHOLZ LAENGSSES GEHOBELT >6MM | 56 10 | 43 |
| 4403 92 002 BUCHENHOLZ 2 SAEGEN MESSERN SCHAEEL | 7 1 | 1 | 4407 91 900 EICHENHOLZ LAENGSSES AEGT DICKE >6MM | 36 347 4 440 | 6 613 |
| 4403 92 009 AND BUCHENROH HOLZ | 344 39 | 10 | 4407 92 100 BUCHENHOLZ LAENGSSES KEILVERZINK >6MM | 151 | 74 |
| 4403 99 902 AND TROPISCHES ROH HOLZ | 63 385 7 758 | 6 083 | 4407 92 300 BUCHENHOLZ LAENGSSES GEHOBELT >6MM | 331 38 | 53 |
| 4403 99 904 AND LAUBROH HOLZ SAEGEN MESSERN USW | 7 268 833 | 893 | 4407 92 900 BUCHENHOLZ LAENGSSES AEGT DICKE >6MM | 13 308 1 469 | 913 |
| 4403 99 909 ANDERES LAUBROH HOLZ LV | 3 442 399 784 99 | 344 86 | 4407 99 190 AND LAUBHOLZ LAENGSSES KEILVERZ >6MM | 14 | 13 |
| 4404 10 002 NADELHOLZ PFAEHLE -PFLOECKE | 1 488 | 96 | 4407 99 392 AND TROP HOLZ LAENGSSES GEHOBELT | 403 33 | 42 |
| 4404 20 000 LAUBHOLZ GROB ZUGERICHTET USW | 583 | 58 | 4407 99 590 AND LAUBHOLZ LAENGSSES GESCHLIFF >6MM | 88 | 18 |
| 4405 00 000 HOLZWOLLE HOLZMEHL | 454 | 55 | 4407 99 930 NUSSBAUMHOLZ LAENGSSES AEGT DICK >6MM | 24 3 | 13 |
| 4406 90 000 ANDERE HOLZBAHNSCHWELLEN | 256 25 | 10 | 4407 99 992 AND TROPHOLZ LAENGSSES AEGT DICK >6MM | 59 474 8 708 | 7 941 |
| 4407 10 100 NADELHOLZ LAENGSSES KEILVERZINKT >6MM | 1 864 | 352 | 4407 99 999 AND LAUBHOLZ LAENGSSES AEGT DICK >6MM | 30 238 4 470 | 5 301 |
| 4407 10 300 NADELHOLZ LAENGSSES GEHOBELT >6MM PV | 3 651 777 12 5 | 607 4 | 4408 10 100 NADELHOLZ LAENGSSES KEILVERZINKT <6MM | 127 | 53 |
| 4407 10 500 NADELHOLZ LAENGSSES GESCHLIFFEN >6MM | 29 | 19 | 4408 10 500 NADELHOLZ LAENGSSES GESCHLIFFEN <6MM | 2 | 9 |
| 4407 10 910 FICHTEN- TANNENHOLZ LAENGSSES >6MM | 30 868 5 602 | 3 959 | 4408 10 930 NADELHOLZ FURNIERBLATT USW DICK <1MM | 3 571 656 | 2 269 |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|---|---------------------------------|---------------|---|-----------------------------------|--------------|
| 4408 10 990 NADELHOLZFURNIERBLATT USW DICK>1MM | 196 31 | 128 | 4411 19 000 AND HOLZFASERPLATTE DICHT>0,8G/CM3 LV | 2 298 71 748 74 2 000 | 366 9 |
| 4408 20 100 TROP HOLZ LAENGSGES KEILVERZINKT<6MM | 8 | 16 | 4411 21 000 HOLZFASERPLATTE>0,5-0,8G/CM3 N BEARB | 20 807 296 703 | 1 697 |
| 4408 20 910 TROP HOLZFURNIERBLATT USW DICK<1MM | 11 395 1 928 | 6 006 | 4411 29 000 AND HOLZFASERPLATTEN >0,5-0,8G/CM | 1 945 32 277 | 131 |
| 4408 20 990 TROP HOLZFURNIERBLATT USW DICK>1MM | 1 000 189 | 414 | 4411 39 000 AND HOLZFASERPLATTE >0,35-0,5G/CM3 | 50 2 067 | 10 |
| 4408 90 100 LAUBHOLZ LAENGSGES KEILVERZINKT <6MM LV | 65 2 | 47 8 | 4411 91 000 AND FASERPLATTEN NICHT MECH BEARB | 2 214 65 493 | 307 |
| 4408 90 500 LAUBHOLZ LAENGSGES GESCHLIFFEN <6MM | 40 | 120 | 4411 99 000 ANDERE FASERPLATTEN | 893 23 779 | 207 |
| 4408 90 910 AND HOLZBRETT HST BLEISTIFT USW <6MM | 1 | 5 | 4412 11 000 SPERRHOLZ <6MM AUSSENLAG TROPHOLZ EV | 8 499 1 402 573 88 | 1 684 98 |
| 4408 90 932 AND TROP HOLZFURNIERBLATT USW <1MM | 17 783 2 761 | 8 180 | 4412 12 000 SPERRHOLZ <6MM AUSSENLAG LAUBHOLZ PV | 11 990 1 832 104 17 | 2 746 41 |
| 4408 90 939 LAUBHOLZFURNIERBLATT USW DICKE<1MM PV | 51 960 8 305 2 172 446 | 33 146 355 | 4412 19 000 SPERRHOLZ <6MM AUSSENLAG NADELHOLZ PV | 40 279 6 787 1 061 190 | 6 837 674 |
| 4408 90 992 AND TROP HOLZFURNIERBLATT USW >1MM | 2 727 523 | 808 | 4412 21 000 AND SPERRHOLZ SPANPL ENTH LAUBHOLZ | 205 35 | 71 |
| 4409 10 110 RAHMENLEISTE F BILD USW A NADELHOLZ PV | 167 2 8 | 128 19 | 4412 29 100 AND SPERRHOLZ BLOCKMITTELAG LAUBH PV | 2 125 807 82 16 | 442 17 |
| 4409 10 190 AND LEISTEN USW AUS NADELHOLZ | 204 | 207 | 4412 29 900 AND SPERRHOLZ AUSSENLAG LAUBHOLZ EV | 5 868 1 006 1 663 | 1 424 392 |
| 4409 10 900 AND NADELHOLZ PROFILIERT USW BEARBEIT | 2 548 | 543 | 4412 91 000 AND SPERRHOLZ SPANPL ENTH NADELH PV | 183 40 | 48 |
| 4409 20 110 RAHMENLEISTEN F BILD USW A AND HOLZ | 79 16 242 | 225 | 4412 99 100 AND SPERRHOLZ BLOCKMITTLAGE NADELH | 229 55 | 130 |
| 4409 20 190 AND LEISTEN USW AUS ANDEREM HOLZ PV | 1 808 5 | 1 043 22 | 4412 99 900 AND SPERRHOLZ AUSSENLAG NADELHOLZ | 4 147 968 | 1 310 |
| 4409 20 910 AND HOLZ-PARKETTSTAB USW GENUT USW | 717 8 916 | 251 | 4413 00 000 VERDICHET HOLZ BLOECKE PLATTEN USW PV | 3 613 964 | 818 209 |
| 4409 20 990 AND HOLZ PROFILIERT USW BEARBEITET | 2 012 | 906 | 4414 00 100 TROP HOLZRAHMEN ZUSAEZT ANM 2 KAP 44 | 37 | 17 |
| 4410 10 100 HOLZSPANPLATTE ROH NUR GESCHLIFFEN | 6 201 981 | 435 | 4414 00 900 RAHMEN F BILDER USW A AND HOLZ | 6 364 | 5 112 |
| 4410 10 300 HOLZSPANPLATTE SCHICHTPRESSSTOFF PV | 5 623 5 219 868 2 888 | 959 185 | 4415 10 102 KISTEN USW AUS FURNIER- SPERRHOLZ PV | 856 6 | 222 7 |
| 4410 10 500 HOLZSPANPLATTE MELAMINHAZ PAPIER PV | 4 326 761 102 13 | 1 060 9 | 4415 10 104 HOLZKISTENZUSCHNITT EINSCHL -GARNITUR | 209 | 9 |
| 4410 10 900 AND HOLZSPANPLATTEN | 1 668 688 | 318 | 4415 10 109 AND VERPACK- TRANSPORTMITTEL AUS HOLZ | 2 380 | 512 |
| 4410 90 100 FLACHSSCHAELENPLATTEN | 229 37 | 12 | 4415 10 900 KABELTROMMELN AUS HOLZ LV | 1 757 1 | 564 1 |
| 4410 90 900 AND SPANPLATTEN AND HOLZIGE STOFFE | 254 85 | 22 | 4415 20 100 FLACHPALETTEN AUS HOLZ PV | 41 544 160 385 613 1 627 | 2 819 59 |
| 4411 11 000 HOLZFASERPLATTEN >0,8G/CM3 N BEARB | 11 459 321 715 | 885 | | | |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|---|---------------------------------|---------------------|---|---------------------|-------------|
| 4415 20 900 BOXPALETTE AND LADUNGSTRAEGER AUS HOLZ | 6 201 | 1 213 | 4503 10 000 STOPFEN AUS NATURKORK | 7 658 232 586 | 32 313 |
| 4416 00 900 FAESSER TRÖGE BOTTEICHE USW AUS HOLZ | 2 757 | 920 | 4503 90 000 ANDERE WAREN AUS NATURKORK | 156 | 297 |
| 4417 00 100 HOLZGRIFF USW F MESSER BESTECK BUERST | 287 | 52 | 4504 10 000 PRESSKORKWUERFEL -QUADER -PLATTE USW | 1 541 | 1 308 |
| 4417 00 900 STIEL GRIFF RUNDSTAB USW AUS HOLZ PV | 2 677 111 | 1 901 27 | 4504 90 100 PRESSKORKDICHTUNG F ZIV LUFTFAHRZEUG | | 2 |
| 4418 10 000 FENSTER FENSTERTUEREN USW AUS HOLZ PV | 2 382 40 790 24 58 | 1 154 11 | 4504 90 900 ANDERE WAREN AUS PRESSKORK PV | 1 382 65 | 3 002 67 |
| 4418 20 100 TROP HOLZTUER ZUSAETZ ANM 2 KAP 44 | 285 1 218 | 128 | 4601 10 100 GEFLECHT USW NICHTVERSPONN PFLZ STOFF | 32 | 38 |
| 4418 20 900 TUEREN TUERRAHMEN USW AUS AND HOLZ PV | 5 048 35 022 170 1 149 | 3 067 93 | 4601 10 900 AND GEFLECHT USW AUCH Z BAND VERBUND PV | 39 1 | 50 20 |
| 4418 30 100 MOSAIKPARKETTAFELN AUS HOLZ | 12 456 315 438 | 7 267 | 4601 20 100 MATTEN USW AUS GEFLECHTEN D POS 4601 | 385 | 92 |
| 4418 30 900 AND PARKETTAFELN AUS HOLZ | 21 023 313 899 | 11 217 | 4601 20 900 AND MATTE STROHMATTE GITTERGEFLECHT | 2 999 | 735 |
| 4418 40 000 VERSCHALUNG F BETONARBEITEN AUS HOLZ | 4 938 | 1 353 | 4601 91 100 AND WARE PFLZ STOFF GEFLECHT POS 4601 | 10 | 28 |
| 4418 50 000 HOLZSCHINDELN ("SHINGLES" U "SHAKES") | 2 240 | 693 | 4601 91 900 AND WAREN AUS PFLANZLICH FLECHTSTOFF | 93 | 143 |
| 4418 90 000 AND BAUTISCHLERARBEITEN USW AUS HOLZ LV PV | 18 030 1 294 | 5 884 14 215 | 4601 99 900 ANDERE FLECHTWAREN | 10 | 19 |
| 4419 00 100 TROP HOLZTISCHWAREN ZUS ANM 2 KAP 44 | 258 | 200 | 4602 10 912 KORBWARE UNMITTELBAR AUS FLECHTST ROH | 1 196 | 1 470 |
| 4419 00 900 WARE A AND HOLZ VERWEND BEI TISCH USW | 5 123 | 3 772 | 4602 10 919 AND KORBWARE UNMITTELBAR AUS FLECHTST | 2 275 | 3 275 |
| 4420 10 110 TROPOLZTIERGEGENST ZUS ANM 2 KAP 44 | 182 | 367 | 4602 10 992 AND KORBWARE AUS PFLANZ STOFF ROH USW | 105 | 96 |
| 4420 10 190 STATUETTE ZIERGEGENSTAND AUS AND HOLZ PV | 2 086 4 | 4 258 12 | 4602 10 999 AND KORBWAREN AUS AND PFLANZL STOFFEN | 899 | 779 |
| 4420 90 190 AND HOLZ M EINLEGARBEIT (INTARSIEN) | 6 262 | 9 | 4602 90 100 AND KORBWARE USW UNMITTB AND FLECHTST | 299 | 371 |
| 4420 90 910 TROPOLZINNENAUSSTATT ZUS ANM2 KAP 44 | 389 | 405 | 4602 90 900 AND KORBMACHERWAREN WAREN AUS LUFFA PV | 488 20 | 655 26 |
| 4420 90 990 AND HOLZWARE INNENAUSSTATT A AND HOLZ | 11 868 | 6 998 | 4701 00 900 AND MECHAN HOLZHALBSTOFF | 1 800 153 740 | 116 |
| 4421 10 000 KLEIDERBUEGEL AUS HOLZ | 292 182 055 | 232 | 4702 00 000 CHEM HOLZHALBSTOFF Z AUFLÖSES | 644 59 897 | 96 |
| 4421 90 100 SPULE SPINDEL USW A GEDRECHSELT HOLZ | 54 | 102 | 4703 19 000 SULFATZELLSTOFF UNGEBL LAUBH | 329 29 583 | 73 |
| 4421 90 300 HOLZRUNDSTÄBE F ROLLVORHÄNGE USW | 802 86 533 | 693 | 4703 21 000 SULFATZELLSTOFF GEBL NADELH | 24 591 2 477 881 | 2 461 |
| 4421 90 500 HOLZ F ZUENDHOLZ VORGERICHT HOLZNAGEL | 3 | 2 | 4703 29 000 SULFATZELLSTOFF GEBL LAUBH | 5 894 538 333 | 514 |
| 4421 90 910 ANDERE WAREN AUS HOLZFASERPLATTEN | 5 749 | 1 918 | 4704 11 000 SULFITZELLSTOFF UNGEBL NADELH | 5 467 | 5 |
| 4421 90 990 ANDERE WAREN AUS HOLZ LV PV | 56 346 4 153 | 19 951 121 38 | 4704 19 000 SULFITZELLSTOFF UNGEBL LAUBH | 903 81 306 | 49 |
| 4501 10 000 NATURKORK UNBEARBEIT OD NUR ZUGERICHT | 49 | 31 | 4704 21 000 SULFITZELLSTOFF GEBL NADELH | 5 838 530 275 | 685 |
| 4501 90 000 ANDERER NATURKORK | 109 | 51 | 4704 29 000 SULFITZELLSTOFF GEBL LAUBH | 40 4 280 | 5 |
| 4502 00 000 NATURKORKWUERFEL -PLATTE -BLATT USW | 75 | 48 | 4706 10 000 HALBSTOFFE AUS BAUMWOLLINTERS | 246 | 103 |
| | | | 4706 92 100 FASERSTHALBST CHEM AUFB UNGEB | 294 27 935 | 89 |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|----------------------|-------------------|---|-----------|---------|
| 4706 92 900 FASERSTHALBST CHEM AUFB GEBL | 2 069 195 338 | 848 | 4803 00 312 TOILETTENPAPIER GEKREPPT LAGE <25G/M2 | 60 | 33 |
| 4706 93 000 FASERSTHALBST HALBCHEM AUFBER | 66 5 971 | 28 | 4803 00 319 AND PAPIER GEKREPPT GEW LAGE <25G/M2 | 1 119 | 474 |
| 4707 10 000 PAPIERABFALL AUS UNGEBL KRAFTPAPIER | 40 345 | 428 | 4803 00 392 TOILETTENPAPIER GEKREPPT LAGE >25G/M2 | | 1 |
| 4707 20 000 PAPIERABFALL AUS GEGL CHEM HALBSTOFF | 14 355 | 661 | 4803 00 399 AND PAPIER GEKREPPT GEW LAGE >25G/M2 | 374 | 295 |
| 4707 30 100 ALTE U UNVERKAUFT ZEITUNG ZEITSCHRIFT | 2 042 | 70 | 4803 00 900 AND KREPP-PAPIER ZELLSTOFFASERVLIIES | 1 323 | 588 |
| 4707 30 900 AND PAPIERABFALL AUS MECHAN HALBSTOFF | 1 011 | 26 | 4804 11 110 KRAFTLINER UNGEBL NADHOLZ GEW<150G/M2 | 885 | 124 |
| 4707 90 100 ANDERE PAPIERABFAELLE UNSORTIERT | 12 705 | 353 | 4804 11 150 KRAFTLI UNGEBL NADHOLZ GEW150-175G/M2 | 829 | 63 |
| 4707 90 900 ANDERE PAPIERABFAELLE SORTIERT | 18 897 | 377 | 4804 11 190 KRAFTLINER UNGEBL NADHOLZ GEW>175G/M2 | 2 840 | 243 |
| 4801 00 100 ZEITUNGDRUCKPAP I SINN ZUS ANM KAP 48 | 147 | 14 | 4804 11 900 AND KRAFTLINER UNGEBLEICHT LAUBHOLZ | 1 722 | 175 |
| 4801 00 900 AND ZEITUNGDRUCKPAPIER ROLLE OD BOGEN | 94 942 | 7 685 | 4804 19 110 KRAFTLI NADHOLZ VERSCH LAGEN <150G/M2 | 1 052 | 185 |
| 4802 10 000 BUETTENPAPIER -PAPPE (HANDGESCHOEFT) | 10 | 136 | 4804 19 150 KRAFTL NADHOLZ VERSCH LAG 150-175G/M2 | 922 | 97 |
| 4802 20 000 ROHPAPIER USW F LICHTEMPF USW PAPIER | 202 | 30 | 4804 19 190 KRAFTLI NADHOLZ VERSCH LAGEN >175G/M2 | 1 676 | 135 |
| 4802 30 000 KOHLEROHPAPIER | 22 | 13 | 4804 19 310 KRAFTLI NADHOLZ GEGL USW GEW <150G/M2 | 259 | 40 |
| 4802 40 100 TAPETENROHPAPIER OHNE FASERGEHALT USW | 34 | 9 | 4804 19 900 AND KRAFTLINER GEBLEICHT LAUBHOLZ | 966 | 153 |
| 4802 40 902 AND TAPETENROHPAPIER MEHRLAGIG | 153 | 32 | 4804 21 100 KRAFTSP NADHOLZ UNGEBL >80GHT GESAMTF | 40 706 | 4 149 |
| 4802 40 909 AND TAPETENROHPAPIER | 640 | 79 | 4804 21 900 KRAFTSP NADHOLZ UNGEBL <80GHT GESAMTF | 1 329 | 126 |
| 4802 51 900 AND PAPIER USW OH FASERGEH GEW<40G/M2 LV | 340 74 | 98 13 | 4804 29 900 KRAFTSP NADHOLZ GEGL <80GHT GESAMTFAS | 218 | 24 |
| 4802 52 002 PAPIER F ENDLOSFORMULAR USW OH FASERG LV | 111 480 130 | 13 216 24 | 4804 31 100 KRAFTPAP UNGEBL <150G/M2 F PAPIERGARN | 58 | 19 |
| 4802 52 004 WERTZEICHEN/BANKNOTENPAPIER OH FASERG LV | 1 256 230 | 1 255 180 | 4804 31 510 ISOLIERKP NADHOLZ UNGEBL ELEKTR ZWECK AUSFUHR EINSCHL. 4804 31 590, 41 990, 51 900 | 6 074 | 973 |
| 4802 52 006 PAPIER OH FASERGEH I ROLLE 40-150G/M2 LV PV | 137 559 460 21 | 15 958 41 4 | 4804 31 590 AND KRAFTPAPI NADHOLZ UNGEBL <150G/M2 AUSFUHR UNTER 4804 31 510 | | |
| 4802 52 008 PAPIER OH FASERGEH I BOGEN 40-150G/M2 | 113 040 | 14 941 | 4804 31 900 AND KRAFTPAPIER UNGEBLEICHT LAUBHOLZ | 1 041 | 251 |
| 4802 53 190 AND LOCHKARTENPAP OH FASERG >150G/M2 | 303 | 60 | 4804 39 510 AND KRAFTP NADHOLZ MASSEGEGL <150G/M2 | 5 023 | 989 |
| 4802 53 902 STREICHROHPAPIER GEWICHT >150G/M2 | 93 | 29 | 4804 39 590 AND KRAFTPAPPE NADHOLZ GEGL <150G/M2 | 1 300 | 183 |
| 4802 53 906 PAPIER OH FASERGEH IN ROLLE >150G/M2 | 16 | 6 | 4804 39 900 AND KRAFTPAPPE AND HOLZ GEGL <150G/M2 | 599 | 156 |
| 4802 53 908 PAPIER OH FASERGEH IN BOGEN >150G/M2 | 1 494 | 751 | 4804 41 910 KRAFTP NADHOLZ UNGEBL SATURATIN KRAFT | 70 | 7 |
| 4802 60 102 STREICHROHPAPIER <72G/M2 FASERG>50GHT | 735 | 85 | 4804 41 990 KRAFTP NADHOLZ UNGEBL 150-225G/M2 AUSFUHR UNTER 4804 31 510 | | |
| 4802 60 106 PAPIER IN ROLLE <72G/M2 FASERG>50GHT LV | 48 601 464 | 6 591 90 | 4804 51 900 AND KRAFTP LAUBHD GEGL >80GHT GESAMTF AUSFUHR UNTER 4804 31 510 | | |
| 4802 60 108 PAPIER IN BOGEN <72G/M2 FASERG>50GHT LV | 1 464 122 | 266 21 | 4804 52 100 KRAFTP NADHOLZ GEGL >80GHT GESAMTFAS | 545 | 99 |
| 4802 60 906 AND PAPIER USW IN ROLLE FASERG>10GHT | 2 448 | 295 | 4805 10 000 HALBZELLSTOFFPAPIER F WELLPAPPE | 8 356 | 384 |
| 4802 60 908 AND PAPIER USW IN BOGEN FASERG>10GHT | 6 686 | 808 | 4805 21 000 MEHRLAGIG PAPIER JEDE LAGE GEBLEICHT | 76 | 9 |
| 4803 00 100 ZELLSTOFFWATTE | 375 | 119 | 4805 22 902 CHROMERSATZKARTON EINE GEGL AUSSENLG | 731 | 74 |
| | | | 4805 22 909 MEHRLAGIG PAPIER EINE GEGL AUSSENLAGE | 3 231 | 566 |
| | | | 4805 23 009 MEHRLAGIG PAPIER MEHR GEGL AUSSENLAGE | 540 | 115 |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|--------------|-------------|--|----------------------|---------------------|
| 4805 29 100 TESTLINER MEHRLAGIG UNGEBL AUSSENLAG | 185 | 19 | 4810 11 904 PAPIER GESTR BOGEN OH FASERG <150G/M2 | 13 952 | 3 897 |
| 4805 29 900 ANDERE MEHRLAGIGE PAPIERE UND PAPPEN | 695 | 72 | 4810 12 000 PAPIER GESTRICH OH FASERGEH >150G/M2 | 13 867 | 3 215 |
| 4805 30 100 SULFITPACKPAPIER GEWICHT <30G/M2 | 101 | 29 | 4810 21 000 LWC-PAPIER GESTRICHEN FASERGEH >10GHT LV | 60 770 255 | 9 357 50 |
| 4805 30 900 SULFITPACKPAPIER GEWICHT >30G/M2 | 1 677 | 210 | 4810 29 102 TAPETROHPAP GESTR ROLLE FASERG >10GHT | 206 | 30 |
| 4805 40 000 FILTERPAPIER UND FILTERPAPPE | 143 | 198 | 4810 29 109 AND PAPIER GESTR ROLLE FASERG >10GHT LV | 25 203 6 600 | 4 365 1 284 |
| 4805 50 000 FILZPAPIER UND FILZPAPPE | 50 | 15 | 4810 29 900 PAPIER GESTRICH IN BOGEN FASERG>10GHT LV | 3 580 626 | 936 122 |
| 4805 60 302 TESTLINER F WELLPAPPE GEW <150G/M2 | 73 567 | 4 545 | 4810 31 000 KRAFTPAP MASSGEB FASERG>95GHT<150G/M2 | 998 | 179 |
| 4805 60 309 AND PAPIER F WELLPAPPE GEW <150G/M2 | 2 049 | 122 | 4810 32 100 KRAFTPAP MASSGEB KAOLINGESTR >150G/M2 | 3 575 | 632 |
| 4805 60 900 AND PAPIERE U PAPPEN GEWICHT <150G/M2 | 2 048 | 967 | 4810 32 900 KRAFTPAP MASSGEB FASERG>95GHT>150G/M2 | 858 | 145 |
| 4805 70 110 TESTLINER F WELLPAPPE GEW 150-225G/M2 | 8 766 | 646 | 4810 39 000 AND KRAFTPAPIER -PAPPE GESTRICHEN USW | 222 | 29 |
| 4805 70 190 AND PAPIER F WELLPAPPE GEW150-225G/M2 | 402 | 34 | 4810 91 300 MULTIPLEX GESTRICH EINE GEBL AUSSENLG | 4 289 | 821 |
| 4805 70 900 AND PAPIER PAPPE GEWICHT 150-225G/M2 | 116 | 38 | 4810 91 900 AND MULTIPLEX GESTRICHEN | 15 848 | 2 802 |
| 4805 80 110 TESTLINER AUS ALTPAPIER GEW >225G/M2 | 249 | 12 | 4810 99 100 AND PAPIER USW GEBLEICHT KAOLINGESTR | 1 496 | 302 |
| 4805 80 190 AND PAPIER AUS ALTPAPIER GEW >225G/M2 | 4 563 | 443 | 4810 99 300 AND PAPIER USW M GLIMMERSTAUBUEBERZUG | | 1 |
| 4805 80 900 AND PAPIERE U PAPPEN GEWICHT >225G/M2 | 2 441 | 514 | 4810 99 900 ANDERE PAPIERE UND PAPPEN BEARBEITET LV | 2 791 143 | 1 230 72 |
| 4806 10 000 PERGAMENTPAPIER UND -PAPPE | 772 | 477 | 4811 10 000 PAPIER USW GETEERT USW IN ROLLE BOGEN | 1 113 | 159 |
| 4806 20 000 PERGAMENTERSATZPAPIER | 1 300 | 303 | 4811 21 000 PAPIER SELBSTKLEBEND IN ROLLEN BOGEN PV | 26 281 1 | 16 453 2 |
| 4806 30 000 NATURPAUSPAPIER | 33 | 37 | 4811 29 000 PAPIER GUMMIERT NICHT SELBSTKLEBEND EV PV | 1 581 78 151 | 1 431 36 103 |
| 4806 40 100 PERGAMINPAPIER | 2 | 2 | 4811 31 000 PAPIER KSTGESTRICH GEBLEICHT >150G/M2 | 2 121 | 865 |
| 4806 40 900 AND KALAND DURCHSICHTIGE USW PAPIERE | 645 | 177 | 4811 39 000 AND PAPIER KUNSTSTOFFGESTRICHEN USW LV | 20 837 111 | 9 641 71 |
| 4807 10 000 PAPIER USW BITUMEN TEER USW ZUSGEKLEB | 59 | 19 | 4811 40 000 PAPIER WACHS- PARAFFIN- USW -UEBERZUG | 2 232 | 957 |
| 4807 99 190 AND PAPIER AUS ALTPAPIER ZUSGEKLEBT PV | 1 416 455 | 170 48 | 4811 90 100 ENDLOSFORMULARE AUS GESTR PAPIER USW | 453 | 223 |
| 4807 99 900 AND PAPIER PAPPE ZUSAMMENGEKLEBT USW | 8 231 | 4 923 | 4811 90 900 ZELLSTOFFWATTE ZELLSTOFFASERVliese LV PV | 10 452 256 359 | 7 218 209 162 |
| 4808 10 100 WELLPAPIER USW EINSEIT PAPIER BEKLEBT | 27 | 10 | 4812 00 002 PAPIERHALBSTFILTERBLOCK USW OH ASBEST | 192 | 162 |
| 4808 10 900 AND WELLPAPIER -PAPPE AUCH PERFORIERT | 812 | 79 | 4812 00 004 PAPIERHALBSTFILTERBLOCK USW M ASBEST | 1 | 7 |
| 4808 20 000 KRAFTSACKPAPIER GEKREPPT GEFAELT USW | 75 | 14 | 4813 10 000 ZIGARETTENPAPIER HEFTCHEN OD HUELSEN LV | 3 332 39 | 3 733 76 |
| 4808 30 000 AND KRAFTPAPIER GEKREPPT GEFAELT USW | 182 | 104 | 4813 20 000 ZIGARETTENPAPIER IN ROLLEN BREITE<5CM | 231 | 157 |
| 4808 90 002 AUSSTATTUNGSPAPIER USW PRESSGEMUSTERT | 86 | 60 | 4813 90 900 ANDERES ZIGARETTENPAPIER | 68 | 82 |
| 4808 90 009 AND PAPIER USW PRESS- PRAEGEGEMUSTERT | 612 | 424 | 4814 10 000 RAUHFASERPAPIER SOG INGRAINPAP | 1 470 76 512 | 351 |
| 4809 20 000 PRAEP DURCHSCHREIBEPAPIER BREITE>36CM PV | 5 848 68 | 1 499 13 | 4814 20 000 TAPETE USW SCHAUSEITE KUNSTST | 5 300 554 602 | 5 098 |
| 4809 90 000 AND PRAEPARIERT PAPIER USW BREIT>36CM | 762 | 229 | | | |
| 4810 11 100 ROHPAPIER GESTR LICHTEMPF PAP<150G/M2 | 2 014 | 432 | | | |
| 4810 11 902 PAPIER GESTR ROLLE OH FASERG <150G/M2 PV | 14 568 | 4 685 1 | | | |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|---------------------------------|-------------------------------|--|----------------|------------------|
| 4814 30 000 TAPETE USW SCHAUSEITE FLECHTST | 93 13 176 | 352 | 4819 50 009 AND VERPACKMITTEL A PAPIER PAPPE USW PV | 5 969 29 | 3 513 23 |
| 4814 90 100 TAPETE SCHAUSEITE KSTSCHUTZSCH | 3 787 443 910 | 3 050 | 4819 60 000 PAPPWAREN F BUERO LADEN USW | 5 480 | 3 513 |
| 4814 90 900 AND PAPIERTAPETEN BUNTGLASPAPIER | 9 655 | 5 862 | 4820 10 100 REGISTER BUCH F KAUFM BUCHFUEHRG USW PV | 58 2 | 121 5 |
| 4816 10 000 KOHLE- VERVIELFAELTPAPIER ZUGESCHNITT | 18 | 52 | 4820 10 300 BRIEFPAPIER- NOTIZBLOCK MERKBUCH USW PV | 2 140 4 | 1 908 6 |
| 4816 20 000 PRAEP DURCHSCHREIBEPAPIER ZUGESCHNITT | 613 | 128 | 4820 10 502 TASCHENKALENDER | 45 | 134 |
| 4816 30 000 VOLLSTAENDIGE DAUERSCHABLONEN | 1 088 6 083 | 1 103 | 4820 10 509 AND MERK- NOTIZ- TAGEBUCH M KALENDER | 709 | 859 |
| 4816 90 000 AND PRAEPARIERT PAPIER ZUGESCHNITTEN | 298 | 261 | 4820 10 900 AND WAREN SCHUL- BUEROBEDARF USW | 324 | 393 |
| 4817 10 000 BRIEFUMSCHLAEGE PV | 417 2 | 244 2 | 4820 20 000 HEFTE | 503 | 179 |
| 4817 20 000 EINSTUECKBRIEFE POST- BRIEFKARTEN | 82 | 198 | 4820 30 000 ORDNER SCHNELLHEFTER EINBAENDE USW | 1 344 | 1 027 |
| 4817 30 000 SCHREIBWARENZUSAMMSTELLG IN SCHACHTEL | 181 | 392 | 4820 40 100 ENDLOSFORMULARSAETZE | 985 | 725 |
| 4818 10 100 TOILETTPAPIER GEW <25G/M2 PRO LAGE | 516 | 194 | 4820 40 900 AND DURCHSCHREIBESAETZE -HEFTE USW | 148 | 305 |
| 4818 10 900 TOILETTPAPIER GEW >25G/M2 PRO LAGE | 270 | 92 | 4820 50 002 BRIEFMARKENVORDRUCKALBEN | 83 | 76 |
| 4818 20 100 TASCHEN- ABSCHMINKTUECHER AUS PAPIER | 4 790 | 1 266 | 4820 50 009 AND ALBEN FUER MUSTER ODER SAMMLUNGEN | 5 213 | 3 972 |
| 4818 20 910 HANDTUECHER AUS PAPIER IN ROLLEN | 4 918 | 1 304 | 4820 90 000 AND WAREN D PAPIERHANDELS BUCHHUELLEN | 1 988 | 1 409 |
| 4818 20 990 ANDERE HANDTUECHER AUS PAPIER | 3 998 | 1 518 | 4821 10 100 PAPIERETIKETTEN BEDRUCKT SELBSTKLEB EV PV | 583 13 | 1 300 7 32 |
| 4818 30 000 TISCHTUECHER SERVIETTEN AUS PAPIER | 7 381 | 3 994 | 4821 10 900 AND PAPIERETIKETTEN BEDRUCKT PV | 1 109 646 | 1 337 675 |
| 4818 40 110 HYGIENISCHE BINDEN | 5 514 | 7 409 | 4821 90 100 ANDERE PAPIERETIKETTEN SELBSTKLEBEND PV | 1 049 45 | 1 515 128 |
| 4818 40 130 TAMPONS | 595 | 1 318 | 4821 90 900 AND PAPIERETIKETTEN ALLER ART PV | 297 5 | 651 31 |
| 4818 40 190 WAREN ZU HYGIENISCHEN ZWECKEN | 229 | 144 | 4822 10 000 ROLLE SPULE SPINDEL USW F SPINNSTGARN LV PV | 371 1 98 | 541 4 91 |
| 4818 40 910 KLEINKINDWINDEL NICHT F EINZELVERKAUF | 317 | 170 | 4822 90 002 ZYL PAPIERHUELSE WICKELN FLAECHIG MAT | 313 | 41 |
| 4818 40 990 ANDERE WINDELN FUER KLEINKINDER USW | 13 464 | 6 762 | 4822 90 009 AND PAPIERROLLE- SPULE -SPINDEL USW | 1 698 | 347 |
| 4818 50 000 BEKLEIDUNG -ZUBEHOER AUS PAPIER USW | 2 539 | 5 176 | 4823 11 100 PAPIERSTREIF SELBSTKL KAUTSCH BR<10CM | 1 406 | 1 401 |
| 4818 90 100 WARE F CHIRURG ZWECK NICHT EINZELVERK | 9 161 | 4 601 | 4823 11 900 AND PAPIER GUMMIERT USW SELBSTKLEBEND | 91 | 109 |
| 4818 90 900 WAREN AUS PAPIERHALBSTOFF PAPIER USW | 845 | 570 | 4823 19 000 AND PAPIER GUMMIERT NICHT SELBSTKLEB PV | 134 2 | 118 3 |
| 4819 10 000 SCHACHTELN USW AUS WELLPAPIER -PAPPE PV | 4 681 385 | 1 600 194 | 4823 20 000 FILTERPAPIER -PAPPE ZUGESCHNITTEN EV | 1 371 6 | 776 6 |
| 4819 20 100 FALTSCHACHTEL USW PAPIER GEW <600G/M2 EV LV PV | 15 460 3 675 129 2 398 | 7 876 1 885 74 1 032 | 4823 30 000 LOCHKARTEN NICHT GELOCHT USW | 46 | 42 |
| 4819 20 900 FALTSCHACHTEL USW PAPIER GEW >600G/M2 PV | 1 178 87 | 730 29 | 4823 40 000 DIAGRAMMPAPIER F REGISTRIERGERAET USW | 493 | 2 026 |
| 4819 30 002 PAPIERSACK USW BREIT>40CM LAENGE>35CM PV | 94 4 | 44 1 | 4823 51 100 ENDLOSFORMULARE BEDRUCKT USW | 102 | 22 |
| 4819 30 004 PAPIERSACK USW BREIT>40CM LAENGE<35CM | 103 | 38 | 4823 51 900 AND PAPIER BEDRUCKT PRESS-PRAEGMUSTER PV | 124 7 | 66 10 |
| 4819 40 000 AND PAPIERSAECKE -BEUTEL -TUETEN USW | 5 838 | 5 364 | 4823 59 100 BUEROMASCHINPAPIER IN STREIFEN/ROLLEN | 3 414 | 1 817 |
| 4819 50 002 DOSEN TROMMELN FAESSER AUS PAPIERUSW | 42 | 47 | | | |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|----------------------------|----------------------------|--|------------------------------|-----------------------------|
| 4823 59 901 SCHREIBMASCHPAPIER OH FASERG ZUGESCHN | 310 | 75 | 4905 91 000 KARTOGRAPH ERZEUGNIS BUCH BROSCHUERE | 97 | 190 |
| 4823 59 903 AND SCHREIBMASCHPAPIER ZUGESCHNITTEN | 1 080 | 167 | 4905 99 000 ANDERE KARTOGRAPHISCHE ERZEUGNISSE LV | 281 5 | 668 21 |
| 4823 59 904 PHOTOKOPIERPAPIER ZUGESCHNITTEN | 33 263 | 4 781 | 4906 00 000 BAUPLAENE TECHN ZEICHNUNGEN USW | 57 5 740 5 524 | 396 1 |
| 4823 59 906 ABZUGPAPIER F SCHABLONVERVIELFAELTIG PV | 11 11 | 59 57 | 4907 00 100 BRIEF- STEMPELMARKEN STEUERZEICHEN | 7 902 | 862 |
| 4823 59 909 PAPIER PAPPE Z BEDRUCKEN USW ZUGESCHN PV | 2 931 3 | 1 427 18 | 4907 00 300 BANKNOTEN | 342 34 191 | 3 658 |
| 4823 60 100 TABLETT SCHUESSEL TELLER A PAPIER USW | 4 226 | 1 497 | 4907 00 990 AND AKTIEN SCHULDVERSCHREIBUNG USW | 14 | 112 |
| 4823 60 900 TASSE BECHER USW AUS PAPIER PAPPE | 1 079 | 1 216 | 4908 10 000 ABZIEHBILDER VERGLASBAR PV | 6 | 81 1 |
| 4823 70 100 HOECKERPAPPE KLEINVERPACKUNG F EIER | 252 | 25 | 4908 90 000 ANDERE ABZIEHBILDER PV | 6 664 41 | 9 564 382 |
| 4823 70 900 FORMGEPRESST WARE AUS PAPIERHALBSTOFF | 554 | 436 | 4909 00 100 BEDRUCKTE OD ILLUSTRIERTE POSTKARTEN | 135 | 443 |
| 4823 90 200 PAPIER USW GELOCHT F JACQUARDVORRICHT | 4 | 9 | 4909 00 904 GLUECKWUNSCH- TRAUERKARTEN M UMSCHLAG | 1 760 | 2 913 |
| 4823 90 300 PAPIERFAECHER -GESTELL -GRIFF USW | 22 2 249 | 31 | 4909 00 908 ANDERE BEDRUCKTE KARTEN | 184 | 596 |
| 4823 90 510 KONDENSATORPAPIER ZUGESCHNITTEN | 109 | 158 | 4910 00 002 WANDKALENDER LV PV | 773 13 5 | 1 611 11 12 |
| 4823 90 710 AND PAPIER GUMMIERT OD M KLEBESCHICHT PV | 211 35 | 379 25 | 4910 00 009 ANDERE KALENDER ALLER ART BEDRUCKT | 390 | 825 |
| 4823 90 790 AND PAPIER F BESTIMMT ZWECK ZUGESCHN PV | 4 288 95 | 2 722 71 | 4911 10 000 WERBEDRUCK -SCHRIFT VERKAUFSKATALOG EV LV PV | 65 665 11 47 221 6 | 30 330 29 17 164 6 |
| 4823 90 902 BIERGLASUNTERSETZER | 33 | 62 | 4911 91 100 UNGEFALZT DRUCKBOG NUR BILD OHNE TEXT | 67 | 491 |
| 4823 90 909 AND WAREN AUS PAPIERHALBSTOFF PAPIER PV | 6 533 37 | 6 546 30 | 4911 91 800 AND BILDER BILDDRUCKE PHOTOGRAPHIEN | 3 212 | 5 642 |
| 4901 10 000 BUCH BROSCHUERE IN LOSEN BOGEN BLAETT EV PV | 980 18 | 1 823 3 7 | 4911 99 000 ANDERE DRUCKE EV PV | 2 880 124 | 7 159 1 268 |
| 4901 91 002 WOERTERBUECHER USW IM AUSLAND VERLEGT | 183 | 316 | 5001 00 000 SEIDENRAUPENKOKONS Z ABHASP GEEIGNET | 36 | 20 |
| 4901 91 009 AND WOERTERBUECHER ENZYKLOPAEDIEN USW | 23 | 39 | 5002 00 000 GREGE WEDER GEDREHT NOCH GEZWIRNT | 6 276 627 486 | 38 410 |
| 4901 99 002 BUCH BROSCHUERE USW I AUSLAND VERLEGT EV LV PV | 25 152 3 560 31 1 | 21 567 1 531 11 2 | 5003 10 000 SEIDENABFALL NICHT GEKREMP N GEKAEMMT | 4 072 | 3 036 |
| 4901 99 009 AND BUECHER BROSCHUEREN USW EV | 6 447 2 | 12 418 65 | 5003 90 000 ANDERE SEIDENABFAELLE | 2 618 | 9 193 |
| 4902 10 000 ZEITUNG USW MIND 4MAL WOECHENTL ERSCH | 135 | 241 | 5004 00 100 SEIDENGARN ROH USW N EINZELVERKAUF | 28 2 757 | 187 |
| 4902 90 002 WISSENSCH ZEITSCHRIFT I AUSLAND VERL | 2 135 | 4 039 | 5004 00 900 ANDERE SEIDENGARNE N EINZELVERKAUF | 6 710 | 30 |
| 4902 90 004 AND WISSENSCHAFTL FACHL ZEITSCHRIFT | 2 089 | 2 869 | 5005 00 100 SCHAPPESEIDGARN ROH USW N EINZELVK PV | 2 257 225 739 2 168 | 10 139 14 |
| 4902 90 006 AND ZEITUNGEN USW IM AUSLAND VERLEGT | 7 699 | 10 048 | 5005 00 900 AND SCHAPPESEIDENGARN N EINZELVERK | 154 15 534 | 418 |
| 4902 90 008 ANDERE ZEITUNGEN ZEITSCHRIFTEN USW | 16 576 | 22 602 | 5006 00 100 SEIDENGARNE FUER EINZELVERKAUF | 1 292 | 152 |
| 4903 00 002 BILDERALBUM -BUCH USW I AUSLAND VERL | 1 401 | 2 046 | | | |
| 4903 00 009 AND BILDERALBUM -BUCH ZEICHEN/MALBUCH | 2 022 | 2 400 | | | |
| 4904 00 000 NOTEN HANDGESCHRIEBEN OD GEDRUCKT USW | 94 | 426 | | | |
| 4905 10 000 GLOBEN PV | 50 10 | 228 19 | | | |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|---|---|------------------------|--|-----------------------|-----------------------|
| 5006 00 900 SCHAPPE-BOURRETTSEIDGARN EINZELVKF | 14 1 464 | 336 | 5101 11 000 SCHURW A D RUECK GEWASCH N GEKREM USW LV PV | 6 607 321 3 618 | 4 320 320 2 219 |
| 5007 10 000 BOURRETTESEIDENGEBE | 207 20 528 38 3 784 | 3 848 487 | 5101 19 000 AND WOLLE I SCHWEISS RUECK GEW UNBEAR | 227 | 194 |
| PV | | | 5101 21 000 SCHURWOLLE ENTSCHEW N GEKR USW N CARBO PV | 34 677 449 | 22 993 371 |
| 5007 20 100 SEIDENKREPPGEWEBE ANTEIL SEIDE>85% | 2 978 297 908 | 35 034 | 5101 29 000 AND WOLLE ENTSCHEW N GEKR USW N CARBON | 782 | 830 |
| LV | 1 | 15 | 5101 30 000 WOLLE CARBONISIERT NICHT GEKREMP USW PV | 2 318 17 | 1 905 13 |
| PV | 66 46 4 609 | 1 136 | 5102 10 100 ANGORAKANINCHENHAAR N GEKREMPPELT USW | 3 182 | 11 293 |
| 5007 20 210 PONGEESEIDE USW TAFTB ROH USW >85% | 420 41 907 | 5 041 | 5102 10 300 ALPAKA LAMA VIKUNJAHAARE N GEKR USW | 646 | 665 |
| PV | 16 | 4 | 5102 10 500 ZIEGENHAARE NICHT GEKREMP N GEKAEMMT PV | 4 118 129 | 15 518 105 |
| 5007 20 310 OSTASIAT SEIDENGW TAFTBINDIG >85% | 288 28 861 30 2 941 | 5 190 504 | 5102 10 900 KANINCHENHAARE USW N GEKREMP N GEKAE | 28 | 161 |
| 5007 20 390 OSTASIAT SEIDENGW N TAFTBIND >85% | 201 20 038 12 1 215 | 3 913 304 | 5102 20 000 GROBE TIERHAARE N GEKREMP N GEKAEMMT | 449 | 207 |
| PV | | | 5103 10 100 KAEMML V WOLLE O F TIERHAAR N CARBON | 5 141 | 2 816 |
| 5007 20 410 UNDICHT SEIDENGEBE ANTEIL >85GHT | 26 2 661 | 699 | 5103 10 900 KAEMML V WOLLE O F TIERHAAREN CARBON | 957 | 716 |
| PV | 31 | 7 | 5103 20 100 GARNABFALL V WOLLE O FEINEN TIERHAAR | 197 | 54 |
| 5007 20 510 AND SEIDENGW ROH ABGEK USW >85GHT | 2 813 281 307 5 541 3 276 | 28 652 25 102 | 5103 20 910 ABFALL V WOLLE O FEIN TIERH N CARBON | 909 | 298 |
| LV | | | 5103 20 990 ABFALL V WOLLE O FEINEN TIERH CARBON | 22 | 13 |
| PV | | | 5104 00 000 REISSPINNST A WOLLE ODER TIERHAAREN | 11 | 48 |
| 5007 20 590 AND SEIDENGEBE GEFAERBT >85GHT | 643 64 993 68 6 866 135 13 425 | 12 369 483 2 868 | 5105 10 000 WOLLE GEKREMPPELT | 438 | 552 |
| LV | | | 5105 21 000 WOLLE GEKAEMMT I LOSER FORM OPEN TOPS PV | 143 55 | 144 46 |
| PV | | | 5105 29 000 ANDERE WOLLE GEKAEMMT PV | 29 329 674 | 28 479 847 |
| 5007 20 610 AND SEIDENGW BUNTGEW 57-75CM >85% | 12 1 244 26 | 263 11 | 5105 30 100 FEINE TIERHAARE GEKREMPPELT | 181 | 191 |
| PV | | | 5105 30 900 FEINE TIERHAARE GEKAEMMT | 1 335 | 1 780 |
| 5007 20 690 AND SEIDENGEBE BUNTGEWEBT >85GHT | 205 20 412 32 3 228 | 4 914 707 | 5106 10 100 WOLLSTREICHGARN >85GHT ROH F EINZELVK PV | 502 68 | 791 149 |
| LV | | | 5106 10 900 AND WOLLSTREICHGARN >85GHT F EINZELVK PV | 2 406 241 | 4 051 740 |
| PV | | | 5106 20 110 STREICHGARN A FEIN TIERHAAR >85% ROH | 19 | 26 |
| 5007 20 710 AND SEIDENGW BEDRUCKT ANTEIL >85% | 260 26 001 80 7 857 | 10 904 2 939 | 5106 20 190 AND STREICHGARN A FEIN TIERHAAR >85% | 16 | 8 |
| PV | | | 5106 20 910 WOLLSTREICHGARN <85GHT ROH F EINZELVK PV | 58 10 | 92 18 |
| 5007 20 900 AND SEIDENGW BUNTGEW ANTEIL <85% | 128 12 737 54 5 422 | 2 853 1 150 | 5106 20 990 AND WOLLSTREICHGARN <85GHT F EINZELVK PV | 662 371 | 1 349 832 |
| PV | | | 5107 10 100 WOLLKAMMGARN >85GHT ROH N F EINZELVK PV | 11 075 61 | 26 022 129 |
| 5007 20 900 AND SEIDENGW BEDRUCKT ANTEIL <85% | 31 3 234 1 60 20 2 070 | 1 014 20 701 | 5107 10 900 AND WOLLKAMMGARN >85GHT NI F EINZELVK LV PV | 1 987 994 | 7 734 1 4 099 |
| LV | | | 5107 20 100 WOLLKAMMGARN WOLL/TIERHAAR >85GHT ROH | 11 | 13 |
| PV | | | | | |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|----------------------|------------------------|---|---|---------------------|
| 5107 20 900 AND WOLLKAMMGARN M ANT WOLL/TIERH>85% PV | 315 147 | 1 137 457 | 5112 19 900 WKAMMGGEW FEIN TIERHAAR >85% >375G/M2 LV PV | 697 331 | 3 414 5 1 735 |
| 5107 20 510 WOLLKAMMGARN <85% M SYNTH SPINNFA ROH | 970 | 1 621 | 5112 20 000 WOLLKAMMGARNGEW <85% M SYNT USW FILAM PV | 3 145 2 621 | 10 815 8 985 |
| 5107 20 590 AND WOLLKAMMGARN <85GHT M SYN SPINNFA PV | 898 659 | 2 089 1 495 | 5112 30 100 WKAMMGGEW <85%<200G/M2 SYNT SPINNFA LV PV | 693 69 104 1 85 399 40 107 | 5 447 4 2 535 |
| 5107 20 910 WOLLKAMMGARN <85GHT AND SPINNFA GEM | 2 | 1 | 5112 30 300 WKAMMGGEW <85% 200-375G/M2 SYN SPINNFA LV PV | 3 086 2 411 | 13 629 10 071 |
| 5107 20 990 AND WOLLKAMMGARN <85% AND SPINNFA GEM PV | 131 31 | 415 134 | 5112 30 900 WKAMMGGEW <85% >375G/M2 M SYNTH USW PV | 323 199 | 1 361 755 |
| 5108 10 900 AND STREICHGARN A TIERHAAR NI F EVK PV | 425 11 | 1 924 76 | 5112 90 100 WOLLKAMMGARNGEW 10% SEIDENANTEIL PV | 137 42 | 1 672 697 |
| 5108 20 100 KAMMGARN A FEIN TIERHAAR ROH N F EVK | 15 | 33 | 5112 90 910 WOLLKAMMGARNGEW < 85% < 200G/M2 PV | 216 21 541 122 12 113 | 2 355 1 110 |
| 5108 20 900 AND KAMMGARN A FEIN TIERHAAR N F EVK PV | 406 357 | 2 190 2 010 | 5112 90 930 WOLLKAMMGARNGEW <85% >200-375G/M2 PV | 378 109 | 2 686 791 |
| 5109 10 100 GARN A WOLLE USW >85% >125-500G EVKF | 4 | 17 | 5112 90 990 WOLLKAMMGARNGEW < 85% > 375G/M2 PV | 192 111 | 442 226 |
| 5109 10 900 GARN A WOLLE USW >85% <125G EINZELVKF PV | 567 12 | 2 527 38 | 5113 00 000 GEWEBE AUS GROBEN TIERHAAR O ROSSHAAR PV | 240 143 | 674 369 |
| 5109 90 100 GARN A WOLLE USW <85% >125-500G EVKF | 6 | 23 | 5201 00 100 BAUMWOLLE HYDROPHIL OD GEBL | 92 53 | 32 |
| 5109 90 900 GARN A WOLLE USW <85% <125G EINZELVKF PV | 1 007 21 | 4 238 58 | 5201 00 900 ROHBAUMWOLLE | 251 960 118 016 | 68 130 |
| 5110 00 000 GARN A GROB TIER- ROSSHAAR F EINZELVK | 1 | 4 | 5202 10 000 GARNABFAELLE VON BAUMWOLLE | 4 641 | 590 |
| 5111 11 000 WOLLSTREICHGARNGEW >85% <300G/M2 EVK LV PV | 6 070 7 4 254 | 44 481 43 29 889 | 5202 91 000 REISSPINNSTOFF AUS BAUMWOLLE | 1 595 | 190 |
| 5111 19 100 WOLLSTREICHGGEW >85% 300-450G/M2 EVK PV | 12 354 8 556 | 55 292 37 957 | 5202 99 000 ANDERE ABFAELLE VON BAUMWOLLE | 37 480 | 7 034 |
| 5111 19 900 WOLLSTREICHGARNGEW >85% >450G/M2 EVK PV | 1 198 482 | 4 938 2 320 | 5203 00 000 BAUMWOLLE GEKREMPelt ODER GEKAEMMT | 883 | 268 |
| 5111 20 000 WOLLSTREICHGGEW <85% M SYNT USW FILAM PV | 1 378 1 049 | 5 277 3 760 | 5204 11 000 NAEHGARN A BAUMWOLLE >85% NI EINZELVK PV | 297 87 | 996 356 |
| 5111 30 100 WSTREICHGGEW <85% <300G/M2 SYN SPINNFA PV | 18 977 14 663 | 72 259 55 701 | 5204 19 000 NAEHGARNE A BAUMWOLLE <85% NI EINZVK PV | 59 33 | 129 75 |
| 5111 30 300 WSTREICHGGEW <85%300-450G/M2 SYNT SPF PV | 33 448 27 986 | 108 833 90 943 | 5204 20 000 NAEHGARN A BAUMWOLLE >85GHT FUER EVK PV | 308 20 | 830 13 |
| 5111 30 900 WSTREICHGGEW <85% >450G/M2 SYN SPINNFA PV | 5 683 3 286 | 17 984 9 955 | 5205 11 000 BWGARN >85% UNGEZW UNGEKAEMMT >714,29 | 1 909 | 957 |
| 5111 90 100 WOLLSTREICHGARNGEW >10% SEIDENANT PV | 28 4 | 255 70 | 5205 12 000 BWGARN>85% UNGEZW UNGEK 714,29-232,56 LV PV | 29 703 113 611 | 14 538 51 355 |
| 5111 90 910 WOLLSTREICHGARNGEW < 85% < 300G/M2 PV | 779 686 | 3 180 2 748 | 5205 13 000 BWGARN>85% UNGEZW UNGEK 232,56-192,31 | 24 328 | 14 262 |
| 5111 90 930 WOLLSTREICHGARNGEW <85% <300-450G/M2 PV | 677 523 | 2 558 1 929 | 5205 14 000 BWGARN>85% UNGEZW UNGEKAEMMT 192,3-125 | 6 505 | 4 031 |
| 5111 90 990 WOLLSTREICHGARNGEW < 85% > 450G/M2 PV | 83 21 | 284 59 | 5205 15 100 BWGARN>85% UNGEZW UNGEKAEMMT 125-83,33 | 1 302 | 1 430 |
| 5112 11 000 WOLLKAMMGGEW FEIN TIERH >85% <200G/M2 LV PV | 6 649 2 3 422 | 58 877 16 29 511 | 5205 15 900 BWGARN >85% UNGEZW UNGEKAEMMT <83,33 | 5 | 8 |
| 5112 19 100 WKAMMGGEW FEIN TIERH >85% 200-375G/M2 LV PV | 8 452 17 4 991 | 56 155 75 32 062 | 5205 21 000 BWOLLGARN>85% UNGEZW GEKAEMMT >714,29 | 234 | 149 |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|-------------------|--------------------|--|---|--------------------|
| 5205 22 000 BWGARN >85% UNGEZW GEKAE 714,29-232,56 PV | 8 559 986 | 5 398 888 | 5206 34 000 BWGARN <85% GEZW UNGEKAEMMT 192,3-125 PV | 42 1 | 125 3 |
| 5205 23 000 BWGARN >85% UNGEZW GEK 232,56-192,31 PV | 10 155 1 393 | 7 316 1 254 | 5206 41 000 BWGARN <85% GEZWIRNT GEKAEMMT >714,29 PV | 17 3 | 24 6 |
| 5205 24 000 BWGARN >85% UNGEZW GEKAEMM 192,31-125 | 4 194 | 3 513 | 5206 42 000 BWGARN <85% GEZWI GEKAE 714,29-232,56 PV | 81 43 | 257 151 |
| 5205 25 100 BWGARN >85% UNGEZW GEKAEMM 125-106,37 | 201 | 425 | 5206 43 000 BWGARN <85% GEZWI GEKAE 232,56-192,31 PV | 6 6 | 15 15 |
| 5205 25 300 BWGARN >85% UNGEZW GEK 106,38-833,33 | 567 | 770 | 5206 44 000 BWGARN <85% GEZWI GEKAEMMT 192,31-125 | 107 | 150 |
| 5205 25 900 BWGARN >85% UNGEZWIRN GEKAEMMT <83,33 | 166 | 283 | 5206 45 900 BWGARN <85% GEZWIRNT GEKAEMMT <83,33 | 7 | 12 |
| 5205 31 000 BWGARN >85% GEZWIR UNGEKAEMMT >714,29 PV | 613 2 | 393 6 | 5207 10 000 BAUMWOLLGARN > 85% IN AUFM EINZELVERK PV | 1 350 1 | 4 218 6 |
| 5205 32 000 BWGARN >85% GEZWI UNGEK 714,29-232,56 | 25 816 | 16 653 | 5207 90 000 BAUMWOLLGARN < 85% IN AUFM EINZELVERK | 144 | 487 |
| 5205 33 000 BWGARN >85% GEZW UNGEK 232,56-192,31 | 15 576 | 11 374 | 5208 11 100 VERBANDMULL BAUMWANTEIL >85% <100G/M2 PV | 598 7 | 654 25 |
| 5205 34 000 BWGARN >85% GEZW UNGEKAEMM 192,31-125 | 7 297 | 5 407 | 5208 11 900 AND BWGEW ROH LWB >85% <100G/M2 PV | 4 388 5 152 958 203 114 823 | 5 321 228 |
| 5205 35 100 BWGARN >85% GEZW UNGEKAEMMT 125-83,33 PV | 258 194 | 314 270 | 5208 12 110 BWGEWEB LWB ROH 100-130G/M2 <115CM PV | 2 003 1 624 377 2 1 657 | 1 235 4 |
| 5205 41 000 BWGARN >85% GEZWIRNT GEKAEMMT >714,29 PV | 62 53 | 146 113 | 5208 12 130 BWGW LWB ROH 100-130G/M2 115-145CM PV | 2 173 1 857 800 72 52 113 | 1 334 63 |
| 5205 42 000 BWGARN >85% GEZW GEKAE 714,29-232,56 PV | 3 871 11 | 3 694 25 | 5208 12 150 BWGW LWB ROH 100-130G/M2 145-165CM PV | 21 467 17 946 649 9 5 592 | 17 367 25 |
| 5205 43 000 BWGARN >85% GEZW GEKAE 232,56-192,31 PV | 2 961 58 | 2 486 144 | 5208 12 190 BWGEW LWB ROH 100-130G/M2 >165CM PV | 13 789 11 315 782 | 9 927 |
| 5205 44 000 BWGARN >85% GEZWI GEKAEMMT 192,31-125 | 3 091 | 4 607 | 5208 12 910 BWGEW LWBIND ROH >130G/M2 <115CM PV | 3 389 2 237 071 | 2 030 |
| 5205 45 100 BWGARN >85% GEZWI GEKAEMMT 125-106,38 | 324 | 374 | 5208 12 930 BWGEW LWB ROH >130G/M2 115-145CM PV | 3 689 2 349 284 215 124 764 | 3 070 440 |
| 5205 45 300 BWGARN >85% GEZW GEKAEMM 106,38-83,33 EV PV | 1 547 16 38 | 4 110 56 134 | 5208 12 950 BWGEW LWB ROH >130G/M2 145-165CM PV | 56 003 37 263 308 77 50 445 | 38 176 200 |
| 5205 45 900 BWGARN >85% GEZWIRNT GEKAEMMT <83,33 | 101 | 309 | 5208 12 990 BWGEW LWBIND ROH >130G/M2 >165CM PV | 35 196 22 869 289 26 14 703 | 22 421 47 |
| 5206 11 000 BWGARN <85% UNGEZW UNGEKAEMMT >714,29 | 1 | 4 | 5208 13 000 BWGEW 3-4BIND KOEPER/DOPPKOEP ROH PV | 3 648 2 396 490 57 37 148 | 3 925 305 |
| 5206 12 000 BWGARN <85% UNGEZW UNGEK 714,29-232,56 PV | 318 7 | 179 4 | 5208 19 000 ANDERES BAUMWOLLGEWEBE ROH | 9 978 6 841 336 | 10 748 |
| 5206 13 000 BWGARN <85% UNGEZW UNGEK 232,56-192,31 | 5 | 9 | 5208 21 100 VERBANDMULL > 85% > 100G/M2 GEBLEICHT LV | 1 118 7 | 1 133 14 |
| 5206 14 000 BWGARN <85% UNGEZW UNGEKAE 192,31-125 PV | 172 3 | 145 12 | 5208 21 900 VERBANDMULL < 85% < 100G/M2 GEBLEICHT LV PV | 1 413 21 62 | 1 896 41 216 |
| 5206 21 000 BWGARN <85% UNGEZWIR GEKAEMMT >714,29 | 147 | 85 | | | |
| 5206 22 000 BWGARN <85% UNGEZW GEKAE 714,29-232,56 | 10 | 14 | | | |
| 5206 23 000 BWGARN <85% UNGEZW GEKAE 232,56-192,31 | 562 | 318 | | | |
| 5206 25 100 BWGARN <85% UNGEZW GEKAEMMT 125-83,33 | 57 | 64 | | | |
| 5206 31 000 BWGARN <85% GEZWIRNT UNGEKAEMMT >714,29 LV | 248 223 | 239 159 | | | |
| 5206 32 000 BWGARN <85% GEZW UNGEKAE 714,29-232,56 LV | 542 15 | 1 415 12 | | | |
| 5206 33 000 BWGARN <85% GEZW UNGEKAE 232,56-192,31 | 168 | 140 | | | |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|---|---------------------------|-------------------------------|--|-------------------------------------|------------------------|
| 5208 22 110 BWGEW LWBIND 100-130G/M2 <115CM GEBL LV PV | 640 29 178 | 953 46 495 | 5208 51 000 BAUMWGEWEB LEINWBIND<100G/M2 BEDRUCKT PV | 1 224 603 | 6 477 3 237 |
| 5208 22 130 BWGEW LEINWBDG 100G/M2 115-145CM GEBL PV | 271 1 | 203 11 | 5208 52 100 BWGEW LEINWBIND 100-130G/M2 BEDRUCKT PV | 4 154 1 729 | 13 576 7 110 |
| 5208 22 150 BWGEW LWBIND 100-130G/M2 145-165CM GB PV | 4 892 718 | 20 312 2 502 | 5208 52 900 BWOLLGEW LEINWBIND>130G/M2 BUNTGEWEBT PV | 15 503 695 | 35 617 1 970 |
| 5208 22 190 BWGEW LWB 100-130G/M2 >165CM GEBLEICH PV | 512 2 | 410 8 | 5208 53 000 BAUMWGEWEBE 3-4BIND KOEPER/DOPPK BEDR PV | 525 146 | 1 958 784 |
| 5208 22 910 BWGEW LEINWDBIND >130G/M2 <115CM GEBL LV PV | 719 35 4 | 808 45 7 | 5208 59 000 BAUMWOLLGEWEBE <100G/M2 BEDRUCKT LV PV | 1 869 3 398 | 9 995 8 3 593 |
| 5208 22 930 BWGEW LWB >130G/M2 115-145CM GEBLEICH | 1 612 | 2 237 | 5209 11 000 BWGEW LEINWBIND >85% >200G/M2 ROH PV | 3 995 1 490 558 71 24 468 | 2 553 155 |
| 5208 22 950 BWGEW LWB >130G/M2 145-165CM GEBLEICH PV | 2 665 62 | 2 150 243 | 5209 12 000 BWGEW 3-4BIND KOEPER/DOPPK>85% ROH PV | 3 439 1 336 727 172 43 987 | 2 138 187 |
| 5208 22 990 BWGEW LEINWBIND 130G/M2 >165CM GEBLEI | 1 485 | 899 | 5209 19 000 BAUMWOLLGEWEBE >85% >200G/M2 ROH PV | 14 790 5 978 140 58 23 813 | 9 720 57 |
| 5208 23 000 BAUMWGEW 3-4BIND KOEPER/DOPPKOEP GEBL PV | 66 13 | 151 57 | 5209 21 000 BWGEW LWBIND >85% >200G/M2 GEBLEICHT LV PV | 749 37 115 | 1 821 65 354 |
| 5208 29 000 AND BAUMWOLLGEWEBE GEBL >85% <200/M2 EV LV PV | 1 709 56 815 585 | 5 565 63 2 833 1 485 | 5209 22 000 BWGEW 3-4BIND KOEPER/DOPPKOE>85% GEBL LV PV | 1 078 18 468 | 1 548 18 531 |
| 5208 31 000 BAUMWGEW LEINWDBIND <100G/M2 GEFAER LV PV | 1 633 13 172 | 4 669 21 914 | 5209 29 000 BAUMWOLLGEWEBE >85% 200G/M2 GEBLEICHT PV | 313 28 | 1 272 87 |
| 5208 32 110 BWGEW LWBIND 100-130G/M2 <115CM GEFAE PV | 799 173 | 1 415 530 | 5209 31 000 BWGEW LEINWBIND >85% 200G/M2 GEFAERBT LV PV | 5 005 38 844 | 10 704 10 2 744 |
| 5208 32 130 BWGEW LWB 100-130G/M2 115-145CM GEFAE LV PV | 974 78 484 | 2 689 337 1 096 | 5209 32 000 BWGEW 3-4BIND KOEP/DOPPKOEP >85% GEF LV PV | 11 275 91 5 640 | 21 602 329 9 647 |
| 5208 32 150 BWGEW LWB 100-130G/M2 145-165CM GEFAE PV | 4 647 1 447 | 18 012 5 990 | 5209 39 000 BAUMWOLLGEWEBE >85% 200G/M2 GEFAERBT PV | 5 155 1 146 | 13 097 2 805 |
| 5208 32 190 BWGEW LWBIND 100-130G/M2 >165CM GEFAE | 380 | 827 | 5209 41 000 BWGEW LWBIND >85% 200G/M2 BUNTGEWEBT PV | 753 266 | 2 684 1 139 |
| 5208 32 910 BWGEW LEINWBIND >130G/M2 <115CM GEFAE PV | 567 6 | 1 016 16 | 5209 42 000 DENIM >85GHT 200G/M2 BUNTGEWEBT PV | 36 850 13 378 | 38 171 15 672 |
| 5208 32 930 BWGEW LWBIND 130G/M2 115-145CM GEFAER PV | 1 814 98 | 3 725 586 | 5209 43 000 BWGW 3-4BIND KOEP/DKOE>85% 200G/M2 BW PV | 1 464 1 077 | 2 334 1 703 |
| 5208 32 950 BWGEW LWBIND >130G/M2 145-165CM GEFAE LV PV | 2 763 4 563 | 7 447 4 2 343 | 5209 49 100 JACQUARDGEWEB >85% 200G/M2 BUNTGEWEBT | 260 | 2 031 |
| 5208 32 990 BWGEW LEINWDBIND >130G/M2 >165CM GEFAE | 199 | 391 | 5209 49 900 ANDERES BWGEWEBE >85% 200G/M2 BUNTGEW PV | 843 242 | 3 088 1 030 |
| 5208 33 000 BWGW 3-4BIND KOEP/DOPPKOE>130G/M2 GEF PV | 2 277 889 | 8 009 3 612 | 5209 51 000 BWGEW LEINWBIND >85% 200G/M2 BEDRUCKT PV | 856 129 | 3 024 441 |
| 5208 39 000 ANDERES BAUMWOLLGEW >130G/M2 GEFAERBT LV PV | 2 628 968 832 | 12 112 3 811 3 480 | 5209 52 000 BWGW 3-4BIND KOEP/DKOE>85%>200G/M2 BD PV | 517 287 | 1 460 740 |
| 5208 41 000 BAUMWGEW LEINWBIND<100G/M2 BUNTGEWEBT PV | 1 015 894 | 4 689 3 776 | 5209 59 000 BAUMWOLLGEWEBE >85% 200G/M2 BEDRUCKT PV | 1 416 324 | 5 488 1 761 |
| 5208 42 000 BAUMWGEW LEINWBIND>100G/M2 BUNTGEWEBT PV | 12 449 6 132 | 59 760 26 908 | 5210 11 100 BWGEW LWB<85% <200G/M2 <165CM ROH PV | 1 044 750 794 48 31 128 | 969 126 |
| 5208 43 000 BWGEW 3-4BIND KOEPER/DOPPKOE >100G/M2 PV | 1 579 1 357 | 4 523 3 691 | | | |
| 5208 49 000 BAUMWOLLGEWEBE <100G/M2 BUNTGEWEBT PV | 3 864 1 796 | 15 480 7 767 | | | |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|-------------------------------|------------------|---|----------------------------|----------------|
| 5210 11 900 BWGEW LWB <85% <200G/M2 >165CM ROH | 1 873 1 481 184 | 1 224 | 5211 41 000 BWGEW LEINWABIN <85% >200G/M2 GEFAERBT PV | 167 51 | 822 137 |
| 5210 12 000 BWGEW 3-4B KOEP/DKOE<85%<200G/M2 R PV | 543 423 775 13 5 207 | 460 67 | 5211 42 000 DENIM <85% >200G/M2 BUNTGEWEBT PV | 35 35 | 67 67 |
| 5210 19 000 BAUMWOLLGEWEBE <85% <200G/M2 ROH | 226 151 511 | 232 | 5211 43 000 BWG 3-4B BIND KOE/DKOE<85%>200G/M2 BGGEW PV | 185 5 | 816 20 |
| 5210 21 100 BWGEW LWBIND<85%<200G/M2<165CM GEBLEI PV | 1 917 248 | 3 105 536 | 5211 49 110 MATRATZENDRELLE <85% 200G/M2 BUNTGEW LV | 241 2 | 659 6 |
| 5210 22 000 BWGEW 3-4B KOEP/DOPPK <85%<200G/M2 GB PV | 333 330 | 696 690 | 5211 49 190 JACQUARD-GEWEBE <85% >200G/M2 BUNTGEW PV | 889 436 | 4 797 583 |
| 5210 29 000 BAUMWOLLGEWEBE<85% <200G/M2 GEBLEICHT PV | 83 30 | 317 143 | 5211 49 900 AND BAUMGEW <85% >200G/M2 BUNTGEWEBT PV | 149 29 | 903 157 |
| 5210 31 100 BWGEW LWBIND <85%<200G/M2 165CM GEFAE PV | 7 217 3 049 | 20 313 11 371 | 5211 51 000 BWGEW LEINWABIND<85%>200G/M2 BEDRUCKT PV | 322 237 | 912 696 |
| 5210 31 900 BWGEW LEINWABIND <85%<200G/M2>165CM GF PV | 233 26 | 544 88 | 5211 52 000 BWGEW LNBIND 3-4B BIND KOE/DKOE <85%>BDR | 29 | 95 |
| 5210 32 000 BWGW 3-4B KOEP/DOPPK<85%<200G/M2 GEFA PV | 522 426 | 1 870 1 376 | 5211 59 000 AND LEINGEWEBE <85% >200G/M2 BEDRUCKT PV | 3 310 14 | 9 140 103 |
| 5210 39 000 BAUMWOLLGEWEBE <85% <200G/M2 GEFAERBT PV | 568 182 | 2 088 866 | 5212 11 100 BAUMGEW M FLACHS GEM <200G/M2 ROH | 49 29 606 | 178 |
| 5210 41 000 BWGEW LWBIND <85% <200G/M2 BUNTGEWEBT PV | 1 242 581 | 5 672 2 870 | 5212 11 900 BAUMGEW AND GEMISCHT <200G/M2 ROH | 163 64 187 | 154 |
| 5210 42 000 BWGW 3-4B BIND KOEP/DKOE<85%<200G/M2 BG PV | 46 42 | 321 300 | 5212 12 100 BAUMGEW FLACHS GEM<200G/M2 GEBLEICHT PV | 596 18 | 1 571 39 |
| 5210 49 000 BAUMWOLLGEWEBE<85%<200G/M2 BUNTGEWEBT PV | 366 193 | 1 810 823 | 5212 12 900 BAUMGEW AND GEM <200G/M2 GEBLEICHT PV | 77 3 | 201 13 |
| 5210 51 000 BWGEW LEINWABIND<85% <200G/M2 BEDRUCKT PV | 480 104 | 2 125 580 | 5212 13 100 BAUMGEW FLACHS GEM <200G/M2 GEFAERBT PV | 2 151 331 | 7 350 1 275 |
| 5210 52 000 BWGW 3-4B BIND KOE/DKOE<85%<200G/M2 BED PV | 323 227 | 1 490 1 199 | 5212 13 900 BAUMGEW AND GEMISCH<200G/M2 GEBLEICH PV | 227 35 | 798 165 |
| 5210 59 000 BAUMWOLLGEWEBE <85% <200G/M2 BEDRUCKT PV | 250 45 | 1 327 280 | 5212 14 100 BWGEW FLACHS GEM <200G/M2 BUNTGEWEBT PV | 119 84 | 648 483 |
| 5211 11 000 BWGW LWB<85%>200G/M2 M CHEMFAS ROH | 73 35 802 | 133 | 5212 14 900 BAUMGEW AND GEMISCHT<200G/M2 BUNTGEW PV | 79 19 | 678 124 |
| 5211 12 000 BWGW 3-4B KOE/DKOE<85%>200G/M2 ROH PV | 167 70 053 2 327 | 138 2 | 5212 15 100 BWGEW FLACHS GEMISCH<200G/M2 BEDRUCKT PV | 80 36 | 531 274 |
| 5211 19 000 BWGEW <85% >200G/M2 M CHEMFAS ROH | 71 25 755 | 157 | 5212 15 900 BAUMGEW AND GEMISCH<200G/M2 BEDRUCKT PV | 138 41 | 583 93 |
| 5211 21 000 BWGEW LEINWABIND<85%>200G/M2 GEBLEICHT | 11 | 20 | 5212 21 100 BWGEW FLACHS GEMISCHT >200G/M2 ROH PV | 24 10 614 6 5 000 | 108 11 |
| 5211 22 000 BWGW 3-4B BIND KOE/DKOE<85%>200G/M2 GEB PV | 324 254 | 710 461 | 5212 22 100 BWGEW FLACHSGEMISCH>200G/M2 GEBLEICHT | 63 | 116 |
| 5211 29 000 BAUMWOLLGEWEBE<85% >200G/M2 GEBLEICHT | 26 | 108 | 5212 22 900 BWGEW AND GEMISCHT >200G/M2 GEBLEICHT | 33 | 34 |
| 5211 31 000 BWGW LEINWABIND <85% >200G/M2 GEFAERBT PV | 846 587 | 2 757 1 391 | 5212 23 100 BWGEW FLACHS GEMISCHT >200G/M2 GEFAER PV | 212 78 | 714 223 |
| 5211 32 000 BWGW 3-4B BIND KOE/DKOE<85%>200/M2 GEFA PV | 2 054 1 341 | 4 896 3 335 | 5212 23 900 BAUMGEW AND GEMISCHT >200G/M2 GEFAER PV | 54 27 | 276 108 |
| 5211 39 000 BAUMWOLLGEWEBE <85% >200G/M2 GEFAERBT PV | 469 65 | 2 212 219 | 5212 24 100 BWGEW FLACHS GEMISCHT>200G/M2 BUNTGEW PV | | 4 1 |
| | | | 5212 24 900 BAUMGEW AND GEMISCHT>200G/M2 BUNTGEW PV | 11 1 | 99 5 |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|---|----------------|------------------|--|------------------------------|----------------------|
| 5212 25 100 BUNGEW FLACHS GEMISCH>200G/M2 BEDRUCKT PV | 15 7 | 72 20 | 5309 19 900 LEINENGeweBE >85GHT BEDRUCKT PV | 62 39 | 815 561 |
| 5212 25 900 BAUMGEW AND GEMISCH>200G/M2 BEDRUCKT PV | 236 18 | 824 153 | 5309 21 100 LEINENGeweBE <85GHT ROH PV | 475 37 | 564 125 |
| 5301 29 000 FLACHS GEHECH AND BEARBEIT N VERSPONN | 282 | 156 | 5309 21 900 LEINENGeweBE <85GHT GEBLEICHT PV | 941 40 | 1 186 255 |
| 5301 30 100 WERG | 10 | 5 | 5309 29 100 LEINENGeweBE <85GHT GEFAERBT/BUNTGEW PV | 3 878 2 222 | 21 876 12 266 |
| 5302 90 000 WERG U ABFALL V HANF EINSCHL GARNABFA | 126 | 281 | 5309 29 900 LEINENGeweBE <85GHT BEDRUCKT PV | 356 145 | 1 942 883 |
| 5303 10 000 JUTE U AND TEXT BASTFASER ROH/GEROEST | 208 | 62 | 5310 10 100 GEWEBE AUS JUTE <150CM BREIT ROH | 755 | 185 |
| 5303 90 000 WERG U ABFALL V JUTE/AND TEXT ABFALL | 1 | 1 | 5310 10 900 GEWEBE AUS JUTE >150CM BREIT ROH | 1 047 | 380 |
| 5304 10 000 SISAL U ANDERE TEXTIL AGAVEFASERN ROH | 561 | 30 | 5310 90 000 AND GEW A JUTE OD AND TEXT BASTFASERN | 10 | 11 |
| 5304 90 000 WERG U ABFALL SISAL/TEXT AGAVEFASERN | 848 | 46 | 5311 00 100 GEWEBE AUS RAMIE | 288 | 260 |
| 5305 11 000 KOKOS ROH | 1 102 | 132 | 5311 00 900 GEWEBE AUS PAPIERGARN | 300 | 386 |
| 5305 19 000 WERG U ABFALL V KOKOS EINSCHL GARNABF | 347 | 53 | 5401 10 110 NAEHGARN SOG CORE YARN NICHT EINZVKF PV | 657 35 | 3 414 96 |
| 5305 21 000 ABACA ROH | | 2 | 5401 10 190 NAEHGARN A SYNTHET FILAMENT NI EINZVK PV | 453 206 | 1 240 188 |
| 5305 99 000 ANDERE PFLANZLICHE SPINNSTOFFE | 1 135 | 700 | 5401 10 900 NAEHG SYNTHET FILAMENT EINZELVERK PV | 461 46 135 38 3 695 | 3 106 149 |
| 5306 10 110 LEINGARN UNGEZW >833,3 ROH N EINZVERK | 20 | 4 | 5401 20 100 NAEHGARN KUENSTL FILAMENT NI EINZELVK PV | 65 1 | 440 3 |
| 5306 10 190 AND LEINGARN >833,3 UNGEZW N EINZVERK PV | 28 1 | 58 9 | 5401 20 900 NAEHGARN KUENSTL FILAMENT EINZELVK PV | 3 351 1 163 | 26 14 |
| 5306 10 310 LEINGARN 833,3-277,8 UNGEZW ROH N EVK | 29 | 35 | 5402 10 100 GARNE A ARAMID-FILAMENT NICHT EINZVKF LV PV | 5 392 | 26 180 |
| 5306 10 390 AND LEINGARN 833,3-277,8 UNGEZW N EVK | 28 | 56 | 5402 10 900 GARNE A NYLON-FILAMENT NICHT EINZVKF LV PV | 52 223 211 83 | 49 421 343 228 |
| 5306 20 110 LEINGARN GEZWIRNT ROH NI EINZELVERK | 7 | 29 | AUSFUHR EINSCHL. 5402 41 100, 41 300, 41 900, 5403 10 000, 31 000, 32 000, 41 000, 5604 20 000 | | |
| 5306 20 190 LEINGARN GEZWIRNT NI EINZELVERKAUF PV | 21 13 | 87 57 | 5402 20 000 POLYESTERGARN NICHT AUFMACHG EINZVERK LV PV | 34 071 45 376 | 31 422 72 489 |
| 5306 20 900 LEINGARN GEZWIRNT F EINZELVERKAUF | 25 | 48 | 5402 42 000, 43 100, 43 900, 49 100, 49 990, 52 100, 52 900, 59 900, 62 100, 62 900, 69 900 | | |
| 5307 10 100 JUTEGARN UNGEZWIRNT <1000DTEX | 3 | 1 | 5402 31 100 TEXTURIERT NYLONGARN <5TEX NI EINZVK PV | 912 | 1 079 |
| 5307 10 900 JUTEGARN UNGEZWIRNT >1000DTEX | 1 351 | 250 | 5402 31 300 TEXTURIERT NYLONGARN >5-33TEX NI EVK PV | 2 485 10 | 2 965 16 |
| 5307 20 000 JUTEGARN GEZWIRNT | 906 | 210 | 5402 31 900 TEXTURIERT NYLONGARN >33-50TEX NI EVK | 202 | 277 |
| 5308 10 000 KOKOSGARNE | 995 | 245 | 5402 32 000 TEXTURIERT NYLONGARN >50TEX NI EINZVK EV | 11 173 33 | 6 434 27 |
| 5308 20 100 HANFGARNE NICHT IN AUFM F EINZELVERK | 95 | 32 | 5402 33 100 TEXT POLYESTERGARN <14TEX NI EINZELVK PV | 3 061 3 | 2 778 7 |
| 5308 20 900 HANFGARN I AUFMACHUNG F EINZELVERKAUF | 20 | 19 | | | |
| 5308 90 110 RAMIEGARN M TITER V > 833,3DTEX | 3 | 4 | | | |
| 5308 90 900 ANDERE GARNE AUS PFLANZL SPINNSTOFFEN | 92 | 40 | | | |
| 5309 11 110 LEINENGeweBE >85GHT <400G/M2 ROH PV | 139 46 | 513 233 | | | |
| 5309 11 190 LEINENGeweBE >85GHT >400G/M2 ROH PV | 86 26 | 376 218 | | | |
| 5309 11 900 LEINENGeweBE >85GHT GEBLEICHT PV | 291 70 | 1 865 646 | | | |
| 5309 19 100 LEINGeweBE >85GHT GEFAERBT O BUNTGEW PV | 2 676 1 480 | 18 244 10 322 | | | |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|-------------------|--------------------|--|---------------------|-----------------------|
| 5402 33 900 TEXT POLYESTERGARN >14TEX NI EINZELVK LV PV | 7 104 4 217 | 4 797 20 225 | 5403 32 000 UNGEZW VISKOSSEGARN >120DREHG/M N EVKF AUSFUHR UNTER 5402 10 900 | | |
| 5402 39 100 TEXTURIERT POLYPROPYLENGARN NI EVK PV | 1 451 160 | 1 018 62 | 5403 33 100 UNGEZW CELLUACETGARN <250DREH/M N EVK | 663 | 711 |
| 5402 39 900 AND TEXTURIERT NYLONGARN NI EINZELVK PV | 371 175 | 316 169 | 5403 33 900 AND CELLULOSEACETATGARN UNGEZW N EVKF PV | 143 18 | 120 35 |
| 5402 41 100 NYLGARN UNGEZW UNGEDR USW <7TEX N EVK AUSFUHR UNTER 5402 10 900 | | | 5403 39 000 AND GARN KUENSTL FILAM UNGEZWI NI EVK | 54 | 43 |
| 5402 41 300 NYLGARN UNGEZW UNGEDR >7-33TEX NIEVK AUSFUHR UNTER 5402 10 900 | | | 5403 41 000 VISKOSSEGARN GEZWIRNT NI EINZELVERKAUF AUSFUHR UNTER 5402 10 900 | | |
| 5402 41 900 NYLGARN UNGEZW UNGEDR >33TEX NI EVK AUSFUHR UNTER 5402 10 900 | | | 5403 49 000 AND GARN KUENSTL FILAM GEZWIRNT N +EV | 1 | 6 |
| 5402 42 000 POLYGARN TYERSTR UNGEZW UNGEDR NI EVK AUSFUHR UNTER 5402 20 000 | | | 5404 10 100 ELASTOMERE >67TEX <1MM DURCHM NI EVK | 256 | 933 |
| 5402 43 100 POLYGARN UNGEZW UNGEDR <14TEX NI EVK AUSFUHR UNTER 5402 20 000 | | | 5404 10 900 SYNTH MONOFIL >67TEX <1MM DURCHM N EV | 2 062 | 3 906 |
| 5402 43 900 POLYGARN UNGEZW UNGEDR >14TEX NI EVK AUSFUHR UNTER 5402 20 000 | | | 5404 90 110 POLYPROPYLENZIERSTREIF <5MM BR NI EVK PV | 75 61 | 89 65 |
| 5402 49 100 ELASTOGARNE UNGEZW UNGEDR USW NI EVK AUSFUHR UNTER 5402 20 000 | | | 5404 90 190 AND POLYPROPYLENSTREIF <5MM BR NI EVK | 1 677 | 821 |
| 5402 49 910 POLYPROPYGARN UNGEZW UNGEDR USW N EVK | 2 | 9 | 5404 90 900 STREIF SYNTH SPINNMASSE <5MM BR N EVK | 359 | 778 |
| 5402 49 990 AND SYNTH GARN UNGEZW UNGEDR NI EVK AUSFUHR UNTER 5402 20 000 | | | 5405 00 000 KUENSTL MONOFIL>67TEX<1MMDURCHM N EVK | 190 | 466 |
| 5402 51 100 NYLONGARN UNGEZW >50DRE <7TEX NI EVK | 4 | 11 | 5406 10 000 GARNE A SYNTHET FILAMENTEN NI EVK | 66 6 660 | 279 |
| 5402 51 900 NYLONGARN UNGEZW >50DRE >33TEX NI EVK | 68 | 90 | 5406 20 000 GARNE A KUENSTL FILAMENTEN NI EVK | 68 6 786 | 410 |
| 5402 52 100 POLYGARN UNGEZW >50DRE <14TEX NI EVK AUSFUHR UNTER 5402 20 000 | | | 5407 10 000 GEWEBE A NYLON/POLYAMID/POLYESTERGARN EV PV | 3 047 186 307 | 8 746 165 1 962 |
| 5402 52 900 POLYGARN UNGEZW >50DRE >14TEX NI EVK AUSFUHR UNTER 5402 20 000 | | | 5407 20 110 GEWEBE A POLYETHYL/PROPYLSTREIF<3M BR PV | 5 248 3 508 | 2 420 1 566 |
| 5402 59 900 AND SYNTH GARN UNGEZW >50DRE NI EVK AUSFUHR UNTER 5402 20 000 | | | 5407 20 190 GEWEBE A POLYETHYL/PROPYLSTREIF>3M BR | 2 773 | 1 414 |
| 5402 61 100 NYLONGARN GEZWIRNT <7TEX NI EINZELVK | 5 | 46 | 5407 20 900 AND GEWEBE A SYNTH FILAMENT-STREIFEN | 501 | 1 105 |
| 5402 61 300 NYLONGARN GEZWIRNT >7-33TEX NI EINZVK | 21 | 32 | 5407 30 000 GEWEBE I SINNE D ANM 9 ABSCHNITT XI PV | 20 2 | 49 7 |
| 5402 61 900 NYLONGARN GEZWIRNT >33TEX NI EINZELVK LV | 304 65 | 224 53 | 5407 41 000 GEWEBE >85% NYLON/POLYAMID ROH/GEBL LV PV | 1 148 1 22 | 3 288 5 111 |
| 5402 62 100 POLYESTERGARN GEZWIRNT <14TEX NI EVK AUSFUHR UNTER 5402 20 000 | | | 5407 42 100 GEWEBE >85% NYLON/POLYAMID <57CM GEF | 416 | 1 088 |
| 5402 62 900 POLYESTERGARN GEZWIRNT >14TEX NI EVK AUSFUHR UNTER 5402 20 000 | | | 5407 42 900 GEWEBE >85% NYLON/POLYAMID >57CM GEF PV | 6 731 4 109 | 21 199 10 858 |
| 5402 69 100 POLYPROPYLENGARN GEZWIRNT NI EINZELVK | 28 | 32 | 5407 43 000 GEWEBE >85% NYLON/POLYAMID BUNTGEWEBT PV | 98 45 | 677 191 |
| 5402 69 900 AND SYNTHET GARN GEZWIRNT NI EINZELVK AUSFUHR UNTER 5402 20 000 | | | 5407 44 100 GEWEBE >85% NYLON/POLYAMID <57CM BEDR PV | 412 2 | 1 221 11 |
| 5403 10 000 VISKOSSEGARN HOCHFEST NICHT EINZELVERK AUSFUHR UNTER 5402 10 900 | | | 5407 44 900 GEWEBE >85% NYLON/POLYAMID >57CM BEDR PV | 860 265 | 6 172 2 427 |
| 5403 20 900 AND TEXTURIERTE GARNE <67TEX NI EVK | 106 | 236 | 5407 51 000 GEWEBE >85% TEXTUR POLYESTER ROH/GEBL PV | 1 375 89 | 4 194 386 |
| 5403 31 000 UNGEZW VISKOSSEGARN <120DREHG/M N EVKF AUSFUHR UNTER 5402 10 900 | | | 5407 52 000 GEWEBE >85% TEXTUR POLYESTER GEFAERBT PV | 10 775 2 087 | 35 433 10 090 |
| | | | 5407 53 100 GEWEB>85% TEXT POLYEST 57-75CM BUNTGW PV | 21 1 | 43 17 |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|---|-------------------|---------------------|--|--------------------------|-------------------------------|
| 5407 53 900 AND GEWEBE >85% POLYESTER BUNTGEWEBT PV | 189 52 | 537 119 | 5408 22 900 AND GEWEBE >85%KUNSTL FILAM GEFAERBT PV | 2 463 490 | 6 882 3 383 |
| 5407 54 000 GEWEBE >85% TEXT POLYESTER BEDRUCKT PV | 2 016 871 | 13 323 5 756 | 5408 23 100 JACQBTGEW>85%KUE FIL115-140CM>250G/M2 PV | 51 3 | 426 25 |
| 5407 60 100 GEWEBE >85% N TEXTUR POLYEST ROH/GEBL PV | 3 679 29 | 12 294 111 | 5408 23 900 AND GEWEBE >85% KUNSTL FILAM BUNTGEW PV | 1 481 1 008 | 10 963 7 471 |
| 5407 60 300 GEWEBE >85% N TEXTUR POLYEST GEFAERBT PV | 11 329 2 771 | 78 136 25 214 | 5408 24 000 GEWEBE >85% KUNSTL FILAMENT BEDRUCKT LV PV | 3 183 22 1 578 | 22 105 74 11 961 |
| 5407 60 510 GEWEB>85% N TEXT POLY 57-75CM BUNTGEW | | 3 | 5408 31 000 GEWEBE <85% KUNSTL FILAMENT ROH/GEBL EV LV PV | 4 212 909 8 546 | 7 314 1 745 15 1 302 |
| 5407 60 590 AND GEWEB>85% N TEXT POLYEST BUNTGEWB PV | 661 26 | 2 012 179 | 5408 32 000 GEWEBE <85% KUNSTL FILAMENT GEFAERBT PV | 2 258 1 145 | 11 235 6 250 |
| 5407 60 900 GEWEBE >85% N TEXT POLYESTER BEDRUCKT PV | 3 491 1 864 | 24 789 14 748 | 5408 33 000 GEWEBE <85% KUNSTL FILAMENT BUNTGEW PV | 818 517 | 5 014 3 205 |
| 5407 71 000 GEWEBE >85% SYNTH FILAMENT ROH O GEBL PV | 383 8 | 1 218 51 | 5408 34 000 GEWEBE <85% KUNSTL FILAMENT BEDRUCKT PV | 3 377 1 169 | 21 956 9 134 |
| 5407 72 000 GEWEBE >85% SYNTH FILAMENT GEFAERBT PV | 4 254 1 609 | 15 172 7 946 | 5501 20 000 KABEL A POLYESTER LT ANM KAP 55 AUSFUHR EINSCHL. 5501 30 000, 5502 00 100, 00 900 | 2 353 | 1 104 |
| 5407 73 100 JACQBTGEWEB>85%SYNT115-140CM >250G/M2 | | 3 | 5501 30 000 KABEL A POLY/MODACRYL LT ANM KAP 55 AUSFUHR UNTER 5501 20 000 | | |
| 5407 73 910 GEWEBE>85%SYNTH FILAM 57-75CM BUNTGEW | 2 | 41 | 5502 00 100 KABEL A VISKOSE LT ANM KAP 55 AUSFUHR UNTER 5501 20 000 | | |
| 5407 73 990 AND GEWEBE >85%SYNTH FILAM BUNTGEWEBT PV | 306 158 | 1 740 1 152 | 5502 00 900 AND KABEL A KUEN FILAM LT ANM KAP 55 AUSFUHR UNTER 5501 20 000 | | |
| 5407 74 000 GEWEBE >85% M AND FILAMENTEN BEDRUCKT PV | 793 514 | 6 028 3 677 | 5503 10 110 ARAM-SPINNFAH HOCHF N GEKREMP N GEKAE | 1 874 | 2 632 |
| 5407 81 000 GEWEB<85%SYNTH FILAM/BWGEM ROH/GEBLEI PV | 80 17 | 152 65 | 5503 10 190 AND ARAM-SPINNFAH N GEKREM N GEKAEMMT | 240 | 1 470 |
| 5407 82 000 GEWEBE <85%SYNTH FILAM BWGEM GEFAERBT PV | 301 119 | 1 289 685 | 5503 10 900 AND NYLON/POLYAMIDSPINNFAH N GEKR/GEK | 6 813 | 2 642 |
| 5407 83 100 JACQBTGW<85%SY FIL+BW115-140CM>250G/M PV | 8 2 | 82 12 | 5503 20 000 POLYESTERSPINNFAH N GEKREM N GEKAEMMT PV | 151 474 87 | 42 107 292 |
| 5407 83 900 AND GEWEBE <85% SYNTH FILAM BUNTGEWEB PV | 42 34 | 297 211 | AUSFUHR EINSCHL. 5503 30 000, 5504 10 000, 90 000 | | |
| 5407 84 000 GEWEBE <85% SYNTH FILAM BWGEM BEDRUCK PV | 85 29 | 308 111 | 5503 30 000 POLY/MODACRYLSPINNFAH N GEKREMP/GEKAE AUSFUHR UNTER 5503 20 000 | | |
| 5407 91 000 AND GEWEBE <85% SYNTH FILAM ROH/GEBL PV | 15 5 | 50 15 | 5503 40 000 POLYPROPILSPINNFAH N GEKREMP N GEKAEM | 2 488 | 602 |
| 5407 92 000 AND GEWEBE <85% SYNTH FILAM GEFAERBT PV | 925 687 | 5 407 3 966 | 5503 90 100 CHLORO-SPINNFAH N N GEKREMP N GEKAEM | 231 | 202 |
| 5407 93 100 AND JACQBTGEW <85% SYN FILAM >250G/M2 PV | 34 9 | 120 19 | 5503 90 900 AND SYNTH SPINNFAH N GEKREMP/GEKAEMMT | 424 | 306 |
| 5407 93 900 AND GEWEBE<85% SYNTH FILAMENT BUNTGEW PV | 339 161 | 868 414 | 5504 10 000 VISKOSESPINNFAH N GEKREMP N GEKAEMM AUSFUHR UNTER 5503 20 000 | | |
| 5407 94 000 GEWEBE <85% SYNTH FILEMENT BEDRUCKT PV | 63 25 | 335 121 | 5504 90 000 AND KUENSTL SPINNFAH N GEKREMP/GEKAEM AUSFUHR UNTER 5503 20 000 | | |
| 5408 10 000 GEWEBE AUS HOCHFESTEN VISKOSE-GARNEN PV | 545 109 | 988 405 | 5505 10 100 NYLON-POLYAMIDABFAELLE | 15 352 | 1 837 |
| 5408 21 000 GEWEBE >85% KUNSTL FILAMENT ROH/GEBL LV PV | 3 866 41 50 | 5 968 115 173 | 5505 10 300 POLYESTERABFAELLE | 40 899 | 3 900 |
| 5408 22 100 GEW>85%KUE FILAM135-155CM/LEINB GEFAE PV | 4 827 1 859 | 16 392 6 615 | 5505 10 500 POLYACRYL-MODACRYLABFAELLE | 910 | 114 |
| | | | 5505 10 700 POLYPROPYLENABFALL | 166 | 21 |
| | | | 5505 10 900 ABFALL V AND SYNTHETISCH CHEMIEFASERN | 429 | 99 |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|---|-----------------------------------|---------------------------------|--|--------------------------------|------------------------|
| 5505 20 000 ABFALL VON KUENSTLICHEN CHEMIEFASERN | 11 897 | 3 404 | 5509 52 100 POLYGRN WOLLE/FEIN TIERH GEM ROH/GEBL | 1 295 | 2 022 |
| 5506 10 000 NYLON-POLYAMSPINNFASEKREMP/GEKAEM | 949 | 894 | 5509 52 900 AND POLYGARN WOLL/FEIN TIERH GEM N EV LV | 147 1 | 248 1 |
| 5506 20 000 POLYESTERSPINNFASER GEKREMP/GEKAEMMT PV | 3 171 106 | 3 140 46 | 5509 53 000 POLYESTERGARN M BAUMW GEMISCHT NI EVK LV | 14 302 35 | 8 388 59 |
| AUSFUHR EINSCHL. 5506 30 000, 5507 00 000 | | | 5509 59 000 AND POLYGARN M AND SPINNFASEKREMP/GEKAEMMT AUSFUHR UNTER 5506 20 000 | 34 | 76 |
| 5506 30 000 POLYMODACRYLSPINNFASEKREMP/GEKAEMMT AUSFUHR UNTER 5506 20 000 | | | 5509 61 100 POLYMODACG WOLL/F TIERH GEM ROH/GEBL LV | 198 35 | 159 28 |
| 5507 00 000 KUENSTLICHE SPINNFASEKREMP/GEKAEMMT AUSFUHR UNTER 5506 20 000 | | | 5509 61 900 AND POLYACRYLG WOLL/F TIERH GEM N EVK LV PV | 5 306 187 1 065 | 7 056 134 961 |
| 5508 10 110 NAEHGARN A POLYESTER NI EINZELVERKAUF PV | 1 589 12 | 2 500 62 | 5509 62 000 AND POLYMODACRYLGARN M BW GEM NI EVK LV PV | 13 639 327 227 | 15 948 432 281 |
| 5508 10 190 NAEHGARN A AND SYNTH SPINNFASEKREMP/GEKAEMMT PV | 299 79 | 1 319 197 | 5509 69 000 AND POLYGARN M AND SYN SPFS GEM N EVK PV | 388 31 | 451 41 |
| 5508 10 900 NAEHGARN A SYNTH SPINNFASEKREMP/GEKAEMMT PV | 556 55 549 17 1 807 | 1 277 108 | 5509 91 900 AND GARN SY SPFS WOLL/F TIERH GEMISCH PV | 42 2 | 40 7 |
| 5508 20 100 NAEHGARN A KUENSTL SPINNFASEKREMP/GEKAEMMT PV | 14 13 | 71 67 | 5509 92 000 GARN SYNTH SPINNFASEKREMP/GEKAEMMT PV | 32 27 | 104 90 |
| 5508 20 900 NAEHGARN A KUENSTLICH SPINNFASEKREMP/GEKAEMMT PV | 24 2 | 52 11 | 5509 99 000 AND GARN A SYNTHET SPINNFASEKREMP/GEKAEMMT PV | 144 | 168 |
| 5509 11 000 NYL/POLYAMGARN>85% UNGEZW NI EINZVERK EV LV PV | 2 280 6 21 4 | 2 394 11 21 26 | 5510 11 000 GARN >85% KUENSTL SPFS UNGEZW NI EVK PV | 1 902 48 | 1 385 59 |
| 5509 12 000 NYL/POLYAMIDGARN >85% GEZW NI EINZVK EV PV | 196 8 1 | 396 76 11 | 5510 12 000 GARN >85% KUENSTL SPINNFASEKREMP/GEKAEMMT LV PV | 857 31 4 | 759 23 13 |
| 5509 21 100 POLYGARN >85% UNGEZW ROH/GEBL NI EVK LV | 1 255 3 | 1 004 3 | 5510 20 000 AND GARN>85%KSTL SPFS WOLLE/TIERH GEM | 159 | 168 |
| 5509 21 900 AND POLYGARN >85% UNGEZW NI EINZELVK | 129 | 81 | 5510 30 000 AND GARN>85%KUENSTL SPFS BW GEM N EVK PV | 746 138 | 952 427 |
| 5509 22 100 POLYGARN >85% GEZW ROH/GEBL NI EINZVK LV | 4 736 821 | 3 817 942 | 5510 90 000 AND GARN>85%KSTL SPFS M AND SPST GEM | 899 | 702 |
| 5509 22 900 AND POLYGARN >85% GEZW NI EINZELVERK PV | 2 424 | 3 553 1 | 5511 10 000 GARN >85% SYNTH SPINNFASEKREMP/GEKAEMMT PV | 2 256 225 596 42 | 3 749 3 |
| 5509 31 100 POLYMODACRG>85%UNGEZW ROH/GEBL N EVK PV | 173 24 | 191 24 | 5511 20 000 GARN <85% SYNTH SPINNFASEKREMP/GEKAEMMT PV | 285 28 472 37 3 654 | 983 178 |
| 5509 31 900 AND POLYMODACRYLGARN >85% UNGEZW N EVK PV | 1 183 2 | 1 088 4 | 5511 30 000 GARN A KUENSTLICH SPINNFASEKREMP/GEKAEMMT LV PV | 177 11 26 | 705 13 127 |
| 5509 32 100 POLYMODACRYLG>85% GEZW ROH/GEBL N EVK LV | 614 121 | 513 112 | 5512 11 000 GEW >85% SYNTH SPINNFASEKREMP/GEKAEMMT PV | 391 228 068 54 37 782 | 1 165 301 |
| 5509 32 900 AND POLYMODACRYLGARN>85% GEZW NI EVK EV LV PV | 13 108 2 082 4 751 1 629 | 11 708 1 925 4 344 758 | 5512 19 100 GEWEBE >85% SYNTH SPINNFASEKREMP/GEKAEMMT PV | 1 457 623 | 8 660 3 789 |
| 5509 41 100 GARN>85%SYN SPFS UNGEZW ROH/GEBL N EV | 886 | 581 | 5512 19 900 AND GEWEBE >85% SYNTHET SPINNFASEKREMP/GEKAEMMT LV PV | 8 625 18 2 584 | 31 264 84 13 441 |
| 5509 41 900 AND GARN >85% SYNTH SPFS UNGEZW N EVK LV | 423 81 | 191 21 | 5512 21 000 GEWEB>85%POLYMODAC SPFAS ROH/GEBL | 5 2 565 | 17 |
| 5509 42 100 GARN >85%SY SPFAS GEZW ROH/GEBL N EVK | 59 | 83 | 5512 29 100 GEWEBE>85%POLYMODACRYL SPFS BEDRUCKT PV | 62 16 | 119 42 |
| 5509 42 900 AND GARN >85% SYN SPINNFASEKREMP/GEKAEMMT PV | 212 115 | 332 123 | | | |
| 5509 51 000 POLYGARN HAUPTSAE KSTL SPFS GEM N EVK | 2 897 | 2 283 | | | |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|--|--------------------------|--|--|----------------------------|
| 5512 29 900 AND GEWEBE>85% POLY/MODACRYL SPINNFAS PV | 1 779 262 | 4 977 541 | 5513 43 000 AND GWB<85%POLY-SPFS <170G/M2 BEDRUCK PV | 61 21 | 266 129 |
| 5512 91 000 AND GEWEBE>85% AND SYN SPFS ROH/GB PV | 70 45 471 39 29 808 | 417 254 | 5513 49 000 AND GWB<85% AND SYNTH SPINNFAS BEDRU PV | 59 | 286 2 |
| 5512 99 100 AND GEWEBE>85% AND SYNT SPFS BEDRUCKT PV | 290 90 | 1 861 768 | 5514 11 000 GWB <85%POLY-SPFS LWB >170G/M2 ROH PV | 2 750 1 323 116 19 14 494 | 1 685 38 |
| 5512 99 900 AND GEWEBE >85% AND SYNTH SPINNFASERN LV PV | 1 118 3 312 | 4 889 11 1 496 | 5514 12 000 GWB<85%POLY-SPFS 3-4B KOE/DKOE ROH PV | 8 249 3 124 361 2 610 728 334 | 8 178 3 737 |
| 5513 11 100 GWB >85% POLY-SPFS LWB <135CM ROH PV | 4 873 4 519 777 276 172 515 | 5 034 489 | 5514 13 000 AND GWB<85% POLY-SPFS >170G/M2 ROH PV | 549 211 169 301 91 276 | 714 503 |
| 5513 11 300 GWB<85%POLY-SPFS LWB 135-165CM ROH PV | 30 095 25 489 033 778 517 239 | 18 312 1 603 | 5514 19 000 AND GWB<85%AND SY SPFS>170G/M2 ROH PV | 2 152 890 355 40 19 018 | 1 395 106 |
| 5513 11 900 GWB >85% POLY-SPFS LWB >165CM ROH PV | 24 732 22 598 792 2 1 122 | 15 082 6 | 5514 21 000 GWB<85%POLY-SPFS LWB>170G M/2 GEFAERB PV | 1 928 290 | 3 022 809 |
| 5513 12 000 GWB <85%POL-SPFS 3-4B KOEPER ROH PV | 392 189 202 333 147 290 | 671 631 | 5514 22 000 GWB<85%POLY-SPFS 3-4B KOEP>170G/M2 GF PV | 16 170 7 642 | 24 617 13 022 |
| 5513 13 000 AND GWB<85%POLY-SPFS <170G/M2 ROH PV | 246 206 527 156 120 077 | 1 142 1 029 | 5514 23 000 AND GWB<85%POLY-SPFS>170GM/2 GEFAERBT PV | 939 561 | 1 544 775 |
| 5513 19 000 AND GWB SYNT SPFS <170G/M2 ROH/GEH PV | 227 182 903 8 3 470 | 194 25 | 5514 29 000 AND GWB<85%AND SYNT SPFS >170G/M2 GEF PV | 105 23 | 284 75 |
| 5513 21 100 GWB<85%POLY-SPFS LWB<135CM<170G/M2 GF PV | 9 199 119 | 14 939 227 | 5514 31 000 GWB<85%POLY-SPFS LWB >170G/M2 BUNTGEW PV | 22 21 | 84 72 |
| 5513 21 300 GWB<85%POLY-SPFS 135-165CM<170G/M2 GF EV PV | 5 402 2 495 1 257 | 10 675 4 591 3 247 | 5514 32 000 GWB<85%POL-SPFS 3-4B KOEP>170G/M2 BGW PV | 17 11 | 48 25 |
| 5513 21 900 GWB<85%POLY-SPFS LWB>165CM<170G/M2 GF PV | 247 25 | 565 49 | 5514 33 000 AND GWB<85%POLY-SPFS >170G/M2 BUNTGEW PV | 81 69 | 187 150 |
| 5513 22 000 GWB<85%POLY-SPFS 3-4BIND KOE/DKOEGEFA PV | 72 48 | 289 199 | 5514 39 000 AND GWB<85%AND SYNTH SPFS>170G/M2 BGW PV | 185 4 | 423 15 |
| 5513 23 000 AND GEWEBE <85%POLY-SPFS<170G/M2 GEF PV | 53 3 | 309 11 | 5514 41 000 GWB<85%POLY-SPFS LWB>170G/M2 BEDRUCKT PV | 83 | 180 |
| 5513 29 000 AND GWB<85% AND SYNT SPFS<170G/M2 GEF PV | 201 10 | 570 72 | 5514 42 000 GWB<85%POLY-SPFS 3-4B KOEP>170G/M2 BD PV | 71 27 | 207 73 |
| 5513 31 000 GWB<85%POLY-SPFS LWB<170G/M2 BUNTGEW PV | 1 505 192 | 3 751 751 | 5514 43 000 AND GWB<85%POLY-SPFS>170G/M2 BEDRUCKT PV | 43 35 | 127 74 |
| 5513 32 000 GWB<85%POLY-SPFS 3-4B KOE/DKOE BUNTGW PV | 64 24 | 201 99 | 5514 49 000 AND GWB<85%AND SYNT SPFS>170G/M2 BEDR PV | 92 16 | 369 47 |
| 5513 33 000 AND GWB<85% POLY-SPFS <170G/M2 BUNTGW PV | 129 98 | 304 221 | 5515 11 100 GWB POLY-SPFS M VISKOSE GEM ROH/GB PV | 12 610 6 348 701 9 6 482 | 9 041 30 |
| 5513 39 000 AND GWB <85% AND SYNTH SPFS BUNTGEWEB PV | 57 14 | 139 47 | 5515 11 300 GWB POLY-SPFS M VISKOSE GEMISCHT BEDR LV PV | 902 6 113 | 2 073 15 301 |
| 5513 41 000 GWB<85%POLY-SPFS LWB <170G/M2 BEDRUCK PV | 2 042 154 | 5 036 533 | 5515 11 900 AND GEWEBE SYN SPFS M VISKOSE GEMISCH EV LV PV | 10 528 27 3 2 669 | 25 566 66 5 8 623 |
| 5513 42 000 GWB<85% POLY-SPFS 3-4B KOEP/DKOE BEDR PV | 271 3 | 655 10 | 5515 12 100 GWB POLY-SPFS M KSTL FIL GEM ROH/G PV | 292 140 122 | 200 |
| | | | 5515 12 300 GWB POLY-SPFS M KSTL FILAM GEM BEDRU PV | 69 10 | 276 32 |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|----------------------------------|------------------|---|------------------------------------|------------------|
| 5515 12 900 AND GWB SYNT SPFS M KSTL FILAMENT GEM PV | 1 685 768 | 7 861 3 578 | 5516 11 000 GEWEBE >85% KUENSTL SPFS ROH/GEBL EV | 14 574 12 490 589 327 | 14 063 578 |
| 5515 13 110 GWB POLY-SPFS M WOLL/TIERH GEM ROH PV | 192 123 638 190 123 214 | 528 523 | PV | 258 798 1 988 1 751 949 | 2 405 |
| 5515 13 190 AND GEWEB POLY-SPFS M WOLLE/TIERH GEM PV | 12 430 6 150 | 45 827 18 093 | 5516 12 000 GEWEBE >85% KUENSTL SPINNFA GEFAERBT PV | 6 291 3 006 | 22 738 11 641 |
| 5515 13 910 GWB POLY-SPF GEK WOLLE USW ROH USW LV | 46 17 665 4 | 216 21 | 5516 13 000 GEWEBE >85%KUENSTL SPINNFS BUNTGEWEBT PV | 1 680 577 | 10 578 3 045 |
| PV | 2 210 8 2 694 | 47 | 5516 14 000 GEWEBE >85%KUENSTL SPINNFA FASER BEDRUCK LV | 15 285 2 | 64 828 4 |
| 5515 13 990 AND GWB SYN SPFS GEK WOLL/F TIERH GEM EV | 10 996 1 | 41 731 6 | PV | 7 403 | 33 586 |
| LV | 8 | 26 | 5516 21 000 GWB <85%KSTL SPFS M KSTL FILAM ROH PV | 6 143 4 046 067 479 | 6 457 1 013 |
| PV | 6 520 | 26 487 | 5516 22 000 GWB <85%KSTL SPFS M KSTL FIL GEFAERBT PV | 11 007 4 678 | 37 412 16 050 |
| 5515 19 100 AND GEWEBE POLY-SPINNFA ROH/GEBL PV | 20 21 558 1 | 96 8 | 5516 23 100 JACQGW <85%KSTL SPFS >140CM BR BUNTGW PV | 148 2 | 503 10 |
| 5515 19 300 AND GEWEBE POLY-SPINNFA SERN BEDRUCKT PV | 105 14 | 372 58 | 5516 23 900 AND GEWEBE <85% KSTL SPFS BUNTGEWEBT PV | 1 646 937 | 7 701 4 502 |
| 5515 19 900 AND GEWEBE A POLYESTER-SPINNFA SERN PV | 1 879 1 108 | 7 048 4 007 | 5516 24 000 GEWEBE <85% KSTL SPINNFA SERN BEDRUCKT PV | 2 748 1 039 | 13 992 6 373 |
| 5515 21 100 GWB POLY/MODAC-SPFS M KSTL FIL ROH LV | 37 30 506 12 7 380 | 49 17 | 5516 31 000 GWB<85% KSTL SPFS M WOLL/TIERH ROH PV | 8 11 151 4 9 410 | 61 43 |
| 5515 21 300 GWB POLY/MODACRYL M KSTL FILAM BEDRU PV | 2 | 6 | 5516 32 000 GWB<85% KSTL SPFS M WOLL/TIERH GEFAER PV | 2 032 811 | 8 910 4 839 |
| 5515 21 900 AND GWB POLY/MODACL-SPFS M KSTL FILAM PV | 1 023 523 | 2 489 1 100 | 5516 33 000 GWB<85% KSTL SPFS M WOLL/TIERH BUNTGW PV | 1 049 586 | 5 424 3 147 |
| 5515 22 190 AND ACRYLGWB M GESTR WOLL/F TIERH GEM PV | 1 912 1 713 | 4 216 3 733 | 5516 34 000 GWB<85%KSTL SPFS M WOLL/TIERH BEDRUCK PV | 51 17 | 274 145 |
| 5515 22 910 ACRYLGWB M GEK WOLL/TIERH ROH/GEBL | 5 | 6 | 5516 41 000 GWB<85%KSTL SPFS M BW ROH/GEBLEICH PV | 925 619 281 237 133 838 | 1 265 615 |
| 5515 22 990 AND ACRYLGWB M GEKAE WOLL/F TIERH GEM PV | 593 513 | 1 355 1 157 | 5516 42 000 GWB<85%KSTL SPFS M BAUMWOLLE GEFAERBT PV | 1 062 534 | 5 693 2 687 |
| 5515 29 300 AND POLY/MODACRYLGEWEBE BEDRUCKT | 11 | 33 | 5516 43 000 GWB<85%KSTL SPFS M BAUMWOLLE BUNTGEWB PV | 1 525 409 | 7 462 1 785 |
| 5515 29 900 AND GEWEBE A POLY/MODACRYL-SPINNFA SERN PV | 1 191 661 | 2 937 1 570 | 5516 44 000 GWB<85% KSTL SPFS M BAUMWOLL BEDRUCKT PV | 644 214 | 2 500 1 300 |
| 5515 91 100 GWB M SYNTH/KSTL SPFS GEM ROH/GEBL | 31 | 5 | 5516 91 000 AND GEWEBE KSTL SPFS ROH/GEBLEICHT PV | 5 103 2 631 523 90 47 568 | 4 112 326 |
| 5515 91 300 GEWEBE M SYNTH/KSTL SPFS GEM BEDRUCKT PV | 11 3 | 20 13 | 5516 92 000 AND GEWEBE KSTL SPINNFA SERN GEFAERBT PV | 10 557 4 311 | 36 956 19 509 |
| 5515 91 900 AND GEWEBE M SYNTH/KSTL SPFS GEMISCHT PV | 58 12 | 268 72 | 5516 93 000 AND GEWEBE KSTL SPINNFA SERN BUNTGEWEBT PV | 4 799 2 876 | 19 486 11 786 |
| 5515 92 190 AND GWB M GESTR WOLLE/F TIERH GEMISCH PV | 757 517 | 2 162 1 557 | 5516 94 000 AND GEWEBE KSTL SPINNFA SERN BEDRUCKT PV | 489 322 | 2 440 1 657 |
| 5515 92 990 AND GWB M GEKAEMMT WOLLE/TIERHAAR GEM PV | 58 57 | 219 210 | 5601 10 100 HYGIEN WAREN AUS WATTE A CHEMIEFASERN EV | 51 | 125 2 |
| 5515 99 300 AND GEWEBE A SYNTH SPINNFA SERN BEDRU PV | 43 27 | 128 83 | 5601 10 900 HYGIEN WAREN AUS WATTE AND SPINNSTOFF | 4 | 35 |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|------------------------------|-----------------------|--|------------------|------------|
| 5601 21 100 AND WAREN A WATTE A BAUMWOLLE HYDROHP | | 4 | 5607 10 000 BINDFADEN USW A JUTE OD TEXT BASTFAS | 256 | 208 |
| 5601 21 900 AND WAREN AUS WATTE AUS BAUMWOLLE | 161 | 301 | 5607 21 000 BINDEGARN/PRESSGARN A SISALFASERN USW | 3 707 | 690 |
| 5601 22 100 WATTEROLLEN AUS CHEMIEFASERN <8MM PV | 22 7 | 52 28 | 5607 29 100 SISALBINDFADEN USW >100000DTEX(10G/M) | 570 | 161 |
| 5601 22 910 WATTEROLLEN AUS SYNTHET CHEMIEFASERN PV | 395 266 | 769 571 | 5607 29 900 SISALBINDFADEN USW <100000DTEX(10G/M) PV | 3 764 101 | 844 50 |
| 5601 22 990 WATTEROLLEN AUS KUENSTL CHEMIEFASERN PV | 159 138 | 370 295 | 5607 30 000 BINDFADEN USW A ABACA/HART BLATTFASER | 328 | 187 |
| 5601 29 000 AND WATTE UND WAREN DARAUS | 3 | 14 | 5607 41 000 BINDE/PRESSGARN A POLYETHYL/PROPYL | 9 513 951 326 | 2 280 |
| 5601 30 000 SCHERSTAUB KNOTEN NOPPEN A SPINNSTOFF | 4 311 | 5 284 | 5607 49 110 POLYETHBINFAD >50000/5G/M GEFLUCHT | 690 69 030 | 275 |
| 5602 10 110 NADELFILZ A JUTE USW DER POS 5303 | 6 643 595 772 | 1 666 | 5607 49 190 POLYETHBINFAD>500000/5G/M NGEFLUCHT | 2 816 281 499 | 1 037 |
| 5602 10 190 NADELFILZ A AND SPINNSTOFF NI GETRAEN PV | 4 295 6 | 2 876 7 | 5607 49 900 POLYETHBINFADEN <50000DTEX (5G/M) | 1 529 152 892 | 560 |
| 5602 10 390 NAEHGEWIRK FLAECHENERZEUG AND SPINNST | 331 | 319 | 5607 50 110 NYLONBINFAD >50000/5G/M GEFLUCHT | 390 39 032 | 611 |
| 5602 10 900 NADELFILZ NAEHGEW FLAECHERZ GETR USW PV | 372 23 | 502 31 | EV | 272 27 151 | 258 |
| 5602 21 000 AND FILZ A WOLL/FEIN TIERH NI GETRAEN PV | 26 7 | 89 30 | PV | 12 1 155 | 59 |
| 5602 29 900 AND FILZ A AND SPINNSTOFF NI GETR USW | 14 | 15 | 5607 50 190 NYLONBINFAD>50000/5G/M N GEFLUCHT | 379 37 882 | 383 |
| 5602 90 000 ANDERE FILZE AUCH GETRAENKT BESTR USW | 129 | 215 | EV | 45 4 508 | 39 |
| 5603 00 100 VLIESSTOFFE BESTRICHEN OD UEBERZOGEN PV | 8 522 1 779 | 13 993 3 274 | 5607 50 300 NYLONBINFADEN <50000DTEX (5G/M) | 96 9 530 | 219 |
| 5603 00 910 AND VLIESSTOFF BESTRICHEN USW <25G/M2 PV | 2 784 41 | 3 343 69 | EV | 1 62 | 1 |
| 5603 00 930 AND VLIESSTOFF BESTRICH USW 25-70G/M2 LV PV | 8 504 33 1 266 | 12 044 58 1 938 | 5607 50 900 BINDFD USW A AND SYNT CHEMIEFASERN | 44 4 208 | 185 |
| 5603 00 950 AND VLIESSTOFF BESTRI USW 70-150G/M2 PV | 12 910 880 | 25 378 10 848 | 5607 90 000 BINDFADEN SEILE USW A AND SPINNSTOFF | 1 062 | 537 |
| 5603 00 990 AND VLIESSTOFF BESTRICHEN USW 150G/M2 EV PV | 3 504 31 383 | 18 410 62 4 295 | 5608 11 110 KONF FISCHERNETZ A NYLON-BINFAD USW LV | 653 280 | 854 230 |
| 5604 10 000 FAEDEN/KORDEL A KAUTSCH M UEBERZ SPST | 22 | 44 | 5608 11 190 KONF FISCHERNETZE A NYLON-GARNEN | 14 | 36 |
| 5604 20 000 HOCHF GARN POLY/NYLON USW GETR/BESTR AUSFUHR UNTER 5402 10 900 | | | 5608 19 110 KONF NETZ A NYLON-BINDFAEDEN USW | | 3 |
| 5604 90 000 AND FAEDEN KORDEL USW A SPST-GARN UEB PV | 807 724 | 435 286 | 5608 19 190 KONF NETZE AUS AND POLYAMIDEN | 333 33 355 | 270 |
| 5605 00 000 METALLGARN USW AUCH UMSPONNEN USW PV | 446 44 570 39 3 920 | 3 083 161 | 5608 19 310 KONF NETZE A SYNTH/KSTL BINDFAED USW | 3 | 16 |
| 5606 00 100 MASCHENGARNE | 14 | 135 | 5608 19 390 KONF NETZE A SYNTH/KUENSTL SPINNST | 180 18 139 | 108 |
| 5606 00 910 GIMPEN | 617 61 464 | 2 546 760 | 5608 19 910 GEKNUEPFTE NETZE N KONF A NYLON/POLYA | 359 | 631 |
| EV | 110 | 70 | 5608 19 990 GEKNUEPFT NETZ N KONF.AND SY/KST SPST | 75 | 82 |
| PV | 10 968 18 1 762 | | 5608 90 000 AND GEKNUEPFTE NETZE USW AND SPINNST | 473 | 451 |
| 5606 00 990 UMSPONNENE STREIFEN; CHENILLEGARNE | 2 434 243 333 | 5 049 | 5609 00 000 WAREN A GARN OD DGL A BINDFAEDEN USW PV | 256 | 223 1 |
| | | | 5701 10 100 GEKN TEPPICH WOLL/F TIERH>10%SEIDE | 50 1 823 | 726 |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|---|-----------------------|---------|--|-------------------|--------------|
| 5701 10 910 GEKN TEP WOLL/TIERH<350KN/M<10%SEI | 18 417 470 616 | 53 258 | 5702 52 000 TEPPICH SY/KSTL SPST O FLOR N KONF | 41 3 770 | 64 |
| LV | 45 | 202 | | | |
| PV | 1 499 480 9 650 | 1 392 | 5702 59 000 AND TEPP AND SPST O FLOR N KONFEKT | 218 11 467 | 106 |
| 5701 10 930 GEKN TEPPICH 350-500KN/M <10%SEIDE | 20 007 660 890 | 87 311 | 5702 91 000 TEPPICH WOLLE/TIERH O FLOR KONFEKT | 1 269 70 804 | 2 311 |
| LV | 295 | 2 125 | | | |
| PV | 9 567 30 714 | 208 | 5702 92 000 TEPPICH SYNT/KSTL SPST O FLOR KONF | 201 10 950 | 275 |
| 5701 10 990 GEKNUEP TEPPICH >500KN/M <10%SEIDE | 4 200 134 244 | 28 255 | 5702 99 000 AND TEPPICH AND SPST O FLOR KONF | 6 022 283 458 | 4 042 |
| LV | 226 | 1 246 | | | |
| PV | 7 694 31 872 | 330 | 5703 10 100 TEPP U FUSSBODBEL WOLLE/TIERH BEDR | 42 2 713 | 338 |
| 5701 90 100 GEKN TEPP SEIDE USW/GARN POS 5605 | 1 040 33 859 | 18 424 | 5703 10 900 TEPP/FUSSBODBEL WOLL/TIERH NI BEDR | 3 337 119 495 | 6 028 |
| LV | 8 | 18 | | | |
| PV | 1 60 | 115 | 5703 20 190 AND NYLON/POLYAM-FUSSBODENBEL BEDR | 13 023 946 733 | 13 455 |
| 5701 90 900 GEKN TEPPICH A AND SPINNSTOFFEN | 1 064 33 178 | 5 289 | 5703 20 910 NYL/POLYFLIESEN OBERFL<0,3M2 N BED | 578 24 993 | 412 |
| | | | LV | 182 4 373 | 141 |
| 5702 10 000 KELIM SUMAK KARAM USW HANDGEW TEPP | 4 193 419 325 | 7 445 | 5703 20 990 AND NYL/POLYAMID-FUSSBODENBEL N BE | 10 953 628 075 | 11 215 |
| LV | 20 1 977 | 143 | LV | 11 1 616 | 12 |
| 5702 20 000 FUSSBODENBELAEGE AUS KOKOSFASERN | 3 256 111 836 | 1 803 | 5703 30 110 POLYPROPYLEN-FLIESEN OBERFL<0,3M2 | 394 17 742 | 156 |
| 5702 31 100 AXMINST TEPP WOLLE/TIERH N KONFEKT | 130 6 336 | 400 | 5703 30 190 AND POLYPROPYL-FUSSBODENBELAG GETU | 8 440 456 092 | 5 553 |
| 5702 31 300 WILTON TEPP WOLLE/TIERH N KONFEKT | 255 11 331 | 1 112 | 5703 30 590 AND SY/KSTL SPST-FUSSBODENBEL BEDR | 417 24 981 | 237 |
| 5702 31 900 AND TEPPICHE WOLLE/TIERH N KONFEKT | 750 32 891 | 1 408 | 5703 30 910 SY/KSTL SPST-FLIES OBERFL<0,3M2 N BD | 614 15 800 | 292 |
| 5702 32 100 AXMINSTER TEPP SY/KSTL SPST N KONF | 18 1 257 | 20 | 5703 30 990 AND SY/KSTL SPST-FUSSBODENBEL N BD | 5 685 360 230 | 5 456 |
| 5702 32 900 AND TEPP N KONFEKTION SY/KSTL SPST | 2 974 219 015 | 2 196 | 5703 90 100 FLIESEN AND SPST OBERFL<0,3M2 GETU | 30 2 092 | 24 |
| 5702 39 100 TEPPICHE A BAUMWOLLE N KONFEKTION | 36 1 344 | 131 | 5703 90 900 FUSSBODENBELAEGE A AND SPINNSTOFF | 1 893 185 602 | 2 942 |
| 5702 39 900 AND TEPPICH AND SPST N KONFEKTION | 904 58 196 | 618 | 5704 10 000 FLIESEN A FILZ OBERFLAECHE <0,3M2 | 257 8 890 | 105 |
| 5702 41 100 AXMINST TEPP WOLL/TIERH M FLOR KON | 158 4 539 | 320 | 5704 90 000 AND FUSSBODENBELAG A FILZ N GETUFT | 4 691 377 647 | 2 547 |
| 5702 41 900 AND TEPP WOLL/TIERH M FLOR KONFEKT | 1 577 73 079 | 3 108 | 5705 00 100 TEPPICH/FUSSBODENBEL WOLLE/F TIERH | 137 9 726 | 519 |
| LV | 2 47 | 11 | | | |
| 5702 42 100 AXMINS TEPP SY/KST SPST M FLOR KON | 5 250 | 7 | 5705 00 310 FLIES SY/KSTL SPST OBF<0,3M2 N GET | 10 761 | 8 |
| 5702 42 900 AND TEPP SY/KSTL SPST M FLOR KONF | 3 447 207 978 | 3 627 | 5705 00 390 FUSSBODENBEL SY/KSTL SPST N GETUFT | 3 874 250 758 | 3 125 |
| | | | PV | 11 200 | 9 |
| 5702 49 100 TEPP A BAUMWOLLE M FLOR KONFEKTION | 259 32 088 | 317 | 5705 00 900 AND FUSSBODENBEL AND SPST N GETUFT | 397 35 436 | 443 |
| 5702 49 900 AND TEPPICH AND SPST M FLOR KONF | 173 10 404 | 89 | 5801 10 000 SAMT-PLUESCH-CHENILLGEW WOLL/TIERHAAR | 442 9 | 2 177 147 |
| 5702 51 000 TEPPICH WOLLE/TIERH O FLOR N KONF | 9 1 057 | 14 | PV | | |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|-------------------------|-----------------|--|------------------------------|-----------------------------|
| 5801 21 000 SCHUSSSAMT/PLUESCH A BW NI AUFGESCHNI PV | 454 4 | 515 11 | 5804 21 900 AND MASCHINENGEF SPITZE CHEMIEFAS PV | 396 39 587 76 7 503 | 3 198 1 141 |
| 5801 22 000 RIPPSCHUSSSAMT/PLUESCH A BW AUFGESCHN PV | 1 996 562 | 3 423 1 150 | 5804 29 100 FLECHT U KLOEPELSPITZE A AND SPST PV | 16 1 562 12 1 213 | 116 66 |
| 5801 23 000 AND SCHUSSSAMT/SCHUSSPLUESCH A BAUMW PV | 661 609 | 1 660 1 441 | 5804 29 900 SPITZEN STREIFEN A AND SPINNSTOFF PV | 52 5 189 29 2 862 | 396 156 |
| 5801 24 000 KETTSAMT/KETTPLUESCH A BW N AUFGESCHN PV | 1 1 | 5 4 | 5804 30 000 HANDGEFERTIGTE SPITZEN | 35 3 570 | 1 770 |
| 5801 25 000 KETTSAMT/KETTPLUESCH A BW AUFGESCHNIT PV | 1 314 31 | 4 428 127 | 5805 00 002 TAPISSERIEN HANDGEWEBT | 84 8 482 | 346 |
| 5801 26 000 CHENILLEGEWEBE AUS BAUMWOLLE PV | 68 10 | 249 32 | 5805 00 006 TAPISSERIEN ALS NADELARBEIT | 141 14 089 | 607 |
| 5801 31 000 SCHUSSSAMT/PLUESCH CHEMFAS N AUFGESCH PV | 115 1 | 259 2 | 5806 10 000 BAND A SAMT PLUESCH CHENILLEGEWEBE PV | 270 1 | 1 371 20 |
| 5801 32 000 RIPPSCHUSSSAMT/PLUE CHEMFAS AUFGESCHN PV | 157 104 | 445 194 | 5806 20 000 BAND >5%ELASTOMERGARN/KAUTSCHUKFAEDEN LV PV | 960 73 | 3 433 3 283 |
| 5801 33 000 AND SCHUSSSAMT/PLUESCH A CHEMIEFASERN PV | 1 121 577 | 2 714 1 534 | 5806 31 100 BAENDER A BAUMWOLLE M ECHTER WEBKANTE PV | 135 3 | 421 49 |
| 5801 34 000 KETTSAMT/PLUESCH CHEMIEFAS N AUFGESCH | 73 | 193 | 5806 31 900 AND BAENDER AUS BAUMWOLLE EV LV PV | 59 4 3 | 253 27 1 33 |
| 5801 35 000 KETTSAMT/PLUESCH CHEMIEFAS AUFGESCHNI PV | 3 744 1 926 | 10 049 4 979 | 5806 32 100 BAND A CHEMIEFASER M ECHTER WEBKANTE PV | 3 329 137 | 4 643 291 |
| 5801 36 000 CHENILLEGEWEBE AUS CHEMIEFASERN PV | 208 14 | 859 36 | 5806 32 900 AND BAENDER AUS CHEMIEFASERN EV LV PV | 1 407 278 2 12 | 4 498 1 058 10 107 |
| 5801 90 100 SAMT PLUESCH CHENILLEGEWEBE A FLACHS | 49 | 421 | 5806 39 000 BAENDER AUS ANDEREN SPINNSTOFFEN PV | 222 2 | 1 834 15 |
| 5801 90 900 SAMT PLUESCH CHENILLEGEWEB A AND SPST PV | 188 1 | 645 23 | 5806 40 000 SCHUSSL BAND PARALLEL GELEGT GARN PV | 443 44 257 1 179 | 907 11 |
| 5802 11 000 SCHLINGEN-FROTTIERGEWEBE A BAUMW ROH | 620 | 409 | 5807 10 100 ETIKETT USW EINGEWEBT INSCRIFT/MOTIV PV | 168 46 | 1 325 351 |
| 5802 19 000 SCHLINGEN-FROTTIERGEWEBE A BW NI ROH PV | 4 601 27 | 6 001 40 | 5807 10 900 ETIKETT ABZEICHEN USW A SPST GEWEBT PV | 71 10 | 830 55 |
| 5802 20 000 SCHLINGEN-FROTTIERGEWEB A AND SPSTOFF PV | 123 13 | 177 58 | 5807 90 100 ETIKETT ABZEICH USW FILZ/VLIESST UNGW PV | 22 3 | 454 190 |
| 5802 30 000 GETUFTETE SPINNSTOFFERZEUGNISSE | 2 | 7 | 5807 90 900 ETIKETTEN ABZEICHEN USW SPST UNGEWBT PV | 7 3 | 113 58 |
| 5803 10 000 DREHERGEWEBE AUS BAUMWOLLE PV | 33 5 | 82 17 | 5808 10 000 GEFLECHT ALS METERWARE PV | 226 22 608 20 1 859 | 20 782 97 |
| 5803 90 300 DREHERGEWEBE AUS SYNTH CHEMIEFASERN | 63 | 191 | 5808 90 000 POSAMENTIERWAREN U AEHNL ZIERWAREN PV | 32 3 115 1 111 | 337 21 |
| 5803 90 900 DREHERGEWEBE AUS ANDEREN SPINNSTOFFEN | 4 | 22 | 5809 00 000 GWB A METALLFAED/GARN F BEKLDG USW PV | 11 1 123 1 142 | 160 13 |
| 5804 10 110 TUELL GEKNUEPFT NETZSTOFF UNGEMUST | 1 63 | 4 | | | |
| 5804 10 190 AND TUELLE U NETZSTOFF UNGEMUSTERT PV | 73 7 172 6 592 | 579 24 | | | |
| 5804 10 900 TUELLE U NETZSTOFFE GEMUSTERT USW PV | 26 2 811 6 584 | 341 69 | | | |
| 5804 21 100 FLECHT U KLOEPELSPITZEN CHEMIEFAS PV | 52 40 | 8 5 | | | |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|---|-----------------------|--|-----------------------|--------------------------|
| 5810 10 100 AETZSTICKEREI USW WERT >35ECU/KG | 71 6 981 20 2 149 | 1 440 401 | 5903 90 910 GEW CELLULOSDERIV/AND KSTST BESTRICH LV PV | 9 182 902 1 083 | 26 506 1 214 3 031 |
| 5810 10 900 AETZSTICKEREI USW WERT <35ECU/KG | 72 7 259 1 210 | 402 40 | 5903 90 990 AND GEWEB M AND KUNSTST GETRAENKT USW PV | 10 435 263 | 9 371 2 051 |
| 5810 91 100 STICKEREI A BAUMW WERT>17,50ECU/KG | 189 19 010 66 6 621 | 4 017 1 427 | 5904 10 000 LINOLEUM AUCH ZUGESCHNITTEN | 141 5 076 | 116 |
| 5810 91 900 STICKEREI A BAUMW WERT<17,50ECU/KG | 36 3 570 20 2 021 | 415 314 | AUSFUHR EINSCHL. 5904 92 000 5904 92 000 FUSSBODENBELAG M AND SPSTOFFUNTERL AUSFUHR UNTER 5904 10 000 | | |
| 5810 92 100 STICKEREI A CHEMIEFAS >17,50ECU/KG | 489 48 961 1 54 192 19 081 | 8 371 7 3 673 | 5905 00 100 WANDVERKLOD SPST PARALLEL UNTERLGGARN | 329 | 1 491 |
| 5810 92 900 STICKEREI A CHEMIEFAS <17,50ECU/KG | 71 7 215 20 1 915 | 689 361 | 5905 00 390 WANDVERKLEIDUNG AUS AND FLACHS | 3 | 20 |
| 5810 99 100 STICKEREI A AND SPST >17,50ECU/KG | 18 1 839 2 285 | 832 51 | 5905 00 500 WANDVERKLEIDUNG AUS JUTE | 5 | 11 |
| 5810 99 900 STICKEREI A AND SPST <17,50ECU/KG | 16 1 760 16 1 694 | 228 202 | 5905 00 700 WANDVERKLEIDUNG AUS CHEMIEFASERN | 76 | 296 |
| 5811 00 000 SPSTERZEUGN METERWARE EIN/MEHR LAGIG LV PV | 894 11 363 | 2 012 22 1 133 | 5905 00 900 WANDVERKLEIDUNG AUS AND SPINNSTOFFEN | 40 | 259 |
| 5901 10 000 GEWEBE M LEIM BESTR Z BUCHEINBINDUSW LV PV | 329 1 3 | 703 2 7 | 5906 10 100 KLEBEBAENDER MIT EINER BREITE <10CM PV | 450 6 | 684 54 |
| 5901 90 000 PAUS/MALLEINWAND;STEIFGEWEB F HUTMACH LV PV | 588 221 53 | 1 233 97 570 | 5906 10 900 KLEBEBAENDER MIT EINER BREITE>10-20CM | | 1 |
| 5902 10 100 REIFCORDGEW NYLON KAUTSCHUK GETRAENKT | 2 608 | 2 556 | 5906 91 000 KAUTSCHUTIERT GEWEB A GEWIRK/GESTRICK PV | 28 1 | 91 5 |
| 5902 10 900 REIFENCORDGEWEB NYLON USW N GETRAENKT | 5 201 | 6 479 | 5906 99 100 GEWEBEAENHL ERZEUGN I S ANM 4C/KAP 59 PV | 92 5 | 108 8 |
| 5902 20 900 REIFENCORDGEWEB POLYESTER N GETRAENKT | 2 120 | 1 902 | 5906 99 900 AND KAUTSCHUTIERTE GEWEBE ALS IN 5902 PV | 1 817 159 | 3 900 639 |
| 5902 90 100 REIFCORDGEW VISKOSE KAUTSCH GETRAENKT | 18 | 43 | 5907 00 000 GEWEBE GETRAENKT USW BEMALT F DEKORAT LV PV | 5 868 1 3 020 | 12 925 11 6 301 |
| 5902 90 900 REIFENCORDGEWEBE VISKOSE N GETRAENKT PV | 1 545 | 1 780 1 | 5908 00 000 DOCHTE GEWEBT USW A SPST GLUEHSTRUMPF | 21 | 188 |
| 5903 10 100 GEWEBE MIT POLYVINYLCHLORID GETRAENKT PV | 751 315 | 667 298 | 5909 00 100 PUMPEN-U AEHNL SCHLAUCH A SYNT CHEMFAS | 2 | 14 |
| 5903 10 900 GEWEB POLYVINYLCHLORID BESTRICHEN USW PV | 8 363 1 661 | 9 189 1 817 | 5909 00 900 PUMPEN-U AEHNL SCHLAEUCHE A AND SPST | 28 | 85 |
| 5903 20 100 GEWEBE MIT POLYURETHAN GETRAENKT LV PV | 596 2 299 | 2 509 15 1 706 | 5910 00 000 FOERDERBAND/TREIBRIEMEN SPST/METALL | 785 | 1 404 |
| 5903 20 900 GEWEB POLYURETHAN BESTRICH/UEBERZ USW LV PV | 6 243 2 2 820 | 24 887 7 11 137 | 5911 10 000 GEWEBE FILZ USW F TECHN ZWECKE USW PV | 1 205 622 | 3 281 468 |
| 5903 90 100 GEWEBE MIT AND KUNSTSTOFF GETRAENKT PV | 96 28 | 346 88 | 5911 20 000 MUELLERGAZE AUCH KONFEKTIONIERT | 70 6 992 | 1 163 |
| | | | 5911 31 110 GWB VERFILZ SYNTH CHEMFAS PAPIERMA | 106 23 728 | 5 840 |
| | | | 5911 31 190 GEWEBE SEIDE/KUENSTL CHEMFAS <650G/M2 | 24 | 211 |
| | | | 5911 31 900 GEWEBE FILZE USW A AND SPST <650G/M2 | 5 | 102 |
| | | | 5911 32 100 GEWEBE A SEIDE/CHEMIEFASERN >650G/M2 PV | 945 4 | 13 022 42 |
| | | | 5911 32 900 GEWEBE A AND SPINNSTOFFEN >650G/M2 | 25 | 391 |
| | | | 5911 40 000 FILTERTUCH OELPRESS USW AUCH MENSCHHA | 16 | 70 |
| | | | 5911 90 100 AND ERZEUGN U WARE D TECHN BED A FILZ LV | 574 1 | 3 906 9 |
| | | | 5911 90 900 AND ERZEUGN U WARE D TECHN BED A SPST | 897 | 7 199 |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|------------------------------------|--------------------|--|--------------------------|----------------------|
| 6001 10 000 HOCHFLOREZEUGN GEWIRKT OD GESTRICKT PV | 4 302 1 132 | 7 640 2 137 | 6002 30 100 GEWIRK/GESTRICK >30CM BR KEIN KAUT LV | 5 326 532 424 | 19 680 3 |
| 6001 21 000 SCHLINGENGEWIRKE/GESTRICKE BAUMWOLLE PV | 247 29 | 565 119 | 6002 30 900 GEWIRK/GESTRICK >30CM BR MIT KAUTSCH PV | 2 663 66 319 | 4 935 |
| 6001 22 000 SCHLINGENGEWIRKE/GESTRICKE CHEMIEFAS PV | 2 593 430 | 5 510 1 161 | 6002 41 000 KETTENGEWIRKE A WOLLE O FEIN TIERHAAR PV | 717 169 | 2 060 1 077 |
| 6001 29 100 SCHLINGENGEWIRK/GESTRICK WOLLE/TIERHA PV | 825 | 2 110 | 6002 42 100 KETTENGEWIRKE A BAUMWOLLE ROH/GEBLEI LV PV | 156 23 | 879 148 |
| 6001 29 900 SCHLINGENGEWIRK/GESTRICK AND SPINNST PV | 704 649 | 619 445 | 6002 42 300 KETTENGEWIRKE A BAUMWOLLE GEFAERBT PV | 254 3 | 367 1 9 |
| 6001 91 100 SAMT PLUESCH A BAUMWOLLE ROH/GEBLEICH | 35 | 65 | 6002 42 500 KETTENGEWIRKE A BAUMWOLLE BUNTGEWIRKT PV | 275 55 | 806 231 |
| 6001 91 300 SAMT PLUESCH A BAUMWOLLE GEFAERBT PV | 261 6 | 717 26 | 6002 42 900 KETTENGEWIRKE A BAUMWOLLE BEDRUCKT PV | 26 14 | 164 109 |
| 6001 91 500 SAMT PLUESCH A BW BUNTGEWIRKT/GESTRI PV | 45 4 | 174 17 | 6002 43 110 KETTENGEWIRK F VORHANG SYNT CHEMIEFAS PV | 537 125 | 2 214 814 |
| 6001 91 900 SAMT PLUESCH AUS BAUMWOLLE BEDRUCKT LV PV | 792 226 20 | 2 046 146 72 | 6002 43 190 RASCHELSPITZE A SYNTH CHEMIEFASERN PV | 3 050 65 | 6 931 225 |
| 6001 92 100 SAMT PLUESCH A CHEMIEFAS ROH/GEBLEICH LV PV | 286 69 178 | 417 26 290 | 6002 43 310 KETTENGEWIRK SYNTH CHEMIEFAS ROH/GEBL PV | 102 10 060 1 87 | 510 5 |
| 6001 92 300 SAMT PLUESCH A CHEMIEFASERN GEFAERBT PV | 2 318 492 | 5 676 1 766 | 6002 43 330 KETTENGEWIRK SYNTH CHEMIEFAS GEFAERBT LV PV | 3 745 98 | 3 919 128 |
| 6001 92 500 SAMT PLUESCH A CHEMIEFAS BUNTGEWIRKT PV | 237 128 | 636 279 | 6002 43 350 KETTENGEWIRK SYN CHEMIEFAS BUNTGEWIRK PV | 7 745 653 | 23 447 2 2 644 |
| 6001 92 900 SAMT PLUESCH A CHEMIEFASERN BEDRUCKT PV | 289 123 | 1 015 438 | 6002 43 390 KETTENGEWIRK SYNTH CHEMIEFAS BEDRUCKT PV | 111 16 | 607 131 |
| 6001 99 100 SAMT PLUESCH A WOLLE OD FEIN TIERHAAR PV | 163 35 | 656 206 | 6002 43 500 KETTENGEWIRK KSTL CHEMIEFASER F VORHANG LV | 1 160 444 | 3 940 1 626 |
| 6001 99 900 SAMT PLUESCH A AND SPINNSTOFFEN PV | 100 63 | 596 345 | 6002 43 910 KETTENGEWIRKE KSTL CHEMIEFAS ROH/GEBL PV | 8 8 | 33 33 |
| 6002 10 100 GEWIRKE USW <30CM OH KAUSCHUKFAD LV PV | 407 40 671 12 18 1 822 | 3 563 3 80 | 6002 43 930 KETTENGEWIRK KSTL CHEMIEFAS GEFAERBT PV | 6 1 | 36 18 |
| 6002 10 900 GEWIRK/GESTRICK <30CM BR M KAUSCHUK PV | 123 3 | 306 13 | 6002 43 950 KETTENGEWIRK KSTL CHEMIEFA BUNTGEWIRK PV | 1 712 1 287 | 4 628 3 571 |
| 6002 20 100 GEWIRK/GESTRICK <30CM BR WOLLE/TIERH PV | 12 11 | 82 33 | 6002 43 990 KETTENGEWIRK KSTL CHEMIEFAS BEDRUCKT PV | 138 116 | 491 383 |
| 6002 20 310 RASCHELSPITZE <30CM BR SY CHEMIEFS LV PV | 1 088 108 782 7 1 187 | 3 353 5 38 | 6002 49 000 KETTENGEWIRKE A AND SPINNSTOFFGARNEN PV | 137 41 | 454 213 |
| 6002 20 390 GEWIRK/GESTRICK <30CM BR SYNT CHEMFAS LV PV | 104 7 | 1 089 1 42 | 6002 91 000 GEWIRKE/GESTRICKE A WOLLE/F TIERHAAR PV | 276 124 | 1 406 766 |
| 6002 20 500 GEWIRK/GESTRICK <30CM BR KUEN CHEMFAS PV | 4 3 | 21 6 | 6002 92 100 GEWIRK/GESTRICK A BAUMWOLLE ROH/GEBL LV PV | 900 198 | 4 333 1 388 |
| 6002 20 700 GEWIRK/GESTRICK <30CM BR A BAUMWOLLE PV | 62 3 | 313 5 | 6002 92 300 GEWIRK/GESTRICK A BAUMWOLLE GEFAERBT PV | 4 639 7 36 | 7 473 9 190 |
| 6002 20 900 GEWIRKE/GESTRICKE<30CM BR AND SPINNST PV | 21 12 | 119 63 | 6002 92 500 GEWIRK/GESTRICK BW BUNTGEWIRKT/GESTRI PV | 5 613 711 | 14 689 3 399 |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|---------------------------|----------------------|---|---------------------------------------|-------------------|
| 6002 92 900 GEWIRK/GESTRICK A BAUMWOLLE BEDRUCKT LV PV | 2 106 16 909 | 8 367 18 4 174 | 6102 90 900 ANORAK USW FRAUEN/MAEDCH AND SPST | 18 3 012 | 192 |
| 6002 93 100 GEWIRK/GESTRICK SYN CHEMFAS F VORHANG | 178 | 511 | 6103 11 000 ANZUEGE MAENNER/KNABEN WOLLE/TIERH | 5 565 | 117 |
| 6002 93 310 GEWIRK/GESTRICK SY CHEMIEFAS ROH/GEBL PV | 438 22 | 902 122 | 6103 12 000 ANZUEGE MAENNER/KNABEN SYNTH SPST | 16 4 317 | 164 |
| 6002 93 330 GEWIRK/GESTRICK SY CHEMIEFAS GEFAERBT LV PV | 3 189 10 940 | 8 658 32 2 925 | 6103 19 000 ANZUEGE MAENNER/KNABEN AND SPINNST | 73 5 620 | 243 |
| 6002 93 350 GEWIRK/GESTRICK SY CHEMIEFAS BUNTGEWI PV | 765 59 | 2 698 287 | 6103 21 000 KOMBINATION MANN/KNABEN WOLL/TIERH | 120 | 2 |
| 6002 93 390 GEWIRK/GESTRICK SY CHEMIEFAS BEDRUCKT PV | 1 528 669 | 5 766 2 808 | 6103 22 000 KOMBINATION MANN/KNABE A BAUMWOLLE | 36 10 623 | 134 |
| 6002 93 910 GEWIRK/GESTRICK KSTL CHEMFS F VORHANG | 6 | 37 | 6103 23 000 KOMBINATION MANN/KNABE SYN CHEMFAS | 13 1 664 | 136 |
| 6002 93 990 GEWIRK/GESTRICK A AND KSTL CHEMIEFAS PV | 1 134 315 | 4 315 1 638 | 6103 29 000 KOMBINATION MANN/KNABE AND SPSTOFF | 3 734 | 53 |
| 6002 99 000 AND GEWIRKE/GESTRICKE A AND SPSTGARN PV | 839 16 | 2 488 94 | 6103 31 000 JACKEN MAENNER/KNABEN WOLLE/TIERH | 38 5 658 | 489 |
| 6101 10 100 MANTEL USW MANN/KNABE WOLL/F TIERH | 12 803 | 101 | 6103 32 000 JACKEN MAENNER/KNABEN BAUMWOLLE | 287 43 302 | 1 841 |
| 6101 10 900 ANORAK USW MANN/KNABE WOLL/F TIERH | 26 5 784 | 228 | 6103 33 000 JACKEN MANN/KNABE SYNT CHEMIEFASER EV PV | 165 28 237 7 430 2 521 | 1 667 25 27 |
| 6101 20 100 MAENTEL USW F MANN/KNABE A BAUMWOL | 5 513 | 51 | 6103 39 000 JACKEN MAENNER/KNABEN AND SPINNST | 64 9 873 | 666 |
| 6101 20 900 ANORAK USW MAENNER/KNABEN BAUMWOLL LV | 197 28 693 3 809 | 1 033 82 | 6103 41 100 LANGE HOSE USW MAENNER WOLLE/TIERH | 12 3 894 | 154 |
| 6101 30 100 MANTEL USW MANN/KNABE CHEMIEFASERN | 10 947 | 53 | 6103 41 900 LATZ-/KURZE HOSE MANN WOLLE/TIERH | 7 4 347 | 80 |
| 6101 30 900 ANORAK USW MAENNER/KNABEN CHEMFAS | 582 117 962 | 5 288 | 6103 42 100 LANGE HOSE USW MANN/KNABE BAUMWOLL | 533 160 632 | 2 558 |
| 6101 90 100 MANTEL USW MAENNER/KNABEN AND SPST | 22 1 536 | 91 | 6103 42 900 LATZHOSE/KURZE HOSE MANN BAUMWOLLE LV | 332 156 624 38 11 252 | 1 894 214 |
| 6101 90 900 ANORAK USW MAENNER/KNABEN AND SPST | 58 9 777 | 706 | 6103 43 100 LANGE HOSE USW MANN SYNT CHEMIEFAS LV | 944 323 824 22 6 510 | 2 564 164 |
| 6102 10 100 MANTEL USW FRAU/MAEDCH WOLLE/TIERH PV | 61 7 099 1 319 | 1 001 6 | 6103 43 900 LATZ-/KURZE HOSE MANN SYNT CHEMFAS PV | 320 151 003 10 7 491 | 1 616 28 |
| 6102 10 900 ANORAK USW FRAU/MAEDCH WOLL/TIERH PV | 15 2 131 1 276 | 255 11 | 6103 49 100 LANGE HOSE USW MANN/KNABE AND SPST | 46 18 619 | 128 |
| 6102 20 100 MANTEL USW FRAUEN/MAEDCH BAUMWOLLE | 31 4 217 | 236 | 6103 49 910 AND HOSEN MANN/KNABE KSTL CHEMFAS | 2 908 | 32 |
| 6102 20 900 ANORAK USW FRAUEN/MAEDCH BAUMWOLLE | 580 89 106 | 2 836 | 6103 49 990 AND HOSEN MANN/KNABE A AND SPINNST | 11 4 362 | 95 |
| 6102 30 100 MANTEL USW FRAUEN/MAEDCH CHEMFASER | 147 13 177 | 1 233 | 6104 11 000 KOSTUEM GEWK/GESTR FRAU WOLL/TIERH | 26 3 053 | 649 |
| 6102 30 900 ANORAK USW FRAUEN/MAEDCH CHEMFASER LV | 576 87 949 37 | 3 396 5 | 6104 12 000 KOSTUEM GEWK/GESTR F FRAU BAUMWOLL | 43 9 359 | 347 |
| 6102 90 100 MAENTEL USW FRAUEN/MAEDCH AND SPST | 22 2 494 | 190 | | | |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|---|-----------------------------------|-----------------|---|------------------------------------|-----------------|
| 6104 13 000 KOSTUEM GEWK/GESTR FRAU SY CHEMFAS | 428 66 811 | 3 060 | 6104 61 900 LATZHOSE GEWIRK FRAU WOLL/TIERHAAR | 61 28 474 | 844 |
| 6104 19 000 KOSTUEM GEWK/GESTR FRAUEN AND SPST | 27 4 074 | 353 | 6104 62 100 LANGE HOSE GEWIRK FRAU/MAED BAUMW PV | 7 037 3 138 353 49 27 781 | 42 567 236 |
| 6104 21 000 KOMBINATION GEWIRK FRAU WOLL/TIERH | 306 50 495 | 4 496 | 6104 62 900 LATZHOSE GEWIRK FRAU/MAED BAUMWOLL PV | 1 797 1 211 261 2 1 296 | 9 824 7 |
| 6104 22 000 KOMBINATION GWK/GESTR FRAU BAUMWOL | 1 447 348 197 | 8 560 | 6104 63 100 LANGE HOSE GEWIRK FRAU SY CHEMIEFS PV | 3 070 1 097 945 42 12 573 | 18 450 109 |
| 6104 23 000 KOMBINATION GEWIRK FRAU SY CHEMFAS PV | 1 053 184 475 1 359 | 6 989 4 | 6104 63 900 LATZHOSE GEWIRK FRAU SYN CHEMIEFAS PV | 633 373 569 13 15 894 | 3 952 84 |
| 6104 29 000 KOMBINATION GWK/GESTR FRAU AND SPS | 89 14 153 | 1 220 | 6104 69 100 LANGE HOSE GEWIRK FRAU AND SPINNST | 407 127 927 | 3 700 |
| 6104 31 000 JACKE GWK/GESTR FRAU WOLL/TIERHAAR PV | 122 20 176 2 702 | 2 020 7 | 6104 69 910 LATZHOSE USW GEWI FRAU KSTL CHEMFS | 93 36 670 | 1 371 |
| 6104 32 000 JACKEN GEWIRKE FRAU/MAED BAUMWOLLE PV | 909 206 371 2 378 | 5 113 15 | 6104 69 990 LATZHOSE USW GEWIRK FRAU AND SPST | 39 16 600 | 430 |
| 6104 33 000 JACKEN GEWIRK FRAU/MAED SY CHEMFAS PV | 862 184 708 56 17 533 | 7 259 401 | 6105 10 000 HEMD GEWIRK MANN/KNABE A BAUMWOLLE PV | 5 806 2 477 985 19 17 858 | 28 920 138 |
| 6104 39 000 JACKE GWK/GESTR FRAU/MAED AND SPST | 187 33 105 | 1 891 | 6105 20 100 HEMD GEWIRK MANN/KNABE SYN CHEMFAS PV | 4 005 1 593 228 6 2 796 | 9 811 27 |
| 6104 41 000 KLEID GWK/GESTR FRAU WOLL/TIERHAAR | 336 84 153 | 6 428 | 6105 20 900 HEMD GEWIRK MANN/KNABE KSTL CHEMFS | 29 11 576 | 203 |
| 6104 42 000 KLEID GWK/GESTR FRAU/MAED BAUMWOLL PV | 4 397 1 450 775 22 6 567 | 25 421 73 | 6105 90 100 HEMD GEWIRK MANN/KNABE WOLL/TIERHA | 2 662 | 38 |
| 6104 43 000 KLEID GEWIRK/GESTR FRAU SY CHEMFAS PV | 3 614 877 662 8 1 698 | 26 553 47 | 6105 90 900 HEMD GEWIRK MANN/KNABE A AND SPST | 48 25 084 | 614 |
| 6104 44 000 KLEID GWK/GESTR FRAU KSTL CHEMIEFS PV | 303 74 763 6 1 128 | 3 638 61 | 6106 10 000 BLUSE/HEMDBLUSE GEWIRK FRAU BAUMWO PV | 3 687 1 788 368 56 57 957 | 24 458 201 |
| 6104 49 000 KLEID GWK/GESTR FRAU/MAED AND SPST | 21 4 433 | 281 | 6106 20 000 BLUSE/HEMDBLUSE GEWIRK FRAU CHEMFA PV | 2 260 905 465 124 76 869 | 16 994 1 179 |
| 6104 51 000 ROCK/HOSENK GEWIRK FRAU WOLL/TIERH PV | 699 222 338 2 441 | 12 942 4 | 6106 90 100 BLUSE/HEMDBLUSE GEWI FRAU WOLLE/TH | 21 7 549 | 461 |
| 6104 52 000 ROCK/HOSENROCK GEWIRK FRAU BAUMWOL PV | 1 070 400 938 26 8 725 | 8 665 140 | 6106 90 300 BLUSE/HEMDBLUSE GEWIRK FRAU SEIDE | 48 23 525 | 804 |
| 6104 53 000 ROCK/HOSENK GEWIRK FRAU SY CHEMFAS PV | 2 072 684 498 277 82 883 | 16 723 1 310 | 6106 90 500 BLUSE/HEMDBLUSE GEWIRK FRAU FLACHS | 201 | 17 |
| 6104 59 000 ROCK/HOSENK GEWIRKE FRAU AND SPST | 298 89 766 | 3 961 | 6106 90 900 BLUSE/HEMDBLUSE GEWI FRAU AND SPST | 11 2 227 | 41 |
| 6104 61 100 LANGE HOSE USW GEWIRK FRAU WOLL/TH PV | 782 255 019 20 6 046 | 12 185 121 | 6107 11 000 SLIP UNTERHOSE GEWIRK MANN BAUMWOL PV | 4 483 6 969 644 53 37 303 | 23 352 227 |
| | | | 6107 12 000 SLIP UNTERHOSE GEWIRK MANN CHEMFAS | 35 61 702 | 434 |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|---|--------------------------------------|---------------|---|-------------------------------------|----------------|
| 6107 19 000 SLIP UNTERHOSE GEWI MANN AND SPST | 24 25 333 | 342 | 6108 99 100 BADEMANTEL USW GEWIRK FRAU WOLL/TH | 3 1 316 | 97 |
| 6107 21 000 NACHTHEMD USW GEWIRK MANN BAUMWOLL PV | 3 949 940 112 5 992 | 13 290 27 | 6108 99 900 BADMANTEL USW GEWIRK FRAU AND SPST | 16 11 575 | 230 |
| 6107 22 000 NACHTHEMD USW GEWIRK MANN CHEMFAS | 48 17 526 | 124 | 6109 10 000 T-SHIRT/UNTERHEMD GEWIRK BAUMWOLLE EV | 45 340 27 113 182 7 | 198 959 66 |
| 6107 29 000 NACHTHEMD USW GEWIRK MANN AND SPST | 843 | 18 | LV | 3 040 5 | 14 |
| 6107 91 000 BADE/HAUSMANTEL USW GEWIRK MANN BW EV | 172 37 521 25 | 830 2 | PV | 10 000 639 434 504 | 1 813 |
| 6107 92 000 BADEMANTEL USW GEWIRK MANN CHEMFAS | 1 4 335 | 79 | 6109 90 100 T-SHIRT USW GEWIRK WOLLE/TIERHAAR | 44 26 456 | 603 |
| 6107 99 000 BADEMANTEL USW GEWI MANN AND SPST | 3 1 041 | 89 | 6109 90 300 T-SHIRT/UNTERHEMD GEWIRK CHEMIEFAS PV | 3 783 1 906 167 59 | 21 990 1 |
| 6108 11 100 UNTERKLEID GEWIRK FRAU SYN CHEMFAS PV | 160 160 402 55 60 600 | 1 226 249 | EV | 428 246 324 6 | 7 047 1 |
| 6108 11 900 UNTERKLEID GEWIRK FRAU KSTL CHEMFA | 2 2 046 | 45 | 6110 10 100 PULLOVER GEWIRKT>50%WOLLE >600G/ST PV | 345 47 477 9 1 362 | 3 478 56 |
| 6108 19 100 UNTERKLEID/ROCK GEWIRK FRAU BAUMWO | 56 40 172 | 323 | 6110 10 310 PULLOVER USW GEWIRKT MAENNER WOLLE | 1 894 421 496 | 24 661 |
| 6108 21 000 SLIP/UNTERHOSE FRAU/MAED BAUMWOLLE PV | 3 308 7 545 801 116 381 638 | 15 727 339 | 6110 10 390 PULLOVER USW GEWIRKT MANN F TIERHA | 154 40 047 | 1 591 |
| 6108 22 000 SLIP/UNTERHOSE GEWIRK FRAU CHEMFAS PV | 592 1 967 318 6 16 290 | 4 636 29 | 6110 10 910 PULLOVER USW GEWIRK F FRAU A WOLLE EV | 9 409 2 348 491 | 172 569 8 |
| 6108 29 000 SLIP/UNTERHOS GEWIRK FRAU AND SPST | 14 15 677 | 291 | PV | 38 94 21 890 | 388 |
| 6108 31 100 NACHTHEMD GEWIRKE FRAUEN BAUMWOLLE PV | 4 042 1 396 831 38 14 088 | 20 274 321 | 6110 10 990 PULLOVER USW GEWIRK F FRAU A TIERH | 391 93 522 | 10 275 |
| 6108 31 900 SCHLAFANZUG GEWIRKE FRAU BAUMWOLLE PV | 4 483 1 078 717 19 4 914 | 14 012 113 | 6110 20 100 UNTERZIEHPULLIS GEWIRK A BAUMWOLLE | 1 128 447 856 | 4 526 |
| 6108 32 110 NACHTHEMD GEWIRK FRAU SY CHEMIEFAS | 236 91 346 | 1 083 | 6110 20 910 PULLOVER USW GEWIRK F MANN A BAUMW LV | 7 897 1 820 914 9 | 41 117 19 |
| 6108 32 190 SCHLAFANZUG GEWIRK FRAU SY CHEMFAS | 114 40 534 | 625 | PV | 2 540 22 9 178 | 71 |
| 6108 32 900 NACHTH/SCHLAFANZ FRAU KSTL CHEMFAS | 23 8 220 | 551 | 6110 20 990 PULLOVER USW GEWIRK F FRAU A BAUMW LV | 20 261 5 673 655 6 | 144 438 42 |
| 6108 39 000 NACHTHEMD/SCHLAFANZ FRAU AND SPST | 19 5 796 | 186 | PV | 2 400 162 103 769 | 706 |
| 6108 91 000 BADEMANTEL USW GEWIRK FRAU/MAED BW PV | 2 799 682 036 2 351 | 13 509 3 | 6110 30 100 UNTERZIEHPULLI GEWIRKE CHEMIEFASER | 271 107 684 | 1 345 |
| 6108 92 000 BADEMANTEL USW GEWIRK FRAU CHEMFAS PV | 483 540 675 28 56 706 | 4 671 214 | 6110 30 910 PULLOVER USW GEWIRK F MANN A CHEMF | 7 118 1 556 973 | 32 948 |
| | | | 6110 30 990 PULLOVER USW GEWIRK F FRAU CHEMFAS PV | 16 514 4 196 685 97 24 460 | 104 251 336 |
| | | | 6110 90 100 PULLOVER USW GEWIRK A FLACHS/RAMIE | 2 286 403 571 | 14 423 |
| | | | 6110 90 900 PULLOVER USW GEWIRKE A AND SPINNST PV | 1 225 296 023 14 20 742 | 12 762 83 |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|------------------------------------|-----------------|---|-------------------------------------|--------------|
| 6111 10 900 BEKLDG/ZUBEH GEWIRK F KLEINKIND A WOL PV | 34 1 | 215 9 | 6114 90 000 AND BEKLDG GEWIRK/GESTR A AND SPST | 36 19 610 | 668 |
| 6111 20 100 HANDSCHUHE GEWIRK F KLEINKIND BW | 3 5 386 | 25 | 6115 11 000 STRUMPFHOS GEWIRK<67DTX SY CHEMFAS LV | 6 704 16 898 183 19 | 41 040 28 |
| 6111 20 900 BEKLDG/ZUBEH GEWIRK F KLEINKIND A BW PV | 7 360 1 335 | 38 382 5 293 | 6115 12 000 STRUMPFHOS GEWIRK<67DTX SY CHEMFAS | 54 110 98 479 | 49 |
| 6111 30 100 HANDSCHUH GEWIRK F KIND SY CHEMF | 28 90 765 | 116 | 6115 19 100 STRUMPFHOSE GEWIRK/GESTR WOLLE USW | 1 302 1 732 072 | 7 718 |
| 6111 30 900 BEKLDG/ZUBEH GEWIRK F KIND SY CHEMFAS PV | 405 3 | 2 051 32 | 6115 19 900 STRUMPFHOSE GEWIRKE AND SPINNSTOFF | 197 186 288 | 1 486 |
| 6111 90 000 BEKLDG/ZUBEH GEWIRK F KIND AND SPST PV | 41 5 | 259 35 | 6115 20 110 DAMEN-KNIESTRUMPF<67DTX SY CHEMF PV | 812 1 015 513 | 4 972 |
| 6112 11 000 TRAININGSANZUG GEWIRKE A BAUMWOLLE PV | 3 947 631 758 27 10 689 | 11 948 173 | 6115 20 180 DAMENSTRUMPF<67DTEX SY CHEMIEFAS | 204 929 919 30 256 885 | 1 160 100 |
| 6112 12 000 TRAININGSANZUG GEWIRK SY CHEMIEFAS | 4 826 683 966 | 19 868 | 6115 20 190 DAMENSTRUMPF <67DTEX AND SPINNST | 306 1 003 227 | 1 472 |
| 6112 19 000 TRAININGSANZUG GEWIRKE AND SPINNST PV | 513 67 832 102 | 2 405 3 | 6115 20 900 DAMENSTRUMPF <67DTEX AND SPINNST | 53 85 959 | 186 |
| 6112 20 000 SKIANZUEGE A GEWIRKEN O GESTRICKEN | 74 12 945 | 655 | 6115 91 000 AND STRUMPFWARE USW GEWI WOLL/TH | 1 360 2 292 878 | 10 429 |
| 6112 31 100 BADEHOSE>5%KAUTSCH MANN SY CHEMFAS | 20 23 529 | 223 | 6115 92 000 AND STRUMPFWARE/SOCKE GEWI A BW PV | 9 542 20 463 883 9 26 000 | 45 881 40 |
| 6112 31 900 BADEHOSE/ANZUG F MANN SYNT CHEMFAS PV | 250 326 930 16 12 770 | 3 011 174 | 6115 93 100 KRAMPFADERSTRUMPF GEWI SY CHEMFA | 89 124 596 | 1 098 |
| 6112 39 900 BADEANZUG/HOSE F MANN A AND SPST | 8 6 736 | 42 | 6115 93 300 AND KNIESTRUMPF GEWI SYN CHEMFAS | 3 435 5 288 162 | 23 485 |
| 6112 41 100 BADEANZUG>5%KAUTSCH FRAU SY CHEMFA | 89 83 678 | 1 302 | 6115 93 910 AND STRUMPF GEWI F FRAU SY CHEMF | 103 267 147 | 331 |
| 6112 41 900 BADEANZUG/HOSE F FRAU A SY CHEMFAS PV | 827 807 414 27 19 152 | 16 475 340 | 6115 93 990 AND STRUMPFWAREN GEWI A SY CHEMF PV | 5 785 11 060 761 46 90 885 | 18 880 45 |
| 6112 49 100 BADEANZUG>5%KAUTSCH F FRAU AND SPS | 7 5 724 | 177 | 6115 99 000 AND STRUMPFWAREN GEWI A AND SPST | 21 25 882 | 129 |
| 6112 49 900 BADEANZUG/HOSE F FRAU/MAE AND SPST PV | 47 43 012 1 439 | 499 12 | 6116 10 100 HANDSCHUH KUNSTST GETRAENKT USW | 232 176 561 | 702 |
| 6113 00 100 BEKLDG GEWIRK/GESTRICK D POS 5906 | 17 1 483 | 85 | 6116 10 900 HANDSCHUH KAUTSCH GETRAENKT USW | 854 559 267 | 10 674 |
| 6113 00 900 BEKLDG GEWIRK/GESTRICK POS 5903/07 EV | 510 70 211 1 189 | 2 897 44 | 6116 91 000 HANDSCHUH GEWI A WOLL/F TIERHAAR PV | 95 194 807 2 7 686 | 1 047 13 |
| 6114 10 000 AND BEKLEIDUNG GEWIRKE WOLLE/TIERH | 68 20 749 | 860 | 6116 92 000 HANDSCHUH GEWIRKT/GESTRICKT A BW PV | 1 511 3 196 433 1 1 950 | 1 964 3 |
| 6114 20 000 AND BEKLEIDUNG GEWIRK/GESTRICK BW PV | 2 694 1 663 167 47 33 814 | 17 263 259 | 6116 93 000 HANDSCHUH GEWIRK/GESTR SY CHEMFA PV | 1 938 3 141 152 3 2 638 | 6 061 23 |
| 6114 90 000 AND BEKLDG GEWIRK/GESTR A CHEMFAS | 782 448 601 | 7 630 | 6116 99 000 HANDSCHUH GEWIRK/GESTR AND SPST PV | 1 8 127 2 755 | 43 7 |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|---|-----------|---------|---|-----------|---------|
| 6117 10 000 SCHALS TUECHER USW GEWIRKT/GESTRI | 267 | 2 920 | 6202 13 100 MANTEL CHEMIEFASER GEW <1KG F FRAU | 11 436 | 80 469 |
| PV | 244 665 | 5 | EV | 1 373 337 | 15 |
| | 1 588 | | PV | 1 761 | 35 |
| 6117 20 000 KRAWATTEN SCHLEIFEN USW GEWIRKT | 15 | 59 | | 4 311 | 370 |
| | 37 676 | | 6202 13 900 MANTEL CHEMIEFASER GEW >1KG F FRAU | 12 492 | 80 900 |
| 6117 80 100 BEKLEIDGZUBEH GUMMIEL USW GEWIRK | 187 | 366 | EV | 1 022 476 | 36 |
| PV | 18 757 | 4 | PV | 2 656 | 482 |
| | 1 | | | 37 | 292 |
| | 137 | | | 2 819 | |
| 6117 80 900 AND BEKLEIDUNGZUBEHOER | 166 | 1 655 | 6202 19 000 MANTEL A AND SPINNSTOFFEN F FRAUEN | 361 | 4 620 |
| PV | 16 779 | 217 | | 45 463 | |
| | 29 | | 6202 91 000 ANDRAK USW WOLLE/FEIN TIERH F FRAU | 2 568 | 28 047 |
| 6117 90 000 BEKLEIDUNGZUBEHOERTEILE GEWIRKE | 257 | 1 576 | EV | 230 881 | 1 |
| PV | 77 | 469 | PV | 50 | 10 |
| | | | | 7 | 85 |
| 6201 11 000 MANTEL WOLLE/FEIN TIERH F MAENNER | 2 009 | 24 479 | | 807 | |
| PV | 119 215 | 23 | 6202 92 000 ANDRAK USW AUS BAUMWOLLE F FRAUEN | 3 541 | 35 311 |
| | 2 | | EV | 484 806 | 4 |
| | 190 | | PV | 18 | 111 |
| 6201 12 100 MANTEL BAUMWOLLE GEW<1KG F MAENNER | 769 | 6 296 | | 18 | |
| PV | 97 636 | 214 | | 2 150 | |
| | 23 | | 6202 93 000 ANDRAK USW A CHEMIEFASERN F FRAUEN | 27 008 | 191 521 |
| | 2 292 | | EV | 3 768 616 | 13 |
| 6201 12 900 MANTEL BAUMWOLLE GEW>1KG F MAENNER | 2 096 | 20 258 | PV | 1 465 | 197 |
| | 141 766 | | | 39 | 225 |
| 6201 13 100 MANTEL CHEMIEFAS GEW<1KG F MAENNER | 2 024 | 10 868 | | 8 765 | |
| EV | 253 132 | 2 | 6202 99 000 ANDRAK USW AND SPINNSTOFF F FRAUEN | 1 012 | 14 219 |
| | 21 | | EV | 162 026 | 1 |
| 6201 13 900 MANTEL CHEMIEFAS GEW>1KG F MAENNER | 3 551 | 15 730 | | 197 | 10 |
| PV | 272 267 | 28 | 6203 11 000 ANZUG WOLLE/FEINE TIERHAARE F MANN | 3 578 | 71 763 |
| | 14 | | PV | 256 496 | 52 |
| | 691 | | | 4 673 | 378 |
| 6201 19 000 MANTEL A AND SPINNSTOFF F MAENNER | 282 | 2 470 | 6203 12 000 ANZUG SYNTH CHEMIEFASER F MAENNER | 1 306 | 12 106 |
| | 48 096 | | PV | 91 317 | 8 |
| 6201 91 000 ANDRAK USW WOLLE/FEIN TIERH F MANN | 1 449 | 14 493 | | 728 | 22 |
| | 116 115 | | 6203 19 100 ANZUG A BAUMWOLLE F MAENNER/KNABEN | 859 | 2 143 |
| 6201 92 000 ANDRAK USW A BAUMWOLLE F MAENNER | 10 328 | 68 785 | PV | 110 570 | 1 |
| PV | 1 090 040 | 135 | | 81 | 17 |
| | 16 | | 6203 19 300 ANZUG A KUNSTL CHEMIEFASER F MANN | 361 | 3 817 |
| | 5 120 | | PV | 30 738 | |
| 6201 93 000 ANDRAK USW A CHEMIEFASER F MAENNER | 30 506 | 162 130 | 6203 19 900 ANZUG A AND SPINNSTOFFEN F MAENNER | 356 | 5 851 |
| PV | 3 509 155 | 253 | PV | 28 171 | 4 |
| | 38 | | | 17 | |
| | 5 352 | | 6203 21 000 KOMBINATION A WOLL/TIERH F MAENNER | 23 | 160 |
| 6201 99 000 ANDRAK USW AND SPINNSTOFF F MAENN | 2 737 | 27 245 | | 2 971 | |
| EV | 550 129 | 40 | 6203 22 100 ARBEITSKOMBI USW BAUMWOLLE F MANN | 1 241 | 2 333 |
| | 5 | | PV | 105 327 | |
| | 396 | | 6203 22 800 AND KOMBINATION A BAUMWOLLE F MANN | 965 | 2 649 |
| 6202 11 000 MANTEL WOLLE/FEIN TIERHAAR F FRAU | 10 626 | 117 289 | | 131 576 | |
| EV | 742 600 | 376 | 6203 23 100 ARBEITSKOMBI SYNT CHEMIEFASER MANN | 126 | 361 |
| PV | 1 115 | 1 346 | | 10 805 | |
| | 199 | | 6203 23 800 AND KOMBINATION SYN CHEMIEFAS MANN | 271 | 1 461 |
| | 14 017 | | | 31 899 | |
| 6202 12 100 MANTEL BAUMWOLLE GEW <1KG F FRAUEN | 1 585 | 13 785 | 6203 29 110 ARBEITSKOMBI KUNSTL CHEMFAS MANN | 14 | 42 |
| EV | 200 136 | 40 | | 1 854 | |
| PV | 1 | 120 | | | |
| | 151 | | | | |
| | 12 | | | | |
| | 1 181 | | | | |
| 6202 12 900 MANTEL BAUMWOLLE GEW >1KG F FRAUEN | 1 996 | 13 730 | | | |
| EV | 162 054 | 4 | | | |
| PV | 12 | 9 | | | |
| | 2 | | | | |
| | 129 | | | | |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|--|--------------------------|---|--|---------------------|
| 6203 29 180 AND KOMBINATION KSTL CHEMIFAS MANN | 57 10 021 | 148 | 6203 42 900 AND HOSE A BAUMW F MAENNER/KNABEN | 2 925 1 095 901 11 8 593 | 12 643 91 |
| 6203 29 900 AND KOMBINATION AND SPINNST MANN | 3 607 | 64 | 6203 43 110 ARBEITSHOSE SYNTH CHEMFASER F MANN | 285 45 408 30 4 604 | 1 013 38 |
| 6203 31 000 JACKE A WOLLE/FEIN TIERHAAR F MANN | 5 736 650 441 26 3 580 | 97 469 219 | 6203 43 190 AND LANGE HOSE SYNT CHEMFASER MANN | 5 605 1 119 882 4 4 431 94 16 068 | 45 290 12 368 |
| 6203 32 100 ARBEITSJACKE A BAUMWOLLE F MAENNER | 582 74 695 48 7 910 | 2 317 230 | 6203 43 310 ARBEITLATZHOSE SYNT CHEMFASER MANN | 136 15 562 10 2 078 | 656 37 |
| 6203 32 900 AND JACKE AUS BAUMWOLLE F MAENNER | 2 157 248 635 2 239 | 16 224 46 | 6203 43 390 AND LATZHOSE SYNTH CHEMFASER MANN | 47 9 323 | 371 |
| 6203 33 100 ARBEITSJACKE SYNTH CHEMFASER MANN | 168 23 217 31 4 740 | 735 45 | 6203 43 900 AND HOSE SYNTH CHEMIEFASER F MANN | 378 152 042 | 2 830 |
| 6203 33 900 AND JACKE A SYN CHEMIEFASER F MANN | 2 639 296 700 1 142 | 23 341 9 | 6203 49 110 ARBEITSHOSE KUENSTL CHEMFASER MANN | 25 8 172 5 2 212 | 222 66 |
| 6203 39 110 ARBEITSJACKE KUENSTL CHEMFASER MANN | 9 | 1 | 6203 49 190 LANGE HOSE KUENSTL CHEMFASER MANN | 1 469 313 215 5 1 137 | 13 410 45 |
| 6203 39 190 AND JACKE A KSTL CHEMIEFAS F MANN | 1 627 191 449 12 1 712 | 18 705 99 | 6203 49 310 ARBEITLATZHOSE KSTL CHEMFASER MANN | 1 341 | 16 |
| 6203 39 900 AND JACKE A AND SPINNST F MAENNER | 1 715 286 519 4 462 | 23 723 38 | 6203 49 390 AND LATZHOSE KSTL CHEMFASER F MANN | 7 1 104 4 481 | 63 47 |
| 6203 41 100 LANGE HOSE WOLLE/FEIN TIERH F MANN | 1 626 322 187 93 22 701 | 21 551 651 | 6203 49 500 AND HOSE KUENSTL CHEMFASER F MANN | 44 20 402 2 876 | 419 20 |
| 6203 41 900 KURZE HOSE WOLLE/FEIN TIERH F MANN | 81 23 908 1 666 | 566 18 | 6203 49 900 AND HOSE A AND SPINNSTOFFEN F MANN | 860 225 163 8 2 254 | 6 012 104 |
| 6203 42 110 ARBEITSHOSE LANG A BAUMW F MAENNER | 1 264 199 687 33 4 174 | 2 993 70 | 6204 11 000 KOSTUEM A WOLLE/FEIN TIERHAAR FRAU | 836 86 421 | 27 358 31 |
| 6203 42 310 LANGE HOSE BAUMWOLLE DENIM F MANN | 50 742 6 789 818 5 734 707 008 244 32 271 | 197 362 23 853 601 | 6204 12 000 KOSTUEM A BAUMWOLLE F FRAU/MAEDCH | 88 31 2 591 | 388 |
| 6203 42 330 LANGE HOSE BAUMW SAMT USW F MANN | 735 155 647 3 450 | 4 188 7 | 6204 13 000 KOSTUEM A SYNT CHEMIEFAS FRAU/MAED | 1 054 141 383 6 678 | 6 759 52 |
| 6203 42 350 AND LANGE HOSE BAUMWOLLE F MAENNER | 12 924 2 568 535 96 34 768 | 67 160 480 | 6204 19 100 KOSTUEM A KUENSTL CHEMIEFASER FRAU | 1 842 213 268 1 129 24 2 794 | 19 271 31 192 |
| 6203 42 510 ARBEITSLATZHOSE BAUMWOLLE F MANN | 118 16 454 32 3 872 | 393 48 | 6204 19 900 KOSTUEM A AND SPINNSTOFF FRAU/MAED | 858 109 468 23 13 1 989 | 14 910 6 123 |
| 6203 42 590 AND LATZHOSE A BAUMW F MANN/KNABE | 352 83 218 1 1 170 | 1 248 7 | | 552 75 691 1 80 | 10 922 20 |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|---|-----------------------|---------|---|--------------------|---------|
| 6204 21 000 KOMBINATION WOLLE/FEIN TIERH FRAU | 180 24 411 | 4 356 | 6204 43 000 KLEIDER SYNTH CHEMIEFASER F FRAUEN | 2 497 539 633 | 37 760 |
| EV | | 2 | PV | 71 16 065 | 461 |
| PV | 5 4 360 | 16 | | | |
| 6204 22 100 ARBEITS-/BERUFSKLEIDUNG BAUMW FRAU | 35 2 554 | 31 | 6204 44 000 KLEIDER A KSTL CHEMFASER FRAU/MAED | 2 579 562 019 | 33 153 |
| | | | PV | 21 4 155 | 135 |
| 6204 22 800 AND BEKLEIDUNG A BAUMW FRAU/MAEDCH | 2 049 320 704 | 10 023 | 6204 49 100 KLEID SEIDE SCHAPPESEIDE USW FRAU | 370 80 889 | 12 882 |
| PV | 5 674 | 7 | PV | 84 | 11 |
| 6204 23 100 ARBEITSKLEIDUNG SYN CHEMIEFAS FRAU | 7 2 276 | 36 | 6204 49 900 KLEIDER A AND SPINNSTOFF FRAU/MAED | 595 125 691 | 9 398 |
| | | | PV | 12 2 501 | 75 |
| 6204 23 800 AND BEKLEIDUNG SYNTH CHEMFAS FRAU | 2 197 323 651 | 22 899 | 6204 51 000 ROCK/HOSENROCK WOLLE/TIERHAAR FRAU | 4 100 1 002 830 | 68 326 |
| PV | 13 1 844 | 52 | EV | | 2 |
| 6204 29 110 ARBEITSKLEIDUNG KSTL CHEMFAS FRAU | 4 530 | 17 | LV | 22 | 10 |
| | | | PV | 377 70 | 681 |
| 6204 29 180 AND BEKLEIDUNG A KST CHEMFAS FRAU | 897 142 510 | 10 178 | 6204 52 000 ROCK/HOSENROCK BAUMWOLLE FRAU/MAED | 22 459 | |
| PV | 1 398 | 19 | | 2 735 758 798 | 26 309 |
| | | | PV | 9 2 785 | 67 |
| 6204 29 900 AND BEKLEIDUNG A AND SPINNST FRAU | 513 82 793 | 9 020 | 6204 53 000 ROCK/HOSENROCK SYNTH CHEMFAS FRAU | 9 208 2 596 466 | 104 150 |
| 6204 31 000 JACKEN A WOLLE/FEINEN TIERH FRAUEN | 6 492 802 640 | 119 408 | EV | | 5 |
| EV | | 34 | PV | 43 122 | 602 |
| PV | 139 121 20 122 | 1 184 | | 32 221 | |
| 6204 32 100 JACKE ARBEITSKLEIDUNG BAUMW FRAUEN | 59 8 726 | 439 | 6204 59 100 ROCK/HOSENROCK KSTL CHEMFASER FRAU | 5 934 1 625 854 | 71 442 |
| | | | PV | 82 22 666 | 389 |
| 6204 32 900 AND JACKEN A BAUMWOLLE F FRAU/MAED | 2 711 481 649 | 25 941 | 6204 59 900 ROCK/HOSENROCK A AND SPINNST FRAU | 1 220 341 610 | 21 204 |
| PV | 47 6 681 | 160 | PV | 7 2 547 | 139 |
| 6204 33 100 JACKE ARBEITSKL SYNTH CHEMFAS FRAU | 4 516 | 62 | 6204 61 100 LANGE HOSEN USW WOLLE/F TIERH FRAU | 1 397 316 137 | 24 794 |
| | | | EV | | 1 |
| 6204 33 900 AND JACKEN SYNTH CHEMFASER FRAUEN | 11 042 1 713 271 | 113 454 | PV | 7 4 | 70 |
| EV | 5 | 98 | | 1 266 | |
| LV | 712 22 | 43 | 6204 61 800 LATZHOSEN WOLLE/FEIN TIERHAAR FRAU | 6 1 490 | 63 |
| PV | 3 480 66 11 469 | 315 | | | |
| 6204 39 110 JACKE ARBEITSKL KSTL CHEMFAS FRAU | 18 5 071 | 270 | 6204 61 900 AND HOSE WOLLE/FEINE TIERHAAR FRAU | 274 82 287 | 4 429 |
| | | | PV | 2 436 | 21 |
| 6204 39 190 JACKE A KUENSTL CHEMIEFASER FRAUEN | 4 129 788 091 | 61 962 | 6204 62 110 LANGE ARBEITSHOSE A BAUMW F FRAUEN | 119 18 063 | 413 |
| EV | 1 | 38 | | | |
| PV | 198 101 21 303 | 556 | 6204 62 310 LANGE HOSEN A DENIM F FRAUEN/MAED | 9 023 1 491 017 | 35 448 |
| | | | PV | 37 6 475 | 196 |
| 6204 39 900 AND JACKEN A AND SPINNSTOFFEN FRAU | 2 334 398 425 | 37 950 | 6204 62 330 LANGE HOSE RIPPENSCHUSSAMT FRAUEN | 208 43 741 | 719 |
| PV | 9 1 796 | 130 | | | |
| 6204 41 000 KLEIDER WOLLE/FEIN TIERHAAR FRAUEN | 382 64 310 | 11 821 | 6204 62 390 AND LANGE HOSE KNIEBUNDHOS BW FRAU | 8 082 1 813 497 | 49 758 |
| PV | 6 1 242 | 54 | PV | 14 4 032 | 61 |
| 6204 42 000 KLEIDER A BAUMWOLLE FRAUEN/MAEDCH | 2 179 600 731 | 19 342 | 6204 62 510 LATZ-ARBEITSHOSE BAUMW FRAU/MAEDCH | 46 5 355 | 85 |
| PV | 15 6 653 | 107 | | | |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|---|--|------------------|---|--------------------------------------|----------------|
| 6204 62 590 AND LATZHOSEN A BAUMW F FRAU/MAED PV | 547 136 022 342 | 2 061 2 | 6206 20 000 BLUSE WOLLE/FEINE TIERHAARE FRAUEN | 151 41 894 | 1 864 |
| 6204 62 900 AND LANGE HOSEN A BAUMW F FRAU/MAE PV | 2 575 1 212 835 18 13 005 | 14 959 57 | 6206 30 000 BLUSEN A BAUMWOLLE F FRAUEN/MAEDCH PV | 4 498 1 825 837 78 28 247 | 47 689 654 |
| 6204 63 110 LANGE ARBEITSHOSEN SY CHEMFAS FRAU | 50 9 365 | 268 | 6206 40 002 BLUSE SYNTH CHEMIEFAS FRAU/MAEDCH PV | 7 195 3 111 836 99 46 484 | 106 518 701 |
| 6204 63 180 AND LANGE HOSE A SYN CHEMFAS FRAU PV | 7 196 1 738 386 168 31 076 | 55 112 688 | 6206 40 004 BLUSE KSTL CHEMIEFASER FRAU/MAEDCH PV | 12 380 4 606 043 102 39 943 | 175 532 579 |
| 6204 63 310 LATZARBEITSHOSEN SY CHEMIEFAS FRAU | 5 736 | 25 | 6206 90 100 BLUSE FLACHS/RAMIE FRAUEN/MAEDCHEN PV | 374 157 338 23 9 672 | 9 040 285 |
| 6204 63 390 AND LATZHOSEN A SYN CHEMIEFAS FRAU | 57 14 784 | 420 | 6207 11 000 SLIPS A BAUMWOLLE F MAENNER/KNABEN PV | 1 198 1 273 410 7 5 990 | 5 314 24 |
| 6204 63 900 AND HOSE A SYNTH CHEMIEFASERN FRAU PV | 1 426 759 219 2 926 | 10 694 8 | 6207 19 000 SLIPS A AND SPINNSTOFF F MANN/KNAB | 199 214 799 | 2 411 |
| 6204 69 110 LANGE ARBEITSHOSEN KSTL SPST FRAU | 1 649 | 25 | 6207 21 000 NACHTH/SCHLAFANZUG BAUMWOLLE MANN | 1 650 374 416 | 3 457 |
| 6204 69 180 AND LANGE HOSE A KSTL CHEMFAS FRAU PV | 3 180 837 542 74 17 849 | 34 569 349 | 6207 22 000 NACHTH/SCHLAFANZUG CHEMIEFAS MANN | 191 49 523 | 398 |
| 6204 69 390 AND LATZHOSE A KSTL CHEMIEFAS FRAU PV | 17 4 276 1 170 | 161 2 | 6207 29 000 NACHTH/SCHLAFANZUG AND SPST MANN | 19 7 238 | 470 |
| 6204 69 500 KURZE HOSE A KSTL CHEMIEFAS FRAU PV | 737 254 967 4 1 394 | 8 600 20 | 6207 91 002 BADEMANTEL USW BW/FROTTEWARE MANN | 392 40 894 | 1 135 |
| 6204 69 900 LANGE HOSE USW A AND SPST FRAU/MAE PV | 1 292 384 195 1 297 | 17 383 22 | 6207 91 009 BADEMANTEL USW A BAUMW F MANN/KNAB | 142 33 191 | 608 |
| 6205 10 000 HEMDEN WOLLE/FEINE TIERHAARE MANN | 273 78 691 | 928 | 6207 92 000 BADEMANTEL USW CHEMIEFASER MAENNER | 6 1 817 | 57 |
| 6205 20 000 HEMDEN BAUMWOLLE MAENNER U KNABEN PV | 33 170 10 155 928 350 121 843 | 168 564 1 572 | 6207 99 000 BADEMANTEL USW AND SPINNSTOFF MANN | 23 11 396 | 564 |
| 6205 30 002 HEMDEN SYNTH CHEMIEFASER MAENNER PV | 5 726 2 090 845 4 1 301 | 25 120 21 | 6208 11 000 UNTERKLEID-ROCK CHEMIEFASER FRAUEN | 21 18 346 | 146 |
| 6205 30 004 HEMDEN KSTL CHEMIEFASERN MAENNER PV | 6 513 2 316 577 147 56 100 | 42 450 618 | 6208 19 100 UNTERKLEID-ROCK BAUMWOLLE FRAU/MAE | 68 66 444 | 264 |
| 6205 30 002 HEMDEN SYNTH CHEMIEFASER MAENNER PV | 5 726 2 090 845 4 1 301 | 25 120 21 | 6208 19 900 UNTERKLEID-ROCK AND SPINNST FRAU | 22 25 551 | 377 |
| 6205 30 004 HEMDEN KSTL CHEMIEFASERN MAENNER PV | 6 513 2 316 577 147 56 100 | 42 450 618 | 6208 21 000 NACHTHEMD/SCHLAFANZ BAUMWOLLE FRAU | 643 188 451 | 1 978 |
| 6205 90 100 HEMDEN FLACHS/RAMIE MAENNER/KNABEN PV | 364 121 910 46 14 261 | 2 172 108 | 6208 22 000 NACHTHEMD/SCHLAFANZ CHEMIEFAS FRAU | 488 213 749 | 3 309 |
| 6205 90 900 HEMD A AND SPSTOFF F MAENNER/KNABE PV | 4 887 2 368 760 23 8 630 | 58 791 256 | 6208 29 000 NACHTHEMD/SCHLAFANZ AND SPST FRAU PV | 241 111 420 3 1 286 | 5 695 22 |
| 6206 10 000 BLUSE SEIDE/SCHAPPESEIDE USW FRAU PV | 3 068 1 615 442 13 7 278 | 100 840 547 | 6208 91 102 NEGLIGES USW BW/FROTTEWARE FRAU | 1 516 144 160 | 5 306 |
| | | | 6208 91 109 NEGLIGES USW A BAUMWOLLE FRAU/MAED PV | 489 59 721 2 212 | 1 520 14 |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|---|--------------------|--|--------------------------------------|---------------|
| 6208 91 900 UNTERHEMD SLIPS USW BW FRAU/MAEDCH | 128 150 034 2 5 270 | 502 8 | 6211 32 420 GEFU TRAININGSANZUNTERT MANN BAUMW | 92 19 898 | 328 |
| PV | | | | | |
| 6208 92 100 NEGLIGES USW CHEMIEFASER FRAU/MAED | 101 25 525 | 1 039 | 6211 32 900 AND BEKLEIDG A BAUMWOLLE F MAENNER | 1 435 378 260 1 864 | 4 483 4 |
| | | | PV | | |
| 6208 92 900 UNTERHEMD SLIPS USW CHEMIEFAS FRAU | 255 706 296 | 3 274 | 6211 33 100 ARBEITS-/BERUFSSKLDG CHEMFAS F MANN | 819 117 701 | 3 492 |
| | | | EV | 171 1 | 21 |
| 6208 99 000 NEGLIGES USW A AND SPINNST F FRAU | 114 92 901 | 2 468 | LV | 185 89 | 20 |
| | | | PV | 13 748 | 120 |
| 6209 10 000 BEKLEIDUNG U ZUBEH WOLLE KLEINKIND | 41 4 124 | 223 | 6211 33 310 GEF TRAININGSANZUG MANN A CHEMFAS | 445 58 275 | 2 024 |
| 6209 20 000 BEKLEIDG U ZUBEH BAUMW F KLEINKIND | 4 141 414 001 65 6 468 | 20 766 343 | 6211 33 410 GEF TRAININGSANZOBERT MANN CHEMFAS | 418 106 754 | 2 237 |
| PV | | | | | |
| 6209 30 000 BEKLEIDG/ZUBEH SY CHEMIEFAS KLEINK | 692 69 207 8 634 | 4 105 56 | 6211 33 420 GEF TRAININGSANZUNTERT MANN CHEMFA | 430 115 760 | 2 014 |
| PV | | | | | |
| 6209 90 000 BEKLEIDUNG U ZUBEH AND SPST KLEINK | 31 3 072 24 | 121 1 | 6211 33 900 AND BEKLEIDG A CHEMIEFAS F MAENNER | 1 121 208 163 | 5 724 |
| PV | | | 6211 39 000 TRAINANZ/AND BEKLEID AND SPST MANN | 55 13 575 | 380 |
| 6210 10 910 BEKLDG A WARE POS 5603 STERIL VERP | 50 9 001 | 158 | 6211 41 000 AND BEKLEIDG A WOLLE USW F FRAUEN | 51 12 874 1 352 | 1 186 21 |
| 6210 10 990 BEKLDG A WARE POS 5603 AND VERPACK | 964 306 135 2 236 | 11 118 96 | 6211 42 100 SCHUERZE KITTEL USW BAUMWOLLE FRAU | 1 551 704 237 | 4 124 |
| EV | | | | | |
| 6210 20 000 AND BEKLEID UNTERPOS 620111-620119 | 146 17 846 | 954 | 6211 42 310 GEFUETT TRAININGSANZUG FRAU BAUMW | 130 16 225 | 401 |
| 6210 30 000 AND BEKLEID UNTERPOS 620211-620219 | 574 82 592 1 91 | 4 200 23 | 6211 42 410 GEFU TRAININGSANZOBERT FRAU BAUMW | 11 3 264 | 92 |
| EV | | | 6211 42 420 GEFU TRAININGSANZUNTERT FRAU BAUMW | 53 14 359 | 268 |
| 6210 40 000 AND BEKLEIDG POS 5903-06-07 F MANN | 2 185 228 500 5 310 25 6 280 | 12 271 15 64 | 6211 42 900 AND BEKLEIDG A BAUMWOLLE F FRAUEN | 643 218 131 2 499 | 4 845 7 |
| LV | | | | | |
| PV | | | | | |
| 6210 50 000 AND BEKLEIDG POS 5903-06-07 F FRAU | 613 139 789 | 5 398 | 6211 43 100 SCHUERZE KITTEL USW CHEMIEFAS FRAU | 166 45 320 | 799 |
| 6211 11 000 BADEANZUG BADEHOSEN F MANN/KNABE | 24 15 548 | 201 | 6211 43 310 GEFUETT TRAININGSANZUG FRAU CHEMFA | 475 66 888 | 2 239 |
| 6211 12 000 BADEANZUG BADEHOSE F FRAUEN/MAEDCH | 138 67 581 | 1 003 | 6211 43 410 GEFU TRAININGSANZOBERT FRAU CHEMFA | 1 492 368 108 | 7 870 |
| 6211 20 000 SKIANZUEGE | 856 92 062 3 648 | 10 277 28 | 6211 43 420 GEF TRAININGSANZUNTERT FRAU CHEMFA | 1 344 351 953 | 6 542 |
| PV | | | 6211 43 900 AND BEKLEIDG A CHEMIEFAS F FRAUEN | 1 890 404 579 6 1 321 | 14 127 58 |
| 6211 31 000 AND BEKLEIDG A WOLLE USW F MAENNER | 12 2 501 32 | 89 4 | PV | | |
| PV | | | 6211 49 000 TRAINANZ/AND BEKLEID AND SPST FRAU | 251 94 983 | 4 777 |
| 6211 32 100 ARBEITS-/BERUFSSKLDG A BAUMW F MANN | 160 20 380 | 523 | 6212 10 000 BUESTENHALTER | 9 552 20 601 200 93 238 537 | 83 147 790 |
| 6211 32 310 GEFUETT TRAININGSANZUG MANN BAUMW | 70 8 771 | 249 | PV | | |
| 6211 32 410 GEFU TRAININGSANZOBERT MANN BAUMW | 275 45 025 | 809 | | | |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|------------------------------------|--------------|--|----------------------|--------------|
| 6212 20 000 HUEFTGUERTEL U MIEDERHOSEN | 1 185 1 422 630 90 73 000 | 9 070 | 6301 20 990 AND DECKEN A WOLLE O FEIN TIERHAAR | 586 38 868 | 441 |
| PV | | 324 | | | |
| 6212 30 000 KORSELETTIS | 655 567 637 131 62 773 | 7 418 | 6301 30 100 DECKEN A BAUMWOLLE OD GESTRICKE | 1 215 | 8 |
| PV | | 574 | 6301 30 900 AND DECKEN AUS BAUMWOLLE | 330 31 508 | 323 |
| 6212 90 000 HOSENTRAEGER STRUMPFHALTER AEHNL WARE | 311 | 2 771 | 6301 40 100 DECKEN A SYNTH GEWIRK OD GESTRICK | 44 2 489 | 110 |
| 6213 10 000 TASCHENTUCH ZIERTUCH SEIDE SCHAPPS | 8 52 478 | 247 | 6301 40 900 AND DECKEN A SYNTHET CHEMIEFASERN | 1 248 128 968 | 1 854 |
| PV | 3 624 | 2 | | | |
| 6213 20 000 TASCHENTUCH ZIERTUCH BAUMWOLLE | 1 988 12 562 908 | 5 159 | 6301 90 100 AND DECKEN A GEWIRK OD GESTRICKEN | 13 1 471 | 29 |
| PV | 3 773 | 3 | 6301 90 900 AND DECKEN AUS AND SPINNSTOFFEN | 468 33 437 | 256 |
| 6213 90 000 TASCHENTUCH ZIERTUCH A AND SPINNST | 2 21 288 | 100 | 6302 10 100 BAUMWOLLBETTWAESCHE GEWIRKE GESTR | 3 698 369 617 | 6 050 |
| PV | 2 853 | 6 | | | |
| 6214 10 000 SCHAL HALSTUCH USW SEIDE SCHAPPEES | 281 500 356 | 11 640 | 6302 10 900 AND BETTWAESCHE GEWIRKE GESTRICKE | 106 10 592 | 193 |
| EV | 5 | 1 | 6302 21 000 BETTWAESCHE BEDRUCKT AUS BAUMWOLLE LV | 13 867 6 | 25 111 16 |
| PV | 33 499 | 232 | | | |
| 6214 20 000 SCHAL HALSTUCH USW WOLLE/TIERHAAR | 180 114 588 | 3 191 | 6302 22 100 BETTWAESCHE BEDRUCKT A CHEM VLIEST | 3 | 2 |
| 6214 30 000 SCHAL HALSTUCH USW SYNTH CHEMFASER | 760 1 057 980 3 2 000 | 7 709 | 6302 22 900 BETTWAESCHE BEDRUCKT A AND CHEMIEFAS | 156 | 400 |
| PV | | 10 | 6302 29 100 BETTWAESCHE BEDRUCKT A FLACHS O RAMIE | 26 | 397 |
| 6214 40 000 SCHAL HALSTUCH USW KSTL CHEMFASER | 152 323 141 | 1 566 | 6302 29 900 AND BETTWAESCHE BEDRUCKT AND SPSTOFF | | 2 |
| 6214 90 100 SCHAL HALSTUCH USW A BAUMWOLLE | 70 81 006 | 519 | 6302 31 100 AND BETTWAESCHE A BAUMW FLACHS ENTH | 14 | 30 |
| 6214 90 900 SCHAL HALSTUCH USW AND SPINNSTOFF | 27 55 754 | 214 | 6302 31 900 AND BETTWAESCHE A BAUMWOLLE PV | 7 088 4 | 10 880 5 |
| 6215 10 000 KRAWATTE SCHLEIFE USW A SEIDE | 686 399 646 | 6 248 | 6302 32 100 AND BETTWAESCHE A CHEM VLIESTOFFEN | 20 | 16 |
| 6215 20 000 KRAWATTE SCHLEIFEN USW CHEMIEFASER | 132 372 313 | 1 926 | 6302 32 900 AND BETTWAESCHE A AND CHEMIEFASERN | 390 | 1 102 |
| PV | 4 789 | 5 | 6302 39 100 AND BETTWAESCHE AUS FLACHS | 189 | 550 |
| 6215 90 000 KRAWATTE SCHLEIFE USW AND SPINNST | 7 16 113 | 180 | 6302 39 900 AND BETTWAESCHE AUS AND SPINNSTOFFEN | 111 | 196 |
| 6216 00 000 HANDSCHUHE | 2 474 2 274 258 | 14 268 | 6302 40 000 TISCHWAESCHE GEWIRKT OD GESTRICT | 504 50 302 | 896 |
| 6217 10 000 AND KONFEKTION BEKLEIDUNGSZUBEHOER | 1 175 117 560 267 26 574 | 6 102 | 6302 51 100 TISCHWAESCHE A BAUMWOLLE FLACHS ENTH | 199 | 441 |
| PV | | 1 776 | 6302 51 902 TISCHWAESCHE AUS BAUMWOLLE BEDRUCKT LV | 496 2 | 1 256 4 |
| 6217 90 000 TEILE V BEKLEIDUNGSZUBEHOER SPINNST | 333 63 | 2 411 435 | 6302 51 909 TISCHWAESCHE A BAUMW NICHT BEDRUCKT PV | 2 449 1 | 5 536 11 |
| 6301 10 000 DECKEN M ELEKTR HEIZVORRICHTUNG | 13 887 | 49 | 6302 52 000 TISCHWAESCHE AUS FLACHS | 1 081 | 2 186 |
| 6301 20 100 DECKEN GEWIRKT OD GESTRICT A WOLL | 153 6 588 | 314 | 6302 53 100 TISCHWAESCHE AUS CHEM VLIESTOFFEN | 148 | 218 |
| 6301 20 910 DECKEN GANZ A WOLLE OD FEIN TIERH | 818 55 340 | 1 767 | 6302 53 900 TISCHWAESCHE AUS ANDEREN CHEMIEFASERN | 899 | 3 545 |
| | | | 6302 59 000 TISCHWAESCHE AUS ANDEREN SPINNSTOFFEN | 44 | 120 |
| | | | 6302 60 000 KOERPERPFLEGEWAESCHE BWOLLFROTTEE | 18 140 12 886 647 | 25 294 |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|------------------------------|--------------------|--|---------------------------|-----------------------|
| 6302 91 100 AND WAESCHE A BAUM FLACHS ENTHALTEND | 1 832 | 849 | 6305 90 000 SAECKE U BEUTEL A AND SPINNSTOFFEN EV | 29 | 60 6 |
| 6302 91 900 AND WAESCHE AUS BAUMWOLLE | 4 011 | 5 035 | 6306 11 000 PLANEN U MARKISEN AUS BAUMWOLLE | 37 | 24 |
| 6302 92 000 AND WAESCHE AUS FLACHS | 439 | 728 | 6306 12 000 PLANEN U MARKISEN A SYNTH CHEMIEFASER EV LV | 643 5 17 | 1 448 35 10 |
| 6302 93 100 AND WAESCHE AUS CHEM VLIESTOFFEN | 23 | 63 | 6306 19 000 PLANEN U MARKISEN AUS AND SPINNSTOFF | 31 | 44 |
| 6302 93 900 AND WAESCHE AUS AND CHEMIEFASERN | 11 | 41 | 6306 21 000 ZELTE AUS BAUMWOLLE | 3 105 | 3 048 |
| 6302 99 000 AND WAESCHE AUS AND SPINNSTOFFEN | 14 | 35 | 6306 22 000 ZELTE AUS SYNTHETISCHEN CHEMIEFASERN PV | 8 864 7 | 14 664 41 |
| 6303 11 000 GARDINEN USW GEWIRK OD GESTR A BW | 48 4 850 | 158 | 6306 29 000 ZELTE AUS ANDEREN SPINNSTOFFEN | 821 | 1 436 |
| 6303 12 000 GARDIN USW GEWI O GESTR SYN CHEMFA PV | 983 98 259 34 3 449 | 2 222 65 | 6306 31 000 SEGEL AUS SYNTHETISCHEN CHEMIEFASERN | 664 | 4 353 |
| 6303 19 000 GARDIN USW GEWI O GESTRI AND SPST | 27 2 616 | 61 | 6306 39 000 SEGEL AUS ANDEREN SPINNSTOFFEN | 16 | 139 |
| 6303 91 000 GARDINEN VORHAENGE USW AUS BAUMWOLLE | 1 406 | 3 548 | 6306 41 000 LUFTMATRATZEN AUS BAUMWOLLE | 1 712 58 390 | 853 |
| 6303 92 100 GARDINEN USW A SYNTH CHEM VLIESTOFF | 10 | 33 | 6306 49 000 LUFTMATRATZEN AUS AND SPINNSTOFFEN | 543 15 863 | 369 |
| 6303 92 900 GARDINEN USW A AND SYNTH CHEMIEFASERN LV PV | 1 137 16 21 | 4 792 49 205 | 6306 91 000 AND CAMPINGAUSRUESTUNG AUS BAUMWOLLE | 65 | 74 |
| 6303 99 100 GARDINEN USW AUS AND VLIESTOFFEN | 11 | 22 | 6306 99 000 AND CAMPINGAUSRUESTUNG A AND SPINNST | 106 | 164 |
| 6303 99 900 GARDINEN USW AUS AND SPINNSTOFFEN | 160 | 656 | 6307 10 100 REINIGUNGSTUCH A GEWIRK O GESTRICK | 30 2 983 | 103 |
| 6304 11 000 BETTUEBERWURF GEWIRKT OD GESTICKT | 14 1 379 | 56 | 6307 10 300 REINIGUNGSTUECHER AUS VLIESTOFFEN | 3 269 | 1 622 |
| 6304 19 100 BETTUEBERWUERFE AUS BAUMWOLLE | 1 146 | 2 118 | 6307 10 900 REINIGUNGSTUECHER AUS AND STOFFEN | 6 212 | 1 522 |
| 6304 19 300 BETTUEBERWUERFE AUS FLACHS ODER RAMIE | 124 | 1 551 | 6307 20 000 SCHWIMMWESTEN U RETTUNGSGUERTEL LV | 128 12 766 1 151 | 977 26 |
| 6304 19 900 BETTUEBERWUERFE AUS AND SPINNSTOFFEN | 214 | 591 | 6307 90 100 AND KONFEKT WARE A GEWIRK O GESTRI PV | 711 71 101 18 | 3 398 2 |
| 6304 91 000 AND WARE Z INNENAUSTST GEW O GESTI | 185 18 387 | 1 090 | 6307 90 910 AND KONFEKTIONIERTE WAREN AUS FILZ | 329 | 715 |
| 6304 92 000 AND WAREN Z INNENAUSSTATTUNG A BAUMW | 576 | 1 648 | 6307 90 990 AND KONFEKTIONIER WAREN A AND STOFFEN LV PV | 4 914 12 1 095 | 11 620 99 3 276 |
| 6304 93 000 AND WAREN Z INNENAUSST A SYNT CHEMIEF | 179 | 524 | 6308 00 000 WARENZUSAMMENSTELLUNG A GEWEBE F EVK | 16 | 34 |
| 6304 99 000 AND WAREN Z INNENAUSST A AND SPINNST | 401 | 2 197 | 6309 00 000 ALTWAREN | 20 323 | 3 170 |
| 6305 10 100 SAECKE U BEUTEL A JUTE USW GEBRAUCHT LV | 1 400 194 | 80 18 | 6310 10 100 LUMPEN USW A WOLLE OD TIERHAAR SORT | 450 | 59 |
| 6305 10 900 SAECKE U BEUTEL A JUTE USW NEU EV PV | 15 171 182 6 879 | 2 431 41 891 | 6310 10 300 LUMPEN USW A FLACHS OD BAUMWOLLE SORT | 636 | 193 |
| 6305 20 000 SACK BEUTEL Z VERPACKZWECK A BAUMWOLL EV | 240 116 | 260 55 | 6310 10 900 LUMPEN USW A AND SPINNSTOFF SORTIERT | 3 298 | 287 |
| 6305 31 100 SAECKE U BEUTEL A POLYETHYL-GEWIRK | 688 68 818 | 642 | 6310 90 000 LUMPEN USW NICHT SORTIERT | 13 708 | 1 245 |
| 6305 31 910 SAECKE U BEUTEL A SYNTH SPINNST <120G EV | 6 187 1 154 | 2 875 370 | 6401 10 100 WASSERD SCHUH LS/OT KAUT VK MET | 15 789 | 59 |
| 6305 31 990 SAECKE U BEUTEL A SYNTH SPINNST >120G | 6 254 | 3 955 | 6401 10 900 WASSERD SCHUH LS/OT KST VK METAL | 491 18 459 | 365 |
| 6305 39 000 AND SAECKE U BEUTEL A SYNTH SPST | 212 21 380 | 345 | | | |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|---|--------------------|---------|---|------------------|---------|
| 6401 91 100 WASSERD SCHUH LS/OT KTS KNIE BED | 22 898 | 49 | 6403 51 110 KINDERSCHUH LS LEDER KNOECH BED | 92 25 139 | 412 |
| 6401 91 900 WASSERD SCHUH LS/OT KST KNIE BED | 10 519 | 18 | 6403 51 150 MAENNERSCHUH LS LEDER KNOE BED | 551 41 207 | 1 697 |
| 6401 92 100 WASSERD SCHUH LS/OT KTS KNOE BED | 725 43 493 | 1 170 | 6403 51 190 FRAUENSCHUH LS LEDER KNOE BED | 371 42 372 | 1 740 |
| 6401 92 900 WASSERD SCHUH LS/OT KST KNOE BED | 1 095 104 178 | 1 296 | 6403 51 910 KINDERSCHUH LS LED KNOE/WADE BED | 136 24 234 | 364 |
| 6401 99 100 AND WASSERD SCHUH LS/OT KAUTSCH | 84 8 678 | 138 | 6403 51 950 MAENNERSCHUH LS LED KNOE/WAD BED | 691 46 011 | 4 331 |
| 6401 99 900 AND WASSERD SCHUH LS/OT KUNSTST | 297 40 895 | 401 | 6403 51 990 FRAUENSCHUH LS LED KNOE/WADE BED | 435 70 129 | 2 964 |
| 6402 11 000 SKISTIEF/LANGLAUFSCH LS/OT KT/KS | 1 633 62 843 | 7 335 | 6403 59 110 SCHUH LS LED BL RIEM >3CM N KNOE | 53 9 622 | 491 |
| 6402 19 000 AND SPORTSCHUH LS/OT KAUT/KSTST | 5 838 863 043 | 16 837 | 6403 59 310 KINDERSCH LS LED BL RIEM NI KNOE | 30 5 602 | 128 |
| 6402 20 000 SCHUH OT KT BAND/RIEM KTSOHL ZAP | 68 29 920 | 113 | 6403 59 350 MAENNERSCHUH LS LED BL RIEM N KN | 654 68 436 | 4 788 |
| 6402 30 900 SCHUH LS/OT KSTST VORDERK METALL | 9 2 022 | 41 | 6403 59 390 FRAUENSCHUH LS LED BL RIEM N KNO | 571 130 410 | 3 459 |
| 6402 91 100 SCHUH LS/OT KAUT KNOECHEL BEDECK | 86 10 315 | 72 | 6403 59 500 PANTOFFEL/HAUSSCH LS/OT LED N KN | 1 645 525 822 | 2 515 |
| 6402 91 900 SCHUH LS/OT KSTST KNOECH BEDECKT | 3 161 399 040 | 7 732 | 6403 59 910 KINDERSCHUH LS/OT LEDER IS<24CM | 494 98 902 | 3 241 |
| 6402 99 100 SCHUH LS/OT KAUTSCH NI KNOE BED | 358 53 574 | 1 050 | 6403 59 950 MAENNERSCHUH LS/OT LED IS>24CM | 3 092 356 642 | 23 485 |
| 6402 99 310 SCHUH LS/OT KSTST BL RIEM >3CM H | 921 232 662 | 3 033 | PV 1 188 | | 29 |
| 6402 99 390 SCHUH LS/OT KSTST BL RIEM <3CM H | 1 322 350 366 | 3 707 | 6403 59 990 FRAUENSCHUH LS/OT LED IS>24CM | 2 479 377 551 | 22 272 |
| 6402 99 500 PANTOFFEL/HAUSSCH LS/OT KAUT/KST | 1 947 387 271 | 5 169 | EV 11 | | 1 |
| 6402 99 910 KINDERSCHUH LS/OT KAUT O KSTST | 1 617 357 241 | 3 741 | 6403 91 110 KINDERSCH LS KST/OT LED KNOE BED | 2 375 477 194 | 12 875 |
| 6402 99 930 SCHUH LAUFS/OBERT KAUTSCH KSTST | 4 183 560 829 | 10 146 | PV 4 628 | | 19 |
| 6402 99 960 MAENNERSCHUH LS/OT KAUTSCH KSTST | 1 524 238 814 | 2 604 | 6403 91 130 SCHUH LS KSTST/OT LED KNOECH BED | 5 172 478 164 | 18 921 |
| 6402 99 980 FRAUENSCHUH LS/OT KAUTSCH KSTST | 5 288 1 032 713 | 14 677 | PV 36 1 434 | | 144 |
| 6403 11 000 SKISTIEFEL USW LS KAUTSCH/OT LED | 124 9 573 | 503 | 6403 91 160 MAENNERSCH LS KST/OT LED KNOE BE | 3 402 293 353 | 10 203 |
| 6403 19 000 AND SPORTSCH LS KAUT USW/OT LED | 8 822 1 022 969 | 37 368 | EV 71 4 160 | | 148 |
| 6403 20 000 SCHUH OT LEDERRIEMEN/LS LEDER | 205 30 679 | 1 201 | PV 209 22 919 | | 450 |
| 6403 30 000 SCHUH HAUPTSOHLE AUS HOLZ | 137 15 494 | 186 | 6403 91 180 FRAUENSCH LS KST/OT LED KNOE BED | 5 664 680 010 | 25 129 |
| 6403 40 000 SCHUH LS KAUT USW/VORDERK METALL | 1 151 84 869 | 4 013 | 6403 91 910 KINDERSCH LS KST/OT LED WADE BED | 322 53 993 | 1 148 |
| PV 25 | | 1 | 6403 91 930 SCHUH LAUFS KST/OT LED WADE BED | 298 23 186 | 1 407 |
| | | | 6403 91 960 MAENNERSCH LS KST/OT LED WAD BED | 1 394 129 004 | 3 246 |
| | | | 6403 91 980 FRAUENSCH LS KST/OT LED WADE BED | 3 107 285 875 | 10 320 |
| | | | PV 14 1 986 | | 58 |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|---|--------------------------------------|---------------|---|--|-------------------|
| 6403 99 110 SCHUH LS KST/OT LED BL RIEM >3CM | 4 071 744 613 | 22 377 | 6406 10 190 TEILE V SCHUHOBERTEILEN A LEDER PV | 412 404 | 777 732 |
| 6403 99 310 KINDERSCH LS KST/OT LED RIEMENBL | 1 588 433 016 | 8 491 | 6406 10 900 SCHUHOBERTEIL/TEILE DAVON A AND STOFF PV | 1 549 278 | 7 511 1 373 |
| 6403 99 330 SCHUH LAUFS KST/OT LED RIEMBLATT | 532 90 909 | 1 287 | 6406 20 100 LAUFSoHLEN U ABSAETZE A KAUTSCHUK PV | 2 413 1 274 | 3 901 2 505 |
| 6403 99 360 MAENNERSCH LS KST/OT LED RIEMENBL | 1 321 185 562 | 3 896 | 6406 20 900 LAUFSoHLEN U ABSAETZE A KUNSTSTOFF PV | 12 641 7 479 | 14 033 7 532 |
| 6403 99 380 FRAUENSCH LS KST/OT LED RIEMENBL | 3 240 645 804 | 16 240 | 6406 91 000 SCHUHITEILE A HOLZ PV | 25 12 | 83 46 |
| 6403 99 500 PANTOFFEL/HAUSSCH LS KST/OT LED PV | 4 683 1 032 595 4 530 | 16 620 11 | 6406 99 100 GAMASCHEN U AEHNL WARE TEILE DAV 6406 99 300 ZUSAMMENSETZG SCHUHOBERT/BRANDS PV | 36 16 868 203 73 328 185 67 386 | 189 707 643 |
| 6403 99 910 KINDERSCH LS KST/OT LED N KN BED | 4 575 853 852 | 18 611 | 6406 99 500 EINLEGESOHLE AND HERAUSNEHMB ZUBEHOER PV | 7 006 224 | 26 757 343 |
| 6403 99 930 SCHUH LS KST OT LED N KNOECH BED | 8 278 916 190 | 30 630 | 6406 99 900 AND SCHUHITEILE VORHER NICHT GENANNT PV | 2 584 1 253 | 4 784 2 029 |
| 6403 99 960 MANNSCHUH LS KST/OT LED N KN BED PV | 16 087 1 795 436 383 26 123 | 60 098 585 | 6501 00 000 HUTSTUMPEN NICHT GEFORMT A FILZ | 6 4 382 | 42 |
| 6403 99 980 FRAUSCHUH LS KST/OT LED N KN BED PV | 19 875 3 175 155 33 4 439 | 92 352 72 | 6502 00 000 HUTSTUMPEN GEFLOCHTEN OD STREIFEN | 11 13 066 | 47 |
| 6404 11 000 SPORTSCHUH LS KAUT USW/OT SPST PV | 16 658 2 496 910 21 2 225 | 45 800 140 | 6503 00 100 HUETE USW A HAARFILZ WOLL-HAARFILZ 6503 00 900 AND HUETE/KOPFBEDECKUNG D POS 6501 | 70 41 026 19 11 707 | 1 300 262 |
| 6404 19 100 PANTOFFEL/HAUSSCH LS KT/OT SPST | 6 093 1 673 149 | 20 128 | 6504 00 000 HUETE U KOPFBEDECKUNG A STREIFEN | 71 52 406 | 492 |
| 6404 19 900 AND SCHUH LAUFS KAUTSCH/OT SPST EV | 21 291 4 583 582 146 | 34 889 12 | 6505 10 000 HAARNETZE | 7 726 | 54 |
| 6404 20 100 PANTOFFEL/HAUSSCH LS LED/OT SPST | 37 11 865 | 78 | 6505 90 110 BASKENMUETZE USW A GEWALKT GEWIRKE | 116 100 771 | 862 |
| 6404 20 900 AND SCHUH LAUFS LED/OBERT SPST | 404 95 533 | 1 561 | 6505 90 190 AND MUETZEN A GEWIRKEN OD GESTRICK PV | 337 461 404 6 7 056 | 2 057 12 |
| 6405 10 100 SCHUH LAUFS HOLZ/KORK OBERT LED | 34 11 978 | 99 | 6505 90 300 MUETZEN UNIFORMKAPPEN USW M SCHIRM EV | 1 703 2 192 618 | 5 677 5 |
| 6405 10 900 SCHUH LAUFS AND STOFF/OBERT LED | 531 106 314 | 1 503 | 6505 90 902 MAENNNERHUETE A GEWEBE AUCH IMPRAEG PV | 165 257 301 1 2 484 | 962 4 |
| 6405 20 100 SCHUH LS HOLZ/KORK OBERT SPSTOFF | 1 729 | 3 | 6505 90 909 AND HUETE U KOPFBED GEWI OD GESTR EV | 527 3 975 414 | 1 934 10 |
| 6405 20 910 PANTOFFEL USW LS AND ST/OT SPST | 995 387 739 | 2 793 | 6505 90 909 AND HUETE U KOPFBED GEWI OD GESTR EV | 192 143 1 1 210 | 7 4 |
| 6405 20 990 SCHUH LS AND STOFF/OT SPINNSTOFF LV | 546 208 175 1 117 | 643 8 | 6506 10 100 SICHERHEITSKOPFBEDECKUNG A KUNSTST 6506 10 300 SICHERHEITSKOPFBEDECKUNG A METALL | 1 176 167 407 152 11 039 | 8 262 154 |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|-----------------------------------|--------------|--|---------------|-------------|
| 6506 10 900 SICHERHEITSKOPFBEDECKUNG AND STOFF | 140 14 640 | 911 | 6801 00 005 PFLASTERSTEINE NATURST AUSG SCHIEFER | 19 315 | 670 |
| 6506 91 100 AND KOPFBEDECKUNG A KAUTSCHUK | 115 170 818 | 471 | 6801 00 008 PFLASTERPLATTEN NATURST AUSG SCHIEFER | 1 770 | 93 |
| 6506 91 900 AND KOPFBEDECKUNG A KUNSTSTOFF | 91 128 718 | 281 | 6802 10 000 FLIESEN WUERFEL U DERGL KOERNUNG USW | 149 | 74 |
| 6506 92 000 AND KOPFBEDECKUNG AUS PELZFELLEN | 11 4 615 | 59 | 6802 21 000 MARMOR TRAVERTIN ALABASTER GESCHNITT PV | 6 693 414 | 1 412 64 |
| 6506 99 000 AND KOPFBEDECKUNGEN A AND STOFFEN | 282 1 015 053 | 775 | 6802 22 009 AND KALKSTEINE GESCHNITTEN OD GESAEGT | 225 | 14 |
| 6507 00 000 BAENDER ZUR INNENAUSRUESTUNG USW | 20 | 181 | 6802 23 000 GRANIT GESCHNITTEN ODER GESAEGT | 4 547 | 771 |
| 6601 10 000 GARTENSCHIRME U AEHNLICHE WAREN | 2 942 122 569 | 3 154 | 6802 29 000 AND STEINE GESCHNITTEN ODER GESAEGT | 1 794 | 209 |
| 6601 91 000 TASCHENSCHIRME | 7 707 2 187 075 2 450 | 14 026 3 | 6802 91 000 MARMOR TRAVERTIN ALABASTER AND BEARB PV | 7 743 68 | 3 376 26 |
| 6601 99 102 KINDER-/WAGENSCHIRM M GEWEBEBEZUG | 712 264 318 | 1 087 | 6802 92 002 JURA-PLATTENKALKE ANDERS BEARBEITET | 24 | 10 |
| 6601 99 109 AND SCHIRME MIT BEZUG AUS GEWEBE | 9 651 2 366 221 19 4 686 | 11 577 30 | 6802 92 004 JURA-BANKKALKE ANDERS BEARBEITET | 146 | 18 |
| 6601 99 900 AND SCHIRME MIT AND BEZUG | 2 232 714 981 | 2 827 | 6802 92 009 ANDERE KALKSTEINE ANDERS BEARBEITET | 1 271 | 423 |
| 6602 00 000 GEHSTOCK SITZSTOCK PEITSCHEN USW | 128 53 719 | 373 | 6802 93 100 GRANIT POLIERT USW EIGENGEWICHT >10KG LV | 10 936 2 | 4 006 4 |
| 6603 10 000 GRIFFE UND KNAEUFE | 45 | 2 | 6802 93 900 GRANIT AND BEARB EIGENGEWICHT <10KG | 1 888 | 1 064 |
| 6603 20 000 SCHIRMGESTELL AUCH ZUSAMMENGESETZT | 1 282 279 899 | 2 512 | 6802 99 100 AND STEINE POLIERT USW EIGENGEW >10KG | 1 547 | 406 |
| 6603 90 000 TEILE AUSSTATTG ZUBEH D POS 6601 | 1 216 121 373 | 620 | 6802 99 900 AND STEINE AND BEARB EIGENGEW <10KG | 461 | 196 |
| 6701 00 000 VOGELBAELGE U AND V-TEILE M FEDERN | 130 12 984 | 818 | 6803 00 100 SCHIEFER F DACH O FASSADE A TON BEARB | 5 496 | 688 |
| 6702 10 000 BLUMEN BLATTWERK USW A KSTSTOFF | 3 067 306 716 | 6 118 | 6803 00 900 AND BEARB TONSCHIEFER WARE A PRESSSCH | 938 | 1 631 |
| 6702 90 000 BLUMEN BLATTWERK USW A AND STOFFEN | 5 203 520 235 3 | 17 536 1 | 6804 10 000 MUEHLSTEIN U STEIN Z MAHLEN BRECH USW | 81 | 337 |
| 6703 00 000 MENSCHEN/TIERHAAR USW F PERUECKEN | 8 | 7 | 6804 21 000 MUEHLSTEIN AGGLOMERIER USW DIAMANT | 714 71 369 | 16 221 9 |
| 6704 11 000 VOLLST PERUECKEN A SYNT SPINNSTOFF | 28 2 916 | 971 | EV | 1 | 192 |
| 6704 19 000 BAERTE AUGENBRAUEN USW A SYNT SPST | 51 5 159 1 | 644 1 | LV | 1 548 | 11 |
| 6704 20 000 PERUECKEN BAERTE USW A MENSCHHAAR | 1 200 | 29 | PV | 6 | |
| 6704 90 000 PERUECKEN BAERTE USW A AND STOFFEN | 1 452 | 175 | 6804 22 120 MUEHLSTEIN A KSTHARZ NICHT VERSTAERKT | 315 | 400 |
| 6801 00 002 BORDSTEINE A NATURSTEIN AUSG SCHIEFER | 13 958 | 496 | 6804 22 180 MUEHLSTEIN USW A KUNSTHARZ VERSTAERKT | 2 447 | 2 325 |
| | | | 6804 22 300 MUEHLSTEIN A KERAM STOFF OD SILIKAT | 799 | 1 296 |
| | | | 6804 22 500 MUEHL/SCHLEIFSTEIN A AND STOFFEN | 367 | 554 |
| | | | 6804 22 900 AND MUEHL/SCHLEIFSTEIN Z MAHLEN USW | 1 502 | 3 060 |
| | | | 6804 23 000 MUEHLSTEINE AUS NATURSTEIN | 8 | 54 |
| | | | 6804 30 000 WETZ- ODER POLIERSTEIN Z HANDGEBRAUCH | 56 | 124 |
| | | | 6805 10 000 NATUERL O KSTL SCHLEIFSTOFF A GEWEBE | 11 702 | 21 109 |
| | | | 6805 20 000 NATUERL O KSTL SCHLEIFSTOFF A PAPIER | 7 834 | 9 032 |
| | | | 6805 30 100 NATUERL KSTL SCHLEIFSTOFF A GEWB/PAPP | 516 | 1 689 |
| | | | 6805 30 902 NATUERL KSTL SCHLEIFSTOFF A VULKANFIB | 1 380 | 1 889 |
| | | | 6805 30 909 NATUERL KSTL SCHLEIFSTOFF AND UNTERLG LV | 299 1 | 1 970 99 |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|------------------|-------------|---|--------------------|--------------------|
| 6806 10 000 MINERAL WOLLEN AUCH GEMISCHT IN ROLLE | 35 515 | 7 266 | 6812 40 000 GEWEBE GEWIRKE A ASBEST | 2 | 22 |
| 6806 20 100 GEBLAEHTER TON | 1 187 | 243 | 6812 50 000 BEKLEIDG- ZUBEHOER SCHUHE USW ASBEST | 1 | 6 |
| 6806 20 900 GEBLAEHTER VERMICULIT USW A GEMISCH | 264 | 60 | 6812 60 000 PAPIER PAPPE USW AUF GRUNDLAGE ASBEST | | 12 |
| 6806 90 000 AND MISCHUNG A MINERAL ST Z WAERMEZWL LV | 5 582 153 | 3 798 19 | 6812 70 000 DICHTUNGSMATERIAL A ASBESTFAS/ELASTOM | 970 | 577 |
| 6807 10 110 DACH/-DICHTUNGSBAHN PAPIERZWLGR ROL | 428 15 268 | 70 | 6812 90 100 WAREN A BEARB ASBESTFASER F ZIV LUFTF | 3 | 5 |
| 6807 10 190 DACH/-DICHTUNGSBAHN AND STOFFZWLGR | 7 790 245 535 | 3 425 | 6812 90 900 AND WAREN A BEARB ASBESTFASER | 425 | 1 866 |
| 6807 10 900 AND ASPHALTWAREN IN ROLLEN | 1 352 | 312 | 6813 10 100 BREMSBELAG/KLOTZ ASBEST USW ZIV LUFTF | | 3 |
| 6807 90 000 AND ASPHALTWARE OD AEHNL STOFF PECH | 2 652 | 440 | 6813 10 900 BREMSBELAG/KLOTZ ASBEST OD MIN STOFF EV LV | 13 544 4 | 18 025 1 2 |
| 6808 00 002 DAEMMPLATTE A HOLZW ZEMENTGEBUND USW | 400 | 86 | 6813 90 900 AND REIBUNGSBELAG ASBEST OD MIN STOFF | 138 | 637 |
| 6808 00 009 AND PLATTEN USW A PLANZENFASER USW | 490 | 51 | 6814 10 000 PLATTE USW A AGGLOMER/REKONST GLIMMER | 369 | 1 244 |
| 6809 11 000 GIPSPLATTEN USW M PAPIERUEBERZUG | 3 430 25 970 | 143 | 6814 90 100 BLAETTER OD LAMELLEN A GLIMMER | 63 | 27 |
| 6809 19 000 GIPSPLATTEN TAFELN USW AND UEBERZG | 2 228 16 994 | 145 | 6814 90 900 AND BEARB GLIMMER OD GLIMMERWARE | 5 | 158 |
| 6809 90 000 AND GIPSWAREN/GIPSMISCHUNGEN | 858 | 287 | 6815 10 000 WARE GRAPHIT/KOHLST N F ELEKT ZWECK EV LV | 748 57 | 5 950 1 265 |
| 6810 11 100 BAUBLECKE MAUERSTEINE A LEICHTBETON | 1 981 | 78 | 6815 20 000 WAREN A TORF | 831 | 503 |
| 6810 11 902 BAUBLECKE MAUERSTEIN A KALKSANDMISCH | 989 | 43 | 6815 91 000 WAREN M MAGNESIT DOLOMIT CHROMIT | 1 024 | 258 |
| 6810 11 909 BAUBLECKE MAUERSTEINE A AND MISCHUNG | 452 | 16 | 6815 99 100 WARE A FEUERFESTEM STOFF CHEM GEBUND | 120 | 146 |
| 6810 19 100 DACHSTEINE A ZEMENT BETON OD KSTSTEIN | 5 388 | 231 | 6815 99 902 WARE FEUERFEST STOFF SCHMELZF GEGOS PV | 8 811 1 | 2 953 2 |
| 6810 19 300 WAND-U BODENPLATTEN A ZEMENT BETON | 4 083 10 100 | 100 | AUSFUHR EINSCHL. 6815 99 909 | | |
| 6810 19 900 AND STEIN ZIEGEL USW BETON KSTST USW | 1 145 | 120 | 6815 99 909 AND WARE A STEIN OD AND MINERAL STOFF AUSFUHR UNTER 6815 99 902 | | |
| 6810 20 000 ROHRE A ZEMENT BETON OD KUNSTSTEIN | 398 | 12 | 6901 00 100 STEINE KIESELSTOFFGEHALTIG >650KG/M3 | 55 | 8 |
| 6810 91 000 VORGEFERT BAUELEMENTE A ZEMENT BETON | 5 147 | 210 | 6901 00 900 KERAM PLATTEN USW KIESELSTOFFGEHALT MEHL | 3 122 | 759 |
| 6810 99 000 AND WAREN A ZEMENT BETON KUNSTSTEIN PV | 5 632 21 | 705 40 | 6902 10 000 FF KERAM BAUTEIL GEH MG CA OD CD 50% | 45 429 | 4 666 |
| 6811 10 000 WELLPLATTEN A ASBEST- CELLULOSEZEMENT | 238 | 33 | 6902 20 100 FF KERAM BAUTEIL GEH KIESELSTOFFGEHALT 93% | 211 | 268 |
| 6811 20 110 PLATTEN F DACHDECKUNG USW <40X60CM | 18 202 | 4 | 6902 20 910 FF KERAM BAUTEIL GEHALT TONERDE>7-45% | 4 588 | 2 404 |
| 6811 20 190 AND PLATTEN A ASBEST/CELLULOSEZEMENT PV | 109 75 | 108 68 | 6902 20 990 FF KERAM BAUTEIL AND GEHALT AN TONERD PV | 8 319 1 | 2 522 1 |
| 6811 20 900 AND PLATTEN TAFELN FLIESEN A ASBEST | 287 | 57 | 6902 90 000 AND FEUERFESTE KERAM BAUTEILE | 20 747 | 5 358 |
| 6811 30 000 ROHRE- FORMSTUECK USW A ASBESTZEMENT | 1 679 | 274 | 6903 10 000 FF KERAM WAREN GEHALT GRAPHIT >50% | 130 | 686 |
| 6811 90 000 AND WAREN A ASBEST- CELLULOSEZEMENT PV | 69 | 102 1 | 6903 20 100 FF KERAM WAREN GEHALT TONERDE <45% | 5 907 | 1 904 |
| 6812 10 000 BEARB ASBESTFASER A GRUNDLAG V ASBEST | 611 | 102 | 6903 20 900 FF KERAM WAREN GEHALT TONERDE >45% LV PV | 10 120 416 3 | 9 372 366 30 |
| 6812 20 000 GARNE A ASBEST | 8 | 13 | 6903 90 100 FF KERAM WAREN GEHALT GRAPHIT >25-50% | 404 | 670 |
| 6812 30 000 SCHNUR SEIL AUCH GEFLOCHTEN A ASBEST | 44 | 248 | 6903 90 902 FF KERAM WARE GEHALT MG CA OD CR >50% | | 8 |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|-------------------|-------------------|--|--------------|---------------|
| 6903 90 909 ANDERE FEUERFESTE KERAMISCHE WAREN | 863 86 395 | 980 | 6909 90 009 AND KERAM BEHAELTN LANDWIRTSCH/TRANSP | 623 | 562 |
| 6904 10 000 MAUERZIEGEL A KERAMISCHEN STOFFEN | 5 368 202 678 | 163 | 6910 10 000 KERAM SANITAERGEGENSTAND A PORZELLAN | 13 256 | 10 322 |
| 6904 90 000 HOURDIS DECKENZIEGEL USW A KERA STOFF | 260 | 11 | 6910 90 002 KERAM SANITAERGEGENSTAENDE A FEUERTON | 4 594 | 3 770 |
| 6905 10 000 DACHZIEGEL | 1 825 63 599 | 104 | 6910 90 009 AND KERAMISCHE SANITAERGEGENSTAENDE | 337 | 283 |
| 6905 90 000 SCHORNSTEINTEILE U ANDERE BAUKERAMIK | 1 022 | 70 | 6911 10 001 HOTELGESCHIRR PORZELLAN WEISS EINFARB | 903 | 826 |
| 6906 00 002 KERAMISCHE ROHRE USW A GEWOEHNL TON | 70 | 1 | 6911 10 004 HOTELGESCHIRR A AND PORZELLAN | 1 882 | 957 |
| 6906 00 009 AND KERAMISCHE ROHRE ROHRLEITUNG USW | 4 569 | 474 | 6911 10 005 HAUSHALTSGESCHIRR PORZELLAN WEISSUNI | 5 775 | 3 965 |
| 6907 10 000 KERAM FLIESEN USW F MOSAIK UNGLAS | 2 539 16 231 | 428 | 6911 10 008 HAUSHALTSGESCHIRR A AND PORZELLAN EV | 8 369 113 | 11 513 133 |
| 6907 90 102 KERAM SPALTPLATTE GEWOE TON UNGLAS | 682 3 052 | 94 | 6911 90 001 TOILETTGEGENST PORZELL WEISS EINFARB | 88 | 357 |
| 6907 90 109 AND KERAM SPALTPLATTEN UNGLASIERT | 1 963 9 061 | 301 | 6911 90 004 HYGIENE- TOILETTGEGENST AND PORZELLAN | 14 | 18 |
| 6907 90 910 KERAM FLIESEN USW A STEINZG UNGLAS | 3 316 18 464 | 569 | 6911 90 005 HAUSHALTSGEGENST PORZELL WEISS EINFARB | 144 | 372 |
| 6907 90 930 KERAM FLIESE USW STEINGUT USW UNGL | 1 169 4 467 | 81 | 6911 90 008 HAUSHALTSGEGENSTAENDE A AND PORZELLAN | 62 | 115 |
| 6907 90 990 AND KERAM FLIESEN USW UNGLASIERT | 3 977 23 858 | 439 | 6912 00 100 KERAM GESCHIRR USW A GEWOEHNLICH TON | 599 | 427 |
| 6908 10 000 KERAM FLIESE USW F MOSAIK GLASIERT | 3 734 39 330 | 799 | 6912 00 302 KERAM GESCHIRR GRAUBLAU/BRAUN STEINZG | 882 | 592 |
| 6908 90 110 KERAM SPALTPLATTE GEWOEHN TON GLAS | 2 917 13 601 | 321 | 6912 00 309 KERAM GESCHIRR USW A AND STEINZEUG | 15 497 | 6 037 |
| 6908 90 190 KERAM FLIESE USW GEWOEHNL TON GLAS | 7 221 49 447 | 1 001 | 6912 00 501 TOILETTGEGST USW A STEINGUT USW WEISS | 1 118 | 418 |
| 6908 90 310 AND KERAMISCH SPALTPLATTE GLASIERT | 558 3 808 | 90 | 6912 00 504 TOILETTGEGST USW A STEINGUT USW BUNT | 505 | 657 |
| 6908 90 510 KERAM FLIESE USW OBERFLK90CM2 GLAS | 4 709 32 735 | 2 022 | 6912 00 505 KERAM GESCHIRR USW STEINGUT USW WEISS | 3 103 | 1 244 |
| 6908 90 910 KERAM FLIESEN USW STEINZG GLASIERT | 10 762 67 087 | 1 639 | 6912 00 508 KERAM GESCHIRR USW A AND STEINGUT USW | 4 812 | 3 162 |
| 6908 90 930 KERAM FLIESE USW STEINGUT USW GLAS | 48 201 361 538 | 6 669 | 6912 00 900 AND KERAM GESCHIRR TOILETTGEGENST USW | 665 | 607 |
| 6908 90 990 AND KERAMISCHE FLIESEN GLASIERT | 1 133 7 414 | 235 | 6913 10 000 STATUETTEN AND KERAM ZIERGEGENST PORZ | 7 270 | 8 108 |
| PV | 68 378 | 13 | 6913 90 100 STATUETTEN USW AUS GEWOEHNLICHEM TON | 3 311 | 2 493 |
| 6909 11 002 LABORATORIUMSBEDARF AUS PORZELLAN | 1 88 | 15 | 6913 90 912 STATUETTEN USW GRAUBLAU/BRAUN STEINZG | 470 | 652 |
| 6909 11 009 AND PORZELLANWARE CHEM TECHN ZWECK | 59 5 897 | 547 | 6913 90 919 STATUETTEN USW AUS ANDEREM STEINZEUG | 1 559 | 1 227 |
| 6909 19 002 KERAM WARE GEHALT METALLOXID > 90% | 696 69 632 | 6 288 | 6913 90 930 STATUETTEN USW STEINGUT OD FEINE ERDE | 6 770 | 4 260 |
| PV | 2 | 3 | 6913 90 990 STATUETTEN U AND KERAM ZIERGEGENSTAND | 2 577 | 2 741 |
| 6909 19 009 AND KERAM WARE CHEM OD TECHN ZWECK | 348 4 1 | 3 012 11 92 | 6914 10 000 ANDERE KERAMISCHE WAREN AUS PORZELLAN | 86 | 184 |
| PV | | | 6914 90 100 AND KERAM WAREN AUS GEWOEHNLICHEM TON | 1 172 | 559 |
| 6909 90 002 KERAM BEHAELTN LANDWIRTSCH USW PORZEL | 19 | 36 | 6914 90 900 AND KERAM WAREN AUS AND KERAM STOFFEN | 899 | 1 433 |
| | | | 7001 00 100 BRUCHGLAS ABFAELLE SCHERBEN V GLAS | 944 | 54 |
| | | | 7001 00 910 GLASMASSE OPTISCH | | 30 |
| | | | 7001 00 990 AND GLASMASSE | | 1 |
| | | | 7002 10 000 GLAS IN KUGELN NICHT BEARBEITET | 710 | 532 |
| | | | 7002 20 100 STANGEN STAEBE A OPT GLAS NICHT BEARB | 12 | 369 |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|-------------------|-----------|--|-------------------|-----------------|
| 7002 20 900 STANGEN STAEBE A AND GLAS NICHT BEARB | 142 | 82 | 7005 21 500 AND FLOATGLPLA GEFAER USW >5,5-7MM | 18 967 115 725 | 1 305 |
| 7002 31 000 GLASROHRE A QUARZ/SI-DIOXID N BEARB LV | 10 2 | 191 64 | 7005 21 900 AND FLOATGLASPLA GEFAERBT USW >7MM | 14 046 65 853 | 1 190 |
| 7002 32 000 GLASROHRE <5X10-6 AUSDEHNKDEF N BEARB AUSFUHR EINSCHL. 7002 39 000 | 9 175 | 5 026 | 7005 29 100 AND FLOAT-GARTENGLASPLATT UNBEARB | 5 48 | 1 |
| 7002 39 000 ROHRE A AND GLAS NICHT BEARB AUSFUHR UNTER 7002 32 000 | | | 7005 29 310 AND FLOAT-GLASPLATT UNBEARB <2,5MM | 2 565 53 524 | 462 |
| 7003 11 100 GLASPLATT OPT GEFAERBT USW O DRAHT | 12 199 | 9 | 7005 29 330 AND FLOATGLASPL UNBEARB >2,5-3,5MM | 1 211 15 821 | 132 |
| 7003 11 900 AND GLASPLATT GEFAERBT USW O DRAHT | 6 015 60 084 | 7 757 | 7005 29 350 AND FLOATGLASPL UNBEARB >3,5-4,5MM | 37 418 384 432 | 2 742 |
| 7003 19 100 GLASPLATT OPT N GEFAER USW O DRAHT | 1 38 | 61 | 7005 29 910 AND FLOATGLASPL UNBEARB >4,5-5,5MM | 453 3 602 | 33 |
| 7003 19 900 AND GLASPLATT N GEFAER USW O DRAHT | 12 678 116 879 | 1 340 | 7005 29 930 AND FLOATGLASPL UNBEARB >5,5-7MM | 516 4 374 | 38 |
| 7003 20 900 AND GLASPLATTEN USW M DRAHT UNBEAR | 19 114 | 3 | 7005 29 950 AND FLOATGLASPLATT UNBEARB >7MM | 519 2 357 | 51 |
| 7003 30 000 GLASPROFIL AUCH ABSORB SCHICHT UNBEAR | 531 | 111 | 7005 30 000 FLOAT-GLASPLATTEN M DRAHEINL USW | 1 818 11 929 | 644 |
| 7004 10 900 AND TAFELGLAS GEFAERBT USW UNBEARB | 720 8 420 | 332 | LV | 12 78 | 16 |
| 7004 90 700 AND SOG GARTENGLAS IN TAFELN UNBEA | 17 709 177 900 | 1 432 | 7006 00 100 OPT GLAS IN PLATT TAFELN PROFIL BEARB | 21 | 168 |
| 7004 90 910 AND TAFELGLAS UNBEARB DICKE <2,5MM | 5 698 114 010 | 580 | 7006 00 900 AND GLAS IN PLATT TAFELN PROFIL BEARB LV | 6 559 | 6 203 11 |
| 7004 90 930 AND TAFELGLAS UNBEARB >2,5-3,5MM | 358 5 705 | 59 | 7007 11 100 VORGESpanNT EINSCHICHT-SICHGLAS F KFZ | 8 014 | 6 452 |
| 7004 90 950 AND TAFELGLAS UNBEARB >3,5-4,5MM | 277 2 435 | 32 | 7007 11 900 EINSCHICHTSICHGLAS VORGESP AND FAHRZG LV | 1 971 205 | 1 236 37 |
| 7004 90 990 AND TAFELGLAS UNBEARB DICKE >4,5MM | 453 2 915 | 60 | 7007 19 100 EINSCHICHTSICHGLAS VORGESP EMAILL | 26 124 | 11 |
| LV | 20 146 | 10 | 7007 19 200 EINSCHICHTSICHGLAS VGESP GEFAERBT | 1 493 10 799 | 432 |
| 7005 10 310 AND FLOATGLPLA M ABSORB USW <2,5MM | 4 236 82 089 | 792 | 7007 19 800 AND EINSCHICHTSICHGLAS VORGESpanNT | 10 970 95 834 | 2 223 |
| 7005 10 330 AND FLOATGLPLA M ABSORB >2,5-3,5MM | 59 684 | 9 | PV | 50 248 | 40 |
| 7005 10 350 AND FLOATGLPLA M ABSORB >3,5-4,5MM | 2 266 21 907 | 195 | 7007 21 100 WINDSCHUTZSCHEIB N GERAHMT F ZIV LFZ | 7 | 21 |
| 7005 10 910 AND FLOATGLPLA M ABSORB >4,5-5,5MM | 545 4 390 | 65 | 7007 21 910 VERBUNDGLAS F KRAFTFAHRZEUGE | 19 889 789 | 21 557 1 455 |
| 7005 10 930 AND FLOATGLPLA M ABSORB >5,5-7MM | 833 5 647 | 81 | EV | | |
| 7005 10 950 AND FLOATGLASPLA M ABSORB USW >7MM | 1 474 6 669 | 137 | 7007 21 990 VERBUNDGLAS IN ABMESS F AND FAHRZEUGE | 86 | 90 |
| 7005 21 100 AND FLOATGLPLA GEFAERBT USW <2,5MM | 7 264 147 913 | 398 | 7007 29 000 AND VERBUNDGLAS | 3 503 22 838 | 734 |
| 7005 21 200 AND FLOATGLPLA GEF USW >2,5-3,5MM | 12 239 160 670 | 1 655 | 7008 00 210 DOPPELSCH ISO-VERGLAS GEFAERBT USW | 226 3 002 | 260 |
| 7005 21 300 AND FLOATGLPLA GEF USW >3,5-4,5MM | 26 287 269 013 | 2 152 | 7008 00 290 MEHRSCICHTISOVERGLAS GEFAERBT USW | 1 1 | 5 |
| 7005 21 400 AND FLOATGLPLA GEF USW >4,5-5,5MM | 25 285 206 904 | 1 972 | 7008 00 810 AND DOPPELSCHICHT ISOLIERVERGLAS | 293 1 286 | 50 |
| | | | 7008 00 890 AND MEHRSCICHT ISOLIERVERGLASUNG | 768 4 284 | 217 |
| | | | 7009 10 000 RUECKSPIEGEL F FAHRZEUGE | 254 76 297 | 1 119 |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|-----------------------|-----------|--|----------------------|---------|
| 7009 91 000 AND SPIEGEL A GLAS NICHT GERAHM | 5 488 | 10 766 | 7013 21 110 TRINKGLAES BLEIKRIST HANDGEF BEARB | 506 162 567 | 1 019 |
| 7009 92 000 AND SPIEGEL A GLAS GERAHM | 2 800 | 3 196 | LV | 248 44 435 | 750 |
| 7010 10 000 AMPULLEN AUS GLAS | 355 10 532 | 426 | 7013 21 190 AND TRINKGLAESER BLEIKRIST HANDGEF | 275 167 042 | 1 475 |
| 7010 90 100 HAUSHALTSKONSERVENGLAESER | 16 368 4 331 933 | 1 230 | LV | 10 3 884 | 55 |
| 7010 90 210 BEHAELTNISSE A GLASROEHREN <1MM | 31 67 815 | 26 | 7013 21 910 TRINKGLAES BLEIKRIST MECHGEF BEARB | 4 857 1 521 435 | 5 094 |
| 7010 90 310 GLASBEHAELTER >2,5L | 713 18 086 | 559 | 7013 21 990 AND TRINKGLAES BLEIKRIST MECH GEF | 855 202 853 | 1 048 |
| 7010 90 410 GLASFLASCHEN UNGEFAERBT INH >1L | 1 278 250 783 | 351 | 7013 29 100 TRINKGLAESER A VORGESPANNTEN GLAS | 6 1 366 | 10 |
| 7010 90 430 GLASFLASCHEN UNGEFAERBT >0,33-1L | 9 891 1 789 583 | 1 130 | 7013 29 510 TRINKGL A AND GLAS HANDGEF BEARB | 809 282 048 | 2 007 |
| 7010 90 450 GLASFLASCH UNGEFAERBT >0,15-0,33L | 3 575 1 244 722 | 508 | 7013 29 590 TRINKGL A AND GLAS HANDGEF UNBEARB | 1 390 427 821 | 2 770 |
| 7010 90 470 GLASFLASCHEN UNGEFAERBT INH <0,15L | 277 457 477 | 100 | 7013 29 910 TRINKGL A AND GLAS MECH GEF BEARB | 9 856 2 835 391 | 4 696 |
| 7010 90 510 GLASFLASCHEN GEFAERBT INH >1L | 1 120 112 887 | 341 | 7013 29 990 TRINKGL A AND GLAS MECHGEF UNBEARB | 28 375 10 199 602 | 14 887 |
| 7010 90 530 GLASFLASCHEN GEFAERBT INH >0,33-1L | 24 613 4 403 667 | 2 385 | PV | 66 28 433 | 10 |
| 7010 90 550 GLASFLASCHEN GEFAERBT >0,15-0,33L | 114 704 50 934 325 | 10 570 | 7013 31 100 AND TISCHGLASWAR BLEIKRIST HANDGEF | 2 425 213 809 | 5 393 |
| 7010 90 570 GLASFLASCHEN GEFAERBT INH <0,15L | 353 597 258 | 126 | LV | 2 267 191 973 | 4 829 |
| 7010 90 610 AND GLASBEH F NAHRUNGSMITT >0,25L | 2 991 863 750 | 217 | 7013 31 900 AND TISCHGLASWAR BLEIKRIST MECHGEF | 1 191 327 083 | 1 684 |
| 7010 90 670 AND GLASBEH F NAHRUNGSMITT <0,25L | 210 42 886 | 18 | 7013 32 000 AND GLASWAREN M NIEDR AUSDEHNKOE | 26 580 2 754 318 | 9 696 |
| 7010 90 710 GLASBEHAELT F PHARMAZ ERZ >0,055L | 4 760 13 135 448 | 1 208 | 7013 39 100 AND TISCHGLASWAR A VORGESPANNT GLAS | 1 892 436 231 | 654 |
| 7010 90 770 GLASBEHAELT F PHARMAZ ERZ <0,055L | 1 798 4 593 234 | 483 | 7013 39 910 AND TISCHGLASWAR AND GLAS HANDGEF | 4 623 552 347 | 5 113 |
| 7010 90 810 GLASBEH UNGEFAERBT F AND ERZEUGNIS | 5 854 4 485 030 | 2 690 | 7013 39 990 AND TISCHGLASWAR AND GLAS MECH GEF | 9 409 2 052 606 | 5 852 |
| 7010 90 870 GLASBEH GEFAERBT F AND ERZEUGNISSE | 1 713 1 487 172 | 921 | 7013 91 100 AND GLASWAR A BLEIKRIST HANDGEFERT | 107 13 156 | 324 |
| 7010 90 990 STOPFEN DECKEL AND VERSCHLUESS A GLAS | 265 | 178 | 7013 91 900 AND GLASWAR A BLEIKRIST MECHGEFERT | 208 33 674 | 1 589 |
| 7011 10 000 OFFENE GLASKOLB USW F EL-BELEUCHTUNG | 889 42 | 553 41 | 7013 99 100 AND GLASWAREN A AND GLAS HANDGEFER | 1 784 216 271 | 3 093 |
| 7011 20 000 OFFENE GLASKOLB USW F KATHSTRAHLROEHR | 4 414 | 1 369 | 7013 99 900 AND GLASWAR A AND GLAS MECH GEFERT | 34 954 4 478 652 | 12 198 |
| 7011 90 000 AND OFFENE GLASKOLBEN USW O AUSRUEST | 51 | 65 | PV | 72 11 234 | 31 |
| 7012 00 100 GLASKOLBEN UNFERTIG F VAKU-ISOLIERBEH | 768 75 | 425 65 | 7014 00 000 GLASWAR F SIGNVORR OPT ELEM N OPTBEAR | 3 092 | 4 339 |
| AUSFUHR EINSCHL. 7012 00 900 | | | 7015 10 000 GLAESER F MEDIZINISCHE BRILLEN | 37 | 345 |
| 7012 00 900 GLASKOLBEN FERTIG F VAKUUMISOLIERBEH | | | LV | | 15 |
| AUSFUHR UNTER 7012 00 100 | | | 7015 90 000 UHRENGLAESER USW HOHLKUGELN A GLAS | | |
| 7013 10 000 GLASKERAMIKWAREN TISCHAUSSATT USW | 596 94 743 | 437 | AUSFUHR EINSCHL. 7015 90 000 | | |
| | | | 7016 10 000 GLASWUERFEL USW F MOSAIK U AND ZIERZW | 43 | 52 |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|----------------|----------------|--|------------------|-------------|
| 7016 90 100 KUNSTVERGLASUNGEN | 6 47 | 88 | 7019 90 100 NICHT TEXTILE GLASFASER LOSE IN FLOCK | 412 | 463 |
| LV | 6 47 | 88 | 7019 90 300 SCHLAUCH USW F ROHRISOLIERG A GLASFAS | 205 | 104 |
| 7016 90 300 VIELZELL GLAS/SCHAUMGLAS IN PLATT USW | 184 | 73 | 7019 90 910 AND WAREN A TEXTILEN GLASFASERN | 451 1 | 1 005 2 |
| 7016 90 900 BAUSTEINE FLIESEN USW A GLAS ZU BAUZW | 12 197 | 7 077 | 7019 90 990 AND WAREN A GLASFASERN | 600 17 | 1 084 46 |
| 7017 10 000 LABGLASWARE GESCHM QUARZ SI-DIOXID | 51 5 244 | 108 | 7020 00 100 AND GLASWAR A GESCHM QUARZ SI-DIOX | 14 1 462 | 494 |
| 7017 20 000 LABORWAR A GLAS M AUSDEHNKOEDEF <5X10-6 | 48 | 288 | LV | 1 65 | 5 |
| 7017 90 000 LABORWAREN HYGIEN ART USW A AND GLAS | 5 365 | 5 802 | 7020 00 300 AND GLASWARE NIEDR AUSDEHNKOEFFIZIENT | 5 979 | 2 037 2 |
| 7018 10 110 GLASPERLE GESCHLIFF U MECH POLIERT | 8 959 | 379 | 7020 00 900 ANDERE GLASWAREN | 2 694 | 1 355 |
| 7018 10 190 AND GLASPERLEN | 77 7 788 | 323 | 7101 10 000 ECHTE PERLEN | 11 | 87 |
| 7018 10 300 NACHAHMUNGEN VON PERLEN AUS GLAS | 14 1 502 | 147 | 7101 21 000 ZUCHTPERLEN ROH | 83 095 | 749 |
| PV | 12 1 292 | 116 | 7101 22 000 ZUCHTPERLEN BEARBEITET | 11 1 184 349 | 46 860 |
| 7018 10 510 EDELSTEINNACHAHMG A GLAS POLIERT | 96 9 591 | 7 535 | PV | 1 330 | 48 |
| PV | 2 379 | 126 | 7102 21 000 INDUSTR DIAMANTEN ROH USW SORT | 92 267 | 4 896 |
| 7018 10 590 EDELSTEINNACHAHMG A GLAS AND BEARB | 15 1 592 | 906 | 7102 29 000 AND INDUSTR DIAMANT BEARB SORT | 1 748 | 956 |
| 7018 10 900 AND AEHNL GLASKURZWAREN | 3 | 11 3 | 7102 31 000 AND DIAMANTEN ROH USW SORTIERT | 8 696 | 1 632 |
| 7018 20 000 MIKROKUGELN A GLAS DURCHMESS <1MM | 313 | 63 | 7102 39 000 AND DIAMANTEN BEARB SORTIERT | 105 047 | 103 256 |
| 7018 90 100 GLASAUEN U ERZEUGN A GLASKURZWARE | 17 1 610 | 855 | PV | 400 | 519 |
| LV | 13 | 2 | 7103 10 000 AND EDELSTEINE ROH NUR GESAEGT USW | 1 604 160 539 | 17 428 |
| PV | 31 | 6 | PV | 4 350 | 260 |
| 7018 90 900 ZIER- PHANTASIEGEGENST A GESPONN GLAS | 61 | 1 101 | 7103 91 000 RUBINE SAPHIRE U SMARAGDE AND BEARB | 2 423 360 | 45 122 |
| 7019 10 100 GLASFASERN 3-50MM (CHOPPED STRAND) | 688 | 268 | LV | 16 | 34 |
| 7019 10 510 GLASSEIDENSTRAENGE (ROVINGS) | 3 834 91 | 1 095 23 | PV | 10 | 1 |
| PV | | | 7103 99 000 AND EDELSTEINE AND BEARBEITET | 71 7 189 232 | 16 501 |
| 7019 10 590 GARNE USW A AND GLASFILAMENTEN | 3 363 | 2 338 | LV | 48 3 | 52 |
| 7019 10 990 GARNE USW A GLASSTAPELFASERN | 160 | 122 | PV | 412 550 | 2 002 |
| 7019 20 110 GEWEBE A GLASSEIDENSTRAENG (ROVINGS) | 240 | 264 | 7104 10 000 PIEZOELEKTRISCHER QUARZ BEARBEITET | 66 212 | 217 |
| 7019 20 310 GEWEBE A AND GLASFILAMENTEN <30CM BR | 1 069 | 1 971 | EV | 1 000 | 25 |
| 7019 20 360 AND GLASFILAMENTGEWEBE >30CM <250G/M2 | 3 693 3 425 | 2 737 2 316 | 7104 20 000 AND SYNTH OD REKONST STEINE ROH USW | 1 273 058 | 231 |
| EV | | | 7104 90 000 AND SYNTH REKONST STEINE AND BEARB | 220 388 | 2 210 |
| 7019 20 390 GEWEBE A AND GLASFILAMENTEN >30CM BR | 409 21 | 1 135 42 | 7105 10 000 STAUB U PULVER V DIAMANTEN | 20 2 097 537 | 33 063 |
| PV | | | 7106 10 000 PULVER AUS SILBER | 37 635 | 14 |
| 7019 20 900 GEWEBE A GLASSTAPELFASERN | 300 | 911 | | | |
| 7019 31 000 MATTEN A GLASFASERN | 2 134 77 | 1 227 35 | | | |
| PV | | | | | |
| 7019 32 000 VLIESE A GLASFASERN | 1 676 | 2 627 | | | |
| 7019 39 000 AND NICHT GEWEBTE ERZEUGN A GLASFASER | 1 085 | 1 627 | | | |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|-------------------|---------|---|-----------------|---------|
| 7106 91 100 SILBER IN ROHFORM FEINGEH >999 VT | 192 19 194 222 | 4 104 | 7112 10 000 GOLDAUFHANG/SCHROTT OHNE GEKRAETZ | 47 | 273 |
| 7106 92 100 KANTILL PAILETT SCHNITZEL A SILBER | 25 297 | 7 | 7112 20 000 PLATINAUFHANG/SCHROTT OHNE GEKRAETZ | 1 199 | 4 894 |
| 7106 92 910 AND HALBZEUG A SILBER F-GEH >750 VT | 26 2 751 130 | 669 | 7112 90 000 AND EDELMETALLAUFHANG/SCHROTT U GEKRAETZ | 1 139 | 779 |
| 7106 92 990 AND HALBZEUG A SILBER F-GEH <750 VT | 72 7 230 773 | 742 | 7113 11 000 SCHMUCKWARE A SILBER AUCH PLATT USW | 14 1 420 437 | 2 505 |
| 7107 00 000 SILBERPLATTIER I ROHFORM OD HALBZG | 16 1 503 | 52 | LV | 1 57 840 | 69 |
| 7108 11 000 GOLDPULVER ZU NICHTMONETAER ZWECK | 4 772 | 134 | PV | 2 157 | 6 |
| 7108 12 000 GOLD IN ROHFORM ZU NICHTMONETAER ZW | 7 915 993 | 16 382 | 7113 19 000 SCHMUCKWARE A AND EDELMET AUCH PLATT | 29 3 169 107 | 69 796 |
| 7108 13 100 STAEBE MASSIV BLECHE >0,15MM A GOLD | 72 458 | 732 | LV | 8 980 | 645 |
| PV | 4 304 | 69 | PV | 123 231 | 2 353 |
| 7108 13 300 ROEHRE U HOHLSTAEBE A GOLD | 9 902 | 74 | 7113 20 000 SCHMUCKWARE A EDELMETALLPLATTIERUNG | 96 743 | 277 |
| LV | 5 163 | 29 | 7114 11 002 ESSBESTECKE A SILBER AU PLATT USW | 1 1 778 | 124 |
| 7108 13 500 FOLIEN BAENDER A GOLD DICKE <0,15MM | 6 665 | 412 | 7114 11 004 AND TISCHARTIK SILBER AU PLATTIER | 3 370 | 220 |
| 7108 13 900 AND HALBZEUG A GOLD ZU NICHTMONE ZW | 22 786 | 274 | 7114 11 009 AND SILBERSCHMIEDEWAREN AUCH PLATT 1 | 14 1 320 | 2 151 |
| 7109 00 000 GOLDPLATTIERUNG I ROHFORM O HALBZG | 79 7 939 | 596 | 7114 19 000 GOLDSCHMIEDEWAREN AUCH PLATTIE USW 1 | 1 151 | 559 |
| 7110 11 000 PLATIN IN ROHFORM ODER ALS PULVER | 42 4 201 161 | 78 183 | 7114 20 000 GOLDSCHMIEDEWARE A EDELMETALLPLATT | 5 583 | 79 |
| LV | 30 3 110 351 | 56 039 | 7115 10 000 KATALYSATOR ALS GEWEBE USW A PLATIN | 2 192 011 | 5 494 |
| 7110 19 100 STAEBE MASS BLECHE >0,15MM A PLATIN | 2 293 613 | 5 982 | 7115 90 102 AND WAREN A SILBER | 42 4 094 614 | 498 |
| 7110 19 300 ROEHRE U HOHLSTAEBE A PLATIN | 6 709 | 163 | 7115 90 109 AND WAREN A AND EDELMETALLEN | 130 107 | 2 372 |
| 7110 19 500 FOLIEN U BAENDER <0,15MM A PLATIN | 6 807 | 154 | PV | 16 080 | 272 |
| 7110 21 000 PALLADIUM IN ROHFORM OD ALS PULVER | 27 2 696 953 | 12 283 | 7115 90 900 AND WAREN A EDELMETALLPLATTIERUNG | 1 86 971 | 15 |
| LV | 8 895 777 | 3 968 | 7116 10 000 WAREN A ECHTEN PERLEN U ZUCHTERPERLEN | 5 602 798 | 4 706 |
| 7110 29 000 PALLADIUM ALS HALBZEUG | 96 008 | 1 033 | 7116 20 110 EDELSTEINHALSBAND USW OH VERSCHLUSS | 2 212 638 | 747 |
| 7110 31 000 RHODIUM IN ROHFORM ODER ALS PULVER | 10 954 293 | 121 365 | 7116 20 190 AND WAREN AUS EDEL- SCHMUCKSTEINEN | 47 4 698 267 | 696 |
| LV | 4 406 412 | 54 886 | 7116 20 900 WAREN A SYNTH OD REKONSTIT STEINEN | 33 3 351 911 | 676 |
| 7110 39 000 RHODIUM ALS HALBZEUG | 5 554 | 187 | LV | 90 | |
| 7110 41 000 IRIDIUM OSMIUM RUTHENIUM ROH PULVER | 3 207 294 | 889 | PV | 59 245 | 8 |
| 7110 49 000 IRIDIUM OSMIUM RUTHENIUM HALBZEUG | | 2 | | 1 000 | |
| 7111 00 000 PLATINPLATTIERUNG ROHFORM HALBZEUG | 1 002 | 12 | 7117 11 000 MANSCHEETTENKNOPF U AEHNL A NE-MET | 6 480 | 133 |
| | | | PV | 40 | 20 |
| | | | 7117 19 100 PHANTASIESCHMUCK A NE-MET M GLAS | 254 25 389 | 9 028 |
| | | | PV | 49 | 6 |

1, ABWEICHEND VON DEN BESTIMMUNGEN DES DEUTSCHEN GEBRAUCHS-ZOLLTARIFS WERDEN "NACHPRAGUNGEN" VON GOLD- UND SILBERMÜNZEN NICHT UNTER DEN WARENNUMMERN 7114 11 009 UND 7114 19 000, SONDERN UNTER DEN WARENNUMMERN 7118 90 002 ODER 7118 10 100 ERFASST UND NACHGEWIESEN.

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|---|---------------------------|-------------|---|--------------|----------|
| 7117 19 912 MEDAILLEN USW A NE-MET VERGOLD USW | 253 25 219 | 2 436 | 7202 80 000 FERROWOLFRAM U FERROSILICIUMWOLFRAM | 150 | 158 |
| 7117 19 919 AND PHANT-SCHMUCK NE-MET VERGOLD USW | 1 536 153 624 | 11 443 | 7202 91 000 FERROTITAN U FERROSILICIUMTITAN | 12 022 | 3 595 |
| LV | 27 | 12 | 7202 92 000 FERROVANADIUM | 1 071 | 1 089 |
| PV | | 1 | 7202 93 000 FERROVIOB | 2 838 | 4 194 |
| 7117 19 992 AND MEDAILLEN U ABZEICHEN A NE-MET | 8 805 1 64 | 282 5 | 7202 99 110 FERROPHOSPHOR P-GEHALT >3-15% | 273 | 21 |
| LV | | | 7202 99 190 FERROPHOSPHOR P-GEHALT >15% | 33 698 | 2 220 |
| 7117 19 999 AND PHANTASIESCHM A NE-MET OH GLAS | 359 35 753 | 6 115 | 7202 99 300 FERROSILICIUMMAGNESIUM | 3 436 | 803 |
| EV | 39 | 43 | 7202 99 800 ANDERE FERROLEGIERUNGEN | 2 032 | 968 |
| PV | 1 194 | 54 | 7203 10 000 DURCH DIREKTREDUKT HERGEST EISENERZGN | 205 | 59 |
| 7117 90 002 PHANTASIESCHMUCK AND STOFF M GLAS | 15 1 586 | 322 | 7204 10 000 ABFAELLE U SCHROTT A GUSSEISEN | 1 774 205 | 26 4 |
| 7117 90 009 PHANTASIESCHMUCK AND STOFF OH GLAS | 733 73 218 3 216 | 5 297 29 | 7204 21 000 ABFAELLE U SCHROTT A NICHTROST STAHL | 5 027 | 604 |
| PV | | | 7204 29 000 ABFAELLE U SCHROTT A AND LEG STAHL | 2 695 | 544 |
| 7118 10 100 MUNZEN A SILBER KEIN ZAHLUNGSMITT 1 2 | 117 11 654 116 | 6 421 | 7204 49 100 AND SCHROTT USW A EIS/ST GESCHREDDERT | 204 | 9 |
| 7118 10 900 MUNZ A AND METALL KEIN ZAHLUNGSMI 2 | 129 12 761 | 11 569 | 7204 49 910 AND SCHROTT A EIS/ST NICHT SORT/KLASS | 9 927 | 83 |
| 7118 90 002 MUNZEN AUS GOLD 1 | 87 8 639 805 | 147 961 | 7204 49 990 AND ABFAELLE SCHROTT A EISEN OD STAHL | 41 899 | 519 |
| 7201 10 190 ROHEISEN N LEG P=<0,5 MN=>0,4 SI=1% | 501 | 16 | 7205 10 000 KOERNER A ROH- SPIEGELEISEN EIS OD ST | 3 780 | 368 |
| 7201 10 900 ROHEISEN N LEG P=<0,5 MN=<0,1 % | 463 | 17 | 7205 21 000 PULVER A LEGIERTEM STAHL | 476 | 254 |
| 7202 11 200 FERROMANGAN KOERN <5MM C=>2 MN=>6,5% | 12 363 | 685 | 7205 29 000 AND PULVER A ROH-/SPIEGELEISEN ST USW | 2 566 | 594 |
| 7202 11 800 AND FERROMANGAN C-GEH >2% | 7 894 | 928 | 7206 10 000 EISEN U NICHTLEG STAHL IN ROHBLOECKEN | | 2 |
| 7202 19 000 AND FERROMANGAN C-GEH <2% | 14 353 | 2 130 | 7207 11 190 HALBZG EIS/ST C=<0,25% QUADR WARMGEW | 25 867 | 991 |
| 7202 21 100 FERROSILICIUM SI-GEHALT >55-80% | 183 099 | 22 148 | 7207 11 900 HALBZG EIS/ST C=<0,25% QUADR VORGESCH | 25 | 1 |
| 7202 21 900 FERROSILICIUM SI-GEHALT >80% | 32 719 | 5 563 | 7207 12 110 HALBZG EIS/ST C=<0,25% RECHTECK >50MM | 45 486 | 3 209 |
| 7202 29 002 FERROSILICIUM SI-GEH<55% KEIN MG ENTH | 35 002 | 2 692 | 7207 12 190 HALBZG EIS/ST C=<0,25% RECHTECK <50MM | 2 833 | 255 |
| 7202 29 009 AND FERROSILICIUM SI-GEHALT <55% | 16 043 | 1 562 | 7207 19 110 HALBZG AUTOM ST C=<0,25% RUND VORGEW | 30 | 11 |
| 7202 30 000 FERROSILICIUMMANGAN | 48 504 | 4 397 | 7207 19 150 HALBZG EIS/ST C=<0,25% RUND VORGEWALZ | 48 628 | 1 455 |
| 7202 41 100 FERROCHROM C-GEHALT >4-6% | 16 451 | 2 071 | 7207 19 190 HALBZG EIS/ST C=<0,25% RUND VORGESCHM | 755 | 141 |
| 7202 41 900 FERROCHROM C-GEHALT >6% AUSFUHR EINSCHL. 7202 49 900 | 139 407 | 14 490 | 7207 19 900 AND HALBZG A EISEN U STAHL C=<0,25% | 1 222 | 123 |
| 7202 49 100 FERROCHROM C-GEHALT <0,05% | 18 055 | 4 258 | 7207 20 150 HALBZG EIS/ST C=>0,25-0,6% QUADR VORGEW | 13 370 | 1 093 |
| 7202 49 500 FERROCHROM C-GEHALT >0,05-0,5% | 90 398 | 17 634 | 7207 20 310 HALBZG EIS/ST C=>0,25% RECHTECK >50MM | 317 | 23 |
| 7202 49 900 FERROCHROM C-GEHALT >0,5-4% AUSFUHR UNTER 7202 41 900 | | | 7207 20 330 HALBZG EIS/ST C=>0,25% RECHTECK <50MM | 233 | 22 |
| 7202 50 000 FERROSILICIUMCHROM | 14 355 | 1 973 | 7207 20 550 HALBZG EIS/ST C=>0,25-0,6% RUND VORGEW | 238 | 17 |
| 7202 60 000 FERRONICKEL | 13 299 | 6 245 | 7207 20 900 AND HALBZG EISEN N LEG STAHL C=>0,25% | | 1 |
| 7202 70 000 FERROMOLYBDÄEN | 1 888 | 1 351 | 7208 11 000 BLECHE WARMGEW COIL >10MM >355MPA | 481 | 47 |
| | | | 7208 12 100 BLECH COIL 4,75-10MM>355MPA WIAUWALZ LV | 461 221 | 36 16 |

1) ABWEICHEND VON DEN BESTIMMUNGEN DES DEUTSCHEN GEBRAUCHS-ZOLLTARIFS WERDEN "NACHPRAGUNGEN" VON GOLD- UND SILBERMUNZEN NICHT UNTER DEN WARENNUMMERN 7114 11 009 UND 7114 19 000, SONDERN UNTER DEN WARENNUMMERN 7118 90 002 ODER 7118 10 100 ERFAßT UND NACHGEWIESEN.
2) ALS SAMMLUNGSSTÜCKE ANGEKUNDETE MÜNZEN DER WARENNUMMERN 7118 90 100, 7118 10 100 UND 7118 10 900 WERDEN UNTER DER TARIFNUMMER 9705 NACHGEWIESEN.

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|-----------------|-------------|--|-----------------|--------------|
| 7208 12 910 WBLECH COIL 4,75-10MM>355MPA OBFLMUST | 195 | 14 | 7208 42 910 AND BLECHE WARMGEW >205CM >10-15MM | 17 821 | 1 236 |
| 7208 12 980 AND BLECH WGEW COIL 4,75-10MM>355MPA | 3 825 | 223 | 7208 42 990 AND BLECHE WARMGEW >60-205CM >10-15MM | 13 330 | 1 040 |
| 7208 13 100 WBLECH COIL>3-4,75MM>355MPA WIAUSWALZ | 255 | 9 | 7208 43 100 AND BLECHE WGEW 4,75-10MM OBFLMUSTER | 5 520 | 520 |
| 7208 13 950 GEBEIZT BLECH WGEW COIL >3-4,75MM USW | 184 | 13 | 7208 43 910 AND BLECHE WARMGEW >205CM 4,75-10MM PV | 40 675 27 | 3 272 3 |
| 7208 13 980 AND BLECHE WGEW COIL >3-4,75MM>355MPA | 942 | 64 | 7208 43 990 AND BLECHE WGEW >60-205CM 4,75-10MM | 50 122 | 3 819 |
| 7208 14 910 GEBEIZT BLECHE WGEW COIL <3MM USW | 244 | 19 | 7208 44 100 AND BLECHE WGEW >3-4,75MM OBFLMUSTER | 1 167 | 119 |
| 7208 14 990 AND BLECHE WGEW COIL <3MM >275MPA | 1 481 | 183 | 7208 44 900 AND BLECHE WARMGEW >3-4,75MM | 19 446 | 1 516 |
| 7208 21 900 AND BLECHE WARMGEW COILS >10MM | 5 754 | 267 | 7208 45 100 AND BLECHE WARMGEW >2MM | 4 228 | 245 |
| 7208 22 910 AND BLECH WGEW COIL 4,75-10MM OBFLMUS | 3 247 | 157 | 7208 45 900 AND BLECHE WARMGEW <2MM | 257 | 36 |
| 7208 22 980 AND BLECHE WARMGEW COIL 4,75-10MM | 324 837 | 15 139 | 7208 90 100 AND BLECH WGEW OBFLBEA RUND OVAL USW LV | 3 781 28 | 521 3 |
| 7208 23 950 GEBEIZT BLECHE WARMGEW COIL >3-4,75MM | 3 145 | 196 | 7208 90 900 AND WARMGEW FLACHERZGN A EIS/ST >60CM LV | 1 972 69 | 232 7 |
| 7208 23 980 AND BLECHE WARMGEW COIL >3-4,75MM | 220 654 | 10 463 | 7209 11 000 BLECHE KALTGEW COILS >3MM >355MPA | 764 | 120 |
| 7208 24 910 GEBEIZTE BLECHE WARMGEW COIL <3MM | 4 412 | 348 | 7209 12 100 ELEKTROBLECHE KGEW COIL >1-3MM>275MPA | 2 363 | 185 |
| 7208 24 990 AND BLECHE WARMGEW COIL >3MM EV | 69 962 1 431 | 3 336 63 | 7209 12 900 AND BLECHE KALTGEW COIL >1-3MM>275MPA | 2 284 | 274 |
| 7208 31 000 BLECH 4FLAECHE WGEW 355MPA <125CM >4MM | 5 283 | 562 | 7209 13 100 ELEKTROBLECH KGEW COIL 0,5-1MM>275MPA | 304 | 20 |
| 7208 32 100 BLECHE WGEW >10MM>355MPA OBFLAECHEMUST | 221 | 17 | 7209 13 900 AND BLECHE KGEW COIL 0,5-1MM >275MPA | 3 784 | 333 |
| 7208 32 300 AND BLECHE WARMGEW >20MM >355MPA PV | 64 804 659 | 5 416 29 | 7209 14 100 ELEKTROBLECHE KGEW COIL <0,5MM>275MPA | 421 | 27 |
| 7208 32 510 AND BLECH WGEW >205CM >15-20MM>355MPA | 8 942 | 754 | 7209 14 900 AND BLECHE KALTGEW COIL <0,5MM>275MPA | 247 | 37 |
| 7208 32 590 AND BLECH WGEW <205CM >15-20MM>355MPA | 7 395 | 708 | 7209 22 900 AND BLECHE KALTGEW COIL >1-3MM | 4 326 | 379 |
| 7208 32 910 AND BLECH WGEW >205CM >10-15MM>355MPA | 11 301 | 929 | 7209 23 900 AND BLECHE KALTGEW COIL 0,5-1MM PV | 19 362 5 478 | 1 934 423 |
| 7208 32 990 AND BLECH WGEW <205CM >10-15MM>355MPA | 11 388 | 962 | 7209 24 100 AND ELEKTROBLECHE KALTGEW COIL <0,5MM | 5 | 4 |
| 7208 33 100 AND BLECH WGEW 4,75-10MM>355MPA OBFLM | 2 075 | 206 | 7209 24 910 AND BLECHE KALTGEW COIL >0,35-0,5MM | 613 | 44 |
| 7208 33 910 AND BLECH WGEW>205CM 4,75-10MM>355MPA | 14 161 | 1 300 | 7209 24 990 AND BLECHE KALTGEW COIL <0,35MM | 427 | 25 |
| 7208 33 990 AND BLECH WGEW<205CM 4,75-10MM>355MPA LV | 29 543 267 | 2 732 22 | 7209 31 000 AND BLECHE KALTGEW >3MM >355MPA | 5 917 | 188 |
| 7208 34 100 AND BLECH WGEW>3-4,75MM>355MPA OFMUST | 482 | 44 | 7209 32 100 AND ELEKTROBLECHE KGEW >1-3MM >275MPA | | 1 |
| 7208 34 900 AND BLECHE WARMGEW >3-4,75MM >355MPA | 10 955 | 1 027 | 7209 32 900 AND BLECHE KALTGEW >1-3MM >275MPA | 1 830 | 141 |
| 7208 35 100 AND BLECHE WARMGEW >2-3MM >275MPA | 1 253 | 160 | 7209 33 900 AND BLECHE KALTGEW 0,5-1MM >275MPA | 970 | 92 |
| 7208 35 900 AND BLECHE WARMGEW <2MM 275 MPA | 265 | 25 | 7209 41 000 AND BLECHE KALTGEW >3MM | 3 625 | 264 |
| 7208 41 000 AND BLECH 4FLAECHE WARMGEW <125CM >4MM | 3 168 | 276 | 7209 42 900 AND BLECHE KALTGEW >1-3MM | 7 864 | 587 |
| 7208 42 100 AND BLECHE WGEW >10MM OBERFLAECHEMUST | 2 037 | 242 | 7209 43 900 AND BLECHE KALTGEW 0,5-1MM | 21 691 | 2 612 |
| 7208 42 300 AND BLECHE WARMGEW DICKE >20MM PV | 89 280 279 | 7 289 30 | 7209 44 900 AND BLECHE KALTGEW <0,5MM | 1 301 | 46 |
| 7208 42 510 AND BLECHE WARMGEW >205CM >15-20MM | 18 273 | 1 381 | 7209 90 900 AND FLACHERZGN A EIS/ST >60CM KALTGEW | 74 | 20 |
| 7208 42 590 AND BLECHE WARMGEW >60-205CM >15-20MM | 16 789 | 1 123 | 7210 11 900 AND BLECHE VERZINNT >0,5MM QUADR USW | 1 217 | 128 |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|---------------|--------------|--|--------------|-------------|
| 7210 12 110 WEISSBL VERZINNT <0,5MM OBFLAEBH USW LV | 93 480 472 | 16 234 69 | 7211 29 910 AND BANDSTAHL WARMGEW <50CM >3-4,75MM LV | 23 775 32 | 1 359 7 |
| 7210 12 900 AND BLECHE VERZINNT <0,5MM QUADR USW LV | 920 465 | 129 72 | 7211 29 990 AND BANDSTAHL WARMGEW <50CM <3MM | 25 805 | 2 008 |
| 7210 20 100 BLECH VERBLEIT TERNBLECH OBERFLBEARB | 194 | 9 | 7211 30 100 BANDST KALTGEW >50-60CM >275/>355MPA | 172 | 16 |
| 7210 20 900 BLECHE VERBLEIT TERNBLECH QUADR USW | 1 | 1 | 7211 30 310 EL-BAND KGEW<50CM C<0,25% >275>355MPA | 849 | 117 |
| 7210 31 100 ST-BLECH EL-LYT VERZINKT OBFLB>275MPA | 1 289 | 147 | 7211 30 390 BANDST KGEW<50CM C-<0,25%>275>355MPA LV | 6 063 178 | 1 462 18 |
| 7210 31 900 ST-BLECH EL-LYT VERZINKT QUAD >275MPA | 202 | 29 | 7211 30 500 KBANDST <50CM C>0,25-0,6%>275>355MPA | 194 | 11 |
| 7210 39 100 AND BLECH EL-LYT VERZINKT OBERFLBEARB | 308 447 | 42 187 | 7211 30 900 BANDST KGEW<50CM C=>0,6% >275> 355MPA | 944 | 1 302 |
| 7210 39 900 AND BLECH EL-LYT VERZINKT QUADR USW | 4 769 | 541 | 7211 41 100 AND BANDST KGEW>50-60CM C-GEH<0,25% | 212 | 22 |
| 7210 41 900 BLECHE AND VERZINKT GEWELT QUADR USW | 169 | 13 | 7211 41 910 AND KBANDST COIL<50CM C<0,25%WEISSBND | 221 | 13 |
| 7210 49 100 AND BLECH AND VERZINKT OBERFLBEARBEIT PV | 42 237 470 | 3 893 52 | 7211 41 950 AND EL-BAND KGEW <50CM C-GEH <0,25% | 2 055 | 121 |
| 7210 49 900 AND BLECHE AND VERZINKT QUADR USW | 200 | 45 | 7211 41 990 AND BANDST KGEW <50CM C-GEH <0,25% PV | 12 877 5 | 1 292 1 |
| 7210 50 100 BLECH CHROM/-OXID UEBERZOG OBFLBEARB | 37 213 | 6 080 | 7211 49 100 AND BANDST KGEW >50-60CM C-GEH>0,25% | 156 | 18 |
| 7210 60 110 BLECH ALU-ZN-LEG UEBERZOG OBERFLBEARB | 6 110 | 710 | 7211 49 910 AND BANDST KGEW <50CM C-GEH>0,25-0,6% | 685 | 112 |
| 7210 60 190 BLECH AND ALU UEBERZOG OBERFLBEARBEIT | 5 830 | 711 | 7211 49 990 AND BANDST KGEW <50CM C-GEH >0,6% | 894 | 223 |
| 7210 60 900 BLECHE ALU-UEBERZOGEN QUADR RECHTECK | 505 | 224 | 7211 90 190 AND FLACHERZGN EISEN NLEG ST >50-60CM | 4 330 | 602 |
| 7210 70 310 WEISSBLECH CHROMOXID CHROM USW UEBERZ | 1 581 | 355 | 7211 90 900 AND FLACHERZGN EISEN STAHL BR <50CM PV | 1 432 637 | 522 67 |
| 7210 70 390 AND BLECH M FARBE VERSEH OBERFLBEARB | 2 686 | 307 | 7212 10 100 WEISSBAND <60CM VERZINNT NUR OBFLBEAR LV | 499 53 | 81 12 |
| 7210 70 900 BLECHE M FARBE VERSEH QUADR RECHTECK | 9 103 | 1 359 | 7212 10 990 AND BANDST VERZINNT BREITE <50CM | 259 | 28 |
| 7210 90 310 BLECH OBERFLAEBHBEARB USW PLATTIERT | 185 | 178 | 7212 21 110 BANDST>50-60CM ELLYT VERZKT OBFLB MPA | 486 | 58 |
| 7210 90 330 BLECH OBFLBEARB USW VERZINNT BEDRUCKT LV | 73 581 49 | 20 129 11 | 7212 21 900 BANDST<50CM ELLYT VERZINKT>275>355MPA | 9 238 | 936 |
| 7210 90 350 BLECH OBFLBEARB USW VERNICKELT/CHROMT | | 10 | 7212 29 110 AND BANDST>50-60CM ELLYT VERZKT OBFLB | 136 | 15 |
| 7210 90 900 AND BLECHE PLATTIERT UEBZOG QUADR USW | 127 | 59 | 7212 29 190 AND BANDST >50-60CM EL-LYT VERZINKT | 341 | 40 |
| 7211 11 000 BANDST>15-60CM 4FLAEBH WGEW>4MM355MPA | 263 | 15 | 7212 29 900 AND BANDST <50CM ELEKTROLYT VERZINKT PV | 2 745 49 | 351 5 |
| 7211 12 100 BANDST WGEW >50-60CM >4,75MM >355MPA | 451 | 56 | 7212 30 110 BANDST >50-60CM AND VERZINKT OBFLBEAR | 5 936 | 404 |
| 7211 12 900 BANDSTAHL BR <50CM DI >4,75MM>355MPA | 910 | 70 | 7212 30 190 AND BANDST >50-60CM AND VERZINKT | 476 | 42 |
| 7211 19 100 BANDST WGEW>50-60CM<4,75MM>275/355MPA | 245 | 18 | 7212 30 900 BANDST <50CM AND VERZINKT | 118 825 | 14 608 |
| 7211 19 910 BANDSTAHL WGEW <50CM >3-4,75MM>355MPA | 1 326 | 136 | 7212 40 100 WEISSBAND NUR LACKIERT <60CM | 227 | 63 |
| 7211 19 990 BANDSTAHL WARMGEW <50CM <3MM >275MPA | 6 844 | 486 | 7212 40 910 AND BANDST>50-60CM LACKIERT USW OFLBE | 86 | 35 |
| 7211 21 000 AND BANDST 4FLAEBH WGEW>15-60CM >4MM | 8 864 | 693 | 7212 40 930 AND BANDST >50-60CM LACKIERT USW | 292 | 75 |
| 7211 22 100 AND BANDSTAHL WGEW >50-60CM >4,75MM | 2 500 | 332 | 7212 40 950 AND BANDST MIT CHROM USW UEBERZ <50CM | 57 | 5 |
| 7211 22 900 AND BANDSTAHL WARMGEW <50CM >4,75MM PV | 5 836 81 | 620 9 | 7212 40 980 AND BANDST <50CM LACKIERT USW LV | 5 199 910 | 839 94 |
| 7211 29 100 AND BANDSTAHL WARMGEW >50-60CM<4,75MM | 88 | 10 | 7212 50 510 BANDST >50-60CM AND UEBERZOG OBFLBEAR | 87 | 10 |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|---------------|--------------|--|----------------------|-----------------|
| 7212 50 590 AND BANDST >50-60CM AND UEBERZOGEN | 2 756 | 345 | 7216 10 000 U-I-H-PROFILE NUR WARMGEW USW <80MM LV PV | 4 080 24 2 312 | 607 2 496 |
| 7212 50 750 BANDSTAHL <50CM VERKUPFERT | 2 380 | 287 | 7216 21 000 L-PROFILE NUR WARMGEW USW HOEHE <80MM | 18 051 | 1 587 |
| 7212 50 910 BANDST <50CM VERCHROMT OD VERNICKELT | 132 | 55 | 7216 22 000 T-PROFILE NUR WARMGEW USW HOEHE <80MM PV | 2 103 464 | 213 63 |
| 7212 50 930 BANDST <50CM M ALU-ZINK-LEG UEBERZOG | 1 746 | 190 | 7216 31 110 U-PROFIL 80-220MM WGEW PARALL FLANSCH | 34 217 | 2 312 |
| 7212 50 970 BANDST <50CM M AND ALUMINIUM UEBERZOG | 12 235 | 1 536 | 7216 31 190 U-PROFIL 80-220MM WGEW AND FLANSCHFL | 54 780 | 2 919 |
| 7212 50 980 BANDSTAHL <50CM AND UEBERZOGEN | 2 | 1 | 7216 31 910 U-PROFIL >220MM WGEW PARALL FLANSCHFL | 14 748 | 1 310 |
| 7212 60 930 AND BANDST <50CM PLATTIERT NUR OBFLBEA | 63 | 37 | 7216 31 990 U-PROFIL >220MM WGEW AND FLANSCHFLAECH | 30 525 | 1 713 |
| 7212 60 990 AND BANDSTAHL <50CM PLATTIERT | 31 | 22 | 7216 32 110 I-PROFIL 80-220MM WGEW PARALL FLANSCH | 76 552 | 4 453 |
| 7213 10 000 WALZDRAHT M EINSCHNITTEN RIPPEN USW | 420 | 25 | 7216 32 190 I-PROFIL 80-220MM WGEW AND FLANSCHFL | 39 861 | 2 086 |
| 7213 20 000 WALZDRAHT A AUTOMATENSTAHL | 56 | 6 | 7216 32 910 I-PROFIL >220MM WGEW PARALL FLANSCHFL | 84 073 | 5 821 |
| 7213 31 000 WALZDRAHT C-GEH<0,25% KREISFOERM<14MM | 36 606 | 1 740 | 7216 32 990 I-PROFIL >220MM WGEW AND FLANSCHFLAECH | 19 446 | 1 163 |
| 7213 39 000 AND WALZDRAHT C-GEHALT <0,25% | 1 227 | 90 | 7216 33 100 H-PROFIL WARMGEWALZT HOEHE 80-180 MM | 99 762 | 5 741 |
| 7213 41 000 WALZDRAHT C>0,25-0,6% KREISFOERM<14MM | 1 606 | 118 | 7216 33 900 H-PROFIL WARMGEWALZT HOEHE >180MM PV | 223 487 85 | 16 967 15 |
| 7213 49 000 AND WALZDRAHT C-GEHALT >0,25-0,6% LV | 619 238 | 142 45 | 7216 40 100 L-PROFILE NUR WARMGEW USW HOEHE >80MM | 47 040 | 4 437 |
| 7213 50 100 AND WALZDRAHT M C-GEHALT 0,6-0,75 GHT | 12 327 | 1 089 | 7216 40 900 T-PROFILE NUR WARMGEW USW HOEHE >80MM | 2 433 | 230 |
| 7213 50 900 AND WALZDRAHT M C-GEHALT <0,75 GHT | 1 746 | 134 | 7216 50 100 AND PROFILE NUR WARMGEW USW QUER<80MM | 567 | 71 |
| 7214 10 000 STABSTAHL GESCHMIEDET | 42 012 | 4 086 | 7216 50 900 AND PROFILE NUR WARMGEWALZT USW LV | 14 347 900 | 2 088 73 |
| 7214 20 000 STABSTAHL M EINSCHNITTEN RIPPEN USW | 15 698 | 989 | 7216 60 110 C- USW PROFIL FLACHWALZERZ KALTHERGST PV | 13 499 201 | 1 643 71 |
| 7214 30 000 STABSTAHL A AUTOMATENSTAHL | 65 | 41 | 7216 60 190 AND PROFIL FLACHWALZERZG KALTHERGEST | 4 250 | 725 |
| 7214 40 100 STABST C<0,25%RECHTECK 4FLAECH WARMGE | 30 427 | 2 616 | 7216 60 900 AND PROFIL NUR KALTHER-FERTIGGESTELLT | 2 070 | 376 |
| 7214 40 910 AND STABST WARM C<0,25% QUERSCHN>80MM | 15 580 | 1 428 | 7216 90 100 AND PROFILE WARMGEW USW NUR PLATTIERT | 188 | 22 |
| 7214 40 990 AND STABST WARM C<0,25% QUERSCHN<80MM | 14 652 | 1 389 | 7216 90 910 PROFILIERT BLECH KALTHER-/FERTIGGEST | 55 | 11 |
| 7214 50 100 STABST C>0,25-0,6%RECHTECK 4FL WARMGW | 4 678 | 603 | 7216 90 930 PROFIL KALTHERGESTELLT VERZINKT<2,5MM | 1 084 | 352 |
| 7214 50 910 AND STABST WARM C>0,25-0,6% QUER>80MM | 15 017 | 1 674 | 7216 90 950 PROFIL KALTHERGESTELLT VERZINKT>2,5MM | 558 | 72 |
| 7214 50 990 AND STABST WARM C>0,25-0,6% QUER<80MM | 4 291 | 405 | 7216 90 970 AND PROFIL FLACHWALZERZ KALTHERGEST | 1 001 | 346 |
| 7214 60 000 AND STABSTAHL NUR WARMBEHAND C >0,6% | 4 103 | 339 | 7216 90 980 AND PROFIL A EISEN OD NICHTLEG STAHL PV | 170 41 | 79 14 |
| 7215 10 000 STABSTAHL AUTOMATST NUR KALTHERGEST PV | 11 104 522 | 1 403 102 | 7217 11 100 DRAHT C<0,25% NICHT UEBERZOGEN <0,8MM | 337 | 79 |
| 7215 20 100 AND STABST KALTHERGEST RECHTECK<0,25% | 2 898 | 386 | 7217 11 910 DRAHT C<0,25% NICHT UEBZOG RIPP>0,8MM | 48 478 | 2 471 |
| 7215 20 900 AND STABST KALTHERGEST C-GEH<0,25% | 16 295 | 1 795 | 7217 11 990 AND DRAHT C<0,25% NICHT UEBZOG >0,8MM | 7 452 | 670 |
| 7215 30 000 AND STABST KALTHERGEST C >0,25-0,6% PV | 5 301 100 | 759 28 | 7217 12 100 DRAHT C<0,25% VERZINKT QUERABM <0,8MM | 3 101 | 607 |
| 7215 40 000 AND STABSTAHL KALTHERGEST C-GEH>0,6% | 130 | 46 | 7217 12 900 DRAHT C<0,25% VERZINKT QUERABM >0,8MM PV | 9 477 138 | 1 268 23 |
| 7215 90 100 AND STABST WARMGEW USW NUR PLATTIERT | 122 | 72 | 7217 13 110 DRAHT C<0,25% VERKUPFERT QUER <0,8MM | 186 | 48 |
| 7215 90 900 AND STABSTAHL A EISEN NICHTLEG STAHL | 2 739 | 1 124 | | | |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|-------------|--------------|--|--------------------|--------------------|
| 7217 13 190 DRAHT C<0,25% AND NE-MET UEBZOG<0,8MM | 13 | 12 | 7219 22 100 AND WST-BLECH NROST 4,75-10MM NI>2,5% | 11 537 | 5 449 |
| 7217 13 910 DRAHT C<0,25% VERKUPFERT QUER >0,8MM | 919 | 341 | 7219 22 900 AND WST-BLECH NROST 4,75-10MM NI<2,5% | 108 | 72 |
| 7217 13 990 DRAHT C<0,25% AND NE-MET UEBZOG>0,8MM | 5 753 | 483 | 7219 23 100 AND WST-BLECH NROST >3-4,75MM NI>2,5% | 5 959 | 2 570 |
| 7217 19 100 AND DRAHT C-GEH <0,25% QUERABM <0,8MM | 72 | 59 | 7219 23 900 AND WST-BLECH NROST >3-4,75MM NI<2,5% | 30 | 18 |
| 7217 19 900 AND DRAHT C-GEH <0,25% QUERABM >0,8MM | 1 075 | 213 | 7219 24 100 AND ST-BLECH NROST WGEW <3MM NI>2,5% | 1 361 | 560 |
| 7217 21 000 DRAHT C-GEH >0,25-0,6% NI UEBERZOGEN | 1 164 | 120 | 7219 31 100 ST-BLECH NROST KGEW DI>4,75MM NI>2,5% | 5 661 | 2 839 |
| 7217 22 000 DRAHT C-GEH >0,25-0,6% VERZINKT | 3 865 | 728 | 7219 31 900 ST-BLECH NROST KGEW DI>4,75MM NI<2,5% | 90 | 56 |
| 7217 23 000 DRAHT C>0,25-0,6%AND UNEDL MET UEBZOG | 333 | 56 | 7219 32 100 ST-BLECH NROST KGEW >3-4,75MM NI>2,5% PV | 15 476 40 | 6 718 19 |
| 7217 29 000 AND DRAHT C-GEHALT >0,25-0,6% | 240 | 39 | 7219 32 900 ST-BLECH NROST KGEW >3-4,75MM NI<2,5% | 237 | 111 |
| 7217 31 000 DRAHT C-GEHALT >0,6% NI UEBERZOGEN | 9 561 | 2 526 | 7219 33 100 ST-BLECH NROST KGEW >1-3MM NI >2,5% PV | 37 529 331 | 14 851 166 |
| 7217 32 000 DRAHT C-GEHALT >0,6% VERZINKT | 995 | 202 | 7219 33 900 ST-BLECH NROST KGEW >1-3MM NI <2,5% | 1 878 | 861 |
| 7217 33 000 DRAHT C-GEH>0,6% AND UNEDL MET UEBZOG | 28 | 11 | 7219 34 100 ST-BLECH NROST KGEW 0,5-1MM NI >2,5% LV | 15 904 293 | 6 756 92 |
| 7217 39 000 AND DRAHT C-GEHALT >0,6% | 473 | 106 | 7219 34 900 ST-BLECH NROST KGEW 0,5-1MM NI <2,5% | 2 044 | 752 |
| 7218 10 000 ROHBLOECKE U AND ROHFORMEN A NIROSTA | 25 | 9 | 7219 35 100 ST-BLECH NROST KGEW <0,5MM NI >2,5% | 775 | 808 |
| 7218 90 110 WARMHALBZG NROST QUAD BR<2XDI NI>2,5% | 5 809 | 1 939 | 7219 35 900 ST-BLECH NROST KGEW <0,5MM NI <2,5% | 150 | 175 |
| 7218 90 130 WARMHALBZG NROST QUAD BR<2XDI NI<2,5% | 31 | 7 | 7219 90 110 STBLECH NROST OBFLBE RUND USW NI>2,5% EV | 14 894 346 | 6 320 143 |
| 7218 90 150 AND WARMHALBZG NROST QUAD USW NI>2,5% | 121 | 70 | 7219 90 190 STBLECH NROST OBFLBE RUND USW NI<2,5% LV PV | 1 732 138 28 | 1 024 392 22 |
| 7218 90 190 AND WARMHALBZG NROST QUAD USW NI<2,5% | 27 126 | 8 288 | 7219 90 910 AND STAHLBLECH NROST NI-GEH > 2,5% | 1 764 | 955 |
| 7218 90 300 HALBZG NROST QUADR USW VORGESCHMIEDET | 79 | 26 | 7219 90 990 AND STAHLBLECH NROST NI-GEH < 2,5% | 15 | 10 |
| 7218 90 500 AND HALBZG NROST WVORGEW STRANGGEGOSS | 15 | 25 | 7220 11 000 BANDSTAHL NROST WARMGEW DI >4,75MM | 1 406 | 681 |
| 7218 90 910 HALBZG NROST VGESCHMIED RUND VIELECK PV | 944 12 | 287 6 | 7220 12 000 BANDSTAHL NROST WARMGEW DI <4,75MM | 662 | 341 |
| 7218 90 990 AND HALBZG NROST STAHL VORGESCHMIEDET | 84 | 9 | 7220 20 100 BANDSTAHL NROST KALTGEW BR >50-60CM | 564 | 256 |
| 7219 11 100 ST-BLECH NROST WGEW COIL>10MM NI>2,5% | 460 | 249 | 7220 20 310 BANDST NROST KGEW <50CM >3MM NI>2,5% | 1 926 | 959 |
| 7219 11 900 ST-BLECH NROST WGEW COIL>10MM NI<2,5% | 232 | 79 | 7220 20 390 BANDST NROST KGEW <50CM >3MM NI<2,5% | 2 153 | 985 |
| 7219 12 100 WSTBLECH NROST COIL 4,75-10MM NI>2,5% PV | 2 954 51 | 1 326 143 | 7220 20 510 KBANDST NROST <50CM>0,35-3MM NI>2,5% | 9 363 | 4 251 |
| 7219 12 900 WSTBLECH NROST COIL 4,75-10MM NI<2,5% | 4 | 6 | 7220 20 590 KBANDST NROST <50CM>0,35-3MM NI<2,5% | 6 920 | 2 924 |
| 7219 13 100 WSTBLECH NROST COIL >3-4,75MM NI>2,5% | 51 376 | 14 233 | 7220 20 910 BANDST NROST KGEW<50CM<0,35MM NI>2,5% | 1 213 | 2 004 |
| 7219 13 900 WSTBLECH NROST COIL >3-4,75MM NI<2,5% | 6 | 14 | 7220 20 990 BANDST NROST KGEW<50CM<0,35MM NI<2,5% | 239 | 88 |
| 7219 14 100 ST-BLECH NROST WGEW COIL <3MM NI>2,5% | 4 186 | 1 161 | 7220 90 190 AND BANDSTAHL NICHTROST BR >50-60CM | 7 | 43 |
| 7219 14 900 ST-BLECH NROST WGEW COIL <3MM NI<2,5% | 75 | 9 | 7220 90 390 AND BANDST NROST <50CM NUR OBFLBEARB | 45 | 85 |
| 7219 21 110 AND ST-BLECH NROST WGEW >13MM NI>2,5% | 6 613 | 2 879 | 7220 90 900 AND BANDSTAHL NICHTROST BREITE <50CM | 425 | 615 |
| 7219 21 190 AND STBLECH NROST WGW 10-13MM NI>2,5% PV | 1 448 3 | 681 1 | 7221 00 100 WALZDRAHT NROST STAHL NI-GEH > 2,5% LV | 1 227 51 | 483 17 |
| 7219 21 900 AND ST-BLECH NROST WGEW >10MM NI<2,5% | 38 | 21 | | | |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|------------------|------------------|--|-----------------|--------------|
| 7221 00 900 WALZDRAHT NROST STAHL NI-GEH < 2,5% LV | 927 52 | 322 13 | 7224 90 159 AND HALBZG AND LEG ST WVORGEW QUAD USW | 3 288 | 243 |
| 7222 10 110 STABST NROST WHERG KREISF>80MM NI>2,5 PV | 2 646 16 | 1 400 8 | 7224 90 199 HALBZG AND LEG ST QUAD USW VGESCHMIED | 85 | 20 |
| 7222 10 190 STABST NROST WHERG KREISF>80MM NI<2,5 | 261 | 103 | 7224 90 300 AND HALBZG AND LEG ST WARMVORGEW USW | 238 | 19 |
| 7222 10 510 AND STABST NROST WHG R-ECKIG NI >2,5% | 5 209 | 2 720 | 7224 90 910 HALBZG AND LEG RUND VIELECK VGESCHMI PV | 68 67 | 26 25 |
| 7222 10 590 AND STABST NROST WHG QUADRAT NI >2,5% PV | 5 555 4 | 2 737 2 | 7224 90 990 AND HALBZG AND LEG STAHL VORGESCHMIED | 1 717 | 373 |
| 7222 10 990 AND STABST NROST WHERGEST NI < 2,5% PV | 1 649 1 | 561 1 | 7225 10 910 BLECHE SILICIUM-EL-ST KGEW KORNOrient | 40 611 | 9 625 |
| 7222 20 112 STABST Q 80MM HEIZLG KHERGEST NI>2,5% | 11 | 7 | 7225 10 990 AND BLECHE SILICIUM-EL-ST A KALTGEW | 20 246 | 1 763 |
| 7222 20 119 AND STABST Q 80MM KALTHERGES NI >2,5% | 215 | 102 | 7225 20 900 AND BLECHE A SCHNELLARBEITSSTAHL | 141 | 117 |
| 7222 20 199 AND STABST Q 80MM KALTHERGEST NI<2,5% PV | 12 2 | 7 2 | 7225 40 100 BLECHE AND LEG ST NUR WARMGEW >20MM PV | 36 724 3 552 | 6 015 376 |
| 7222 20 912 AND STABST HEIZLG KALTHERGEST NI>2,5% | 51 | 50 | 7225 40 300 BLECHE AND LEG ST NUR WGEW >15-20MM PV | 10 580 40 | 1 684 6 |
| 7222 20 914 AND STABSTAHL DICKE >20MM NI >2,5% | 8 768 | 3 887 | 7225 40 500 BLECHE AND LEG ST NUR WGEW >4,75-15MM PV | 33 325 2 841 | 5 969 500 |
| 7222 20 916 AND STABSTAHL DICKE < 20MM NI > 2,5% | 9 725 | 4 609 | 7225 40 700 BLECHE AND LEG ST NUR WGEW >3-4,75MM | 2 789 | 528 |
| 7222 20 992 AND STABST HEIZLG KALTHERGEST NI<2,5% | 77 | 67 | 7225 40 900 BLECHE AND LEG ST NUR WARMGEW <3MM | 602 | 280 |
| 7222 20 994 AND STABST KHERGEST DI >20MM NI <2,5% LV | 3 661 75 | 1 608 20 | 7225 50 900 AND BLECHE AND LEG STAHL NUR KALTGEW | 62 | 18 |
| 7222 20 996 AND STABST KHERGEST DI <20MM NI <2,5% LV PV | 2 832 96 7 | 1 641 36 7 | 7225 90 900 AND BLECHE A AND LEGIERTEM STAHL PV | 2 2 | 3 3 |
| 7222 30 100 AND STABST NROST WHERGEST PLATTIERT | 48 | 26 | 7226 10 300 AND BANDST A SILICIUM-EL-ST >50-60CM | 66 | 9 |
| 7222 30 510 AND STABST NROST NI>2,5% GESCHMIEDET PV | 3 911 31 | 1 394 14 | 7226 10 910 AND BANDST SILICIUM-EL-ST KORNOrient | 607 | 104 |
| 7222 30 590 AND STABSTAHL NROST NI-GEHALT >2,5% | 566 | 472 | 7226 10 990 AND BANDST SILICIUM-ELEKTROST <50CM PV | 10 419 930 | 799 27 |
| 7222 30 910 AND STABST NROST NI<2,5% GESCHMIEDET | 154 | 39 | 7226 20 100 BANDSTAHL SCHNELLARB-ST NUR WARMGEW | | 1 |
| 7222 30 990 AND STABSTAHL NROST NI-GEHALT <2,5% | 347 | 142 | 7226 20 310 BANDST SCHNELLARBST NUR KGEW >50-60CM | 56 | 56 |
| 7222 40 110 ST-PROFILE NROST WARMHERGEST NI>2,5% | 9 907 | 5 700 | 7226 20 390 BANDST SCHNELLARB-ST NUR KGEW <50CM | 39 | 56 |
| 7222 40 190 ST-PROFILE NROST WARMHERGEST NI<2,5% | 324 | 185 | 7226 20 900 AND BANDST A SCHNELLARBEITSST <50CM | | 5 |
| 7222 40 910 ST-PROFILE FLACHGEW ERZEUGN KHERGEST | 1 793 | 904 | 7226 91 100 BANDST AND LEG STAHL WARMGE DI>4,75MM | 3 694 | 1 273 |
| 7222 40 930 AND STAHLPROFILE KALT HERGESTELLT | 91 | 63 | 7226 91 900 BANDST AND LEG STAHL WARMGE DI<4,75MM | 759 | 479 |
| 7222 40 990 AND PROFILE AUS NICHTROSTENDEM STAHL | 170 | 38 | 7226 92 100 BANDST AND LEG ST NUR KGEW >50-60CM | 118 | 33 |
| 7223 00 102 DRAHT A HEIZLEITLEG DIN17470 NI>2,5% | 165 | 614 | 7226 92 990 AND BANDSTAHL A AND LEG ST >50-60CM | 1 554 | 592 |
| 7223 00 109 DRAHT A AND NROST STAHL NI-GEH >2,5% | 4 196 | 4 060 | 7226 99 390 AND BANDST AND LEG NUR OBFLBEAR <50CM | 95 | 149 |
| 7223 00 902 DRAHT A HEIZLEITLEG DIN17470 NI<2,5% | 118 | 320 | 7226 99 900 AND BANDST AND LEGIERTEM STAHL <50CM | 34 | 385 |
| 7223 00 909 DRAHT A AND NROST STAHL NI-GEH <2,5% | 562 | 385 | 7227 10 000 WALZDRAHT AUS SCHNELLARBEITSSTAHL | 6 | 9 |
| 7224 10 000 INGOTS U AND ROHFORM A AND LEG STAHL | 691 | 58 | 7227 90 802 AND WALZDRAHT A WELZLAGERSTAHL PV | 480 140 | 74 27 |
| 7224 90 099 HALBZG AND LEG ST WVORGEW QUADRAT USW | 2 882 | 723 | 7227 90 809 AND WALZDRAHT AUS AND LEGIERTEM STAHL LV | 9 334 241 | 1 189 45 |
| | | | 7228 10 100 STABSTAHL SCHNELLARB-ST NUR WGEW USW | 362 | 399 |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|---|---------------|-------------|--|------------------|----------------|
| 7228 10 500 STABSTAHL A SCHNELLARB-ST GESCHMIEDET | 226 | 1 202 | 7304 10 900 LINE PIPE NAHTLOS DURCHM >406,4MM | 183 | 92 |
| 7228 10 900 AND STABSTAHL A SCHNELLARBEITSSTAHL | 22 | 41 | 7304 20 100 BOHRGESTAENGE DRILL PIPE NAHTLOS LV | 2 439 1 247 | 863 550 |
| 7228 20 110 STABST MN-SI-ST RECHTECK 4FLAECH WGEW | 445 | 70 | 7304 20 910 FUTTER- STEIGROHRE NAHTLOS < 406,4MM LV | 10 268 2 160 | 2 381 524 |
| 7228 20 190 AND STABST A MN-SI-ST NUR WARMGEW USW | 3 | 1 | 7304 20 990 FUTTER- STEIGROHRE NAHTLOS > 406,4MM | 37 | 58 |
| 7228 30 102 STABST A WAEZLAGERST NUR WGEW >80MM | 273 | 129 | 7304 31 910 PRAEZ-ST-ROHRE NAHTL KREISFOERM KHERG PV | 6 876 1 767 | 2 619 334 |
| 7228 30 109 STABSTAHL AND LEG NUR WGEW USW >80MM | 8 677 | 1 763 | 7304 31 990 AND ROHRE NAHTLOS KREISFOERM KHERGEST | 6 453 | 1 150 |
| 7228 30 309 STABST A WAEZLAGERST WGEW QUADRAT | 8 909 | 2 323 | 7304 39 100 ROHRE NAHTL ROH KREISF A EIS/NLEG ST | 241 | 56 |
| 7228 30 802 STABST A WAEZLAGERST NUR WGEW <80MM | 444 | 56 | 7304 39 300 AND ROHRE NAHTL KREISF >421MM >10,5MM LV | 1 695 463 | 5 381 4 856 |
| 7228 30 809 STABSTAHL AND LEG NUR WGEW USW <80MM | 11 882 | 3 320 | 7304 39 510 GEWINDEROHRE NAHTL KREISFOER VERZINKT | 153 | 50 |
| 7228 40 000 STABSTAHL A AND LEG STAHL NUR GESCHM | 17 241 | 3 530 | 7304 39 590 GEWINDEROHRE NAHTL KREISF NI VERZINKT LV | 3 918 81 | 551 14 |
| 7228 50 102 STABST A WAEZLAGERST Q>80MM KHERGEST | 74 | 21 | 7304 39 910 AND ROHRE NAHTLOS KREISFOERM <168,3MM LV | 152 577 615 | 16 184 158 |
| 7228 50 109 AND STABSTAHL A WAEZLAGERST KHERGEST | 507 | 94 | 7304 39 930 AND ROHRE NAHTL KREISF >168,3-406,4MM | 38 809 | 6 087 |
| 7228 50 902 AND STABSTAHL AND LEG ST NUR KHERGEST | 90 | 15 | 7304 39 990 AND ROHRE NAHTLOS KREISFOERM >406,4MM | 7 681 | 968 |
| 7228 50 909 STABSTAHL A AND LEG ST NUR KHERGEST | 3 872 | 1 324 | 7304 41 900 ST-ROHRE NROST NAHTL KREISF KALTHERGE PV | 3 901 65 | 8 417 113 |
| 7228 60 900 AND STABSTAHL A AND LEGIERTEM STAHL | 476 | 249 | 7304 49 100 ST-ROHRE NROST NAHTL KREISFOERM ROH | 20 | 24 |
| 7228 70 100 PROFILE A AND LEG ST NUR WARMGEW USW PV | 1 077 968 | 150 95 | 7304 49 910 AND ST-ROHR NROST NAHTL KREIS<406,4MM PV | 7 487 163 | 8 733 208 |
| 7228 70 910 PROFILE A AND LEG ST NUR KALTHERGEST | 608 | 191 | 7304 49 990 AND ST-ROHR NROST NAHTL KREIS>406,4MM | 251 | 156 |
| 7229 10 000 DRAHT A SCHNELLARBEITSSTAHL | 3 | 3 | 7304 51 110 AND ST-ROHR NL KALT C-0,6-1,15% <4,5M | 457 | 431 |
| 7229 20 000 DRAHT A MANGAN-SILICIUM-STAHL | 1 748 | 460 | 7304 51 190 AND ST-ROHR NL KALT C-0,9-1,15% >4,5M | 12 | 3 |
| 7229 90 002 DRAHT A WAEZLAGERSTAHL | 21 | 10 | 7304 51 910 PRAEZ-ST-ROHR AND LEG NAHTL KHERGEST | 797 | 799 |
| 7229 90 009 DRAHT A ANDEREM LEGIERTEN STAHL | 6 282 | 1 786 | 7304 51 990 AND ST-ROHRE AND LEG NAHTL KHERGEST | 1 720 | 953 |
| 7301 10 000 SPUNDWANDERZEUGN A EISEN OD STAHL PV | 36 057 582 | 2 016 60 | 7304 59 100 ST-ROHRE AND LEG NAHTL KREISF ROH USW | 75 | 49 |
| 7301 20 000 EIS/ST-PROFILE DURCH SCHWEISS HERGEST | 242 | 54 | 7304 59 310 AND LEG ST-ROHRE NL C-0,9-1,15% <4,5M | 562 | 183 |
| 7302 10 310 AND SCHIENEN NEU GEW >20KG JE METER | 3 955 | 1 019 | 7304 59 390 AND LEG ST-ROHRE NL C-0,9-1,15% >4,5M | 306 | 101 |
| 7302 10 390 AND SCHIENEN NEU GEW <20KG JE METER | 2 460 | 431 | 7304 59 910 AND LEG ST-ROHR NAHTL KREISF <168,3MM | 1 370 | 867 |
| 7302 10 900 AND SCHIENEN A EISEN/STAHL GEBRAUCHT | 240 | 5 | 7304 59 930 AND LEG ST-ROHR NL KREISF>168,3-406,4 | 1 005 | 384 |
| 7302 30 000 WEICHENZUNGEN USW A EISEN OD STAHL | 243 | 138 | 7304 59 990 AND LEG ST-ROHR NAHTL KREISF >406,4MM | 291 | 87 |
| 7302 40 900 LASCHEN UNTERLAGSPLATTEN AND HERGEST | 23 678 | 3 185 | 7304 90 900 AND ROHRE HOHLPROF NAHTL EIS/NLEG ST | 677 | 469 |
| 7302 90 300 KLEMM- SPURPLATTEN SPURSTANGEN EIS/ST | 864 | 143 | 7305 11 000 LINE PIPE LI-B08 LNAHTGESCHW >406,4MM | 146 | 29 |
| 7302 90 900 AND OBERBAUMATERIAL A EISEN OD STAHL | 568 | 1 195 | 7305 19 000 AND LINE PIPE A EIS/ST DURCHM>406,4MM | 981 | 64 |
| 7303 00 100 DRUCKROHRE A GUSSEISEN | 172 | 38 | 7305 31 000 AND ROHRE LAENGSN-GESCHW EIS/ST>406,4 LV | 37 055 10 286 | 6 701 1 825 |
| 7303 00 900 HOHLPROFILE U AND ROHRE A GUSSEISEN | 4 502 | 867 | | | |
| 7304 10 100 LINE PIPE NAHTLOS DURCHM <168,3MM | 2 817 | 334 | | | |
| 7304 10 300 LINE PIPE NAHTL DURCHM >168,3-406,4MM | 701 | 196 | | | |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|-----------------|--------------------|---|------------------------|------------------------|
| 7305 39 000 AND ROHRE AND GESCHWEISST >406,4MM LV | 16 273 130 | 1 605 21 | 7307 29 900 AND ROHRFORMST USW A NICHTROST STAHL PV | 831 65 | 2 269 24 |
| 7305 90 000 AND ROHRE EIS/ST>406,4MM GENIETET USW | 13 424 | 915 | 7307 91 000 FLANSCH A AND EISEN OD STAHL LV | 4 638 109 | 3 458 46 |
| 7306 10 110 LINE PIPE LAENGNAHTGESCHW <168,3MM | 2 839 | 396 | 7307 92 000 BOGEN WINK MUFF M GEWINDE AND EIS/ST | 2 720 | 2 038 |
| 7306 10 190 LINE PIPE L-NAHTGESCHW >168,3-406,4MM | 149 | 21 | 7307 93 110 AND BOGEN WINKEL Z STUMPFESCHW<609,6MM LV | 4 693 26 | 2 128 22 |
| 7306 20 000 CASING TUBING GESCHWEISST USW<406,4MM LV | 15 856 226 | 9 406 34 | 7307 93 190 AND FORMST USW Z STUMPFESCHW <609,6MM LV | 280 17 | 319 2 |
| 7306 30 210 PRAEZ-ST-ROHRE NLEG GESCHW KREISF<2MM | 14 480 | 2 499 | 7307 93 910 AND BOGEN WINKEL Z STUMPFESCHW>609,6MM | 163 | 247 |
| 7306 30 290 PRAEZ-ST-ROHRE NLEG GESCHW KREISF>2MM EV | 16 056 3 780 | 3 744 1 070 | 7307 93 990 AND FORMST USW Z STUMPFESCHW >609,6MM | 131 | 92 |
| 7306 30 510 GEWINDEROHRE GESCHW KREISF VERZINKT | 7 671 | 867 | 7307 99 100 AND ROHRFST USW M GEWINDE A EIS/STAHL | 280 | 575 |
| 7306 30 590 AND GEWINDEROHRE GESCHWEISST KREISF | 23 364 | 2 835 | 7307 99 300 AND ROHRFST USW Z EINSCHW A EIS/STAHL | 803 | 359 |
| 7306 30 710 AND ROHR GESCHW KREISF VERZKT<168,3MM | 384 | 88 | 7307 99 900 AND ROHRFORMSTUECKE USW A EISEN/STAHL LV PV | 875 63 113 | 1 838 74 49 |
| 7306 30 780 AND ROHRE GESCHW KREISF <168,3MM PV | 23 862 253 | 3 118 28 | 7308 10 000 BRUECKEN U -ELEMENTE A EISEN OD STAHL | 8 785 | 375 |
| 7306 30 900 AND ROHRE GESCHW KREISF>168,3-406,4MM | 29 509 | 3 526 | 7308 20 000 TUERME U GITTERMASTE A EISEN OD STAHL | 2 173 | 728 |
| 7306 40 910 ST-ROHRE NROST GESCHW KREISF KHERGEST PV | 4 735 24 | 4 025 17 | 7308 30 002 FENSTER U FENSTERRAHMEN A EISEN/STAHL LV | 146 1 | 135 3 |
| 7306 40 990 AND ST-ROHRE NROST GESCHWEISST KREISF PV | 7 207 118 | 5 215 90 | 7308 30 009 TORE TUEREN TOR- U TUERSCHWELL EIS/ST LV PV | 4 566 630 18 | 2 365 158 13 |
| 7306 50 910 PRAEZ-ST-ROHRE AND LEG GESCHW KREISF | 1 037 | 300 | 7308 40 002 STREBAUSBAU GRUBENSTEMPEL A EIS/STAHL LV | 3 191 194 | 911 238 |
| 7306 50 990 AND ST-ROHRE AND LEG GESCHW KREISF | 288 | 279 | 7308 40 004 STRECKENAUSBAU STRECKENBOEGEN EIS/ST LV | 1 374 747 | 93 31 |
| 7306 60 310 ROHR EIS/ST GESCHW QUADR/RECHTECK<2MM | 15 293 | 2 732 | 7308 40 009 AND GERUEST/SCHALUNGSMAT USW EIS/ST PV | 13 967 188 | 4 751 26 |
| 7306 60 390 ROHR EIS/ST GESCHW QUADR/RECHTECK>2MM PV | 42 821 1 551 | 7 116 235 | 7308 90 100 SCHUETZEN USW F D WASSERBAU EIS/STAHL | 312 | 147 |
| 7306 60 900 AND ROHRE EIS/ST GESCHW AND QUERSCHN PV | 3 026 22 | 502 4 | 7308 90 510 VERBDPLATT A 2 PROFBLECH ISO-MITTSCHI PV | 369 3 | 178 5 |
| 7306 90 000 AND ROHRE HOHLPROF EIS/ST GEFALZT USW | 1 036 | 439 | 7308 90 592 ROLLAEDE A STAHL- OD EISENBLECH | 78 | 83 |
| 7307 11 100 ROHRFST N VERFORMB GUSSEIS DRUCKROHRE | 418 | 293 | 7308 90 599 AND ZU KONSTRUKTZWECK VORGEARB BLECHE | 18 062 | 7 561 |
| 7307 11 900 AND ROHRFST USW A N SCHMIEDB GUSSEIS | 7 022 | 2 691 | 7308 90 992 SCHEREN- U ROLLGITTER A EISEN/ STAHL | 57 | 16 |
| 7307 19 100 ROHRFORMST USW A VERFORMBAR GUSSEISEN | 14 712 | 6 152 | 7308 90 999 AND KONSTRUKTIONEN U -TEILE EIS/STAHL LV PV | 52 728 80 233 | 18 514 436 82 |
| 7307 19 900 AND ROHRFORMSTUECKE USW GEGOSSEN LV | 2 775 3 | 1 685 5 | 7309 00 100 BEHAELTER F GASFOERMIGE STOFFE >300L | 150 | 143 |
| 7307 21 000 FLANSCH A NICHTROST STAHL PV | 1 863 148 | 1 958 177 | 7309 00 300 BEHAELT F FLUESS ST M INNENAUSKL>300L EV | 3 519 | 3 675 13 |
| 7307 22 000 BOGEN WINKEL MUFFE M GEWINDE NIROSTA EV | 1 022 | 2 786 7 | 7309 00 510 AND BEHAELTER F FLUESS ST >100000L | 406 | 443 |
| 7307 23 100 BOGEN WINKEL NROST ST ZUM STUMPFESCHW | 2 147 | 3 276 | 7309 00 590 AND BEHAELTER F FLUESS ST <100000L EV LV PV | 3 442 3 20 31 | 3 185 4 99 12 |
| 7307 23 900 AND FORMST USW NROST ST Z STUMPFESCHW EV PV | 557 7 33 | 1 402 52 120 | 7309 00 900 BEHAELT A EIS/ST F FESTE STOFFE >300L PV | 1 086 35 | 488 28 |
| 7307 29 100 AND ROHRFORMST USW NROST ST M GEWINDE PV | 359 | 1 191 1 | | | |
| 7307 29 300 AND ROHRFST USW NROST ST ZUM EINSCHW | 509 | 746 | | | |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|-------------------------------|-------------------------------|--|--------------------|---------------------|
| 7310 10 000 BEHAELTER A EISEN OD STAHL >50-300L EV LV PV | 28 985 24 501 207 53 | 23 085 20 141 163 42 | 7314 42 900 AND GITTER USW A KST UEBZOG DRAHT | 11 | 6 |
| 7310 21 100 LEBENSMITT-DOSEN SCHWEISS USW VERSCHL | 913 | 755 | 7314 49 000 AND GITTER GEFLECHTE A EISEN/ST-DRAHT | 175 | 103 |
| 7310 21 910 AND DOSEN SCHWEISS USW VERSCHL <0,5MM | 499 | 136 | 7314 50 000 STRECKBLECHE U -BAENDER A EISEN/STAHL | 41 | 22 |
| 7310 21 990 AND DOSEN SCHWEISS USW VERSCHL >0,5MM | 454 | 456 | 7315 11 100 ROLLENKETTEN F FAHR- KRAFTRAED MOPEDS PV | 1 816 264 | 2 036 277 |
| 7310 29 100 AND BEHAELTER <50L WANDDICKE <0,5MM | 394 | 360 | 7315 11 900 AND GELENK-ROLLENKETTEN A EISEN/STAHL PV | 12 658 21 | 8 808 12 |
| 7310 29 902 EINHEITSKANISTER INH-20L BL->0,5MM | 59 1 157 | 19 | 7315 12 002 ZAHN- GALL- FLYERKETTEN A EISEN/STAHL | 280 | 301 |
| 7310 29 904 AND KANISTER KANNEN USW <50 L >0,5MM | 225 | 223 | 7315 12 009 AND GELENKKETTEN A EISEN OD STAHL | 1 706 | 2 214 |
| 7310 29 909 AND BEHAELTER EISEN/STAHL <50L >0,5MM EV | 1 563 652 | 2 762 1 126 | 7315 19 000 TEILE V GELENKKETTEN A EISEN OD STAHL | 388 | 680 |
| 7311 00 100 BEHAELT NAHTL VERDICHT/VERFLUESS GASE LV PV | 4 124 2 | 1 436 15 16 | 7315 20 000 GLEITSCHUTZKETTEN A EISEN OD STAHL | 1 633 | 1 738 |
| 7311 00 910 AND BEHAELT<1000L VERDICHT/FLUESS GAS EV LV PV | 9 844 1 824 17 68 | 6 119 213 39 35 | 7315 81 000 STEGKETTEN A EISEN OD STAHL | 1 059 | 368 |
| 7311 00 990 AND BEHAELT>1000L VERDICHT/FLUESS GAS | 929 | 952 | 7315 82 100 AND KETTEN GESCHW GLIEDER QUER <16MM | 1 727 | 773 |
| 7312 10 300 LITZEN KABEL SEILE A NICHTROST STAHL | 1 612 | 3 088 | 7315 82 900 AND KETTEN GESCHW GLIEDER QUER >16MM | 1 546 | 222 |
| 7312 10 500 AND LITZEN KABEL SEILE QUERSCHN <3MM | 4 373 | 8 655 | 7315 89 002 AND KETTEN A EISEN- OD STAHL DRAHT | 56 | 101 |
| 7312 10 710 AND LITZEN NI UEBERZOGEN QUERSCHN>3MM | 415 | 168 | 7315 89 009 AND KETTEN A EISEN OD STAHL PV | 836 1 | 457 1 |
| 7312 10 750 AND LITZEN UEBERZOG VERZINKT QUER>3MM | 621 | 199 | 7315 90 000 TEILE V AND KETTEN ALS GELENKKETTEN | 857 | 394 |
| 7312 10 790 AND LITZEN UEBERZOGEN QUERSCHN >3MM | 19 | 16 | 7316 00 000 SCHIFFSANKER DRAGGEN TEILE DAVON E/ST | 1 478 | 342 |
| 7312 10 910 AND KABEL SEILE NI UEBERZOG QUER >3MM | 7 233 | 1 617 | 7317 00 100 REISSNAEGEL | 1 | 13 |
| 7312 10 950 AND KABEL SEILE UEBERZOG VERZINKT>3MM | 22 090 | 5 582 | 7317 00 200 NAEGEL ZUSAMMENHAENG STREIFEN ROLLEN | 8 136 | 3 288 |
| 7312 10 990 AND KABEL SEILE UEBERZOG QUERSCHN>3MM EV | 277 177 | 143 99 | 7317 00 400 STAHLNAGEL KOHLSTGEH>0,5GHT GEHAERTET | 98 | 51 |
| 7312 90 900 SEILSCHLINGEN U AEHNL WAR A EIS/STAHL | 629 | 684 | 7317 00 610 STIFTE NAEGEL USW VERZINKT | 545 | 242 |
| 7313 00 000 STACHELDRAHT USW F EINZAEUNUNG EIS/ST | 998 | 267 | 7317 00 690 AND STIFTE NAEGEL USW A DRAHT | 2 840 | 1 313 |
| 7314 11 100 ENDLOSGEWEBE F MASCH A NROST STAHL | 8 632 | 108 | 7317 00 909 AND STIFTE NAEGEL USW AUS EISEN/STAHL | 908 | 1 104 |
| 7314 11 900 AND GEWEBE A NICHTROST STAHL DRAHT | 47 | 320 | 7318 11 000 SCHWELLENSCHRAUBEN | 3 039 | 475 |
| 7314 19 900 AND GEWEBE A EISEN- ODER STAHL DRAHT | 234 | 93 | 7318 12 100 HOLZSCHRAUBEN A NICHTROST STAHL LV | 1 007 895 | 298 165 |
| 7314 20 000 GITTER VERSCHW MASCHGR>100CM2 DR->3MM | 19 084 | 1 104 | 7318 12 900 AND HOLZSCHRAUBEN LV PV | 6 256 442 32 | 3 617 87 40 |
| 7314 30 100 AND GITTER VERSCHW A VERZINKT DRAHT | 314 | 118 | 7318 13 000 SCHRAUBHAKEN RING- OESENSCHRAUBEN PV | 492 1 | 385 3 |
| 7314 30 900 AND GITTER GEFLECHTE VERSCHW EISEN/ST | 2 942 | 525 | 7318 14 100 GEWINDEFORMENDE SCHRAUBEN A NROST ST LV PV | 530 100 5 | 862 153 4 |
| 7314 41 100 GITTER USW VERZINKT DRAHT BECK MASCHE | 170 | 43 | 7318 14 910 BLECHSCHRAUBEN PV | 4 666 3 | 3 962 4 |
| 7314 41 900 AND GITTER USW A VERZINKTEM DRAHT | 277 | 91 | 7318 14 990 AND GEWINDEFORMENDE SCHRAUBEN PV | 3 219 3 | 2 954 8 |
| 7314 42 100 GITTER USW KST UEBZOG DRAHT BECKMASCH | 45 | 17 | 7318 15 100 SCHRAUBEN A VOLL MATERIAL GEDREHT<6MM EV LV PV | 191 1 1 1 | 738 30 1 5 |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|-------------------------|--------------------------|--|----------------------------------|-------------------|
| 7318 15 200 SCHRAUB 2 OBERBAUMAT-BEFEST F BAHNEN | 553 | 124 | 7319 20 000 SICHERHEITSNADEN | 243 44 271 | 1 068 |
| 7318 15 300 AND SCHRAUBEN OH KOPF A NROST STAHL PV | 298 | 293 4 | 7319 30 000 STECKNADELN U AEHNL NADEN | 196 19 488 18 1 841 | 809 104 |
| 7318 15 410 AND SCHRAUBE OH KOPF <800MPA ZUGFESTG | 6 280 | 3 105 | PV | | |
| 7318 15 490 AND SCHRAUBE OH KOPF >800MPA ZUGFESTG | 3 185 | 2 140 | 7319 90 000 AND WAREN F HANDARBEITEN | 24 2 417 | 150 |
| 7318 15 510 AND SCHRAUB NROST ST M KOPF SCHLITZ EV LV PV | 2 194 4 589 11 | 2 521 7 337 7 | 7320 10 190 AND BLATTFEDERN/FEDERBLAETTER WARMGE | 990 | 301 |
| 7318 15 590 AND SCHRAUBEN M KOPF M SCHLITZ EV LV | 5 186 4 23 | 3 522 47 9 | 7320 10 900 AND BLATTFEDERN UND FEDERBLAETTER | 216 | 399 |
| 7318 15 610 AND SCHRAUB NROST ST M KOPF INNENSKT | 2 088 | 1 672 | 7320 20 200 SCHRAUBENLINIENFOERMIGE FEDERN WARMGE EV PV | 1 049 189 28 | 1 468 165 8 |
| 7318 15 690 AND SCHRAUBEN M KOPF U INNENSECHSKANT LV PV | 3 784 11 | 2 876 12 13 | 7320 20 810 DRUCKFEDERN AUSGEN KEGELSTUFED WARMGE LV | 226 | 604 1 |
| 7318 15 700 AND SCHRAUB NROST ST M KOPF AUSSENSKT PV | 5 717 1 | 4 837 2 | 7320 20 850 ZUGFEDERN WARMGEFORMT PV | 70 1 | 85 2 |
| 7318 15 810 AND SCHRAUB M KOPF AUSS-6KANT <800MPA EV | 16 333 5 | 3 902 5 | 7320 20 890 AND SCHRAUBENLINIENFOERMIGE FEDERN | 938 | 597 |
| 7318 15 890 AND SCHRAUB M KOPF AUSS-6KANT >800MPA EV | 34 211 | 20 565 8 | 7320 90 100 SPIRALFEDERN PV | 426 10 | 423 52 |
| 7318 15 900 AND SCHRAUBEN U BOLZEN M GEWINDE EV LV PV | 14 966 1 49 52 | 15 121 14 23 61 | 7320 90 300 TELLERFEDERN | 26 | 187 |
| 7318 16 100 MUTTERN A VOLL MATERIAL GEDREHT <6MM PV | 29 1 | 170 1 | 7320 90 900 AND FEDERN AUS EISEN ODER STAHL EV PV | 457 1 | 1 504 1 4 |
| 7318 16 300 AND MUTTERN A NICHTROSTENDEM STAHL EV | 4 608 5 | 4 309 127 | 7321 11 100 KOCHGER M BACKOFEN GAS/-FOERM BRST PV | 95 292 18 34 | 138 13 |
| 7318 16 500 SICHERUNGSMUTTERN A EISEN AND STAHL | 6 925 | 4 603 | 7321 11 900 AND KOCHGER U WARMHALTEPLATT F GAS | 1 550 22 697 | 3 400 |
| 7318 16 910 AND MUTTERN A AND STAHL LOCHW <12MM PV | 10 488 1 | 5 602 5 | 7321 12 000 KOCHGER WHALTEPLATT FLUESS BRENNST | 2 170 57 454 | 1 763 |
| 7318 16 990 AND MUTTERN A AND STAHL LOCHW >12MM | 5 740 | 2 230 | 7321 13 002 KUECHENHERDE M FESTEN BRENNSTOFFEN LV PV | 3 932 2 710 85 13 15 | 3 239 32 11 |
| 7318 19 000 AND WAREN SCHRAUBEN U NIETENIND M GEW EV PV | 4 617 7 6 | 2 921 7 6 | 7321 13 009 AND KOCHGER WHALTEPLATT FEST BRENN | 2 584 41 300 | 1 316 |
| 7318 21 002 FEDERRING- SCHEIBE A EISEN OD STAHL EV | 550 | 351 32 | 7321 81 100 AND GASHEIZGER M EIG ABGASFUEHRUNG | 59 550 | 109 |
| 7318 21 009 AND SICHERUNGSSCHEIBEN A EISEN/STAHL EV PV | 744 2 | 1 440 27 16 | 7321 81 900 AND HEIZGER F GAS GASF U AND BRST | 374 14 091 | 373 |
| 7318 22 000 AND UNTERLEGSCHLEIBEN A EISEN OD STAHL EV PV | 981 1 104 | 2 506 58 299 | 7321 82 100 AND HEIZGER FLUESS BRST EIG ABGASF PV | 501 1 908 73 238 | 543 20 |
| 7318 23 000 NIETE A EISEN OD STAHL | 250 | 329 | 7321 82 900 AND HEIZGERAETE F FLUESS BRENNST | 19 652 | 48 |
| 7318 24 000 SPLINTE U KEILE A EISEN OD STAHL LV | 196 | 643 5 | 7321 83 000 AND HEIZGERAETE F FESTEN BRENNST PV | 1 299 5 414 94 58 | 1 068 26 |
| 7318 29 000 AND WAREN SCHRAUB- U NIETINDUS OH GEW EV LV PV | 3 790 1 6 | 5 522 21 35 17 | 7321 90 000 TEILE F NICHELEKTR KOCHGERAETE USW PV | 1 961 11 | 1 952 9 |
| 7319 10 000 NAEH- STOPF- STICKNADELN | 3 460 | 40 | | | |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|---|----------------------|-------------------|---|---------------------------|-----------------------------|
| 7322 11 000 HEIZKOERPER F ZENTALHEIZ A GUSSEISEN | 147 | 113 | 7325 99 900 AND WAREN A AND EISEN/STAHL GEGOSSEN LV PV | 6 246 5 241 | 2 930 35 82 |
| 7322 19 002 GLIEDERHEIZKOERP F ZENTRALHZ A STAHL LV PV | 1 924 10 6 | 792 13 10 | 7326 11 000 MAHLKUGELN/KOERPER EIS/ST GESCHMIEDET | 203 | 18 |
| 7322 19 004 PLATTENHEIZKOERP F ZENTRALHZ A STAHL LV PV | 15 629 135 336 | 5 546 60 32 | 7326 19 102 AND WAREN FREIFOGESCHM N WBEARB<125KG | 488 | 473 |
| 7322 19 009 AND HEIZKOERPER F ZENTRALHEIZ A STAHL LV | 8 285 8 | 2 307 10 | 7326 19 104 AND WAREN FREIFOGESCHM N WBEARB>125KG | 198 | 73 |
| 7322 90 900 HEISSLUFTERZEUG U -VERTEIL NI ELEKTR | 1 644 | 3 411 | 7326 19 900 AND WAREN A EIS/ST GESCHMIED N WBEARB | 1 918 | 1 000 |
| 7323 10 000 EISEN STAHLWOLL AND STAHLART Z POLIER | 95 | 175 | 7326 20 100 AND WAREN A EISEN- STAHLDRAHT ZIV LFZ | 109 | 35 |
| 7323 91 000 AND HAUSHALTSART A GUSSEIS N EMAILLIE | 711 | 610 | 7326 20 302 VOGELKAEFIGE A EISEN- OD STAHLDRAHT | 140 | 87 |
| 7323 92 000 AND HAUSHALTSART A GUSSEISEN EMAILLIE | 370 | 277 | 7326 20 309 AND KLEINKAEFIGE A EISEN- OD ST-DRAHT | 36 | 70 |
| 7323 93 100 ARTIKEL F D TISCHGEBRAUCH NROST STAHL | 4 041 | 11 615 | 7326 20 500 KOERBE A EISEN OD STAHLDRAHT | 827 | 649 |
| 7323 93 902 KUECHENGESCHIRR A NICHTROSTEND STAHL PV | 16 368 1 | 47 751 3 | 7326 20 900 AND WAREN A EISEN- OD STAHLDRAHT PV | 2 502 29 | 2 084 36 |
| 7323 93 909 AND HAUSHALTSARTIKEL A NI ROST STAHL | 2 151 | 5 393 | 7326 90 100 TABAKDOSEN USW F D TASCHENGEBRAUCH PV | 351 1 | 1 081 9 |
| 7323 94 100 ART F D TISCHGEBR A EIS/ST EMAILLIERT | 360 | 420 | 7326 90 300 LEITERN TRITTSCHEMEL A EISEN OD STAHL | 147 | 186 |
| 7323 94 902 KUECHGESCHIRR EISEN/STAHL EMAILLIERT | 8 348 | 5 956 | 7326 90 400 PALETT AND STAPELFAEHIGE TRANSP-MITT PV | 13 435 164 | 2 691 27 |
| 7323 94 909 AND HAUSHALTSART A EISEN/ST EMAILLIER | 866 | 703 | 7326 90 500 ROLLEN TROMMELN F KABEL SCHLAUCH USW | 717 | 681 |
| 7323 99 100 ART F D TISCHGEBR A EISEN OD STAHL LV | 1 396 6 | 2 438 14 | 7326 90 602 ROHRSCHELL ROHRBEFESTEELEMENTE EIS/ST | 1 719 | 2 122 |
| 7323 99 910 AND HHALTSART A AND EIS/ST LACK USW | 3 088 | 2 710 | 7326 90 609 DACHENTLUEFT N MECH AND BAUART EIS/ST | 2 517 | 1 690 |
| 7323 99 992 AND HHALTSART A AND EIS/ST VERZINNT | 334 | 380 | 7326 90 700 SCHMUTZKOERBE USW ST-BLECH F KANALISA | 150 | 45 |
| 7323 99 996 MUELLGEFAESSE A AND EISEN OD STAHL | 462 | 409 | 7326 90 912 AND WAREN EIS/ST FREIFGESCHMIED<125KG PV | 293 2 | 314 6 |
| 7323 99 999 AND HAUSHALTSART A AND EISEN OD STAHL | 10 399 | 2 621 | 7326 90 914 AND WAREN EIS/ST FREIFGESCHMIED>125KG | 2 463 | 1 660 |
| 7324 10 900 ABWASCH- U WASCHBECKEN A NROST STAHL | 492 | 1 148 | 7326 90 930 AND WAREN EISEN STAHL GESENKGESCHMIED | 968 | 608 |
| 7324 21 000 BADEWANNEN A GUSSEISEN EMAILLIERT | 310 1 356 | 106 | 7326 90 950 AND WAREN EISEN STAHL GESINTERT | 40 | 136 |
| 7324 29 000 BADEWANNEN A STAHL ODER AND EISEN | 735 3 214 | 296 | 7326 90 981 RIEMEN-TRANSPORTBANDVERBINDER EIS/ST | 166 | 939 |
| 7324 90 900 AND SANITAER/HYG/TOILETTEART EISEN/ST | 1 126 | 1 727 | 7326 90 982 KARABINERHAKEN A EISEN OD STAHL PV | 419 1 | 578 3 |
| 7325 10 200 STEIGEISEN F KANALISAT A GUSSEISEN | 510 15 745 | 61 | 7326 90 983 SPULEN SPINDELN USW TEXTILIND EIS/ST PV | 1 161 40 | 775 83 |
| 7325 10 500 STRASSENKAPPE NI VERFORMB GUSSEIS | 4 690 33 144 | 509 | 7326 90 985 SCHLAUCHVERBINDGELEMENT A EISEN/STAHL | 870 | 2 454 |
| 7325 10 910 KANALISAT-ERZG NI VERFORMB GUSSEISEN PV | 13 341 196 | 2 468 25 | 7326 90 986 SCHLAUCHSCHELLE -BEFESTIGUNGSELEMENT | 479 | 1 781 |
| 7325 10 990 AND WARE A NICHT VERFORMBAR GUSSEISEN PV | 10 833 45 | 2 622 27 | 7326 90 987 KALTFLIESSPRESSTEILE A EISEN OD STAHL PV | 70 2 | 100 14 |
| 7325 91 000 MAHLKUGELN/KOERPER EISEN/ST GEGOSSEN | 2 112 | 432 | 7326 90 989 AND WAREN A EISEN OD STAHL EV LV PV | 39 997 5 221 635 | 40 160 144 370 983 |
| 7325 99 100 AND WAREN AUS VERFORMBAREM GUSSEISEN | 9 393 | 2 867 | 7403 11 000 RAFFIN CU-KATHODEN CU-KATHODENABSCHN | 2 093 | 859 |
| | | | 7403 12 000 RAFFINIERT KUPFER-DRAHTBARREN | 6 981 | 2 419 |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|---------------|--------------|--|-------------|--------------|
| 7403 13 000 RAFFINIERTES KUPFER-KNUEPPEL | 1 865 | 833 | 7409 21 000 BLECH BAND CU-ZINK-LEG >0,15MM ROLLEN LV | 9 922 48 | 4 396 38 |
| 7403 19 000 AND RAFFINIERTES KUPFER IN ROHFORM | 748 | 256 | 7409 29 000 AND BLECHE BAENDER CU-ZINK-LEG>0,15MM LV | 1 115 65 | 1 095 199 |
| 7403 21 000 KUPFER-ZINK-LEGIERUNGEN IN ROHFORM | 949 | 334 | 7409 31 000 BLECH BAND CU-ZINN-LEG >0,15MM ROLLEN LV | 2 144 95 | 1 883 76 |
| 7403 22 000 KUPFER-ZINN-LEGIERUNGEN IN ROHFORM | 1 | 4 | 7409 39 000 AND BLECHE BAENDER CU-ZINN-LEG>0,15MM | 10 | 32 |
| 7403 23 000 CU-NICKEL- OD CU-NICKEL-ZINK-LEG ROHF | 428 | 212 | 7409 40 110 BLECH BAND CU-NICKEL-LEG >0,15MM ROLL | 102 | 150 |
| 7403 29 000 AND KUPFERLEGIERUNGEN IN ROHFORM | 41 394 | 10 418 | 7409 40 190 AND BLECHE BAND CU-NICKEL-LEG >0,15MM | 76 | 147 |
| 7404 00 100 ABFAELLE SCHROTT A RAFFINIERT KUPFER | 11 966 | 3 196 | 7409 40 910 BLECH BAND CU-NI-ZINK-LEG>0,15MM ROLL | 1 412 | 1 243 |
| 7404 00 910 ABFAELLE SCHROTT A KUPFER-ZINK-LEG EV | 18 405 376 | 4 679 138 | 7409 40 990 AND BLECHE BAND CU-NI-ZINK-LEG>0,15MM | 103 | 105 |
| 7404 00 990 ABFAELLE U SCHROTT A AND KUPFER | 6 452 | 2 441 | 7409 90 100 BLECHE BAND AND KUPFERLEG>0,15MM ROLL | 1 344 | 6 224 |
| 7405 00 000 KUPFERVORLEGIERUNGEN | 884 | 2 055 | 7409 90 900 AND BLECH BAND A AND KUPFERLEG>0,15MM | 435 | 669 |
| 7406 10 000 PULVER A KUPFER OHNE LAMELLENSTRUKTUR | 488 | 239 | 7410 11 000 FOLIEN USW A RAFFIN KUPFER OH UNTERLG | 587 | 659 |
| 7406 20 000 CU-PULVER M LAMELLSTR CU-FLITTER | 62 | 115 | 7410 12 000 FOLIE USW A KUPFERLEG OH UNTERLG>15MM PV | 126 2 | 656 15 |
| 7407 10 000 STANGEN PROFILE A RAFFINIERTEM KUPFER LV | 1 332 43 | 1 030 34 | 7410 21 000 FOLIEN USW A RAFFIN KUPFER AUF UNTLAG | 1 446 | 3 416 |
| 7407 21 100 STANGEN STAEBE A KUPFER-ZINK-LEGIERG | 12 444 | 5 056 | 7410 22 000 FOLIEN USW A KUPFERLEG AUF UNTERLAGE | 182 | 1 075 |
| 7407 21 900 PROFILE A KUPFER-ZINK-LEGIERUNGEN | 1 831 | 1 119 | 7411 10 110 GERADE ROHRE A RAFFIN KUPFER >0,6MM PV | 1 004 26 | 792 78 |
| 7407 22 100 STANGEN PROFILE A KUPFER-NICKEL-LEG | 3 531 | 3 104 | 7411 10 190 GERADE ROHRE A RAFFIN KUPFER <0,6MM PV | 6 5 | 6 4 |
| 7407 22 900 STANGEN PROFILE A CU-NICKEL-ZINK-LEG | 32 | 66 | 7411 10 900 AND ROHRE A RAFFINIERTEM KUPFER | 117 | 81 |
| 7407 29 002 STANGEN PROFILE A KUPFER-ZINN-LEGIERG | 1 159 | 813 | 7411 21 100 GERADE ROHRE A KUPFER-ZINK-LEGIERUNG | 2 329 | 1 537 |
| 7407 29 009 AND STANGEN STAEBE PROFILE A KUPFER PV | 2 425 21 | 4 792 19 | 7411 21 900 AND ROHRE A KUPFER-ZINK-LEGIERUNG | 128 | 108 |
| 7408 11 000 DRAHT A RAFFIN KUPFER QUERSCHN >6MM | 15 814 | 5 965 | 7411 22 100 GERADE ROHRE CU-NI- OD CU-NI-ZINK-LEG | 640 | 975 |
| 7408 19 100 DRAHT A RAFFIN KUPF QUERSCHN >0,5-6MM PV | 2 632 9 | 1 330 9 | 7411 22 900 AND ROHRE A CU-NI-LEG OD CU-NI-ZN-LEG | 11 | 106 |
| 7408 19 900 DRAHT A RAFFIN KUPFER QUERSCHN <0,5MM PV | 620 62 | 597 107 | 7411 29 102 GERADE ROHRE A KUPFER-ZINN-LEGIERUNG | 1 499 | 921 |
| 7408 21 002 DRAHT KUPFER-ZINK-LEG QUERSCHN >0,5MM | 919 | 453 | 7411 29 109 GERADE ROHRE A AND KUPFERLEGIERUNG | 54 | 51 |
| 7408 21 006 DRAHT KUPFER-ZINK-LEG QUERSCHN <0,5MM | 21 | 40 | 7411 29 900 AND ROHRE A AND KUPFERLEGIERUNG PV | 320 | 652 11 |
| 7408 22 102 DRAHT A KUPFER-NICKEL-LEG QUER >0,5MM | 2 | 3 | 7412 10 000 ROHRFORMSTUECKE USW A RAFFIN KUPFER | 3 375 | 6 701 |
| 7408 22 106 DRAHT A KUPFER-NICKEL-LEG QUER <0,5MM | 12 | 39 | 7412 20 000 ROHRFORMSTUECKE USW A KUPFERLEGIERUNG PV | 6 495 3 | 10 008 30 |
| 7408 29 102 DRAHT KUPFER-ZINN-LEG QUERSCHN >0,5MM PV | 25 1 | 53 4 | 7413 00 910 LITZEN KABEL USW A RAFFIN KUPFER | 652 | 453 |
| 7408 29 106 DRAHT KUPFER-ZINN-LEG QUERSCHN <0,5MM | | 3 | 7413 00 990 LITZEN KABEL USW A KUPFERLEGIERUNGEN | 107 | 494 |
| 7408 29 902 DRAHT A AND KUPFERLEG QUERSCHN >0,5MM | 83 | 220 | 7414 10 000 ENDLOSGEWEBE F MASCH A KUPFERDRAHT | 6 344 | 47 |
| 7408 29 906 DRAHT A AND KUPFERLEG QUERSCHN <0,5MM | 83 | 153 | 7414 90 100 AND GEWEBE A KUPFERDRAHT | 6 | 25 |
| 7409 11 000 CU-BLECH CU-BAND RAFFIN>0,15MM ROLLEN LV | 8 450 287 | 5 676 230 | 7414 90 900 CU-DRAHTGITTER CU-STRECKBLECHE USW | 133 | 174 |
| 7409 19 000 AND CU-BLECH CU-BAND RAFFIN >0,15MM | 1 470 | 883 | | | |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|---|----------------|-----------------|--|------------------------|---------------------|
| 7415 10 000 STIFTE NAEGL KRAMPEN USW A KUPFER PV | 35 12 | 253 70 | 7506 20 009 BLECHE USW A AND NICKELLEGIERUNGEN PV | 6 389 1 | 11 766 36 |
| 7415 21 000 KUPFERUNTERLEGSCHIEBE FEDERRING USW | 21 | 64 | 7507 11 000 ROHRE AUS NICHTLEGIERTEM NICKEL | 8 | 73 |
| 7415 29 000 AND CU-WAREN D SCHRAUBENIND OH GEWINDE PV | 63 26 | 291 71 | 7507 12 000 ROHRE AUS NICKELLEGIERUNGEN | 207 | 668 |
| 7415 31 000 HOLZSCHRAUBEN A KUPFER | 149 | 171 | 7507 20 000 ROHRFORMSTUECKE USW AUS NICKEL LV | 1 | 279 251 |
| 7415 32 100 AND CU-SCHRAUBEN -BOLZEN M MET-GEWINDE | 180 | 201 | 7508 00 100 GEWEBE GITTER GEFLECHTE A NICKELDRAHT | 18 | 57 |
| 7415 32 900 AND SCHRAUBEN BOLZEN MUTTERN A KUPFER PV | 327 1 | 555 2 | 7508 00 900 ANDERE WAREN AUS NICKEL PV | 323 10 | 1 670 31 |
| 7415 39 000 AND CU-WAREN D SCHRAUBENIND M GEWINDE PV | 95 4 | 508 25 | 7601 10 000 NICHTLEGIERTES ALUMINIUM IN ROHFORM EV LV | 15 657 752 2 114 | 3 780 212 888 |
| 7416 00 000 FEDERN A KUPFER PV | 5 | 52 8 | 7601 20 100 PRIMAERALUMINIUM LEGIERT LV | 12 091 5 324 | 3 934 1 556 |
| 7417 00 000 NICHTELEKTR HHKOCH- HEIZGER A KUPFER | 17 | 41 | 7601 20 900 SEKUNDAERALUMINIUM LEGIERT | 12 312 | 2 665 |
| 7418 10 002 CU-HAUSHALTSART USW VERGOLDET VERSILB | 357 | 836 | 7602 00 112 DREHSPAENE U AND SPAENE AUS ALUMINIUM | 4 042 | 656 |
| 7418 10 009 AND HAUSHALTSARTIKEL USW A KUPFER | 336 | 637 | 7602 00 114 ABFALL V BUNTEN ALUFOLIEN USW <0,2MM | 9 017 | 783 |
| 7418 20 000 KUPFERSANITAER- HYGIENE- TOILETTENART | 208 | 718 | 7602 00 190 AND BEARBEITUNGSABFAELLE A ALUMINIUM LV | 12 080 126 | 1 710 11 |
| 7419 10 000 KETTEN U TEILE DAVON A KUPFER | 301 | 3 480 | 7602 00 900 SCHROTT AUS ALUMINIUM | 28 211 | 4 589 |
| 7419 91 002 AND KUPFERWAREN GEGOSSEN NICHT BEARB | 112 | 145 | 7603 10 000 PULVER OHNE LAMELLENSTRUKTUR A ALUMIN | 1 783 | 545 |
| 7419 91 004 AND KUPFERWAREN GESCHMIED NICHT BEARB PV | 471 1 | 1 223 32 | 7603 20 000 PULVER M LAMELLSTRUKT U FLITTER A ALU | 21 | 48 |
| 7419 99 002 TABAKDOSEN USW F TASCHGEBRAUCH A KUPF | 6 | 278 | 7604 10 100 STANGEN STAEBE A NICHTLEGIERTEM ALU LV | 537 144 | 252 102 |
| 7419 99 004 STECK- SICHERHEITSNADELN A KUPFER | 140 14 131 | 915 | 7604 10 900 PROFILE AUS NICHTLEGIERTEM ALUMINIUM LV | 803 | 776 1 |
| 7419 99 009 AND WAREN A KUPFER PV | 1 763 11 | 6 429 50 | 7604 21 000 HOHLPROFILE AUS ALUMINIUMLEGIERUNGEN LV | 5 429 20 | 4 319 28 |
| 7502 10 000 NICHTLEGIERTES NICKEL | 84 686 | 88 058 | 7604 29 100 STANGEN STAEBE A ALUMINIUMLEGIERUNGEN EV | 3 127 11 | 1 786 8 |
| 7502 20 000 NICKELLEGIERUNGEN | 168 | 499 | 7604 29 900 PROFILE AUS ALUMINIUMLEGIERUNGEN LV PV | 22 292 95 202 | 18 574 56 157 |
| 7503 00 100 ABFAELLE SCHROTT AUS NICHTLEG NICKEL | 1 384 | 1 344 | 7605 11 000 DRAHT A N LEG ALU QUERSCHN ABMESS>7MM | 2 227 | 638 |
| 7503 00 900 ABFAELLE SCHROTT A NICKELLEGIERUNGEN | 239 | 77 | 7605 19 900 AND DRAHT A N LEG ALU QUERSCHNABM<7MM | 303 | 102 |
| 7504 00 000 PULVER UND FLITTER AUS NICKEL | 720 | 1 944 | 7605 21 000 DRAHT A ALU LEG QUERSCHN ABMESS >7MM | 119 | 112 |
| 7505 11 000 STANGEN PROFILE A NICHTLEGIERT NICKEL | | 41 | 7605 29 100 DRAHT ALULEG SI<0,9 MG<0,9 MN<0,003 | 86 | 84 |
| 7505 12 009 STANGEN USW A AND NICKELLEGIERUNGEN LV | 3 501 2 883 | 10 592 8 075 | 7605 29 900 AND DRAHT A ALULEGIERUNG QUERSCHN<7MM | 938 | 861 |
| 7505 21 000 DRAHT AUS NICHTLEGIERTEM NICKEL | 43 | 115 | 7606 11 100 ALUBLECHE USW N LEG QUADR M FARBE USW PV | 773 15 | 731 18 |
| 7505 22 002 NICKELDRAHT A HEIZLEITERLEG DIN 17470 PV | 57 | 221 4 | 7606 11 910 ALUBLECHE N LEG QUADR USW DICKE <3MM LV | 15 279 4 474 | 7 123 1 768 |
| 7505 22 009 DRAHT A AND NICKELLEGIERUNGEN | 111 | 551 | 7606 11 930 ALUBLECHE N LEG QUADR USW >3MM-6MM PV | 608 35 | 326 16 |
| 7506 10 000 BLECHE BAENDER USW A NICHTLEG NICKEL | 251 | 341 | 7606 11 990 ALUBLECHE N LEG QUADR USW DICKE >6MM | 540 | 298 |
| 7506 20 002 NICKELBLECHE A HEIZLEITERLEG DIN 17470 PV | 6 4 | 16 6 | | | |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|---|-----------------------------------|--------------------------------|--|------------------------|----------------------------|
| 7606 12 100 BAENDER F JALOUSIEN A ALULEGIERUNGEN | 121 | 111 | 7612 90 999 AND BEHAELTER A ALU INHALT <50L LV PV | 1 380 24 13 | 1 843 72 20 |
| 7606 12 500 BLECHE A ALULEGIERUNGEN LACKIERT USW | 43 704 | 37 514 | 7613 00 000 BEHAELTER A ALUMINIUM F GASE | 214 | 559 |
| 7606 12 910 BLECHE USW A ALULEGIERUNG DICKE <3MM EV LV | 83 230 39 813 41 | 42 356 20 312 32 | 7614 10 000 LITZEN KABEL USW A ALU M STAHLSEELE | 996 | 474 |
| 7606 12 930 BLECHE USW A ALULEGIER DICKE >3MM-6MM EV PV | 6 434 3 343 405 | 3 286 1 877 112 | 7614 90 900 AND LITZEN KABEL USW A ALULEGIERUNGEN | 110 | 23 |
| 7606 12 990 BLECHE USW A ALULEGIERUNGEN DICKE >6MM EV PV | 40 083 35 426 33 | 23 671 20 802 19 | 7615 10 100 HAUSHALTSARTIKEL USW/TEILE ALU GEGOSSEN | 693 | 1 487 |
| 7606 91 000 ALUBLECHE USW N LEG N QUADR USW ZUGES | 1 312 | 609 | 7615 10 900 HAUSHALTSARTIKEL USW ALU NI GEGOSSEN | 2 931 | 4 633 |
| 7606 92 000 BLECHE USW A ALULEG N QUADR USW ZUGES | 1 083 | 590 | 7615 20 000 SANITAER- HYGIENEARTIKEL USW A ALU | 114 | 297 |
| 7607 11 100 ALUFOLIEN OH UNTERLG N BEARB <0,021MM | 31 888 | 19 450 | 7616 10 000 NAEGEL SCHRAUBEN MUTTERN USW A ALU EV | 156 4 | 914 17 |
| 7607 11 900 ALUFOLIEN O UNTLG N BEARB 0,021-0,2MM LV PV | 2 957 98 73 | 3 018 84 128 | 7616 90 100 STRICK- U HAEKELNADELN A ALUMINIUM | 103 10 349 | 445 |
| 7607 19 100 ALUFOLIEN OH UNTERLG BEARB <0,021MM PV | 694 192 | 1 166 215 | 7616 90 300 GEWEBE GITTER U GEFLECHTE A ALUMINIUM | 27 | 53 |
| 7607 19 900 ALUFOLIEN O UNTERLG BEARB 0,021-0,2MM | 2 655 | 3 040 | 7616 90 912 AND WAREN A ALUMINIUM-DRUCKGUSS | 2 393 | 6 712 |
| 7607 20 100 ALUFOLIE AUF UNTERLG DICKE <0,021MM EV | 2 650 264 985 341 34 097 | 2 446 177 | 7616 90 919 AND WAREN A ALUMINIUM GEGOSSEN PV | 1 215 4 | 981 33 |
| 7607 20 900 ALUFOLIE A UNTLG DICK 0,021-0,2MM | 2 817 281 754 | 3 690 | 7616 90 990 AND WAREN A ALUMINIUM AND HERGESTELLT EV LV PV | 7 076 38 1 50 | 13 478 911 74 110 |
| 7608 10 910 ALUROHRE NI LEGIERT NUR STRANGGEPRRESS | 226 | 215 | 7801 10 000 RAFFINIERTES BLEI IN ROHFORM | 3 067 | 347 |
| 7608 10 990 AND ROHRE A NICHTLEGIERTEM ALUMINIUM | 215 | 350 | 7801 91 000 BLEI N RAFFINIERT HAUPTS ANTIMON ENTH LV | 2 418 2 398 | 248 244 |
| 7608 20 300 ROHRE A ALUMINIUMLEGIERG GESCHWEISST | 504 | 441 | 7801 99 910 BLEILEGIERUNGEN | 348 | 104 |
| 7608 20 910 ROHRE A ALULEG NUR STRANGGEPRRESS | 474 | 528 | 7802 00 100 ABFAELLE U SCHROTT A BLEI VON AKKUS | 1 601 | 53 |
| 7608 20 990 AND ROHRE A ALUMINIUMLEGIERUNGEN | 1 896 | 2 013 | 7802 00 900 AND ABFAELLE U SCHROTT A BLEI | 3 386 | 208 |
| 7609 00 000 ROHRFORMSTUECKE USW A ALUMINIUM | 109 | 854 | 7803 00 000 STANGEN PROFILE U DRAHT A BLEI PV | 25 4 | 20 6 |
| 7610 10 000 TORE TUEREN FENSTER USW A ALUMINIUM LV | 804 115 | 1 450 102 | 7804 11 000 BAENDER U FOLIEN A BLEI DICKE <0,2MM | 3 | 7 |
| 7610 90 100 BRUECKEN TUERME GITTERMASTE USW A ALU | 254 | 143 | 7804 19 000 AND PLATTEN BLECHE BAENDER USW A BLEI | 31 | 17 |
| 7610 90 900 AND KONSTRUKTIONEN AUS ALUMINIUM EV LV PV | 15 747 107 4 002 51 | 26 876 7 854 3 076 69 | 7804 20 000 PULVER U FLITTER A BLEI | 132 | 57 |
| 7611 00 000 BEHAELTER USW A ALUMINIUM >300L | 834 | 1 283 | 7806 00 100 VERPACKUNGSMITTEL A BLEI F EURATOM | 428 | 596 |
| 7612 10 000 TUBEN AUS ALUMINIUM | 418 | 1 060 | 7806 00 900 ANDERE WAREN AUS BLEI | 122 | 153 |
| 7612 90 100 VERPACKUNGSRUEHRCHEN A ALUMINIUM | 2 | 20 | 7901 11 000 NICHTLEGIERTES ZINK GEH >99,99GHT | 10 382 | 2 313 |
| 7612 90 910 AND BEHAELTER A ALU INHALT 50-300L LV | 124 2 | 123 1 | 7901 12 100 NICHTLEGIERT ZINK GEH 99,95-99,99GHT | 5 447 | 1 241 |
| 7612 90 992 DRUCKZERSTAEUBERDOSE A ALU INH<50L | 454 2 231 119 | 858 | 7901 12 300 NICHTLEGIERT ZINK GEH 98,5-99,95 GHT | 7 842 | 1 602 |
| | | | 7901 20 000 ZINKLEGIERUNGEN IN ROHFORM | 779 | 127 |
| | | | 7902 00 000 ABFAELLE U SCHROTT AUS ZINK | 1 406 | 146 |
| | | | 7903 10 000 ZINKSTAUB | 468 | 131 |
| | | | 7903 90 000 PULVER U FLITTER AUS ZINK | 236 | 117 |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|---|------------------------------|--------------|--|---------------------------------|--------------------------|
| 7904 00 002 STANGEN U PROFILE AUS ZINK AUSFUHR EINSCHL. 7904 00 004, 7905 00 190 | 1 341 | 513 | 8103 10 900 ABFAELLE U SCHROTT AUS TANTAL | 98 9 769 94 9 369 | 691 594 |
| 7904 00 004 DRAHT AUS ZINK AUSFUHR UNTER 7904 00 002 | | | 8103 90 100 BLECHE DRAHT PROFILE USW A TANTAL | 19 2 053 13 1 339 | 775 332 |
| 7905 00 110 BLECHE USW A ZINK N OBERFLBEARB <5MM | 65 | 10 | 8103 90 900 ANDERE WAREN AUS TANTAL | 7 717 5 527 1 50 | 231 101 15 |
| 7905 00 190 BLECHE USW A ZINK N OBERFLBEARB >5MM AUSFUHR UNTER 7904 00 002 | | | 8104 11 000 MAGNESIUM ROH M MAGNESIUMGEH >99,8GHT | 1 723 | 712 |
| 7905 00 900 BLECHE USW A ZINK OBERFLAECHENBEARB | | 1 | 8104 19 000 MAGNESIUM ROH M MAGNESIUMGEH <99,8GHT | 693 | 203 |
| 7907 10 000 VORGEFERT WAREN A ZINK ZU BAUZWECKEN | 92 | 138 | 8104 20 000 ABFAELLE U SCHROTT A MAGNESIUM | 40 | 19 |
| 7907 90 002 AND WAREN AUS ZINK-DRUCKGUSS | 123 | 329 | 8104 30 000 MAGNESIUMPULVER DREHSPAENE U KOERNER EV | 2 134 666 | 1 439 580 |
| 7907 90 009 ANDERE WAREN AUS ZINK | 671 | 594 | 8104 90 100 STANGEN BLECHE ROHRE USW A MAGNESIUM PV | 7 7 | 20 10 |
| 8001 10 000 NICHTLEGIERTES ZINN IN ROHFORM | 4 502 | 4 845 | 8104 90 900 ANDERE WAREN AUS MAGNESIUM | 143 | 923 |
| 8001 20 000 ZINNLEGIERUNGEN IN ROHFORM | 49 | 41 | 8105 10 100 COBALT ROH -PULVER -MATTEN USW | 1 140 113 846 | 9 950 |
| 8002 00 000 ABFAELLE U SCHROTT AUS ZINN | 49 | 18 | 8105 10 900 ABFAELLE U SCHROTT AUS COBALT | 62 6 180 | 412 |
| 8003 00 000 STANGEN PROFILE U DRAHT AUS ZINN PV | 345 44 | 328 75 | 8105 90 000 ANDERE WAREN AUS COBALT | 1 019 | 4 333 |
| 8004 00 000 BLECHE U BAENDER A ZINN DICKE >0,2MM | 76 | 91 | 8106 00 100 BISMUT ROH PULVER ABFAELLE U SCHROTT | 750 | 498 |
| 8005 10 000 FOLIEN USW A ZINN AUF UNTERLG <0,2MM | 65 | 64 | 8106 00 900 ANDERE WAREN AUS BISMUT | 19 | 196 |
| 8005 20 000 PULVER U FLITTER A ZINN | 9 | 26 | 8107 10 000 CADMIUM ROH PULVER ABFAELLE U SCHROTT LV | 111 4 | 596 132 |
| 8007 00 000 ANDERE WAREN AUS ZINN | 95 | 411 | 8107 90 000 ANDERE WAREN AUS CADMIUM | 26 | 176 |
| 8101 10 000 PULVER AUS WOLFRAM | 43 | 127 | 8108 10 100 TITAN ROH U PULVER A TITAN | 900 89 989 | 837 |
| 8101 91 100 WOLFRAM ROH U NUR GESINTERTE STANGEN | 1 | 8 | 8108 10 900 ABFAELLE U SCHROTT A TITAN | 357 35 762 | 141 |
| 8101 91 900 ABFAELLE U SCHROTT AUS WOLFRAM | 1 335 | 615 | 8108 90 300 STANGEN PROFILE U DRAHT A TITAN EV | 203 11 | 1 268 193 |
| 8101 92 000 BLECHE BAENDER PROFILE USW A WOLFRAM | 9 | 122 | 8108 90 500 BLECHE BAENDER U FOLIEN A TITAN EV LV PV | 327 2 50 | 2 135 27 18 333 |
| 8101 93 000 DRAHT AUS WOLFRAM | 9 983 | 176 | 8108 90 700 ROHRE A TITAN | 125 | 760 |
| 8101 99 000 ANDERE WAREN AUS WOLFRAM | 2 | 208 | 8108 90 900 ANDERE WAREN A TITAN LV PV | 315 2 | 4 900 22 40 |
| 8102 10 000 PULVER AUS MOLYBDAEN AUSFUHR EINSCHL. 8102 91 100, 91 900 | 1 561 | 2 326 | 8109 10 100 ZIRCONIUM ROH U PULVER A ZIRCONIUM | 78 | 73 |
| 8102 91 100 MOLYBDAEN ROH U NUR GESINTERTE STAEBE AUSFUHR UNTER 8102 10 000 | | | 8109 10 900 ABFAELLE U SCHROTT A ZIRCONIUM | 35 | 58 |
| 8102 91 900 ABFAELLE U SCHROTT AUS MOLYBDAEN AUSFUHR UNTER 8102 10 000 | | | 8109 90 000 ANDERE WAREN A ZIRCONIUM PV | 6 | 157 9 |
| 8102 92 000 BLECHE FOLIEN PROFILE USW A MOLYBDAEN | 31 | 221 | 8110 00 110 ANTIMON ROH U PULVER A ANTIMON | 248 | 94 |
| 8102 93 000 DRAHT AUS MOLYBDAEN | 219 21 964 | 1 057 | | | |
| 8102 99 000 ANDERE WAREN AUS MOLYBDAEN | 42 | 730 | | | |
| 8103 10 100 TANTAL ROH/GESINTER STANGEN PULVER LV | 131 13 218 12 1 221 | 6 509 247 | | | |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|---|----------------------|--------------|--|---------------|------------------|
| 8110 00 900 ANDERE WAREN A ANTIMON | | 61 | 8201 90 009 AND HANDWERKZEUGE F LANDWIRTSCH USW | 726 | 823 |
| 8111 00 110 MANGAN ROH U PULVER A MANGAN | 2 057 | 381 | 8202 10 000 HANDSAEGEN A UNEDL METALLEN | 900 | 1 203 |
| 8111 00 900 ANDERE WAREN A MANGAN | 1 738 | 2 349 | 8202 20 100 BANDSAEGEBLAETTER F METALLBEARB LV | 532 176 | 1 827 517 |
| 8112 11 000 BERYLLIUM ROH PULV ABFALL SCHROTT | 6 550 | 86 | 8202 20 900 BANDSAEGEBLAETTER F BEARB AND STOFFE LV | 181 4 | 806 17 |
| 8112 19 000 ANDERE WAREN A BERYLLIUM | 3 293 2 160 | 1 341 208 | 8202 31 100 SEGMENTSÄGEBLAETT M ARB TEIL A STAHL | 114 | 479 |
| PV | | | 8202 31 510 AND KREISSÄGEBL F MET BEARB <315MM | 151 | 1 448 |
| 8112 20 100 CHROMLEGIERUNGEN ROH NICKELGEH >10GHT | 10 | 98 | 8202 31 590 AND KREISSÄGEBL F MET BEARB >315MM | 521 | 231 |
| 8112 20 310 AND CHROM ROH U PULVER A CHROM | 1 258 | 1 337 | 8202 31 900 AND KREISSÄGEBL F AND WERKSTOFFBEARB | 231 | 1 013 |
| EV PV | 1 2 | 8 22 | 8202 32 100 SEGMENTSÄGEBL M ARB TEIL A AND STOFF PV | 93 | 1 892 1 |
| 8112 20 900 ANDERE WAREN A CHROM | 185 1 | 430 55 | 8202 32 900 AND KREISSÄGEBL ARB TEIL A AND STOFF LV | 1 576 15 | 10 143 50 |
| 8112 30 100 GERMANIUM ROH PULVER ABFAELLE SCHROTT | | 36 | 8202 40 000 SÄGEEKETTEN | 1 114 424 | 3 971 1 047 |
| 8112 30 900 ANDERE WAREN A GERMANIUM | | 288 | EV | | |
| 8112 40 110 VANADIUM ROH U PULVER A VANADIUM | 99 | 28 | 8202 91 110 LANGSÄGEBL A ST M BEFLOCH <16MM METB | 44 | 202 |
| 8112 91 310 NIOB COLUMBIUM RHENIUM ROH/PULVER AUSFUHR UNTER 8107 10 000 | | | 8202 91 190 LANGSÄGEBL A ST M BEFLOCH >16MM METB | 14 | 86 |
| 8112 91 900 GALL- IND- THALLIUM ROH PULV ABFAELLE EV | 13 6 | 601 395 | 8202 91 300 AND LANGSÄGEBL A STAHL F METALLBEARB | 4 | 72 |
| 8112 99 300 AND WAREN A NIOB COLUMBIUM RHENIUM | 6 701 | 130 | 8202 91 900 AND LANGSÄGEBL A AND STOFF F METBEAR | | 2 |
| 8112 99 900 AND WAREN A GALLIUM INDIUM U THALLIUM | 1 | 75 | 8202 99 110 AND SÄGEBL ARB TEIL STAHL F MET BEAR | 74 | 2 036 |
| 8113 00 100 CERMETS ROH ABFAELLE U SCHROTT | 5 | 61 | 8202 99 192 LAUBSÄGEBLAETTER ARB TEILE A STAHL | 9 | 635 |
| 8113 00 900 ANDERE WAREN A CERMETS | 10 | 88 | 8202 99 194 LANGSÄGEBL A STAHL F MASCH HOLZBEARB | 1 | 6 |
| 8201 10 002 GARTENSPATEN U AEHNL GROSSE SPATEN | 300 17 971 | 235 | 8202 99 196 AND SÄGEBL ARB TEIL STAHL F HOLZBEAR | 864 | 2 629 |
| 8201 10 004 SANDSCHAUFELN U DGL STCKGEW >1KG | 15 1 280 | 9 | 8202 99 199 AND SÄGEBLAETTER M ARB TEIL A STAHL | 333 | 2 489 |
| 8201 10 006 KLAPPSPATEN AUSGENOMMEN TEILE DAV | 49 4 379 | 13 | 8202 99 900 AND SÄGEBL M ARB TEIL A AND STOFFEN | 6 | 209 |
| 8201 10 008 ANDERE SPATEN UND SCHAUFELN | 150 | 116 | 8203 10 000 FEILEN, RASPELN U AEHNL HANDWERKZEUGE | 2 364 | 5 329 |
| 8201 20 000 GABELN A UNEDL MET F LANDWIRTSCH USW | 461 | 195 | 8203 20 100 PINZETTEN A UNEDL METALLEN | 78 144 874 | 192 |
| 8201 30 002 RECHEN A UNEDL MET F LANDWIRTSCH USW | 74 | 57 | 8203 20 900 KNEIFZANGEN U AND HANDZANGEN LV PV | 2 472 1 | 8 830 16 8 |
| 8201 30 009 HACKEN JED ART U SCHIEBER A UNEDL MET | 105 | 104 | 8203 30 000 SCHERE Z SCHNEID V MET U AEHNL WERKZG | 161 | 734 |
| 8201 40 002 HAUMESSER MACHETEN DERGL A UNEDL MET | 43 | 67 | 8203 40 000 ROHR/BOLZENSCHNEIDER LOCHEISEN USW | 300 | 1 194 |
| 8201 40 009 AND AEXTE U AND HAU OD SPALTWERKZEUGE | 1 618 | 702 | 8204 11 000 SCHRAUB-/SPANNSCHLUESS N VERSTELLBAR PV | 3 234 1 | 5 335 4 |
| 8201 50 002 GRAS- U SCHAFSCHEREN 1-HAND BETAETIG | 157 | 320 | 8204 12 000 SCHRAUBEN-/SPANNSCHLUESSEL VERSTELLBA PV | 826 | 1 584 2 |
| 8201 50 009 ANDERE MIT 1 HAND ZU BETAETIG SCHEREN | 177 | 544 | 8204 20 000 STECKSCHLUESSELEINSATZ AUSWECHSELBAR | 1 089 | 2 415 |
| 8201 60 000 HECKENSCHEREN USW M 2 HAENDEN BETAET | 762 | 1 254 | 8205 10 002 GEWINDEWERKZEUGHALTER F HANDBETRIEB | 38 | 112 |
| 8201 90 002 SENSEN SICHELN HEU- U STROHMESSER | 111 | 266 | 8205 10 009 AND HANDBOHRWERKZEUGE A UNEDL METALL | 56 | 273 |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|---------------------------|----------------------|--|----------------------|-------------------|
| 8205 20 000 HAEMMER U FAEUSTEL ARB TEIL UNEDL MET | 2 749 | 1 964 | 8207 40 392 GEWINDEWALZROLL/-BACK AND STOFF METBE LV | 76 | 591 3 |
| 8205 30 000 HOBEL U AEHNL SCHNEIDWERKZG F HOLZBEA | 186 | 360 | 8207 40 399 AND GEWINDESCHNEIDWERKZG F METALLBEAR | 61 | 683 |
| 8205 40 000 SCHRAUBENZIEHER ARB TEIL A UNEDL MET | 735 | 1 449 | 8207 40 900 AND GEWINDEBOHR- OD -SCHNEIDWERKZEUGE | 36 | 62 |
| 8205 51 000 HAUSHALTWERKZEUGE ARB TEIL UNEDL MET PV | 3 222 17 | 13 869 16 | 8207 50 100 BOHRWERKZEUG ARB TEIL A DIAMANT | 2 357 | 74 |
| 8205 59 100 HANDWERKZG F MAURER GIESSER MALER USW | 1 119 | 1 301 | 8207 50 300 MAUERBOHRER ARB TEIL A UNEDL METALLEN | 1 055 | 3 112 |
| 8205 59 300 HANDNIETWERKZG USW M PATRONENBETRIEB | 17 | 192 | 8207 50 500 BOHRWERKZG A GESINT HARTMET F METBEAR PV | 217 69 | 2 845 109 |
| 8205 59 902 HANDGLASSCHNEID ARB TEIL UNEDL MET | 34 3 517 | 156 | 8207 50 600 BOHRWERKZG A SCHNELLARB STAHL F METBE | 3 703 | 16 179 |
| 8205 59 904 AUFREIBER USW NIETZIEHER AEHNL NIETWZ | 274 | 356 | 8207 50 700 BOHRWERKZG A AND STOFF F METALLBEAR | 121 | 229 |
| 8205 59 906 HEFTKLAMMERNGERAETE M FEDERN BETRIEB | 260 | 769 | 8207 50 900 BOHRWERKZG A UNEDL MET F AND WERKSTOF | 758 | 4 512 |
| 8205 59 909 AND HANDWERKZEUGE ARB TEIL UNEDL MET LV | 2 331 4 | 6 215 23 | 8207 60 100 REIBAHLEN AUSBOHRWZG USW A DIAMANT | 1 128 | 134 |
| 8205 60 000 LOETLAMPEN U DERGL A UNEDLEM METALL | 69 | 348 | 8207 60 310 REIBAHLEN USW A GESINT HAMET F METBEA | 79 | 3 616 |
| 8205 70 002 SCHRAUBSTOECK FEILKLOB AEHNL SPANNZGE | 1 987 | 1 428 | 8207 60 390 REIBAHLEN USW A AND STOFF F METBEARB | 5 | 143 |
| 8205 70 009 AND SCHRAUBZWINGEN USW A UNEDL METALL | 507 | 995 | 8207 60 500 AND REIBAHLEN AUSBOHRWZG F AND WERKST | 1 | 37 |
| 8205 80 000 SCHLEIFAPP AMBOSSE USW HAND/FUSSBETR | 82 | 332 | 8207 60 710 RAEUMWERKZG A GESINT HAMET F METBEARB | 3 | 42 |
| 8205 90 000 ZUSAMMENSTELLUNG V WAREN DER POS 8205 EV PV | 1 143 25 | 2 119 4 19 | 8207 60 790 RAEUMWERKZG A AND STOFF F METALLBEARB PV | 60 | 590 12 |
| 8206 00 000 ZUSAMMST WERKZG POS 8202-05 F EINZVK PV | 10 544 45 | 12 955 6 | 8207 60 900 RAEUMWERKZG A AND STOFF F AND WERKSTO | 56 | 833 |
| 8207 11 100 ERD-GESTEINS-TIEFBOHRWZG GESINT HAMET | 8 531 | 53 185 | 8207 70 100 FRAESWERKZG A GESINT HAMET F METBEARB LV PV | 207 | 4 260 28 11 |
| 8207 11 900 ERD-GESTEINS-TIEFBOHRWERKZ A CERMETS | 270 | 696 | 8207 70 312 SCHAFTFRAES ARBTEIL DIAMANT METBEA | 106 | 450 |
| 8207 12 100 ERD-GESTEINS-TIEFBOHRWZG A DIAMANT | 56 5 678 | 1 232 | 8207 70 319 SCHAFTFRAES ARBTEIL AND STOFF METBEAR PV | 174 | 3 957 4 |
| 8207 12 900 ERD-GESTEINS-TIEFBOHRWZG A AND STOFF | 2 551 | 7 979 | 8207 70 390 AND FRAESWERKZG A AND STOFF F METBEAR | 33 | 950 |
| 8207 20 100 ZIEHWZG/PRESSMATR DIAMANT METBEARB LV PV | 2 273 3 2 174 | 588 6 73 | 8207 70 900 FRAESWERKZEUGE F AND WERKSTOFFE LV PV | 403 1 | 9 018 9 6 |
| 8207 20 910 ZIEHWZG/PRESSMATR GESINT HAMET METBEA | 126 | 841 | 8207 80 110 DREHWERKZG A GESINT HAMET F METALLBEA | 339 | 5 547 |
| 8207 20 990 ZIEHWZG/PRESSMATRIZ AND STOFF METBEAR LV | 112 1 | 643 21 | 8207 80 192 DREHWERKZG A DIAMANT F METALLBEARB LV | 1 118 1 105 | 236 128 |
| 8207 30 100 PRESS-PRAEGE-TIEFZIEHWZG USW METBEA LV PV | 5 240 420 65 | 29 588 970 569 | 8207 80 199 DREHWERKZG A AND STOFF F METALLBEARB | 36 | 807 |
| 8207 30 900 AND TIEFZIEH-GESENKSMCHI-STANZWZG USW LV PV | 1 871 57 19 | 8 919 465 467 | 8207 80 900 DREHWERKZEUGE F AND WERKSTOFFE | 41 | 315 |
| 8207 40 110 GEWINDEBOHRWZG GESINT HAMET F METBEAR | 1 | 70 | 8207 90 100 AND AUSWECHSELBARE WERKZEUG A DIAMANT LV PV | 29 1 | 4 172 49 39 |
| 8207 40 190 GEWINDEBOHRWERKZG AND STOFF F METBEAR | 125 | 3 399 | 8207 90 300 SCHRAUBENDREHEREINSATZ AUSWECHSELBAR LV | 66 2 | 294 16 |
| 8207 40 310 GEWINDESCHNEIDWZG GESINT HAMET METBEA PV | 37 32 | 59 15 | | | |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|----------------------------------|--------------------|--|--|-----------------|
| 8207 90 500 AUSWECHSELBARE VERZAHNWERKZEUGE | 33 3 272 | 914 | 8211 92 100 GRIFF A NEMET F AND MESSER FESTKLINGE | 11 | 31 |
| EV | 1 | 14 | 8211 92 900 AND MESSER M FESTSTEHENDER KLINGE | 1 017 1 050 289 | 3 821 |
| LV | 73 2 158 | 56 | 8211 93 100 GRIFFE A UNEDL MET F KLAPPMESSER | 7 | 25 |
| 8207 90 710 AND WERKZEUGE A GESINT HAMET F METBEA PV | 1 728 3 | 2 381 80 | 8211 93 900 MESSER M NICHTFESTSTEHENDER KLINGE | 799 1 244 272 | 3 285 |
| 8207 90 750 AND WERKZG RUNDLAUFEND A GESINT HAMET | 32 | 538 | 8211 94 000 KLINGEN F MESSER DER POS 8211 | 84 | 224 |
| 8207 90 790 AND AUSWECHSBAR WERKZG A GESINT HAMET | 112 | 1 929 | 8212 10 100 RASIERAPPARAT MIT NICHT AUSW KLING | 5 711 77 590 078 | 17 775 |
| 8207 90 910 AND AUSWECHSELBAR WERKZG F METALLBEAR LV | 497 15 | 3 158 63 | 8212 10 909 AND RASIERAPPARATE NICHT ELEKTR | 18 045 16 694 934 861 657 996 | 88 390 3 919 |
| 8207 90 990 AND AUSWECHSELB WERKZG F AND WERKSTOF LV PV | 1 133 2 | 7 146 10 14 | 8212 20 000 KLING F SICHERH-RASIERAPP USW | 5 017 185 703 | 35 491 |
| 8208 10 000 MESSER SCHNEIDKLINGEN F METBEARBMASCH | 201 | 780 | 8212 90 000 AND TEILE F RASIERMESSER U -APPARATE | 9 | 137 |
| 8208 20 000 MESSER SCHNEIDKLING F HOLZBEARBMASCH PV | 116 14 | 1 049 19 | 8213 00 000 SCHEREN U SCHERENBLAETTER | 2 065 2 212 466 1 70 | 8 981 13 |
| 8208 30 100 KREISMESSER F KUECHENMASCHINEN USW PV | 29 16 | 122 40 | 8214 10 002 PAPIER- RASIERMESSER U BRIEFOEFFNER | 31 | 136 |
| 8208 30 900 AND MESSER USW F KUECHENMASCHINEN USW LV | 39 | 490 5 | 8214 10 004 BLEISTIFTSPITZER U KLINGEN DAFUER | 81 | 184 |
| 8208 40 002 MAEHMASCHINENMESSER | 2 674 42 | 4 427 25 | 8214 20 000 INSTRUM U ZUSSTELL F HAND-/FUSSPFLEGE | 525 | 2 564 |
| 8208 40 009 AND MESSER USW F LANDWIRTSCHAFT USW | 2 873 | 5 812 | 8214 90 002 HAARSCHNEIDE/SCHERAPPARATE NI ELEKTRI | 9 | 244 |
| 8208 90 000 AND MESSER U SCHNEIDKLG F MASCH USW LV PV | 467 7 4 | 2 638 96 113 | 8214 90 009 AND SCHNEIDWAREN Z B SPALT-HACKMESSER | 95 | 417 |
| 8209 00 100 PLAETTCH A GESINT HARTMET F WERKZG | 1 214 121 332 | 55 293 | 8215 10 200 ESSBEST NUR VERSILB USW BESTANDTEI | 1 781 3 455 690 107 140 000 | 7 728 183 |
| LV | 34 | 33 | 8215 10 300 ESSBESTECKE A NICHTROSTENDEM STAHL | 121 243 352 | 481 |
| PV | 8 918 | 304 | 8215 10 800 ESSBESTECKE A ANDEREN NE-METALLEN | 160 333 582 | 595 |
| 8209 00 900 AND FORMST A GESINT HARTMET F WKZG | 469 46 919 | 22 213 | 8215 20 102 AND ESSBESTECK ZUSAMST A CHROMNICK | 6 312 11 627 848 | 26 517 |
| PV | 7 737 | 114 | 8215 20 109 AND ESSBESTECK ZUSAMST A ROSTFR ST | 2 958 6 882 046 | 7 465 |
| 8210 00 102 MECH FLEISCHHACKGERAETE USW <10KG | 951 265 037 | 1 676 | 8215 20 900 AND ESSBESTECK-ZUSAMMENSTELLUNGEN | 1 257 2 163 622 3 7 200 | 4 381 15 |
| 8210 00 106 TEILE V MECH FLEISCHHACKGERAETEN USW | | 19 | 8215 91 000 LOEFFEL GABELN USW VERSILB VERGOLD | 422 956 497 | 3 775 |
| 8210 00 902 MECH KAFFEE-/KOERNERMUEHLEN <10KG | 161 38 720 | 409 | 8215 99 102 LOEFFEL GABELN USW A CHROMNICKELST | 2 566 5 723 690 10 13 150 | 11 858 24 |
| 8210 00 909 AND MECH GERAET Z SPEISEVORBEREIT USW PV | 385 1 | 694 2 | 8215 99 109 LOEFFEL GABELN USW A AND ROSTFR ST | 836 2 314 296 15 69 970 | 2 260 31 |
| 8211 10 000 ZUS STELL V MESSER M SCHNEID KLING | 896 504 935 | 1 896 | 8215 99 900 AND LOEFFEL GABELN BUTTERMESS USW | 220 181 526 | 371 |
| 8211 91 100 GRIFFE A UNEDL METALL F TISCHMESSER | 3 | 11 | | | |
| 8211 91 302 TISCHMESSER GRIFF/KLINGE CHROMNIST | 480 705 079 | 3 335 | | | |
| 8211 91 309 TISCHME GRIFF/KLINGE A AND NIROSTA | 1 021 1 492 801 4 6 000 | 3 067 15 | | | |
| PV | | | | | |
| 8211 91 800 TISCHMESSER MIT AND GRIFF/KLINGE | 86 92 544 | 221 | | | |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|---|-------------------|---|-------------------------------------|-------------------|
| 8301 10 000 VORHAENGESCHLOESSER A UNEDL METALL | 6 612 | 18 447 | 8302 60 902 AUTOM TUERSCHLIESSER M HYDR BREMSE | 2 518 | 7 763 |
| 8301 20 000 SCHLOESSER F KRAFTFAHRZEUGE | 730 | 1 752 | 8302 60 909 AND AUTOM TUERSCHLIESSER A UNEDL MET | 71 | 336 |
| 8301 30 000 SCHLOESSER F MOEBEL A UNEDL METALL | 7 | 28 | 8303 00 100 PANZERSCHRAENKE A UNEDL METALLEN | 1 487 2 875 9 1 | 1 518 6 |
| 8301 40 110 ZYLINDERTUERSCHLOESSER F GEBAEUDETUER | 348 | 1 697 | EV | | |
| 8301 40 190 AND SCHLOESSER F GEBAEUDETUEREN | 52 | 371 | 8303 00 300 TUEREN U FAECHER F STAHLKAMMERN | 2 | 4 |
| 8301 40 902 SCHLOESSER F PANZERSCHRAENKE | 37 | 376 | 8303 00 900 SICHERHEITSKASS AEHNL WAREN A NE-MET | 830 | 655 |
| 8301 40 904 SCHLOESSER F TAESCHNERWAREN | 134 28 PV 33 | 411 15 93 | 8304 00 000 SORTIER- KARTEIKAESTEN USW A NE-MET | 2 632 | 2 804 |
| 8301 40 906 FAHRRADSCHLOESSER | 7 049 2 198 777 10 6 080 PV | 12 113 10 | 8305 10 000 MECHANIKEN F SCHNELLHEFT OD AKTENORDN | 718 | 355 |
| 8301 40 909 AND SCHLOESSER U SICHERHEITSRIEGEL | 170 | 613 2 | 8305 20 000 HEFTKLAMM ZUSHAENG IN STREIF | 3 230 2 491 016 | 1 784 |
| 8301 50 000 VERSCHLUESSE U VERSCHLUBUEG M SCHLOSS | 27 | 54 | 8305 90 000 AND BUEROMATERIAL A NE-MET TEILE DAVO | 156 | 148 |
| 8301 60 000 TEILE V SCHLOESSERN U SICHERHEITSRIEG | 719 96 PV | 2 711 154 | 8306 10 002 GLOCKEN KLINGELN USW F FAHRRADER | 58 106 039 17 34 000 PV | 80 18 |
| 8301 70 000 SCHLUESSEL GESOND EIN- OD AUSGEFUEHRT | 153 51 PV | 643 95 | 8306 10 009 AND GLOCKEN KLINGELN USW A UNEDL MET | 103 12 LV | 241 32 |
| 8302 10 100 SCHARNIERE F ZIV LUFTFAHRZEUGE | | 1 | 8306 21 000 STATUETTE USW A NE-MET VERSILB USW | 89 8 884 15 LV | 428 5 |
| 8302 10 900 SCHARNIERE A UNEDL MET F MOEBEL USW | 1 658 EV PV 133 | 2 048 2 121 | 8306 29 100 STATUETTEN USW A KUPFER | 2 994 | 6 721 |
| 8302 20 900 LAUFRAEUCHEN OD -ROLLEN F MOEBEL USW | 704 11 PV | 683 9 | 8306 29 900 STATUETTEN USW A AND UNEDL METALLEN | 2 437 | 6 057 |
| 8302 30 000 AND BESCHLAEGE U AEHNL WAREN F KFZ | 2 134 EV LV 355 | 4 234 1 291 | 8306 30 000 SPIEGEL RAHMEN F BILDER USW A NE-MET | 4 534 | 3 134 |
| 8302 41 001 DREHRIEGEL USW F FENSTER TUER A EISEN | 8 715 13 PV | 4 465 44 | 8307 10 900 AND SCHLAEUCHE A EISEN OD STAHL | 242 | 726 |
| 8302 41 004 DREHRIEGEL USW F FENSTER TUER A NEMET | 325 4 PV | 799 14 | 8307 90 900 AND SCHLAEUCHE A AND UNEDL METALLEN | 60 | 327 |
| 8302 41 008 AND BAUBESCHLAEGE A UNEDLEN METALLEN | 405 24 PV | 494 32 | 8308 10 002 KLAMMERN HAKEN USW AUF BAENDER BEFEST | 173 1 PV | 1 149 8 |
| 8302 42 900 AND BESCHLAEGE F MOEBEL | 15 488 211 PV | 17 758 170 | 8308 10 009 AND KLAMMERN HAKEN OESEN A UNEDL MET | 1 100 132 PV | 2 597 423 |
| 8302 49 100 AND BESCHLAEGE F ZIV LUFTFAHRZG | 1 LV | 87 1 | 8308 20 002 BLINDNIETE A UNEDL METALLEN | 678 1 EV PV 12 | 1 167 22 35 |
| 8302 49 901 AND BESCHLAEGE F TAESCHNERWAREN | 127 45 PV | 345 84 | 8308 20 009 AND HOHL- OD ZWEISPITZNIEETE A NE-MET | 422 16 PV | 1 535 42 |
| 8302 49 902 AND BESCHLAEGE F GERAETE DER POS 8418 | 2 | 19 | 8308 90 002 SCHNALLEN A UNEDL METALLEN | 238 20 PV | 1 667 99 |
| 8302 49 904 AND BESCHLAEGE F FAHRZEUGE | 89 EV | 428 9 | 8308 90 004 VERSCHLUESSE VERSCHLUBUEGEL F HA-TASCH | 8 1 PV | 83 1 |
| 8302 49 905 AND BESCHLAEG F FENST-OD TUERVORHAENG | 686 | 1 053 | 8308 90 009 AND WAREN A UNEDL MET DER POS 8308 | 1 653 146 PV | 3 544 497 |
| 8302 49 909 AND BESCHLAEGE U AEHNL WAREN A NE-MET | 3 332 274 LV | 5 640 105 | 8309 10 000 KRONENVERSCHLUESSE A UNEDL METALLEN | 705 | 266 |
| 8302 50 000 KLEIDERHAKEN HUTHALTER USW A NE-MET | 2 036 | 2 648 | 8309 90 104 FLASCHENKAPSEL A ALUMIN >21MM | 104 6 000 | 176 |
| | | | 8309 90 900 STOPFEN U AND VERPACKZUBEH A NE-MET | 3 606 257 PV | 3 045 76 |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|---|----------------------|---------------------------|--|-------------------------------------|----------------------|
| 8310 00 000 AUSHAENGE- HINWEISSCHILD A UNEDL MET LV PV | 145 37 | 1 202 1 91 | 8407 10 900 HUB- ROTATIONSKOLBENMOTOR AND LFZ LV PV | 123 110 39 14 3 1 | 3 004 2 162 10 |
| 8311 10 100 SCHWEISSELEKTROD M ST-SEELE LIBOGSCHW | 8 401 | 6 811 | | | |
| 8311 10 900 AND UMHUELL ELEKTROD F LICHTBOGSCHWEI | 159 | 452 | 8407 21 110 AUSSENBOORDMOTOREN < 325CM3 < 3KW | 7 27 | 37 |
| 8311 20 000 GEFUELLTE DRAEHTE F LICHTBOGSCHWEISS | 1 084 | 1 392 | 8407 21 190 AUSSENBOORDMOTOREN < 325CM3 > 3KW | 49 137 | 258 |
| 8311 30 000 UMH STAEBE GEF DRAEHTE F LOET/AUTOGEN PV | 157 | 226 2 | 8407 21 910 AUSSENBOORDMOTOREN > 325CM3 < 30KW | 41 60 | 224 |
| 8311 90 000 AND SCHWEISSSTAEBE USW A UNEDL METALL | 1 689 | 869 | 8407 21 990 AUSSENBOORDMOTOREN > 325CM3 > 30KW | 39 35 | 269 |
| 8401 20 000 MASCH APP F ISOTOPENTRENNUNG EURATOM | | 22 | | | |
| 8401 30 000 N BESTRAHLTE BRENNST-ELEM | 563 1 347 962 | 118 322 | 8407 29 100 AND OTTOMOTOR F WASSERFZ GEBRAUCHT | 34 23 | 12 |
| 8401 40 900 AND TEILE V KERNREAKTOREN (EURATOM) PV | 23 4 | 901 777 | 8407 29 302 OTTOMOTOREN F WASSERFZ NEU < 50KW | 51 259 | 158 |
| 8402 11 000 WASSERROHRKESSEL DAMPFLEISTUNG >45T/H | 55 | 178 | 8407 29 304 OTTOMOTOR F WASSERFZ NEU >50-100KW | 9 3 | 38 |
| 8402 12 000 WASSERROHRKESSEL DAMPFLEISTUNG <45T/H | 102 | 153 | 8407 29 500 OTTOMOTOR F WASSERFZ NEU>100-150KW | 27 6 | 88 |
| 8402 19 100 FLAMMROHRKESSEL U RAUCHROHRKESSEL | 361 | 774 | 8407 29 700 OTTOMOTOR F WASSERFZ NEU>150-200KW | 20 5 | 76 |
| 8402 19 900 AND DAMPFKESSEL EINSCHL HYBRID-KESSEL | 82 | 749 | | | |
| 8402 20 000 KESSEL Z ERZEUGEN V UEBERHITZT WASSER | 18 | 59 | 8407 29 900 OTTOMOTOREN F WASSERFZ NEU >200KW | 4 1 | 20 |
| 8402 90 000 TEILE V DAMPFKESSELN KESSEL UEBHITZ W LV | 1 004 392 | 1 713 82 | 8407 31 000 HUBKOLBENMOTOR OTTO F KFZ <50CM3 | 170 969 | 806 |
| 8403 10 100 ZENTRALHEIZUNGSKESSEL A GUSSEISEN | 3 815 | 3 719 | 8407 32 000 HUBKOLBENMOTOR OTTO F KFZ >50-250CM3 | 161 825 | 734 |
| 8403 10 900 ZENTRALHEIZUNGSKESSEL NICHT A GUSSEIS | 2 401 | 2 565 | 8407 33 100 HUBKOLBMOT IND MONT KFZ>250-1000CM3 | 456 416 | 978 |
| 8403 90 100 TEILE A GUSSEISEN V ZENTRALHEIZKESSEL | 591 | 270 | 8407 33 900 AND HUBKOLBMOT F KFZ >250-1000CM3 | 13 34 | 37 |
| 8403 90 900 AND TEILE V ZENTRALHEIZUNGSKESSELN PV | 974 6 | 1 909 8 | | | |
| 8404 10 000 HILFSAPP F KESSEL DER POS 8402 U 8403 | 180 | 1 108 | 8407 34 100 HUBKOLBMOT IND MONTAGE KFZ>1000CM3 | 3 153 2 589 5 2 | 4 685 25 |
| 8404 20 000 KONDENSATOREN F DAMPFKRAFTMASCHINEN | 8 | 72 | | | |
| 8404 90 000 TEILE V HILFSAPP F KESSEL U KONDENSAT | 207 | 170 | 8407 34 300 HUBKOLBENMOT KFZ 1000CM3 GEBRAUCHT | 2 270 1 384 19 9 3 1 | 1 243 307 2 |
| 8405 10 002 GENERATORGAS- U WASSERGASERZEUGER LV | 66 28 | 904 659 | | | |
| 8405 90 000 TEILE V GENERATOR- WASSERGASERZG USW | 51 | 626 | 8407 34 910 HUBKOLBENMOTOREN NEU KFZ <1500CM3 | 313 360 | 840 |
| 8406 19 110 WASSDAMPFTURB F EL-GENERATOR <10000KW | 1 | 13 | 8407 34 990 HUBKOLBENMOTOREN NEU KFZ >1500CM3 | 6 555 7 532 1 2 2 1 | 12 425 6 8 |
| 8406 19 190 WASSDAMPFTURB F EL-GENERATOR>100000KW | 1 | 1 | | | |
| 8406 19 900 AND DAMPFTURBINEN | 608 369 | 7 174 4 453 | | | |
| 8406 90 000 TEILE VON DAMPFTURBINEN | 2 453 1 012 71 | 42 395 16 824 4 203 | 8407 90 102 AND OTTOMOTOREN > 250CM3 <4KW | 4 730 36 096 690 5 581 | 8 174 584 |
| 8407 10 100 HUB- ROTATIONSKOLBENMOTOR ZIV LFZ | 481 277 | 4 174 | 8407 90 104 AND OTTOMOTOREN < 250CM3 >4KW | 103 561 | 180 |
| LV | 6 3 | 74 | | | |
| PV | 3 2 | 38 | 8407 90 700 AND OTTOMOTOREN >250CM3 GEBRAUCHT | 23 1 | 3 |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|---|------------------------------------|-----------------|--|------------------------------------|----------------------------|
| 8407 90 910 AND OTTOMOTOREN NEU <10KW | 2 164 7 243 | 4 311 | 8408 90 100 DIESEL- OD HALBDIESELMOTOR ZIV LFZ | 19 7 6 3 | 269 37 |
| 8407 90 930 AND OTTOMOTOREN NEU >10KW-50KW | 386 942 | 1 137 | 8408 90 210 DIESELMOTOREN F SCHIENENFAHRZEUGE | 547 8 519 4 | 3 534 3 476 |
| 8407 90 990 AND OTTOMOTOREN NEU >50KW | 104 12 3 1 8 1 | 311 12 21 | 8408 90 290 DIESELMOTOR GEBRAUCHT F AND ZWECKE | 1 495 235 34 7 58 4 | 1 070 122 32 |
| 8408 10 100 DIESELMOTOREN F WASSERFZ GEBRAUCHT | 804 17 81 1 | 844 269 | 8408 90 310 DIESELMOT NEU <15KW F AND ZWECKE | 336 155 | 393 |
| 8408 10 210 DIESELMOTOREN F WASSERFZ NEU <15KW | 27 21 | 127 | 8408 90 330 DIESELMOT NEU>15-30KW F AND ZWECKE | 207 154 | 697 |
| 8408 10 250 DIESELMOT F WASSERFZ NEU >15-50KW | 100 42 | 432 | 8408 90 360 DIESELMOT NEU>30-50KW F AND ZWECKE | 822 270 | 1 399 |
| 8408 10 300 DIESELMOT F WASSERFZ NEU >50-100KW | 45 13 | 155 | 8408 90 370 DIESELMOT NEU>50-100KW F AND ZWECK | 5 287 991 | 8 546 |
| 8408 10 400 DIESELMOT F WASSERFZ NEU>100-200KW | 118 16 | 344 | 8408 90 510 DIESELMOT NEU>100-200KW AND ZWECKE | 2 527 273 | 5 136 |
| 8408 10 500 DIESELMOT F WASSERFZ NEU>200-300KW | 165 12 | 281 | 8408 90 550 DIESELMOT NEU>200-300KW AND ZWECKE | 327 20 20 1 | 785 44 |
| 8408 10 600 DIESELMOT F WASSERFZ NEU>300-500KW | 81 6 | 260 | 8408 90 570 DIESELMOT NEU>300-500KW AND ZWECKE | 199 10 | 821 |
| 8408 10 700 DIESELMOT F WASSFZ NEU >500-1000KW | 82 3 | 168 | 8408 90 710 DIESELMOT NEU>500-1000KW AND ZWECK | 219 8 | 1 202 |
| 8408 10 900 DIESELMOT F WASSERFZ NEU > 5000KW | 66 1 66 1 | 303 303 | 8408 90 750 DIESELMOT NEU >1000-5000KW AND ZW | 233 1 | 576 |
| 8408 20 100 DIESEL- HALBDIESELMOT IND MONTAGE | 1 328 999 3 2 | 2 592 10 | 8409 10 100 TEILE V MOTOREN F ZIV LUFTFAHRZEUGE | 2 | 84 |
| 8408 20 312 DIESELMOTOR F ACKERSCHLEPPER <15KW | 33 47 | 86 | 8409 10 900 TEILE V MOTOREN F AND LUFTFAHRZEUGE | 66 1 | 302 55 |
| 8408 20 314 DIESELMOT F ACKERSCHLEPP >15-50KW | 16 49 | 38 | 8409 91 002 TEIL A EISEN STAHL GEGOSS F VERBRMOT | 2 602 31 | 6 799 56 |
| 8408 20 350 DIESELMOT F ACKERSCHLEPP >50-100KW | 102 24 | 145 | 8409 91 009 AND TEILE V MOTOREN M FREMDZUENDUNG | 14 493 1 173 1 | 53 517 11 1 124 7 |
| 8408 20 370 DIESELMOT F ACKERSCHLEPPER >100KW | 54 11 | 109 | 8409 99 002 TEIL A EISEN STAHL GEGOSS F DIESELMOT | 4 280 190 | 7 315 355 |
| 8408 20 510 DIESELMOTOREN F AND KFZ <50KW | 289 229 | 288 | 8409 99 009 AND TEILE V MOTOREN M SELBSTZUENDUNG | 27 818 77 4 706 | 162 987 251 14 446 |
| 8408 20 550 DIESELMOTOREN F AND KFZ >50-100KW | 3 167 2 428 1 1 2 1 | 3 528 5 2 | 8410 11 000 WASSERTURBINEN -RAEDER < 1000KW | 55 55 | 45 45 |
| 8408 20 570 DIESELMOTOREN F AND KFZ >100-200KW | 1 040 110 79 8 | 1 134 127 | 8410 12 000 WASSERTURBINEN -RAEDER >1000-10000KW | 25 | 100 |
| 8408 20 990 DIESELMOTOREN F AND KFZ >200KW | 259 59 | 223 | 8410 90 100 WASSERTURBINTEILE USW A EISEN O STAHL | 85 | 110 |
| | | | 8410 90 900 AND WASSERTURBINTEILE U REGLER-RAEDER | 158 35 | 1 085 154 |
| | | | 8411 11 100 TURBO-STRAHLTRIEBW <25KN ZIV LFZ | 55 20 21 5 | 13 477 5 229 |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|----------------------|------------------|--|------------------|----------------------|
| 8411 12 110 TURBO-STRAHLTRW >25-44KN ZIV LFZ | 155 6 122 3 | 25 010 19 800 | 8412 21 910 LINEAR ARBEITEND ZYLINDER HYDROSYSTEM PV | 359 25 | 531 23 |
| LV | | | 8412 21 990 AND LINEAR ARBEITEND ZYL HYDROMOT | 2 097 6 007 | 5 834 |
| 8411 12 130 TURBO-STRAHLTRW >44-132KN ZIV LFZ | 2 758 69 | 451 732 | EV | 4 | 7 |
| LV | 2 506 59 | 424 155 | LV | 17 104 | 205 |
| PV | 17 1 | 2 624 | PV | 84 23 81 | 37 |
| 8411 12 190 TURBO-STRAHLTRIEBW >132KN ZIV LFZ | 240 4 | 24 215 | 8412 29 100 AND WASSERKRAFTMASCH HYDROMOT ZIV LFZ PV | 1 | 74 50 |
| 8411 21 100 TURBO-PROPELL-TRW <1100KW ZIV LFZ | 112 48 | 21 902 | 8412 29 500 AND HYDROSYSTEME | 219 1 | 447 10 |
| EV | 9 | 716 | LV | | |
| LV | 37 16 | 8 641 | 8412 29 910 AND HYDROMOTOREN | 2 432 12 278 | 11 778 |
| 8411 22 110 TURBO-PROP-TRW>1100-3730KW ZIV LFZ | 721 72 | 82 721 | LV | 11 | 792 |
| LV | 450 41 | 51 194 | PV | 51 11 7 | 16 |
| 8411 81 100 GASTURBINEN < 5000KW F ZIV LUFTFZ | 36 16 | 3 649 | 8412 29 990 AND WASSERKRAFTMASCHINEN | 362 452 | 5 209 |
| LV | 5 2 | 373 | LV | 41 | 638 |
| | | | PV | 17 6 | 40 |
| 8411 81 900 AND GASTURBINEN < 5000KW | 294 78 | 17 314 | 8412 31 900 AND LINEAR ARBEITEND DRUCKLUFTMOT | 2 902 79 274 | 10 501 |
| LV | 85 38 | 7 343 | 8412 39 900 AND DRUCKLUFTMOTOREN | | |
| PV | 35 4 | 1 531 | LV | 332 9 958 | 2 984 7 |
| 8411 82 100 GASTURBINEN >5000KW F ZIV LUFTFZ | | 208 | PV | 1 48 | 600 |
| PV | 1 | 208 | | 6 907 | |
| 8411 82 910 AND GASTURBINEN >5000KW-20000KW | 120 8 | 16 617 | 8412 80 990 AND MOTOREN U KRAFTMASCHINEN | 7 | 21 |
| PV | 48 4 | 10 953 | 8412 90 100 TEILE V AND MOTOR KRAFTMASCH ZIV LFZ | 21 3 1 | 2 080 1 322 19 |
| 8411 82 930 AND GASTURBINEN >20000KW-50000KW | 146 3 | 8 082 | 8412 90 300 TEILE V AND STRAHLTRIEBWERKEN | 131 | 6 959 |
| EV | 67 1 | 1 823 | EV | | 47 |
| PV | 64 1 | 6 159 | LV | 121 | 1 979 |
| 8411 82 990 AND GASTURBINEN > 50000KW | 1 209 12 | 81 963 | 8412 90 500 TEILE V AND HYDROMOTOREN | 1 671 | 1 982 |
| LV | 581 11 | 77 163 | 8412 90 900 TEILE V AND MOTOREN U KRAFTMASCHINEN | 3 947 | 7 790 |
| 8411 91 100 TEILE TURBO-STRAHL-/PROPELLTRW ZIV LF | 220 12 | 28 223 | LV | | 13 |
| EV | 31 | 3 351 | PV | 32 | 35 |
| LV | | 11 225 | 8413 11 000 KRAFTST-AUSGABEPUMP TANKSTELL USW | 324 268 | 1 474 |
| PV | | 207 | 8413 19 900 AND PUMPEN M FLUESSIGKEITSMESSER | 182 1 174 | 765 |
| 8411 91 900 TEILE V AND TURBO-STRAHL-/PROPELLTRW | 1 807 2 | 304 493 | LV | 1 | 20 |
| EV | 1 298 3 | 253 126 | 8413 20 900 AND HANDPUMPEN | 1 637 806 845 | 1 948 |
| LV | | 940 | 8413 30 100 KRAFTSTPUMP USW VERBRMOTOR ZIV LFZ | 11 | 81 |
| PV | | | EV | 6 | 18 |
| 8411 99 100 TEILE V GASTURBINEN F ZIV LUFTFAHRZ | 48 38 | 576 83 | 8413 30 900 AND KRAFTSTPUMPEN USW F VERBRMOTOR | 4 496 768 194 | 52 859 |
| 8411 99 900 TEILE V AND GASTURBINEN | 5 043 390 | 187 761 | EV | | |
| EV | 863 41 | 4 654 | | | |
| LV | | 53 666 | | | |
| PV | | 2 680 | | | |
| 8412 10 100 AND STRAHLTRIEBW F ZIV LUFTFAHRZ | 146 6 | 96 041 | | | |
| LV | 69 1 | 1 001 | EV | 60 | 49 |
| 8412 21 100 LINEAR ARBEITEND ZYL HYDROMOT ZIV LFZ | | 571 | LV | 34 | 100 |
| | | | PV | 22 22 528 | 37 |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|--|---------------------------|---|-------------------------------------|-------------------|
| 8413 40 000 BETONPUMPEN | 426 29 | 514 | 8413 60 909 AND ROTIERENDE VERDRAENGERPUMPEN | 230 2 397 | 1 497 |
| | | | EV | 21 | 39 |
| 8413 50 300 HYDROAGGREGATE M OSZILL VERDRAENGPUMP | 698 | 2 549 | LV | 555 3 1 | 14 |
| 8413 50 500 DOSIERPUMPEN | 372 8 105 2 121 | 5 790 32 | 8413 70 100 AND KREISELPUMPEN F ZIV LUFTFAHRZ | 2 21 | 248 |
| LV | | | LV | 2 2 3 | 35 17 |
| 8413 50 712 AXIAL- U RADIALKOLBENPUMPEN | 4 354 11 228 | 30 202 | PV | | |
| EV | 1 20 | 111 | 8413 70 210 TAUCHMOTORPUMPEN EINSTUFIG | 1 517 18 312 | 3 768 |
| LV | 142 407 | 6 617 | PV | 1 4 | 1 |
| PV | 29 17 | 631 | 8413 70 290 TAUCHMOTORPUMPEN MEHRSTUFIG | 1 173 1 859 192 12 | 8 899 4 531 |
| 8413 50 719 AND HYDROKOLBENPUMPEN | 126 1 090 | 581 | LV | | |
| 8413 50 792 AND KOLBENPUMPEN DRUCK < 50BAR | 393 1 247 25 1 11 41 | 3 651 134 38 | 8413 70 300 UMLAUFBESCHLEUNIGER F HEIZUNGSANL | 1 227 31 333 | 2 594 |
| LV | | | 8413 70 400 KREISELPUMP AUSTRITTSSTUTZ <15MM | 681 85 665 | 1 658 |
| PV | | | LV | 18 | 45 |
| 8413 50 794 AND KOLBENPUMPEN DRUCK > 50BAR | 5 700 2 169 | 10 805 | 8413 70 500 KANALRAD- U SEITENKANALPUMPEN | 87 149 | 637 |
| 8413 50 900 AND OSZILLIERENDE VERDRAENGERPUMPE | 143 117 985 4 102 | 2 045 82 | 8413 70 610 AND RADIALKRPUMP EINSTUF EINSTROEM | 1 703 3 362 53 5 1 1 | 5 224 129 9 |
| PV | | | LV | | |
| 8413 60 100 ROTIERENDE VERDRAENGERPUMP ZIV LFZ | 1 22 1 21 | 225 211 | PV | | |
| LV | | | 8413 70 690 AND RADIALKRPUMP EINSTUF EINSTROEM | 1 535 8 618 | 5 800 |
| 8413 60 300 HYDROAGGREGATE M ROTIEREND VERDRUMPE | 385 7 3 | 1 074 27 15 | LV | 3 42 69 | 56 127 |
| EV | | | PV | | |
| PV | | | 8413 70 700 AND RADIALKRPUMP EINSTUFIG MEHRSTR | 6 | 1 |
| 8413 60 410 ZAHNRADHYDROPUMPEN | 612 13 697 1 3 6 1 37 1 792 | 4 912 2 67 40 | 8413 70 800 AND RADIALKREISELPUMPEN MEHRSTUFIG | 2 350 1 759 39 7 | 16 166 439 |
| EV | | | LV | | |
| LV | | | 8413 70 912 AND KREISELPUMPEN EINSTUFIG <600MM | 2 315 20 706 | 6 205 |
| PV | | | 8413 70 914 AND KREISELPUMPEN EINSTUFIG >600MM | 254 9 | 856 |
| 8413 60 490 AND ZAHNRADPUMPEN | 552 11 695 6 | 4 751 14 | 8413 70 990 AND KREISELPUMPEN MEHRSTUFIG | 366 145 3 1 2 2 | 924 12 11 |
| LV | | | LV | | |
| 8413 60 510 FLUEGELZELLENHYDROPUMPEN | 1 175 35 102 | 5 676 | PV | | |
| LV | 2 | 18 | 8413 81 100 AND FLUESSIGKEITSPUMPEN F ZIV LFZ | 3 | 28 |
| PV | 1 | 11 | EV | 1 | 3 |
| 8413 60 590 AND FLUEGELZELLENPUMPEN | 5 553 42 105 150 6 929 6 260 5 99 | 18 835 397 14 83 | PV | 1 | 2 |
| EV | | | 8413 81 900 AND FLUESSIGKEITSPUMPEN | 3 271 36 304 | 9 262 |
| LV | | | EV | | 6 |
| 8413 60 600 SCHRAUBENSPIDEL PUMPEN | 183 66 11 3 | 914 65 | LV | 3 15 6 36 30 | 83 76 |
| LV | | | PV | | |
| 8413 60 902 EXENTERSCHNECKENPUMPEN | 155 20 6 2 | 442 28 | | | |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|-------------------|----------------------|--|-----------------|---------|
| 8413 82 000 HEBEWERKE F FLUESSIGKEITEN | 69 100 | 570 | 8414 59 500 ZENTRIFUGALVENTILATOREN | 1 830 57 773 | 6 041 |
| 8413 91 100 TEILE V FLUESSIGKEITSPUMPEN F ZIV LFZ | | 65 | LV | 4 | 5 |
| 8413 91 900 TEILE V AND FLUESSIGKEITSPUMPEN | 9 528 59 55 | 56 654 896 350 | 8414 59 900 AND VENTILATOREN | 1 240 43 923 | 5 025 |
| LV | | | | 15 | 141 |
| PV | | | | 151 | |
| 8413 92 000 TEILE V HEBEWERKEN F FLUESSIGKEITEN | 871 796 | 486 214 | LV | 3 | 1 |
| LV | | | PV | | 1 |
| 8414 10 100 VAKUUMPUMPEN F ZIV LUFTFAHRZEUGE | 35 4 | 8 | | 1 | |
| 8414 10 300 DREH- SPERRSCHIEBERVAKUUMPUMP USW | 1 450 5 608 | 8 154 | 8414 60 000 ABZUGSHAUB HORIZONT LAENGE <120CM | 5 680 52 842 | 9 991 |
| EV | 2 | 15 | 8414 80 100 AND LUFTPUMPE -KOMPRESSOR ZIV LFZ | | 34 |
| LV | 26 113 | 760 | | 2 | |
| PV | 3 19 | 15 | 8414 80 210 AND TURBOKOMPRESSOREN EINSTUFIG | 796 5 125 | 4 377 |
| 8414 10 500 DIFFUSIONS- KRYO- ADSORPTIONSPUMPE | 95 171 | 1 534 | EV | 153 1 | 266 |
| LV | 1 | 10 | 8414 80 290 AND TURBOKOMPRESSOREN MEHRSTUFIG | 1 722 481 | 6 305 |
| 8414 10 900 AND VAKUUMPUMPEN | 748 7 627 | 4 809 | EV | 152 2 | 602 |
| LV | 34 67 | 325 | LV | 1 245 10 | 4 659 |
| PV | 5 40 | 82 | PV | 5 4 | 40 |
| 8414 20 910 HANDPUMPEN F FAHRRAEDER | 14 7 590 | 33 | 8414 80 310 OSZILL VERDR-KOMPRESS <15BAR <60M3 | 552 8 760 | 3 869 |
| 8414 20 990 AND HAND- OD FUSSBETRIEB LUFTPUMPE | 470 82 566 | 481 | LV | 2 8 | 183 |
| 8414 30 300 AND KOMPRESS F KAEITEMASCH <0,4KW | 1 303 14 514 | 2 638 | 8414 80 390 OSZILL VERDR-KOMPRESS <15BAR >60M3 | 73 15 | 361 |
| 8414 30 910 KOMPRESS KAEITEMASCH >0,4KW HERMET | 3 669 23 510 | 12 750 | 8414 80 410 OSZILL VERDR-KOMPRESS >15BAR<120M3 | 248 110 | 960 |
| EV | 614 8 677 | 4 989 | LV | 4 2 | 182 |
| LV | 9 7 | 180 | 8414 80 490 OSZILL VERDR-KOMPRESS >15BAR>120M3 | 363 167 | 934 |
| 8414 30 990 AND KOMPRESSOR F KAEITEMASCH>0,4KW | 742 1 938 | 1 751 | 8414 80 600 ROTIER VERDRAENGKOMPRESS EINWELLIG | 608 3 205 | 2 014 |
| LV | 10 1 | 30 | EV | 10 402 | 61 |
| PV | 9 10 | 40 | PV | 8 184 | 24 |
| 8414 40 100 FAHRBARE LUFTKOMPRESSOREN <2M3/MIN | 125 5 | 343 | 8414 80 710 SCHRAUBENKOMPRESS MEHRWELL ROTIER | 683 108 | 6 072 |
| 8414 40 900 FAHRBARE LUFTKOMPRESSOREN >2M3/MIN | 1 669 110 | 3 537 | LV | 153 12 | 2 580 |
| 8414 51 100 WANDVENTILATOR USW EL-MOT ZIV LFZ | 1 | 9 | 8414 80 790 AND ROTIER VERDRKOMPRESS MEHRWELL | 108 17 | 380 |
| 8414 51 900 AND TISCHVENTILATOREN USW M EL-MOT | 2 569 90 015 | 4 318 | LV | 9 1 | 9 |
| 8414 59 100 AND VENTILATOREN F ZIVILE LUFTFZ | 2 | 18 | 8414 80 900 AND LUFTPUMP LUFT- AND GASKOMPRESS | 2 093 78 676 | 7 617 |
| 8414 59 302 GRUBEN- U LUTTENVENTILATOREN | 55 8 | 97 | LV | 38 6 | 315 |
| 8414 59 309 AND AXIALVENTILATOREN | 2 325 927 805 | 14 057 | PV | 79 373 | 286 |
| LV | 1 6 | 48 | 8414 90 100 TEILE V LUFTPUMP/KOMPRESS USW ZIV LFZ | 2 | 11 |
| PV | 6 6 229 | 71 | 8414 90 902 TEILE V AND VENTILATOR OD ABZUGSHAUBE | 2 044 6 | 5 173 |
| | | | LV | 16 | 18 |
| | | | PV | | 48 |
| | | | 8414 90 909 TEILE V AND LUFTPUMP LUFT/GAS KOMPRES | 5 489 1 | 74 246 |
| | | | EV | 1 | 95 |
| | | | LV | 1 044 | 30 439 |
| | | | PV | 25 | 292 |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|---|------------------|--------------|--|------------------|-----------------|
| 8415 10 000 KOMPAKTKLIMAGER EINBAU IN FENSTER | 1 472 3 400 | 4 347 | 8418 21 910 AND HHALKOMPRESSORKUEHLSCHR <250L | 4 445 11 605 | 4 702 |
| LV | 10 10 | 28 | LV | 1 6 | 10 |
| 8415 81 100 KLIMAGER M KAELTE-UMKEHRVENT ZIV LFZ | | 11 | 8418 21 990 AND HHKOMPRESSKUEHLSCHR >250-340L | 1 127 1 788 | 1 245 |
| 8415 81 900 AND KLIMAGER M KALTERZVR U UMKEHRVENT | 1 541 | 3 412 | 8418 22 000 ELEKTR ABSORBERKUEHLSCHRAENKE | 967 5 368 | 1 755 |
| EV LV | | 29 15 | | | |
| 8415 82 100 AND KLIMAGER M KAELTEERZ F ZIV LFZ | 5 | 32 | 8418 29 000 AND HAUSHALTSKUEHLSCHRAENKE | 653 8 269 | 1 193 |
| 8415 82 900 AND KLIMAGER M KAELTEERZEUGUNGSVORR | 4 185 | 16 402 | 8418 30 100 GEFRIER-TIEFKTRUHEN <800L ZIV LFZ | 1 1 | 1 |
| EV LV | 3 | 7 4 | | | |
| 8415 83 900 AND KLIMAGERAEETE OH KAELTEERZEUGVORR | 1 121 118 | 3 463 260 | 8418 30 910 AND GEFRIER- TIEFKUEHLTRUHE < 400L | 14 583 27 186 | 12 447 |
| LV | | | | | |
| 8415 90 100 TEILE V KLIMAGER M/OH KAELETERZ ZIV LF | 1 | 66 | 8418 30 990 AND GEFRIER- TIEFKTRUHEN >400-800L | 2 400 3 892 | 2 452 |
| LV | | 28 | | | |
| 8415 90 900 TEILE V AND KLIMAGERAEATEN POS 8415 | 2 414 | 4 716 | 8418 40 910 AND GEFRIER- TIEFKSCHRAENKE <250L | 2 236 4 515 | 2 179 |
| EV | 21 | 112 | LV | 1 3 | 96 |
| LV | 1 | 734 | | | |
| PV | 54 | 155 | | | |
| 8416 10 100 BRENNER F FLUESS BRST M AUTOM STEU | 485 1 048 | 1 347 | 8418 40 990 AND GEFRIER- TIEFKSCHRANK>250-900L | 1 446 1 715 | 2 951 |
| | | | LV | 3 1 | 21 |
| 8416 10 900 AND BRENNER F FLUESS BRENNSTOFF | 46 131 | 199 | 8418 50 110 SCHAUKUEHLMOEBEL F TIEFGK WAREN | 768 518 | 2 139 |
| 8416 20 000 AND BRENNER EINSCHL KOMB BRENNER | 303 | 2 308 | 8418 50 190 AND SCHAUKUEHLMOEBEL | 1 406 1 001 | 3 202 |
| 8416 30 000 AUTOM FEUERUNGEN MECH BESCHICKER USW | | 9 | PV | 184 55 | 241 |
| 8416 90 000 TEILE V BRENNERN AUTOM FEUERUNGEN USW | 392 | 3 064 | 8418 50 910 AND GEFRIER- U TIEFKUEHLMOEBEL | 728 1 545 | 2 389 |
| 8417 10 002 NICHTELEKTRISCHE METALLSCHMELZOFEN | 3 | 14 | 8418 50 990 AND KUEHLMOEBEL | 1 411 1 539 | 3 673 |
| 8417 10 009 NICHTELEKTRISCHE ERZROESTOFEN USW | 143 | 224 | PV | 31 8 | 40 |
| 8417 20 100 NICHTELEKTRISCHE TUNNELBACKOFEN | 434 2 | 1 008 | 8418 61 902 AND KOMPRESSIONSKAELETERZEUG <1 KW | 635 2 196 | 1 088 |
| LV | 272 1 | 922 | LV | 1 | 4 |
| 8417 20 900 AND NICHTELEKTRISCHE BACKOFEN | 573 37 | 1 093 | PV | 100 240 | 105 |
| 8417 80 900 AND NICHTELEKTR INDUSTRIE-U LABOROFEN | 1 105 | 1 158 | 8418 61 904 AND KOMPRESSIONSKAELETERZG >1-15KW | 2 154 696 | 6 522 |
| 8417 90 002 TEILE V NICHTELEKTRISCHEN BACKOFEN | 45 | 57 | EV | 18 2 | 65 |
| 8417 90 009 TEILE V NI ELEKTR INDUSTR-LABOROFEN | 3 010 1 005 | 4 488 169 | 8418 61 906 AND KOMPRESSIONSKAELETERZEUG >15KW | 1 042 662 | 3 063 |
| LV PV | 8 | 16 | LV | 23 2 | 100 |
| 8418 10 100 KOMB KUEHL- GEFRIERSCHR F ZIV LFZ | 103 133 | 104 | 8418 69 100 AND EINRICHT Z KAELETERZEUG F ZIV LFZ | 7 | 54 |
| 8418 10 900 AND KOMB KUEHL- GEFRIERSCHRAENKE | 22 277 31 778 | 24 165 | 8418 69 910 ABSORPTIONSWAERMEPUMPEN | 40 167 | 720 |
| 8418 21 100 KOMPRESSORKUEHLSCHR F HHALT >340L | 437 605 | 745 | PV | 1 2 | 10 |
| 8418 21 510 TISCHKUEHLSCHRAENKE F D HAUSHALT | 2 559 8 490 | 2 518 | 8418 69 990 AND EINRICHTUNGEN Z KAELETERZEUGUNG | 5 874 | 13 916 |
| 8418 21 590 EINBAUKUEHLSCHRAENKE F D HAUSHALT | 2 565 5 962 | 4 062 | EV LV PV | 8 62 71 | 48 62 466 |
| | | | 8418 91 000 MOEBEL F KAELETERZEUGUNGSEINRICHTUNG | 25 | 49 |
| | | | 8418 99 100 AND VERDAMPF U KONDENSATOR F KUEHLGER | 1 326 1 | 4 631 3 |
| | | | EV | | |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|---|----------------------|--------------|---|-----------------------|-----------------------|
| 8418 99 900 AND TEILE V KAELTEERZEUGUNGSGERAETEN LV | 7 321 1 | 21 253 8 | 8419 89 803 AND WARMBEH APP SCHLACHTHOF FLEISCHER | 40 | 306 |
| 8419 11 000 GASDURCHLAUFERHITZER | 7 613 23 720 | 8 349 | 8419 89 804 AND WARMBEH APP SPEISEOEL -FETTINDUST | 30 | 196 |
| PV | 2 535 | 920 | 8419 89 806 AND WARMBEH APP SCHOKOLAD SUESSWAREN | 146 | 422 |
| AUSFUHR EINSCHL. 8419 19 009 | 3 649 | | 8419 89 807 AND WARMBEH APP F KAFFEE TEE TABAK | 236 | 1 322 |
| 8419 19 002 SOLARKOLLEKTOREN U SOLARABSORBER | 91 385 | 219 | 8419 89 808 AND WARMBEH APP F NAEHRMITTELIND USW | 204 | 702 |
| 8419 19 009 AND NELEKTR DURCHLAUFERHITZER USW AUSFUHR LITER 8419 11 000 | | | 8419 89 809 AND APPARATE VORRICHT Z WARMBEHANDL | 1 556 | 11 750 |
| 8419 20 000 STERILISIERAPP MED/CHIRURG LABORZW | 914 2 389 | 6 028 | EV | | 16 |
| | | | LV | 42 | 139 |
| | | | PV | 6 | 292 |
| 8419 31 000 TROCKNER F LANDWIRTSCHAFT ERZEUGNISSE LV | 26 18 | 174 87 | 8419 90 901 TEILE V TROCKNERN U-POS 841931-841939 | 721 15 | 2 076 13 3 |
| 8419 32 002 TROCKNER F HOLZ | 363 | 306 | 8419 90 902 TEILE V AND WAERMEAUSTAUSCHERN | 757 | 1 231 |
| 8419 32 004 TROCKNER F PAPIERHALBST PAPIER PAPPE | 20 | 61 | 8419 90 903 TEILE V APP VORRICHT LUFT- GASVERFLUE | 86 12 | 835 533 |
| 8419 39 001 TROCKNER F CHEMISCHE ERZEUGNISSE LV | 422 3 | 3 463 59 | 8419 90 905 TEILE V WARMBEH APP VORR CHEM INDUSTR | 661 | 1 950 |
| PV | 1 | 15 | 8419 90 906 TEIL V WARMBEH APP VORR NAHR/GENUSSMI | 270 | 706 |
| 8419 39 003 TROCKNER F NAHRUNGS- U GENUSSMITTEL | 767 | 1 208 | 8419 90 909 TEILE V AND APP VORR Z WARMBEHANDL USW | 5 223 2 | 11 065 225 |
| 8419 39 005 TROCKNER F METALLWAREN | 41 | 150 | EV | 112 | 157 |
| 8419 39 007 TROCKNER F ERZGN BERGBAU STEINE ERDEN | 105 | 185 | LV | 335 | 563 |
| 8419 39 009 TROCKNER F AND ZWECKE LV | 877 128 | 4 235 110 | 8420 10 002 PAPIERKALANDER | 202 | 303 |
| 8419 40 000 DESTILLIER- U REKTIFIZIERAPPARATE LV | 208 5 | 816 10 | 8420 10 004 TEXTILKALANDER | 80 | 70 |
| PV | 13 | 75 | 8420 10 009 AND KALANDER U AND WALZWERKE | 2 123 129 | 3 368 839 |
| 8419 50 100 WAERMEAUSTAUSCHER F ZIV LUFTFAHRZEUGE | 4 | 169 | 8420 91 100 WALZEN A GUSSEISEN F KALANDER | 3 871 | 5 969 |
| 8419 50 902 WAERMEAUSTAUSCHER F MILCHWIRTSCHAFT | 50 | 550 | 8420 91 300 WALZEN A ST FRFOGESCHMIED F KALANDER | 2 492 186 | 8 530 620 |
| 8419 50 904 WAERMEAUSTAUSCHER F GETRAENKEINDUSTR | 38 | 22 | 8420 91 900 WALZEN A AND STOFFEN F KALANDER USW | 34 863 3 286 15 | 34 754 2 782 12 |
| 8419 50 906 WAERMEAUSTAUSCHER F LUFTTECHN ANLAGEN | 1 756 | 4 242 | LV | | |
| 8419 50 909 WAERMEAUSTAUSCHER F AND ZWECKE EV | 5 892 | 9 833 | 8420 99 000 AND TEILE V KALANDERN U AND WALZWERK | 2 145 2 | 2 702 161 |
| LV | 145 | 566 | LV | 14 | 50 |
| PV | 3 | 9 | | | |
| 8419 60 000 APPARAT/VORRICHT F LUFT- GASVERFLUESS | 303 | 1 501 | 8421 11 000 MILCHENTRAEMER | 31 2 | 199 |
| 8419 81 100 APPARATE HEISSE GETRAENKE USW ZIV LFZ EV | 48 1 | 2 022 25 | 8421 12 002 WAESCHESCHLEUDERN < 6KG TROCKENW | 17 76 | 37 |
| LV | 18 | 1 154 | 8421 12 004 WAESCHESCHLEUDERN > 6KG TROCKENW | 111 16 | 102 |
| 8419 81 910 DAMPFFILTR- AND MASCH F KAFFEE USW LV | 163 744 1 2 | 1 077 17 | 8421 19 910 ZENTRIFUGEN F LABORATORIEN | 115 | 1 698 |
| 8419 81 990 AND APP VORRICHT Z KOCHEN WAERMEN USW | 2 022 | 8 439 | 8421 19 992 ZENTRIFUGEN F D CHEMISCHE INDUSTRIE | 1 195 94 158 | 5 475 471 57 |
| 8419 89 100 WASSRUECKKUEHLAPP AND WAERMEAUSTAUSCH PV | 995 1 | 2 124 25 | 8421 19 996 ZENTRIFUGEN F AND NAHRUNGS- GENUSSMIT | 156 | 1 374 |
| 8419 89 300 APPARAT USW AUFDAMPF METALL IM VAKUUM | 20 | 297 | 8421 19 999 ZENTRIFUGEN F AND ZWECKE | 1 025 | 4 101 |
| 8419 89 801 AND WARMBEH APPARATE F LANDWIRTSCHAFT | 11 | 39 | 8421 21 100 APP Z FILTR REINIG V WASSER F ZIV LFZ | | 3 |
| 8419 89 802 AND WARMBEH APP F CHEMISCHE INDUSTRIE PV | 1 060 1 | 1 922 10 | | | |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|------------------------|----------------------------|--|--------------------------------|---------------------------------|
| 8421 21 902 APP Z FILTR REINIG V WASSER CHEM WEGE LV | 316 1 | 1 863 23 | 8422 30 009 MASCH APP Z FUELLEN USW F AND ZWECKE LV PV | 1 997 91 30 | 14 528 1 204 108 |
| 8421 21 909 APP Z FILTR REINIG V WASSER AND WEGE LV PV | 4 596 28 | 8 190 1 94 | 8422 40 000 MASCH U APPARATE Z VERPACKEN V WAREN EV LV PV | 6 549 614 81 34 | 44 690 6 867 1 092 281 |
| 8421 22 000 APPARAT Z FILTR/REINIG V AND GETRAENK | 309 | 346 | 8422 90 100 TEILE V GESCHIRRSPUELMASCHINEN LV | 855 | 2 357 12 |
| 8421 23 100 OEL- KRAFTSTFILT KOLBVERBRMOT ZIV LFZ EV | | 16 8 | 8422 90 900 TEILE V AND MASCH U APPARATE POS 8422 EV LV PV | 3 048 7 45 210 | 19 292 98 477 137 |
| 8421 23 900 AND OEL- KRAFTSTOFFILT F KOLBVERBRMOT EV | 44 025 | 80 764 36 | 8423 10 100 HAUSHALTSWAAGEN PV | 3 018 351 268 9 1 000 | 6 367 7 |
| 8421 29 100 AND APP FILTR REINIG FLUESSK ZIV LFZ | | 5 | 8423 10 900 PERSONENWAAGEN SAEUGLINGSWAAGEN | 3 427 156 482 | 3 796 |
| 8421 29 909 AND APP Z FILTR REINIG V FLUESSIGKEIT EV LV PV | 2 965 2 10 28 | 23 867 61 303 286 | 8423 20 000 WAAGE F STETIGFOERD KONTINUIERL WI | 317 28 | 772 |
| 8421 31 900 AND LUFTANSAUGFILTER F KOLBENVERBRMOT | 2 102 | 4 937 | 8423 30 000 ABSACKWAAGE USW KONSTANT GEWICHTSM LV | 398 56 6 1 | 4 255 98 |
| 8421 39 100 AND APP Z FILTR REINIG V GAS ZIV LFZ | | 10 | 8423 81 100 SORTIER- SELBSTST KONTRWAAGE <30KG LV | 21 9 6 1 | 315 80 |
| 8421 39 300 AND APPARATE Z FILTR OD REINIG V LUFT LV PV | 2 573 16 120 | 9 090 33 1 396 | 8423 81 300 APP U GER Z WIEGEN U ETIKETT <30KG | 7 9 | 158 |
| 8421 39 510 FILTRIERAPP F AND GASE NASS VERFAHREN LV | 15 1 | 456 15 | 8423 81 500 LADENWAAGEN <30KG HOECHSTLAST | 90 952 | 444 |
| 8421 39 550 FILTRIERAPP F AND GASE EL-STAT VERFAH LV | 190 2 | 709 33 | 8423 81 900 AND WAAGEN < 30KG HOECHSTLAST | 330 31 827 | 3 786 |
| 8421 39 710 FILTRIERAPP F AND GASE KATALYT VERFAH EV LV | 540 1 34 | 4 536 8 428 | 8423 82 100 SORTIER- KONTROLLWAAGE >30-5000KG | 52 39 | 524 |
| 8421 39 750 FILTRIERAPP F AND GASE THERM VERFAHR | 9 | 87 | 8423 82 910 AND WAAGEN >30-1500KG HOECHSTLAST LV | 172 2 303 1 2 | 654 9 |
| 8421 39 990 AND APP Z FILTR REINIG V AND GASEN EV LV | 1 071 33 | 3 174 5 278 | 8423 82 990 AND WAAGEN >1500-5000KG HOECHSTLA | 6 5 | 24 |
| 8421 91 002 TEILE V MILCHENTRAHMERN LV | 12 8 | 97 29 | 8423 89 100 BRUECKENWAAGEN | 156 2 | 197 |
| 8421 91 009 TEILE V AND ZENTRIFUG TROCKENSCHLEUD LV PV | 538 17 | 4 974 307 8 | 8423 89 900 AND WAAGEN > 5000KG HOECHSTLAST LV PV | 125 234 1 5 1 | 1 318 15 87 |
| 8421 99 002 TEILE V APP Z FILTR REINIG V FLUESSK EV LV PV | 13 362 72 9 | 41 729 1 560 44 | 8423 90 002 TEILE V HAUSH- PERSONENWAAGE GEWICHTE | 41 | 364 |
| 8421 99 006 TEILE V APP Z FILTR REINIG V GASEN EV LV PV | 16 314 6 | 30 392 296 51 9 | 8423 90 009 AND TEILE V AND WAAGEN LV PV | 472 1 | 4 336 120 108 |
| 8422 11 000 HAUSHALTSGESCHIRRSPUELMASCHINEN | 3 179 8 757 | 5 078 | 8424 10 100 FEUERLOESCHER F ZIV LUFTFAHRZEUGE EV | 2 | 98 4 |
| 8422 19 000 AND GESCHIRRSPUELMASCHINEN | 892 900 | 3 485 | 8424 10 902 HANDFEUERLOESCHER | 7 | 76 |
| 8422 20 000 MASCH APP REINIG TROCKN V FLASCH USW LV | 582 3 | 2 995 25 | | | |
| 8422 30 002 FUELL- KOHLENSAEUREVERSMASCH GETRAENK | 823 | 3 373 | | | |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|-----------|---------|--|----------------|-------------|
| 8424 10 909 AND FEUERLOESCHER | 911 | 1 519 | 8425 41 000 ORTSFESTE HEBEBUEHNEN F KFZ-WERKST | 1 577 225 | 1 336 |
| EV | | 9 | | | |
| LV | | 6 | | | |
| 8424 20 100 WARMSPRITZPISTOLEN | 63 | 727 | 8425 42 902 TRAGBARE HYDRAUL WAGENHEBER F KFZ | 758 16 076 | 496 |
| | | | LV | 10 120 | 7 |
| 8424 20 902 SPRITZPISTOLEN Z AUFTRAG V FARBEN USW | 1 698 | 9 873 | | | |
| LV | 1 | 8 | 8425 42 904 HYDRAUL HEBE- U HUBARBEITSBUEHNEN | 3 714 498 | 5 162 |
| PV | 34 | 552 | | 13 1 | 34 |
| 8424 20 909 AND SPRITZPISTOLEN U AEHNL APPARATE | 577 | 3 421 | | | |
| LV | 17 | 145 | | | |
| 8424 30 102 SANDSTRMASCH DRUCKLUFTBETR GIESSEREI | 58 | 107 | 8425 42 909 AND HYDRAULISCHE HUBWINDEN | 1 193 4 311 | 1 599 |
| | | | PV | 48 2 | 2 |
| 8424 30 109 AND SANDSTRAHLMASCH USW DRUCKLUFTBETR | 673 | 3 006 | | | |
| PV | 60 | 134 | 8425 49 100 AND HUBWINDEN F ZIV LUFTFAHRZEUGE | | 5 |
| 8424 30 900 AND SANDSTRAHLMASCH DAMPFSTRAHLAP USW | 1 056 | 3 691 | | | |
| EV | 515 | 1 632 | 8425 49 902 AND TRAGBARE WAGENHEBER F KFZ | 573 21 462 | 467 |
| LV | 10 | 30 | | | |
| PV | 55 | 100 | | | |
| 8424 81 100 APPARATE Z BESPRENGEN F LANDWIRTSCH | 1 634 | 1 148 | 8425 49 904 AND HEBEBUEHNE U HUBARBEITSBUEHNE | 3 848 139 | 5 681 |
| | | | EV | 229 1 | 366 |
| 8424 81 310 TRAGB SPRUEHAPP OH MOTOR LANDWIRTS | 13 | 24 | LV | 18 1 | 54 |
| 1 108 | | | | | |
| 8424 81 390 TRAGB SPRUEHAPP M MOTOR LANDWSCHAF | 127 | 617 | 8425 49 909 AND HUBWINDEN | 1 381 1 376 | 1 154 |
| 1 178 | | | PV | 1 6 | 8 |
| 8424 81 910 SPRITZ- SPRUEHGER USW F SCHLEPPANB | 202 | 464 | | | |
| | 63 | | 8426 11 009 AND KONSOL- OD WANDLAUFKRANE | 171 3 | 36 |
| 8424 81 990 AND MECH APP Z VERTEIL USW F LANDW | 151 | 276 | | | |
| | 98 | | 8426 12 000 HUBPORTAL PORTHUBKRAFTKARR LUFTRAD | 59 2 | 100 |
| 8424 89 100 WASSERSTRREINAPP M MOTOR HEIZVORR | 902 | 2 422 | | | |
| | 585 | | 8426 19 000 AND LAUFKRANE VERLADEBRUECKEN USW | 4 518 18 | 799 |
| 8424 89 310 AND WASSERSTRREINAPP MOTOR<7,5KW | 2 561 | 5 824 | PV | 21 3 | 56 |
| LV | 6 003 | 16 | | | |
| | 3 | | 8426 20 000 TURMDREHKRANE | 6 905 14 | 1 976 |
| 8424 89 390 AND WASSERSTRREINAPP MOTOR>7,5KW | 66 | 116 | LV | 235 1 | 25 |
| | 84 | | PV | 272 1 | 397 |
| 8424 89 900 AND MECH APP Z VERTEIL -SPRITZEN USW | 2 216 | 11 361 | | | |
| LV | 59 | 1 888 | 8426 41 009 AND SELBSTFAHR MASCH M LUFTBER RAD | 930 3 | 601 |
| PV | 289 | 507 | | | |
| 8424 90 002 TEILE V APP Z VERTEIL USW LANDWIRTSCH | 69 | 318 | 8426 49 000 AND SELBSTFAHRENDE KRANE | 1 653 7 | 756 |
| 8424 90 009 TEILE V AND APPARATEN DER POS 8424 | 2 515 | 17 062 | | | |
| LV | 33 | 146 | 8426 91 100 HYDRAUL FAHRZEUG-SELBSTLADEKRANE | 4 194 202 | 7 342 |
| PV | 29 | 175 | | | |
| 8425 11 900 AND FLASCHENZUEGE M ELEKTROMOTOR | 184 | 610 | 8426 91 900 AND KRANE Z AUFBAU STRASSENFZ HERGERI | 288 108 | 689 141 |
| | 543 | | PV | | |
| 8425 19 910 HANDKETTENFLASCHENZUEGE | 1 010 | 1 671 | 8426 99 100 AND KRANE F ZIV LUFTFAHRZEUGE | | 20 |
| | 6 958 | | | | |
| 8425 19 990 AND FLASCHENZUEGE OH ELEKTROMOTOR | 136 | 387 | 8426 99 900 AND KRANE | 762 72 | 1 176 25 |
| 8425 31 100 ZUGWINDEN SPILLE M EL-MOTOR ZIV LFZ | 1 | 36 | LV | | |
| 8425 31 900 AND ZUGWINDEN U SPILLE M EL-MOTOR | 1 165 | 1 383 | 8427 10 102 EL-GABELSTAPL FREITRAG HEBEVORR>1M | 9 980 301 | 7 479 |
| LV | 772 | 752 | | | |
| | 934 | | 8427 10 109 AND EL-KRAFTKARREN M HEBEVORR >1M | 585 35 | 861 |
| | 15 | | | | |
| 8425 39 910 AND ZUGWIND SPILLE KOLBENVERBMOTOR | 140 | 132 | 8427 10 900 AND ELEKTROKRAFTKARREN | 2 976 348 | 5 622 |
| | 8 | | | | |
| 8425 39 990 AND ZUGWINDEN U SPILLE | 623 | 2 729 | 8427 20 110 GELAENDEGAENG STAPKRAKARR HEBEV>1M | 4 514 63 | 1 925 |
| PV | 63 | 38 | | | |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|------------------------------|--------------------|--|---------------------------|------------------|
| 8427 20 190 AND SELBSTFAHR KARREN HEBEVORR >1M PV | 30 046 603 1 254 11 | 24 739 1 417 | 8429 20 000 SELBSTFAHR ERD- OD STRASSENHOBEL | 802 9 | 1 131 |
| 8427 20 900 AND SELBSTFAHRENDE KARREN | 542 14 | 597 | 8429 30 000 SELBSTFAHR SCHUERFWAGEN (SCRAPER) PV | 465 2 270 1 | 177 82 |
| 8427 90 002 HANDHUBWAGEN U HANDHUBROLLER | 879 1 198 | 915 | 8429 40 100 SELBSTFAHR VIBRATIONSWALZEN | 1 424 34 | 1 360 |
| 8427 90 009 AND KARREN Z FOERDERN U HANTIEREN | 415 593 | 649 | 8429 40 310 AND SELBSTF STRASSWALZ M LUFTREIF | 407 4 | 217 |
| 8428 10 919 AND ELEKTR PERSONEN- U LASTENAUFZUEGE | 676 | 1 201 | 8429 40 390 AND SELBSTFAHRENDE STRASSENWALZEN | 605 5 | 190 |
| 8428 10 990 AND NICHELEKTR PERSONEN- LASTENAUFZG | 1 332 | 696 | 8429 40 900 AND SELBSTFAHR BODENVERDICHTER | 292 6 | 52 |
| 8428 20 300 PNEUMAT STETIGFOERD LANDWIRTSCHAFT | 6 1 | 9 | 8429 51 100 SELBSTFAHR FRONTSCHAUFAD UNT TAGE | 982 5 | 572 |
| 8428 20 912 PNEUM STETFOERD SCHUETTUT MUELLEREI | 58 | 83 | 8429 51 900 AND SELBSTFAHR FRONTSCHAUFELLADER LV | 32 049 521 210 1 | 25 378 318 |
| 8428 20 919 AND PNEUMAT STETIGFOERD F SCHUETTUT | 205 | 562 | 8429 52 002 BAGGER 360GRAD DREHB DIENSTGEW <6T EV | 10 719 579 99 5 | 16 856 220 |
| 8428 20 999 AND PNEUMATISCHE STETIGFOERDERER | 50 | 316 | 8429 52 004 BAGGER 360GRAD DREHB DIENSTGEW >6-35T EV | 12 959 86 | 9 618 |
| 8428 31 000 AND STETIGFOERD F ARBEITEN UNTER TAGE | 10 700 | 7 838 | 8429 52 006 BAGGER 360GRAD DREHB DIENSTGEW >35T EV | 7 538 13 312 1 | 4 867 903 |
| 8428 32 000 AND STETIGFOERD F WAREN M KUEBEL | 149 | 327 | 8429 59 000 AND BAGGER SCHUERF- SCHAUFELLADER | 7 041 70 | 4 044 |
| 8428 33 100 AND STFOERD F WAR M BAND GURT ZIV LFZ | 32 | 22 | 8430 10 000 RAMMEN U PFAHLZIEHER LV | 1 309 16 12 1 | 1 607 27 |
| 8428 33 900 AND STETIGFOERD F WAREN M BAND GURT LV PV | 1 885 57 33 | 4 239 73 80 | 8430 20 000 SCHNEERAEUMER | 3 280 631 | 9 948 |
| 8428 39 910 SCHEIBENROLLENBAHNEN AND ROLLENBAHNEN | 706 | 762 | 8430 31 000 SELBSTFAHR ABBAUMASCH TUNNELBOHRMASCH LV | 1 184 250 | 2 457 121 |
| 8428 39 992 SCHWINGFOERDERER | 7 | 45 | 8430 39 002 AND SCHRAEMMASCH U AND ABBAUMASCHINE PV | 715 235 | 1 597 285 |
| 8428 39 994 AND STETIGFOERDERER F LANDWIRTSCHAFT LV | 191 10 | 329 24 | 8430 39 009 AND TUNNELBOHR- STRECKVORTRIEBMASCH LV PV | 439 6 350 | 698 58 215 |
| 8428 39 999 AND NICHT PNEUMAT STETIGFOERD F WAREN LV PV | 3 731 31 3 | 5 514 182 34 | 8430 41 000 AND SELBSTFAHR BOHRMASCH TIEFBGER LV | 4 600 24 95 1 | 4 707 38 |
| 8428 50 000 AUFSCIEBER USW F SCHIENENFAHRZEUGE | 304 | 1 673 | 8430 49 002 TIEFBOHRGERAETE NICHT SELBSTFAHR | 853 18 | 1 628 |
| 8428 60 000 SEILSCHWEBEBAHN USW ZUGMECH F STSEILB | 165 | 36 | 8430 49 009 AND BOHRMASCH F ERD- BODENARB USW PV | 1 094 26 100 1 | 1 265 92 |
| 8428 90 300 WALZWERKMASCHINE KIPPER F INGOTS USW | 21 | 38 | | | |
| 8428 90 500 BESCHICKEINR HOCHOEF USW SCHMIEDMANIP | 36 | 10 | | | |
| 8428 90 710 SCHLEPPER-ANBAULADER F LANDWIRTSCH EV | 1 643 208 8 1 | 1 365 8 | | | |
| 8428 90 790 AND LADEMASCHINEN F LANDWIRTSCHAFT | 600 30 | 902 | | | |
| 8428 90 910 AND LADEMASCH Z AUFNAHME V SCHUETTUT | 71 | 376 | | | |
| 8428 90 999 AND MASCH APP GER Z BE- ENTLADEN USW LV PV | 4 911 280 42 | 9 772 691 51 | | | |
| 8429 11 000 PLANIERMASCHINEN AUF GLEISKETTEN | 4 026 24 | 2 379 | | | |
| 8429 19 000 PLANIERMASCH NICHT AUF GLEISKETTEN | 1 336 10 | 607 | | | |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|----------------|---------------|--|--------------|------------|
| 8430 50 000 AND SELBSTF MASCH ERD-BODENARB USW | 2 369 21 | 3 314 | 8432 21 000 SCHEIBENEGGEN | 861 40 | 714 |
| EV | 1 630 8 | 3 128 | 8432 29 102 GRUBBER M FESTSTEHENDEN WERKZEUGEN | 130 26 | 153 |
| 8430 61 000 MASCH USW 2 FESTSTAMPF VERDICHTEN | 973 317 | 1 481 | 8432 29 104 GRUBBER M BEWEGLICHEN WERKZEUGEN | 1 115 125 | 1 235 |
| 8430 69 000 AND N SELBSTF MASCH F ERDBEARB USW | 2 276 134 | 4 641 | 8432 29 300 EGGEN | 780 120 | 607 |
| LV | 87 3 | 41 | 8432 29 500 MOTORHACKEN | 539 1 186 | 1 019 |
| 8431 10 002 TEILE V FOERDMASCH BERGW SPEZ-ZUGWIND | 211 | 286 | 8432 29 900 JAETMASCH U AND HACKMASCH BODENBEA | 822 177 | 931 |
| 8431 10 009 TEILE V FLASCHZUG AND ZUGWINDEN USW | 1 385 30 | 2 772 305 | 8432 30 110 EINZKORNDRIILLGER -MASCH ZENTRANTR | 388 47 | 870 |
| EV | 13 | 160 | PV | 1 8 | 5 |
| LV | | 3 | | | |
| 8431 20 000 TEILE V STAPKARR AND KARR M HEBEVORR | 4 218 157 | 7 922 60 | 8432 30 199 AND SAEMASCHINEN | 146 30 | 369 |
| PV | | | | | |
| 8431 31 002 TEILE V EL-FOERDERVORR M KOERB SKIPS | 783 | 608 | 8432 30 900 PFLANZMASCHINEN U SETZMASCHINEN | 75 13 | 166 |
| 8431 31 009 TEILE V AND PERS- LASTAUFG ROLLTREPP | 7 420 38 | 14 222 311 | 8432 40 102 KUNSTDUENGERSTREUER HANDBETRIEBEN | 16 161 | 39 |
| LV | 15 | | | | |
| 8431 39 100 TEILE V WALZWERKMASCH W-NR 842890300 | 296 100 | 963 170 | 8432 40 109 AND DUENGERSTEUER F KUNSTDUENGER | 77 48 | 146 |
| LV | | | | | |
| 8431 39 902 TEILE V N PNEUMAT STETFOERD UNT TAGE | 4 449 | 2 930 | 8432 40 900 DUENGERSTREUER F AND DUENGER | 167 9 | 129 |
| 8431 39 904 TEILE V STETFOERD LADEMACH LANDWIRTS | 1 263 | 2 541 | PV | 33 1 | 11 |
| 8431 39 909 TEILE V AND MASCH APP U GER POS 8428 | 4 633 20 | 9 681 191 | | | |
| LV | 8 | 38 | | | |
| 8431 41 002 SCHAUFELN LOEFFEL F KRANE BAGGER USW | 1 697 200 | 1 491 49 | 8432 80 000 AND MASCH APP GERAET F BODENBEARB USW | 1 926 | 3 154 |
| PV | | | 8432 90 100 PFLUGSCHARE | 102 58 | 50 17 |
| 8431 41 004 EIMER KUEB GREIFER ZANG F BAGGER USW | 3 786 | 4 027 | 8432 90 910 SCHEIBEN ZINKEN USW A EISEN O STAHL | 486 | 400 |
| 8431 42 000 PLANIERSCHILDE F PLANIERMASCHINEN | 152 33 | 271 | 8432 90 992 AND SCHEIBEN USW F PFLUEGE ZINKEN USW | 200 | 162 |
| PV | 25 1 | 10 | 8432 90 999 AND TEIL F BODENBEARBEITGMASCHINE USW | 2 770 30 | 1 955 8 |
| 8431 43 000 TEILE V BOHRMASCH TIEFBOHRGER ERDBEAR | 9 610 2 175 | 12 961 691 | 8433 11 100 RASENMAEH EL-MOT HORIZONT SCHNEIDW | 842 4 475 | 996 |
| EV | 3 472 | 1 809 | | | |
| LV | 22 | 20 | 8433 11 510 RASMAEH VBRMOT HORIZO SELBSTF SITZ | 2 055 777 | 4 242 |
| 8431 49 200 EISEN/STAHLTEIL GEGOSS POS 8426/29/30 | 4 975 149 | 4 798 37 | 8433 11 590 RASMAEH VBRMOT HORIZ SELBSTF OH SI | 774 1 842 | 1 413 |
| PV | | | 8433 11 900 AND RASMAEH VBRMOT HORIZ SCHNEIDW | 663 2 425 | 861 |
| 8431 49 802 AND TEILE F KRANE FAHRB HUBPORTAL USW | 8 439 47 | 6 333 73 | 8433 19 510 AND RASMAEH VBRMOT SELBSTF M SITZ | 348 49 | 957 |
| LV | | | 8433 19 700 AND RASENMAEHER M VERBRENN-MOTOR | 3 | 1 |
| 8431 49 804 TEILE V MASCH WNR 842951100 843031/39 | 5 128 160 | 7 808 309 | 8433 19 900 RASENMAEHER OHNE MOTOR | 197 2 610 | 141 |
| LV | 190 | 150 | 8433 20 100 MOTORMAEHER | 462 388 | 662 |
| 8431 49 809 TEILE V AND MASCH USW POS 8426/29/30 | 40 215 22 | 42 387 17 | | | |
| EV | 941 | 1 509 | | | |
| LV | 219 | 566 | | | |
| 8432 10 102 SCHARPFLUEGE F EINACHSSCHLEPPER | 50 4 | 32 | | | |
| 8432 10 109 AND SCHARPFLUEGE | 412 53 | 476 | | | |
| 8432 10 900 AND PFLUEGE | 133 13 | 146 | | | |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|----------------------|--------------|--|-------------------------|---------------------------|
| 8433 20 510 MAEHMASCH F SCHLEPPANBAU HORIZONT | 3 766 694 | 2 872 | 8436 10 100 MUEHLEN F GETREIDE USW F FUTTERBER | 63 3 | 240 |
| 8433 20 592 FINGERBALKENMAEHWERKMASCH SCHLEPPB | 1 4 | 5 | 8436 10 900 AND MASCH APP GERAETE F FUTTERBER | 1 138 141 | 1 132 |
| 8433 20 599 AND MAEHMASCH F SCHLEPPANBAU -ZUG | 62 28 | 135 | 8436 21 000 BRUT- U AUFZUCHTAPP F GEFLUEGELHALT | 50 | 34 |
| 8433 20 900 AND MAEHMASCHINEN | 492 118 | 820 | 8436 29 000 AND MASCH APP GERAETE F GEFLUEGELHALT | 23 | 380 |
| 8433 30 100 RECH- ZETTWENDER KREISELZETTWENDER | 318 60 | 342 | 8436 80 002 SELBSTTAETIGE TRAENKEBECKEN | 83 1 863 | 53 |
| 8433 30 900 AND HEUERNT-(HEUWERBUNGS-)MASCH | 108 24 | 144 | 8436 80 004 AND MASCH USW F LANDWIRTSCH GARTEN | 603 399 | 805 |
| 8433 40 100 AUFNAHMEPRESSEN | 536 18 30 1 | 571 15 | 8436 80 009 AND MASCHINEN USW F D FORSTWIRTSCH | 759 737 7 1 | 915 9 |
| 8433 40 900 AND STROH- U FUTTERPRESSEN | 240 13 | 252 | 8436 91 000 TEILE V MASCH USW GEFLUEGHALT -ZUCHT | 200 | 471 |
| 8433 51 000 MAEHDRESCHER | 3 184 51 | 3 274 | 8436 99 000 TEILE V MASCH USW LAND- FORSTWIRT USW | 142 | 316 |
| 8433 52 000 AND DRESCHMASCHINEN U -GERAETE | 6 2 | 10 | 8437 10 000 MASCH Z REINIG SORTIER KOERNER USW | 202 58 | 2 148 |
| 8433 53 100 KARTOFFELERNTEMASCHINEN | 382 9 | 351 | 8437 80 000 AND MASCH Z BEHANDELN V GETREIDE USW | 1 180 | 1 944 |
| 8433 53 302 ZUCKERRUEBENKOEPFMASCH -ERNTEMASCH | 4 561 44 | 11 530 | 8437 90 000 TEILE V GETREIDEREINIGG-SORTIERMA USW | 515 1 | 1 027 12 |
| 8433 53 309 AND RUEBENKOEPF- U AND -ERNTEMASCH | 388 7 | 488 | 8438 10 100 MASCH U APPARATE Z HERST V BACKWAREN | 2 469 16 3 | 15 652 101 6 |
| 8433 53 900 ERNTEMASCH F AND WURZELN U KNOLLEN | 195 6 | 185 | 8438 10 900 MASCH U APPARATE Z HERST V TEIGWAREN | 464 | 2 868 |
| 8433 59 100 FELDHAECKSLER | 409 27 | 745 | 8438 20 000 MASCH APP HERST V SUESSWAR KAKAO USW | 1 566 17 | 4 445 147 |
| 8433 59 900 AND ERNTEMASCH -APPARATE -GERAETE | 911 58 | 875 | 8438 30 000 MASCHINEN U APPARATE Z HERST V ZUCKER | 482 | 656 |
| 8433 60 100 EIERSTORTIERMASCHINEN | 81 7 | 108 | 8438 40 000 BRAUEREIMASCHINEN U -APPARATE | 815 | 576 |
| 8433 60 900 AND REINIG- SORTIERMASCH OBST USW | 254 54 25 4 | 2 761 142 | 8438 50 002 MASCH APP FLEISCHVERARB F SCHLACHTHOF | 347 16 | 2 825 151 |
| 8433 90 000 TEILE V ERNTE- DRESCHMASCH RASENM USW | 21 030 92 | 31 180 93 | 8438 50 004 AUFSCNITTSCHEIDEMASCHINEN | 77 76 | 581 |
| 8434 10 000 MELKMASCHINEN | 44 | 106 | 8438 50 009 AND MASCH U APP Z VERARB V FLEISCH | 1 655 2 56 109 | 8 026 10 395 308 |
| 8434 20 000 AND MILCHWIRTSCHAFTL MASCH APP GER | 267 10 | 961 | 8438 60 000 MASCH APP Z BE- VERARB FRUCHT GEMUESE | 338 16 | 1 727 22 |
| 8434 90 002 TEILE V MELKMASCHINEN | 24 827 | 60 839 | 8438 80 100 AND KAFFEE/TEE AUF/ZUBEREIT APP/GERAE | 213 | 780 |
| 8434 90 009 TEILE V AND MILCHWIRTSCHAFTL MASCHINE | 440 | 1 474 | 8438 80 910 AND GETRAENK ZUBEREIT/HERSTELLMASCHIN | 589 | 2 842 |
| 8435 10 100 PRESSEN Z BEREIT V FRUCHTSAFT USW | 542 14 | 179 | 8438 80 992 AND MASCH U APPARATE F GROSSKUECHEN | 281 | 914 |
| 8435 10 900 AND MASCH USW Z BEREIT V WEIN USW | 23 8 | 111 | 8438 80 999 AND AUF- ZUBERMASCH V LEBENSMITT USW | 959 1 3 | 3 087 8 32 |
| 8435 90 000 TEILE V PRESSEN MUEHLEN Z MOSTBER USW | 6 | 65 | 8438 90 000 TEILE V MASCH U APPARATEN D POS 8438 | 5 124 86 45 | 12 636 215 128 |
| | | | 8439 10 000 MASCH Z HERST V HALBST A CELLULOS-FAS | 197 14 | 712 20 |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|---|--------------------------------|-------------------------------|--|-------------------------|----------------------|
| 8439 20 000 MASCH APP Z HERST V PAPIER OD PAPPE | 537 | 828 | 8442 20 900 AND SCHRIFTSETZMASCH -APP -GERAEETE | 6 5 | 149 |
| 8439 30 000 MASCH APP Z FERTIGST V PAPIER PAPPE PV | 858 28 | 2 050 60 | 8442 30 000 MASCH Z ZURICHT HERST V KLISCHEES USW EV | 329 8 | 2 058 27 |
| 8439 91 100 MASCHINTEIL Z HALBSTHST A EISEN STAHL | 459 | 1 641 | 8442 40 000 TEILE V SCHRIFTSETZ/GIESSMASCHINE USW LV PV | 29 | 1 786 16 48 |
| 8439 91 900 AND TEIL V MASCH APP Z HALBSTHERSTELL LV PV | 8 038 213 211 | 19 133 375 573 | 8442 50 100 AUF PHOTOMECH WEGE HERGEST KLISCHEES LV | 673 9 | 655 14 |
| 8439 99 100 TEILE V PAPIERHSTMASCH A EISEN STAHL EV LV PV | 30 839 32 3 637 29 | 56 335 190 8 469 166 | 8442 50 300 OFFSETDRUCKPLATTEN U -FOLIEN | 1 269 | 2 306 |
| 8439 99 900 AND TEILE V PAPIERHERSTELLMASCH USW LV PV | 10 780 445 211 | 31 184 678 260 | 8442 50 910 DRUCKTYPEN AND DRUCKFORM M DRUCKBILD LV | 15 506 438 | 27 283 1 134 |
| 8440 10 100 FALZMASCHINEN F D BUCHBINDEEREI | 495 | 2 325 | 8442 50 990 DRUCKTYPEN AND DRUCKFORM OHNE BILD LV | 5 540 20 | 5 394 47 |
| 8440 10 200 ZUSAMMENTRAGMASCHINE F BUCHBINDEEREI | 270 | 829 | 8443 11 000 ROLLENOFFSETMASCHINEN U -APPARATE | 1 351 7 | 2 998 |
| 8440 10 300 FADEN/DRAHT/KLAMMERHEFTMASCH BUCHBIND | 766 | 3 002 | 8443 12 000 BOGENOFFSETMASCH PAPFORM < 22X36CM | 12 4 | 224 |
| 8440 10 400 KLEBBINDEMASCHINE F D BUCHBINDEEREI LV | 337 41 | 901 280 | 8443 19 110 BOGENOFFSETMASCH PAPFORM<29,7X42CM | 41 8 | 127 |
| 8440 10 900 AND BUCHBINDEEREIMASCHINEN U -APPARATE LV PV | 1 549 1 26 | 3 509 8 813 | 8443 19 190 BOGENOFFSETMASCH PAPFORM>29,7X42CM EV | 2 393 47 373 6 | 7 301 1 627 |
| 8440 90 000 TEILE V BUCHBINDEEREIMASCH U APPARATEN LV | 187 1 | 811 13 | 8443 19 900 AND OFFSETDRUCKMASCH U -APPARATE | 451 17 | 1 153 |
| 8441 10 100 KOMB ROLLSCHNEID/WICKELMASCH F PAPIER | 532 | 1 807 | 8443 21 000 ROLLENHOCHDRUCKMASCHINEN -APPARATE | 300 4 | 1 541 |
| 8441 10 200 LAENGSS- U QUERSCHNEIDER F PAPIER USW PV | 274 1 | 1 609 8 | 8443 29 000 AND HOCHDRUCKMASCHINEN U -APPARATE | 1 | 2 |
| 8441 10 300 SCHNELLSCHNEIDER F PAPIER PAPPE USW | 214 | 786 | 8443 30 000 FLEXODRUCKMASCHINEN U -APPARATE | 871 11 | 1 034 |
| 8441 10 902 SCHNEIDMASCH HANDBETR F PAPIER | 128 1 484 | 295 | 8443 40 000 TIEFDRUCKMASCHINEN U -APPARATE | 170 | 25 |
| 8441 10 909 AND SCHNEIDMASCH F PAPIER PAPPE USW LV PV | 1 015 54 2 | 2 794 64 21 | 8443 50 110 ROTATIONSMASCH Z BEDRUCK V SPINNST | 1 360 4 | 1 644 |
| 8441 20 000 MASCH Z HERST V PAPTUETEN -BEUTEL USW | 530 | 3 071 | 8443 50 190 AND ROTATIONS-DRUCKMASCHINEN PV | 1 278 21 51 2 | 3 605 31 |
| 8441 30 000 SCHACHTELHERSTMASCH USW NI FORMPRESS LV | 582 197 | 2 295 1 439 | 8443 50 902 AND DRUCKMASCH Z BEDRUCK V SPINNST | 549 27 | 975 |
| 8441 40 000 MASCH Z FORMPRESS V WARE A PAPIER USW PV | 872 2 | 2 507 52 | 8443 50 909 AND DRUCKMASCHINEN U -APPARATE LV | 1 784 539 17 5 | 13 116 177 |
| 8441 80 000 AND MASCH APP BE- VERARB V PAPIER USW LV PV | 7 921 368 222 | 15 223 3 318 458 | 8443 60 000 HILFSMASCH U -APPARAT F DRUCKMASCHINE LV PV | 1 284 1 9 | 11 077 37 51 |
| 8441 90 100 TEILE V PAPIER-PAPPE-USW SCHNEIDMASCH LV PV | 375 7 10 | 2 279 99 151 | 8443 90 100 DRUCK-HILFSMASCHIN-TEIL A EISEN/STAHL LV PV | 2 837 13 12 | 5 819 91 15 |
| 8442 10 000 PHOTOSETZMASCHINEN LV PV | 108 128 1 2 2 2 | 4 686 38 36 | 8443 90 900 AND DRUCK-HILFSMASCH-TEILE U APPARATE LV PV | 5 947 180 65 | 31 620 943 118 |
| | | | 8444 00 900 VERSTRECKMASCH F SYNTH SPINNST USW | 229 8 | 853 |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|---|------------------------|--------------|---|---------------------|---------------------|
| 8445 11 002 KREMPELN (KARDEN) F WOLLE | 432 2 | 1 279 | 8447 20 910 FLACHKETTENWIRK-/-RASCHELMASCHINE LV | 117 5 56 1 | 331 79 |
| 8445 11 004 KREMPELN (KARDEN) F BAUMWOLLE | 777 9 | 966 | 8447 20 930 FLACHKULIERWIRKMASCHINEN | 169 12 | 1 026 |
| 8445 11 009 KREMPELN (KARDEN) F AND SPINNSTOFF | 541 8 | 560 | 8447 20 990 AND FLACH- NAEHWIRKMASCH FLSTRICKM | 212 30 | 1 017 |
| 8445 12 000 KAEMMASCHINEN | 116 4 | 212 | 8447 90 002 STICKMASCHINEN U STICKAUTOMATEN | 1 147 65 | 2 803 |
| 8445 13 000 VORSPINNMASCH (SPINDELBANK FLYER) | 424 4 | 128 | 8447 90 009 GIMPEN- TUELL- SPITZENMASCHINE USW | 381 60 | 1 429 |
| 8445 19 002 AND MASCH Z VOR- AUFBEREIT V WOLLE | 379 9 | 512 | 8448 11 000 SCHAFTMASCHINE KARTENSPARVORRICHT USW PV | 95 3 | 527 10 |
| 8445 19 004 AND MASCH VOR- AUFBEREIT BAUMWOLLE | 1 015 14 | 535 | 8448 19 002 KETT- U SCHUSSFADENWAECHTER | 13 | 101 |
| 8445 19 009 AND VOR- AUFBERMASCH F AND SPINNST | 31 1 | 311 | 8448 19 009 AND HILFSMASCH -APP F MASCH 8444-8447 PV | 272 | 2 531 15 |
| 8445 20 000 MASCHINEN Z SPINNEN V SPINNSTOFFEN | 4 094 53 | 2 609 | 8448 20 100 TEILE/ZUB F MASCH 8444 A EISEN/STAHL | 4 | 40 |
| 8445 30 100 MASCH Z DUBLIEREN V SPINNSTOFFEN | 13 3 | 21 | 8448 20 900 AND TEILE/ZUB F MASCH 8444 HILFSMASCH LV PV | 575 2 | 5 281 18 9 |
| 8445 30 900 MASCHINEN Z ZWIRNEN V SPINNSTOFFEN | 735 9 | 728 | 8448 31 002 SAEGEZAHNDRAHTBESCHL GANZSTAHLGARNITU LV | 143 | 614 13 |
| 8445 40 000 SPUL- WICKEL- HASPELMASCH SPINNST | 970 104 | 1 991 | 8448 31 009 AND KRATZENGARNITUREN | 162 | 484 |
| 8445 90 002 SCHAER- ZETTEL- BAEUMMASCH WEBEREI | 1 326 20 | 809 | 8448 32 000 TEILE/ZUBEH F SPST-VOR/AUFBEREITMASCH LV | 363 6 | 2 309 22 |
| 8445 90 004 AND SCHAER- ZETTEL- BAEUMMASCH | 116 1 | 226 | 8448 33 100 SPINDELN U SPINDELFLUEGEL | 1 639 | 6 947 |
| 8445 90 006 SCHLICHTMASCHINEN | 500 2 | 529 | 8448 33 900 SPINNRINGE U RINGLAEUFER | 7 | 111 |
| 8445 90 009 AND VORBEREITMASCH F SPINNST-GARN | 32 4 | 57 | 8448 39 000 AND TEILE ZUBEH F MASCH 8445 U HILFSM LV PV | 6 072 13 1 | 40 882 473 80 |
| 8446 10 000 WEBMASCHINE F GEWEBE BREITE <30CM | 204 32 | 589 | 8448 42 000 WEBBLAETTER WEBLITZEN WEBSCHAEFTE | 164 | 204 |
| 8446 21 000 WEBMASCH M MOT SCHUETZ SCHUSS>30CM | 5 379 95 | 3 784 | 8448 49 002 KETT- TEILKETT- ZETTELBAUM TEILE DAV LV | 2 188 40 | 1 601 26 |
| 8446 29 000 AND WEBMASCH M SCHUETZ SCHUSS>30CM | 124 3 | 65 | 8448 49 009 AND TEILE ZUBEH F WEBMASCH HILFSMASCH LV PV | 3 216 2 7 | 8 199 64 32 |
| 8446 30 000 WEBMASCH M SCHUETZLOS SCHUSS >30CM | 26 922 615 | 20 383 | AUSFUHR EINSCHL. 8448 51 900 | | |
| 8447 11 002 RUNDWIRKMASCH ZYL<165MM <370 NADEL | 1 437 347 | 2 529 | 8448 51 100 PLATINEN F WIRK- STRICK- GIMPENMA | 4 480 | 262 |
| 8447 11 004 RUNDWIRKMASCH ZYL<165MM >370 NADEL PV | 503 126 88 22 | 750 7 | 8448 51 900 NADELN AND WAREN Z MASCHENBILDUNG AUSFUHR UNTER 8448 49 009 | | |
| 8447 12 000 RUNDWIRKMASCH ZYLDURCHMESS >165MM LV | 770 55 24 1 | 2 312 247 | 8448 59 000 AND TEILE ZUBEH F WIRK- STRICKMASCH LV PV | 1 016 5 30 | 8 663 80 46 |
| 8447 20 102 FLACH- NAEHWIRKMASCH HANDBETR<30KG | 112 675 | 686 | 8449 00 000 MASCHINEN Z HERST/AUSRUEST V FILZ USW | 265 | 744 |
| 8447 20 104 FLACH- NAEHWIRKMASCH HANDBETR>30KG | 81 140 | 512 | 8450 11 100 WASCHVOLLAUTOMATEN < 6KG | 24 247 35 532 | 19 430 |
| | | | 8450 11 900 WASCHVOLLAUTOMATEN > 6-10KG | 308 396 | 308 |
| | | | 8450 12 000 AND WASCHMASCH EINGEB SCHLEUD<10KG | 23 27 | 33 |

4 AUSFÜHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|-----------------------|--------------------|--|-----------------|-------------------|
| 8450 19 000 AND WASCHMASCH OH SCHLEUDER <10KG | 80 110 | 119 | 8452 21 002 NAEHAUTOMATEN GEBRAUCHT | 138 228 | 660 |
| 8450 20 009 AND WASCHMASCHIN >10KG TROCKNAESCH | 584 62 | 1 424 | PV | 11 15 | 18 |
| 8450 90 000 TEILE V MASCHINEN Z WASCHEN V WAESCHE | 794 | 1 164 | 8452 21 009 NAEHAUTOMATEN NEU | 896 723 | 9 885 |
| 8451 10 000 MASCHINEN F D CHEMISCHE REINIGUNG | 152 | 418 | LV | 1 | 39 |
| 8451 21 100 WAESCHETROCKNER FASSVERM < 6KG | 703 1 718 | 738 | PV | 6 3 | 61 |
| 8451 21 900 WAESCHETROCKNER FASSVERM > 6-10KG | 44 27 | 104 | 8452 29 002 AND NAEHMASCHINEN GEBRAUCHT | 1 090 1 594 | 3 484 |
| 8451 29 000 AND TROCKNER F GARN GEWEB SPINNSTWARE | 153 | 456 | EV | 3 | 18 |
| 8451 30 100 ELEKTR BUEGELMASCH -PRESSEN <2500W | 444 2 455 | 1 286 | LV | 13 20 | 91 |
| 8451 30 902 ELEKTR BUEGELMASCH -PRESSEN >2500W | 269 94 | 1 211 | PV | 9 13 11 | 62 |
| 8451 30 909 AND BUEGELMASCH -PRESSEN NI ELEKTR | 366 185 | 2 294 | 8452 29 004 AND STEPPSTICHNAEHMASCHINEN NEU | 2 515 5 470 | 15 228 |
| 8451 40 000 MASCHIN U APP Z WASCH BLEICH FAERBEN | 987 66 1 | 1 515 120 8 | EV | 244 480 | 1 146 |
| 8451 50 000 MASCH Z AUF- ABWICK FALTEN USW GEWEBE | 636 4 2 | 4 867 31 1 | PV | 3 4 | 17 |
| 8451 80 100 MASCH Z HERST V LINOLEUM AND BODBELAG | 30 | 290 | 8452 29 009 AND NAEHMASCHINEN NEU | 5 146 20 798 | 37 065 |
| 8451 80 901 RAUH- SCHER- U GEWEBEREINIGUNGSMASCH | 14 | 37 | EV | 15 48 | 118 |
| 8451 80 903 AND MASCH APP Z APPRETIEREN AUSRUEST | 525 52 | 1 238 124 | LV | 1 | 5 |
| 8451 80 904 MANGELN | 2 1 | 10 | PV | 5 5 | 77 |
| 8451 80 905 MANGELVORBEREIT- FALTMASCHINE USW | 26 4 | 183 | 8452 30 002 HAUSHALTNAEHMASCHINENNADELN | 87 10 407 | 924 |
| 8451 80 907 DAEMPFGERAETE U FORMER | 487 29 1 2 | 1 304 6 | 8452 30 009 AND NAEHMASCHINENNADELN | 63 9 540 | 1 788 |
| 8451 80 909 AND MASCHINEN U APPARATE D POS 8451 | 777 | 1 762 | LV | 3 | 252 |
| 8451 90 002 TEILE V TROCKNERN F WAESCHE GARNE USW | 460 | 617 | PV | 877 1 | 1 |
| 8451 90 004 TEILE V MASCH APP 845140000-845180903 | 1 069 148 13 | 3 854 459 70 | 8452 40 000 MOEBEL SOCKEL DECKEL F NAEHMASCHINEN | 109 | 226 |
| 8451 90 009 TEILE V AND MASCH U APP D POS 8451 | 381 4 | 2 649 13 | 8452 90 000 AND NAEHMASCHINENTEILE | 479 | 12 166 |
| 8452 10 110 STIEPPSTNAEHMASCH <17KG >65ECU/ST | 8 170 91 495 | 32 824 | 8453 10 000 MASCH Z AUFBER GERBEN V HAEUTEN USW | 683 27 | 723 45 |
| LV | 1 9 | 2 | 8453 20 000 MASCH APP Z HERST INSTANDSETZ SCHUHEN | 2 752 5 1 | 7 027 15 20 |
| 8452 10 190 AND STEPPSTNAEHMASCH<17KG<65ECU/ST | 461 4 838 | 992 | 8453 80 000 HERSTELL/INSTANDSETZMASCH F LEDERWARE | 2 | 23 |
| LV | 3 20 | 3 | 8453 90 002 TEILE V SCHUHERST-/-INSTANDSETZMASCH | 78 | 409 |
| 8452 10 900 AND HAUSHNAEHMASCHIN NAEHMASCHKOPF | 293 509 6 46 | 1 533 8 | 8453 90 009 TEILE V AND MASCH U APPARAT POS 8453 | 5 633 29 | 1 146 31 |
| LV | | | LV | | |
| | | | 8454 10 000 KONVERTER | | 2 |
| | | | 8454 20 110 GIESSFORM A GUSSEISEN F INGOTS USW | 16 | 127 |
| | | | 8454 20 190 GIESSFORM A AND STOFFEN F INGOTS USW | 366 10 | 1 088 12 |
| | | | 8454 20 900 GIESSPFANNEN F INGOTS MASSELN USW | 1 745 | 430 |
| | | | 8454 30 100 DRUCKGIESSMASCH F STAHLWERKE USW | 1 298 | 870 |
| | | | 8454 30 900 AND GIESSMASCHINEN F STAHLWERKE USW | 569 33 2 | 2 032 57 20 |
| | | | EV PV | | |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|-----------|---------|---|-----------|---------|
| 8454 90 000 TEILE V KONVERT GIESSFORM -MASC USW | 766 | 2 642 | 8458 11 919 AND HO-DREHAUT REVDREHMA NUM GEST | 2 666 | 15 125 |
| EV | 4 | 14 | | 75 | |
| LV | 5 | 15 | PV | 82 | 512 |
| PV | 60 | 210 | | 2 | . |
| 8455 21 000 WARMWALZWERKE KOMB WARM- KALTWALZWERK | 5 621 | 7 079 | 8458 11 990 AND HORIZONT DREHMASCH NUMER GEST | 726 | 1 310 |
| | | | | 14 | |
| 8455 22 000 KALTWALZWERKE | 19 581 | 12 597 | 8458 19 100 AND HORIZONT SPITZENDREHMASCH USW | 4 566 | 5 398 |
| | | | | 166 | |
| 8455 30 100 WALZEN A GUSSEISEN F METALLWALZWERKE | 4 368 | 2 336 | PV | 15 | 14 |
| LV | 459 | 133 | | 1 | |
| 8455 30 310 ARBWALZ ST FRFOGESCHM WARMWALZW USW | 5 344 | 5 113 | 8458 19 912 AND HORIZONT EINSPINDELDREHAUTOMAT | 664 | 1 450 |
| LV | 562 | 2 178 | | 76 | |
| 8455 30 390 ARBWALZ A ST FRFOGESCHM F KALTWALZWER | 27 018 | 7 275 | 8458 19 919 AND HORIZONT DREHAUTOM REVOLVDREHM | 1 427 | 2 777 |
| LV | 188 | 267 | | 57 | |
| PV | 22 | 88 | PV | 90 | 100 |
| | | | | 1 | |
| 8455 30 900 WALZEN A STAHL GEGOSS F MET-WALZWERKE | 14 894 | 8 497 | 8458 19 990 AND HORIZONTAL-DREHMASCHINEN | 678 | 772 |
| LV | 2 754 | 990 | | 50 | |
| 8455 90 000 AND TEILE F METALLWALZWERKE | 6 694 | 18 949 | 8458 91 100 SENKRECHT-DREHMASCHINE NUMER GEST | 183 | 495 |
| LV | 294 | 390 | | 4 | |
| PV | 4 | 18 | | | |
| 8456 10 000 LASER LICHT AND PHOTONENSTRAHLWZMA | 1 376 | 12 898 | 8458 91 900 AND DREHMASCHINE NUMERISCH GESTEU | 943 | 2 159 |
| | 50 | | | 18 | |
| PV | 2 | 137 | PV | 130 | 126 |
| | 5 | | | 2 | |
| 8456 20 009 AND ULTRASCHALLWERKZEUGMASCHINEN | 4 | 269 | 8458 99 100 AND SENKRECHT DREHMASCH MET-BEARB | 1 128 | 295 |
| | 23 | | | 7 | |
| | | | PV | 120 | 33 |
| 8456 30 002 EL-EROSIONSWERKZGUMASCH NUMER GEST | 7 716 | 38 304 | | 1 | |
| | 233 | | 8458 99 900 AND DREHMASCHINE F METALLBEARBEITG | 1 451 | 1 476 |
| 8456 30 009 AND ELEKTROEROSIONSWERKZEUGMASCHIN | 435 | 2 727 | | 117 | |
| | 37 | | PV | 8 | 200 |
| LV | 14 | 596 | | 1 | |
| | 1 | | 8459 10 000 METALLBEARBEINHEITEN AUF SCHLITTEN | 92 | 228 |
| 8456 90 002 AND ELEKTRONWZUMASCH USW NUMER GEST | 67 | 1 720 | | 1 | |
| | 24 | | 8459 21 100 RADIALBOHRMASCHINE NUMER GESTEUERT | 156 | 107 |
| EV | 10 | 1 215 | | 4 | |
| | 10 | | | | |
| 8456 90 009 AND ELEKTRONWERKZEUGMASCHINE USW | 83 | 1 532 | 8459 21 910 MEHRSPINDELBOHRMASCH NUMER GESTEU | 293 | 1 875 |
| | 21 | | | 6 | |
| PV | 4 | 103 | | | |
| | 2 | | 8459 21 990 AND BOHRMASCHINE NUMER GESTEUERT | 975 | 3 689 |
| 8457 10 000 BEARBEITUNGSZENTREN F METALLBEARB | 12 578 | 40 642 | | 37 | |
| | 145 | | LV | 1 | 13 |
| EV | 295 | 1 827 | | 1 | |
| PV | 8 | 759 | 8459 29 100 AND RADIALBOHRMASCH F METALLBEARB | 862 | 954 |
| | 327 | | | 41 | |
| | 7 | | | | |
| 8457 20 002 MEHRWEGEMASCHINE NUMER GESTEUERT | 475 | 1 665 | 8459 29 910 AND MEHRSPINDELBOHRMASCH MET-BEARB | 275 | 867 |
| | 6 | | | 8 | |
| PV | 37 | 426 | | | |
| | 1 | | 8459 29 990 AND BOHRMASCHINE F METALLBEARBEITG | 1 727 | 2 326 |
| 8457 20 009 AND MEHRWEGEMASCH F METALLBEARB | 344 | 569 | | 3 231 | |
| | 5 | | LV | 239 | 107 |
| | | | | 513 | |
| 8457 30 000 TRANSFERMASCHINE F METALLBEARBEITG | 256 | 1 556 | 8459 31 000 KOMB AUSBOHR- FRAESMASCH NUM GEST | 1 953 | 5 837 |
| | 4 | | | 19 | |
| 8458 11 100 HORIZ SPITZENDREHMA USW NUMER GEST | 3 851 | 9 772 | 8459 39 000 AND KOMBI AUSBOHR- U FRAESMASCHINE | 2 046 | 2 717 |
| | 64 | | | 49 | |
| LV | 295 | 1 070 | | | |
| PV | 3 | 698 | 8459 40 900 AND AUSBOHRMASCHINEN F METALLBEAR | 15 | 45 |
| | 270 | | | 1 | |
| | 4 | | | | |
| 8458 11 912 HORIZ EINSPINDDREHAUTOM NUMER GEST | 2 609 | 11 092 | 8459 51 000 KONSOLFRAESMASCH NUMER GESTEUERT | 338 | 1 125 |
| | 64 | | | 6 | |
| LV | 102 | 595 | | | |
| PV | 1 | 25 | 8459 59 000 AND KONSOLFRAESMASCH F METALLBEARB | 333 | 688 |
| | 9 | | | 20 | |
| | 1 | | | | |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|---|-----------|---------|---|-----------|---------|
| 8459 61 100 WERKZEUGFRAESMASCH NUMER GESTEUERT | 4 726 | 9 805 | 8461 10 002 HOBELMASCH NUMER GEST METALLBEARB | 8 | 57 |
| LV | 42 | 41 | | 1 | |
| PV | 1 | 77 | 8461 10 009 AND HOBELMASCHINE F METALLBEARBEIT | 30 | 93 |
| | 1 | | | 3 | |
| 8459 61 910 PLAN- U LANGFRAESMASCH NUMER GEST | 645 | 1 306 | 8461 20 000 WAAGERECHT- U SENKRECHTSTOSSMASCH | 183 | 122 |
| | 3 | | | 9 | |
| 8459 61 990 AND FRAESMASCHINEN NUMER GESTEUERT | 698 | 1 831 | 8461 30 000 RAEUMMASCHINEN F METALLBEARBEITUNG | 19 | 120 |
| | 18 | | | 2 | |
| 8459 69 100 AND WERKZEUGFRAESMASCHINEN | 1 056 | 4 135 | 8461 40 110 VERZAHNMASCH ZYL VERZAHN NUM GEST | 200 | 385 |
| PV | 79 | 35 | | 1 | |
| | 11 | | 8461 40 192 AND FRAES-(VERZAHN-)MASCH ZYL VERZ | 260 | 493 |
| | 1 | | | 5 | |
| 8459 69 910 AND PLAN- U LANGFRAESMASCHINEN | 1 047 | 538 | 8461 40 199 AND VERZAHNMASCH F ZYL VERZAHNUNG | 570 | 353 |
| LV | 6 | 206 | | 2 | |
| | 417 | | LV | 555 | 350 |
| | 2 | | | 1 | |
| 8459 69 990 AND FRAESMASCHIN F METALLBEARBEITG | 1 252 | 5 644 | 8461 40 392 AND FRAES-(VERZAHN-)MA AND VERZAHN | 1 116 | 595 |
| LV | 193 | 13 | | 4 | |
| | 1 | 286 | 8461 40 399 AND VERZAHNMASCH F AND VERZAHNUNG | 225 | 508 |
| PV | 2 | | | 4 | |
| | 159 | | LV | 70 | 149 |
| | 4 | | | 1 | |
| 8459 70 000 AND AUSSEN- INNENGEWINDESCHNEIDEMA | 125 | 402 | 8461 40 710 ZAHNFERTBEARBMA AB 0,01MM NUM GEST | 350 | 2 357 |
| | 36 | | | 4 | |
| 8460 11 000 FLACHSCHLEIFMASCH NUMERGEST>0,01MM | 347 | 1 665 | PV | 173 | 924 |
| | 6 | | | 2 | |
| 8460 19 000 AND FLACHSCHLEIFM >0,01MM GENAUIGK | 621 | 1 891 | 8461 40 790 AND ZAHNFERTBEARBMA AB 0,01MM GEN | 99 | 867 |
| LV | 35 | 200 | | 1 | |
| | 62 | 12 | 8461 40 900 AND ZAHNFERTIGBEARBEITUNGSMASCHINE | 1 116 | 1 992 |
| PV | 1 | | | 11 | |
| | 1 | | LV | 635 | 715 |
| 8460 21 100 RUNDSCHLEIFMASCH NUMERGEST >0,01MM | 986 | 6 457 | | 4 | |
| | 50 | 36 | 8461 50 112 KREISSAEGEMASCH NUMER GEST METBEAR | 233 | 1 011 |
| PV | 20 | | | 12 | |
| | 30 | | 8461 50 119 AND KREISSAEGEMASCH F METALLBEARB | 1 738 | 4 137 |
| 8460 21 900 AND SCHLEIFMASCH NUMERGEST>0,01MM | 189 | 689 | | 195 | |
| | 6 | | 8461 50 192 AND SAEGEMASCH NUMER GEST METBEAR | 491 | 1 827 |
| 8460 29 100 AND RUNDSCHLEIFM >0,01MM GENAUIGK | 2 032 | 5 420 | | 10 | |
| LV | 51 | 426 | PV | 11 | 40 |
| | 50 | 196 | | 1 | |
| PV | 1 | | 8461 50 199 AND SAEGEMASCHINE F METALLBEARBEIT | 632 | 1 360 |
| | 171 | 4 938 | | 85 | |
| | 2 | 31 | LV | 5 | 7 |
| 8460 29 900 AND SCHLEIFMASCH >0,01MM GENAUIGK | 1 343 | 4 938 | | 1 | |
| LV | 79 | 41 | 8461 50 900 TRENNMASCHINE F METALLBEARBEITUNG | 404 | 368 |
| | 5 | | | 79 | |
| PV | 2 | | 8461 90 000 AND WERKZGMASCH SPANABHEB METBEARB | 31 | 183 |
| | 51 | | | 18 | |
| | 2 | | 8462 10 900 AND FREIFORMSCHMIEDEMASCHINEN USW | 529 | 198 |
| 8460 39 000 AND SCHAERFMASCHINEN METALLBEARB | 236 | 1 299 | | 7 | |
| LV | 171 | 50 | LV | 29 | 17 |
| | 10 | | | 1 | |
| | 1 | | 8462 21 100 BIEGEMASCH USW NUM GEST FLACHERZGN | 1 052 | 1 443 |
| 8460 40 000 HON- LAEPPMASCHIN F METALLBEARBEIT | 396 | 779 | | 12 | |
| LV | 14 | 243 | 8462 21 900 AND BIEGEMASCH USW NUMER GESTEUERT | 1 065 | 5 311 |
| | 46 | 101 | | 17 | |
| PV | 2 | | PV | 124 | 2 056 |
| | 32 | | | 1 | |
| | 1 | | 8462 29 102 AND BIEGEMASCH USW F KONSERVENDOSE | 149 | 769 |
| 8460 90 100 METALLPOLIERM USW >0,01MM GENAUIGK | 271 | 1 150 | | 8 | |
| | 2 | | | | |
| 8460 90 900 AND METALLWERKZEUGMASCHINEN USW | 813 | 1 966 | | | |
| | 4 756 | 386 | | | |
| EV | 51 | | | | |
| | 2 | | | | |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|---|-------------------------------------|---------------------|---|-----------------------------|--------------|
| 8462 29 109 AND BIEGEMASCH USW AND FLACHERZGN | 1 717 76 | 2 005 | 8463 10 900 AND ZIEHBAENKE F STANGEN ROHRE USW | 332 13 | 407 |
| 8462 29 910 AND BIEGEMASCH USW HYDRAUL ARBEIT PV | 2 791 152 110 3 | 4 709 92 | 8463 20 000 GEWINDEWALZ- OD GEWINDEROLLMASCH | 123 15 | 191 |
| 8462 29 990 AND BIEGE- ABKANTMASCH USW N NUMER PV | 1 486 356 271 10 | 2 696 153 | 8463 30 000 AND BE- VERARBMASCH F METALLDRAHT LV | 1 449 85 1 2 | 6 256 26 |
| 8462 31 100 SCHEREN NUMER GESTEU METFLACHERZGN | 1 126 10 | 2 054 | 8463 90 100 AND BE- VERARBEITMA MET-FLACHERZGN PV | 270 23 80 2 | 1 124 822 |
| 8462 31 900 SCHEREN NUMER GEST F AND MET-ERZGN | 229 3 | 208 | 8463 90 900 AND MET-BE- VERARBEITMASCH SPANLOS LV | 1 220 127 41 1 | 4 767 46 |
| 8462 39 102 AND SCHEREN METFLACHERZGN HYDR ARB PV | 1 882 32 66 1 | 1 938 33 | 8464 10 000 SAEGEMA F STEINE AND MINERAL STOFF LV | 610 181 4 1 | 2 447 25 |
| 8462 39 109 AND SCHEREN F METALLFLACHERZEUGNIS LV | 2 945 35 1 828 5 | 5 656 2 589 | 8464 20 110 SCHLEIF- POLIERMASCH F OPT GLAESER | 130 57 | 1 450 |
| 8462 39 910 AND SCHEREN HYDR ARB AND MET-ERZGN | 743 17 | 376 | 8464 20 190 SCHLEIF- POLIERMASCH F AND GLAS LV | 164 59 1 1 | 602 8 |
| 8462 39 990 AND SCHEREN F AND METALLERZEUGNIS | 2 265 725 | 1 256 | 8464 20 900 AND SCHLEIF- POLIERMA F STEINE USW | 660 67 36 2 | 1 720 13 |
| 8462 41 100 LOCHSTANZ USW NUM GEST METFLACHERZ | 1 499 16 | 3 429 | 8464 90 002 AND WERKZEUGMA Z BEARB V STEINEN PV | 404 67 56 4 | 1 612 995 |
| 8462 49 100 AND LOCHSTANZ USW F METFLACHERZGN | 173 104 | 989 | 8464 90 009 AND WERKZEUGMA F AND MINERAL STOFF LV | 387 106 24 1 | 1 802 66 |
| 8462 49 900 AND LOCHSTANZ USW F AND MET-ERZGN | 999 74 | 2 016 | 8464 90 009 AND WERKZEUGMA F AND MINERAL STOFF PV | 1 1 1 | 5 |
| 8462 91 100 HYDR PRESSEN Z FORM MET-PULVER USW LV | 406 6 35 1 | 334 69 | 8465 10 100 KOMB HOLZBEARBMASCH EINZELHANDZUF | 458 77 | 688 |
| 8462 91 500 AND HYDR PRESS NUMER GEST F METBEA | 868 12 | 2 060 | 8465 10 900 KOMB HOLZBEARBMASCH AUTOMAT ZUFUHR LV | 1 620 54 9 1 | 4 952 19 |
| 8462 91 910 AND HYDR PRESS F NIETE BOLZEN USW | 106 3 | 359 | 8465 91 002 BANDSAEGEMASCHINE F HOLZ KORK USW LV | 530 489 120 1 | 763 58 |
| 8462 91 990 AND HYDR PRESSEN F METALLBEARBEITG LV PV | 1 815 109 150 2 51 5 | 3 324 345 248 | 8465 91 004 KREIS- ZYLINDSAEGEMASCH F HOLZ USW PV | 4 077 7 583 5 1 | 6 679 15 |
| 8462 99 100 AND PRESSEN Z FORM V METPULVER USW LV | 561 8 96 4 | 1 029 287 | 8465 91 009 AND SAEGEMASCHINEN F HOLZ KORK USW PV | 1 820 1 331 10 | 3 869 2 |
| 8462 99 910 AND PRESSEN F NIETE BOLZ SCHRAUBEN | 2 769 9 | 3 156 | 8465 92 000 HOBEL- FRAES- KEHLMASCH F HOLZ USW LV | 2 396 276 1 1 4 | 6 365 4 |
| 8462 99 990 AND PRESSEN F METALLBEARBEITUNG LV PV | 7 046 282 113 2 2 3 | 7 498 192 14 | 8465 93 000 SCHLEIF- POLIERMASCHINE F HOLZ USW PV | 977 96 9 1 | 3 400 10 |
| 8463 10 100 DRAHTZIEHMASCHINEN | 477 38 | 244 | | | |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|-----------|---------|--|-----------|---------|
| 8465 94 000 BIEGE- ZUSAMMFUEGEMASCH F HOLZ USW | 255 | 2 035 | 8466 93 200 EISEN- STAHLTEIL GEGOSS F POS 8456-61 | 2 492 | 5 322 |
| LV | 81 | | LV | 12 | 219 |
| | 4 | 29 | PV | 178 | 317 |
| | 1 | | | | |
| 8465 95 000 BOHR- STEMMASCHINE F HOLZ KORK USW | 589 | 1 832 | 8466 93 800 AND TEIL ZUBEHOER F MASCH POS 8456-61 | 6 154 | 40 870 |
| | 52 | | EV | 60 | 482 |
| | | | LV | 87 | 909 |
| | | | PV | 90 | 1 447 |
| 8465 96 000 SPALT- HACK- SCHAELEMA F HOLZ USW | 3 243 | 5 407 | 8466 94 000 AND TEIL ZUBEHOER F MASCH POS 8462/63 | 7 653 | 25 058 |
| LV | 318 | 63 | LV | 66 | 993 |
| | 10 | | PV | 77 | 517 |
| PV | 1 | 263 | | | |
| | 157 | | 8467 11 100 HANDGEF ROTIER DRLUFTWKZG F METBEA | 550 | 7 314 |
| | 2 | | | 28 901 | |
| 8465 99 100 DREHMASCHINE F HOLZ KORK USW | 1 579 | 4 630 | EV | | 1 |
| | 32 | | PV | 1 | 8 |
| LV | 28 | 117 | | 1 | |
| | 2 | | | | |
| 8465 99 900 AND WERKZEUGMASCH F HOLZ KORK USW | 2 621 | 6 035 | 8467 11 900 AND HANDGEF ROTIER DRUCKLUFTWERKZG | 598 | 3 233 |
| | 107 | | LV | 20 461 | 9 |
| LV | 40 | 54 | | | |
| | 2 | | PV | 1 | 28 |
| PV | 25 | 20 | | 14 | |
| | 1 | | | | |
| 8466 10 102 DORNE | 46 | 906 | 8467 19 100 HANDGEF BETONVIBRATOR DRLUFTBETR | 62 | 440 |
| LV | | 110 | | 700 | |
| | | | 8467 19 902 HEFT- NAGELWERKZG DRUCKLUFTBETRIEB | 312 | 4 373 |
| 8466 10 104 SPANNZANGEN U HUELSEN | 220 | 2 398 | | 8 779 | |
| LV | | 2 | | | |
| PV | 1 | 49 | 8467 19 904 AND HANDGEF DRUCKLUFTWKZG METBEARB | 28 | 1 373 |
| | | | | 1 891 | |
| 8466 10 310 AND WERKZEUGHALTER F DREHMASCHINEN | 828 | 9 644 | 8467 19 906 AND HANDGEF DRLUFTWKZG BERGBAU USW | 172 | 1 818 |
| LV | 9 | 367 | | 639 | |
| | | | 8467 19 909 AND HANDGEFUEHR DRUCKLUFTWERKZEUGE | 64 | 1 220 |
| 8466 10 392 BOHRFUTTER | 132 | 453 | | 2 491 | |
| | | | 8467 81 000 HANDGEF KETTENSAEG M NICHTEL MOTOR | 1 050 | 4 797 |
| 8466 10 399 AND WERKZEUGHALTER | 930 | 6 039 | AUSFUHR EINSCHL. 8467 91 000 | | |
| LV | 9 | 174 | 8467 89 000 AND HANDGEF WERKZGE M NICHTEL MOT | 907 | 5 838 |
| | | | | 10 076 | |
| 8466 10 900 SELBSTOEFFNENDE GEWINDESCHNEIDKOEPE | 19 | 159 | 8467 91 000 TEILE F HANDGEFUEHRTE KETTENSAEGEN | | |
| PV | 16 | 43 | AUSFUHR UNTER 8467 81 000 | | |
| | | | 8467 92 002 TEILE V HANDGEF DRLUFTWKZG F METALL | 80 | 1 614 |
| 8466 20 100 WERKSTUECKGEBUNDENE VORRICHTUNGEN USW | 857 | 3 771 | 8467 92 009 TEILE V AND HANDGEF DRUCKLUFTWERKZG | 153 | 2 425 |
| LV | 3 | 122 | PV | | 2 |
| PV | | 9 | | | |
| | | | 8467 99 000 TEILE V HANDGEF WERKZG M NICHTEL MOT | 425 | 3 312 |
| 8466 20 912 DREHFUTTER PLANSCHNEN F DREHMASCH | 335 | 1 388 | 8468 10 000 HANDAPP U -GER (BRENNER) AUTOGEN LOET | 274 | 1 627 |
| LV | 14 | 165 | PV | 3 | 14 |
| | | | | | |
| 8466 20 919 AND WERKSTUECKHALTER F DREHMASCHINE | 58 | 507 | 8468 20 000 AND AUTOGENMASCH -APP GER Z LOET USW | 231 | 999 |
| LV | 1 | 42 | PV | 2 | 16 |
| | | | | | |
| 8466 20 992 MASCHINENSCHRAUBSTOECKE | 128 | 121 | 8468 80 000 MASCH APP Z AUTOGEN OBERFLAECHHAERTEN | 677 | 1 911 |
| | | | PV | 1 | 11 |
| 8466 20 999 AND WERKSTUECKHALTER | 595 | 3 933 | 8468 90 000 TEILE V MASCH APP Z AUTOGEN LOET USW | 207 | 946 |
| EV | 2 | 53 | PV | | 16 |
| | | | | | |
| 8466 30 002 TEILAPP SOG OPT TEILKOEPE F WKZGMASCH | 161 | 1 410 | 8469 10 000 SCHREIBAUTOM U TEXTVERARBEITMASCH | 823 | 7 683 |
| LV | 10 | 73 | | 25 619 | |
| PV | 9 | 237 | PV | | 9 |
| | | | | 2 | |
| 8466 30 009 AND TEILKOEPE AND SPEZVORR WKZGMASCH | 677 | 4 509 | 8469 21 002 ELEKTRON STANDARDSCHREIBMA < 12KG | 3 215 | 13 870 |
| LV | | 54 | | 62 029 | |
| PV | 12 | 126 | LV | 2 | 17 |
| | | | PV | 41 | 954 |
| | | | | 23 | |
| 8466 91 200 EISEN- STAHLTEIL USW GEGOSS POS 8464 | 141 | 188 | | 869 | |
| | | | | | |
| 8466 91 800 AND TEIL ZUBEHOER F MASCH D POS 8464 | 930 | 3 018 | | | |
| LV | 3 | 73 | | | |
| | | | | | |
| 8466 92 200 EISEN- STAHLTEIL USW GEGOSS POS 8465 | 3 966 | 4 564 | | | |
| LV | 12 | 50 | | | |
| PV | 38 | 40 | | | |
| | | | | | |
| 8466 92 800 AND TEIL ZUBEHOER F MASCH D POS 8465 | 2 088 | 8 784 | | | |
| LV | 55 | 370 | | | |
| PV | 9 | 121 | | | |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|---|--------------------|---------|---|------------------------|-----------|
| 8469 21 009 ELEKTR STANDARDSCHREIBMASCH < 12KG | 155 2 805 | 1 195 | 8471 20 500 KOMPAKTEINH SPEICHKAPAZ >64-256KB | 156 4 308 | 5 713 |
| LV | 1 4 | 6 | LV | 3 | 7 |
| PV | 12 703 | 321 | PV | 83 | 67 |
| 8469 29 000 AND ELEKTR STANDARDSCHREIBMA >12KG | 411 2 488 | 2 545 | 8471 20 600 KOMPAKTEINH SPEICHKAPAZ >256-512KB | 967 16 374 | 11 711 |
| EV | 3 | 1 | LV | 5 | 18 |
| LV | 7 | 13 | PV | 1 551 | 241 |
| 8469 31 000 AND NICHELEKTR SCHREIBMASCH <12KG | 2 068 38 251 | 3 734 | 8471 20 900 KOMPAKTEINH SPEICHERKAPAZ > 512KB | 9 720 98 080 | 236 426 |
| 8469 39 000 AND NICHELEKTR SCHREIBMASCH >12KG | 733 3 946 | 1 657 | EV | 459 | 11 336 |
| PV | 1 | 7 | LV | 4 312 93 | 5 512 |
| | | | PV | 917 82 1 920 | 3 804 |
| 8470 10 000 ELEKTRON RECHMASCH BATTERIEBETRIEB | 1 982 1 495 879 | 18 025 | 8471 91 100 DIG VERARBEITUNGSEINH F ZIV LFZ | 11 35 | 1 660 |
| EV | 3 | 39 | EV | 1 | 8 |
| LV | 32 | 2 | LV | 16 | 52 |
| PV | 20 13 346 | 97 | PV | 1 3 | 22 |
| 8470 21 000 AND ELEKTRON RECHENMASCH DRUCKENDE | 3 668 222 591 | 18 445 | 8471 91 400 DIG VERARBEITEINH RAM-SPEICH <64KB | 3 855 123 688 | 29 467 |
| LV | 11 | 2 | EV | 81 | 242 |
| 8470 29 000 AND ELEKTRON RECHMASCH NICHTDRUCK | 211 121 757 | 2 113 | LV | 2 325 1 | 79 |
| PV | 1 1 291 | 22 | PV | 23 10 703 | 535 |
| 8470 30 000 AND RECHENMASCHINEN | 2 68 | 27 | 8471 91 500 DIG VERARBEINH RAM-SPEICH>64-256KB | 281 3 461 | 3 912 |
| 8470 40 000 ABRECHNUNGSMASCHINEN | 56 753 | 525 | LV | 2 | 4 |
| 8470 50 000 REGISTRIERKASSEN | 4 324 34 820 | 27 308 | PV | 1 96 | 143 |
| EV | 5 | 306 | 8471 91 600 DIG VERARBMA RAM-SPEICH>256-512KB | 2 240 38 603 | 23 362 |
| LV | 78 | 35 | EV | 21 | 5 |
| PV | 21 38 264 | 96 | LV | 7 | 358 |
| 8470 90 000 FRANKIERMA AEHNL MASCH M RECHENWER | 45 513 | 1 194 | PV | 103 10 280 | 1 726 |
| LV | 3 | 3 | 8471 91 900 DIG VERARBMASCH RAM-SPEICH >512KB | 45 743 439 742 | 1 021 190 |
| 8471 10 100 ANALOGHE HYBRIDE DVA-MASCH ZIV LFZ | 5 | 140 | EV | 7 070 54 545 | 84 829 |
| 8471 10 900 AND ANALOGHE HYBRIDE DVA-MASCH | 9 53 | 894 | LV | 325 5 165 | 25 873 |
| LV | 1 6 | 424 | PV | 121 9 739 | 12 828 |
| PV | 2 3 | 39 | 8471 92 100 EIN- OD AUSGABEEINH F ZIV LUFTFZ | 14 106 | 4 583 |
| 8471 20 100 DIGITALE DVA-KOMPAKTEINH F ZIV LFZ | 37 | 630 | LV | 3 | 846 |
| LV | 11 | 324 | PV | 18 2 | 6 |
| 8471 20 400 KOMPAKTEINH SPEICHERKAPAZ < 64KB | 2 249 109 792 | 18 566 | 8471 92 900 AND EIN- OD AUSGABEEINHEITEN | 131 338 2 090 336 | 1 387 601 |
| EV | 13 | 7 | EV | 4 425 43 560 | 29 043 |
| LV | 37 | 26 | LV | 688 | 18 898 |
| PV | 2 | 302 | PV | 5 878 460 10 421 | 5 681 |
| | | | 8471 93 100 SPEICHEREINHEITEN F ZIV LUFTFAHRZ | 1 2 | 64 |
| | | | LV | 1 1 | 10 |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|-------------------------|---------------|--|-----------------|----------------------|
| 8471 93 400 ZENTRALSTEUERUNGSEINHEITEN | 1 622 9 221 | 40 608 | 8473 21 100 ELEKTRON SCHALTG F UPOS 847010,21,29 EV | 2 | 212 17 |
| EV | 1 | 37 | | | |
| LV | 254 3 | 410 | 8473 21 900 AND TEILE F MASCH UPOS 847010,21,29 PV | 81 2 | 1 432 93 |
| PV | 17 23 893 | 1 328 | 8473 29 102 ELEKTRON SCHALTG F MASCH UPOS 847040,50 EV | 155 27 | 2 973 403 |
| 8471 93 500 PLATTENSTEUERUNGSEINHEITEN | 24 161 2 015 825 | 654 259 | LV | | 90 |
| EV | 203 | 7 946 | PV | 1 | 171 |
| LV | 10 399 352 | 16 976 | 8473 29 109 ELEKTRON SCHALTG AND MASCH POS 8469-72 | 5 | 136 |
| PV | 12 127 658 38 913 | 17 680 | 8473 29 902 AND TEIL ZUBEH F MASCH UPOS 847040,50 EV | 930 | 5 870 1 |
| 8471 93 600 BANDSTEUERUNGSEINHEITEN | 2 237 22 280 | 53 892 | LV | 4 | 52 |
| EV | 186 | 2 567 | PV | 4 | 129 |
| LV | 782 30 | 2 556 | 8473 29 909 AND TEIL ZUBEH AND MASCH POS 8469-72 EV | 67 | 1 534 10 |
| PV | 789 29 629 | 1 392 | 8473 30 100 ZUSAMMENGES ELEKTRON SCHALTUNG POS 8471 EV | 10 045 90 | 495 702 9 854 |
| 8471 93 900 AND STEUERUNGSEINHEITEN | 429 13 598 | 13 448 | LV | 117 | 10 444 |
| EV | 4 | 406 | PV | 315 | 64 875 |
| LV | 39 | 281 | 8473 30 900 AND TEILE ZUBEHOER F MASCH POS 8471 EV | 57 376 1 017 | 1 108 568 108 368 |
| PV | 27 3 242 | 298 | LV | 755 | 41 651 |
| 8471 99 100 AND PERIPHERIE EINHEITEN | 4 205 18 020 | 71 806 | PV | 1 735 | 32 764 |
| EV | 128 | 1 838 | 8473 40 100 ZUSAMMENGES ELEKTRON SCHALTUNG POS 8472 EV | 125 7 | 4 587 294 |
| LV | 141 | 160 | LV | 40 | 1 325 |
| PV | 2 14 20 482 | 760 | PV | | 31 |
| 8471 99 300 LOCHER LOCHPRUEFER U RECHENLOCHER | 4 60 | 279 | 8473 40 900 AND TEILE ZUBEHOER F MASCH POS 8472 EV | 1 993 72 | 25 839 2 309 |
| 8471 99 900 AND DATENERFASSUNGSGERAETE | 4 411 421 444 | 93 355 | LV | 26 | 996 |
| EV | 15 | 626 | PV | 4 | 113 |
| LV | 1 041 26 | 1 607 | 8474 10 002 SORTIERMASCH USW F BERGM MINERAL STOF | 36 | 137 |
| PV | 1 121 24 2 539 | 1 801 | 8474 10 005 SORTIERMASCH USW F MINERAL BAUSTOFFE | 1 009 | 858 |
| 8472 10 000 VERVIELFAELTIGUNGSMASCHINEN | 74 183 | 582 | 8474 10 009 SORTIERMASCH USW F AND MINERAL STOFFE PV | 1 111 10 | 1 751 140 |
| 8472 20 000 ADRESSIER- U ADRESSENPRUEFERMASCH | 7 72 | 150 | 8474 20 002 ZERKLEINMASCH USW BERGM MINERAL STOFF | 439 | 349 |
| 8472 30 000 BRIEFSORTIER- BRIEFFALTMASCH USW | 39 2 221 | 874 | 8474 20 004 ZERKLEINMASCH USW F KERAM MINER STOFF | 1 | 8 |
| 8472 90 100 GELDSORTIER- GELDZAEHLMASCH USW | 299 2 262 | 8 225 | 8474 20 006 ZERKLEINMASCH USW F AND MINER BAUSTOF PV | 4 552 1 650 | 3 510 1 480 |
| 8472 90 902 BUEROHEFTMASCHINEN | 136 51 825 | 417 | 8474 20 009 ZERKLEINMASCH USW F AND MINERAL STOFF LV | 1 895 125 | 2 494 119 |
| 8472 90 909 AND BUEROMASCHINEN U -APPARATE | 5 506 42 | 53 366 440 | PV | 450 | 680 |
| EV | 14 | 90 | 8474 31 000 BETON- U MOERTELMISCHMASCHINEN | 2 185 426 | 2 141 602 |
| LV | 1 | 13 | EV | 666 19 | |
| PV | | | PV | 633 19 | 193 |
| 8473 10 100 ZUSAMMENGES ELEKTRON SCHALTUNG POS 8469 EV | 41 | 909 | 8474 32 000 MASCH Z MISCHEN MINERAL STOFF M BITUM | 390 | 80 |
| PV | | 15 | 8474 39 004 MISCHMASCH USW F KERAM MINERAL STOFFE PV | 286 218 | 485 398 |
| 8473 10 900 AND TEILE ZUBEHOER F MASCH POS 8469 EV | 1 246 | 19 307 8 | 8474 39 009 AND MISCHMASCH USW AND MINERAL STOFFE | 171 | 780 |
| LV | | 23 | 8474 80 002 AND MASCH APP F BERGM MINERAL STOFFE | 39 | 72 |
| PV | 4 | 164 | 8474 80 004 AND MASCH APP F KERAMISCHE MASSEN PV | 168 40 | 260 20 |
| | | | 8474 80 006 AND MASCH APP F MINERAL BAUSTOFFE | 808 | 2 312 |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|------------------------------|-------------------------|---|------------------------------------|--------------------------------|
| 8474 80 007 AND MASCH Z HERST V GIESSFORM A SAND | 611 | 1 180 | 8477 80 909 AND MASCH APP F KAUTSCHUK OD KUNSTST EV PV | 3 122 2 33 | 16 889 55 132 |
| 8474 80 009 AND MASCH U APP F AND MINERAL STOFFE PV | 375 59 | 907 191 | 8477 90 100 EISEN/STAHLTEILE F KAUTSCH/KSTSTMASCH LV PV | 1 860 133 26 | 9 344 1 052 51 |
| 8474 90 100 TEILE V MASCH APP F BERGM EISEN/STAHL | 1 486 | 1 067 | 8477 90 900 AND TEILE F AND MASCH KAUTSCH/KUNSTST LV PV | 6 128 194 119 | 36 800 1 920 591 |
| 8474 90 902 TEILE V MASCH APP F BERGM MINER STOFF | 2 190 | 1 826 | 8478 10 000 AND TABAKAUFBEREIT--/VERARBEITMASCH LV | 1 981 28 | 8 351 76 |
| 8474 90 905 TEILE V MASCH APP F MINERAL BAUSTOFFE EV LV PV | 5 505 212 145 31 | 5 629 82 250 9 | 8478 90 000 TEILE V AND TABAKAUFBER--/VERARBMASCH | 181 | 1 413 |
| 8474 90 907 TEILE V MASCH APP F GIESSEREIFORMSAND | 67 | 241 | 8479 10 002 MASCH APP GER F DEN BETONSTRASSENBAU LV | 215 4 | 412 10 |
| 8474 90 909 TEILE V MASCH APP F AND MINERAL STOFF LV | 2 110 747 | 4 222 1 232 | 8479 10 004 MASCH APP GER F BITUMINOES STRASSBAU | 2 674 | 4 414 |
| 8475 10 000 ZUSAMMBAUMASCH F ELEKTR LAMPEN USW | 259 27 | 1 453 | 8479 10 009 AND MASCH F D STRASSEN- HOCH- TIEFBAU | 3 514 | 4 106 |
| 8475 20 000 MASCH Z HERST WARMBEH V GLAS GLASW LV PV | 1 790 146 51 9 1 | 9 401 455 18 | 8479 20 100 PRESSEN Z GEWINNEN/AUFBEREIT FETT/OEL | 157 | 555 |
| 8475 90 000 MASCHTEILE ZUSBAU HERST USW GLASWARE LV PV | 2 214 3 9 | 23 973 87 40 | 8479 20 900 AND MASCH Z GEWINNEN/AUFBER FETT/OEL | 233 | 155 |
| 8476 11 100 VKFAUTOMAT HEIZ/KUEHLVORR NAHRMITT LV | 2 395 2 967 4 2 | 5 205 6 | 8479 30 100 PRESSEN F SPAN- FASERPLATTEN A HOLZ PV | 173 160 | 72 33 |
| 8476 11 900 AND WARENVKFAUTOMAT HEIZ/KUEHLVORR PV | 763 330 2 1 | 1 818 9 | 8479 30 900 AND MASCH U APP Z BEHAND V HOLZ/KORK PV | 640 1 | 380 18 |
| 8476 19 100 VERKAUFSAUTOMATEN F ZIGARETTEN | 14 5 | 48 | 8479 40 002 AND MASCH Z VERARB V METALLDRAHT PV | 365 27 4 1 | 1 504 5 |
| 8476 19 900 AND WARENVERKAUFAUTOMATEN | 28 76 | 488 | 8479 40 009 AND HERSTMASCH V BINDFAED SEIL USW | 118 11 | 156 |
| 8476 90 000 TEILE V WARENVERKAUFAUTOMATEN PV | 146 | 1 684 14 | 8479 81 002 METALLBEARBMASCH F CHEM OBERFLAECHBEH LV | 257 | 2 367 41 |
| 8477 10 000 SPRITZGIESSMASCH F KAUTSCH KUNSTST LV PV | 12 265 107 131 | 26 689 367 555 | 8479 81 004 AND MASCH Z BEHAND V ELEKTR DRAHT LV PV | 1 133 157 2 2 15 35 | 5 773 19 348 |
| 8477 20 000 EXTRUDER F VERARB KAUTSCHUK/KUNSTST LV PV | 3 723 442 8 | 11 709 2 892 50 | 8479 81 009 AND MASCH APP GER Z METALLBEHANDLG PV | 1 733 3 849 50 14 | 5 786 651 |
| 8477 30 000 BLASFORMMASCH F KAUTSCHUK KUNSTSTOFF LV | 3 020 17 | 6 290 77 | 8479 82 000 AND MASCH Z MISCHEN KNETEN MAHLEN USW LV PV | 4 761 54 62 | 11 560 249 244 |
| 8477 40 000 VAKUUMFORM- WARMFORMMASCH KAUTSCH KST PV | 397 30 | 1 484 32 | 8479 89 100 HYDROPNEUM AKKUMULATOREN USW ZIV LFZ | | 36 |
| 8477 51 000 MASCH Z FORM RUNDERN V LUFTREIFEN USW | 1 333 | 343 | 8479 89 300 SCHREITENDER HYDRAULISCH GRUBENAUSBAU | 10 | 266 |
| 8477 59 100 AND PRESSEN F KAUTSCHUK OD KUNSTSTOFF | 1 380 | 2 581 | 8479 89 500 MEHRZWECK-INDUSTRIEROBOTER EV LV PV | 4 565 4 29 4 | 57 692 19 324 99 |
| 8477 59 900 AND BE- VERARBMASCH F KAUTSCH KUNSTST PV | 814 80 | 4 147 30 | 8479 89 600 ZENTRALSCHMIERSYSTEME LV | 101 | 1 239 1 |
| 8477 80 100 MASCHINEN Z HERST V SCHAUMSTOFF USW LV | 495 124 | 4 057 368 | 8479 89 804 AND MASCH APP GER F D CHEM INDUSTRIE | 329 | 3 205 |
| 8477 80 902 ZERKLEINMASCH MISCH USW KAUTSCHUK KST LV PV | 1 268 5 70 | 1 735 37 25 | 8479 89 809 AND MASCHINEN APPARATE U GERAETE EV LV PV | 27 235 3 97 486 | 125 566 247 898 2 033 |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|--------------------------------|------------------------------------|--|------------------------|------------------------------|
| 8479 90 100 TEILE V AND MASCH APP GER F ZIV LFZGE LV | 2 | 72 23 | 8481 10 999 AND DRUCKMINDERVENTILE EV LV PV | 384 1 6 1 | 4 326 31 432 2 |
| 8479 90 920 EISEN/STAHLTEIL GEGOSS F AND MASCH PV | 481 2 | 770 5 | 8481 20 100 VENTILE F OELHYDRAUL ENERGIEUEBERTRAG EV LV PV | 2 014 5 26 32 | 18 048 20 1 424 273 |
| 8479 90 981 TEIL V MASCH F STRASSE- HOCH- TIEFBAU PV | 466 7 | 782 7 | 8481 20 900 VENTILE F PNEUMAT ENERGIEUEBERTRAGUNG LV PV | 2 004 1 1 | 22 077 27 25 |
| 8479 90 985 TEIL V AND BEARBMASCH F HOLZ OD KORK LV | 1 423 571 | 1 010 268 | 8481 30 100 RUECKSCHLAGKLAPP/-VENTIL F REIFEN USW | 61 | 179 |
| 8479 90 987 TEIL V AND METALLBEARBEITUNGSMASCHINE LV PV | 1 016 2 1 | 2 737 187 56 | 8481 30 910 AND RUECKSCHLAGKLAPP/VENTIL EIS/STAHL EV LV PV | 1 043 | 3 076 25 43 4 |
| 8479 90 989 TEIL V AND MASCHINE APPARAT GERAET EV LV PV | 6 677 20 157 45 | 54 684 807 1 026 656 | 8481 30 990 AND RUECKSCHLAGKLAPPEN U -VENTILE EV LV | 127 5 | 817 2 93 |
| 8480 10 000 GIESSEREI-FORMKAESEN LV | 5 507 1 463 | 4 355 2 668 | 8481 40 100 UEBERDRUCK- SICHERHEITSVENTIL EIS/ST EV LV PV | 309 16 1 2 | 2 471 101 157 94 |
| 8480 20 100 GRUNDPLATTEN A GUSSEISEN F FORMEN | 6 | 4 | 8481 40 900 AND UEBERDRUCK- U SICHERHEITSVENTILE LV PV | 925 11 2 | 3 872 88 28 |
| 8480 20 900 AND GRUNDPLATTEN F FORMEN | | 1 | 8481 80 110 SANITAER-MISCHARMATUREN PV | 4 731 11 | 13 241 32 |
| 8480 30 100 GIESSEREIMODELLE AUS HOLZ | 939 | 914 | 8481 80 190 AND SANITAERARMATUREN PV | 1 741 17 | 5 593 75 |
| 8480 30 900 AND GIESSEREIMODELLE LV | 164 7 | 510 115 | 8481 80 310 THERMOSTATVENTIL F HEIZKOERPER ZENTRALH EV LV PV | 1 223 | 4 969 |
| 8480 41 000 FORMEN F MET HARTMET Z DRUCKGIESSEN LV PV | 3 855 26 214 | 13 185 148 474 | 8481 80 390 AND ARMATUR F HEIZKOERPER V ZENTRALHEIZ PV | 1 917 | 3 783 9 |
| 8480 49 002 AND FORMEN A GUSSEISEN F MET HARTMET | 15 | 204 | 8481 80 510 TEMPERATURREGELVENTILE EV LV PV | 1 043 | 7 170 8 6 98 |
| 8480 49 009 AND FORMEN F METALLE OD HARTMETALLE LV | 1 361 4 | 3 033 90 | 8481 80 590 AND REGELEVENTILE EV LV PV | 3 034 1 39 | 22 039 38 112 429 |
| 8480 50 000 FORMEN F GLAS LV | 224 8 | 1 571 22 | 8481 80 610 SCHIEBER A GUSSEISEN PV | 3 739 6 | 3 752 3 |
| 8480 60 000 FORMEN F MINERALISCHE STOFFE | 3 342 | 4 281 | 8481 80 630 SCHIEBER A STAHL LV PV | 6 234 10 5 | 10 928 27 33 |
| 8480 71 000 SPRITZGIESSFORMEN USW F KAUTSCHUK KST EV LV PV | 20 011 33 2 448 1 477 | 161 748 217 23 817 12 706 | 8481 80 690 SCHIEBER A AND STOFFEN LV | 381 15 | 1 166 38 |
| 8480 79 100 AND FORMEN A GUSSEISEN F KAUTSCH KST LV | 2 021 | 848 9 | 8481 80 710 AND VENTILE A GUSSEISEN EV LV PV | 5 093 | 24 327 |
| 8480 79 900 AND FORMEN F KAUTSCHUK OD KUNSTSTOFF LV PV | 1 710 21 24 | 9 372 144 266 | 8481 80 730 AND VENTILE A STAHL EV LV PV | 2 311 8 3 | 9 673 274 30 13 |
| 8481 10 110 DRUCKMINDERVENT GUSSEI/STAHL M FILTER LV PV | 52 5 | 411 27 27 | 8481 80 792 AND VENTILE F AUTOGENE METALLBEARBTG EV LV PV | 1 | 18 |
| 8481 10 190 AND DRUCKMINDERVENT GUSSEISEN O STAHL LV PV | 3 951 1 | 28 960 90 2 | 8481 80 799 AND VENTILE A AND STOFFEN EV LV PV | 1 959 1 18 | 12 187 14 19 60 |
| 8481 10 910 DRUCKMINDERVENT A AND METALL M FILTERN PV | 207 4 | 1 466 24 | | | |
| 8481 10 992 DRUCKMINDERVENTI F AUTOGENE METALLBEARB PV | | 14 1 | | | |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|--------------------------|--------------------------------|---|---------------------------|-----------------------------------|
| 8481 80 810 KUGEL- KEGEL- U ZYLINDERHAEHNE EV LV PV | 3 084 436 1 10 | 13 761 2 238 15 23 | 8483 10 902 AND WELLE NOCKENWELLE STAHL FREIFORMG LV | 275 32 | 620 140 |
| 8481 80 850 KLAPPEN LV PV | 1 757 2 | 8 227 5 4 | 8483 10 904 GELENKWELLEN EV LV PV | 198 15 1 | 975 29 61 2 |
| 8481 80 870 MEMBRANARMATUREN | 248 | 1 102 | 8483 10 909 AND WELLEN EINSCHL NOCKENWELLEN EV LV PV | 3 460 4 113 7 | 11 251 125 375 37 |
| 8481 80 990 AND ARMATUREN U AEHNL APPARATE EV LV PV | 3 392 26 50 | 15 302 123 140 178 | 8483 20 000 LAGERGEHAEUSE M EINGEBAUT WAEZLAGER PV | 1 588 6 | 5 426 12 |
| 8481 90 000 TEILE V ARMATUREN U AEHNL APPARATEN EV LV PV | 12 086 1 1 854 | 37 045 50 52 787 | 8483 30 100 LAGERGEH OHNE WAEZLAGER USW ZIV LFZG EV | | 58 31 |
| 8482 10 100 KUGELLAGER GROESST AEUSS DURCHM <30MM PV | 7 831 3 | 31 269 7 | 8483 30 310 LAGERGEHAEUSE F WAEZLAGER ALLER ART | 248 | 588 |
| 8482 10 900 KUGELLAGER GROESST AEUSS DURCHM >30MM EV LV PV | 54 278 4 541 32 | 135 675 161 1 225 101 | 8483 30 510 AND LAGERGEHAEUS A EISEN/STAHL GEGOS LV | 1 863 23 | 3 411 201 |
| 8482 20 000 KEGELROLLENLAGER USW EV | 33 776 58 | 76 220 166 | 8483 30 590 AND LAGERGEHAEUSE EV LV PV | 575 388 | 671 28 782 69 1 391 2 |
| 8482 30 000 TONNENLAGER (PENDELROLLENLAGER) | 17 891 | 39 149 | 8483 40 100 GETRIEBE KUGELROLLSPINDELN F ZIV LFZ EV | | 360 3 |
| 8482 40 000 NADELLAGER | 6 598 | 29 156 | 8483 40 912 ZAHNRADGETRIEBE F WASSERFAHRZEUGE LV | 391 19 | 2 443 45 |
| 8482 50 000 ZYLINDERROLLENLAGER EV LV PV | 12 420 2 9 | 39 076 5 56 2 | 8483 40 914 STIRNRADGETRIEBE F AND ZWECKE EV LV PV | 3 222 1 716 60 | 7 619 61 1 165 110 |
| 8482 80 000 AND WAEZLAGER EINSCHL KOMB WAEZLAG LV PV | 860 8 5 | 4 327 398 24 | 8483 40 916 KEGELRAD- KEGELSTIRNRADGETR AND ZWEC EV LV PV | 2 407 143 91 | 6 142 240 1 478 |
| 8482 91 100 KEGELROLLEN LV | 149 | 46 1 | 8483 40 919 AND ZAHNRADGETRIEBE F AND ZWECKE EV LV PV | 4 576 429 385 60 | 11 950 719 2 408 240 |
| 8482 91 902 KUGELN DER KLASSE IV NACH DIN 5401 | 69 | 358 | 8483 40 931 STUFENLOS REGELB SCHALTGETRIEBE MECH LV PV | 786 12 1 | 6 794 49 28 |
| 8482 91 909 KUGELN ROLLEN U NADELN | 2 331 | 3 855 | 8483 40 933 STUFENLOS REGELB SCHALTGETR HYDROSTAT EV | 286 | 1 605 1 |
| 8482 99 002 SPANN- U ABZIEHHUELSEN | 361 | 429 | 8483 40 935 STUFENLOS REGELB SCHALTGETR HYDRODYN LV | 313 177 | 6 190 5 274 |
| 8482 99 009 AND TEILE F WAEZLAGER EV LV PV | 6 567 37 28 3 | 18 407 77 31 38 | 8483 40 936 AND SCHALTGETR F SELBSTFAHR ARBMASCH LV PV | 1 390 15 5 | 3 223 7 7 |
| 8483 10 100 WELLEN U KURBELN USW F ZIV LUFTFAHRZG LV | 1 1 | 179 67 | 8483 40 939 AND SCHALTGETRIEBE F AND ZWECKE | 448 | 2 252 |
| 8483 10 300 KURBELWELLEN A MEHR TEILEN BESTEHEND | 3 099 | 1 768 | 8483 40 992 REIBRADGETRIEBE | 4 | 29 |
| 8483 10 410 KURBEL-/WELLE A EISEN/STAHL GEGOSSEN LV | 540 322 | 664 180 | 8483 40 999 AND GETRIEBE SOWIE KUGELROLLSPINDELN LV PV | 1 509 23 | 7 968 341 1 |
| 8483 10 510 KURBEL-/WELLE STAHL FREIFORMGSMIED LV | 711 86 | 1 406 312 | 8483 50 912 SCHWUNGRAED USW EISEN/STAHL AND ZWEC EV LV | 8 305 2 32 | 6 439 12 33 |
| 8483 10 530 KURBEL-/WELLE STAHL GESENKGESCHMIED EV LV | 20 693 109 567 | 8 764 163 1 148 | 8483 50 919 SEILROLLE USW A EISEN/STAHL AND ZWEC | 623 | 846 |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|------------------------|----------------------------|--|-------------------------|----------------------|
| 8483 50 990 AND SCHWUNGRAEDER RIEMEN SEILSCHEIBEN EV PV | 487 6 | 1 608 1 15 | 8485 90 590 AND TEILE V MASCH USW A ST AND BEARB LV PV | 2 908 100 11 | 17 289 228 68 |
| 8483 60 100 SCHALT- WELLENKUPPLUNG F ZIV LUFTFZG | 1 | 2 | 8485 90 700 AND TEILE V MASCH APP GERAET A KUPFER | 11 | 215 |
| 8483 60 912 REIBUNGKUPPLG A EISEN/STAHL AND ZWECK | 100 | 515 | 8485 90 900 AND TEILE V MASCH APP GER A AND STOFF LV PV | 2 511 45 88 | 15 396 364 450 |
| 8483 60 919 SCHALT/WELLENKUPPL EISEN/STAHL AND ZW LV PV | 1 073 36 1 | 3 037 426 6 | 8501 10 100 SYNCHRONMOTOREN LEISTUNG < 18 WATT | 816 500 829 | 2 350 |
| 8483 60 992 AND REIBUNGSKUPPLUNGEN F AND ZWECKE EV | 120 | 1 609 5 | EV | 24 | 241 |
| 8483 60 999 AND SCHALT/WELLENKUPPLUNG F AND ZWECK EV LV PV | 343 16 5 | 2 615 327 52 11 | LV | 1 799 3 | 14 |
| | | | PV | 4 9 874 | 167 |
| 8483 90 100 TEILE V WAREN D PDS 8483 F ZIV LUFTFZ | | 34 | 8501 10 910 ALLSTROM-(UNIVERSAL-)MOTOR <37,5 W | 120 2 085 1 83 | 290 16 |
| 8483 90 300 TEILE V LAGERGEHAEUSEN F WAEZLAGER LV | 276 2 | 827 11 | 8501 10 930 WECHSELSTROMMOTOREN LEIST < 37,5W | 973 291 549 | 2 810 |
| 8483 90 920 EISEN/STAHLTEIL GEGOSSEN F-POSIT 8483 PV | 1 608 6 | 1 256 9 | EV | 1 10 | 2 |
| 8483 90 981 KETTENRAEDER LV | 3 984 11 | 4 053 88 | LV | 1 21 | 9 |
| 8483 90 983 STIRNZAHNRAEDER LV PV | 2 045 339 8 | 4 462 461 17 | PV | 232 196 189 | 523 |
| 8483 90 985 ANDERE ZAHNRAEDER EV LV PV | 5 614 6 244 9 | 13 337 26 458 40 | 8501 10 990 GLEICHSTROMMOTOREN LEISTUNG <37,5W | 10 879 7 500 257 | 52 211 |
| 8483 90 986 TEILE V GETRIEBEN D UNTERPOSIT 848340 LV PV | 5 786 179 19 | 14 237 601 8 | EV | 8 7 544 | 263 |
| 8483 90 989 AND TEILE V AND WAREN D POSITION 8483 EV LV PV | 5 466 960 38 | 16 919 9 2 061 84 | LV | 2 1 016 2 211 | 150 |
| 8484 10 900 METALLOPLAST DICHTUNGEN F AND ZWECKE | 886 | 9 774 | PV | 5 369 241 | 5 368 |
| 8484 90 900 SAETZE ZUSSTELL V DICHTUNG AND ZWECKE LV | 1 055 1 | 11 595 681 | 8501 20 900 AND ALLSTROM-(UNIV-)MOTOREN >37,5W | 533 24 014 | 1 504 |
| 8485 10 100 SCHIFFSSCHRAUBEN USW A BRONZE LV | 607 67 48 7 | 1 435 84 | EV | 2 | 3 |
| 8485 10 900 SCHIFFSSCHRAUBEN USW A AND STOFFEN | 68 9 | 189 | LV | 3 2 | 3 |
| 8485 90 100 AND TEIL V MASCH USW N VERFORMB GUSS LV | 1 774 26 | 1 712 16 | 8501 31 100 GLEICHSTRMOT>735W-750W USW ZIV LFZ | 2 41 | 407 |
| 8485 90 300 AND TEIL V MASCH USW A VERFORMB GUSS LV | 73 2 | 226 10 | LV | 2 | 14 |
| 8485 90 510 AND TEILE V MASCH USW A STAHL GEGOSS | 146 | 704 | 8501 31 900 AND GLEICHSTRMOT -GENERATOR <750W | 3 136 2 456 972 | 22 622 |
| 8485 90 532 AND TEILE A ST FREIFORMG STGEW <125KG | 286 | 4 345 | EV | 64 | 920 |
| 8485 90 534 AND TEILE A ST FREIFORMG STGEW >125KG | 2 235 | 1 482 | LV | 52 | 375 |
| 8485 90 550 AND TEILE V MASCH USW A STAHL GESENKG | 36 | 21 | PV | 428 9 632 | 4 071 |
| | | | 8501 32 100 GLEICHSTRMOT USW >750W-75KW ZIV LF | 2 | 39 |
| | | | LV | 2 | 39 |
| 8485 90 100 AND TEIL V MASCH USW A VERFORMB GUSS LV | 1 774 26 | 1 712 16 | 8501 32 910 GLEICHSTRMOT -GENERATOR>750W-7,5KW | 706 3 088 | 11 313 |
| 8485 90 300 AND TEIL V MASCH USW A VERFORMB GUSS LV | 73 2 | 226 10 | EV | 1 | 6 120 |
| 8485 90 510 AND TEILE V MASCH USW A STAHL GEGOSS | 146 | 704 | LV | 3 2 | 219 |
| 8485 90 532 AND TEILE A ST FREIFORMG STGEW <125KG | 286 | 4 345 | PV | 23 3 8 | 23 |
| 8485 90 534 AND TEILE A ST FREIFORMG STGEW >125KG | 2 235 | 1 482 | 8501 32 990 AND GLEICHSTRMOT -GENERAT>7,5-75KW | 741 489 | 2 592 |
| 8485 90 550 AND TEILE V MASCH USW A STAHL GESENKG | 36 | 21 | EV | 20 | 101 |
| | | | LV | 11 | 146 |
| | | | PV | 36 9 63 | 58 |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|---|--------------------|---------|---|--------------------|---------|
| 8501 33 910 GLEICHSTROM-FAHRMOTOREN >75-375KW | 537 | 1 597 | 8501 53 990 AND MEHRPH-WECHSELSTROMMOT >750KW | 3 791 | 7 645 |
| LV | 33 9 2 | 37 | EV | 45 401 6 | 1 145 |
| | | | LV | 218 3 | 281 |
| 8501 33 990 AND GLEICHSTRMOT -GENERAT>75-375KW | 1 303 | 3 947 | | | |
| LV | 109 212 8 | 392 | 8501 61 100 WECHSELSTRGENERATOR <75KVA ZIV LFZ | 1 5 | 135 |
| PV | 11 9 | 168 | | | |
| 8501 34 500 GLEICHSTROM-FAHRMOTOREN >375KW | 24 | 48 | 8501 61 910 AND WECHSELSTRGENERATOREN <7,5KVA | 31 348 | 504 |
| | 1 | | LV | 1 6 | 72 |
| 8501 34 910 AND GLEICHSTRMOT -GENERA>375-750KW | 887 | 3 407 | 8501 61 990 AND WECHSELSTRGENERATOR >7,5-75KVA | 307 497 | 1 805 |
| LV | 23 126 1 | 1 175 | LV | 7 18 10 4 | 301 |
| | | | PV | | 29 |
| 8501 34 990 AND GLEICHSTRMOT -GENERATOR >750KW | 1 002 | 1 585 | | | |
| | 15 | | 8501 62 900 AND WECHSELSTRGENERATOR >75-375KVA | 1 055 103 | 1 807 |
| 8501 40 900 AND EINPHASEN-WECHSELSTROMMOTOREN | 3 353 | 8 251 | LV | 13 1 | 15 |
| EV | 127 603 5 | 21 | | | |
| LV | 278 4 | 28 | 8501 63 900 AND WECHSELSTRGENERATOR>375-750KVA | 919 60 | 1 390 |
| PV | 42 6 44 | 40 | EV | 2 | 132 |
| | | | LV | 26 2 | 95 |
| 8501 51 100 MEHRPH-WECHSSTRMOT>735-750W ZIV LF | | 3 | | | |
| | 10 | | 8501 64 000 WECHSELSTROMGENERATOREN > 750KVA | 4 131 98 | 7 312 |
| 8501 51 900 MEHRPH-WECHSELSTROMMOTOREN <750W | 6 425 | 15 064 | LV | 72 1 | 154 |
| EV | 104 526 2 | 16 | | | |
| LV | 25 64 | 516 | 8502 11 900 AND STROMERZAGGR M DIESELMOT<75KVA | 683 198 | 1 370 |
| PV | 249 14 9 940 | 59 | | | |
| | | | 8502 12 100 STROMAGGR M DIESMOT>75-375KVA ZIVL | 80 4 | 188 |
| 8501 52 100 MEHRPH-WECHSSTRMOT>750W-75KW ZIV L | | 102 | LV | 80 4 | 188 |
| | 5 | | | | |
| 8501 52 910 AND MEHRPH-WECHSSTRMOT >750W-7,5KW | 15 004 | 19 145 | 8502 12 900 AND STROMAGGR M DIESMOT>75-375KVA | 964 51 | 1 372 |
| EV | 62 413 9 | 53 | LV | 10 1 | 129 |
| LV | 16 2 7 | 41 | | | |
| PV | 160 246 | 59 | 8502 13 910 AND STROMAGGR M DIESMOT>375-750KVA | 326 6 | 458 |
| | | | LV | 55 2 | 100 |
| 8501 52 930 AND MEHRPH-WECHSELSTRMOT >7,5-37KW | 21 683 | 20 737 | | | |
| EV | 19 838 4 | 10 | 8502 13 990 AND STROMERZAGGR M DIESMOT >750KVA | 747 5 | 1 806 |
| LV | 2 16 | 63 | LV | 409 1 | 999 |
| PV | 8 6 3 | 37 | PV | 20 1 | 5 |
| | | | | | |
| 8501 52 990 AND MEHRPH-WECHSELSTRMOT >37-75KW | 10 433 | 9 427 | 8502 20 910 AND STROMERZAGGR M OTTOMOT <7,5KVA | 307 804 | 865 |
| EV | 3 434 15 | 21 | | | |
| LV | 1 20 5 | 41 | 8502 20 990 AND STROMERZAGGR M OTTOMOT >7,5KVA | 41 5 | 93 |
| PV | 22 2 | 7 | | | |
| | | | 8502 30 100 AND STROMERZEUGAGGREGATE F ZIV LFZ | 43 11 | 102 |
| 8501 53 500 MEHRPH-WECHSSTRFAHRMOT>75KW ZIV LF | 703 | 3 404 | | | |
| | 40 | | 8502 30 910 TURBOGENERATOREN | 319 1 | 1 590 |
| 8501 53 910 AND MEHRPH-WECHSELSTRMOT >75-750KW | 20 189 | 22 760 | LV | 319 1 | 1 590 |
| EV | 2 211 16 | 86 | | | |
| LV | 2 566 20 | 1 024 | 8502 30 990 AND STROMERZEUGUNGSAGGREGATE | 267 55 | 1 250 |
| | | | PV | 5 | 236 |
| | | | | | |
| | | | 8502 40 100 ELEKTR ROTIERENDE UMFORMER ZIV LFZ | 10 | 298 |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|---|------------------------------|--|---------------------------|---------------------------------|
| 8502 40 900 AND ELEKTR ROTIERENDE UMFORMER | 239 135 32 4 | 2 468 | 8504 32 390 AND MESSWANDLER >1-16KVA | 15 361 | 207 |
| LV | | 1 025 | LV | 2 | 4 |
| | | | PV | 1 | 10 |
| 8503 00 100 AMAGNET SCHRUMPFRINGE F POS 8501/8502 | 54 50 | 24 20 | 8504 32 900 AND TRANSFORMATOREN >1-16KVA | 298 21 275 | 3 068 |
| LV | | | EV | 1 | 47 |
| 8503 00 910 EISEN/STAHLTEIL F ELMOTOR POS 8501/02 | 595 3 | 1 113 30 | LV | 8 | 102 |
| LV | | | PV | 2 | 10 |
| 8503 00 990 AND TEILE F EL-MOTORE USW POS 8501/02 | 21 366 | 81 653 | | 104 | |
| EV | | 4 | | | |
| LV | 3 388 | 12 945 | 8504 33 900 AND TRANSFORMATOREN >16-500KVA | 846 235 | 2 445 |
| PV | 604 | 800 | PV | 57 24 | 231 |
| 8504 10 100 VORSCHALTGER F ENTLADLAMP ZIV LFZ | 9 | 13 | | | |
| 8504 10 910 VORSCHALTDROSSELSPULE F ENTLADLAMP | 11 391 1 077 891 | 5 943 | 8504 34 000 AND TRANSFORMATOREN >500KVA | 1 283 35 | 1 595 |
| 8504 10 990 AND VORSCHALTGER F ENTLADUNGSLAMP | 159 73 333 52 57 528 | 1 017 109 | 8504 40 100 STROMRICHTER F ZIV LFZ | 14 | 80 |
| PV | | | LV | 10 | 34 |
| 8504 21 000 TRAFOS M FLUESSKEITSISOLAT <650KVA | 3 395 339 | 4 245 | 8504 40 500 MEHRKRISTALL-HALBLEIT-GLEICHRICHT | 274 69 556 | 5 213 |
| LV | 69 | 131 | EV | 74 | 13 |
| PV | 3 7 3 | 20 | LV | 3 | 117 |
| | | | PV | 155 6 434 | 116 |
| 8504 22 100 TRAFOS M FLUESSKISOLAT>650-1600KVA | 1 640 51 113 1 | 2 555 142 | 8504 40 910 SCHWEISSSTROMRICHT OH SCHWAUSRUEST | 909 1 371 5 3 | 2 900 |
| LV | | | LV | | 44 |
| 8504 22 900 TRAFOS M FLUESSKISOL>1600-10000KVA | 1 297 12 | 1 815 | 8504 40 930 AKKUMULATORENLADEGERAETE | 1 311 296 911 | 4 076 |
| 8504 23 000 TRAFOS M FLUESSKEITSISOL >10000KVA | 3 718 7 3 175 3 | 6 373 5 553 | EV | 1 | 26 |
| LV | | | LV | 132 | 10 |
| | | | PV | 18 414 197 643 | 457 |
| 8504 31 100 AND TRAFOS < 1KVA F ZIV LFZ | 19 | 161 | 8504 40 940 GLEICHRICHTER | 2 634 220 162 26 | 35 002 3 581 2 947 315 |
| 8504 31 310 SPANNUNGS-MESSWANDLER <1KVA | 758 109 213 | 8 234 | EV | | |
| EV | | 53 | LV | 521 | 6 921 |
| LV | 34 5 | 104 | PV | 2 10 | 47 305 |
| PV | 119 16 2 865 | 397 | 8504 40 970 WECHSELRICHTER MIT LEISTUNG V >7,5KVA | 1 011 1 | 11 485 36 |
| 8504 31 390 AND MESSWANDLER <1KVA | 1 338 246 550 | 9 026 | 8504 40 980 ANDERE STROMRICHTER | 4 387 47 161 161 | 62 751 876 1 412 1 306 |
| EV | | 37 | EV | | |
| LV | 21 | 40 | LV | 747 | 1 000 |
| PV | 1 1 85 | 7 | PV | 56 | 212 |
| 8504 31 900 AND TRANSFORMATOREN <1KVA | 6 649 1 919 366 5 402 25 7 786 3 608 244 347 | 26 310 38 118 3 790 | 8504 50 900 AND DROSSEL-/SELBSTINDUKTIONSSPULE | 5 071 | 47 930 |
| EV | | | EV | | 6 |
| LV | | | LV | | 1 000 |
| PV | | | PV | | 212 |
| 8504 32 100 AND TRAFOS >1-16KVA F ZIV LFZ | 1 | 56 | 8504 90 110 FERRITKERNE F TRAFOS SELBSTINDUKTSPUL | 4 609 326 | 11 206 1 057 |
| | | | PV | | |
| 8504 32 310 SPANNUNGS-MESSWANDLER >1-16KVA | 292 14 113 3 14 10 1 869 | 1 841 142 243 | 8504 90 190 AND TEILE V TRAFOS U SELBSTINDUKTSPUL | 2 051 | 4 407 |
| LV | | | LV | | 14 |
| PV | | | PV | 85 | 204 |
| | | | 8504 90 900 TEILE V STROMRICHTERN | 481 1 1 | 11 891 85 138 |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|---|------------|---------|---|-----------|---------|
| 8505 11 000 DAUERMAGNETE A METALL | 2 879 | 5 449 | 8506 19 110 LITHIUMBATTERIE RUNDZELLE <300CM3 | 734 | 13 157 |
| EV | | 2 | | 2 435 090 | |
| LV | 6 | 133 | EV | 2 | 92 |
| PV | 604 | 316 | LV | 10 000 | 1 |
| 8505 19 100 DAUERMAGNETE A AGGLOMERIERTEM FERRIT | 1 567 | 1 746 | PV | 2 000 | 18 |
| PV | 3 | 19 | | 54 | 1 381 |
| | | | | 512 328 | |
| 8505 19 900 AND DAUERMAGNETE | 415 | 1 023 | 8506 19 150 LITHIUMBATTERIE KNOPFZELLE <300CM3 | 201 | 3 564 |
| PV | 3 | 9 | PV | 3 291 504 | 5 |
| | | | | 1 000 | |
| 8505 20 000 ELEKTROMAGNETISCHE KUPPLUNGEN BREMSSEN | 1 089 | 4 543 | | | |
| EV | 175 | 439 | 8506 19 190 AND LITHIUMELEMENTE/BATT <300CM3 | 277 | 1 463 |
| LV | | 6 | LV | 1 045 394 | 10 |
| PV | 1 | 60 | | 10 412 | 95 |
| 8505 30 000 ELEKTROMAGNETISCHE HEBEKOEPFER | 338 | 259 | | | |
| 8505 90 102 BETAETIGUNGSMAGNETE | 144 | 1 941 | 8506 19 310 LUFT-ZINKBATTERI RUNDZELLE <300CM3 | 57 | 188 |
| EV | 5 | 76 | EV | 500 338 | 3 |
| | | | | 100 | |
| 8505 90 109 AND ELEKTROMAGNETE | 361 | 1 137 | 8506 19 350 LUFT-ZINKBATT KNOPFZELLEN <300CM3 | 4 | 141 |
| PV | 5 | 65 | PV | 153 486 | 5 |
| | | | | 1 000 | |
| 8505 90 302 DAUERMAGNETISCHE SPANNPLATTEN USW | 42 | 135 | | | |
| 8505 90 304 ELEKTROMAGNETISCHE SPANNPLATTEN USW | 167 | 615 | 8506 19 390 AND LUFT-ZINKELEMENTE/BATT 300CM3 | 14 | 42 |
| LV | 4 | 18 | | 53 600 | |
| PV | 32 | 36 | | | |
| 8505 90 900 TEILE V EL-MAGNETEN DAUERMAGNETEN USW | 310 | 1 251 | 8506 19 910 AND PRIMAERBATT RUNDZELLEN <300CM3 | 1 521 | 1 233 |
| EV | | 24 | | 2 676 835 | |
| LV | | 9 | | | |
| 8506 11 110 ALK MN-DIOXIDBATT RUNDZELL <300CM3 | 9 440 | 19 314 | 8506 19 950 AND PRIMAERBATT KNOPFZELLE <300CM3 | 984 | 1 |
| | 26 583 707 | | | | |
| 8506 11 150 ALK MN-DIOXIDBATT KNOPFZELL <300CM3 | 145 | 919 | 8506 19 990 AND PRIMAERELEMENTE/BATT <300CM3 | 970 | 1 435 |
| | 1 190 505 | | EV | 2 518 463 | 1 |
| | | | | 1 | |
| 8506 11 190 AND ALK MN-DIOXIDBATTERIEN <300CM3 | 2 026 | 4 051 | 8506 20 110 ALK MANGANDIOXIDELEM/BATT >300CM3 | 78 | 164 |
| | 4 532 940 | | | 39 047 | |
| 8506 11 910 MN-DIOXIDBATTERIEN RUNDZELL <300CM3 | 5 866 | 5 509 | 8506 20 190 AND MANGANDIOXIDELEM/BATT >300CM3 | 334 | 199 |
| PV | 17 601 881 | 775 | | 56 446 | |
| | 175 000 | | 8506 20 200 QUECKSILBEROXIDELEM/BATT >300CM3 | 500 | 4 |
| 8506 11 950 MN-DIOXIDBATTERI KNOPFZELL <300CM3 | 53 | 82 | | | |
| | 106 867 | | 8506 20 500 LUFT-ZINKELEMENTE/BATTERIEN>300CM3 | 13 | 15 |
| 8506 11 990 AND MANGAN-DIOXIDBATTERIEN <300CM3 | 3 965 | 6 880 | | 1 275 | |
| PV | 8 755 467 | 57 | 8506 20 900 AND EL PRIMAERELEMENTE/BATT>300CM3 | 1 078 | 628 |
| | 11 | | | 38 880 | |
| | 12 760 | | | | |
| 8506 12 100 QUECKSILBOXIDBATT RUNDZELL <300CM3 | 2 | 29 | 8506 90 000 TEILE V EL PRIMAERELEMENT -BATTERIEN | 240 | 317 |
| | 36 000 | | | | |
| 8506 12 300 QUECKSILBOXIDBATT KNOPFZELL <300CM3 | 72 | 675 | 8507 10 310 AND STARTBATT FLUESS ELEKTROLY<5KG | 623 | 677 |
| | 294 921 | | | 28 815 | |
| 8506 12 900 AND QUECKSILBEROXIDBATT <300CM3 | 6 | 35 | 8507 10 390 AND STARTERBATTERIEN <5KG | 1 727 | 2 156 |
| | 29 602 | | | 97 678 | |
| 8506 13 100 AG-OXIDBATTERIE RUNDZELL <300CM3 | | 14 | 8507 10 810 AND STARTBATT FLUESS ELEKTROLY>5KG | 9 909 | 5 102 |
| | 16 924 | | | 67 804 | |
| 8506 13 300 AG-OXIDBATTERIE KNOPFZELLE <300CM3 | 24 | 819 | 8507 10 890 AND STARTERBATTERIEN >5KG | 5 603 | 3 213 |
| PV | 1 320 535 | 16 | | 42 111 | |
| | 1 | | 8507 20 310 BLEI-ANTRIEBSAKKU FL ELEKTROLY | 3 313 | 2 807 |
| | 85 000 | | | 162 636 | |
| 8506 13 900 AND SILBEROXIDBATTERIEN <300CM3 | 1 | 97 | 8507 20 390 AND BL ANTRIEBSAKKUMULATOREN | 1 350 | 1 102 |
| PV | 121 405 | 8 | | 12 368 | |
| | 1 000 | | EV | 8 | 5 |
| | | | | 96 | |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|------------------------|-------------|--|------------------------------------|--------------------|
| 8507 20 810 AND BLEI-AKKU FLUESS ELEKTROLY | 1 269 12 630 | 1 040 | 8508 80 530 ELEKTR HAND-BANDSCHLEIFMASCHINEN | 361 7 624 | 1 435 |
| 8507 20 890 ANDERE BLEI-AKKUMULATOREN | 14 492 546 304 | 12 979 | 8508 80 590 AND ELEKTR HANDSCHLEIFMASCHINEN | 608 24 309 | 2 115 |
| 8507 30 100 NICKEL-CADMIUM-AKKUS F ZIV LUFTFZG | | 27 | PV | 3 | 5 |
| LV | 5 2 | 14 | 8508 80 700 ELEKTRISCHE HANDHOBELMASCHINEN | 319 7 697 | 1 404 |
| 8507 30 910 AND GASDICHT NICKEL-CADMIUM-AKKUS | 7 203 6 572 519 | 54 432 | 8508 80 800 ELEKTR HECKEN- GRASSCHEREN USW | 303 11 092 | 1 044 |
| EV | 2 020 548 888 | 12 312 | 8508 80 900 AND ELEKTRO-HANDWERKZEUGE | 1 017 47 296 | 6 983 |
| LV | 59 | 392 | 8508 90 000 TEILE V ELEKTRO-HANDWERKZEUGEN | 1 047 | 6 292 6 |
| PV | 39 550 36 35 938 | 352 | PV | | |
| 8507 30 930 NICKEL-CADMIUM-ANTRIEBSAKKUMUL | 241 77 648 | 3 348 | 8509 10 100 STAUBSAUGER M SPANNUNG >110V | 12 514 175 333 | 19 728 |
| 8507 30 980 AND NICKEL-CADMIUM-AKKUMULATOR | 1 066 1 038 687 | 6 709 | 8509 10 900 STAUBSAUGER M SPANNUNG <110V | 1 329 110 763 | 2 965 |
| EV | 51 | 6 | 8509 20 000 BOHNERGERAETE M EL-MOTOR | 113 2 103 | 402 |
| PV | 6 1 775 | 66 | 8509 30 000 KUECHENABFALLZERKLEINERER M EL-MOT | 2 73 | 26 |
| 8507 40 100 NICKEL-EISEN-AKKUS F ZIV LUFTFZG | 1 1 | 7 | 8509 40 002 FRUCHT- U GEMUESEPRESEN M EL-MOT | 3 764 261 359 | 7 654 |
| 8507 40 900 AND NICKEL-EISEN-AKKUMULATOREN | 9 828 | 10 | 8509 40 004 ELEKTR HANDRUEHRGER(SOG HANDMIXER) | 7 094 515 550 | 16 919 |
| 8507 80 100 AND AKKUMULATOREN F ZIV LUFTFAHRZG | 1 | 10 | 8509 40 006 ELEKTR KAFFEE- U KOERNERMUEHLEN | 2 185 289 592 | 4 365 |
| 8507 80 990 ANDERE AKKUMULATOREN | 271 18 786 1 | 637 | 8509 40 009 AND EL-LEBENSMITTZERKLEINERGER USW | 6 760 236 005 | 16 517 |
| EV | | 1 | 8509 80 002 EL BROTSCHNEIDMASCH USW M RUNDMESS | 4 122 148 451 | 8 591 |
| PV | | 1 | 8509 80 009 AND ELEKTROMECH HAUSHALTSGERAETE | 5 027 695 660 | 29 257 |
| 8507 90 910 PLATTEN F AKKUMULATOREN F AND ZWECKE | 269 | 321 | 8509 90 100 TEILE V STAUBSAUGERN OD BOHNERGERAET | 1 463 | 3 244 |
| 8507 90 930 SCHEIDER (SEPARATOREN) | 626 | 721 | 8509 90 900 TEILE V AND ELEKTROMECH HAUSHALTSGER | 691 71 | 2 767 26 102 |
| 8507 90 980 AND TEILE F AKKUMULATOREN F AND ZWECK | 1 503 11 | 1 484 18 | 8510 10 000 ELEKTRISCHE RASIERAPPARATE | 1 510 972 483 201 144 543 | 27 876 5 990 |
| 8508 10 100 EL HANDBOHRMA OH EXTERNE ENERGIEQU | 1 801 53 500 | 8 066 | 8510 20 000 HAARSCHNEIDE- SCHERMASCH M EL-MOT | 429 117 440 | 4 409 |
| 8508 10 910 ELEKTROPNEUMATISCHE HANDBOHRMASCH | 2 040 18 088 | 8 275 | 8510 90 000 TEILE V EL RASIERAP SCHERMASCH USW | 128 12 734 8 724 | 2 126 267 |
| 8508 10 990 AND ELEKTRISCHE HANDBOHRMASCHINEN | 5 778 184 204 | 20 847 | EV | | |
| 8508 20 100 ELEKTRISCHE HAND-KETTENSAEGEN | 319 7 031 | 1 178 | 8511 10 100 ZUENDKERZEN F ZIV LUFTFAHRZEUGE | | 34 9 |
| 8508 20 300 ELEKTRISCHE HAND-KREISSAEGEN | 182 3 234 | 599 | EV | | |
| 8508 20 900 AND ELEKTRISCHE HANDSAEGEN | 1 044 38 460 | 4 706 | 8511 10 900 AND ZUENDKERZEN | 11 848 | 35 420 |
| 8508 80 100 ELEKTR HANDWERKZG F SPINNSTOFFBEAR | 11 143 | 133 | 8511 20 100 MAGNET- LICHTMAGNZUENDER USW ZIV LFZG | 4 | 40 |
| 8508 80 300 AND EL HANDWKZG OH EXTERN ENERGIEQ | 560 32 252 17 | 3 635 2 | 8511 20 900 AND MAGNET- LICHT- SCHWUNGMAGNZUENDER | 61 | 1 069 37 |
| LV | | | EV | | |
| 8508 80 510 ELEKTRISCHE HAND-WINKELSCHLEIFER | 1 476 44 566 | 4 919 | | | |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|---|------------------------------|-----------------------|---|-------------------------------------|---------------------------|
| 8511 30 900 AND ZUENDVERTEILER U ZUENDSPULEN EV LV | 5 107 | 10 479 1 17 | 8514 30 900 AND ELEKTR INDUSTRIE- U LABOROFEN PV | 306 17 | 937 38 |
| 8511 40 100 ANLASSER U LICHT-ANLASSER F ZIV LFZG EV LV PV | | 327 255 22 1 | 8514 40 000 AND APP Z WARMBEHAND INDUKT DIELEKTR EV LV PV | 201 5 7 3 | 1 258 145 185 37 |
| 8511 40 900 AND ANLASSER U LICHT-ANLASSER LV | 15 293 | 28 860 13 | 8514 90 100 EL INDUSTRIEOFENTEIL USW EISEN/STAHL | 8 | 88 |
| 8511 50 100 AND LICHTMASCHINEN F ZIV LUFTFAHRZG | | 11 | 8514 90 900 AND TEILE V ELEKTR INDUSTRIEOFEN USW LV PV | 1 652 172 4 | 6 314 164 230 |
| 8511 50 900 AND LICHTMASCHINEN F AND ZWECKE | 7 282 | 14 987 | 8515 11 000 LOETKOLBEN U LOETPISTOLEN | 130 21 401 | 520 |
| 8511 80 100 AND APP VORRICHT DER POS 8511 ZIV LFZ | 3 | 145 | 8515 19 000 AND EL MASCH APP GERAETE ZUM LOETEN PV | 244 23 | 2 550 264 |
| 8511 80 900 AND APP VORRICHT DER POS 8511 AND ZW EV PV | 1 147 1 | 19 667 9 39 | 8515 21 002 MEHRPUNKTWIDERSTSCHEISSMASCH AUTOMAT | 241 | 807 |
| 8511 90 000 TEILE V ZUENDKERZEN ANLASSER USW | 2 991 | 9 600 | 8515 21 009 AND AUTOM WIDERSTSCHEISSMASCH F MET PV | 653 | 4 909 3 |
| 8512 10 100 BELEUCHTUNGSSAETZE F FAHRRADER PV | 40 17 588 1 500 | 93 3 | 8515 29 100 AND MASCH APP ZUM STUMPFSCHEISSEN LV | 81 3 6 1 | 361 8 |
| 8512 10 910 DYNAMOS F FAHRRADER PV | 54 23 811 34 16 100 | 100 48 | 8515 29 902 AND MASCH APP ZUM NAHTSCHEISSEN | 368 13 | 531 |
| 8512 10 990 AND EL-BELEUCHT- SICHTSIGNER FAHRRAD PV | 207 94 | 601 173 | 8515 29 909 AND MASCH APP Z WIDERSTSCHEISSEN | 74 92 | 871 |
| 8512 20 000 EL-BELEUCHTUNGS- SICHTSIGNALGER F KFZ EV PV | 10 298 10 | 38 397 27 1 | 8515 31 000 LICHTBOG- PLASMASCHWEISSMASCH AUTOMAT LV PV | 846 1 | 3 485 3 18 |
| 8512 30 000 ELEKTR HOERSIGNALGER F KFZ OD FAHRRAD EV | 3 337 | 8 918 4 | 8515 39 110 LICHTBOGSCHWIMA M GENERATOR MANUELL | 130 35 | 821 |
| 8512 40 000 ELEKTR SCHEIBENWISCHER-ENTFROSTER USW PV | 276 | 829 5 | 8515 39 130 LICHTBOGSCHWEISSMA M TRAFD MANUELL LV | 1 893 9 130 1 2 | 2 134 1 |
| 8512 90 000 TEILE V ELEKTR BELEUCHT-SIGNALGER USW EV PV | 58 382 1 77 | 160 104 6 118 | 8515 39 190 LICHTBOGSCHWIMA M STROMRICH MANUELL | 974 1 186 | 3 077 |
| 8513 10 000 TRAGB EL-LEUCHTEN F BATTERIE AKKU USW EV PV | 3 232 1 | 9 458 6 4 | 8515 39 902 SCHUTZGASSCHWEISSGER MIG/MAG-VERFA LV PV | 2 863 4 898 2 1 3 | 5 381 6 2 |
| 8513 90 000 TEILE V TRAGB EL-LEUCHT F AKKUS USW AUSFUHR UNTER 8513 10 000 | | | 8515 39 909 AND LICHTBOG- PLASMASCHWEISSMASCH | 634 1 444 | 3 105 |
| 8514 10 100 WIDERSTBACKOFEN M INDIREKT BEHEIZ | 283 65 | 1 036 | 8515 80 102 AND MASCH APP Z SCHWEISS V METALL LV | 314 205 2 1 | 1 323 10 |
| 8514 10 910 AND WIDERSTOEFEN INDIREKT BEHEIZ<50KG LV PV | 45 1 | 977 25 3 | 8515 80 109 AND MASCH D POS 8515 F METALLBEHDL | 187 70 | 900 |
| 8514 10 992 SCHMELZOEFE M INDIREKT BEHEIZ >50KG | 120 | 347 | 8515 80 902 MASCH Z WIDERSTANDSSCHWEISS V KST LV | 645 9 175 30 1 | 2 621 94 |
| 8514 10 999 AND WIDERSTOEFEN INDIREKT BEHEIZ>50KG | 151 | 873 | 8515 80 909 AND EL SCHWEISSMASCH DER POS 8515 LV PV | 1 001 6 339 2 37 4 1 | 11 290 382 81 |
| 8514 20 102 INDUKTIONSSCHMELZOE F DIELEKTR ERWAERM | 365 | 936 | | | |
| 8514 20 109 AND INDUKTIONSOEFEN DIELEKTR ERWAERM | 405 | 1 102 | | | |
| 8514 20 900 OEFEN MIT DIELEKTRISCHER ERWAERMUNG | 65 | 247 | | | |
| 8514 30 100 INFRAROTOEFEN | 56 | 509 | | | |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|---|-----------|---------|---|-----------|---------|
| 8516 90 000 TEILE V EL LOET- U SCHWEISSMASCH USW | 2 643 | 20 486 | 8516 60 900 AND ELEKTRISCHE OEFEN F D HAUSHALT | 1 603 | 3 303 |
| EV | | 3 | | 30 146 | |
| LV | 4 | 252 | LV | 2 | 79 |
| PV | 36 | 355 | | 11 | |
| 8516 10 110 ELEKTR WARMWASSER-DURCHLAUFERHITZ | 18 | 147 | 8516 71 000 ELEKTRISCHE KAFFEE- U TEEMASCHINEN | 12 137 | 31 217 |
| | 2 406 | | LV | 491 640 | |
| 8516 10 190 AND ELEKTR WARMWASSERBEREITER | 1 667 | 4 720 | | 4 | 54 |
| | 82 646 | | | 158 | |
| LV | 2 | 12 | 8516 72 000 ELEKTRISCHE BROTRÖSTER (TOASTER) | 2 188 | 4 046 |
| PV | | 8 | | 130 634 | |
| | 11 | | 8516 79 100 ELEKTRISCHE WARMHALTEPLATTEN | 217 | 402 |
| 8516 10 900 TAUCHSIEDER | 56 | 178 | | 9 728 | |
| | 8 363 | | 8516 79 900 AND ELEKTROWÄRMERGEÄTE F D HAUSH | 3 317 | 7 640 |
| 8516 21 000 SPEICHERHEIZGERÄTE | 3 802 | 2 880 | | 154 523 | |
| | 8 761 | | 8516 80 900 ANDERE ELEKTRISCHE HEIZWIDERSTÄNDE | 2 273 | 12 191 |
| 8516 29 100 EL RADIATOREN M FLÜSSIGKEITSUMLAUF | 3 956 | 1 942 | EV | | 8 |
| | 23 344 | | LV | 7 | 88 |
| | | | PV | 307 | 762 |
| 8516 29 500 ELEKTRISCHE KONVEKTOREN | 992 | 1 575 | 8516 90 000 TEILE V ELEKTR WARMWASSERBEREITERN USW | 49 412 | 47 464 |
| | 18 818 | | EV | 71 | 222 |
| 8516 29 910 ELEKTR HEIZGER M EINGEB VENTILATOR | 1 411 | 2 804 | LV | 1 930 | 2 371 |
| | 58 740 | | PV | 409 | 509 |
| 8516 29 990 AND EL GERÄTE F RAUMBEHEIZUNG USW | 1 342 | 1 996 | 8517 10 000 FERNSPRECHAPPARATE | 3 351 | 32 298 |
| | 34 576 | | LV | 321 970 | |
| LV | | 6 | | 66 | 64 |
| | 2 | | PV | 499 | 7 292 |
| | | | | 42 298 | |
| 8516 31 100 ELEKTRISCHE HAARTROCKENHAUBEN | 774 | 4 501 | 8517 20 000 FERNSCHREIBER | 35 | 684 |
| | 114 221 | | | 567 | |
| 8516 31 900 AND ELEKTRISCHE HAARTROCKNER | 16 624 | 73 687 | PV | 18 | 23 |
| | 3 446 708 | | 8517 30 000 VERMITTLUNGSEINR FERNSPRECHTECHN USW | 769 | 10 556 |
| LV | 296 | 1 350 | PV | 8 | 156 |
| | 49 138 | | 8517 40 000 AND GERÄTE F TRÄGERFREQUENZSYSTEME | 545 | 20 945 |
| 8516 32 000 AND ELEKTROWÄRMER ZUR HAARPFLEGE | 2 432 | 10 254 | EV | 12 | 162 |
| | 686 647 | 7 | LV | 6 | 640 |
| LV | 2 | | PV | 5 | 404 |
| | 303 | | 8517 81 100 GEGENSPRECHANLAGEN DRAHTGEBUNDEN | 287 | 2 076 |
| 8516 33 000 ELEKTRISCHE HAENDETROCKNER | 30 | 204 | 8517 81 900 AND GERÄTE FERNSPRECHTECHN DRAHTGEB | 382 | 5 600 |
| | 875 | | EV | 10 | 867 |
| 8516 40 100 ELEKTRISCHE DAMPFBUERGELEISEN | 9 139 | 28 567 | LV | | 58 |
| | 654 941 | | PV | | 51 |
| EV | 3 130 | 9 148 | 8517 82 000 GERÄTE F D TELEGRAPHENTECHNIK | 4 940 | 106 644 |
| | 182 248 | | EV | | 7 |
| 8516 40 900 AND ELEKTRISCHE BUEGELEISEN | 3 574 | 5 760 | LV | 1 | 210 |
| | 263 342 | | PV | 38 | 2 921 |
| 8516 50 000 MIKROWELLENGERÄTE F D HAUSHALT | 47 499 | 77 225 | 8517 90 110 ELEKTRON SCHALTUNG D WARENN 851740000 | 7 | 1 507 |
| | 255 385 | | EV | | 12 |
| EV | 29 | 19 | PV | 1 | 387 |
| LV | 200 | 2 | 8517 90 190 AND TEIL V GERÄTE D WARENN 851740000 | 73 | 5 988 |
| | 1 | | LV | 2 | 186 |
| PV | 8 | 61 | PV | 3 | 118 |
| | 14 | | 8517 90 810 ELEKTRON SCHALTUNG F FERNSPRECHTECHN | 153 | 20 135 |
| 8516 60 100 ELEKTROVOLLHERDE F D HAUSHALT | 2 694 | 3 526 | EV | | 8 |
| | 6 674 | | LV | 39 | 2 567 |
| 8516 60 510 EL KOCHPLATTEN -MULDEN ZUM EINBAU | 5 577 | 23 344 | PV | 5 | 455 |
| | 59 040 | | 8517 90 890 AND TEIL V GERÄTEN F FERNSPRECHTECHN | 898 | 21 252 |
| 8516 60 590 AND EL EINZEL- MEHRFACHKOCHPLATTEN | 1 662 | 3 875 | LV | 107 | 5 749 |
| | 32 982 | | PV | 116 | 1 139 |
| 8516 60 700 ELEKTR GRILL- BRATGERÄTE F HAUSH | 4 084 | 8 909 | 8517 90 920 ELEKTRON SCHALTUNG F TELEGRAPHENTECHN | 39 | 6 708 |
| | 91 970 | | LV | 4 | 430 |
| 8516 60 800 ELEKTR EINBAU-BACKÖFEN F D HAUSH | 6 938 | 12 990 | PV | 1 | 303 |
| | 15 159 | | | | |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|---|------------------------|---|--|--|
| 8517 90 980 AND TEIL V GERAETEN F TELEGRAPHENTECH LV PV | 491 9 17 | 28 872 732 2 651 | 8519 31 000 PLATTSPIEL OH VERST M AUTOM WECHSL | 11 137 | 60 |
| 8518 10 100 MIKROPHON HALTEVORR DAFUER ZIV LFZ | 1 | 3 | 8519 39 000 AND PLATTENSPIELER OH VERSTAERKER PV | 1 649 44 355 4 3 450 | 5 043 11 |
| 8518 10 900 AND MIKROPHONE U HALTEVORR DAFUER LV | 609 60 981 25 | 6 506 27 | 8519 40 000 ABSPIEL-DIKTIERGER NUR WIEDERGABE | 131 7 710 | 1 519 |
| 8518 21 900 AND EINZELLAUTSPRECHER IM GEHAEUSE EV LV | 2 029 1 618 319 2 210 90 13 476 | 6 309 1 115 | 8519 91 100 TONWIEDKASSGER BATTERI<17X10X4,5CM 8519 91 910 TONWIEDERGABE-KASSETTENGGER F KFZ LV | 1 549 492 039 536 139 547 3 | 10 065 5 645 2 |
| 8518 22 900 AND MEHRFACHLAUTSPRECHER EV | 11 063 447 364 1 70 | 17 052 1 | 8519 91 990 AND TONWIEDERGABE-KASSETTENGGERAETE EV | 326 44 838 1 | 1 359 5 |
| 8518 29 900 AND LAUTSPRECHER F AND ZWECKE LV PV | 20 809 3 545 202 7 1 496 127 8 961 | 42 674 3 350 | 8519 99 100 AND TONWIEDGABEGGER M LASER-TONABNA EV LV PV | 7 892 212 866 1 372 1 206 4 73 | 52 840 2 1 278 33 |
| 8518 30 100 HOERER AUCH M MIKROPHON F ZIV LFZ | 17 | 4 | 8519 99 900 AND TONWIEDERGABEGGERAETE LV PV | 102 5 438 5 105 3 | 2 421 113 6 |
| 8518 30 900 AND HOERER AUCH M MIKROPHON KOMB EV PV | 696 255 274 3 2 1 000 | 5 247 14 8 | 8520 10 000 DIKTIERGER N EXTERNE ENERGIEQUELLE 8520 20 000 TELEFONANRUFBEANTWORTER EV PV | 44 6 722 482 30 749 2 131 8 621 | 853 3 762 4 52 |
| 8518 40 100 EL TONFREQUENZVERSTAERKER ZIV LFZ LV | 8 1 | 20 1 | 8520 31 110 TONAUFN-/-WIEDGABE KASSETTGER BATT LV PV | 1 962 373 636 2 2 230 | 20 716 19 35 |
| 8518 40 300 TONFREQUENZVERSTAERK FSPRECHTECHN PV | 28 260 791 1 14 727 | 712 22 | 8520 31 190 AND TONAUFN-/-WIEDGABKASSGER M LAUT EV LV | 510 13 739 1 1 9 | 4 183 10 124 |
| 8518 40 910 AND TONFREQUENZVERSTAERK EIN KANAL LV | 457 10 186 1 | 1 812 2 | 8520 31 300 TONAUFN-/-WIEDKASSGER<17X10X4,5CM 8520 31 900 AND TONAUFN-/-WIED-KASSGER OH LAUT EV LV PV | 1 962 373 636 2 2 230 3 768 85 901 2 11 4 51 | 20 716 19 35 22 906 10 41 16 |
| 8518 40 990 AND TONFREQUENZVERSTAERK MEHRKANAL LV PV | 5 996 148 016 2 8 64 | 25 190 6 91 | 8520 31 900 AND TONAUFN-/-WIED-KASSGER OH LAUT EV LV PV | 510 13 739 1 1 9 | 4 183 10 124 |
| 8518 50 100 EL TONVERSTAERKEINRICHT F ZIV LFZ LV | 2 2 | 10 10 | 8520 31 300 TONAUFN-/-WIEDKASSGER<17X10X4,5CM 8520 31 900 AND TONAUFN-/-WIED-KASSGER OH LAUT EV LV PV | 143 35 730 3 768 85 901 2 11 4 51 | 784 22 906 10 41 16 |
| 8518 50 900 AND EL TONVERSTAERKEREINRICHTUNGEN PV | 962 16 518 2 | 6 232 19 | 8520 31 900 AND TONAUFN-/-WIED-KASSGER OH LAUT EV LV PV | 3 768 85 901 2 11 4 51 | 22 906 10 41 16 |
| 8518 90 000 TEILE V MIKROPHONEN LAUTSPRECHERN USW PV | 3 452 1 | 11 460 24 | 8520 39 100 MAGNETBDGER TONAUFN-/-WIEDGA<19CM/S LV PV | 80 439 1 1 | 1 010 10 17 |
| 8519 10 000 MUENZBETAET SCHALLPLATT-MUSIKAUTOM LV | 16 13 | 67 | 8519 21 000 PLATTSPIEL M VERSTAERK OH LAUTSPR LV PV | 1 1 | 10 17 |
| 8519 21 000 PLATTSPIEL M VERSTAERK OH LAUTSPR LV PV | 175 3 623 | 320 | 8519 29 000 AND PLATTENSPIELER M VERSTAERKER LV PV | 1 1 | 17 |
| 8519 29 000 AND PLATTENSPIELER M VERSTAERKER LV PV | 89 1 056 | 344 | | | |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|-------------------------|---------------------------------|---|----------------------|-------------------|
| 8520 39 900 AND MAGNETBDGER TONAUFG--WIEDGABE | 243 2 893 | 6 525 | 8523 13 003 VIDEOB OH AUFG BR>6,5MM>180-240MIN | 37 149 14 078 088 | 60 517 |
| LV | 3 | 121 | EV | 4 | 25 |
| PV | 4 2 25 | 249 | | 750 | |
| 8520 90 100 AND TONAUFGGER AUCH KOMB F ZIV LFZ | | 21 | 8523 13 005 VIDEOBAND OH AUFG BR>6,5MM >240MIN | 38 286 12 110 611 | 71 112 |
| | 2 | | EV | 1 300 | 2 |
| 8520 90 900 AND TONAUFGGER AUCH M WIEDGABEVORR | 134 1 589 | 4 806 | 8523 13 007 COMPUTERBAND OH AUFZEICHN BR>6,5MM | 606 199 217 | 5 269 |
| EV | 6 | 24 | EV | 7 | 84 |
| LV | 10 | 154 | PV | 881 1 | 61 |
| PV | 50 | 18 | | 292 | |
| 8521 10 100 VIDEO-MAGNETBANDGER F ZIV LFZ | 2 13 | 71 | 8523 13 009 AND MAGNETBD OH AUFZEICHN BR>6,5MM | 4 759 2 | 10 561 36 1 |
| | | | LV PV | | |
| 8521 10 310 VIDEOMAGNETBDGER<1,3CM<50MM/S FS-KAM | 143 4 985 | 6 681 | 8523 20 100 STARRE MAGNETPLATTEN OH AUFZEICHNUNG | 3 444 | 20 394 28 |
| EV | 3 | 3 | LV PV | 4 | 360 |
| LV | 18 | 33 | | | |
| 8521 10 380 AND VIDEOMAGNETBDGER <1,3CM<50MM/S | 33 607 560 084 | 256 816 | 8523 20 900 AND MAGNETPLATTEN OHNE AUFZEICHNUNG | 9 721 | 46 952 69 2 |
| EV | 89 | 285 | EV | 20 | 180 |
| LV | 3 705 261 | 1 451 | LV PV | | |
| PV | 5 441 24 326 | 218 | | | |
| 8521 10 800 AND VIDEO MAGNETBANDGERAETE | 461 1 807 | 34 402 | 8524 21 100 MAGNETBD M AUFZEICHN <4MM F DATVERARB | 358 | 1 513 |
| EV | 67 | 7 570 | | | |
| LV | 233 10 | 604 | 8524 21 900 AND MAGNETBAENDER M AUFZEICHN BR<4MM | 1 391 | 5 327 1 |
| PV | 52 2 2 | 249 | LV PV | 2 | 11 |
| 8521 90 000 AND VIDEOGER BILD- TONAUFG--WIEDG | 22 157 1 5 | 1 223 | 8524 22 100 MAGNETBD M AUFZEICHN>4-6,5MM DATVERARB | 81 | 5 829 15 |
| LV | | 74 | PV | | |
| 8522 10 000 TONABNEHMER F RILLENTONTRAEGER | | 416 6 | 8524 22 900 AND MAGNETBD M AUFZEICHN BR >4-6,5MM | 81 | 535 |
| LV | | | | | |
| 8522 90 300 NADELN DIAMANTEN USW F POS 8519-21 | 2 209 072 | 170 | 8524 23 100 MAGNETBD M AUFZEICHN>6,5MM DATVERARB | 188 | 6 871 15 |
| | | | PV | | |
| 8522 90 910 ZUSGESETZ ELTRON SCHALT F POS 8519-21 | 424 301 | 6 523 3 514 | 8524 23 900 AND MAGNETBAEND M AUFZEICHN BR>6,5MM | 1 333 | 4 362 5 |
| EV | | 19 | PV | | |
| LV | 17 | 257 | | | |
| PV | | | | | |
| 8522 90 990 AND TEILE ZUBEHOER F GER POS 8519-21 | 4 035 975 60 8 | 38 173 2 790 1 314 318 | 8524 90 100 COMPACT DISCS M AUFZEICHNUNG | 6 095 5 288 251 | 34 152 |
| EV | | | EV | | 1 |
| LV | | | PV | 100 | 7 |
| PV | | | | 13 | |
| 8523 11 002 MAGNETBAND OH AUFG BR<4MM <60MIN | 10 154 13 729 074 | 16 607 | 8524 90 910 AND TONTRAEGER USW M AUFZEICHN DATVERARB | 17 510 15 | 250 415 369 |
| PV | 1 31 | 217 | EV LV PV | 1 39 | 51 542 |
| 8523 11 004 MAGNETBAND OH AUFG BR<4MM>60-90MIN | 12 126 16 487 052 | 22 014 | 8525 10 100 SENDEGER FUNKSPRECHVERK USW ZIV LF | | 1 |
| | | | LV | 1 | 1 |
| 8523 11 006 AND MAGNETBAND O AUFZEICHG BREIT <4MM | 6 700 | 16 495 | 8525 10 900 AND SENDEGER FUNKSPRECH---TELEGRAPH | 86 4 442 | 10 539 |
| 8523 12 000 MAGNETBAND OHNE AUFZEICHNG BR>4-6,5MM | 258 | 1 089 | EV | 9 | 2 265 |
| 8523 13 001 VIDEOBAND OH AUFG BR>6,5MM<180 MIN | 36 547 17 542 075 | 72 513 | LV | 65 2 | 346 |
| EV | 1 310 500 910 | 1 333 | PV | 17 1 4 | 19 |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|---|------------------|-----------------|---|---------------------|---------|
| 8525 20 100 SENDE- EMPFGER FUNKSPRECHV ZIV LFZ | 1 37 | 307 | 8527 19 000 AND RF-EMPFGER F BATT- AKKUBETRIEB | 6 478 1 008 293 | 25 229 |
| LV | 10 | 172 | LV | 4 | 19 |
| | | | PV | 6 | 27 |
| 8525 20 900 AND SENDE- EMPFGER FUNKSPRECHV USW | 1 712 94 989 | 54 903 | 8527 21 100 KOMB RF-EMPFGER LASER-TONABN F KFZ | 281 13 206 | 4 585 |
| EV | 10 352 | 1 361 | LV | 1 | 1 |
| LV | 19 187 | 2 181 | | | |
| PV | 4 367 | 815 | 8527 21 900 AND KOMB RF-EMPFGER EXTERN F KFZ | 18 519 1 279 062 | 193 330 |
| 8525 30 100 FS-KAMERAS 3 OD MEHR BILDAUFNROEHR | 14 356 | 2 843 | EV | 254 13 903 | 4 079 |
| LV | 1 5 | 87 | LV | 13 | 11 |
| PV | 3 | 5 | PV | 388 22 800 | 5 279 |
| 8525 30 910 AND FS-KAMERA M VIDEOGER 1GEHAEUSE | 4 596 210 268 | 218 347 | 8527 29 000 AND RUNDF-EMPFANGSGER EXTERN F KFZ | 1 341 133 316 | 11 625 |
| EV | 24 3 | 182 | EV | 34 2 582 | 618 |
| LV | 280 | 313 | 8527 31 100 AND KOMB RF-EMPFGER M LAUTSPR 1GEH | 1 757 45 838 | 5 229 |
| PV | 13 | 15 | LV | 2 19 | 6 |
| 8525 30 990 AND FERNSEHKAMERA <3 BILDAUFNROEHR | 1 361 64 299 | 101 339 | 8527 31 910 AND KOMB RF-EMPFGER F LASER-TONABN | 16 799 108 639 | 38 625 |
| EV | 96 3 903 | 8 761 | EV | 774 2 048 | 747 |
| LV | 6 71 | 1 285 | | | |
| PV | 12 437 | 1 930 | 8527 31 990 AND KOMB RUNDF-EMPFANGSGER EXTERN | 11 285 233 004 | 33 049 |
| 8526 10 110 FUNKHOEHENMESSE F ZIV LUFTFAHRZGE | | 19 | EV | 3 24 | 6 |
| PV | 2 | 3 | LV | 133 | 339 |
| | 1 | | PV | 1 628 100 985 | 29 |
| 8526 10 130 RADARGER METEOROLOGIE F ZIV LUFTFZ | | 138 | 8527 32 100 RADIOWECKER | 4 910 646 698 | 13 525 |
| LV | 7 | 24 | EV | 1 90 | 2 |
| PV | 2 | 3 | | | |
| | 1 | | 8527 32 900 AND RUNDFUNKEMPFANGGERAETE MIT UHR | 197 23 137 | 702 |
| 8526 10 190 AND FUNKMESSGER (RADARGER) F ZIV LFZ | | 57 6 8 | 8527 39 100 AND RF-EMPFGER M UHR LAUTSPR 1GEH | 295 22 942 | 1 153 |
| LV | | | 8527 39 910 AND RF-EMPFGER M UHR OH VERSTAERK | 802 23 636 | 3 646 |
| PV | | | LV | 2 | 10 |
| 8526 91 110 FUNKNAVIGATIONSEMPFANGSGER ZIV LFZ | | 218 | PV | 3 94 | 26 |
| LV | 21 | 34 | | | |
| | 4 | | 8527 39 990 AND RF-EMPFGER M UHR M VERSTAERK | 1 352 21 509 | 5 775 |
| 8526 91 190 AND FUNKNAVIGATIONSGERAETE F ZIV LFZ | 1 1 | 446 51 10 | 8527 90 100 EMPFGER F FUNKSPRECHVK USW ZIV LFZ | | 57 |
| LV | | | | 6 | |
| PV | | | 8527 90 910 TASCHENEMPFGER PERSONRUF--/--SUCHANL | 121 30 667 | 7 084 |
| 8526 91 900 AND FUNKNAVIGATIONSGERAETE | 271 | 32 377 389 | EV | 5 | 599 |
| EV | | 2 898 | LV | 2 230 | 234 |
| LV | 12 | 258 | PV | 330 | 9 |
| PV | 7 | | | 16 | |
| 8526 92 900 AND FUNKFERNSTEUERGERAETE | 303 | 5 380 | 8527 90 990 AND EMPFANGSGER F FUNKSPRECHVK USW | 143 3 621 | 5 055 |
| LV | 1 | 35 | LV | 8 | 81 |
| PV | 3 | 45 | PV | 3 102 | 204 |
| 8527 11 100 KOMB RF-EMPF BATTBETR LASER-TONABN | 2 023 34 592 | 7 991 | 8528 10 400 PROJEKTIONS-FS-GER MEHRFARBIG BILD | 428 2 179 | 8 781 |
| 8527 11 900 AND KOMB RF-EMPFGER F BATTERIEBETR | 9 921 506 821 | 31 249 | | | |
| PV | 73 3 757 | 158 | | | |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|---|------------------------|---------|--|-------------------------|--------------------------|
| 8528 10 500 FARBFS-GER EINGEB VIDEAUFN--WIED | 2 439 15 936 | 11 796 | 8528 20 990 SW-FERNSEHEMPFANGGER OH BILDSCHIRM | 8 68 | 76 |
| EV | 8 | 49 | | | |
| LV | 50 | 8 | 8529 10 100 ANTENNEN U ANT-REFLEKTOREN F ZIV LFZ | 1 | 325 |
| PV | 1 37 504 | 142 | LV | | 58 |
| 8528 10 610 VIDEOMONIT MEHRFARB M KATHODSTRAHL | 1 086 7 228 | 8 395 | 8529 10 200 TELESKOP- STABANTENNEN F KFZ-EMPF USW | 2 075 163 | 11 767 856 |
| EV | 2 | 3 | EV | | |
| LV | 2 | 58 | 8529 10 310 AUSSENANTENN RF- FS-EMPF UEB SATELLIT | 11 666 169 | 41 005 430 |
| PV | 11 1 7 | 6 | LV | 7 | 198 |
| 8528 10 690 AND VIDEOMONITOR F MEHRFARBIG BILD | 2 296 2 071 | 2 824 | PV | | 1 |
| EV | 1 | 1 | 8529 10 390 AND AUSSENANTENNEN F RUND/FS-EMPFANG | 4 458 1 | 11 991 197 |
| LV | 1 | 10 | LV | | 1 |
| PV | 5 2 | 6 | PV | | |
| 8528 10 710 AND FARBFS-EMPFGER BILDDIAG <42CM | 33 426 302 667 | 93 163 | 8529 10 400 INNENANTENNEN F RUND/FS-EMPFANG | 1 024 1 | 2 088 5 |
| EV | 21 | 45 | LV | | |
| LV | 171 12 95 | 29 | 8529 10 500 AND ANTENNEN U ANTENNENREFLEKTOREN | 1 254 | 9 326 |
| 8528 10 730 AND FARBFS-EMPFGER DIAG >42-52CM | 26 861 128 669 | 53 962 | EV | | 42 |
| EV | 510 | 714 | LV | 6 | 164 |
| LV | 2 267 75 527 | 106 | PV | 2 | 516 |
| 8528 10 750 AND FARBFS-EMPFANGGER DIAG 52-72CM | 63 805 213 985 | 157 143 | 8529 10 700 FILTER U WEICHEN F ANTENNEN | 944 1 | 8 858 26 |
| EV | 268 1 141 | 512 | LV | | 5 |
| 8528 10 780 AND FARBFS-EMPFANGGER DIAGON >72CM | 7 196 11 528 | 21 066 | 8529 10 900 AND TEILE V ANTENNEN U ANT-REFLEKTOR | 2 829 | 28 877 |
| PV | 355 384 | 903 | EV | | 106 |
| 8528 10 800 FARBFS-EMPFANGGER M LCD-BILDSCHIRM | 121 10 066 | 2 099 | LV | 4 | 492 |
| EV | 1 1 | 8 | PV | 5 | 141 |
| 8528 10 910 VIDEOTUNER F MEHRFARBIGES BILD | 6 759 199 963 | 39 715 | 8529 90 100 BAUGRUPPEN F GER POS 8526 F ZIV LFZ | 358 356 | 2 144 1 471 |
| EV | 68 | 340 | LV | | 6 |
| LV | 1 646 | 228 | PV | | |
| PV | 2 38 97 2 371 | 427 | 8529 90 510 MOEBEL U GEHAEUSE A HOLZ POS8525-8528 | 243 | 323 |
| 8528 10 980 AND FERNSEHEMPFGER F MEHRFARB BILD | 1 448 36 078 | 7 977 | 8529 90 590 AND MOEBEL U GEHAEUSE D POS 8525-8528 | 9 501 4 515 1 905 | 10 261 2 526 1 566 |
| 8528 20 200 VIDEOMONITOR F SW AND EINFARB BILD | 1 024 14 407 | 6 105 | 8529 90 700 ELEKTRON SCHALTUNG DER POS 8525-8528 | 3 351 2 286 | 26 743 14 705 |
| 8528 20 710 AND SW-FS-EMPFGER BILDDIAG <42CM | 351 6 580 | 2 224 | EV | 705 | 3 659 |
| LV | 4 | 33 | LV | 3 | 384 |
| 8528 20 730 AND SW-FS-EMPFGER BILDDIAG>42-52CM | 28 172 | 136 | 8529 90 980 AND TEILE V GERAETEN D POS 8525-8528 | 9 973 1 683 | 141 592 5 367 |
| 8528 20 790 AND SW-FS-EMPFGER BILDDIAG >52CM | 24 84 | 140 | EV | 820 | 15 316 |
| EV | 1 3 | 15 | LV | 27 | 4 675 |
| 8528 20 910 SW-FERNSEHEMPFANGGER M BILDSCHIRM | 5 135 | 68 | 8530 10 000 EL VERKEHRSSIGNGER F SCHIENENWEGE DGL | 22 21 | 140 42 |
| | | | LV | | |
| | | | 8530 80 000 AND ELEKTR VERKEHRSSIGNALGERAETE USW | 159 | 630 20 |
| | | | PV | | |
| | | | 8530 90 000 TEILE V ELEKTR VERKEHRSSIGNALGER USW | 45 | 1 405 224 |
| | | | LV | | |
| | | | 8531 10 100 EL EINBR- DIEBSTALARMGER USW ZIV LFZ | | 54 |
| | | | 8531 10 900 AND EL EINBR- DIEBSTAHLALARMGER USW | 1 697 12 | 26 919 47 |
| | | | PV | | |
| | | | 8531 20 900 AND ANZEIGETAFELN M LCD- LED-ANZEIGE | 1 210 2 | 76 348 28 |
| | | | EV | 1 | 121 |
| | | | LV | 2 | 261 |
| | | | PV | | |
| | | | 8531 80 100 AND EL HOER- U SICHTSIGNALGER ZIV LFZ | | 6 |
| | | | 8531 80 900 AND EL HOER- U SICHTSIGNALGERAETE | 458 | 13 004 |
| | | | EV | | 5 |
| | | | LV | | 95 |
| | | | PV | 20 | 509 |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|-----------------------|---------------------------|--|----------------------------------|---------------------------------|
| 8531 90 000 TEILE V ELEKTR HOER- U SICHTSIGNALGER EV LV PV | 1 855 1 2 10 | 21 532 11 277 70 | 8534 00 110 GEDR MEHRLAGSCHALTG NUR LEITBAHN USW EV LV PV | 465 8 | 31 858 758 70 30 |
| 8532 10 000 LEISTUNGSKONDENSATOR 50/60HZ >0,5KVAR PV | 107 3 | 1 653 17 | 8534 00 190 AND GEDR SCHALTG NUR LEITBAHN KONTAKT EV LV PV | 1 209 13 463 | 59 105 187 1 217 3 028 |
| 8532 21 000 TANTALKONDENSATOREN EV LV PV | 165 1 | 9 052 5 12 42 | 8534 00 900 GEDR SCHALTUNG M AND PASSIVEN ELEMENT EV LV PV | 246 1 37 | 10 533 134 205 509 |
| 8532 22 000 ALUMINIUM-ELEKTROLYTKONDENSATOREN EV LV PV | 7 940 3 26 | 58 017 67 1 355 | 8535 10 000 SICHERUNGEN SPANN > 1000V | 119 2 845 | 529 |
| 8532 23 000 EINSCHICHTIGE KERAMIKKONDENSATOREN EV PV | 1 213 2 8 | 20 645 211 139 | 8535 21 000 LEISTUNGSSCHALTER SPANN >1-72,5KV LV | 156 24 2 1 | 824 15 |
| 8532 24 100 MEHRSCHICHT KERAMKONDSAT M ANSCHLUSS LV PV | 292 2 | 9 997 58 46 | 8535 29 000 LEISTUNGSSCHALTER SPANN > 72,5KV LV | 39 27 2 | 438 10 |
| 8532 24 900 AND MEHRSCHICHT KERAMIKKONDENSATOREN EV LV PV | 453 3 2 | 26 329 14 65 222 | 8535 30 100 TRENN- EIN- AUSSCHALTER >1-72,5KV LV | 187 314 2 | 599 4 |
| 8532 25 000 PAPIER- U KUNSTSTOFFKONDENSATOREN EV LV PV | 2 541 1 36 | 18 962 2 56 366 | 8535 30 900 TRENN- EIN- AUSSCHALTER SP >72,5KV PV | 3 335 124 | 81 6 |
| 8532 29 000 AND FESTKONDENSATOREN EV LV PV | 241 4 | 3 006 15 109 52 | 8535 40 000 UEBERSPANNUNGSABLEITER USW >1000V PV | 484 13 971 30 | 2 589 113 |
| 8532 30 100 DREHKONDENSATOREN PV | 73 | 2 499 1 | 8535 90 000 AND EL SCHALTER U DGL SPANN >1000V LV PV | 377 27 | 2 501 42 100 |
| 8532 30 900 AND EINSTELLBARE KONDENSATOREN PV | 12 1 | 355 109 | 8536 10 100 SICHERUNG <1000V STROMSTAERKE <10A PV | 385 10 174 481 1 12 467 | 3 525 4 |
| 8533 10 000 KOHLEMASSE- K-SCHICHTFESTWIDERSTAENDE EV PV | 2 793 4 9 | 14 576 223 141 | 8536 10 500 SICHERUNG <1000V STROMST >10A-63A | 736 3 450 928 | 1 150 |
| 8533 21 000 AND FESTWIDERSTAENDE LEIST <20W EV LV PV | 2 073 7 | 38 478 15 7 253 | 8536 10 900 SICHERUNG <1000V STROMSTAERKE >63A | 100 147 470 | 544 |
| 8533 29 000 AND FESTWIDERSTAENDE LEIST >20W EV LV PV | 730 11 4 | 8 970 75 1 54 | 8536 20 102 INSTALLATSELBSTSCHALTER<1000V <63A | 694 546 175 | 2 944 |
| 8533 31 000 DRAHT-STELLWIDERSTAENDE LEIST <20W PV | 59 7 | 1 587 243 | 8536 20 109 AND LEISTUNGSSCHALTER <1000V <63A LV | 2 504 10 473 659 30 | 22 283 132 |
| 8533 39 000 DRAHT-STELLWIDERSTAENDE LEIST >20W PV | 18 | 333 7 | 8536 20 902 INSTALLATSELBSTSCHALTER<1000V >63A LV | 17 3 236 1 2 | 294 70 |
| 8533 40 100 AND STELLWIDERSTAENDE LEIST <20W PV | 1 543 6 | 36 980 112 | 8536 20 905 OFFEN LEISTUNGSSCHALTER <1000V >63A LV | 202 5 572 5 | 1 515 159 |
| 8533 40 900 AND STELLWIDERSTAENDE LEIST >20W PV | 60 2 | 722 54 | PV | 94 500 | 1 |
| 8533 90 000 TEILE V AND ELEKTR WIDERSTAENDEN PV | 68 25 | 1 795 575 | 8536 20 908 GEKAPS LEISTUNGSSCHALTER <1000V>63A LV | 321 7 939 8 | 2 807 4 |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|---|--------------------|---------|---|------------------------|---------------------------------|
| 8536 30 100 AND SCHUTZSCHALTER <1000V <16A | 749 4 893 698 | 13 160 | 8536 50 909 AND SCHALTER F EINE SPANN <1000V | 9 059 23 561 596 | 58 816 |
| LV | 6 | 46 | EV | 2 | 151 |
| PV | 3 65 664 | 56 | LV | 3 592 16 | 159 |
| | | | PV | 837 46 276 340 | 236 |
| 8536 30 300 AND SCHUTZSCHALTER <1000V >16-125A | 273 4 383 943 | 4 698 | 8536 61 100 LAMPENFASSUNG M EDISONGEWINDE <1000V | 31 | 118 |
| 8536 30 900 AND SCHUTZSCHALTER <1000V >125A | 83 44 211 | 1 080 | 8536 61 900 AND LAMPENFASSUNGEN SPANNUNG <1000V | 99 | 368 |
| 8536 41 100 RELAIS SPANN <60V STROMST <2A | 541 | 12 529 | 8536 69 100 STECKVORRICHTUNGEN F KOAXIALKABEL | 126 736 659 | 1 321 |
| LV | | 16 | | 5 | 81 |
| PV | | 19 | PV | 90 531 | |
| 8536 41 902 FERNMELDERELAIS SPANN <60V STROM >2A | 10 | 588 | 8536 69 300 STECKVORRICHT F GEDRUCKT SCHALTUNG | 502 6 559 080 | 4 643 |
| 8536 41 909 AND RELAIS SPANN <60V STROMST >2A | 3 659 | 35 753 | PV | 1 43 735 | 23 |
| EV | | 39 | | | |
| LV | | 1 | 8536 69 902 STECKVORRICHTUNG ZWEIPOOLIG <1000V | 1 457 2 501 269 | 3 649 |
| PV | 28 | 378 | EV | 1 | 3 |
| 8536 49 002 ZEITRELAIS SPANNUNG >60-1000V | 167 | 4 108 | PV | 64 31 96 000 | 35 |
| LV | | 4 | | | |
| 8536 49 004 MESSRELAIS SPANNUNG >60-1000V | 135 | 3 253 | 8536 69 909 AND STECKVORRICHTUNGEN SPANN<1000V | 887 11 776 030 | 7 822 |
| LV | | 5 | EV | 1 | 148 |
| PV | 17 | 468 | LV | 2 200 | 2 |
| 8536 49 009 AND RELAIS SPANNUNG >60-1000V | 2 170 | 52 881 | PV | 115 858 038 | 401 |
| EV | | 10 | | | |
| LV | | 12 | | | |
| PV | 1 | 12 | | | |
| 8536 50 110 TASTENSCHALTER F EINE SPANNUNG<60V | 147 3 982 202 | 3 824 | 8536 90 010 VORGEFERTIGT SCHIENVERTEILG EL LEITG | 295 | 1 142 |
| PV | 17 172 822 | 102 | PV | | 10 |
| 8536 50 150 DREHSCHALTER F EINE SPANNUNG <60V | 51 220 897 | 577 | 8536 90 102 VERBD- KONTAKTELEM/KABEL GEBAEUDEINST AUSFUHR UNTER 8536 50 902 | | |
| LV | | 8 | 8536 90 109 AND VERBIND- KONTAKTELEM <1000V KABEL | 9 059 | 85 700 |
| PV | 155 1 7 150 | 4 | EV | 10 | 1 006 |
| | | | LV | 85 | |
| | | | PV | 222 | 1 094 |
| 8536 50 190 AND SCHALTER F EINE SPANNUNG <60V | 2 004 9 157 801 | 39 067 | 8536 90 800 AND VERBINDUNG- KONTAKTELEMENT <1000V | 6 651 | 51 862 |
| EV | 1 | 105 | EV | 12 | 278 |
| LV | 125 972 | 3 | LV | 3 | 252 |
| PV | 46 2 34 163 | 26 | PV | 28 | 667 |
| 8536 50 901 EIN-AUS-UMSCHALT<1000V GEBAEUDEINST | 229 335 566 | 1 728 | 8537 10 100 STEUERSCHRAENKE<1000V F NUM STEUERUNG | 563 69 6 | 9 980 1 078 24 |
| PV | 3 5 516 | 17 | 8537 10 910 SPEICHERPROGRAMMBARE STEUERUNG <1000V | 1 860 41 57 4 | 59 463 177 993 388 |
| 8536 50 902 STARTER F ENTLADUNGSLAMPEN <1000V | 1 641 3 | 11 567 | 8537 10 990 AND SCHALTAFELN USW AUSGERUEST<1000V | 2 573 | 51 289 |
| PV | | 14 | EV | 107 | 3 741 |
| AUSFUHR EINSCHL. 8536 90 102 | | | LV | 44 | 1 774 |
| 8536 50 904 MIKROSCHALTER SPANNUNG <1000V | 201 3 192 261 | 4 199 | PV | 12 | 467 |
| PV | 8 240 167 | 133 | 8537 20 910 AND SCHALTAF USW AUSGERUEST>1-72,5KV | 191 3 | 1 111 3 |
| 8536 50 906 TRENNER EINSCHL LASTTRENNER <1000V | 377 177 598 | 2 686 | 8537 20 990 AND SCHALTAF USW AUSGERUEST >72,5KV | 29 | 189 6 |
| LV | 3 4 000 | 1 | LV | | |
| 8536 50 907 SCHUETZE SPANNUNG <1000V | 1 669 397 569 | 10 254 | 8538 10 000 TAFELN USW F POS 8537 NICHT AUSGERUES | 8 112 7 | 10 197 34 |
| LV | | 72 | EV | | 33 |
| | 44 | | LV | | 79 |
| | | | PV | 5 | |
| | | | 8538 90 100 ZUSAMMGES ELTRON SCHALT F POS 8535-37 | 1 198 5 2 29 | 69 787 6 888 687 1 133 |
| | | | EV | | |
| | | | LV | | |
| | | | PV | | |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|---|---|---------------------------------|---|--|---------------------------------|
| 8538 90 900 AND TEILE V GERAETEN D POS 8535-8537 | 4 695 EV 106 LV 8 PV 101 | 47 983 1 188 375 1 283 | 8539 39 900 AND ENTLADUNGSLAMPEN | 200 3 909 671 79 | 7 677 11 |
| 8539 10 900 AND INNENVERSPIEG SCHEINWERERLAMPE | 25 13 683 EV 250 | 214 7 | 8539 40 100 ULTRAVIOLETTLAMPEN | 1 046 318 132 LV 590 PV 1 204 | 4 093 75 60 |
| 8539 21 100 WOLFRAM-HALOGEN-LICHTWURFGLUEHLAMPE | 27 566 18 067 272 EV 20 PV 133 127 136 | 85 959 2 1 549 | 8539 40 300 INFRAROTLAMPEN | 498 126 537 PV 15 | 1 108 8 |
| AUSFUHR EINSCHL. 8539 31 100, 31 900, 39 100, 39 300, 39 510, 39 590 | | | 8539 40 900 BOGENLAMPEN | 1 1 216 | 123 |
| 8539 21 300 WOLFRAM-HALOG-GLUEHLAMP F KRAD KFZ | 261 1 094 517 | 2 826 | 8539 90 100 LAMPENSOCKEL | LV 324 | 465 28 |
| 8539 21 910 AND WOLFRAM-HALOGEN-GLUEHLAMP>100V | 254 278 920 | 3 654 | 8539 90 900 AND TEILE V EL GLUEHLAMPEN USW | 153 | 1 516 |
| 8539 21 990 AND WOLFRAM-HALOGEN-GLUEHLAMP<100V | 201 824 029 PV 4 5 000 | 5 016 13 | 8540 11 100 FARB-FS-KATHODSTRAHLROEHREN <42CM | 7 024 63 322 EV 4 113 PV 31 317 209 2 952 | 8 441 3 689 412 |
| 8539 22 100 REFLEKTORLAMPEN <200W >100V | 1 285 2 211 576 EV 40 LV 10 090 96 | 3 011 277 2 | 8540 11 300 FARB-FS-KATHODSTRAHLROEHR >42-52CM | EV 42 799 299 655 12 500 LV 106 438 1 960 PV 12 472 120 800 | 48 488 13 336 2 879 98 |
| 8539 22 900 AND GLUEHLAMPEN <200W >100V | 4 208 13 785 736 EV 6 PV 1 552 3 100 988 | 10 173 44 23 | 8540 11 500 FARB-FS-KATHODSTRAHLROEHR >52-72CM | EV 48 012 206 304 2 887 22 979 LV 2 793 21 939 | 53 735 3 442 5 095 |
| 8539 29 100 AND LICHTWURFLAMPEN | 8 9 707 | 98 | | | |
| 8539 29 310 AND SCHEINWERFGLUEHLAMP F KRAD KFZ | 448 2 053 001 EV 343 | 2 931 2 | 8540 11 800 FARB-FS-KATHODSTRAHLROEHREN >72CM | 66 168 8 16 | 201 10 |
| 8539 29 390 AND GLUEHLAMPEN F KRAD U AND KFZ | 2 888 49 773 713 | 14 628 | 8540 12 100 SW-FS-KATHSTRAHLROEHREN DIAG <42CM | 192 7 527 | 1 591 |
| 8539 29 910 AND GLUEHLAMPEN F SPANN >100V | 348 349 813 | 1 235 | 8540 12 300 SW-FS-KATHSTRAHLROEHREN >42-52CM | 6 54 | 26 |
| 8539 29 990 AND GLUEHLAMPEN F SPANN <100V | 357 11 161 272 EV 285 PV 156 503 | 4 131 15 18 | 8540 12 900 SW-FS-KATHSTRAHLROEHREN DIAG >52CM | 17 90 | 15 |
| 8539 31 100 GLUEHKATH-LEUCHTSTLAMPE 2 LAMP SOCK AUSFUHR UNTER 8539 21 100 | | | 8540 20 100 BILDAUFNAHMEROEHR F FERNSEHKAMERAS | 6 5 348 EV 13 | 2 940 185 |
| 8539 31 900 AND GLUEHKATHODEN-LEUCHTSTOFFLAMPE AUSFUHR UNTER 8539 21 100 | | | 8540 20 300 BILDWANDLER- BILDVERSTAERKERROEHRE | 15 1 292 LV 9 PV 74 | 3 824 91 269 |
| 8539 39 100 VERBUNDLAMPEN AUSFUHR UNTER 8539 21 100 | | | 8540 20 900 AND PHOTOKATHODENROEHREN | 8 2 813 LV 1 PV 185 | 1 957 11 253 |
| 8539 39 300 QUECKSILBERDAMPFLAMPEN AUSFUHR UNTER 8539 21 100 | | | | | |
| 8539 39 510 NA-DAMPFLAMPE U-FOERM ENTLADROEHRE AUSFUHR UNTER 8539 21 100 | | | 8540 30 100 AND KATHSTRAHLROEHR MEHRFARB BILD | 1 910 22 173 EV 9 119 | 9 779 39 |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|-------------------|----------------|--|----------------|---------|
| 8540 30 900 AND KATHSTRALHROHR SW/EINFARBBILO | 238 42 409 | 2 355 | 8541 40 100 LEUCHTDIODEN | 1 302 | 57 292 |
| EV | | 72 | EV | | 1 |
| PV | 2 13 36 952 | 507 | LV | | 11 |
| | | | PV | 571 | 770 |
| 8540 41 000 MAGNETRONE | 530 60 315 | 2 581 | 8541 40 910 SOLARZELLEN AUCH ALS MODULE OD TAFELN | 369 11 | 3 292 |
| PV | 1 19 | 128 | EV | | 82 |
| | | | PV | | 11 |
| 8540 42 000 KLYSTRONE | 4 262 | 1 163 | 8541 40 930 PHOTODIODE -TRANSISTOREN -KOPPLER USW | 659 | 50 328 |
| PV | 43 | 86 | EV | | 128 |
| | | | LV | 41 | 2 |
| 8540 49 000 AND HOECHSTFREQUENZROEHREN | 5 1 627 | 1 693 | PV | | 552 |
| LV | 1 | 22 | 8541 40 990 AND LICHTEMPFINDL HALBLEITERBAUSTEINE | 46 1 | 8 184 |
| PV | 4 | 78 | LV | | 267 |
| | | | PV | | 158 |
| 8540 81 000 EMPFANGEN- U VERSTAEKERROEHREN | 38 121 060 | 681 | 8541 50 100 WAFERS V AND HL-BAUELEMENT N ZERSCHN | | 337 |
| | | | PV | | 94 |
| 8540 89 110 VAKUUMANZEIGEROEHREN | 660 1 623 919 | 16 047 | 8541 50 900 AND HALBLEITERBAUELEMENTE | 196 46 3 | 5 151 |
| PV | 1 5 384 | 77 | EV | | 576 |
| | | | PV | | 1 226 |
| 8540 89 190 AND ANZEIGEROEHREN | 2 209 | 70 | 8541 60 000 GEFASS MONTIERTE PIEZOEL KRISTALLE | 335 | 23 006 |
| | | | EV | | 33 |
| 8540 89 900 AND ELEKTROENROEHREN | 36 1 933 | 2 884 | LV | | 2 |
| LV | 4 | 254 | PV | 8 | 600 |
| PV | 172 2 123 | 69 | 8541 90 000 TEILE V DIODEN TRANSISTOREN USW | 1 449 | 6 693 |
| | | | EV | 295 | 1 475 |
| 8540 91 000 TEILE V KATHODENSTRALHROEHREN | 2 491 285 | 5 847 1 088 | PV | 682 | 2 085 |
| LV | | 6 | 8542 11 010 WAFERS V MONOL DIGIT IC N ZERSCHNITT | 18 | 4 136 |
| PV | | | EV | | 157 |
| | | | LV | | 589 |
| 8540 99 000 TEILE V AND ELEKTROENROEHREN USW | 156 10 | 1 633 32 | PV | 3 | 193 |
| EV | | 22 | 8542 11 050 MONOLITH DIGITALE IC CHIPS | 65 | 18 620 |
| PV | | | EV | 19 | 264 |
| | | | LV | 1 | 280 |
| 8541 10 100 WAFERS V DIODEN NICHT ZERSCHNITTEN | 3 | 428 | PV | | 230 |
| 8541 10 910 LEISTUNGSGLEICHRICHTERDIODEN | 1 423 | 24 828 | 8542 11 120 MONOL DIGIT IC RAM DYN <256 KBITS | 13 423 | 273 778 |
| EV | | 11 | LV | | 3 |
| LV | 1 | 21 | PV | | 505 |
| PV | 56 | 416 | | 10 | 3 833 |
| | | | | 264 540 | |
| 8541 10 990 AND DIODEN | 7 732 | 134 950 | 8542 11 140 MONOL DIG IC RAM DYN>256KBIT-1MBIT | 499 | 150 791 |
| EV | | 32 | EV | 19 586 | 479 |
| LV | | 80 | PV | | 1 |
| PV | 30 | 951 | | 16 | |
| | | | | 18 | 3 660 |
| 8541 21 100 TRANSISTOREN WAFERS N ZERSCHNITT <1W | 2 | 113 | | 874 093 | |
| 8541 21 900 AND TRANSISTOREN M VERLUSTLEIST <1W | 828 2 | 49 616 364 | 8542 11 160 MONOL DIGIT IC RAM DYN >1-4 MBITS | 212 | 147 265 |
| EV | | 23 | EV | 9 143 | 875 |
| LV | 63 | 2 883 | PV | 5 | 4 063 |
| PV | | | | 350 678 | 5 709 |
| | | | | 6 | |
| 8541 29 100 AND WAFERS V TRANSISTOR N ZERSCHNITT | | 173 | | 371 151 | |
| 8541 29 900 AND TRANSISTOREN | 2 805 | 109 361 | 8542 11 180 MONOLITH DIGIT IC RAM DYN >4 MBITS | 125 | 12 726 |
| EV | | 2 | EV | 1 218 | 788 |
| LV | | 647 | PV | 102 | 2 529 |
| PV | 1 053 | 42 961 | | 962 254 | |
| | | | 8542 11 210 MONOL DIGIT IC RAM STATISCH<64KBIT | 397 | 37 363 |
| 8541 30 100 WAFERS V THYRISTOREN USW N ZERSCHNITT | | 18 | LV | 9 791 | 916 |
| 8541 30 900 AND THYRISTOREN DIACS TRIACS | 159 | 8 667 | PV | 8 019 | 240 |
| LV | | 1 | | 34 | 3 723 |
| PV | 8 | 271 | | 852 235 | |
| | | | 8542 11 230 MONOL DIG IC RAM STAT >64-256KBITS | 512 | 77 590 |
| | | | LV | 13 321 | 356 |
| | | | PV | 3 100 | 34 |
| | | | | 11 570 | 107 |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|--|---------|--|--|--------------------------|
| 8542 11 250 MONO DIG IC RAM STAT>256KBIT-1MBIT | 144 3 530 257 | 51 527 | 8542 11 710 MONOL DIGIT IC MIKROCONTROLL<8BITS | 2 229 34 995 560 920 10 425 235 | 165 076 30 747 |
| LV | 315 | 3 | PV | | |
| PV | 1 859 | 18 | | | |
| 8542 11 270 MONOLYTH DIGITAL IC RAM STAT>1MBIT | 52 884 | 554 | 8542 11 730 MONOL DIG IC MIKROCONTROLL>8-16BIT | 105 2 094 278 | 22 233 |
| | | | EV | 40 | 29 |
| | | | LV | 250 | 4 |
| 8542 11 310 MONOL DIG IC NICHT PROGRAMMBAR ROM | 155 2 511 186 1 187 377 | 19 944 | PV | 1 | 2 |
| PV | | 604 | | | |
| 8542 11 420 MONOL DIGITAL IC EPROM <256 KBITS | 132 2 070 956 1 13 889 10 349 | 10 343 | 8542 11 740 MONO DIG IC MIKROCONTROLL>16-32BIT | 8 34 725 | 1 634 |
| LV | | 106 | LV | 3 | 10 |
| PV | | 41 | | | |
| 8542 11 440 MONOL DIGIT IC EPROM>256KBIT-1MBIT | 144 2 314 412 | 15 794 | 8542 11 750 MONOL DIGIT IC MIKROCONTROLL>32BIT | 20 222 334 | 2 675 |
| EV | 2 790 | 14 | EV | 111 | 28 |
| LV | 4 018 | 45 | LV | 430 | 13 |
| PV | 1 750 | 28 | PV | 3 401 | 10 |
| 8542 11 460 MONOL DIGITAL IC EPROM >1-4 MBITS | 47 436 887 | 7 022 | 8542 11 770 MONOLITH DIGITAL IC GATE ARRAYS | 387 | 62 290 |
| LV | 10 900 | 16 | LV | 4 | 3 |
| PV | 2 954 | 31 | PV | | 159 |
| 8542 11 480 MONOLITH DIGITAL IC EPROM >4 MBITS | 2 39 007 | 319 | 8542 11 790 MONOLITH DIGITAL IC STANDARD-ZELLEN | 217 5 75 | 23 586 1 034 2 065 |
| PV | | 3 | EV | | |
| 8542 11 500 MONOL DIG IC E2PROM 0 FLASHE2PROM | 107 6 263 911 3 30 370 125 14 445 | 19 557 | 8542 11 800 MONO DIG IC PROGRAMMIERB LOGIKSCHALT | 189 | 19 800 |
| EV | | 626 | EV | | 1 |
| LV | | 1 | LV | | 11 |
| PV | | 41 | PV | | 85 |
| 8542 11 590 MONOLITH DIGITAL IC ANDERE SPEICHER | 99 7 | 23 051 | 8542 11 820 MON DIG IC STEUER-U KONTROLLBAUSTEINE | 1 551 | 123 830 |
| EV | | 13 023 | LV | 422 | 1 |
| LV | | 69 | PV | | 31 037 |
| PV | 40 | 1 468 | | | |
| 8542 11 620 MONOL DIG IC MIKROPROZESS <8BITS | 183 1 961 616 1 17 905 66 263 932 | 11 892 | 8542 11 840 DIG SCHNITTSTBAUST AUCH KONTROLLFUNKT | 263 36 | 20 881 910 |
| LV | | 172 | EV | | |
| PV | | 1 241 | LV | | 10 |
| 8542 11 640 MONOL DIG IC MIKROPROZESS>8-16BITS | 144 2 191 659 | 27 854 | PV | 4 | 71 |
| EV | 100 | 731 | | | |
| LV | 1 200 | 10 | 8542 11 860 AND MONOLITH DIGITALE IC MOS-TECHNIK | 789 | 94 299 |
| PV | 12 70 127 | 645 | EV | 47 | 19 430 |
| 8542 11 670 MONOL DIG IC MIKROPROZESS>16-32BIT | 239 620 432 | 77 623 | LV | 44 | 6 186 |
| EV | 190 | 34 | PV | 106 | 3 220 |
| PV | 8 53 051 | 7 535 | 8542 11 880 WAFERS V AND MONO DIG IC N ZERSCHNITT | 5 | 1 199 |
| 8542 11 680 MONOL DIG IC MIKROPROZESS >32 BITS | 8 76 998 | 2 253 | 8542 11 890 ANDERE MONOLITH DIGITALE IC CHIPS | 45 | 1 930 |
| EV | 15 | 12 | EV | 8 | 102 |
| LV | 100 | 1 | LV | | 10 |
| PV | 11 633 | 90 | PV | 4 | 71 |
| | | | | | |
| | | | 8542 11 900 ANDERE MONOLITH DIGITAL IC SPEICHER | 80 | 5 985 |
| | | | EV | | 62 |
| | | | LV | 1 | 78 |
| | | | PV | 1 | 21 |
| | | | 8542 11 910 AND MONO DIG IC MIKROPROZESS/CONTROLL | 72 | 5 287 |
| | | | LV | | 4 |
| | | | PV | 9 | 184 |
| | | | 8542 11 950 AND MONO DIG IC LOGIK/STEUERBAUST USW | 4 183 | 211 897 |
| | | | LV | 1 | 170 |
| | | | PV | 6 | 372 |
| | | | 8542 11 980 ANDERE MONOLITH DIGITAL IC | 356 | 25 514 |
| | | | LV | 2 | 357 |
| | | | PV | 4 | 644 |
| | | | 8542 19 100 WAFERS V AND MONOLITH IC N ZERSCHNITT | 1 | 639 |
| | | | PV | | 188 |
| | | | 8542 19 200 AND MONOLITH IC-CHIPS | 86 | 5 492 |
| | | | PV | | 240 |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|-----------|---------|--|-----------|---------|
| 8542 19 300 AND MONOLITH VERSTAERKER IC | 310 | 20 189 | 8543 90 900 AND TEILE V MASCH APP GER D POS 8543 | 4 285 | 39 294 |
| EV | | 7 | EV | 3 | 198 |
| LV | 2 | 84 | LV | 68 | 2 719 |
| PV | 2 | 310 | PV | 24 | 1 804 |
| 8542 19 500 AND LEIST- SPANNUNGSREGLER MON IC | 365 | 14 243 | 8544 11 100 WICKELDRAEHTE A KUPFER LACKIERT | 2 878 | 2 164 |
| LV | | 31 | PV | 93 | 61 |
| PV | 25 | 414 | | | |
| 8542 19 600 ANDERE STEUER- UND KONTROLLBAUSTEINE | 65 | 5 119 | 8544 11 900 AND WICKELDRAEHTE A KUPFER | 244 | 280 |
| LV | | 1 | PV | 2 | 3 |
| PV | | 25 | | | |
| 8542 19 700 AND SCHNITTSTELLENBAUST MONOL IC | 579 | 68 093 | 8544 19 100 AND WICKELDRAEHTE LACKIERT | 42 | 52 |
| LV | 1 | 800 | | | |
| PV | 36 | 2 438 | 8544 19 900 AND WICKELDRAEHTE | 19 | 89 |
| 8542 19 800 AND ELTRON MONOLITH IC | 1 172 | 82 871 | 8544 20 100 KOAXIALKABEL USW M ANSCHLSTUECKEN | 1 407 | 4 745 |
| EV | 5 | 640 | EV | 4 | 20 |
| LV | | 129 | LV | 42 | 56 |
| PV | 55 | 3 947 | PV | | 3 |
| 8542 20 100 ELTR HYBRID IC MIKROPROZESS/-CONTROLL | 79 | 4 201 | 8544 20 910 AND KOAXIAL-HOCHFREQUENZKABEL | 6 455 | 10 733 |
| EV | | 26 | EV | 1 | 3 |
| PV | | 152 | PV | 6 | 17 |
| 8542 20 300 ELEKTRON HYBRID IC WANDLER | 11 | 1 909 | 8544 20 990 AND KOAXKABEL AND KOAXIALE EL LEITER | 2 358 | 3 569 |
| PV | 10 | 1 275 | | | |
| 8542 20 500 ELEKTRON HYBRID IC VERSTAERKER | 61 | 6 553 | 8544 30 100 ZUENDKABELSAETZE USW F ZIV LUFTFAHRZG | 1 | 173 |
| 8542 20 800 AND ELEKTRON HYBRID IC | 201 | 20 233 | 8544 30 900 ZUENDKABELSAETZ USW F AND BEFOERDMITT | 27 163 | 97 172 |
| LV | | 212 | EV | 105 | 341 |
| PV | 21 | 1 129 | PV | 2 517 | 7 382 |
| 8542 80 000 AND ELEKTRON MIKROSCHALTUNGEN | 482 | 13 567 | 8544 41 100 FERNMELDLEIT SPANN<80V M ANSCHLSTUECK | 229 | 572 |
| EV | | 5 | PV | 1 | 4 |
| LV | 1 | 785 | 8544 41 900 AND EL-LEITER SPANN <80V M ANSCHLSTCK | 5 235 | 13 842 |
| PV | | 166 | EV | 7 | 29 |
| 8542 90 000 TEILE V ELTRON IC OD MIKROBAUSTEINEN | 264 | 7 085 | LV | | 7 |
| EV | 1 | 407 | PV | 20 | 68 |
| LV | 6 | 183 | 8544 49 110 FERNMELDLEIT SPANN<80V M KSTSTISOLIER | 6 107 | 9 289 |
| PV | 4 | 648 | PV | 1 | 7 |
| 8543 10 000 TEILCHENBESCHLEUNIGER | | 54 | 8544 49 190 AND EL-LEITER SPANN <80V M KSTST ISOL | 23 911 | 24 451 |
| 8543 20 000 SIGNALGENERATOREN | 288 | 11 897 | EV | 3 | 79 |
| EV | 1 | 90 | LV | 2 | 4 |
| LV | 7 | 974 | PV | 36 | 85 |
| PV | 8 | 2 115 | 8544 49 910 FERNMELDLEIT SPANN<80V M AND STOFFISO | 8 | 34 |
| 8543 30 002 MASCH APP GERAETE F D ELEKTROLYSE | 29 | 411 | 8544 49 990 AND EL-LEITER <80V AND STOFF ISOLIERT | 210 | 464 |
| LV | 5 | 116 | | | |
| PV | | 2 | 8544 51 000 AND EL-LEITER >80-1000V M ANSCHLSTCK | 3 296 | 10 723 |
| 8543 30 004 MASCH USW F GALVANO- EL-PHORESETECHN | 396 | 1 753 | EV | 48 | 1 749 |
| EV | 157 | 879 | LV | 141 | 140 |
| LV | 68 | 323 | PV | 173 | 393 |
| PV | 6 | 8 | 8544 59 100 DRAHT KABEL >80-1000V DURCHM >0,51MM | 7 580 | 6 166 |
| 8543 80 100 FLUGSCHREIBER F ZIV LUFTFAHRZEUGE | 3 | 279 | 8544 59 910 AND EL-LEITER >80-1000V KAUTSCHUK ISO | 5 485 | 4 594 |
| LV | | 79 | LV | | 5 |
| 8543 80 200 ANTENNENVERSTAERKER | 1 225 | 8 761 | PV | | 1 |
| LV | | 9 | 8544 59 930 AND EL-LEITER >80-1000V AND KST ISOL | 15 130 | 21 598 |
| PV | 259 | 617 | PV | 3 427 | 5 267 |
| 8543 80 802 MITTEL/HOCHFREQUENZINDUSTRIEGENERATOR | 320 | 4 639 | 8544 59 990 AND EL-LEITER >80-1000V AND STOFF ISO | 295 | 674 |
| LV | | 151 | EV | 1 | 15 |
| PV | 1 | 61 | | | |
| 8543 80 809 AND ELEKTR MASCH APP GERAETE POS 8543 | 12 576 | 172 424 | 8544 60 110 AND EL-KUPFERLEITER>1000V KAUTSCH ISO | 455 | 774 |
| EV | 97 | 506 | LV | 2 | 20 |
| LV | 158 | 4 617 | | | |
| PV | 144 | 6 542 | 8544 60 130 AND EL-KUPFERLEIT >1000V AND KST ISOL | 6 608 | 3 497 |
| 8543 90 100 BAUGRUPPEN F FLUGSCHREIBER ZIV LFZ | 21 | 26 | PV | 14 | 20 |
| PV | | 6 | 8544 60 190 AND EL-KUPFERLEIT>1000V AND STOFF ISO | 103 | 121 |
| | | | PV | 57 | 50 |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|---------------|----------------|--|--------------|--------------|
| 8544 60 910 AND EL-LEITER >1000V KAUTSCH USW ISOL | 156 | 75 | 8602 90 000 ANDERE LOKOMOTIVEN LOKOMOTIVTENDER | 5 134 12 | 5 426 |
| 8544 60 930 AND EL-LEITER >1000V M AND KST ISOL | 1 281 | 418 | LV | 1 078 3 | 753 |
| 8544 60 990 AND EL-LEITER >1000V M AND STOFF ISOL | 35 | 335 | 8604 00 000 SCHIENENFAHRZ Z GLEISUNTERHALT USW | 4 316 12 | 9 550 |
| EV | | 1 | | | |
| LV | 17 | 78 | PV | 1 100 1 | 3 000 |
| 8544 70 000 KABEL A OPTISCHEN FASERN | 228 22 684 | 5 983 | 8605 00 000 PERSON GEPAECKWAGEN USW SCHIENGEB | 1 270 5 | 1 113 |
| PV | 7 | 6 | | | |
| 8545 11 000 ELEKTRODEN F OEFEN | 10 408 | 4 243 | 8606 10 000 KESSELWAGEN U DGL SCHIENENGEBUNDEN | 8 337 67 | 76 |
| 8545 19 100 ELEKTRODEN F ELEKTROLYSEANLAGEN | 43 | 104 | 8606 99 002 SPEZWAGEN F HUETTWERK KOKEREI USW | 2 571 5 | 6 756 |
| 8545 19 900 ELEKTRODEN F AND ELEKTROTECHN ZWECKE | 1 011 | 712 | 8606 99 009 AND SPEZIALGUETERWAGEN SCHIENENGEB | 575 5 | 219 |
| PV | | 9 | | | |
| 8545 20 000 KOHLEBUESTER F ELEKTROTECHN ZWECKE | 310 | 4 824 | 8607 11 000 TRIEBGESTELLE | 100 | 116 |
| EV | | 21 | | | |
| PV | 1 | 11 | 8607 12 000 ANDERE DREH- U LENKGESTELLE | 85 | 18 |
| 8545 90 100 HEIZWIDERSTAEENDE F ELEKTROTECHN ZWEC | 28 | 612 | 8607 19 010 ACHSE RADSATZ USW EISEN/STAHL GEGUSS | 42 | 30 |
| 8545 90 900 AND WAREN F ELEKTROTECHN ZW POS 8445 | 194 | 297 | 8607 19 110 ACHSEN USW A STAHL GESENKG F SCHIENFZ | 90 | 111 |
| PV | 2 | 19 | 8607 19 180 AND ACHSE RADSATZ USW F SCHIENENFAHRZ | 7 565 120 | 9 746 358 |
| 8546 10 000 ELEKTR ISOLATOREN AUS GLAS | 4 | 76 | LV | | |
| LV | | 20 | 8607 19 990 AND DREH/LENKGESTELLTEIL F SCHIENENFZ | 385 49 | 407 20 |
| 8546 20 100 EL-ISOLATOREN A KERAM STOFF OH METALL | 232 111 | 633 293 | PV | | |
| EV | | | 8607 21 100 DRUCKLUFTBREMSVORRICHTUNG EISEN/STAHL | 153 | 732 |
| 8546 20 910 EL KERAMISOLATOR METHALT F STARKSTROM | 850 | 703 | 8607 21 900 AND DRUCKLUFTBREMSVORRICHTUNG U TEILE | 66 35 | 359 60 |
| PV | 20 | 48 | LV | | |
| 8546 20 990 AND EL KERAMISOLATOREN M METALLTEILEN | 912 868 | 2 566 2 324 | | | |
| LV | | 26 | 8607 29 900 ANDERE BREMSVORRICHTUNGEN | 555 | 742 |
| PV | | | 8607 30 010 ZUGHAKEN USW EISEN/STAHLGUSS SCHIENFZ | 79 27 | 144 16 |
| 8546 90 100 ELEKTR ISOLATOREN A KUNSTSTOFFEN | 720 | 1 055 | LV | | |
| LV | 1 | 5 | 8607 30 100 ZUGHAKEN USW STAHL GESENKG F SCHIENFZ | 1 003 20 | 589 18 |
| PV | 4 | 33 | EV | | |
| 8546 90 900 AND ELEKTR ISOLATOREN A AND STOFFEN | 40 | 250 | 8607 30 800 AND ZUGHAKEN PUFFER USW F SCHIENFAHRZ | 136 | 774 |
| EV | | 1 | 8607 91 190 AND ACHSLAGER U TEIL DAV F LOKOMOTIVE | 5 | 42 |
| 8547 10 100 KERAM ISOLIERTEILE >800HT METALLOXID | 17 | 457 | 8607 91 990 ANDERE TEILE VON LOKOMOTIVEN | 453 4 | 1 628 9 |
| PV | 8 | 275 | LV | | |
| 8547 10 900 AND ISOLIERTEILE A KERAMISCHEN STOFF | 446 | 333 | PV | 51 | 607 |
| PV | 1 | 51 | 8607 99 190 AND ACHSLAGER USW F SCHIENENFAHRZEUGE | 7 | 61 |
| 8547 20 000 ISOLIERTEILE A KUNSTSTOFFEN | 646 | 5 118 | 8607 99 300 WAGENKAESTEN AUFBAUTEN USW F SCHIENFZ | 173 71 | 368 28 |
| EV | | 1 | PV | | |
| LV | | 1 | 8607 99 510 SCHIENFZGUNDERGESTELL EISEN/STAHLGUSS | 8 | 144 |
| PV | 14 | 118 | 8607 99 900 AND TEILE F AND SCHIENENFAHRZEUGE | 341 | 1 681 |
| 8547 90 000 AND ISOLIERTEILE DER POS 8547 | 164 | 400 | 8608 00 100 GLEISMAET GERAET ORTSFEST F SCHIENENWEG | 113 | 58 |
| PV | | 1 | 8608 00 300 SIGNALGERAET USW F SCHIENENWEG O DGL | 15 | 88 |
| 8548 00 000 EL TEILE V MASCH USW IN KAP 85 A NG | 2 127 | 582 279 | 8608 00 990 AND TEIL V SIGNAL-/SICHERUNGSGER USW | 46 25 | 198 106 |
| EV | 3 | 61 | LV | | |
| LV | 11 | 74 | | | |
| PV | 14 | 916 | | | |
| 8601 20 000 EL LOKOMOTIVEN M AKKU-STROMSPEISG | 22 | 45 | | | |
| | 1 | | | | |
| 8602 10 000 DIESELELEKTRISCHE LOKOMOTIVEN | 610 | 250 | | | |
| | 1 | | | | |
| PV | 610 | 250 | | | |
| | 1 | | | | |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|---|-----------------|---------|---|-------------------|---------|
| 8609 00 900 ANDERE WARENBEHAELTER CONTAINER | 3 622 424 | 2 270 | 8702 90 900 AND KFZ 2 BEFOERD V >ZEHN PERSONEN | 27 1 | 84 |
| EV | 21 | 60 | | | |
| LV | 40 | 23 | 8703 10 100 SCHNEESPEZFAHRZ USW KOLBENVERBRMOT | 185 69 | 386 |
| PV | 2 755 141 | 155 | PV | 29 10 | 60 |
| 8701 10 100 EINACHSSCHLEPPER <4KW LEISTUNG | 18 27 | 31 | 8703 10 900 SCHNEESPEZFAHRZ USW M AND MOTOR | 164 48 | 340 |
| 8701 10 900 EINACHSSCHLEPPER >4KW LEISTUNG | 21 11 | 49 | 8703 21 100 PKW VERBRMOT M FREMDZ <1000CM3 NEU | 20 838 2 735 | 37 905 |
| 8701 20 100 SATTEL-STRASSENZUGMASCHINEN NEU | 47 587 622 | 90 589 | 8703 22 110 WOHNMOBIL FREMDZG>1000-1500CM3 NEU | 38 2 | 78 |
| LV | 557 7 | 1 176 | | | |
| PV | 1 134 15 | 1 978 | 8703 22 190 PKW VERBRMOT FRZG>1000-1500CM3 NEU | 73 614 7 975 | 119 465 |
| 8701 20 900 SATTEL-STRASSENZUGMASCHINEN GEBR | 10 549 138 | 4 610 | LV | 20 2 | 50 |
| LV | 698 9 | 413 | 8703 23 110 WOHNMOBIL FREMDZG>1500-3000CM3 NEU | 232 12 | 514 |
| PV | 386 5 | 203 | LV | 20 1 | 38 |
| 8701 30 000 GLEISKETTENZUGMASCHINEN | 100 1 | 1 | 8703 23 190 PKW VERBRMOT FRZG>1500-3000CM3 NEU | 199 833 16 521 | 405 984 |
| 8701 90 110 ACKER- U FORSTSCHLEPPER <18KW NEU | 375 51 | 878 | EV | 12 1 | 22 |
| PV | 32 3 | 93 | LV | 3 907 315 | 16 313 |
| 8701 90 150 ACKER- FORSTSCHLEPPER >18-25KW NEU | 181 18 | 397 | PV | 72 5 | 202 |
| LV | 8 1 | 28 | 8703 24 100 PKW VERBRMOT FREMDZG >3000CM3 NEU | 9 976 619 | 36 416 |
| 8701 90 210 ACKER- FORSTSCHLEPPER >25-37KW NEU | 238 14 | 393 | EV | 15 1 | 245 |
| PV | 25 1 | 13 | LV | 149 7 | 2 246 |
| 8701 90 250 ACKER- FORSTSCHLEPPER >37-59KW NEU | 867 26 | 1 032 | 8703 31 100 PKW VERBRMOT SELBSTZ <1500CM3 NEU | 1 422 177 | 2 576 |
| 8701 90 310 ACKER- FORSTSCHLEPPER >59-75KW NEU | 591 14 | 763 | 8703 32 110 WOHNMOBIL SELBSTZ>1500-2500CM3 NEU | 3 527 155 | 7 614 |
| 8701 90 350 ACKER- FORSTSCHLEPPER >75-90KW NEU | 277 5 | 329 | 8703 32 190 PKW SELBSTZUENDG >1500-2500CM3 NEU | 126 869 8 474 | 221 844 |
| 8701 90 390 ACKER- U FORSTSCHLEPPER+ >90KW NE | 1 751 28 | 2 799 | LV | 20 1 | 38 |
| 8701 90 500 ACKER- U FORSTSCHLEPPER GEBRAUCHT | 6 206 172 | 2 170 | PV | 27 2 | 95 |
| LV | 151 1 | 600 | 8703 33 110 WOHNMOBIL SELBSTZUENDG>2500CM3 NEU | 519 17 | 1 105 |
| PV | 47 1 | 17 | 8703 33 190 PKW VERBRMOT SELBSTZDG>2500CM3 NEU | 7 944 427 | 18 003 |
| 8701 90 900 ANDERE SCHLEPPER | 125 2 | 261 | 8703 90 100 FAHRZEUGE MIT ELEKTROMOTOR | 170 13 | 398 |
| 8702 10 110 KRAFTFZ SELBSTZ NEU HUBR >2500CM3 | 2 902 28 | 9 899 | 8703 90 900 AND FAHRZ 2 PERSONBEFOERD AND MOT | 40 3 | 133 |
| LV | 108 1 | 75 | 8704 10 110 DUMPER HUBRAUM >2500CM3/2800CM3 | 13 834 73 | 9 079 |
| 8702 10 190 KRAFTFZ SELBSTZ GEBR HUBR >2500CM3 | 15 977 133 | 18 704 | 8704 10 190 AND DUMPER HUBRAUM <2500/2800CM3 | 40 3 | 71 |
| LV | 2 798 22 | 5 668 | 8704 21 310 LKW SELBSTZUENDG <5T >2500CM3 NEU | 3 108 122 | 4 580 |
| PV | 1 281 7 | 67 | LV | 45 3 | 93 |
| 8702 90 390 KRAFTFZ FREMDZUENDUNG GEBR<2800CM3 | 24 1 | 95 | | | |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|---|--|---------------------------------|--|-----------------------------------|-----------------------------|
| 8704 21 910 LKW SELBSTZUENDG <5T <2500CM3 NEU | 31 571 2 139 150 13 51 3 | 45 691 330 105 | 8706 00 910 FAHRGESTELL F PKW | 479 36 | 914 |
| LV | | | 8706 00 990 AND FAHRGESTELLE F AND KFZ | 85 2 | 234 |
| PV | | | | | |
| 8704 22 910 LKW SELBSTZUENDUNG >5-20T NEU | 30 674 672 251 4 | 51 322 803 | 8707 10 100 KAROSSERIEN F INDUSTR PKW-MONTAGE | 10 2 | 16 |
| LV | | | 8707 10 900 AND KAROSSERIEN F AND PKW-MONTAGE | 8 192 2 275 33 9 | 8 836 |
| PV | 7 094 241 | 12 268 | LV | | 36 |
| 8704 23 910 LKW SELBSTZUENDUNG > 20T NEU | 57 763 515 358 5 364 8 | 78 717 720 638 | 8707 90 900 AND KAROSSERIEN F AND LKW-MONTAGE | 2 075 146 69 1 6 1 | 2 124 |
| LV | | | LV | | 12 |
| PV | | | PV | | 5 |
| 8704 31 310 LKW FREMDZUENDUNG <5T >2800CM3 NEU | 106 6 | 247 | 8708 10 100 STOSSST U TEILE F INDUSTR KFZ-MONTAGE | 853 | 359 |
| 8704 31 910 LKW FREMDZUENDUNG <5T <2800CM3 NEU | 8 459 855 8 1 28 1 | 11 521 17 34 | 8708 10 900 STOSSSTANGE U TEILE F AND KFZ-MONTAGE | 2 520 | 6 490 1 |
| EV | | | PV | | |
| PV | | | 8708 21 100 SICHERHEITSGURT F IND KFZ-MONTAGE | 141 9 300 | 105 |
| 8705 10 000 KRAWAGEN (AUTOKRANE) | 17 610 68 1 843 8 847 4 | 12 995 1 314 151 | 8708 21 900 SICHERHEITSGURT F AND KFZ-MONTAGE | 602 84 177 | 1 846 |
| LV | | | 8708 29 100 AND KAROSSERIETEIL F IND KFZ-MONTAGE | 12 406 275 | 15 608 513 1 |
| PV | | | EV | | |
| 8705 20 000 KFZ M BOHRTURM Z TIEFBOHREN | 700 1 | 2 463 | PV | | |
| 8705 30 000 FEUERWEHRWAGEN | 3 729 27 1 272 8 10 1 | 9 807 1 973 30 | 8708 29 900 AND KAROSSERIETEIL F AND KFZ-MONTAGE | 101 543 2 403 612 | 131 121 14 313 729 |
| LV | | | EV | | |
| PV | | | LV | | |
| 8705 40 000 LKW BETONMISCHWAGEN | 5 005 41 1 268 10 110 1 | 2 989 1 382 87 | 8708 31 100 BREMSBELAEGE F INDUSTR KFZ-MONTAGE | 219 150 | 450 138 |
| LV | | | PV | | |
| PV | | | 8708 31 910 SCHEIBENBREMSBELAG F AND KFZ-MONTAGE | 6 231 | 9 876 |
| 8705 90 100 ABSCHLEPPWAGEN | 1 541 23 138 3 126 3 | 952 295 172 | 8708 31 990 AND BREMSBELAEGE F AND KFZ-MONTAGE | 1 587 | 2 887 |
| EV | | | 8708 39 100 BREMSE SERVOBREMSE USW F IND KFZ-MONT | 2 756 | 5 747 |
| PV | | | 8708 39 902 BREMSE SERVOBREMSE USW F SCHLEPPER | 108 | 439 |
| 8705 90 300 BETONPUMPENWAGEN | 2 497 11 1 252 5 | 3 900 2 646 | 8708 39 909 BREMSE SERVOBREMSE USW F AND KFZ-MONT | 40 874 23 305 716 | 43 819 16 92 71 |
| LV | | | EV | | |
| 8705 90 909 AND KRAFTFAHRZG Z BESOND ZWECKEN | 19 902 247 1 386 8 1 949 23 303 3 | 49 468 5 059 4 293 301 | 8708 40 100 SCHALTGETRIEBE F INDUSTR KFZ-MONTAGE | 3 067 1 | 2 282 2 |
| EV | | | LV | | |
| LV | | | 8708 40 902 SCHALTGETRIEBE F SCHLEPPER-MONTAGE | 373 90 6 | 447 131 10 |
| PV | | | EV | | |
| 8706 00 112 FAHRGESTELL F BUS > 2500/2800CM3 | 440 9 | 804 | PV | | |
| 8706 00 114 FAHRGESTELL F LKW > 2500/2800CM3 | 10 670 186 62 2 | 18 579 44 | 8708 40 909 SCHALTGETRIEBE F ANDERE KFZ-MONTAGE | 27 729 21 652 11 | 75 255 59 1 407 4 |
| PV | | | EV | | |
| 8706 00 190 FAHRGESTELL F AND BUS U LKW | 61 2 | 214 | LV | | |
| | | | PV | | |
| | | | 8708 50 100 TRIEBACHSEN USW F INDUSTR KFZ-MONTAGE | 450 | 518 |
| | | | 8708 50 902 TRIEBACHSEN USW F SCHLEPPER-MONTAGE | 671 | 635 |
| | | | 8708 50 909 TRIEBACHSEN USW F ANDERE KFZ-MONTAGE | 1 111 | 614 |
| | | | 8708 60 100 TRAGACHSEN U TEILE F INDUSTR KFZ-MONT | 862 | 591 |
| | | | 8708 60 910 TRAGACHSE USW A STAHL GESENKGESCHMIED | 193 | 171 |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|---|------------------------------------|-----------------------------------|---|-----------------------------------|--------------|
| 8708 60 992 TRAGACHSE USW A EISEN OD STAHL GEGOSSEN | 729 | 348 | 8711 20 100 MOTORROLLER VERBRMOT>50-250CM3 HUB | 453 407 | 881 |
| 8708 60 999 AND TRAGACHSEN USW F AND KFZ-MONTAGE | 45 680 | 44 446 | 8711 20 910 MOPEDS VERBRMOT >50-80CM3 HUBRAUM | 291 357 | 790 |
| 8708 70 100 RAEDER -TEILE ZUBEH F IND KFZ-MONTAGE | 70 | 109 | 8711 20 990 MOPEDS VERBRMOT >80-250CM3 HUBRAUM | 1 443 1 075 | 4 836 |
| 8708 70 500 RAEDER-TEILE ZUBEH A ALU AND KFZ-MONT EV LV | 28 129 523 53 | 34 119 845 39 | 8711 30 000 KRAFTRAD VERBRMOT >250-500CM3 HUBR | 943 519 | 2 915 |
| 8708 70 990 AND RAEDER-TEILE ZUBEH F AND KFZ-MONT EV PV | 75 356 177 40 | 24 638 86 71 | 8711 40 000 KRAFTRAD VERBRMOT >500-800CM3 HUBR | 7 440 3 472 | 24 276 |
| 8708 80 100 STOSSDAEMPFER F INDUSTR KFZ-MONTAGE | 537 | 370 | 8711 50 000 KRAFTRAEDER VERBRMOT >800CM3 HUBR | 11 693 4 408 | 66 303 |
| 8708 80 900 STOSSDAEMPFER F ANDERE KFZ-MONTAGE PV | 1 526 5 | 3 045 22 | LV | 6 1 | 10 |
| 8708 91 100 KUEHLER F INDUSTRIELLE KFZ-MONTAGE | 2 112 | 4 364 | PV | 3 1 | 14 |
| 8708 91 900 KUEHLER F ANDERE KFZ-MONTAGE EV PV | 2 804 3 9 | 10 154 28 3 | 8711 90 000 AND KRAFTRAEDER USW BEIWAGEN | 53 118 | 257 |
| 8708 92 100 AUSPUFFTOPF -ROHR F IND KFZ-MONTAGE | 301 | 530 | 8712 00 900 AND ZWEIRAD FAHRRAEDER USW OHNE MOTOR EV | 10 369 67 250 10 | 22 408 36 |
| 8708 92 900 AUSPUFFTOPF -ROHR F AND KFZ-MONTAGE LV | 7 260 3 | 7 320 18 | 8713 10 000 ROLLSTUHL OH VORRICHT MECH FORTBEW LV | 611 3 116 4 | 2 402 16 |
| 8708 93 100 SCHALTKUPPLG -TEILE F IND KFZ-MONTAGE PV | 1 446 509 | 3 059 76 | 8713 90 000 AND ROLLSTUHL FAHRZEUG F KRANKE LV | 275 356 14 15 | 1 616 51 |
| 8708 93 902 SCHALTKUPPLUNGEN -TEILE F SCHLEPPER EV | 3 171 1 | 3 001 12 | 8714 11 000 SAETTEL F KRAFTRAEDER U MOPEDS | 17 505 | 39 |
| 8708 93 909 AND KUPPLUNGEN -TEILE F AND KFZ-MONTG PV | 6 306 889 | 16 432 138 | 8714 19 000 AND TEILE U ZUBEH F KRAFTRAD U MOPED EV | 1 776 | 5 325 1 |
| 8708 94 100 LENKRAD -GETRIEBE USW F IND KFZ-MONTG | 605 | 426 | 8714 20 000 TEILE U ZUBEHOER F ROLLSTUEHLE USW | 418 | 1 635 |
| 8708 94 900 LENKRAD -GETRIEBE USW F AND KFZ-MONTG EV PV | 1 314 252 106 | 7 314 740 95 | 8714 91 100 RAHMEN F FAHRRAEDER USW PV | 1 761 47 936 257 4 148 | 2 590 155 |
| 8708 99 100 AND TEILE ZUBEHOER F IND KFZ-MONTAGE LV | 1 800 | 3 056 7 | 8714 91 300 GABELN F FAHRRAEDER USW PV | 1 390 141 082 194 20 625 | 935 96 |
| 8708 99 300 STABILISATOREN FUER KFZ-MONTAGE | 26 | 26 | 8714 91 900 TEILE V RAHMEN U GABELN F FAHRRAEDER USW PV | 402 177 | 278 32 |
| 8708 99 500 DREHSTABFEDERN FUER KFZ-MONTAGE PV | 5 | 39 3 | 8714 92 100 FELGEN F FAHRRAEDER USW PV | 96 18 822 27 5 130 | 265 22 |
| 8708 99 920 AND TEILE ZUBEH A STAHL GESENKGESCHM | 906 | 1 247 | 8714 92 900 SPEICHEN F FAHRRAEDER USW PV | 269 3 725 242 3 373 | 139 124 |
| 8708 99 982 AND TEIL ZUBEH A EISEN STAHL GEGOSSEN PV | 4 949 3 | 5 607 5 | 8714 93 100 ANDERE NABEN F FAHRRAEDER USW PV | 929 243 830 258 68 398 | 1 999 195 |
| 8708 99 989 AND TEILE ZUBEHOER F AND KFZ-MONTAGE EV LV PV | 81 406 29 741 2 272 2 227 | 124 237 39 438 782 6 065 | 8714 93 900 FREILAUFZAHNKRAENZE F FAHRRAEDER USW PV | 1 257 205 | 2 731 438 |
| 8709 11 900 ELEKTROKARREN Z KURZTRANSP V WAREN | 139 37 | 266 | 8714 94 100 BREMSNABEN F FAHRRAEDER USW | 558 70 223 | 793 |
| 8709 19 900 AND KRAFTKARRE Z KURZTRANSP V WARE | 218 21 | 185 | | | |
| 8709 90 100 EISEN/STAHLGUSSTEIL F KRAFTKARREN USW | | 4 | | | |
| 8709 90 900 AND TEILE F KRAFT- ELEKTROKARREN USW PV | 119 3 | 457 48 | | | |
| 8711 10 000 MOFAS VERBRENNMOTOR <50CM3 HUBRAUM | 777 929 | 1 618 | | | |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|---------------------------------|-----------------|---|--------------------------------|-----------------------------|
| 8714 94 300 ANDERE BREMSEN F FAHRRADER USW PV | 1 379 571 | 2 050 607 | 8716 39 300 SATTELANHAENGER GUETERBEFOERDERG NEU EV | 14 590 189 167 | 17 184 304 |
| 8714 94 900 TEILE V BREMSEN U -NABEN F FAHRRADER PV | 337 33 | 944 46 | 8716 39 512 EINACHSANHAENGER LANDWIRTSCHAFT NEU PV | 1 979 19 58 1 | 1 731 16 |
| 8714 95 000 SAETTEL F FAHRRADER USW PV | 510 96 903 190 45 300 | 602 204 | 8716 39 519 EINACHSANHAENGER GUETERBEFOERDER NEU PV | 66 19 | 57 |
| 8714 96 100 PEDALE F FAHRRADER USW PV | 760 191 046 9 2 300 | 1 441 5 | 8716 39 592 AND ANHAENGER F LANDWIRTSCHAFT NEU PV | 325 112 | 334 |
| 8714 96 300 TRETLAGER F FAHRRADER USW PV | 363 68 841 66 5 000 | 734 51 | 8716 39 599 AND ANHAENGER GUETERBEFOERDERG NEU PV | 121 2 | 38 |
| 8714 96 900 TEILE V PEDALEN U TRETLAGER F FAHRRAD PV | 3 277 711 | 3 604 626 | 8716 39 800 AND ANHAENGER F GUETERBEFOERDER GEBR LV | 15 001 288 611 10 | 3 903 364 |
| 8714 99 100 LENKER F FAHRRADER USW PV | 498 103 418 239 49 255 | 598 95 | 8716 39 800 AND ANHAENGER U SATTELANHAENGER PV | 720 11 | 272 |
| 8714 99 300 GEPAECKTRAEGER F FAHRRADER USW PV | 75 12 127 10 2 000 | 95 10 | 8716 40 009 AND ANHAENGER U SATTELANHAENGER PV | 870 39 | 1 645 |
| 8714 99 500 KETTENSCHALTUNGEN F FAHRRADER USW PV | 1 586 125 | 3 939 233 | 8716 80 002 SCHUBKARREN U A EINRAEDER HANDTRFZ LV | 1 303 10 061 | 526 |
| 8714 99 900 AND TEILE U ZUBEHOER F FAHRRADER USW PV | 9 371 884 | 23 309 1 110 | 8716 80 009 AND FAHRZEUGE OH MASCH FAHRANTRIEB LV | 8 388 49 498 18 8 | 7 319 175 |
| 8715 00 102 KINDERSPORTWAGEN | 3 012 38 883 | 4 101 | 8716 90 100 FAHRGESTELLE FUER ANHAENGER PV | 293 | 203 |
| 8715 00 109 ANDERE KINDERWAGEN | 990 8 838 | 1 300 | 8716 90 300 KAROSSERIEN AUFBAUTEN FUER ANHAENGER PV | 900 | 1 116 |
| 8715 00 900 TEILE F KINDERWAGEN | 110 | 229 | 8716 90 500 ACHSEN FUER ANHAENGER PV | 1 188 9 | 689 8 |
| 8716 10 100 CAMPING-WOHNANHAENGER FALTBAR | 25 5 | 42 | 8716 90 900 ANDERE TEILE FUER ANHAENGER EV LV PV | 20 988 162 121 429 | 24 325 136 231 183 |
| 8716 10 910 AND CAMPING-WOHNANHAENGER <750KG | 9 094 1 422 | 14 462 | 8801 10 100 ZIVILE SEGELFLUGZEUGE OD HANGGLEIT LV | 181 120 49 20 | 3 221 635 |
| 8716 10 930 AND CAMPINGWOHNANHAENG >750-3500KG LV | 16 183 1 886 10 1 | 22 522 12 | 8801 90 910 BALLONE U LUFTSCHIFFE PV | 1 1 | 28 |
| 8716 10 990 AND CAMPING-WOHNANHAENGER >3500KG | 228 5 | 34 | 8802 11 100 ZIV HUBSCHRAUBER <2000KG LEERGEW EV LV PV | 76 8 | 1 366 |
| 8716 20 100 STALLDUNGSTREUER | 235 11 | 173 | 8802 12 100 ZIV HUBSCHRAUBER >2000KG LEERGEW EV LV PV | 169 6 | 846 |
| 8716 20 900 AND LANDW SELBST-/ENTLADEANHAENGER LV | 2 713 123 20 1 | 1 969 12 | 8802 20 100 ZIV STARRFLUEGELFLUGZG USW <2000KG EV LV | 1 132 71 5 1 | 4 530 20 |
| 8716 31 002 LANDWIRTSCH ANHAENGER M TANKAUFBAU | 102 4 | 161 | 8802 30 100 ZIV STARRFLUEGELFLUGZ >2000-15000KG EV | 1 622 57 | 52 101 |
| 8716 31 009 ANDERE ANHAENGER MIT TANKAUFBAU PV | 2 934 37 76 1 | 2 265 12 | 8802 40 100 ZIV STARRFLUEGELFLUGZ USW >15000KG EV | 83 686 165 78 700 153 | 9 879 433 9 700 989 |
| | | | 8803 10 100 PROPELLER ROTOREN TEILE F ZIV LUFTFZ EV LV | 168 1 | 3 942 46 252 |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|-----------------------------|---------------------------------------|--|--------------------------------|--------------------|
| 8803 10 900 PROPELLER ROTOREN TEILE F AND LUFTFZ EV LV PV | 84 2 1 | 1 638 3 132 76 | 8903 92 100 INNENBORDMOTORBOOT SEETUECHTIG | 2 218 22 | 10 427 |
| 8803 20 100 FAHRGESTELLE U TEILE F ZIV LUFTFAHRZ EV LV | 249 7 17 | 4 007 1 407 418 | 8903 92 910 INNENBORDMOTORBOOT <7,5M N SEETUE | 2 215 166 | 6 583 |
| 8803 20 900 FAHRGESTELLE U TEILE F AND LUFTFAHRZ EV LV PV | 300 5 210 7 | 6 032 503 4 463 68 | 8903 92 990 INNENBORDMOTORBOOT >7,5M N SEETUE | 6 278 131 | 23 840 |
| 8803 30 100 AND TEILE F ZIVILE HUBSCHRAUBER USW EV LV PV | 2 532 1 139 100 24 | 101 565 53 392 13 530 1 012 | 8903 99 100 AND SPORTBOOT USW GEW <100KG | 149 573 | 532 |
| 8803 30 909 AND TEILE V AND HUBSCHR STARRFLUEGLER EV LV PV | 4 121 3 024 88 19 | 623 576 517 813 10 113 3 588 | 8903 99 910 AND SPORTBOOT GEW>100KG LANG<7,5M | 335 35 | 874 |
| 8803 90 100 TEILE VON DRACHEN | 2 | 37 | 8903 99 990 AND SPORTBOOT GEW>100KG LANG>7,5M | 489 15 | 1 949 |
| 8803 90 910 AND TEILE F AND ZIV LUFTFAHRZEUGE EV LV PV | 46 3 10 1 | 8 286 565 6 206 59 | 8905 90 100 FEUERSCHIFFE USW F D SEESCHIFFFAHRT | 38 140 1 | 118 |
| 8803 90 990 AND TEILE F AND LUFTFAHRZEUGE EV LV PV | 280 29 3 | 61 246 35 794 251 29 | 8905 90 900 ANDERE FEUERSCHIFFE USW | 72 3 | 23 |
| 8804 00 000 FALLSCHIRME TEILE U ZUBEHOER LV PV | 181 2 | 5 614 723 2 | 8906 00 990 AND WASSERFAHRZEUGE GEW >100KG | 1 262 41 | 279 |
| 8805 10 100 STARTVORRICHTUNG U TEILE F LUFTFAHRZG | 11 | 150 | 8907 10 000 AUFBLASBARE FLOESSE | 46 26 1 4 | 345 |
| 8805 10 900 AND VORRICHTUNGEN U TEILE F LUFTFAHRZ LV | 1 515 1 515 | 2 365 2 365 | 8907 90 000 ANDERE SCHWIMMENDE VORRICHTUNGEN | 1 289 488 | 292 |
| 8805 20 100 BODENGERAET TEILE F ZIV FLUGAUSBILDG PV | 5 | 517 22 | 9001 10 100 KABEL Z BILDUEBERTRAGUNG A OPT FASERN | 1 | 140 |
| 8805 20 900 BODENGERAET TEILE F AND FLUGAUSBILDG | 9 | 661 | 9001 10 900 AND OPT FASER BUENDEL USW A OPT FASER PV | 60 | 4 850 17 |
| 8901 10 100 SEEFAHRGASTSCHIFFE USW | 1 025 591 146 513 | 286 630 | 9001 20 000 POLARISIER STOFF I FORM V FOLIEN O PL | 3 | 219 |
| 8901 90 100 AND SEEWASSERFZ Z PERS/GUETBEF | 699 594 125 487 | 152 600 | 9001 30 000 KONTAKTLINSEN | 1 956 442 | 12 184 |
| 8903 10 110 AUFBLASB BOOT GEW<20KG LAENGE<2,5M | 2 001 40 056 | 1 836 | 9001 40 200 BRILLENGL A GLAS O KORREKTWIRKUNG | 35 59 099 | 443 |
| 8903 10 190 AND SCHLAUCHBOOTE GEWICHT <100KG | 267 898 | 1 214 | 9001 40 410 BRILLENGL A GLAS EINSTAERKE FERTIG | 281 979 244 | 2 705 |
| 8903 10 900 AND SCHLAUCHBOOTE GEW >100KG | 178 89 | 1 414 | 9001 40 490 BRILLENGL A GLAS MEHRSTAERK FERTIG | 57 123 052 | 598 |
| 8903 91 100 SEGELBOOT A M HIMOT SEETUECHTIG | 840 2 | 330 | 9001 40 800 AND BRILLENGL A GLAS M KORRW HALBF | 188 229 049 | 2 778 |
| 8903 91 910 AND SEGELBOOT A M HIMOT GEW <100KG | 8 10 | 55 | 9001 50 200 BRILLENGL AND STOFF O KORREKTIONS PV | 250 1 637 526 2 7 000 | 2 710 9 |
| 8903 91 930 AND SEGELBOOT GEW>100KG LANG<7,5M | 235 35 | 642 | 9001 50 410 BRILLENGL AND STOFF EINSTAERK FERT | 255 1 364 925 | 4 869 |
| 8903 91 990 AND SEGELBOOT GEW>100KG LANG>7,5M EV | 3 761 96 501 7 | 11 031 1 914 | 9001 50 490 BRILLENGL AND STOFF MEHRSTAER FERT | 12 30 663 | 690 |
| | | | 9001 50 800 BRILLENGL AND STOFF M KORRW HALBF | 460 828 023 | 5 558 |
| | | | 9001 90 900 AND OPTISCHE ELEMENTE NICHT GEFASST LV PV | 68 2 | 4 956 34 328 |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|------------------|-------------|---|--------------------|----------|
| 9002 11 002 OBJEKTIVE F PHOTOAPP U FILMKAMERAS | 265 59 628 | 17 820 | 9005 10 100 FERNGLAESER MIT PRISMEN | 1 241 165 615 | 19 868 |
| EV | 10 | 5 | LV | 2 | 109 |
| LV | 204 | 369 | PV | 235 8 | 181 |
| PV | 25 10 132 | 1 838 | | 983 | |
| 9002 11 009 OBJEKTIVE F PROJEKTOREN USW | 65 24 868 | 8 336 | 9005 10 900 FERNGLAESER OHNE PRISMEN | 100 19 449 | 917 |
| LV | 1 | 91 | 9005 80 000 AND ASTRONOMISCHE INSTRUMENTE U MONT | 201 | 1 786 |
| PV | 150 726 | 31 | LV PV | 2 | 14 27 |
| 9002 19 000 AND OBJEKTIV GEFASST F PHOTOAPP USW | 190 69 211 | 22 885 | 9005 90 000 TEILE U ZUBEHOER F FERNGLAESER USW | 31 | 1 653 |
| EV | 3 | 623 | LV PV | | 15 15 |
| LV | 53 | 293 | 9006 10 000 PHOTOAPP F KLISCHEE/DRUCKFORMHERST | 281 110 | 3 640 |
| PV | 70 438 | 214 | LV | 55 3 | 375 |
| 9002 20 100 FILTER GEFASST F PHOTOAPPARATE USW | 48 66 669 | 1 209 | 9006 20 000 PHOTOAPP F MIKRO -FILM -FICHE USW | 661 435 | 6 621 |
| LV | 250 | 12 | | | |
| PV | 1 | 1 | 9006 30 000 SPEZPHOTOAPP F UNTERWASSERAUFN USW | 46 269 | 4 101 |
| 9002 20 900 FILTER GEFASST F AND APPARATE USW | 11 10 110 | 1 081 | LV | 11 | 1 365 |
| LV | 2 | 19 | PV | 13 2 | 208 |
| PV | 2 2 | 1 | 9006 40 000 SOFORTBILDKAMERAS | 206 21 088 | 3 007 |
| 9002 90 910 AND OPT ELEMENT GEF F PHOTOAPP USW | 4 601 | 394 | LV | 1 | 12 |
| PV | 25 | 69 | 9006 51 000 SPIEGELREFLEKKAMERAS ROLLBR <35MM | 408 61 135 | 28 578 |
| 9002 90 990 AND OPT ELEMENT F AND APPARATE USW | 117 11 729 | 26 820 | LV | 2 | 149 |
| EV | 1 | 2 | PV | 249 2 | 194 |
| LV | 26 2 546 | 8 897 | 9006 52 000 AND PHOTOAPP FILMROLLENBREIT <35MM | 1 477 635 399 | 60 747 |
| PV | 1 173 | 299 | LV | 99 | 26 |
| 9003 11 000 BRILLENFASSUNGEN AUS KUNSTSTOFFEN | 243 847 612 | 21 267 | PV | 19 8 770 | 327 |
| PV | 1 1 792 | 11 | 9006 53 000 AND PHOTOAPP FILMROLLENBREITE 35MM | 4 975 1 345 402 | 61 686 |
| 9003 19 100 BRILLENFASSUNGEN A EDELMETALL U AE | 10 28 953 | 2 986 | EV | | 12 |
| 9003 19 300 BRILLENFASSUNGEN A UNEDL METALLEN | 432 1 549 055 | 62 286 | LV | 141 | 133 |
| PV | 1 3 591 | 56 | PV | 99 53 13 879 | 777 |
| 9003 19 900 BRILLENFASSUNGEN A ANDEREN STOFFEN | 1 857 | 183 | 9006 59 000 AND PHOTOAPP FILMROLLENBREIT >35MM | 234 4 943 | 4 388 |
| 9003 90 000 TEILE F BRILLENFASSUNGEN O F AEHNL WA | 86 2 | 5 372 70 | LV | 10 | 76 |
| PV | | | PV | 7 | 69 |
| 9004 10 100 SONNENBRILLEN GLAESER OPT BEARB | 14 35 635 | 1 295 | 9006 61 000 BLITZLICHTGERAET M ENTLADUNGSLAMPE | 347 117 672 | 5 236 |
| 9004 10 900 SONNENBRILLEN GLAESER N OPT BEARB | 798 1 631 540 | 14 207 | EV | | 1 |
| EV | 1 970 | 139 | LV | 20 | 3 |
| 9004 90 002 SCHUTZBRILLEN | 246 334 901 | 2 546 | PV | 67 | 9 |
| 9004 90 009 KORREKTIONSBRILLEN U AEHNL WAREN | 77 | 1 018 2 | | 3 | |
| PV | | | 9006 62 100 BLITZWUERFEL | 284 2 193 106 | 1 562 |
| | | | 9006 62 900 BLITZLAMPEN U DGL | 218 616 283 | 1 575 |
| | | | LV | 1 | 1 |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|-------------------------------|-----------------------|--|---------------------------|-----------------------------|
| 9006 69 000 AND BLITZLICHTGERAETE U VORRICHTG PV | 22 2 148 2 | 452 2 | 9008 90 000 TEILE U ZUBEH F STEHBILDWERFER USW LV | 1 394 6 | 3 385 43 |
| 9006 91 100 STATIVE F PHOTOAPPARATE | 181 12 651 | 447 | 9009 11 002 PHOTOKOPIERER DIREKTVERF<12KOP/MIN | 589 1 622 | 4 584 |
| 9006 91 900 AND TEILE U ZUBEHOER F PHOTOAPPARATE LV PV | 233 2 2 | 9 695 130 293 | 9009 11 004 PHOTOKOPIERER DIREKTVERF>12-35KOP/MIN | 608 1 167 | 3 652 |
| 9006 99 000 AND TEILE U ZUBEH F BLITZLICHTGER USW LV PV | 112 6 | 2 871 600 16 | 9009 11 006 PHOTOKOPIERER DIREKTVERF>35-70KOP/MIN | 241 417 | 1 881 |
| 9007 11 000 FILMKAMERA FILMBREITE < 16MM | 8 207 | 553 | 9009 11 008 PHOTOKOPIERER DIREKTVERF>70KOP/MIN | 10 16 | 82 |
| 9007 19 002 FILMKAMERA FILMBREITE 16-35MM LV PV | 7 54 3 4 17 | 1 239 82 162 | 9009 12 002 PHOTOKOPIERER INDIREKTVERF<12KOP/MIN | 5 172 13 045 | 32 296 |
| 9007 19 004 FILMKAMERA FILMBREITE > 35MM LV PV | 15 59 5 25 2 2 | 4 311 2 763 245 | 9009 12 004 PHOTOKOPIERER INDIREKTVERF>12-35KOP/MIN | 16 071 24 349 | 75 095 |
| 9007 21 000 FILMVORFUEHRAPP FILMBREITE < 16MM LV | 4 6 1 | 79 5 | 9009 12 006 PHOTOKOPIERER INDIREKTVERF>35-70KOP/MIN LV | 15 326 9 688 1 1 | 91 627 4 |
| 9007 29 002 FILMVORFUEHRAPP FILMBREITE 16-35MM PV | 1 7 1 | 55 1 | 9009 12 008 PHOTOKOPIERER INDIREKTVERF>70KOP/MIN LV | 1 140 242 1 1 | 8 884 9 |
| 9007 29 004 FILMVORFUEHRAPP FILMBREITE > 35MM LV | 46 47 1 1 | 402 17 | 9009 21 002 PHOTOKOPIERER OPT SYST <12KOP/MIN LV | 3 838 14 415 | 20 344 2 |
| 9007 91 100 STATIVE F FILMKAMERAS LV | 897 49 719 2 | 3 475 10 | 9009 21 006 PHOTOKOPIERER OPT SYST>12-35KOP/MIN PV | 1 16 3 | 263 |
| 9007 91 900 AND TEILE U ZUBEHOER F FILMKAMERAS LV PV | 83 6 | 2 275 905 57 | 9009 21 004 PHOTOKOPIERER OPT SYST>12-35KOP/MIN | 22 727 38 065 | 77 667 |
| 9007 92 000 TEILE U ZUBEH F FILMVORFUEHRAPP LV PV | 68 | 716 6 13 | 9009 21 008 PHOTOKOPIERER OPT SYST >70KOP/MIN | 9 038 5 247 | 15 271 |
| 9008 10 000 DIAPROJEKTOREN | 4 955 100 534 | 13 436 | 9009 22 100 LICHTPAUSMASCHINEN | 6 827 3 078 | 8 172 |
| 9008 20 002 MIKROFILMLESEGER M KOPIERVORRICHTG | 838 1 328 | 6 641 | 9009 30 000 THERMOKOPIERAPPARATE | 89 33 | 161 |
| 9008 20 004 MIKROFILMLESEGER OH KOPIERVORRICHT | 345 402 | 2 429 | 9009 30 000 THERMOKOPIERAPPARATE | 411 346 | 2 371 |
| 9008 30 002 STEBBILDBETRACHTER PV | 480 56 145 3 500 | 1 925 14 | 9009 90 100 TEILE USW F ELSTAT PHOTOKOPIERAPP USW EV LV PV | 213 2 211 | 4 301 |
| 9008 30 009 ANDERE STEHBILDWERFER PV | 987 6 949 6 103 | 4 550 163 | 9009 90 900 TEILE ZUBEH F AND PHOTOKOPIERAPPARATE LV PV | 34 956 51 84 3 | 288 337 706 182 40 |
| 9008 40 000 PHOTOGRAPH VERGROESSERUNGSAPP USW | 80 734 | 207 | 9010 10 000 FILMENTWICKLUNGSMASCH -AUSRUESTG USW LV | 1 475 23 | 6 394 11 47 |
| | | | 9010 20 000 AND APPARAT AUSRUESTG F PHOTOGR LABOR LV PV | 8 355 3 | 87 832 47 |
| | | | 9010 30 000 LICHTBILDWAENDE | 1 837 11 5 | 34 959 287 369 |
| | | | 9010 90 000 TEILE ZUBEH F APPARAT USW PHOTOGR LAB EV LV PV | 211 | 434 |
| | | | | 1 387 | 22 955 1 14 225 |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|-------------------------------|-----------------------------------|--|---------------------------|------------------|
| 9011 10 000 STEREOMIKROSKEPE | 56 1 029 | 2 189 | 9014 20 150 BODENANNAEHERGWARNGERAET F ZIV LFZ | 7 | 137 |
| LV | 5 | 104 | | | |
| PV | 1 2 | 15 | 9014 20 190 AND NAVIGATIONSGER USW ZIV LUFTFZG | 18 1 649 | 7 312 |
| 9011 20 000 APPARATE F MIKROPHOTOGRAPHIE USW | 40 110 | 762 | EV | 529 | |
| LV | 1 | 3 | LV | 22 5 | 985 |
| | | | PV | 426 56 | 130 |
| 9011 80 002 MESS- UND ZENTRIERMIKROSKEPE | 12 40 | 430 | 9014 20 900 NAVIGATINSTROM USW LUFT- RAUMFAHRT | 25 826 | 14 127 |
| PV | 1 | 9 | EV | 72 | 1 044 |
| | | | LV | 4 | 3 110 |
| 9011 80 004 MIKROSKEPE EINFACHER BAUART | 184 16 647 | 904 | PV | 139 2 179 | 2 228 |
| 9011 80 009 ANDERE MIKROSKEPE | 463 8 142 | 9 454 | 9014 80 000 AND NAVIGATIONINSTRUMENT -APPARAT USW | 133 | 9 993 |
| LV | 3 | 30 | EV | 14 | |
| PV | 1 | 9 | LV | 9 | 6 318 |
| | | | PV | 2 | 142 |
| 9011 90 000 TEIL ZUBEHOER F OPT MIKROSKOP USW | 395 39 595 6 664 | 19 373 | 9014 90 100 TEIL ZUBEH F NAVIGATINSTR ZIV LUFTFZG | 3 | 949 410 47 |
| LV | | 369 | LV | | |
| | | | PV | | |
| 9012 10 000 NICHTOPTISCH MIKROSKOP DIFFRAKTOGRAPH | 185 1 | 5 374 145 | 9014 90 900 AND TEILE ZUBEH F NAVIGATINSTR USW | 125 12 473 | 11 977 |
| PV | | | EV | 83 | 242 |
| 9012 90 000 TEIL ZUBEH F NICHTOPT MIKROSKOP USW | 46 21 1 6 | 2 458 140 82 265 | LV | 25 | 3 721 |
| EV | | | PV | 2 432 | 139 |
| LV | | | | 26 | |
| PV | | | 9015 10 100 ELEKTRONISCHE ENTFERNUNGSMESSER | 50 4 202 | 6 907 |
| 9013 10 000 OPTISCHE ZIELGERAETE PERISKOPE USW | 161 | 8 439 5 40 | LV | 96 | |
| LV | | | PV | 6 | 27 |
| PV | | | | 3 | |
| 9013 20 000 LASER AUSGENOMMEN LASERDIODEN | 437 1 25 30 | 20 521 97 1 837 1 879 | 9015 10 900 ANDERE ENTFERNUNGSMESSER | 14 630 | 596 |
| EV | | | LV | 37 | 18 |
| LV | | | | | |
| PV | | | 9015 20 100 ELEKTRONISCH THEODOLITE TACHYMETER | 19 184 4 45 | 2 564 |
| 9013 80 100 FLUESSIGKRISTALLANZEIGEN | 270 7 | 10 300 47 410 | LV | 269 | |
| LV | | | PV | 143 | |
| PV | | | | 5 | |
| 9013 80 902 LUPEN FADENZAEHLER STEREOSKEPE USW | 173 21 | 1 070 485 | 9015 20 900 ANDERE THEODOLITE TACHYMETER | 5 35 | 293 |
| EV | | | LV | 1 | 115 |
| 9013 80 909 AND OPT INSTRUMENTE APPARATE GERAETE | 220 4 | 14 483 2 340 275 415 | PV | 31 | 3 |
| EV | | | | 1 | |
| LV | | | 9015 30 100 ELEKTRONISCHE NIVELLIERINSTRUMENTE | 31 263 | 1 276 |
| PV | | | LV | 1 | 27 |
| 9013 90 000 TEIL ZUBEH F OPT INSTRUM APPAR GERAET | 264 9 52 26 | 20 234 2 426 2 039 1 287 | PV | 12 | 173 |
| EV | | | | 9 | |
| LV | | | 9015 30 900 ANDERE NIVELLIERINSTRUMENTE | 43 1 118 | 768 |
| PV | | | | | |
| 9014 10 100 KOMPASSE FUER ZIVILE LUFTFAHRZEUGE | 1 71 | 737 | 9015 40 100 ELEKTRON PHOTOGRAMMETRIEINSTR USW | 13 1 165 4 440 | 1 155 |
| LV | 13 | 80 | LV | 692 | |
| | | | | | |
| 9014 10 900 ANDERE KOMPASSE | 21 14 167 1 23 82 | 1 931 929 270 | 9015 40 900 AND PHOTOGRAMMETRIEINSTRUMENTE USW | 984 98 377 3 352 | 14 331 |
| LV | | | LV | 245 | |
| PV | | | PV | 129 | |
| 9014 20 110 UEBERZIEH-WARNRECHNER F ZIV LUFTFZ | 1 22 | 100 | | 156 | |
| 9014 20 130 TRAEGERITNAVIGATSYST F ZIV LUFTFZG | 2 12 | 938 | AUSFUHR EINSCHL. 9015 90 000 | | |
| LV | 1 | 2 | | | |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|----------------|---------|--|-------------------------|---------------|
| 9015 80 110 ELEKTRON METEOROLOGINSTRUMENT USW | 581 1 972 | 10 588 | 9017 80 102 BUEROLINEAL USW PRAEZISZEICHMASSSTAEB PV | 205 | 569 1 |
| LV | 5 | 82 | 9017 80 109 AND MASSSTAB LINEAL USW M MASSEINTEIL | 1 061 | 3 270 |
| PV | 7 53 | 1 032 | 9017 80 902 FEINMESSZEUGE FEINMESSINSTRUMENTE | 107 | 3 137 |
| 9015 80 190 ELEKTRON GEODAESIEINSTRUMENTE USW | 93 521 | 4 848 | EV | | 14 |
| LV | 1 | 642 | LV | | 10 |
| PV | 9 6 6 | 297 | PV | | 6 |
| 9015 80 910 AND GEODAESIE- TOPOGRAPHINSTR USW | 37 2 367 | 1 393 | 9017 80 909 ANDERE LAENGENMESSGERAETE | 267 | 1 400 |
| LV | 45 | 17 | 9017 90 000 TEIL ZUBEHOER F ZEICHENINSTRUMENT USW | 213 | 4 358 |
| PV | 8 | 55 | LV | | 1 |
| 9015 80 930 AND METEOROLOG- HYDROLOGINSTR USW | 168 1 077 | 1 991 | PV | 6 | 257 |
| LV | 3 | 38 | 9018 11 000 ELEKTROKARDIOGRAPHEN | 403 6 | 12 444 359 |
| PV | 1 2 | 325 | EV | | 33 |
| 9015 80 990 AND GEOPHYSIK INSTRUM -APPARAT USW | 136 85 | 1 247 | LV | | 1 632 |
| PV | 3 | 62 | PV | 3 | |
| 9015 90 000 TEIL ZUBEH F GEOPHYSIK INSTRUM USW | | | 9018 19 002 ULTRASCHALLDIAGNOSEAPPARATE -GERAETE | 551 | 39 027 |
| AUSFUHR UNTER 9015 40 900 | | | EV | 1 | 39 |
| 9016 00 102 ANALYSENWAAGEN | 25 272 | 703 | LV | 32 | 1 910 |
| LV | 5 | 14 | PV | 39 | 8 121 |
| 9016 00 109 AND WAAGEN M EMPFINDLICHKEIT <50 MG | 19 774 | 621 | 9018 19 009 AND ELEKTRODIAGNOSEAPPARATE -GERAETE | 395 | 17 439 |
| LV | 7 | 26 | EV | 5 | 331 |
| 9016 00 900 TEIL USW F WAAGE M EMPFINDLK <50MG | 13 1 171 | 1 401 | LV | 50 | 389 |
| 9017 10 100 PARALLELOGR- LAUFWAGENZEICHENMASCH | 558 3 771 | 5 083 | PV | 102 | 7 113 |
| LV | 1 3 | 28 | 9018 20 000 ULTRAVIOLETT- INFRAROTBESTRAHLGERAET PV | 136 | 767 22 |
| 9017 10 900 AND ZEICHENTISCHE -MASCHINEN | 79 496 | 819 | 9018 31 100 KUNSTSTOFFSPRITZEN AUCH MIT NADELN | 6 121 | 12 360 |
| PV | 2 1 | 25 | 9018 31 900 ANDERE SPRITZEN AUCH MIT NADELN | 215 | 1 518 |
| 9017 20 110 REISSZEUGE | 368 271 465 | 1 549 | 9018 32 100 HOHLNADELN AUS METALL | 867 50 057 229 | 4 407 |
| 9017 20 192 ZIRKEL REISSFEDERN MIT HALTER | 245 337 516 | 838 | LV | 192 | 937 |
| 9017 20 199 AND ZEICHENINSTRUMENTE -GERAETE | 101 | 643 | PV | 13 626 000 | 12 |
| 9017 20 300 ANREISSINSTRUMENTE UND -GERAETE | 63 4 445 | 160 | 9018 32 900 OPERATIONSNAEHNADEN | 28 2 703 4 346 | 505 |
| 9017 20 900 RECHENINSTRUMENTE UND -GERAETE | 12 2 893 | 165 | LV | | 72 |
| 9017 30 100 MIKROMETER UND SCHIEBLEHREN | 178 58 563 | 4 532 | 9018 39 000 KATHETER KANUELEN USW | 10 681 1 068 091 | 91 614 |
| LV | 20 | 16 | LV | 31 | 204 |
| 9017 30 900 AND LEHRE EICHMASSE AUSG 903180510 | 33 2 165 | 1 055 | PV | 3 197 1 73 | 56 |
| LV | 102 | 55 | 9018 41 000 DENTALBOHRMASCHINEN USW | 110 | 1 292 3 |
| | | | LV | | |
| | | | 9018 49 002 DENTALBOHRMASCHINEN-SCHLEIFKOEPPER | 83 8 296 | 2 715 |
| | | | 9018 49 004 AND INSTRUMENTE F DENTALBOHRMASCH | 97 9 732 | 3 559 |
| | | | 9018 49 006 AND ZAHNAERZTLICHE INSTRUMENTE USW | 294 1 | 14 989 12 |
| | | | PV | | |
| | | | 9018 49 008 ZAHNAERZTLICHE APPARATE U GERAETE | 370 | 6 350 37 |
| | | | LV | | |
| | | | 9018 50 100 NICHTOPT AUGENAERZTLICH INSTR USW | 235 23 285 | 10 113 |
| | | | LV | | 112 |
| | | | PV | 43 2 323 | 328 |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|--|---------------------|---|--------------------------------------|-----------------------------------|
| 9018 50 900 OPTISCH AUGENAERZTLICH INSTRUM USW | 267 26 793 | 6 150 | 9021 29 900 AND ZAHNPROTHESE ZAHNPROTHETIKWARE | 7 742 | 1 845 |
| LV | 1 | 193 | PV | 11 | 10 |
| PV | 202 3 351 | 119 | 9021 30 100 AUGENPROTHESEN | | 7 785 |
| 9018 90 100 BLUTDRUCKMESSGERAETE | 521 6 | 6 960 263 | 9021 30 902 KSTL GLIEDER MENSCH ARM/BEINPROTH | 24 2 497 | 1 031 |
| PV | | | 9021 30 909 AND PROTHESEN AND PROTHETIKWAREN | 102 10 098 | 15 954 |
| 9018 90 200 ENDOSKOPE | 779 | 127 000 | LV | 1 | 120 |
| EV | 13 | 2 905 | PV | 80 | 81 |
| LV | 3 | 408 | | 24 | |
| 9018 90 300 KUENSTLICHE NIEREN | 394 1 | 4 995 51 | 9021 40 000 SCHWERHOERIGENGERAETE | 10 23 600 | 5 151 |
| PV | | | PV | 2 | 50 |
| 9018 90 410 ULTRASCHALLTHERAPIEGERAETE | 45 | 1 363 28 | 9021 50 000 HERZSCHRITTMACHER | 10 1 309 | 4 403 |
| LV | | | PV | 1 175 | 814 |
| 9018 90 490 AND DIATHERMIEAPPARATE UND -GERAETE | 96 | 2 146 | 9021 90 100 TEILE ZUBEH F SCHWERHOERIGENGERAET | 5 569 | 807 |
| 9018 90 500 TRANSFUSIONS- EINSCHL INFUSIONSGERAET | 6 088 | 20 412 | PV | 4 | 26 |
| 9018 90 600 ANAESTHESIEAPPARATE UND -GERAETE | 325 | 7 183 | 9021 90 900 VORRICHT USW BEHEB V FUNKTIONSSCHAEDEN | 44 LV PV | 5 355 12 188 |
| 9018 90 900 AND MEDIZIN CHIRURG USW INSTRUM USW | 6 817 14 | 122 968 271 | 9022 11 000 ROENTGENAPP F MEDIZ ZAHNAERZTL ZW | 1 364 709 | 13 955 |
| EV | 34 | 2 798 | EV | 8 | 309 |
| LV | 77 | 3 061 | LV | 3 | 135 |
| PV | | | PV | 2 17 2 | 444 |
| 9019 10 100 ELEKTRISCHE VIBRATIONSMASSAGEGERAETE | 2 674 | 10 068 | 9022 19 000 ROENTGENAPPARATE USW F AND ZWECKE | 229 197 19 25 | 4 692 446 |
| 9019 10 900 AND APP USW F MECHANOTHERAPIE MASSAGE | 734 4 | 3 596 15 | 9022 21 000 RADIOAKT STRAHLUNGAPP USW MEDIZ ZW | 23 22 2 1 | 607 180 |
| 9019 20 000 APPARAT USW OZON/SAUERSTOFFTHERAP USW | 772 | 10 969 31 72 | 9022 29 000 RADIOAKT STRAHLUNGSAPP USW AND ZW | 250 87 202 3 15 1 380 | 8 742 270 10 |
| LV | | | 9022 30 000 ROENTGENROEHRN | 107 729 | 3 239 |
| PV | | | EV | 6 | 156 |
| 9020 00 100 ATMUNGSAPP USW GASMASKE F ZIV LUFTFZG | | 118 | PV | 29 12 36 | 219 |
| 9020 00 900 AND ATMUNGSAPPARAT -GERAET GASMASKE | 147 | 2 165 44 | 9022 90 100 ROENTGENSCHIRME USW STREUSTRALRASTER | 711 | 10 811 5 |
| LV | | | 9022 90 900 AND TEIL ZUBEH F ROENTGENAPPARATE USW | 3 344 7 49 79 | 67 742 1 272 1 334 6 049 |
| 9021 11 000 KUENSTLICHE GELENKE | 64 6 458 15 1 492 1 197 | 6 117 527 260 | 9023 00 100 UNTERRICHTGERAET PHYSIK CHEMIE TECHN | 235 1 | 2 942 46 12 |
| EV | | | LV | | |
| LV | | | PV | | |
| 9021 19 102 FUSSSTUETZEN SPEZIALFUSSEINLAGEN | 16 | 212 | 9023 00 300 MODELLE D HUMAN- VETERINAER-ANATOMIE | 13 | 329 |
| 9021 19 104 MED-CHIRURG GUERTEL KORSETT BRUCHBAND | 44 | 157 | | | |
| 9021 19 109 AND APPARAT VORRICHTG F ORTHOP ZWECKE | 520 | 7 250 95 | | | |
| LV | | | | | |
| 9021 19 900 VORRICHTG Z BEHAND V KNOCHENBRUECHEN | 101 | 1 906 120 56 | | | |
| EV | 1 | | | | |
| LV | | | | | |
| 9021 21 100 KUENSTL ZAEHNE A KUNSTSTOFF | 3 4 455 | 429 | | | |
| 9021 21 902 KSTL ZAEHNE AND STOFF M STIFT | 2 685 | 518 | | | |
| 9021 21 904 KSTL ZAEHNE AND STOFF OH STIFT | 40 | 4 | | | |
| 9021 29 100 ZAHNPROTHESEN USW A EDELMETALLEN | 29 | 329 | | | |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|-----------|---------|---|-----------|---------|
| 9023 00 900 AND INSTR APPARAT USW Z VORFUEHRZWECK | 570 | 7 968 | 9025 19 999 ANDERE THERMOMETER UND PYROMETER | 148 | 3 413 |
| EV | 2 | 251 | 369 402 | 1 | 1 |
| LV | | 285 | EV | | |
| PV | 3 | 15 | LV | | 22 |
| 9024 10 100 ELEKTRON METALLPRUEFMASCHINEN USW | 154 | 7 731 | PV | 1 | 108 |
| LV | 15 405 | 9 408 | | 22 | |
| PV | 894 | 302 | 9025 20 900 ANDERE BAROMETER NICHT KOMBINIERT | 7 | 242 |
| | 117 | | | 2 562 | |
| 9024 10 910 UNIVERSAL/ZUGFESTIGKPRUEFMASCH MET | 31 | 608 | 9025 80 910 AND ELEKTRONISCHE MESSINSTRUMENTE | 40 | 1 937 |
| LV | 3 172 | 90 | LV | 8 353 | 74 |
| | 265 | | PV | 29 | 70 |
| 9024 10 930 HAERTEPRUEFMASCHINEN USW F METALL | 117 | 874 | | 172 | |
| PV | 11 690 | 13 | 9025 80 991 DICHTMESSER (ARAEOMETER USW) | 59 | 1 007 |
| | 37 | | PV | 12 329 | 5 |
| 9024 10 992 FEDERPRUEFMASCHINEN FUER METALLE | 3 | 49 | | 2 | |
| LV | 1 | 9 | 9025 80 994 HYGROMETER PSYCHROMETER | 79 | 613 |
| 9024 10 999 AND MATERIALPRUEFMASCHIN USW F METALL | 138 | 1 058 | PV | 39 838 | 8 |
| LV | | 30 | | 1 | |
| 9024 80 100 AND ELEKTRON MATERIALPRUEFMASC USW | 558 | 12 323 | 9025 80 999 ANDERE MESSINSTRUMENTE | 49 | 704 |
| EV | 55 631 | 431 | LV | 31 605 | 32 |
| LV | 3 409 | 185 | | 2 | |
| PV | 130 | 19 | 9025 90 100 TEIL ZUBEH F MESSINSTR ZIV LUFTFZG | 7 | 27 |
| | 63 | | | 1 | |
| 9024 80 910 AND PRUEFMASCHINE USW F TEXTIL PAPIER | 43 | 1 360 | 9025 90 900 AND TEILE ZUBEH F MESSINSTRUMENT | 93 | 1 743 |
| LV | | 3 | 9 299 | 1 | |
| PV | 2 | 35 | EV | | |
| 9024 80 990 AND PRUEFMASCHINEN F AND STOFFE | 321 | 4 397 | LV | 3 | 101 |
| LV | 32 116 | 287 | PV | 55 | 48 |
| PV | 2 | 52 | | 1 | |
| | 252 | | 9026 10 100 FLUESSIGKDURCHFLUSSMESSER ZIV LFZG | 166 | 954 |
| 9024 90 000 TEILE U ZUBEHOER F PRUEFMASCHINEN | 184 | 6 625 | EV | 1 | 59 |
| EV | 16 341 | 11 | LV | 63 | 74 |
| LV | 1 | 431 | | 2 | |
| PV | 1 232 | 106 | 9026 10 510 ELEKTRON FLUESSIGKDURCHFLUSSMESSER | 18 | 22 336 |
| | 141 | | LV | 1 537 | 321 |
| 9025 11 912 FIEBERTHERMO/PYROMETER UNFERTIG | 5 | 69 | PV | 8 870 | 92 |
| PV | 25 547 | 59 | | 19 | |
| | 4 | | 9026 10 590 AND ELTRON GERAET Z DURCHFLUSSMESS | 190 | 2 345 |
| | 15 204 | | | 1 | |
| 9025 11 914 FIEBERTHERMOMETER/PYROMETER FERTIG | 16 | 271 | EV | 54 | 30 |
| | 95 406 | | LV | 88 | 33 |
| 9025 11 990 AND FLUESSIGKEITSTHERMO/PYROMETER | 97 | 891 | PV | 8 | 39 |
| | 128 984 | | | 6 | |
| 9025 19 100 AND THERMO/PYROMETER F ZIV LUFTFZ | 16 | 59 | | 5 | |
| PV | 7 | 53 | 9026 10 912 SCHWEBEKOEPRERDURCHFLUSSMESSER | 16 | 424 |
| | | | LV | 431 | 17 |
| 9025 19 910 AND ELEKTRON THERMOMETER/PYROMETER | 179 | 6 084 | PV | 7 | 16 |
| LV | 311 632 | 306 | | 2 | |
| PV | 223 | 240 | 9026 10 919 AND FLUESSIGKEITSDURCHFLUSSMESSER | 133 | 1 761 |
| | 5 056 | | EV | 1 852 | 57 |
| 9025 19 992 OPTISCHE PYROMETER | 4 | 479 | LV | 44 | 27 |
| LV | 1 104 | 20 | PV | 1 | 4 |
| | 1 | | | 16 | |
| | | | | 1 | |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|------------------|---------|---|----------------------|---------|
| 9026 10 990 FLUESSIGKEITFUELLHOEHEANZEIGER USW | 188 22 100 | 4 154 | 9027 10 900 AND GAS- RAUCHUNTERSUCHUNGSGERAETE | 50 16 621 | 2 022 |
| EV | 21 | 30 | LV | 4 | 56 |
| PV | 1 | 5 | PV | 1 254 | 218 |
| 9026 20 100 DRUCKMESSINSTRUM USW F ZIV LUFTFZG | | 469 | 9027 20 100 CHROMATOGRAPHEN | 240 23 914 | 9 649 |
| EV | 29 | 8 | EV | 5 | 164 |
| LV | 2 | 27 | LV | 408 4 | 221 |
| | 5 | | PV | 361 2 254 | 161 |
| 9026 20 300 ELEKTRON DRUCKMESSINSTRUMENT USW | 2 969 168 542 | 54 391 | 9027 20 900 ELEKTROPHORESEGERAETE | 68 6 977 | 3 330 |
| EV | 3 | 207 | | | |
| LV | 67 17 | 970 | 9027 30 000 SPEKTROMETER -PHOTOMETER -GRAPHEN | 2 799 279 945 | 87 013 |
| PV | 267 47 | 47 | EV | | 160 |
| 9026 20 510 REIFENLUFTDRUCKMESS/REGULIERGERAET | 55 3 761 | 391 | LV | 72 10 | 816 |
| | | | PV | 1 244 20 2 058 | 1 029 |
| 9026 20 590 AND MANOMETER METALLFEDERMESSEWERK | 843 395 720 | 5 875 | 9027 40 000 BELICHTUNGSMESSE | 13 2 020 | 381 |
| LV | 2 | 7 | LV | | 27 |
| PV | 7 | 3 | PV | 34 64 | 11 |
| 9026 20 900 AND DRUCKMESSINSTRUM -APPARAT USW | 120 16 255 | 3 555 | 9027 50 000 UV- LICHT- INFRAROTSTRAHLINSTR USW | 3 771 376 824 | 136 094 |
| EV | 241 | 108 | EV | 1 | 17 |
| LV | 57 | 90 | LV | 111 7 | 755 |
| PV | 1 | 10 | PV | 615 12 1 227 | 1 289 |
| 9026 80 100 AND MESS/UEBWACHINSTR USW ZIV LFZG | 1 151 | 828 | 9027 80 110 ELTRON PH/RH-MESSER LEITFAEHIGMESS | 136 13 706 | 5 261 |
| EV | 2 | 3 | LV | 1 | 159 |
| LV | 3 | 19 | PV | 136 3 332 | 288 |
| PV | 1 | 10 | | | |
| 9026 80 910 AND ELTRON MESS/UEBERWACHINSTR USW | 652 53 347 | 8 676 | 9027 80 190 AND ELEKTRON INSTRUM APPARAT USW | 678 67 843 | 33 841 |
| LV | 5 | 258 | EV | 2 | 104 |
| PV | 31 5 117 | 177 | LV | 169 15 | 1 103 |
| | | | PV | 1 675 14 1 490 | 1 021 |
| 9026 80 990 AND MESS- UEBERWACHUNGSSINSTRUM USW | 97 14 269 | 3 300 | 9027 80 910 VISCOSIMETER POROSIMETER DILATOMETER | 30 | 2 107 |
| EV | 14 | 32 | | | |
| LV | 1 | 207 | 9027 80 990 OBERFLAECHENSPANN- USW MESSINSTRUM | 232 23 243 | 6 579 |
| PV | 108 2 28 | 26 | EV | 35 | 29 |
| 9026 90 100 TEIL USW MESS/UEBWACHINSTR ZIV LFZ | | 229 | LV | 1 | 268 |
| PV | 46 | 10 | PV | 278 3 282 | 229 |
| | 2 | | | | |
| 9026 90 900 AND TEIL ZUB MESS/UEBWACHINSTR USW | 714 71 237 | 15 435 | 9027 90 100 MIKROTOME | 99 304 | 2 242 |
| EV | 4 | 23 | LV | 1 4 | 23 |
| LV | 70 | 76 | 9027 90 900 TEIL ZUB PHYS CHEM UNTERSUCHINSTR | 1 712 170 975 | 86 424 |
| PV | 28 2 923 | 865 | EV | 10 | 792 |
| 9027 10 100 ELEKTRON GAS- RAUCHUNTERSUCHGERAET | 613 3 848 | 28 064 | LV | 958 17 | 2 403 |
| EV | 5 | 961 | PV | 1 978 27 2 746 | 1 749 |
| LV | 65 13 | 1 800 | 9028 10 002 STATIONSGASZAEHLER | 81 | 695 |
| PV | 97 54 248 | 599 | LV | 171 6 7 | 95 |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|---|--------------------|---------|--|--------------------|---------|
| 9028 10 004 HAUSHALTSGASZAEHLER | 223 6 194 | 835 | 9029 90 900 TEILE ZUBEH F TOURENZAEHLER USW | 220 21 945 | 4 835 |
| | | | EV | | 21 |
| 9028 10 009 ANDERE GASZAEHLER | 57 1 507 | 275 | LV | 41 1 | 24 |
| | | | PV | 88 2 160 | 22 |
| 9028 20 002 HAUSWASSERZAEHLER GEMAESS DIN 4064 | 3 313 | 16 | | | |
| | | | 9030 10 100 MESSINSTR USW ION STRAHLEN ZIV LFZ | | 27 |
| 9028 20 005 ANDERE WASSERZAEHLER | 168 1 652 | 687 | PV | 20 20 | 27 |
| | | | | | |
| 9028 20 009 ANDERE FLUESSIGKEITSAEHLER | 521 17 206 | 6 087 | 9030 10 900 AND MESS/NACHWEISINSTR USW ION STRAHL | 250 24 819 | 12 847 |
| EV | 43 95 | 286 | EV | | 6 |
| | | | LV | 12 6 | 862 |
| 9028 30 110 EINPHASEN-WECHSELSTROMZAEHLER | 45 2 380 | 56 | PV | 684 4 564 | 562 |
| PV | 38 2 103 | 32 | | | |
| | | | 9030 20 900 AND KATHODSTRAHLOSZILLOSKOP -GRAPH | 287 28 720 | 11 726 |
| 9028 30 190 DREHSTROMZAEHLER | 132 5 519 | 735 | EV | 6 | 302 |
| PV | 48 1 341 | 101 | LV | 596 1 | 351 |
| | | | PV | 268 2 265 | 879 |
| 9028 30 900 ANDERE ELEKTRIZITAETSAEHLER | 65 3 122 | 985 | | | |
| LV | 4 | 81 | 9030 31 100 VIELFACHMESSGERAET F ZIV LUFTFAHRZ | 34 3 280 | 38 910 |
| | | | LV | 18 1 658 | 19 728 |
| 9028 90 100 TEIL ZUBEH F ELEKTRIZITAETSAEHLER | 10 1 014 | 135 | | | |
| | | | 9030 31 900 ANDERE VIELFACHMESSGERAETE | 367 36 767 | 10 854 |
| 9028 90 900 TEILE USW GAS/FLUESSIGKZAEHLER USW | 1 734 173 302 | 7 267 | EV | | 18 |
| LV | 1 | 8 | LV | 46 13 | 509 |
| PV | 60 5 465 | 221 | PV | 1 307 4 476 | 535 |
| | | | | | |
| 9029 10 100 ELEKTR TOURENZAEHLER F ZIV LUFTFZG | | 282 | 9030 39 100 MESSINSTR USW ELEKTR GROESS ZIV LF | | 5 |
| LV | 37 22 | 100 | | 1 | |
| | | | 9030 39 300 ELTRON MESSINST USW ELEKTR GROESSE | 683 68 445 | 27 736 |
| 9029 10 900 TOURENZAEHLER USW TAXAMETER USW | 1 083 176 104 | 9 687 | EV | | 20 |
| EV | | 11 | LV | 9 8 | 815 |
| LV | 2 | 26 | PV | 851 24 2 337 | 1 558 |
| PV | 10 51 73 873 | 744 | | | |
| | | | 9030 39 910 VOLTMETER | 18 1 937 | 549 |
| 9029 20 100 TACHOMETER USW F ZIV LUFTFAHRZEUGE | | 325 | EV | | 2 |
| EV | 30 | 1 | LV | 9 | 2 |
| LV | 2 | 115 | PV | 5 16 | 17 |
| PV | 22 1 | 4 | | | |
| | | | 9030 39 990 AND MESSINSTRUM USW ELEKTR GROESSE | 120 12 189 | 4 249 |
| 9029 20 310 GESCHWINDIGKEITMESSER F LANDFAHRZG | 1 088 589 135 | 17 533 | EV | | 4 |
| PV | | 3 | LV | 4 1 | 298 |
| | 3 | | PV | 214 67 | 159 |
| 9029 20 390 AND TACHOMETER GESCHWINDIGKEITMESSER | 33 17 224 | 1 268 | | | |
| EV | | 68 | 9030 40 100 FERNMELDETECH INSTRUM USW ZIV LFZG | | 55 |
| LV | 14 | 18 | | 14 | |
| PV | 6 26 | 23 | 9030 40 900 AND FERNMELDETECHN INSTRUMENT USW | 295 29 597 | 42 861 |
| | | | EV | | 34 |
| 9029 20 900 STROBOSKOPE | 85 253 | 955 | LV | 33 20 | 2 291 |
| PV | | 4 | PV | 2 040 9 862 | 1 668 |
| | 1 | | | | |
| 9029 90 100 TEIL USW TOURENZAEHLER USW ZIV LFZ | | 18 | | | |
| | 10 | | | | |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|--|---------------------------------|--|--|---------------------------------|
| 9030 81 900 AND REGISTRIERINSTRUM -APPARAT USW | 332 33 104 1 169 4 473 | 16 334 174 323 | 9031 80 510 NICHT VERSTELLBARE LEHREN | 34 1 | 713 10 |
| LV | | | EV | | |
| PV | | | 9031 80 592 WASSERWAAGEN | 338 | 608 |
| 9030 89 100 INSTR USW OH REGISTRIERVORR ZIV LF | 1 131 27 | 807 439 | 9031 80 599 AND MESSINSTRUMENT USW GEOMET GROESSE | 162 5 4 | 1 561 123 115 |
| LV | | | LV PV | | |
| 9030 89 910 ELTRON INSTR USW OH REGISTRIERVORR | 251 25 047 2 192 18 1 804 11 1 050 | 22 471 180 2 378 2 488 | 9031 80 990 AND MESS- PRUEFINSTRUMENTE USW | 802 EV LV PV | 16 612 120 1 047 254 |
| EV | | | EV | 17 | |
| LV | | | PV | 7 | |
| PV | | | 9031 90 100 TEIL F INSTR WANR 903180100 ZIV LF | 1 74 | 32 |
| | | | LV | 14 | 15 |
| 9030 89 990 AND INSTRUM USW OHNE REGISTRIERVORR | 55 5 602 4 420 1 72 | 1 526 185 45 | PV | 1 60 | 17 |
| LV | | | 9031 90 900 AND TEILE ZUBEHOER F WAREN D KAP 90 | 1 815 8 15 32 | 33 875 623 2 160 3 471 |
| PV | | | EV LV PV | | |
| 9030 90 100 TEILE ZUBEH F MESSINSTR USW ZIV LF | 4 453 3 325 | 4 650 2 665 | 9032 10 100 THERMOSTATE F ZIVILE LUFTFAHRZEUGE | 2 76 28 | 419 15 |
| LV | | | PV | | |
| 9030 90 900 TEILE ZUBEHOER F MESSINSTRUM USW | 617 61 804 5 545 15 1 547 38 3 898 | 38 194 491 2 174 6 373 | 9032 10 300 ELEKTRONISCHE THERMOSTATE | 109 97 270 114 8 5 731 | 3 524 40 200 |
| EV | | | LV | | |
| LV | | | PV | | |
| PV | | | 9032 10 910 AND THERMOSTATE M ELEKTR SCHALTER | 5 331 8 878 471 6 37 501 | 34 817 24 |
| 9031 10 000 AUSWUCHTMASCHINEN | 278 | 957 | PV | | |
| 9031 20 000 PRUEFSTAENDE | 911 91 093 11 1 113 9 809 | 8 564 112 98 | 9032 10 990 ANDERE THERMOSTATE | 365 3 016 955 21 290 379 | 5 818 125 |
| LV | | | PV | | |
| PV | | | 9032 20 100 DRUCKREGLER F ZIVILE LUFTFAHRZEUGE | 7 1 | 139 13 |
| 9031 30 000 PROFILPROJEKTOREN | 103 112 3 | 1 289 35 | EV | | |
| PV | | | 9032 20 900 ANDERE DRUCKREGLER | 493 160 787 8 60 5 500 | 6 198 224 77 |
| 9031 40 000 AND OPTISCHE INSTRUM APPARATE GERAETE | 249 | 7 775 28 198 388 | LV PV | | |
| 9031 80 100 AND INSTR APPARAT GERAET F ZIV LFZ | 13 1 269 9 6 490 7 | 4 647 54 840 41 | 9032 81 100 HYDR PNEUMAT REGELINSTRUM USW ZIVLFZG | 400 1 | |
| EV | | | LV | | |
| LV | | | 9032 81 900 AND HYDRAUL PNEUMAT REGELINSTRUM USW | 134 1 | 3 926 67 9 |
| PV | | | LV PV | | |
| 9031 80 310 ELTRON MESSINSTR USW GEOMET GROESS | 2 370 237 022 2 140 17 1 716 21 2 068 | 40 071 61 1 904 998 | 9032 89 100 AND REGELINSTRUM USW F ZIV LUFTFZG | 4 470 94 19 3 | 3 386 871 313 8 |
| EV | | | EV | | |
| LV | | | LV | | |
| PV | | | PV | | |
| 9031 80 390 AND ELEKTRON MESS/PRUEFINSTRUM USW | 2 026 202 486 2 288 50 4 914 45 4 536 | 80 482 468 4 511 3 928 | 9032 89 900 AND REGELINSTRUMENT APPARAT GERAET | 2 295 229 607 8 918 10 1 111 19 2 027 | 64 062 354 496 709 |
| EV | | | EV | | |
| LV | | | LV | | |
| PV | | | PV | | |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|---|-----------|---------|---|-----------|---------|
| 9032 90 100 TEILE USW F REGELINSTR USW ZIV LFZ | | 56 | 9102 91 000 AND EL TASCHENUHR USW AND GEHAEUSE | 47 | 1 757 |
| LV | 43 | 13 | LV | 79 456 | 1 |
| | 2 | | PV | 1 | 26 |
| | | | | 2 698 | |
| 9032 90 900 AND TEILE ZUBEH F REGELINSTRUM USW | 1 136 | 14 906 | 9102 99 000 AND TASCHENUHR USW AND GEHAEUSE | 16 | 879 |
| EV | 113 607 | 53 | LV | 22 854 | 1 |
| LV | 353 | 190 | PV | 1 | 11 |
| PV | 255 | 1 571 | | 924 | |
| | 23 | | | | |
| | 2 321 | | | | |
| 9033 00 000 AND TEILE ZUBEHOER F WARE D KAP 90 | 270 | 5 512 | 9103 10 000 UHR M KLEINUHRWERK BATTERIEBETRIEB | 170 | 881 |
| LV | 27 121 | 257 | PV | 154 999 | 2 |
| PV | 3 | 62 | | 1 000 | |
| | 101 | | | | |
| 9101 11 000 EL ARMBANDUHR EDELMET MECH ANZEIGE | 5 | 36 801 | 9103 90 000 AND UHR MIT KLEINUHRWERK | 1 | 12 |
| LV | 10 422 | 1 886 | | 110 | |
| PV | 387 | 2 279 | 9104 00 100 ARMATURENBRETTUHR USW F ZIV LUFTFZ | 8 | 38 |
| | 841 | | | | |
| 9101 12 000 EL ARMBANDUHR EDELM OPTELTRON ANZ | | 136 | 9104 00 900 ARMATURENBRETTUHR USW F KFZ USW | 546 | 68 |
| | 43 | | | | |
| 9101 19 000 AND EL ARMBANDUHR EDELMETALL | | 1 635 | 9105 11 102 REISEWECKER BATTERIEBETRIEBEN USW | 114 | 778 |
| | 692 | | PV | 141 094 | 1 |
| | | | | 254 | |
| 9101 21 000 AND ARMBANDUHR EDELMET AUT AUFZUG | 11 | 72 915 | 9105 11 109 AND WECKER BATTERIEBETRIEBEN USW | 436 | 3 116 |
| LV | 13 091 | 20 | | 311 491 | |
| PV | 2 | 848 | 9105 11 900 AND WECKER FUER NETZANSCHLUSS | 42 | 223 |
| | 121 | | | 22 184 | |
| 9101 29 000 AND ARMBANDUHR EDELMETALLGEHAEUSE | | 1 619 | 9105 19 100 AND WECKER ZIFFERBLATTDURCHM >7 CM | 908 | 2 273 |
| LV | 327 | 30 | PV | 235 489 | 10 |
| | 7 | | | 9 | |
| | | | | 5 345 | |
| 9101 91 000 EL TASCHENUHR USW EDELMETGEHAEUSE | | 238 | 9105 19 902 ANDERE REISEWECKER | 17 | 92 |
| | 106 | | | 11 038 | |
| 9101 99 000 AND TASCHENUHR USW EDELMETGEHAEUSE | | 254 | 9105 19 909 ANDERE WECKER | 16 | 107 |
| LV | 136 | 14 | | 11 318 | |
| PV | 1 | 15 | 9105 21 100 EL WANDUHR PIEZOEL QUARZZEITTEILER | 1 690 | 3 613 |
| | 11 | | | 289 150 | |
| 9102 11 000 EL ARMBANDUHR AND GEH MECH ANZEIGE | 1 324 | 98 422 | 9105 21 900 AND WANDUHR MIT NETZANSCHLUSS USW | 155 | 403 |
| EV | 2 189 159 | 27 | | 20 168 | |
| LV | 368 | 13 | 9105 29 100 KUCKUCKSUHREN | 3 | 6 |
| PV | 449 | 771 | | 288 | |
| | 11 | | 9105 29 909 ANDERE WANDUHREN | 33 | 102 |
| | 21 057 | | | 1 571 | |
| 9102 12 000 EL ARMBANDUHR AND GEH OPTOELTR ANZ | 676 | 9 221 | 9105 91 102 ELEKTR UHRENANLAGEN-HAUPTUHREN | 3 | 193 |
| PV | 1 561 774 | 69 | LV | 87 | 15 |
| | 4 | | PV | 7 | 11 |
| | 2 867 | | | 23 | |
| 9102 19 000 AND EL ARMBANDUHR AND GEHAEUSE | 80 | 3 416 | 9105 91 104 ELEKTR UHRENANLAGEN-NEBENUHREN | 8 | 6 |
| PV | 136 146 | 30 | | | |
| | 1 | | | | |
| | 2 622 | | | | |
| 9102 21 000 AND ARMBANDUHR AND GEH AUT AUFZUG | 31 | 12 603 | 9105 91 912 EL JAHRESUHR PIEZO QUARZZEITTEILER | 1 | 45 |
| LV | 40 572 | 21 | | 583 | |
| PV | 1 | 84 | 9105 91 919 AND EL UHR PIEZOEL QUARZZEITTEILER | 284 | 1 266 |
| | 338 | | | 105 114 | |
| 9102 29 000 AND ARMBANDUHR AND GEHAEUSE | 60 | 1 483 | 9105 91 990 AND UHREN MIT NETZANSCHLUSS USW | 18 | 102 |
| | 96 148 | | | 5 847 | |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|---|--------------------|---------|---|--------------|---------|
| 9105 99 100 ANDERE TISCH- ODER KAMINUHREN | 153 45 675 | 1 080 | 9110 12 000 UNVOLLSTAENDIGE ZUSAMMGES UHRWERKE | 3 101 000 | 450 |
| LV | 12 | 10 | PV | 3 101 000 | 448 |
| 9105 99 900 ANDERE UHREN | 71 366 | 253 | 9110 90 000 AND UHRWERK NICHT O TEILW ZUSGES | 2 9 386 | 16 |
| 9106 10 100 ARBEITSZEITREGISTRIERUHREN | 139 2 783 | 1 755 | 9111 10 000 EDELMETGEHAEUSE F UHR POS 9101 -02 | 3 720 | 3 044 |
| 9106 10 900 ZEIT- UND DATUMSTEMPELUHREN | 8 205 | 176 | LV | 1 125 | 1 476 |
| 9106 90 100 KURZZEITMESSER | 297 313 555 | 2 390 | PV | 661 | 431 |
| 9106 90 900 AND ZEITKONTROLLAPPARAT ZEITMESSER | 18 6 180 | 251 | 9111 20 100 GEHAEUSE VERGOLD UHR POS 9101 -02 | 9 22 512 | 890 |
| PV | 3 | 3 | LV | 300 | 21 |
| 9107 00 002 ELEKTR ELEKTRON TARIFSCHALTUHREN | 14 1 836 | 374 | PV | 3 450 | 137 |
| 9107 00 009 AND ZEITSCHALTER AND ZEITAUSSCHUESER | 2 580 1 671 604 | 26 544 | 9111 20 900 GEHAEUSE UNED MET UHR POS 9101 -02 | 5 89 286 | 277 |
| PV | 6 3 448 | 128 | LV | 1 68 836 | 140 |
| 9108 11 000 KLEINUHRWERK BATTERIEBETR MECH ANZ | 50 975 334 | 7 278 | PV | 693 | 5 |
| LV | 513 | 21 | 9111 80 000 AND GEHAEUSE F UHR POS 9101 9102 | 9 81 956 | 50 |
| PV | 2 73 727 | 381 | 9111 90 000 GEHAEUSETEILE F UHR POS 9101 9102 | 5 582 | 1 989 |
| 9108 12 000 KLEINUHRWERK BATTBETR OPTOELETR ANZ | 10 43 450 | 1 063 | LV | 2 | 814 |
| 9108 19 000 AND KLEINUHRWERK BATTERIEBETRIEBEN | 6 933 | 841 | PV | 171 | 55 |
| PV | 5 | 3 | 9112 80 000 AND GEHAEUSE F AND UHRMACHERWAREN | 10 | |
| 9108 20 000 KLEINUHRWERK M AUTOMATISCH AUFZUG | 24 152 | 2 613 | 9112 90 000 GEHAEUSETEILE F AND UHRMACHERWAREN | 1 2 001 | 19 |
| PV | 311 | 72 | 9113 10 100 UHRARMBANDER AUS EDELMETALLEN | 4 | 80 |
| 9108 91 000 KLEINUHRWERK GR ABMESSUNG <33,8 MM | 2 009 | 348 | LV | 32 | 1 175 |
| 9108 99 000 AND KLEINUHRWERKE | 1 000 | 20 | PV | 2 | 66 |
| PV | 1 000 | 20 | 9113 10 900 UHRARMBAND A EDELMETALLPLATTIERUNG | 1 | 4 |
| 9109 11 002 AND UHRWERK F WECKER BATTERIEBETR | 44 168 800 | 794 | PV | 61 | 627 |
| LV | 42 | 10 | 9113 20 000 UHRARMBAND UNED MET AUCH VERGOLDET | 85 8 598 | 5 |
| 9109 19 902 AND UHRWERK NUR BATTERIEBETRIEBEN | 25 74 547 | 300 | EV | 3 | 3 316 |
| PV | 1 4 419 | 15 | PV | 3 223 | 1 |
| 9109 19 909 AND UHRWERK F NETZANSCHLUSS | 12 3 766 | 109 | 9113 90 100 UHRARMBAND A LEDER REKONSTIT LEDER | 10 1 045 | 30 |
| 9109 90 902 AND UHRWERK F WECKER VOLLST USW | 400 | 3 | 9113 90 300 UHRARMBANDER AUS KUNSTSTOFFEN | 5 736 | 376 |
| 9109 90 909 AND UHRWERK VOLLSTAEND ZUSAMMGES | 8 970 | 93 | 9113 90 900 ANDERE UHRARMBANDER | 1 68 | 74 |
| PV | 7 | 42 | 9114 10 000 UHRFEDERN EINSCH SPIRALFEDERN | 15 7 015 | 27 |
| 9110 11 900 AND KLEINUHRWERK N ZUSAMMENGESETZT | 45 1 039 466 | 4 928 | 9114 20 000 UHRENSTEINE | 1 885 | 1 138 |
| PV | 43 1 019 151 | 4 813 | 9114 30 002 METALLZIFFERBLATT UHR POS 9101 -02 | 2 33 575 | 81 |
| | | | LV | 125 | 407 |
| | | | 9114 30 005 AND ZIFFERBLATT F UHR POS 9101 -02 | 106 428 | 29 |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|----------------------|---------|--|-----------------|-------------|
| 9114 30 009 ANDERE ZIFFERBLAETTER | 1 8 361 | 19 | 9206 00 100 PAUKEN UND TROMMELN | 561 5 297 | 1 048 |
| 9114 40 000 WERKPLATTEN UND BRUECKEN | 68 | 519 | LV | 1 2 | 14 |
| 9114 90 000 ANDERE UHRENTEILE AWGNI | 222 | 2 916 | 9206 00 900 ANDERE SCHLAGINSTRUMENTE | 220 | 925 |
| LV | 1 | 91 | PV | 620 64 | 45 |
| PV | 1 | 67 | | 136 848 | |
| 9201 10 100 KLAVIER M AUFR STEHEND RAHMEN NEU | 4 273 2 219 | 5 861 | 9207 10 100 ORGELN TON ELEKTRISCH ERZEUGT USW | 957 21 913 | 4 321 |
| LV | 6 | 31 | | | |
| PV | 2 11 6 | 20 | 9207 10 900 AND INSTR M KLAVIAT TON ELEKTR ERZ | 939 12 745 | 7 005 |
| | | | PV | 1 9 | 9 |
| 9201 10 900 KLAVIER M AUFR STEHEND RAHMEN GEBR | 121 56 | 137 | 9207 90 100 GITARREN TON ELEKTR ERZEUGT VERST | 1 017 20 750 | 5 810 |
| 9201 20 000 FLUEGEL | 338 108 | 1 421 | PV | 2 63 | 13 |
| LV | 4 | 29 | | | |
| PV | 1 3 1 | 8 | 9207 90 900 AND MUSIKINSTR TON ELEKTR ERZEUGT | 112 2 989 | 1 356 |
| 9201 90 000 CEMBALO AND SAITENINSTRUM M KLAVIATUR | 9 | 42 | 9208 10 000 SPIELDOSEN | 906 177 580 | 3 269 |
| 9202 10 002 GEIGEN | 5 310 | 517 | PV | 1 1 152 | 6 |
| 9202 10 009 ANDERE STREICHINSTRUMENTE | 7 156 | 324 | 9208 90 000 ANDERE MUSIKINSTRUMENTE | 138 | 531 |
| | | | LV | | 8 |
| 9202 90 100 HARFEN | 5 11 | 180 | 9209 10 000 METRONOME STIMMGABELN STIMMPFEIFEN | 7 | 121 |
| LV | 2 | 48 | 9209 20 000 MUSIKWERKE FUER SPIELDOSEN | 208 1 | 830 |
| PV | 2 1 2 | 60 | PV | | 4 |
| 9202 90 300 GITARREN | 529 20 611 | 2 661 | 9209 30 000 MUSIKSAITEN | 24 2 384 | 462 |
| 9202 90 900 ANDERE SAITENINSTRUMENTE | 8 244 | 198 | 9209 91 000 TEILE UND ZUBEHOER FUER KLAVIERE | 238 | 453 |
| | | | LV | | 5 |
| 9203 00 100 ORGEL (M PFEIFE U KLAVIATUR) | 1 1 | 7 | 9209 92 002 BOGEN -TEILE F MUSIKINSTR POS 9202 | | 146 |
| 9203 00 900 HARMONIUM AEHNL INSTR M KLAVIATUR | 21 | 3 | 9209 92 009 AND TEILE ZUBEH F MUSIKINSTR POS 9202 | 10 | 112 |
| | | | 9209 93 000 TEILE ZUBEHOER F MUSIKINSTR POS 9203 | 42 4 | 128 7 |
| 9204 10 000 AKKORDEONS U AEHNLICHE INSTRUMENTE | 479 4 132 | 3 976 | 9209 94 000 TEILE ZUBEHOER F MUSIKINSTR POS 9207 | 165 25 | 1 668 74 |
| PV | 1 13 | 7 | 9209 99 100 TEILE ZUBEHOER F MUSIKINSTR POS 9204 | | 9 |
| 9204 20 000 MUNDHARMONIKAS | 107 217 275 41 | 253 | 9209 99 902 TEILE ZUBEHOER F MUSIKINSTR POS 9205 | 21 | 379 |
| PV | 139 680 | 34 | PV | | 7 |
| 9205 10 000 BLECHBLASINSTRUMENTE | 77 1 580 | 1 868 | 9209 99 909 AND TEILE ZUBEHOER F MUSIKINSTRUMENTE | 188 | 661 |
| LV | 10 | 57 | 9302 00 100 REVOLVER PISTOLE MIT KALIBER >9MM | 175 15 738 | 5 704 |
| PV | 77 | 9 | LV | 2 | 4 |
| | | | PV | | 8 |
| 9205 90 100 BLOCKFLOETEN | 3 1 961 | 42 | | 11 | |
| 9205 90 900 ANDERE BLASINSTRUMENTE | 158 5 224 | 6 550 | 9302 00 900 ANDERE REVOLVER UND PISTOLEN | 194 25 616 | 2 355 |
| LV | | 10 | PV | 3 | 6 |
| PV | 1 2 167 | 129 | 9303 10 000 VORDERLADER | 60 2 705 | 542 |
| | | | 9303 20 100 JAGD- SPORTGEWEHR MIT 1 LAUF GLATT | 242 7 185 | 2 637 |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|-----------------|-----------|--|-------------------|-------------------|
| 9303 20 300 DOPPELFLINTEN | 118 3 072 | 2 496 | 9306 30 950 PATRONHUELSE JAGDGEW GEZOG LF | 14 187 | 47 |
| LV | 1 | 42 | | | |
| PV | 46 | 18 | 9306 30 990 ANDERE MUNITION ANDERE GESCHOSSE | 190 | 469 |
| | 40 | | | | |
| 9303 20 900 AND JAGDGEWEHR USW MIND 1 GL LAUF | 27 640 | 858 | 9306 90 900 AND MUNITION F WAFFEN DER POS 9301 | 257 65 | 3 770 1 948 |
| LV | 20 | 104 | EV LV PV | | 45 11 |
| | | | | | |
| 9303 30 110 JAGDGEWEHR 1 GEZ LAUF RANDFEUERPAT | 241 8 088 | 991 | 9307 00 000 SAEBEL DEGEN BAJONETTE LANZEN USW | 92 | 449 |
| | | | | | |
| 9303 30 190 AND JAGDGEWEHR USW M 1 GEZOG LAUF | 200 5 102 | 3 484 | 9401 10 100 SITZMOEBEL N LEDERUEBERZOG ZIV LUFTFZ | 13 1 | 1 147 39 |
| LV | 1 | 2 | EV | | |
| | | | | | |
| 9303 30 900 ANDERE JAGD- UND SPORTGEWEHRE | 2 68 | 299 | 9401 10 900 ANDERE SITZMOEBEL FUER LUFTFAHRZEUGE | 6 | 801 |
| LV | 1 | 6 | | | |
| PV | 1 7 | 56 | 9401 20 000 SITZE FUER KRAFTFAHRZEUGE | 783 26 | 1 790 89 |
| | | | LV | | |
| | | | | | |
| 9303 90 002 SCHRECKSCHUSS- USW -PISTOL -REVOLV | 764 106 485 | 3 256 | 9401 30 100 DREHSTUHL GEPOLST M RUECKLEHNE USW | 3 436 35 902 | 4 955 |
| | | | | | |
| 9303 90 009 AND FEUERWAFFEN U AEHNL GERAETE | 14 1 313 | 220 | 9401 30 900 AND DREHSTUHL M VERSTBAR SITZHOEHE | 836 15 271 | 646 |
| | | | | | |
| 9304 00 000 ANDERE WAFFEN | 786 61 486 | 3 994 | 9401 40 000 SITZMOEBEL IN LIEGEN UMWANDELBAR | 2 715 5 368 | 1 773 |
| | | | | | |
| 9305 10 000 TEILE U ZUBEHOER F REVOLVER PISTOLEN | 13 | 622 | 9401 50 000 STUHLROHR- KORBWEIDE- USW-SITZMOEB | 2 146 30 916 | 4 399 |
| | | | | | |
| 9305 21 000 GLATT LAUF F GEWEHR DER POS 9303 | 19 1 687 | 141 | 9401 61 002 SITZMOEBEL A HOLZ VOLLST GEPOLST | 17 323 90 064 | 20 465 |
| LV | 3 | 3 | LV | 2 6 | 8 |
| | | | PV | 68 291 | 54 |
| | | | | | |
| 9305 29 100 GEZOGEN LAUF F GEWEHR DER POS 9303 | 4 227 | 17 | 9401 61 009 AND SITZMOEBEL A HOLZ GEPOLSTERT | 6 462 69 625 | 8 481 |
| | | | LV | 1 | 1 |
| | | | PV | 1 105 146 | 47 |
| | | | | | |
| 9305 29 300 KOLBENROHLING F GEWEHR DER POS 9303 | 5 | 4 | | | |
| | | | | | |
| 9305 29 500 KOLBEN(SCHAFT) F GEWEHR D POS 9303 | 14 1 809 | 103 | 9401 69 000 AND SITZMOEBEL AUS HOLZ | 13 139 223 736 | 10 816 |
| | | | | | |
| 9305 29 900 AND TEIL ZUBEHOER F GEWEHR D POS 9303 | 26 | 298 54 | 9401 71 002 SITZMOEBEL A METALL VOLLST GEPOLST | 11 101 121 448 | 16 108 |
| LV | | | | | |
| | | | | | |
| 9305 90 900 AND TEIL ZUBEH F WAFFEN POS 9301-9304 | 16 | 274 | 9401 71 009 AND SITZMOEBEL A METALL GEPOLSTERT | 912 14 211 | 889 |
| | | | | | |
| 9306 10 000 KARTUSCHE F BOLZSETZWERKZ USW | 61 3 468 | 271 | 9401 79 000 AND SITZMOEBEL AUS METALL | 9 038 213 763 | 7 407 |
| | | | | | |
| 9306 21 000 PATRONE F GEWEHR M GLATT LAUF | 2 002 5 422 | 1 527 | 9401 80 000 ANDERE SITZMOEBEL | 12 196 3 76 | 9 441 28 76 |
| | | | LV PV | | |
| | | | | | |
| 9306 29 100 GESCHOSS F LUFTGEWEHR/PISTOLE | 115 10 705 | 103 | 9401 90 100 TEILE V SITZEN FUER LUFTFAHRZEUGE | 14 | 130 |
| | | | | | |
| 9306 29 200 GESCHOSS SCHROT USW GEWEHR GLATT LAUF | 152 | 731 | 9401 90 900 TEILE VON ANDEREN SITZMOEBELN | 13 449 | 13 599 |
| | | | EV LV PV | | 2 36 235 |
| 9306 29 400 PATRONHUELSE GEWEHR GLATT LF | 3 58 | 6 | | 37 304 | |
| | | | | | |
| 9306 29 800 AND MUNITION GESCHOSS GEWEHR GLATT LF | 272 | 1 466 | 9402 10 000 DENTAL- FRISEUR- OD AEHNL STUEHLE USW | 516 2 | 2 394 9 |
| | | | PV | | |
| | | | | | |
| 9306 30 100 PATRONE F REVOLVER USW POS 9301 9302 | 1 284 | 2 147 | 9402 90 002 BETT M MECHAN VORRICHTG F KRANKENANST | 739 | 2 450 |
| | | | | | |
| 9306 30 910 ZENTRALFEUERPATRONEN | 1 223 5 334 | 1 881 | 9402 90 004 OPERATIONS- UNTERSUCHTISCH -BANK USW | 200 3 2 | 1 201 10 55 |
| | | | LV PV | | |
| | | | | | |
| 9306 30 930 RANDFEUERPATRONEN | 1 095 30 302 | 1 981 | 9402 90 009 AND MEDIZINTECHN CHIRURGISCH MOEBEL | 402 | 1 634 |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBENENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|--------------------------------|-------------------------|--|--------------------|-------------------------|
| 9403 10 100 METALLZEICHENTISCH | 139 457 | 180 | 9403 90 300 MOEBELTEILE AUS HOLZ | 85 830 205 | 37 179 122 |
| | | | PV | | |
| 9403 10 510 BUEROMETALLSCHREIBTISCH HOEHE<80CM | 243 1 105 | 219 | 9403 90 900 MOEBELTEILE AUS ANDEREN STOFFEN | 7 109 50 | 4 556 8 |
| | | | PV | | |
| 9403 10 590 AND BUEROMETALLMOEBEL HOEHE <80 CM | 4 308 1 | 3 565 6 | 9404 10 000 SPRUNGRAHMEN | 461 3 696 | 394 |
| | | | | | |
| 9403 10 910 BUEROMETALLSCHRANK M TUER > 80 CM | 782 2 197 | 806 | 9404 21 100 AUFLEGEMATRATZEN AUS ZELLKAUTSCHUK | 360 | 476 |
| | | | | | |
| 9403 10 930 BUEROMETALLKARTEISCHRANK USW >80CM | 594 2 308 | 609 | 9404 21 900 AUFLEGEMATRATZEN AUS ZELLKUNSTSTOFF | 1 146 | 1 783 |
| | | | | | |
| 9403 10 990 AND BUEROMETALLMOEBEL HOEHE > 80 CM | 1 611 | 1 667 | 9404 29 100 FEDERKERNAUFLLEGEMATRATZE A AND STOFF | 973 103 | 812 11 |
| | | | PV | | |
| 9403 20 100 AND METALLMOEBEL F ZIVIL LUFTFAHRZEUG | 35 20 | 589 378 | 9404 29 900 AND AUFLLEGEMATRATZEN AUS AND STOFFEN | 356 | 662 |
| | | | | | |
| 9403 20 912 METALLBETTEN FUER KRANKENANSTALTEN | 1 7 | 3 | 9404 30 100 SCHLAFSACK M FEDER OD DAUNE GEFUELLT | 517 159 | 2 795 592 |
| | | | PV | | |
| 9403 20 919 ANDERE METALLBETTEN | 3 536 28 023 70 80 | 2 776 33 | 9404 30 900 ANDERE SCHLAFSAECKE | 3 220 | 6 037 |
| | | | | | |
| | PV | | 9404 90 100 DECKBETT KISSEN USW FEDER/DAUNEFUELLG | 2 309 1 | 4 966 19 |
| | | | LV | | |
| 9403 20 992 METALLGARDEROBENSTAENDER | 2 294 | 2 216 | 9404 90 902 AND DECKBETT KISSEN M ELEKTR HEIZVORR | 116 | 267 |
| | | | | | |
| 9403 20 999 ANDERE METALLMOEBEL | 37 083 15 | 25 284 7 | 9404 90 909 AND DECKBETT KISSEN USW AND FUELLUNG | 11 376 5 | 20 919 13 |
| | | | LV | | |
| | PV | | | | |
| 9403 30 110 BUEROHOLZSCHREIBTISCH HOEHE < 80CM | 3 204 9 300 1 1 | 2 438 5 | 9405 10 100 METALLDECKE- WANDLEUCHTE F ZIV LUFTFZ | | 78 67 |
| | | | EV | | |
| | LV | | | | |
| 9403 30 190 AND BUEROHOLZMOEBEL HOEHE < 80 CM | 6 502 15 | 3 192 30 | 9405 10 210 KUNSTSTDECKE- WANDLEUCHTE F GLUEHLAMP | 623 | 1 981 |
| | | | | | |
| | PV | | 9405 10 290 AND KUNSTSTDECKEN- WANDLEUCHTE ELEKTR | 399 | 705 |
| | | | | | |
| 9403 30 910 BUEROHOLZSCHRANK HOEHE > 80 CM | 1 480 2 811 1 1 | 1 220 5 | 9405 10 300 KERAMIKDECKEN- WANDLEUCHTE ELEKTRISCH | 45 | 63 |
| | | | | | |
| | PV | | 9405 10 502 GLASDECKEN- WANDLEUCHTE F GLUEHLAMPEN | 427 | 1 127 |
| | | | | | |
| 9403 30 990 ANDERE BUEROHOLZMOEBEL HOEHE > 80 CM | 2 213 | 1 086 | 9405 10 509 AND GLASDECKE- WANDLEUCHTE ELEKTRISCH | 28 | 59 |
| | | | | | |
| 9403 40 000 KUECHENHOLZMOEBEL | 5 308 | 2 106 | 9405 10 910 DECKENLEUCHTE A AND STOFF F GLUEHLAMP | 3 906 | 8 615 25 12 |
| | | | EV | | |
| | | | LV | | |
| 9403 50 000 SCHLAFZIMMERHOLZMOEBEL | 36 143 39 | 16 515 66 | 9405 10 990 DECKE- WANDLEUCHTE A AND STOFF ELEKTR | 4 832 13 798 | 7 486 25 506 |
| | | | EV | | |
| | | | PV | | |
| 9403 60 102 ESS- WOHNZIMMERHOLZTISCH | 12 441 66 743 266 785 | 8 598 87 | 9405 20 110 KUNSTTTISCHLEUCHTE USW F GLUEHLAMPEN | 1 221 | 1 978 |
| | | | | | |
| | PV | | | | |
| 9403 60 109 AND ESS- WOHNZIMMERHOLZMOEBEL | 85 642 95 | 37 839 56 | 9405 20 190 AND KUNSTSTOFFTISCHLEUCHTE USW ELEKTR | 1 672 17 | 2 649 13 |
| | | | PV | | |
| | PV | | | | |
| 9403 60 300 LADENHOLZMOEBEL | 2 184 | 1 872 | 9405 20 300 KERAMIKTISCHLEUCHTE USW ELEKTRISCH | 1 024 | 1 489 |
| | | | | | |
| 9403 60 900 ANDERE HOLZMOEBEL | 36 355 435 | 18 898 241 | 9405 20 500 GLASTISCHLEUCHTE USW ELEKTRISCH | 99 | 389 |
| | | | | | |
| | PV | | 9405 20 910 TISCHLEUCHTE A AND STOFF F GLUEHLAMPE | 5 538 | 11 142 |
| | | | | | |
| 9403 70 100 KUNSTSTOFFMOEBEL F ZIVIL LUFTFAHRZEUG | 64 5 31 | 1 654 13 1 549 | 9405 20 990 TISCHLEUCHTE USW A AND STOFFEN ELEKTR | 998 | 2 606 |
| | | | | | |
| | EV | | | | |
| | LV | | | | |
| | | | | | |
| 9403 70 900 ANDERE KUNSTSTOFFMOEBEL | 6 687 | 5 464 | 9405 30 000 WEIHNACHTSBAUMBELEUCHTUNG ELEKTRISCH | 2 017 | 4 075 |
| | | | | | |
| 9403 80 000 MOEBEL AUS ANDEREN STOFFEN | 5 125 | 4 519 | 9405 40 100 SCHEINWERFER ELEKTRISCH | 1 152 3 | 5 498 59 11 28 |
| | | | | | |
| | | | EV | | |
| | | | LV | | |
| | | | PV | | |
| 9403 90 100 MOEBELTEILE AUS METALL | 13 619 8 30 40 | 7 602 44 76 35 | 9405 40 310 AND KSTBELEUCHTUNGKOEPPER F GLUEHLAMP | 862 182 | 2 772 225 |
| | | | | | |
| | EV | | | | |
| | LV | | | | |
| | PV | | | | |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|----------------|------------------------|---|----------------|-------------------|
| 9405 40 350 AND KSTBELEUCHTKOERP LEUCHTSTOFFROEHR EV | 378 1 | 581 6 | 9503 30 300 BAUSATZ -KASTENSPIELZEUG A KUNSTSTOFF | 1 249 | 6 125 |
| 9405 40 390 AND KUNSTSTOFFBELEUCHTKOERPER ELEKTR | 164 | 932 | 9503 30 900 BAUSATZ -KASTENSPIELZEUG A AND STOFF PV | 29 4 | 141 5 |
| 9405 40 910 BELEUCHTKOERP A AND STOFF F GLUEHLAMP EV LV PV | 2 443 1 | 10 417 6 56 1 | 9503 41 000 SPIELZEUGTIERE USW FUELLMATERIAL ENTH PV | 13 716 7 | 37 106 272 |
| 9405 40 950 BELEUCHTKOERP AND STOFF LEUCHTSTROEHR LV | 375 182 | 663 191 | 9503 49 100 SPIELZEUGTIERE USW AUS HOLZ PV | 700 156 | 901 133 |
| 9405 40 990 AND BELEUCHTKOERPER A AND STOFF ELEKT PV | 522 1 | 6 620 74 | 9503 49 300 SPIELZEUGTIERE USW AUS KUNSTSTOFF | 17 093 | 31 092 |
| 9405 50 000 NICHELEKTRISCHE BELEUCHTUNGSKOERPER PV | 3 152 4 | 5 380 5 | 9503 49 900 SPIELZEUGTIERE USW AUS AND STOFFEN LV PV | 2 201 85 | 3 660 1 202 |
| 9405 60 100 LEUCHTSCHILD USW A METALL F ZIV LUFTF | | 2 | 9503 50 000 MUSIKSPIELZEUGINSTRUMENTE U -GERAETE PV | 1 417 142 | 3 258 124 |
| 9405 60 910 KUNSTSTOFFREKLAMELEUCHTE USW | 389 | 1 075 | 9503 60 100 PUZZLES AUS HOLZ | 423 | 918 |
| 9405 60 990 REKLAMELEUCHTEN USW A AND STOFFEN PV | 155 4 | 633 16 | 9503 60 900 ANDERE PUZZLES PV | 1 238 2 | 1 002 2 |
| 9405 91 110 FACETTIERT GLAS USW LUESTERAUSSTATTG | 2 119 | 13 545 | 9503 70 000 SPIELZEUGZUSAMMENSTELLUNGEN USW | 5 295 | 10 174 |
| 9405 91 190 GLAS Z AUSSTATTG ELEKTR BELEUCHTKOERP | 4 243 | 2 636 | 9503 80 100 AND SPIELZG A KUNSTST M EINGEB MOTOR PV | 4 570 50 | 8 913 40 |
| 9405 91 900 AND TEILE A GLAS F BELEUCHTUNGSKOERPER | 132 | 352 | 9503 80 900 AND SPIELZG A AND STOFF EINGEB MOTOR | 210 | 1 387 |
| 9405 92 900 AND KUNSTSTOFFTEILE F BELEUCHTKOERPER | 2 336 | 3 626 | 9503 90 100 SPIELZEUGWAFFEN | 1 919 | 2 591 |
| 9405 99 100 METALLBELEUCHTUNGTEIL USW ZIV LUFTFZG | | 20 | 9503 90 310 ANDERES SPIELZEUG AUS KUNSTSTOFF PV | 37 969 139 | 62 309 379 |
| 9405 99 902 LAMPENSCHIRME AUS PAPIER ODER PAPPE | 16 | 34 | 9503 90 350 ANDERES SPIELZEUG AUS KAUTSCHUK | 486 | 1 082 |
| 9405 99 909 AND TEIL A AND STOFF F BELEUCHTKOERP LV | 5 247 | 6 041 6 | 9503 90 370 ANDERES SPIELZEUG AUS SPINNSTOFFEN | 1 029 | 1 944 |
| 9406 00 100 VORGEFERTIGTE GEBAEUDE AUS HOLZ | 9 211 | 3 013 | 9503 90 510 MINIATURMODELLE AUS METALLSPRITZGUSS | 9 522 | 18 818 |
| 9406 00 300 VORGEFERTIGTE GEBAEUDE EISEN OD STAHL PV | 4 664 38 | 1 537 23 | 9503 90 550 ANDERES SPIELZEUG AUS METALL | 855 | 1 662 |
| 9406 00 900 VORGEFERTIGTE GEBAEUDE A AND STOFFEN | 1 352 | 529 | 9503 90 990 ANDERES SPIELZEUG AUS ANDEREN STOFFEN | 4 246 | 7 528 |
| 9501 00 100 PUPPENWAGEN | 1 038 | 1 522 | 9504 10 000 VIDEOSPIELE F FERNSEHMPFANGSGERAETE PV | 4 926 172 | 42 941 471 |
| 9501 00 900 ANDERE SPIELFAHRZEUGE | 1 129 | 1 447 | 9504 20 100 BILLARDMOEBEL UND TISCHBILLARD | 1 303 | 1 242 |
| 9502 10 100 PUPPEN AUS KUNSTSTOFF AUCH BEKLEIDET PV | 11 996 65 | 33 072 88 | 9504 20 900 ANDERE BILLARDSPIELE UND ZUBEHOER | 735 | 1 427 |
| 9502 10 900 PUPPEN AUS AND STOFFEN AUCH BEKLEIDET | 1 739 | 6 226 | 9504 30 100 BILDSCHIRMSPIEL M MUENZEINWURF | 2 726 8 803 | 9 232 |
| 9502 91 000 BEKLEIDUNG -ZUBEHOER USW F PUPPEN | 928 | 3 493 | 9504 30 300 FLIPPER MECH BETRIEB MUENZEINWURF | 9 058 7 829 | 30 272 |
| 9502 99 000 ANDERE TEILE UND ZUBEHOER FUER PUPPEN LV | 177 | 861 4 | 9504 30 500 AND MECHAN BETR SPIEL MUENZEINWURF | 3 571 4 934 | 11 613 |
| 9503 10 100 ELEKTRISCHE MODELLEISENBAHNEN PV | 136 9 | 1 399 28 | 9504 30 900 TEIL F MECH BETR SPIEL M MUENZEINWURF LV | 507 | 9 662 2 |
| 9503 10 900 AND ELEKTRISCHE EISENBAHNEN Z SPIELEN | 363 | 1 354 | 9504 40 000 SPIELKARTEN | 741 448 289 | 1 506 |
| 9503 20 100 MODELLE Z ZUSAMMENBAU AUS KUNSTSTOFF | 3 387 | 11 129 | 9504 90 100 ELEKTRISCHE AUTO-RENNSPIELE PV | 12 262 89 | 28 586 494 |
| 9503 20 900 MODELLE Z ZUSAMMENBAU A AND STOFFEN | 488 | 946 | AUSFUHR EINSCHL. 9504 90 900 | | |
| 9503 30 100 BAUSATZ -KASTENSPIELZEUG AUS HOLZ | 908 | 1 002 | | | |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|-----------------------------|-------------|---|------------------------|--------------|
| 9504 90 900 ANDERE GESELLSCHAFTSSPIELE AUSFUHR UNTER 9504 90 100 | | | 9506 70 900 TEILE ZUBEHOER F SCHLITT- ROLLSCHUHE | 159 | 340 |
| 9505 10 100 WEIHNACHTSARTIKEL AUS GLAS | 431 | 993 | 9506 91 000 GERAET F GYMNASTIK LEICHTATHLETIKUSW PV | 16 083 4 | 16 599 8 |
| 9505 10 900 WEIHNACHTSARTIKEL AUS ANDEREN STOFFEN | 7 107 | 16 333 | 9506 99 100 KRICKET- UND POLOAUSRUESTUNGEN | 26 | 14 |
| 9505 90 002 FEST/KARNEVALARTIKEL USW A PAPIER USW | 211 | 782 | 9506 99 902 RODELSCHLITTEN AUSGEN TEILE DAVON | 240 3 518 | 97 |
| 9505 90 009 FEST- KARNEVALARTIKEL USW A AND STOFF | 2 831 | 8 325 | 9506 99 909 ANDERE SPORTGERAETE | 6 887 50 | 9 635 322 |
| 9506 11 100 LANGLAUFSKI | 245 15 013 | 607 | 9507 10 000 ANGELRUTEN | 925 586 6 650 | 5 318 125 |
| 9506 11 900 ANDERE SKI | 1 934 60 065 | 11 312 | 9507 20 100 ANGELHAKEN N MONTIERT MIT VORFACH | 17 1 677 | 228 |
| 9506 12 000 SKIBINDUNGEN | 956 | 3 645 | 9507 20 900 ANDERE ANGELHAKEN | 8 921 | 77 |
| 9506 19 100 SKISTOECKE | 109 16 304 | 276 | 9507 30 000 ANGELROLLEN | 834 83 376 | 3 986 |
| 9506 19 900 ANDERE SKIAUSRUESTUNGEN F WINTERSPORT | 113 | 867 | 9507 90 000 ANDERE JAGDGERAETE | 579 57 696 8 | 2 662 2 |
| 9506 21 000 WINDSURFER | 778 10 | 4 267 11 | 9508 00 000 KARUSSELL USW ZIRKUS TIERSCHAU USW LV | 1 468 400 | 2 731 745 |
| 9506 29 100 WASSERSKI | 363 | 1 255 | 9601 90 100 KORALLEN BEARBEITET KORALLENWAREN | 20 | 171 |
| 9506 29 900 ANDERE AUSRUESTUNG FUER WASSERSPORT PV | 3 781 11 | 4 206 40 | 9601 90 900 AND TIER SCHNITZSTOFFE WARE DARAUS PV | 395 39 415 32 | 786 21 |
| 9506 31 000 VOLLSTAENDIGE GOLFSCHLAEGER | 129 21 701 | 1 887 | 9602 00 000 PFLANZL MINERAL SCHNITZSTOFF USW PV | 33 3 342 20 | 1 154 18 |
| 9506 32 000 GOLFBAELE | 163 215 913 | 418 | 9603 10 000 BESEN AUS REISIG USW GEBUNDEN USW | 397 58 894 | 171 |
| 9506 39 100 TEILE VON GOLFSCHLAEGERN | 32 | 173 | 9603 21 000 ZAHNBUEERSTEN AUCH F KUENSTL GEBISS | 886 12 621 214 | 5 961 |
| 9506 39 900 ANDERE GOLFAUSRUESTUNGEN | 48 | 325 | 9603 29 100 RASIERPINSEL | 97 120 032 | 297 |
| 9506 40 100 TISCHTENNISSCHLAEGER -BAELLE -NETZE | 523 | 2 624 | 9603 29 300 HAARBUEERSTEN | 1 515 2 198 772 | 2 790 |
| 9506 40 900 ANDERE AUSRUESTUNG FUER TISCHTENNIS PV | 205 | 440 6 | 9603 29 900 AND BUEERSTE PINSEL Z KOERPERPFLEGE | 570 977 388 | 892 |
| 9506 51 000 TENNISSCHLAEGER AUCH OHNE BESPANNUNG | 490 | 5 477 | 9603 30 100 KUNSTMALERPINSEL SCHREIBPINSEL | 432 6 031 163 | 914 |
| 9506 59 100 FEDERBALLSCHLAEGER AUCH OH BESPANNUNG | 308 | 497 | 9603 30 900 PINSEL Z AUFTRAGEN KOSMET ERZEUGN | 326 3 922 429 | 1 817 |
| 9506 59 900 ANDERE SCHLAEGER AUCH OHNE BESPANNUNG | 474 | 1 648 | 9603 40 102 BUEERSTE Z AUFTRAG V ANSTRICHFARBEN | 134 77 400 | 179 |
| 9506 61 000 TENNISBAELLE | 328 | 729 | 9603 40 104 PINSEL Z AUFTRAG V ANSTRICHFARBEN | 4 392 11 227 941 | 3 815 |
| 9506 62 100 AUFBLASBARE BAELE AUS LEDER | 334 33 320 | 1 209 | 9603 40 900 KISSEN UND ROLLER ZUM ANSTREICHEN | 298 364 480 | 766 |
| 9506 62 900 ANDERE AUFBLASBARE BAELE | 1 646 | 6 758 | | | |
| 9506 69 100 KRICKET- UND POLOBAELLE | 9 | 14 | | | |
| 9506 69 900 AND BAELE AUSG GOLF- TISCHTENNISBALL PV | 319 6 | 686 4 | | | |
| 9506 70 100 SCHLITTSCUHE | 158 8 342 21 1 750 | 290 32 | | | |
| | | | | | |
| 9506 70 300 ROLLSCHUHE | 366 16 882 | 600 | | | |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBEKENNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|---|-------------------|--|---|-------------------|
| 9603 50 000 MASCHINENBUERSTEN | 1 419 128 354 6 2 138 55 265 | 3 605 80 21 | 9608 10 100 KUGELSCHREIBER MIT TINTE | 347 2 144 822 640 | 3 591 3 |
| LV | | | EV | | |
| PV | | | | | |
| 9603 90 100 HANDGEF FUSSBODENKEHRER OHNE MOTOR | 35 3 034 | 89 | 9608 10 300 AND KUGELSCHREIBER A EDELMETALLEN | 24 87 302 6 | 540 1 |
| PV | | | PV | | |
| 9603 90 910 BUERSTWARE STRASSE- HAUSHALTREINIG | 1 395 1 287 063 1 728 | 1 800 1 | 9608 10 910 AND KUGELSCHREIBER M AUSWECHS MINE | 776 7 053 102 103 141 2 418 250 | 9 533 2 346 |
| PV | | | EV | | |
| | | | PV | | |
| 9603 90 990 ANDERE BUERSTENWAREN | 1 805 180 541 | 2 999 | 9608 10 990 ANDERE KUGELSCHREIBER | 204 1 739 935 | 668 |
| 9604 00 000 HANDSIEBE | 754 600 044 | 1 497 | 9608 20 000 FILZSCHREIBER MARKIERSTIFT USW | 5 119 32 306 124 189 2 332 000 | 17 460 292 |
| 9605 00 000 ZUSAMMSTELLG F REISE(NECESSAIRES) USW | 930 14 | 1 379 22 | PV | | |
| PV | | | | | |
| 9606 10 002 DRUCKKNOEPFE Z ANNAEH TEILE DAVON | 140 13 964 56 | 443 4 | 9608 31 000 FUELLHALTER USW Z TUSCHEZEICHNEN | 232 1 567 727 | 8 468 |
| PV | | | | | |
| 9606 10 009 AND DRUCKKNOEPFE U TEILE DAVON | 313 31 240 14 1 363 | 1 512 86 | 9608 39 100 AND FUELLHALTER USW A EDELMETALLEN | 9 15 248 | 327 |
| PV | | | 9608 39 900 AND FUELLFEDERHALTER FUELLHALTER | 124 734 392 | 2 130 |
| | | | | | |
| 9606 21 000 KNOEPF A KUNSTSTOFF NICHT UEBERZOG | 461 46 005 274 27 227 | 3 925 2 130 | 9608 40 000 FUELLBLEISTIFTE(DREH- DRUCKSTIFTE) | 449 3 717 345 5 122 380 | 6 178 26 |
| PV | | | PV | | |
| 9606 22 000 KNOEPF A UNEDL METALL NICHT UEBERZ | 111 11 156 20 1 951 | 1 760 305 | 9608 50 000 ZUSAMMENSTELLUNGEN VON SCHREIBMITTELN | 411 | 3 289 |
| PV | | | 9608 60 100 MINEN F KUGELSCHREIBER MIT TINTE | 27 715 803 | 543 |
| 9606 29 000 ANDERE KNOEPFE | 301 30 038 84 8 370 | 4 156 1 750 | 9608 60 900 ANDERE MINEN FUER KUGELSCHREIBER | 19 338 869 | 398 |
| PV | | | | | |
| 9606 30 000 KNOEPFFORMEN -TEILE -ROHLINGE | 137 13 573 48 4 781 | 455 59 | 9608 91 000 SCHREIBFEDERN SCHREIBFEDERSPITZEN | 28 947 309 | 348 |
| PV | | | 9608 99 100 FEDERHALTER BLEISTIFTHALTER USW | 4 389 | 40 |
| 9607 11 000 REISSVERSCHLUSS ZAEHNE UNEDL METALL | 750 2 289 118 261 880 918 | 4 062 1 776 | 9608 99 300 MINEN FUER FILZ- U FASERSCHREIBER | 1 34 392 | 36 |
| PV | | | | | |
| 9607 19 000 ANDERE REISSVERSCHLUESSE | 526 2 723 839 103 475 442 | 2 060 584 | 9608 99 910 AND TEILE A METALL F SCHREIBMITTEL | 50 4 973 | 533 |
| PV | | | 9608 99 990 ANDERE TEILE FUER SCHREIBMITTEL | 137 13 783 | 1 549 |
| 9607 20 110 BAENDER USW ZAEHNE A UNEDL METALL | 22 56 216 700 | 50 1 | 9609 10 100 BLEISTIFTE | 380 5 134 20 400 | 1 152 24 |
| PV | | | PV | | |
| 9607 20 190 AND METALLTEILE F REISSVERSCHLUSS | 207 20 700 20 1 786 | 600 85 | 9609 10 900 AND STIFT M FEST SCHUTZMANTEL | 664 10 970 203 4 322 | 1 236 289 |
| PV | | | PV | | |
| 9607 20 910 AND BAENDER STREIFEN MIT ZAEHNEN | 1 497 10 827 715 6 21 035 | 2 380 15 | 9609 20 000 MINEN FUER STIFTE | 204 | 1 490 |
| PV | | | 9609 90 100 PASTELLSTIFTE UND ZEICHENKOHLE | 220 | 372 |
| 9607 20 990 AND TEILE VON REISSVERSCHLUESSEN | 20 1 800 30 | 162 6 | 9609 90 900 SCHREIB- ZEICHEN- SCHNEIDERKREIDE USW | 407 | 836 |
| PV | | | 9610 00 000 SCHIEFERTAFELN USW AUCH GERAHMT | 2 138 | 2 313 |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|---|--|------------------------|--|-------------------------|---------------------------|
| 9611 00 000 STEMPEL ALLER ART USW F HANDGEBRAUCH | 62 | 698 | 9703 00 000 ORIGINALERZEUGNISSE D BILDHAUERKUNST LV PV | 364 26 | 3 061 53 11 |
| 9612 10 100 FARBBAENDER AUS KUNSTSTOFF | 8 564 | 41 043 | 9704 00 000 BRIEF- STEMPELMARKEN USW | 170 16 912 | 3 509 |
| 9612 10 900 ANDERE FARBBAENDER EV LV | 1 419 1 | 9 148 2 12 | 9705 00 000 ZOOLOGISCHE BOTANISCHE USW SAMMLUNGEN LV PV | 134 1 | 17 834 11 922 13 |
| 9612 20 000 STEMPELKISSEN | 396 | 1 057 | 9706 00 000 ANTIQUITAETEN MEHR ALS 100 JAHRE ALT LV PV | 280 2 | 26 326 7 119 16 |
| 9613 10 000 GASTASCHFEUERZG NICHT NACHFUELLBAR EV PV | 19 282 98 923 957 1 911 9 850 351 101 490 700 | 35 473 4 090 161 | 9880 73 004 FABRIKATIONSANL ELEKTR ERZEUG STAHL EV | 3 454 1 065 | 12 472 10 877 |
| 9613 20 100 GASTASCHFEUERZG NACHFAR EL ZUENDG EV | 1 103 3 464 424 1 2 423 | 6 562 30 | 9880 84 002 FABRIKATIONSANL KOHLENBERGBAU MASCHIN | 26 | 302 |
| 9613 20 900 GASTASCHFEUERZG NACHFAR AND ZUEND EV | 204 495 920 708 | 1 591 28 | 9880 84 004 FABRIKATIONSANL ELEKTR ERZEUG MASCHIN EV LV | 9 045 7 012 1 465 | 59 766 52 228 5 321 |
| 9613 30 000 TISCHFEUERZEUGE | 63 34 906 | 421 | 9880 85 004 FABRIKATIONSANL ELEKTR ERZEUG ELEKTRO | 376 | 5 188 |
| 9613 80 000 ANDERE FEUERZEUGE UND ANZUENDER EV | 1 567 47 | 7 016 199 | 9880 90 002 FABRIKATIONSANL KOHLEBERGBAU FEINMECH | 16 | 789 |
| 9613 90 000 TEILE VON FEUERZEUGEN UND ANZUENDERN | 238 | 323 | 9880 90 004 FABRIKATIONSANL ELEKTR ERZG FEINMECH EV | 2 605 2 605 | 15 979 15 929 |
| 9614 20 100 PFEIFEN -KOEPE A WURZEL- U AND HOLZ | 11 | 261 | 9880 99 004 FABRIKATIONSANL ELEKTR ERZG AND WARE | 240 | 1 349 |
| 9614 20 900 PFEIFEN -KOEPE AUS ANDEREN STOFFEN | 1 | 61 | 9881 73 002 FABRIKATIONSANL NICHTENERG MIN STAHL | 903 | 186 |
| 9614 90 000 ZIGARREN- ZIGARETTENSPIITZEN USW | 2 260 | 87 | 9881 73 004 FABRIKATIONSANL BEARB V STEIN STAHL | 5 895 | 570 |
| 9615 11 000 KAEMME USW AUS HARTKAUTSCH KUNSTSTOFF | 395 | 1 492 | 9881 84 002 FABRIKATIONSANL NICHTENERG MIN MASCH | 258 | 438 |
| 9615 19 000 ANDERE KAEMME USW AUS ANDEREN STOFFEN | 139 | 1 011 | 9881 84 004 FABRIKATIONSANL BEARB V STEIN MASCHIN | 5 532 | 5 655 |
| 9615 90 000 HAAR- FRISIERNADEL HAARKLAMMER USW | 355 35 497 | 1 614 | 9881 85 004 FABRIKATIONSANL BEARB V STEIN ELEKTRO | 341 | 13 |
| 9616 10 100 PARFUEM- U AEHNL ZERSTAEUBER | 49 5 066 | 203 | 9881 90 002 FABRIKATIONSANL NICHTENERG MIN FEINM | | 16 |
| 9616 10 900 ZERSTAEUBERVORRICHTUNGEN -KOEPE | 63 6 467 | 790 | 9881 99 002 FABRIKATIONSANL NICHTENERG MIN AND WA | 41 | 192 |
| 9616 20 000 PUDERQUASTE KISSEN Z AUFTRAG KOSMETIK | 22 | 334 | 9881 99 004 FABRIKATIONSANL BEARB STEIN AND WAREN | 1 898 | 201 |
| 9617 00 110 ISOLIERFLASCHE -BEHAELTER <0,75 L | 247 53 832 | 718 | 9882 73 002 FABRIKATIONSANL STAHLERZEUG AUS STAHL | 1 436 | 1 054 |
| 9617 00 190 ISOLIERFLASCHE -BEHAELTER >0,75 L | 1 027 91 922 | 1 390 | 9882 73 009 FABRIKATIONSANL AND METALLBEARB STAHL | 2 150 | 1 003 |
| 9617 00 900 TEILE VON ISOLIERFLASCHEN -BEHAELTERN | 29 | 15 | 9882 84 002 FABRIKATIONSANL STAHLERZEUG MASCHINEN | 1 742 | 5 521 |
| 9618 00 000 SCHNEIDER- SCHAUFENSTERPUPPEN USW PV | 631 | 2 552 2 | 9882 84 009 FABRIKATIONSANL AND METALLBEARB MASCH | 484 | 730 |
| 9701 10 000 GEMAEDEL ZEICHNUNG V HAND GESCHAFFEN LV PV | 197 1 1 | 59 373 560 6 | 9882 85 002 FABRIKATIONSANL STAHLERZG ELEKTR AUSR | 87 | 548 |
| 9701 90 000 COLLAGEN AEHNL DEKORATIVE BILDWERKE | 52 | 308 | 9882 85 009 FABRIKATIONSANL AND METBEARB EL AUSR | 578 | 1 782 |
| 9702 00 000 ORIGINALSTICHE -SCHNITTE -STEINDRUCKE | 17 | 2 320 | 9882 90 009 FABRIKATIONSANL AND METBEARB FEINMECH | 1 | 7 |
| | | | 9882 99 002 FABRIKATIONSANL STAHLERZEUG AND WARE | 48 | 44 |
| | | | 9882 99 009 FABRIKATIONSANL AND METBEARB AND WARE | 342 | 870 |
| | | | 9883 82 002 FABRIKATIONSANL MASCHINENBAU WERKZEUG | 7 | 82 |
| | | | 9883 84 002 FABRIKATIONSANL MASCHINENBAU MASCHIN | 54 | 203 |
| | | | 9883 84 004 FABRIKATIONSANL ELEKTROTECHN MASCHIN | 969 | 1 461 |

4 AUSFUHR (SPEZIALHANDEL) VON WAREN AUSLAENDISCHEN URSPRUNGS 1992
4.2 NACH WARENNUMMERN

| WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM | WARENNUMMER UND WARENBEZEICHNUNG | DT=100 KG | 1000 DM |
|--|-----------|---------|--|------------|------------|
| 9883 85 004 FABRIKATIONSANL ELEKTROTECHN AUSRUEST | 371 | 1 725 | 9990 99 022 ZUSAMMENSTELLUNG MONTAGEWERKZEUG USW | 12 934 | 18 752 |
| 9883 90 004 FABRIKATIONSANL ELEKTROTECHN FEINMECH | 129 | 2 614 | 9990 99 023 ZUSAMMENSTELLG KLEINWARE A UNEDL METALL | 354 | 353 |
| 9883 99 002 FABRIKATIONSANL MASCHINENBAU AND WARE | 1 085 | 331 | 9990 99 024 ZUSAMMENSTELLG V SCHREIB- ZEICHENMITTEL | 398 | 466 |
| 9883 99 004 FABRIKATIONSANL ELEKTROTECHN AND WARE | 51 | 657 | 9990 99 025 ZUSAMMENSTELLUNG VERSCHIEDENE WAREN | 9 036 | 12 232 |
| 9884 73 000 FABRIKATIONSANL CHEMISCHE IND STAHL | 3 273 | 3 461 | EV | 14 | 19 |
| 9884 84 000 FABRIKATIONSANL CHEMISCHE IND MASCHIN | 1 737 | 6 412 | PV | 60 | 135 |
| LV | 13 | 600 | | | |
| 9884 85 000 FABRIKATIONSANL CHEMISCHE IND EL AUSR | 33 | 358 | ZUSAMMEN ¹ | 60 730 578 | 67 315 601 |
| 9884 90 000 FABRIKATIONSANL CHEMISCH IND FEINMECH | 9 | 712 | | | |
| 9884 99 000 FABRIKATIONSANL CHEMISCH IND AND WARE | 2 832 | 4 160 | | | |
| 9885 73 000 FABRIKATIONSANL NAHRMITTELGEW STAHL | 43 | 136 | | | |
| 9885 84 000 FABRIKATIONSANL NAHRMITTELGEW MASCHIN | 190 | 346 | | | |
| 9885 99 000 FABRIKATIONSANL NAHRMITTELGEW AND WARE | 20 | 84 | | | |
| 9886 84 000 FABRIKATIONSANL TEXTILIND USW MASCHIN | 7 | 39 | | | |
| 9887 73 009 FABRIKATIONSANL AND GEWERBE STAHL | 7 | 6 | | | |
| 9888 85 000 FABRIKATIONSANL VERKEHR USW EL AUSR | 53 | 1 367 | | | |
| LV | | 111 | | | |
| 9889 68 000 FABRIKATIONSANL WASSERGEW USW STEIN | 296 | 149 | | | |
| 9889 73 000 FABRIKATIONSANL WASSERGEW USW STAHL | 25 | 20 | | | |
| 9889 82 000 FABRIKATIONSANL WASSERGEW USW WERKZG | 74 | 148 | | | |
| 9889 84 000 FABRIKATIONSANL WASSERGEW USW MASCHIN | 38 | 222 | | | |
| 9889 85 000 FABRIKATIONSANL WASSERGEW USW EL AUSR | 33 | 789 | | | |
| LV | 13 | 456 | | | |
| 9889 90 000 FABRIKATIONSANL WASSERGEW USW FEINM | | 2 | | | |
| 9889 99 000 FABRIKATIONSANL WASSERGEW USW AND WAR | 483 | 196 | | | |
| 9920 49 004 BUECHER USW MTL SAMMELANMELDUNGEN | 6 | 90 | | | |
| 9990 29 000 ZUSAMMENSTELLG V KLEIN MENGEN CHEMIKAL | 680 | 8 697 | | | |
| 9990 63 000 MUSTER V TEXTILIEN AUCH AUF KARTE USW | 233 | 1 110 | | | |
| 9990 82 000 ZUSAMMENSTELLUNGEN VON WERKZEUGEN USW | 12 099 | 8 481 | | | |
| 9990 87 002 SOG PROD TEILESATZ F KFZ-MONTAGE | 45 926 | 52 551 | | | |
| 9990 87 004 SOG ERSATZTEILSORTIMENT F KRAFTFAHRZG | 271 772 | 771 200 | | | |
| EV | 12 417 | 45 852 | | | |
| LV | 230 | 153 | | | |
| PV | | 5 | | | |
| 9990 88 002 ZUSAMMENSTELLG V TEILEN F ZIVIL LUFTFZG | 421 | 39 838 | | | |
| EV | 73 | 5 457 | | | |
| LV | 109 | 23 192 | | | |
| 9990 88 009 ZUSAMMENSTELLG V TEILEN F AND LUFTFAHRZ | 2 359 | 156 352 | | | |
| EV | 854 | 42 358 | | | |
| LV | 63 | 2 754 | | | |
| 9990 99 021 WAREN Z ERRICHT AUSSTATT V MESSESTAND | 1 945 | 2 564 | | | |

1) EINSCHL. DER ANGABEN FÜR DIE SAMMELPOSITION 9990 99 029

Änderungen im Länderverzeichnis für die Außenhandelsstatistik

Das derzeit gültige Länderverzeichnis für die Außenhandelsstatistik enthält die Länderpositionen „Jugoslawien“ (Ländernummer 048) und „Sowjetunion“ (Ländernummer 056). Lediglich „Estland“, „Lettland“ und „Litauen“ haben zum 1. Januar 1992 eigene Ländernummern erhalten.

Die in Mittel- und Osteuropa eingetretenen geopolitischen Veränderungen sind aber so bedeutend, daß sie eine Anpassung des Länderverzeichnisses für die Außenhandelsstatistik im Laufe des Jahres erforderlich machen. Nur so ist es möglich, Statistiken zu erstellen, die den jüngsten Entwicklungen Rechnung tragen. Daher hat sich der zuständige Ausschuß für die Außenhandelsstatistik für folgende Änderungen des Länderverzeichnisses ausgesprochen:

| Stand: 01. 01. 1992 | Stand: Mai 1992 |
|---|---|
| 056 Sowjetunion | 072 Ukraine 073 Weißrußland 074 Moldau 075 Russische Föderation 076 Georgien 077 Armenien 078 Aserbaidschan 079 Kasachstan 080 Turkmenistan 081 Usbekistan 082 Tadschikistan 083 Kirgistan |
| 048 Jugoslawien | 090 Jugoslawien (Staatsgebiet des ehemaligen Jugoslawien ohne Slowenien und Kroatien 091 Slowenien 092 Kroatien |
| Stand: Mai 1992 | Stand: Juli 1992 |
| 090 Jugoslawien (Staatsgebiet des ehemaligen Jugoslawien ohne Slowenien und Kroatien | 090 Jugoslawien (Staatsgebiet des ehemaligen Jugoslawien ohne Slowenien, Kroatien und Bosnien-Herzegowina) |
| 091 Slowenien 092 Kroatien | 091 Slowenien 092 Kroatien 093 Bosnien-Herzegowina |

Diese Änderungen werden ab Berichtsmonat Mai bzw. Juli 1992 angewendet. In den Übersichten (Tabellen, Magnetbändern, Disketten usw.) mit Jahrestelergebnissen bzw. Jahresergebnissen werden die Ergebnisse für die Länder Jugoslawien (048) und Sowjetunion (056) für den Zeitraum Januar/April 1992 und für die

neuen Länder bzw. Länderschlüssel für den Zeitraum Mai/... 1992 dargestellt. Für die Länderposition Jugoslawien (090) werden die Ergebnisse für den Zeitraum Mai und Juni 1992 einschließlich Bosnien-Herzegowina und ab Juli 1992 ohne diese Region veröffentlicht.

Länderverzeichnis für die Außenhandelsstatistik

| | | | | | | | | |
|--|------------------------------|--------|------------------------|-------------------------------------|--------|---|---|---------|
| Europa | | | 310 | Aquatorialguinea | Ae Gui | Asien | | |
| Gemeinschaft | | | 311 | São Tomé und Príncipe | S Tomé | Naher und Mittlerer Osten | | |
| 001 | Frankreich | Frankr | 314 | Gabun | Gabun | 600 | Zypern | Zypern |
| 002 | Belgien und Luxemburg | Bellux | 318 | Kongo | Kongo | 604 | Libanon | Liban |
| 003 | Niederlande | Niedl | 322 | Zaire | Zaire | 608 | Syrien | Syrien |
| 004 | Deutschland | Deut | 324 | Ruanda | Ruanda | 612 | Irak | Irak |
| 005 | Italien | Ital | 328 | Burundi | Burund | 616 | Iran | Iran |
| 006 | Vereinigtes Königreich | GBrit | 329 | St. Helena u. zugehör. Geb. | St Hel | 624 | Israel | Israel |
| 007 | Irland | Irland | 330 | Angola | Angola | 628 | Jordanien | Jordan |
| 008 | Dänemark | Daenm | 334 | Äthiopien | Aethio | 632 | Saudi-Arabien | Saudia |
| 009 | Griechenland | Griech | 338 | Dschibuti | Dsbuti | 636 | Kuwait | Kuwait |
| 010 | Portugal | Portug | 342 | Somalia | Somali | 640 | Bahrain | Bahrai |
| 011 | Spanien | Span | 346 | Kenia | Kenia | 644 | Katar | Katar |
| Spanische Gebiete außerhalb des statistischen Erhebungsgebietes | | | 350 | Uganda | Uganda | 647 | Vereinigte Arabische Emirate | A Emir |
| 021 | Kanarische Inseln | Kanari | 352 | Tansania | Tansan | 649 | Oman | Oman |
| Spanische Gebiete außerhalb des Zollgebietes und des statistischen Erhebungsgebietes | | | 357 | Seschen u. zugehör. Geb. | Sesch | 653 | Jemen | Jemen |
| 022 | Ceuta und Melilla | Ceuta | 366 | Brit. Gebiet im Ind. Ozean | Ind Oz | Übrige Länder und Gebiete Asiens | | |
| Übrige Länder und Gebiete Europas | | | 370 | Mosambik | Mosamb | 660 | Afghanistan | Afghan |
| 024 | Island | Island | 372 | Madagaskar | Madag | 662 | Pakistan | Pakist |
| 025 | Färöer | Faroer | 373 | Réunion | Reun | 664 | Indien | Indien |
| 028 | Norwegen | Norweg | 375 | Mauritius | Maurit | 666 | Bangladesch | Bangla |
| 030 | Schweden | Schwed | 377 | Komoren | Komor | 667 | Malediven | Maldiv |
| 032 | Finnland | Finni | 378 | Mayotte | Mayott | 669 | Sri Lanka | Sri Lan |
| 036 | Schweiz | Schwz | 382 | Sambia | Sambia | 672 | Nepal | Nepal |
| 038 | Österreich | Oester | 386 | Simbabwe | Simbab | 675 | Bhutan | Bhutan |
| 043 | Andorra | Andorr | 388 | Malawi | Malawi | 676 | Myanmar | Myan |
| 044 | Gibraltar | Gibrai | 389 | Südafrika | S Afr | 680 | Thailand | Thail |
| 045 | Vatikanstadt | Vatik | 391 | Namibia | Namib | 684 | Laos | Laos |
| 046 | Malta | Malta | 393 | Botsuana | Botsu | 690 | Vietnam | Vietn |
| 052 | Türkei | Tuerk | 395 | Swasiland | Swasi | 696 | Kambodscha (Kamputschea) | Kambod |
| 053 | Estland | Estld | Amerika | | | 700 | Indonesien | Indone |
| 054 | Lettland | Lettld | Nordamerika | | | 701 | Malaysia | Malays |
| 055 | Litauen | Litau | 400 | Vereinigte Staaten v. Amerika | USA | 703 | Brunei | Brunei |
| 056 | Sowjetunion | UdSSR | 404 | Kanada | Kanada | 706 | Singapur | Singap |
| 060 | Polen | Polen | 406 | Grönland | Groenl | 708 | Philippinen | Philip |
| 062 | Tschechoslowakei | CSFR | 408 | St. Pierre und Miquelon | Pierre | 716 | Mongolei | Mongol |
| 064 | Ungarn | Ungarn | Mittel- und Südamerika | | | 720 | China | China |
| 066 | Rumänien | Rumaen | 412 | Mexiko | Mexiko | 724 | Nordkorea | Nkorea |
| 068 | Bulgarien | Bulgar | 413 | Bermuda | Bermud | 728 | Südkorea | Skorea |
| 070 | Albanien | Alban | 416 | Guatemala | Guatem | 732 | Japan | Japan |
| 072 | Ukraine | Ukrain | 421 | Belize | Belize | 736 | Taiwan | Taiwan |
| 073 | Weißrussland | W Russ | 424 | Honduras | Hondur | 740 | Hongkong | Hongk |
| 074 | Moldau | Moldau | 428 | El Salvador | El Sal | 743 | Macau | Macau |
| 075 | Russische Föderation | Russ F | 432 | Nicaragua | Nicara | Australien, Ozeanien und übrige Gebiete | | |
| 076 | Georgien | Georg | 436 | Costa Rica | Costa | 800 | Australien | Austral |
| 077 | Armenien | Armen | 442 | Panama | Panama | 801 | Papua-Neuguinea | Papua |
| 078 | Aserbaidschan | Aserb | 446 | Anguilla | Anguil | 802 | Australisch-Ozeanien | Aus Oz |
| 079 | Kasachstan | Kasach | 448 | Kuba | Kuba | 803 | Nauru | Nauru |
| 080 | Türkmenistan | Turkm | 449 | St. Christoph (St. Kitts) - Nevis | St Chr | 804 | Neuseeland | Neusee |
| 081 | Usbekistan | Usbek | 452 | Haiti | Haiti | 806 | Salomonen | Salom |
| 082 | Tadschikistan | Tadsch | 453 | Bahamas | Bahama | 807 | Tuvalu | Tuvalu |
| 083 | Kirgistan | Kirgis | 454 | Türks- und Caicosinseln | Türk I | 809 | Neukaledonien und zugehörige Gebiete | Neukal |
| 090 | Jugoslawien | Jugosl | 456 | Dominikanische Republik | Dom Rp | 810 | Amerikanisch-Ozeanien | Am Oz |
| 091 | Slowenien | Slowen | 457 | Amerikan. Jungf. ninseln | Am Jgf | 811 | Wallis und Futuna | Wallis |
| 092 | Kroatien | Kroat | 458 | Guadeloupe | Guadel | 812 | Kiribati | Kiriba |
| 093 | Bosnien-Herzegowina | B Herz | 459 | Antigua und Barbuda | Antigu | 813 | Pitcairn | Pitcair |
| Afrika | | | 460 | Dominica | Domin | 814 | Neuseeländisch-Ozeanien | Neu Oz |
| Nordafrika | | | 461 | Brit. Jungferninseln und Montserrat | Br Jgf | 815 | Fidschi | Fidsch |
| 204 | Marokko | Marokk | 462 | Martinique | Martin | 816 | Vanuatu | Vanua |
| 208 | Algerien | Alger | 463 | Kaimaninseln | Kaiman | 817 | Tonga | Tonga |
| 212 | Tunesien | Tunes | 464 | Jamaika | Jamaik | 819 | West Samoa | Wsamoa |
| 216 | Libyen | Libyen | 465 | St. Lucia | Lucia | 822 | Französisch-Polynesien | F Poly |
| 220 | Ägypten | Aegypt | 467 | St. Vincent | Vincen | 823 | Föderierte Staaten von Mikronesien (Yap, Kosrae, Truk, Ponape) | Mikron |
| 224 | Sudan | Sudan | 469 | Barbados | Barbad | 824 | Marshall-Inseln | Marsh |
| Westafrika | | | 472 | Trinidad und Tobago | Trinid | 890 | Polargebiete | Polar |
| 228 | Mauretanien | Mauret | 473 | Grenada | Grenad | Verschiedenes: | | |
| 232 | Mali | Mali | 474 | Aruba | Aruba | 950 | Schiffs- und Luftfahrzeugbedarf (Einfuhr auf deutsche und Ausfuhr bzw. Durchfuhr auf fremde Seeschiffe und Luftfahrzeuge) | Schiff |
| 236 | Burkina Faso | Burkin | 478 | Niederländische Antillen | Nl Ant | 958 | Nicht ermittelte Länder und Gebiete | N erm |
| 240 | Niger | Niger | 480 | Kolumbien | Kolumb | | | |
| 244 | Tschad | Tschad | 484 | Venezuela | Venezu | | | |
| 247 | Kap Verde | K Verd | 488 | Guyana | Guyana | | | |
| 248 | Senegal | Seneg | 492 | Suriname | Surin | | | |
| 252 | Gambia | Gambia | 496 | Französisch-Guayana | F Guay | | | |
| 257 | Guinea-Bissau | Bissau | 500 | Ecuador | Ecuad | | | |
| 260 | Guinea | Guinea | 504 | Peru | Peru | | | |
| 264 | Sierra Leone | Sier L | 508 | Brasilien | Brasil | | | |
| 268 | Liberia | Liberi | 512 | Chile | Chile | | | |
| 272 | Elfenbeinküste | Elfbk | 516 | Bolivien | Boliv | | | |
| 276 | Ghana | Ghana | 520 | Paraguay | Paragu | | | |
| 280 | Togo | Togo | 524 | Uruguay | Urugu | | | |
| 284 | Benin | Benin | 528 | Argentinien | Argent | | | |
| 288 | Nigeria | Nigeri | 529 | Falklandinseln | Falki | | | |
| Zentral-, Ost- und Südafrika | | | | | | | | |
| 302 | Kamerun | Kameru | | | | | | |
| 306 | Zentralafrikanische Republik | Zentaf | | | | | | |

Alphabetisches Stichwortverzeichnis

| | | | | | | | | | |
|-----------------------------|-----|---------------------------------------|-----|---|-----|------------------------------------|-----|-----------------------------------|-----|
| Abu Dhabi | 647 | Ecuador | 500 | Katar | 644 | Nordirland | 006 | St. Martin-I | |
| Aden | 653 | Elfenbeinküste | 272 | Kenia | 346 | Nordkorea | 724 | (niederl.) | 478 |
| Adschman | 647 | El Salvador | 428 | Kirgistan | 083 | Norfolk-I | 802 | St. Pierre-I | 408 |
| Ägypten | 220 | Estland | 053 | Kiribati | 812 | Norwegen | 028 | St. Vincent-I | 467 |
| Aquatorialguinea | 310 | | | Kokos- (Keeling-)I | 802 | | | Sudan | 224 |
| Athiopien | 334 | Färöer-I | 025 | Kolumbien | 480 | Obervolta (ehem.) | 236 | Südafrika | 388 |
| Afghanistan | 660 | Falkland-I | 529 | Komoren | 375 | Osterreich | 038 | Sudborno | 700 |
| Albanien | 070 | Fidschi | 815 | Kongo | 318 | Oman | 649 | Sudgeorgien | 890 |
| Algerien | 208 | Finnland | 032 | Kroatien | 092 | Ozeanien, Amerik.- | 808 | Sudkorea | 728 |
| Alofi-I | 811 | Föderierte Staaten von Mikronesien | 823 | Kuba | 448 | Ozeanien, Austr.- | 802 | Sud-Sandwich-I | 890 |
| Amerik.-Ozeanien | 808 | Formosa | 736 | Kuwait | 636 | Ozeanien, Neusl.- | 814 | Suriname | 492 |
| Amiranten-I | 355 | Frankreich | 001 | | | | | Swan-(Schwan-)I | 424 |
| Andorra | 043 | Fudscharra | 647 | Laos | 684 | | | Swasiland | 393 |
| Angola | 330 | Futuna-I | 811 | Lesotho | 395 | Pakistan | 662 | Syrien | 608 |
| Anguilla-I | 446 | | | Lettland | 458 | Panama (einschl. Kanalzone) | 442 | | |
| Annobon-I | 310 | Gabun | 314 | Libanon | 604 | Papua-Neuguinea | 801 | Tadschikistan | 082 |
| Antigua-I | 459 | Galapagos-I | 500 | Liberia | 268 | Paraguay | 520 | Tahiti-I | 822 |
| Antillen, Niederl. | 478 | Gambia | 252 | Libyen | 216 | Peru | 504 | Taiwan | 736 |
| Arab. Emirate, Ver. | 647 | Georgien | 076 | Liechtenstein | 036 | Philippinen | 708 | Tansania | 352 |
| Argentinien | 528 | Gazastreifen | 220 | Litauen | 055 | Pitcairn | 813 | Tasmanien | 800 |
| Armenien | 077 | Gesellschafts-I | 822 | Lord-Howe-I (austral.) | 800 | Polargebiete | 890 | Teneriffa | 021 |
| Aruba-I | 474 | Ghana | 276 | Lord-Howe-I (Salomonen) | 806 | Polen | 060 | Thailand | 680 |
| Ascension | 329 | Gibraltar | 044 | Luxemburg | 002 | Polynesien, Fr.- | 822 | Tibet | 720 |
| Aserbaidschan | 078 | Gilbert-I (ehem.) | 812 | | | Portugal | 010 | Timor, Portugie- sisch-(ehem.) | 700 |
| Australien | 800 | Grenada-I | 473 | Macau | 743 | Principe-I | 311 | Tobago-I | 472 |
| Austral.-Ozeanien | 802 | Griechenland | 009 | Madagaskar | 370 | Puerto Rico | 400 | Togo | 280 |
| Azoren | 010 | Gronland | 406 | Madeira | 010 | | | Tokelau- (Union-)I | 814 |
| | | Großbritannien | 006 | Malawi | 386 | Ras el-Chaima | 647 | Tonga | 817 |
| Bahamas | 453 | Guadeloupe-I | 458 | Malaysia | 701 | Réunion | 372 | Trinidad-I | 472 |
| Bahrain | 640 | Guam-I | 808 | Malediven | 667 | Rhodesien (ehem.) | 382 | Tristan da Cunha-I | 329 |
| Baker-I | 808 | Guatemala | 416 | Mali | 232 | Riukiu-I | 732 | Tschad | 244 |
| Bangladesch | 666 | Guayana, Franz. | 496 | Malta | 046 | Ruanda | 324 | Tschagos-I | 357 |
| Barbados-I | 469 | Guinea-Bissau | 257 | Man-I | 006 | Rumanien | 066 | Tschechoslowakei | 062 |
| Barbuda | 459 | Guinea | 260 | Mandschurei | 720 | Russische Fode- ration | 075 | Tuamotu- (Paumotu-)I | 822 |
| Belgien | 002 | Guyana | 488 | Marianen-I | 808 | | | Tubuai-I | 822 |
| Belize | 421 | | | Marie-Galante-I | 458 | Sabah | 701 | Turkei | 052 |
| Benin | 284 | Haiti | 452 | Marokko | 204 | Saba-I | 478 | Tunesien | 212 |
| Bermuda | 413 | Heard-I | 802 | Marschall-I | 824 | Salomonen | 806 | Türkmenistan | 080 |
| Bhutan | 675 | Honduras | 424 | Martinique-I | 462 | Salomon-I (Papua) | 801 | Turks-I | 454 |
| Birma (ehem.) | 676 | Hongkong | 740 | Mauretanien | 228 | Samoa (Am.-Oz.) | 808 | Tuvalu | 807 |
| Bolivien | 516 | Howland-I | 808 | Mauritius | 373 | Samoa (West-) | 819 | | |
| Bonaire-I | 478 | | | Mayotte | 377 | San Marino | 005 | Uganda | 350 |
| Borneo, Nord- | 701 | Indien | 664 | McDonald-I | 802 | Sansibar | 352 | Ukraine | 072 |
| Borneo, Sud- | 700 | Indonesien | 700 | Melilla | 022 | Santa-Cruz-I | 806 | Umm al-Kaiwein | 647 |
| Bosnien-Herze- gowina | 093 | Innere Mongolei | 720 | Mexiko | 412 | São-Tomé-I | 311 | Ungarn | 064 |
| Botsuana | 391 | Irak | 612 | Midway-I | 808 | Sarawak | 701 | Uruguay | 524 |
| Brasilien | 508 | Iran | 616 | Mikronesien, Föderierte Staaten von | 823 | Saudi-Arabien | 632 | Usbekistan | 081 |
| Brit. Geb. im Ind.-Ozean | 357 | Irland | 007 | Miquelon-I | 408 | Schardscha | 647 | | |
| Brunei | 703 | Island | 024 | Moldau-I | 074 | Schweden | 030 | Vatikanstadt | 045 |
| Busingen | 036 | Israel | 624 | Monaco | 001 | Schweiz | 036 | Venezuela | 484 |
| Bulgarien | 068 | Italien | 005 | Mongolei | 716 | Senegal | 248 | Verein Arab. Emirate | 647 |
| Burkina Faso | 236 | Jamaika | 464 | Montserrat-I | 461 | Seschellen | 355 | Verein. Konigreich | 006 |
| Burundi | 328 | Japan | 732 | Mosambik | 366 | Sierra Leone | 264 | Vereinigte Staaten von Amerika | 400 |
| | | Jemen | 653 | Myanmar | 676 | Sikkim | 664 | Vietnam | 690 |
| | | Jordanien | 628 | | | Simbabwe | 382 | | |
| Cabinda-Landana | 330 | Jugoslawien | 090 | Namibia | 389 | Singapur | 706 | | |
| Caicos-I | 454 | Jungfern-I, Amerik. | 457 | Nauru | 803 | Slowenien | 091 | Vanuatu | 816 |
| Campbell-I | 804 | Jungfern-I, Brit. | 461 | Nepal | 672 | Somalia | 342 | Vatikanstadt | 045 |
| Ceuta | 022 | Kaiman-I | 463 | Neukaledonien | 809 | Sous-le-Vent-I | 822 | Venezuela | 484 |
| Ceylon (ehem.) | 669 | Kambodscha | 696 | Neuseelandisch- Ozeanien | 814 | Sowjetunion | 056 | Verein Arab. Emirate | 647 |
| Chile | 512 | Kamerun | 302 | Neuseeland | 804 | Spanien | 011 | Verein. Konigreich | 006 |
| China | 720 | Kamputschea (ehem.) | 696 | Nevis-I | 449 | Sri Lanka | 669 | Vereinigte Staaten von Amerika | 400 |
| Cook-I | 814 | Kanada | 404 | Nicaragua | 432 | St. Barthélemy | 458 | Vietnam | 690 |
| Costa Rica | 436 | Kanal-I, Brit. | 006 | Niederlande | 003 | St. Christoph (St. Kitts)-Nevis | 449 | Wake-I | 808 |
| Côte d'Ivoire | 272 | Kanarische I. | 021 | Niger | 240 | St. Eustatius-I | 478 | Wallis-I | 811 |
| Cristobal | 442 | Kap Verde | 247 | Nigeria | 288 | St. Helena-I | 329 | Weihnachts-I (Ind. Oz.) | 802 |
| Curaçao-I | 478 | Karolinen-I | 808 | Niue-I | 814 | St. Lucia-I | 465 | Weihnachts-I (Paz. Oz.) | 812 |
| Danemark | 008 | Kasachstan | 079 | Nordborneo (Sabah) | 701 | St. Martin-I (franz.) | 458 | Weißrussland | 073 |
| Dahome (ehem.) | 284 | | | | | | | Westsamoa | 819 |
| Désirade-I | 458 | | | | | | | | |
| Dominica-I | 460 | | | | | | | Zaire | 322 |
| Dominikanische Republik | 456 | | | | | | | Zentralafrikanische Republik | 306 |
| Dschibuti | 338 | | | | | | | Zypern | 600 |
| Dubai | 647 | | | | | | | | |

Ländergruppen¹⁾

Industrialisierte westliche Länder

EG-Länder²⁾
Frankreich
Belgien und Luxemburg
Niederlande
Italien
Verein. Königreich
Irland
Dänemark
Griechenland
Portugal
Spanien

Andere europ. Länder

Kanar. Inseln
Ceuta und Melilla
Island³⁾
Färöer
Norwegen³⁾
Schweden³⁾
Finnland³⁾
Schweiz³⁾
Österreich³⁾
Andorra
Gibraltar
Vatikanstadt
Malta
Türkei
Jugoslawien
Slowenien
Kroatien
Bosnien-Herzegowina

Vereinigte Staaten und Kanada

Vereinigte Staaten
Kanada

Übrige Länder

Sudafrica
Japan
Australien
Neuseeland

Mittel- und osteuropäische Länder

Estland
Lettland
Litauen
Sowjetunion
Polen
Tschechoslowakei
Ungarn
Rumanien
Bulgarien
Albanien
Ukraine
Weißrußland
Moldau

Russische Föderation
Georgien
Armenien
Aserbaidshan
Kasachstan
Turkmenistan
Usbekistan
Tadschikistan
Kirgistan

Entwicklungsländer

Afrika
Marokko
Algerien⁴⁾
Tunesien
Libyen⁴⁾
Ägypten
Sudan
Mauretanien
Mali
Burkina Faso
Niger
Tschad
Kap Verde
Senegal
Gambia
Guinea-Bissau
Guinea
Sierra Leone
Liberia
Elfenbeinküste
Ghana
Togo
Benin
Nigeria⁴⁾
Kamerun
Zentralafrik. Rep.
Äquatorialguinea
S. Tomé u. Príncipe
Gabun⁴⁾
Kongo
Zaire
Ruanda
Burundi
St Helena
Angola
Äthiopien
Dschibuti
Somalia
Kenia
Uganda
Tansania
Seschellen
Brit. Geb. Ind. Oz.
Mosambik
Madagaskar
Réunion
Mauritius
Komoren
Mayotte
Sambia
Simbabwe
Malawi
Namibia
Botsuana
Swasiland
Lesotho

Amerika
Grönland
St. Pierre, Miquel.
Mexiko
Bermuda
Guatemala
Belize
Honduras
El Salvador
Nicaragua
Costa Rica
Panama
Anguilla
Kuba
St. Christoph
(St. Kitts)-Nevis
Haiti
Bahamas
Turks-, Caicosins.
Dominik. Republik
Am. Jungferninseln
Guadeloupe
Antigua und Barbuda
Dominica
Brit. Jungferninseln und
Montserrat
Martinique
Kaimaninseln
Jamaika
St. Lucia
St. Vincent
Barbados
Trinidad u. Tobago
Grenada
Aruba
Niederl. Antillen
Kolumbien
Venezuela⁴⁾
Guyana
Suriname
Franz.-Guayana
Ecuador⁴⁾
Peru
Brasilien
Chile
Bolivien
Paraguay
Uruguay
Argentinien
Falkland

Asien
Zypern
Libanon
Syrien
Irak⁴⁾
Iran⁴⁾
Israel
Jordanien
Saudi-Arabien⁴⁾
Kuwait⁴⁾
Bahrain
Katar⁴⁾
Verein. Arab. Emirate⁴⁾
Oman
Jemen
Afghanistan

Pakistan
Indien
Bangladesch
Malediven
Sri Lanka
Nepal
Bhutan
Myanmar (Birma)
Thailand
Laos
Kambodscha
Indonesien⁴⁾
Malaysia
Brunei
Singapur
Philippinen
Südkorea
Taiwan
Hongkong
Macau

Ozeanien
Papua-Neuguinea
Austr.-Ozeanien
Nauru
Salomonen
Tuvalu
Am.-Ozeanien
Neukaledonien
Wallis u. Futuna
Kiribati
Pitcairn
Neusl.-Ozeanien
Fidschi
Vanuatu
Tonga
Westsamoa
Franz.-Polynesien
Föderierte Staaten von
Mikronesien
Marshall-Inseln

Staatshandelsländer in Asien

Vietnam
Mongolei
China
Nordkorea

Verschiedenes

Polargebiete
Schiffsbedarf usw.
Nicht ermitt. Ldr. u. Gebiete

1) Der vollständige Umfang der einzelnen Länderpositionen ist im vorstehenden Länderverzeichnis für die Außenhandelsstatistik dargestellt — 2) Europäische Gemeinschaften — 3) Innerhalb der Gruppe „Andere europ. Länder“ zu den „EFTA-Ländern“ gezählte Länder — 4) Innerhalb der Gruppe „Entwicklungsländer“ zu den „OPEC-Ländern“ gezählte Länder

Fachserie 7: Außenhandel

Reihe 1: Zusammenfassende Übersichten für den Außenhandel

Die etwa 6 Wochen nach dem Berichtsmonat erscheinende Monatsveröffentlichung enthält die wichtigsten Ein- und Ausfuhrzahlen des Spezialhandels nach Warengruppen, nach Ländern und Ländergruppen (EG-Länder, Entwicklungsländer, Staatshandelsländer) sowie Übersichten über Außenhandelsvolumen und -indizes.

Außerdem wird in der Abgrenzung des Generalhandels die monatliche Entwicklung der Ein- und Ausfuhr nach Warengruppen der Ernährungswirtschaft und der Gewerblichen Wirtschaft dargestellt.

Als Anhang erscheint eine Übersicht über den Außenhandel der Mitgliedsländer der OECD.

Der Jahresbericht mit erweitertem Tabellenprogramm enthält u.a. auch Angaben über den Lager- und Veredelungsverkehr.

Reihe 2: Außenhandel nach Waren und Ländern (Spezialhandel)

In dem Monatsbericht werden die Ergebnisse (Menge und Wert) der Ein- und Ausfuhr nach fast allen neunstelligen Warennummern des Warenverzeichnisses für die Außenhandelsstatistik in der Gliederung nach den wichtigsten Ursprungs- und Bestimmungsländern veröffentlicht. Der Dezemberbericht ist gleichzeitig Jahresbericht.

Jährlich werden ergänzende Angaben (Reihe 2.1) über den Lagerverkehr, den Übergang von Waren aus dem Veredelungsverkehr in den freien Verkehr, über die Zollsollerträge und über die Ausfuhr von Waren ausländischen Ursprungs gebracht.

Reihe 3: Außenhandel nach Ländern und Warengruppen (Spezialhandel)

In dieser Reihe werden halbjährlich die Ergebnisse der Ein- und Ausfuhr nach Ursprungs- und Bestimmungsländern in der Unterteilung nach Warengruppen und -untergruppen der Ernährungswirtschaft und der Gewerblichen Wirtschaft ausgewiesen.

Der zweite Halbjahresbericht ist gleichzeitig Jahresbericht.

Reihe 4: Außenhandel mit ausgewählten Waren

4.1: Ein- und Ausfuhr von Mineralöl (Generalhandel)

Der etwa 8 Wochen nach dem Berichtsmonat vorliegende Monatsbericht enthält die Ergebnisse der Ein- und Ausfuhr von Mineralöl nach Warennummern, unterteilt nach Ursprungs- und Bestimmungsländern.

Der Dezemberbericht enthält gleichzeitig die Jahresergebnisse.

Reihe 5: Außenhandel mit ausgewählten Ländern

5.1: Außenhandel mit den Entwicklungsländern (Spezialhandel)

In diesem Bericht wird jährlich der Außenhandel der Bundesrepublik Deutschland mit den Entwicklungsländern als Ursprungs- und Bestimmungsländer bzw. als Einkaufs- und Käuferländer dargestellt, wobei eine länderweise Unterteilung nach wichtigen Erzeugnisgruppen bzw. Warengruppen der Ernährungswirtschaft und der Gewerblichen Wirtschaft getroffen wird.

5.2: Handel mit den Staatshandelsländern

Diese zweijährlich erscheinende Veröffentlichung enthält Angaben über den Außenhandel der Bundesrepublik Deutschland mit den Staatshandelsländern in der Gliederung nach Ursprungs- und Bestimmungsländern bzw. nach Einkaufs- und Käuferländern sowie nach wichtigen Warengruppen und -untergruppen der Ernährungswirtschaft und der Gewerblichen Wirtschaft. Außerdem wird der Außenhandel der Deutschen Demokratischen Republik und Berlin (Ost) mit den Staatshandelsländern und den wichtigsten Partnerländern der westlichen Welt nachgewiesen.

Reihe 6: Durchfuhr im Seeverkehr und Seeumschlag

Die jährlich herausgegebene Veröffentlichung umfaßt die im Eingang und Ausgang über die wichtigsten Seehäfen der Bundesrepublik Deutschland durch das Erhebungsgebiet durchgeführten Waren sowie den Seeuumschlag. Die Nachweisungen sind nach Seehäfen, Warengruppen der Ernährungswirtschaft und der Gewerblichen Wirtschaft sowie nach Versendungs- und Bestimmungsländern untergliedert.

Reihe 7: Außenhandel nach Ländern und Gütergruppen der Produktionsstatistiken (Spezialhandel)

In dieser jährlich erscheinenden Reihe erfolgt die Darstellung der Ergebnisse der Ein- und Ausfuhr nach Ursprungs- und Bestimmungsländern in der Benennung und Untergliederung nach den Gütergruppen bzw. -zweigen des Güterverzeichnisses für Produktionsstatistiken. Hierdurch ergibt sich eine warenmäßige Gliederung der Außenhandelsstatistik nach dem produktionstechnischen Zusammenhang.

Reihe 8: Außenhandel nach dem Internationalen Warenverzeichnis für den Außenhandel (SITC-Rev. 3) und Ländern (Spezialhandel) – bis 1987 SITC-Rev. II –

In diesem Jahresbericht (seit 1978) werden die Ergebnisse der Ein- und Ausfuhr nach den fünfstelligen Positionen des Internationalen Warenverzeichnisses für den Außenhandel (SITC-Rev. 3) in der Gliederung nach den wichtigsten Ursprungs- und Bestimmungsländern veröffentlicht.

Im Anhang werden die Positionen des Internationalen Warenverzeichnisses für den Außenhandel (SITC-Rev. 3), den Nummern des Warenverzeichnisses für die Außenhandelsstatistik gegenübergestellt.

Reihe S: Sonderbeiträge

S 3: Neuberechnung des Außenhandelsvolumens und der Außenhandelsindizes auf Basis 1980

Der Bericht enthält für die Berichtszeit 1952 bis 1983 die Ergebnisse der Neuberechnung des Außenhandelsvolumens und der Außenhandelsindizes nach Umstellung auf das Basisjahr 1980.

S 5: Außenhandel nach dem Internationalen Warenverzeichnis für den Außenhandel (SITC-Rev. II) von 1978 bis 1987

Der Bericht enthält die Ergebnisse des Außenhandels (Spezialhandel), die als „Lange Reihen“ vergleichbar für 10 Berichtsjahre nach fünfstelligen Positionen des Internationalen Warenverzeichnisses für den Außenhandel dargestellt werden.

S 6: Systematiken in der Außenhandelsstatistik

Diese Publikation erläutert den hierarchischen Aufbau des der warenmäßigen Anmeldung, Aufbereitung und Veröffentlichung des grenzüberschreitenden Warenverkehrs zwischen der Bundesrepublik Deutschland und dem Ausland zugrundeliegenden Warenverzeichnisses für die Außenhandelsstatistik. Gleichzeitig beschreibt der Sonderbeitrag die für Veröffentlichungszwecke vorgenommene Umschlüsselung des Warenverzeichnisses in verschiedene andere Warengliederungen, für die in den einzelnen Reihen der Fachserie 7 außenhandelsstatistische Ergebnisse nachgewiesen werden. Außerdem enthält der Beitrag die vollständigen Gegenüberstellungen der unterschiedlichen Nomenklaturen und des Warenverzeichnisses für die Außenhandelsstatistik, Stand 1990.

Fremdsprachige Veröffentlichungen

Foreign Trade according to the Standard International Trade Classification (SITC-Rev. 3) – Special Trade – bis 1987 SITC-Rev. II – Diese jährlich erscheinende Veröffentlichung in englischer Sprache enthält die Ergebnisse des Außenhandels nach dem Internationalen Warenverzeichnis für den Außenhandel (SITC-Rev. 3) mit Angaben nach Ursprungs- und Bestimmungsländern.

Systematiken

Warenverzeichnis für die Außenhandelsstatistik.

Internationales Warenverzeichnis für den Außenhandel (SITC, Rev. 3). Gegenüberstellung des Güterverzeichnisses für Produktionsstatistiken (GP) mit dem Warenverzeichnis für die Außenhandelsstatistik (WA).

Alphabetisches Länderverzeichnis für die Außenhandelsstatistik.

Gegenüberstellung der Warennummern des Warenverzeichnisses für die Außenhandelsstatistik 1987/1988.

Vergleich der Warennummern des Warenverzeichnisses für die Außenhandelsstatistik 1988/1987

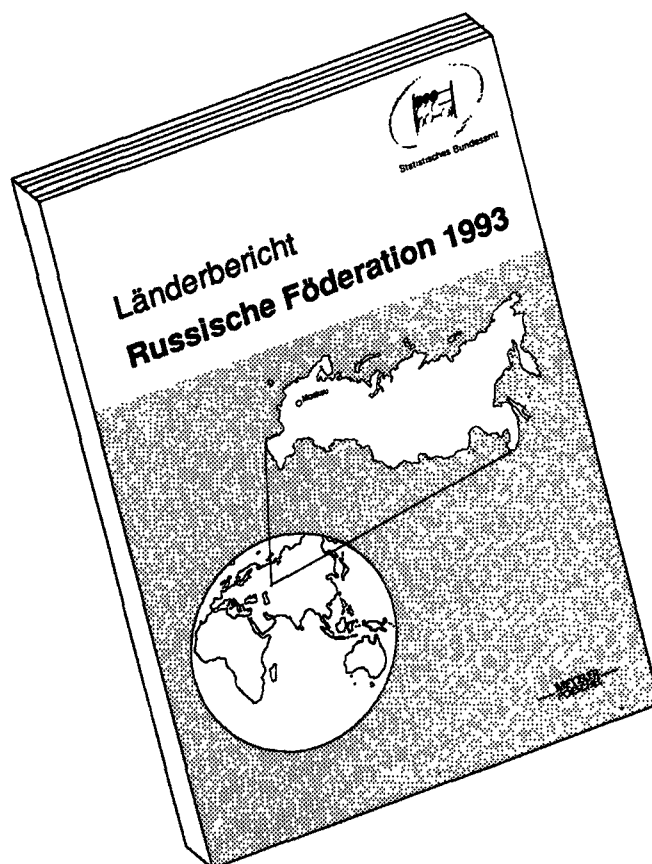


STATISTISCHES BUNDESAMT
GUSTAV-STRESEMANN-RING 11
6200 WIESBADEN 1

Veröffentlichungen und Prospekte sind durch den Verlag METZLER-POESCHEL, Verlagsauslieferung Hermann Leins, Postfach 11 52, 7408 Kusterdingen, erhältlich.



Statistisches Bundesamt



226 Seiten
DM 24,80
Best.-Nr. 5201 000 - 93001
ISBN 3-8246-0325-X

Der vor kurzem erschienene Länderbericht liefert eine umfassende Darstellung der wirtschaftlichen und sozialen Lage der Russischen Föderation.

Um dem Leser ein gesellschaftliches und wirtschaftliches Gesamtbild zu vermitteln, werden in 19 Kapiteln zu Bereichen wie Gesundheits- und Bildungswesen, Rechtspflege, Umwelt, Handel und Verkehr wertvolle statistische Hintergrundinformationen mit abschließender Einschätzung der aktuellen wirtschaftlichen Entwicklung geliefert.

Erhältlich über Ihren Buchhändler oder beim Verlag Metzler-Poeschel,
Verlagsauslieferung H. Leins, Postfach 1152, 72125 Kusterdingen.